

## Grusswort des Tagungspräsidenten

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Namen der Vorstände der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie begrüssen wir Sie herzlich in Basel!

Erstmals hat die WHO offiziell verlautbart, dass heute weltweit mehr Menschen an Krebs sterben als an der bisher häufigsten Todesursache den Herzkreislauferkrankungen! Auch wissen wir bereits, dass dieser Trend sich rasch fortsetzen wird aufgrund der demographischen Entwicklung und Altersabhängigkeit der Malignominzidenz. Wir alle stehen vor dieser enormen Herausforderung.

Auf unserer gemeinsamen Jahrestagung werden wir in ganzer Breite die neuesten und wichtigsten Entwicklungen der Grundlagenforschung, der innovativen klinischen Forschung aber auch der Prävention, Rehabilitation und multidisziplinären Betreuungskonzepten der Onkologie und Hämatologie erfahren und intensiv diskutieren können.

Paradigmatische Entwicklungen wie sie z.B. die Erkenntnisse der Epigenetik aufzeigen, kommen nun im diagnostischen und therapeutischen Alltag an und bringen äusserst wertvolle Medikamente in unsere Hände.

Seltene und bisher kaum beeinflussbare Krankheitsbilder werden therapeutisch erstmals wirksam und sinnvoll beeinflussbar. Andere, traditionell einheitlich aufgefasste Krankheitsbilder fächern sich rasch weiter auf in klinisch distinkte Subentitäten und können mit zielgerichteten Therapien mit Hilfe prädiktiver Faktoren erstmals selektiv erfolgreich behandelt werden. In der inauguralen „Plenary Session“ wird Radek Skoda als Repräsentant der Basler Forschung und als einer der Entdecker des Jak-Pathways dieses Thema exemplarisch aufgreifen.

In vielfältigen „Meet-the-Expert“ Sessions werden wir die besten Fachleute zu klinisch wichtigen Themen interaktiv und fallbezogen im kleinen Kreis fordern können. In spannenden Plenarsitzungen und in den „Freien Vorträgen“ werden wir neueste Forschungsresultate erfahren und diese in den Kontext des bisherigen Wissens stellen. Bei den Posterbegehungen soll ebenso der interaktive Austausch und die gemeinsame Diskussion gefördert werden. In den wissenschaftlichen Symposien und Fortbildungsvorträgen soll versucht werden, die ganze Tiefe und Breite der aktuellen Onkologie und Hämatologie darzustellen.

Das Wochenende wird einen klinischen Schwerpunkt haben und zum Wochenbeginn werden mehr wissenschaftliche Beiträge und freie Vorträge folgen. Die Satellitensymposien der forschenden Industrie finden vorwiegend am Freitag, aber auch Samstag und Sonntag statt.

Kontroverse Themen werden neu, auch in Pro-und Contra-Gegenüberstellungen und Podiumsdiskussionen aufgegriffen. Dabei betonen wir besonders den heutigen gesundheitspolitischen Kontext: Preis, direkte und indirekte Kosten, Qualitätsfordernisse, die Optimierung der Kosten-Nutzen Relation sowie die drohende Rationierung im Gesundheitswesen. Die ethischen Fragen sind nicht mehr nur auf der Ebene des individuellen Patienten brennend, sondern zunehmend auf der politischen Ebene angelangt. Kürzlich wurde in der reichen Schweiz vom Bundesgericht entschieden, dass jährliche Therapiekosten über 100.000 CHF nicht mehr einfach Pflichtleistungen darstellen: „Ist der Aufwand nicht verallgemeinerungsfähig, so kann er aus Gründen der Rechtsgleichheit auch im Einzelfall nicht erbracht werden“. Wir hinterfragen dieses epochale Urteil mit den besten Experten bezüglich seiner Begründung und Auswirkungen.

Auch treffen wir uns an einem gemeinsamen Tag mit unseren Patienten, welche ihre persönliche Expertise und ihre Bedürfnisse haben und mit unserem Wissen und unserer Erfahrung konfrontiert werden. Die führenden Onkologie-Pflegenden

# Rettet die Nieren!

## Bei Patienten mit Multiplem Myelom

Theralite®  
der neue  
HCO-Filter.  
Jetzt noch  
effizienter!

Nach Einführung von HCO® gehen wir  
noch einen Schritt weiter: mit Gambro Theralite®

- Größere Oberfläche für mehr Effizienz
- Noch schnellere Elimination von freien Leichtketten
- Höhere Chance zur Wiedererlangung der Nierenfunktion

Erste Studien zeigen:

Deutlich längere Lebenserwartung und höhere Lebensqualität  
bei optimiertem Kosten-Nutzen-Verhältnis.



Für detaillierte  
Informationen kontaktieren Sie:

Gambro Hospital GmbH  
Tel. +49-8142-6519-106  
[info.germany@gambro.com](mailto:info.germany@gambro.com)  
[www.rettet-die-nieren.de](http://www.rettet-die-nieren.de)

- Hutchison CA, Basnayake K, Cook M, Bradwell AR, Cockwell P. Free Light Chain Removal Hemodialysis Increases Renal Recovery Rate and Improves Patient Survival in Patients with Cast Nephropathy. *Nephrol Dial Transplant Jun; 1 (Suppl 2): ii9a, 2008*

- Grima D., Modelled costeffectiveness of high cut-off haemodialysis compared to standard haemodialysis in the management of myeloma kidney. *Current Medical Research & Opinion; Vol 27, No. 2, 2011, 383 – 391.*

 **GAMBRO**®

# JAHRESTAGUNG 2011

werden ein eigenes Symposium bieten. Themen wie Survivorship, Adhärenz, Auswirkungen von DRG's, neue Tumortherapien und die Umsetzung von neuen Kenntnissen in die Pflegepraxis werden in Vorträgen, Podiumsdiskussionen und Workshops vermittelt und diskutiert.

Den fulminanten Auftakt der Jahrestagung wird eine spannende Serie von „Best of the Year“ Vorträgen in Onkologie, Hämatologie und Radiotherapie machen. In einer Sitzung zum Thema „Wissenschaft und Kultur“ sind persönliche Reflexionen von Volker Diehl zu 30 Jahren Krebsforschung zu erwarten und ein Vortrag zum Thema „Mumien-Medizin und Molekül“ sowie ein musikalisch-intellektueller Beitrag zum Thema „Lampenfieber“ von Klaus Neftel werden dieses Thema weiter bereichern. Den krönenden Abschluss am Dienstagmittag werden die magistralen Vorträge von Franco Cavalli und Ian Tannock bilden, welche ihre Sicht zu „Cancer burden and strategies for the future“ bzw. „Advances in oncology: small steps at a high price?“ darlegen werden.

Wir heissen Sie herzlich willkommen zu dieser wissenschaftlichen onkologisch-hämatologischen Jahrestagung der deutschsprechenden Länder mitten im Herz von Europa am Rheinknie in Basel.



**Prof. Dr. med. Thomas Cerny**  
Tagungspräsident



**PD Dr. Silke Gillessen**  
Wiss. Sekretärin



**PD Dr. Dieter Köberle**  
Wiss. Sekretär

## Der gezielte Anstoß für eine effektive Sequenztherapie.\*<sup>1,2</sup>



\* Nexavar® ist angezeigt zur Behandlung von Patienten mit fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, bei denen eine vorherige Interferon-alpha- oder Interleukin-2-basierte Therapie versagt hat oder die für solch eine Therapie nicht geeignet sind.



Bayer HealthCare

1 Zimmermann K, et al. Oncology 2009; 76(5): 350-354      2 Eichelberg C, et al. Eur Urol 2008; 54(6): 1373-1378

Retrospektive Studien besitzen eine limitierte Aussagekraft, die durch prospektive Untersuchungen bestätigt werden sollte.

**Nexavar® 200 mg Filmtabletten** Wirkstoff: Sorafenib (als Tositat). Vor Verschreibung Fachinformation beachten. **Zusammensetzung:** Arzneilich wirksamer Bestandteil: 200mg Sorafenib (als Tositat). Sonstige Bestandteile: Croscarmellose-Natrium, mikrokristalline Cellulose, Hypromellose, Natriumdodecylsulfat, Magnesiumstearat (Ph. Eur.), Macrogol (3350), Titandioxid (E 171), Eisen(II)-oxid (E 172). **Anwendungsgebiete:** 1. Behandl. d. Leberzellkarzinoms, 2. Behandl. v. Patienten m. fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom, bei denen eine vorherige Interferon-alpha- od. Interleukin-2-basierte Therapie versagt hat od. die für solch eine Therapie nicht geeignet sind. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegenüber Sorafenib od. einem d. sonst. Bestandteile. **Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise:** Auftreten v. Hand-Fuß-Syndrom u. Hautausschlag, übl.-weiss CTC-Grad 1 u. 2, kann symptomat. topische Behandl., Dosisänderung u./od. vorübergehende od. dauerhafte Unterbrechung d. Behandl. erfordern. Blutdruck regelmäßig überprüfen und, falls erforderlich, behandeln (mögl. Auftreten v. arterieller Hypertonie, i. d. Regel leicht bis mäßig, in früher Phase d. Behandl.). Bei schwerer od. andauernder Hypertonie od. hypertensiver Krise (trotz eingeleiteter antihypertensiver Therapie) dauerhafte Unterbrechung d. Nexavar-Behandl. erwägen. Erhöhte Blutungsrisiko möglich; falls eine Blutung ärztl. Behandl. erforderl., ggf. Nexavar-Behandl. dauerhaft unterbrechen. Bei Auftreten v. kardialen Ischämien u./od. Herzinfarkt vorübergehende od. dauerhafte Unterbrechung d. Behandl. erwägen (erhöhte Inzidenz v. kardialen Ischämien/Herzinfarkten). Sorafenib ist mit Vorsicht bei Pat. anzuwenden, die eine QTc-Verlängerung haben od. entwickeln können. Eine regelmäßige Überwachung (Elektrokardiogramme, Bestimmung d. Elektrolyte) ist zu erwägen. Bei Auftreten von gastrointestinaler Perforation (bei weniger als 1% der Patienten berichtet) Nexavar-Behandl. unterbrechen. Sorafenib-Exposition könnte bei Patienten m. schwerer Leberfunktionsstörung erhöht sein. Bei gleichzeitiger Einnahme v. Warfarin od. Phenprocoumon regelmäßig Änderungen v. Prothrombinzeit u. INR-Werten sowie das Auftreten v. Blutungen überwachen (Berichte v. seltenen Blutungereignissen od. Erhöhungen d. INR-Werte bei gleichzeitig Warfarin-Einnahme). Es wurden keine Untersuchungen zur Wundheilung durchgeführt; vor größerem chirurg. Eingriffen vorsorglich Behandl. vorübergehend unterbrechen. Erfahrungen bei Älteren sind eingeschränkt, Fälle von Nierenversagen wurden berichtet (Überwachung der Nierenfunktion erwägen). Für Patienten mit hohem Risiko gem. MSKCC-Prognose-Kategorie (Nierenzellkarzinom) liegt keine Bewertung d. Nutzen-Risiko-Verhältnisses vor. Vorsicht ist geboten bei gleichzeitiger Anwendung m. Arzneimitteln, die vorwiegend über UGT1A1 (z. B. Iriotecan) od. UGT1A9 metabolisiert bzw. ausgeschieden werden. Vorsicht ist geboten bei gleichzeitiger Anwendung m. Docetaxel. Das Risiko reduzierter Sorafenib-Plasmas Konzentrationen sollte berücksichtigt werden, bevor eine Behandlung mit Antibiotika begonnen wird. In einer randomisierten, kontrollierten klinischen Studie b. chemonav. Patienten m. nicht-kleinzeligem Lungenkarzinom (NSCLC) i. d. Stadien IIIB-IV, wurde i. einer Unterguppe v. Patienten m. Plattenepithelkarzinom d. Lunge, d. m. Sorafenib u. Carboplatin od. Paclitaxel behandelt wurden, eine höhere Mortalität festgestellt, als bei denen, d. m. Carboplatin u. Paclitaxel allein behandelt wurden. **Nebenwirkungen:** Sehr häufig: Lymphopenie, Hypophosphatämie, Blutungen (inkl. Magen-Darm-, Atemwegs-, Hirnblutungen), Hypertonie, Durchfall, Übelkeit, Erbrechen, Hautausschlag, Alozie, Hand-Fuß-Syndrom (palmar-planterares Erythrodysesthesie-Syndrom), Erythem, Pruritus, Müdigkeit, Schmerzen (inkl. Schmerzen im Mund, im Abdomen, Knochen, Tumor, Kopfschmerzen), erhöhte Amylase-/Lipase-Werte. Häufig: Leukopenie, Neutropenie, Anämie, Thrombozytopenie, Appetitlosigkeit, Depression, periphere sensorische Neuropathie, Tinnitus, Herzensuffizienz, Heiserkeit, Verstopfung, Stomatitis (inkl. Mundtrockenheit, Glossodynie), Dyspepsie, Dysphagie, trockene Haut, exfoliative Dermatitis, Akne, Hautabschuppung, Arthralgie, Myalgie, Nierenversagen, erektiler Dysfunktion, Asthenie, Fieber, grippeartige Erkrankung, Gewichtsabnahme, vorübergehender Anstieg d. Transaminasen. Gelegentl.: Follikulitis, Infektion, Überempfindlichkeitsreakt. (inkl. Hautreakt., Urtikaria), Hypothyreose, Hyperthyreose, Hypotonie, Dehydratation, reversible posteriore Leukoenzephalopathie, myokardiale Ischämie, Myokardinfarkt, hypertensive Krise, Rhinorrhoe, interstitielle Lungenerkrankungs-ähnliche Ereignisse (Pneumonitis, Strahlen-Pneumonitis, akute Atemnot, usw.), gastroösophagealer Reflux, Pankreatitis, Gastritis, gastrointestinale Perforationen, Bilirubinanstieg, Gelbsucht, Cholezystitis, Cholangitis, Ekzem, Erythema multiforme, Keratoakanthom/Plattenepithelkarzinom der Haut, Stevens-Johnson-Syndrom, Gynäkomastie, vorübergehender Anstieg d. alkalischem Phosphatas in Blut, INR abnormal, Prothrombinspiegel abnormal. Seltener: QT-Verlängerung. Häufigkeit nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar): Angioödeme, Arzneimittel-induzierte Hepatitis, Recall-Strahlendermatitis. **Verschreibungspflichtig.** Bayer Pharma AG, 13342 Berlin, Deutschland. **Stand der Information:** 07/2011. **Version:** DE/12. LDESM.08.2010.0167

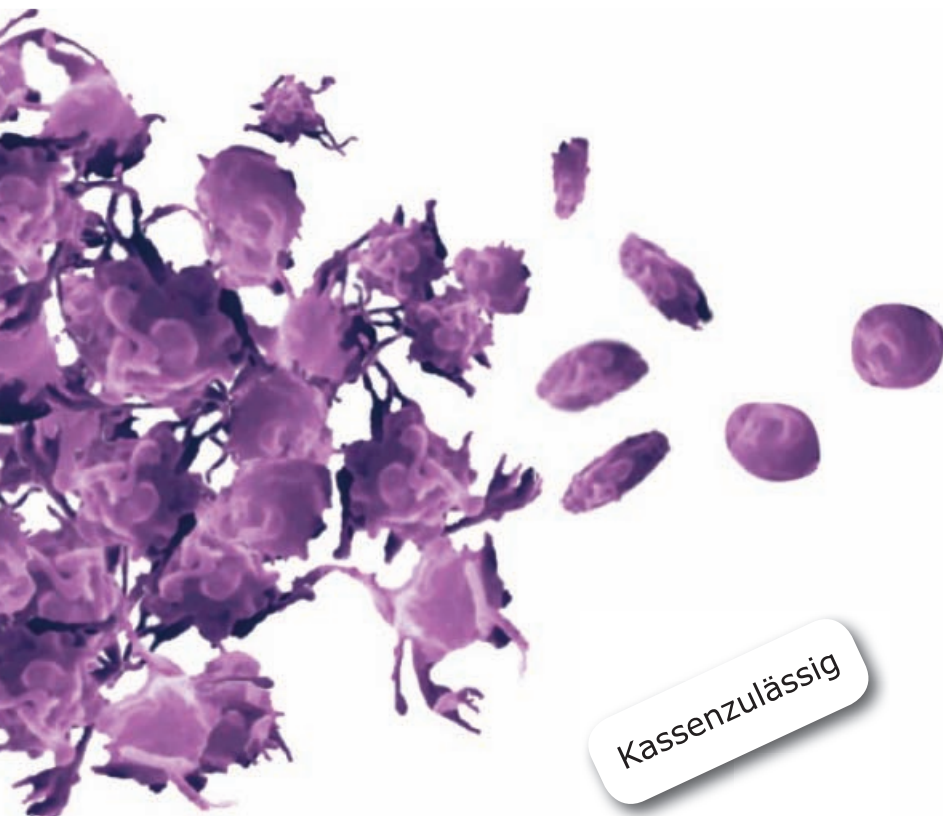
## Inhaltsverzeichnis

Grussworte .....	6
Tagungspräsident und Wissenschaftliches Sekretariat .....	10
Übersichtsplan .....	12
Programmübersicht.....	15
Adressen / Ansprechpartner.....	21
Sponsoren .....	22
Preise .....	23
<b>Programm der Jahrestagung</b>	
Freitag, 30. September 2011 .....	27
Wissenschaftliches Programm .....	28
Satellitensymposien .....	31
Sonstige Sitzungen .....	35
Samstag, 1. Oktober 2011 .....	37
Wissenschaftliches Programm .....	38
Posterdiskussion.....	58
Satellitensymposien .....	75
Sonstige Sitzungen .....	78
Sonntag, 2. Oktober 2011 .....	79
Wissenschaftliches Programm .....	89
Posterdiskussion.....	101
Satellitensymposien .....	125
Sonstige Sitzungen .....	127
Montag, 3. Oktober 2011.....	129
Wissenschaftliches Programm .....	130
Posterdiskussion.....	163
Sonstige Sitzungen .....	180
Dienstag, 4. Oktober 2011 .....	181
Wissenschaftliches Programm .....	182
Sonstige Sitzungen .....	193
SGH Kurs, 29./30. September 2011.....	195
Pflegetagung, 1./2. Oktober 2011 .....	199
Patiententag, 1. Oktober 2011.....	203
Industrieausstellung .....	210
Allgemeine Informationen .....	216
Registrierung .....	216
Tagungsunterlagen .....	219
Zertifizierung .....	219
Hinweise für Referenten und Vorsitzende .....	221
Hinweise für Posterreferenten.....	222
Kids-Club .....	222
Künstlerische Highlights der Jahrestagung .....	223
Rahmenprogramm.....	225
Hinweise A-Z.....	226
Verzeichnis Vorsitzende / Referenten .....	228
Autorenverzeichnis .....	231
Impressum .....	267



# Thromboreductin®

Anagrelide hydrochloride



## Targeted therapy of Essential Thrombocythemia

- Platelet selective<sup>1,2,3</sup>
- High response rate: 82-85%<sup>4</sup>
- Reduction of thromboembolic complications<sup>4,5</sup>
- Favorable long term safety profile<sup>4</sup>

**OrPha Swiss**

[www.orpha.ch](http://www.orpha.ch)

**aop orphan®**  
advanced medicines for individuals

[www.aoporphan.com](http://www.aoporphan.com)

1 Hong Y and Ersalimsky JD. Platelets (2002) 13, 381-386

2 Hong Y et al., Leukemia (2006), 1-6

3 Ahluwalia M et al., Journal of Thrombosis and Haemostasis (2010) 8: 2252-2261

4 Steurer M et al., Blood (2010), ASH Annual Meeting 2010, Abstract 5064

5 Steurer M et al., Cancer (2004), Volume 101/Number 10, 2239-2246

Fachkundinformation: Thromboreductin® Kapseln

Z Anagrelid (ut HCl). Kapseln: 0.5 mg, 1.0 mg. **I** Essentielle Thrombozythämie. **D** Anfangsdosis: 0.5 bis 1.0 mg/Tag. Nach 1 Woche individuelle Dosisanpassung. Tagesdosis max. 0.5 mg/Tag. **A** Kardiovaskuläre Erkrankungen Grad 3 und 4, schwere Nierenfunktionsstörung, schwere Lebererkrankung, Schwangerschaft und Stillzeit. **UW**: Kopfschmerzen, Palpitationen, Ödeme und Diarrhoe. **IA** Acetylsalicylsäure (erhöhte Blutungsneigung).

P Thromboreductin 0.5 mg: 42 und 100 Kapseln; 1.0 mg: 100 Kapseln; Abgabeartegorie B.

Für weiterführende Informationen siehe Arzneimittel-Kompendium der Schweiz.

## Grusswort des schweizerischen Gesundheitsministers

Es ist mir eine Ehre und ganz besondere Freude, dass die Deutschen, Österreichen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie ihren gemeinsamen Jahrestagung dieses Jahr in der Schweiz abhalten. Basel mit der weltweit höchsten Dichte von Unternehmen der Biowissenschaften ist dafür sicher ein geeigneter Ort. Ich heisse Teilnehmerinnen und Teilnehmer herzlich willkommen.

Medizinische Forschung und Entwicklung haben in den letzten Jahren grosse Fortschritte und Erfolge in Diagnostik und Therapie von Krebserkrankungen ermöglicht, die heute laut der Weltgesundheitsorganisation WHO die Herz-Kreislauf-erkrankungen als häufigste Todesursache abgelöst haben. Da Krebserkrankungen mit dem Alter zunehmen, muss aufgrund der demographischen Entwicklung damit gerechnet werden, dass sich dieser Trend in Zukunft noch verstärkt, was uns vor neue Herausforderungen stellen wird.

Umso mehr freut es mich, dass die Themen Medikamentenpreise, Versorgungssicherheit und in Zusammenhang damit ethische Konflikte ein Schwerpunkt des diesjährigen Kongresses sind. Es sind Themen und Fragen, mit denen sich auch die schweizerische Gesundheitspolitik seit langem beschäftigt. Es sind Fragen nach qualitätsbezogenen Gesichtspunkten und Kosten-Nutzen-Aspekten bei Behandlungen, zum effiziente Einsatz der zur Verfügung stehenden Mittel und insbesondere auch Fragen zu Selbstbestimmung und Würde, Akzeptanz von Krankheit, Sterben und Tod als Bestandteil des Lebens. Diese Diskussionen werden heute vor allem in der Öffentlichkeit noch kaum geführt. Und doch sind sie von grösster Bedeutung, denn im Mittelpunkt steht immer das Wohl des Menschen.

Ich wünsche Ihnen allen einen regen Wissensaustausch und angeregte Diskussionen sowie dem Organisationsteam einen erfolgreichen Kongressverlauf und allen einen angenehmen Aufenthalt in Basel.



**Didier Burkhalter**  
Bundesrat  
Vorsteher des Eidgenössischen Departements des Innern EDI

1981 30  
2011 JAHRE

*Mit wegweisenden Therapien  
komplexen Erkrankungen begegnen.*

1981 ebnete der  
erste PC den Weg  
in die moderne  
Kommunikation –  
Genzyme den  
Weg in ein neues  
Therapiezeitalter  
bei seltenen  
Erkrankungen.

Seit unserer Gründung leisten wir Pionierarbeit bei seltenen sowie schwer und bislang unzureichend behandelbaren Erkrankungen. Dabei konzentrieren wir uns auf wenige, spezialisierte Krankheitsgebiete, in denen wir konsequent unsere Forschung vorantreiben. Umfassende Kenntnisse der Biotechnologie sind für uns die Grundlage, um in hoch komplizierten Verfahren die besten Arzneimittel und Medizinprodukte für Patienten herzustellen.

## Grusswort des Regierungsvizepräsidenten von Basel

Ich freue mich, Sie zur Gemeinsamen Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie 2011 in Basel begrüssen zu dürfen und Sie in unserer Stadt willkommen zu heissen. Basel, aufgrund seiner Lage im Dreiländereck Schweiz – Deutschland – Frankreich, ist geradezu prädestiniert, eine Veranstaltung zu beherbergen wie die Ihre. Sie kommen aus verschiedenen Regionen Europas zusammen, um sich in Ihrem Fachgebiet aus verschiedenen Warten komplexen und anspruchsvollen Themen zu nähern. Ihr Treffen dient nicht nur der Weiterentwicklung des neuesten medizinischen Wissensstandes, sondern hat auch zum Ziel, neue Behandlungsmethoden und Forschungsergebnisse einem breiteren Publikum in den Ländern vorzustellen.

Krebs ist in unseren Ländern die zweithäufigste Todesursache, in der Altersgruppe der 45- bis 64-Jährigen ist es sogar die häufigste. In Zukunft wird die Zahl der Neuerkrankungen aufgrund der demografischen Entwicklung noch weiter ansteigen. Gleichzeitig ist die durchschnittliche Lebenserwartung für Krebsbetroffene in den letzten Jahren dank des medizinischen Fortschritts gestiegen. Krebs wird zunehmend zu einer chronischen Krankheit, und Krebspatienten werden zu Langzeitpatienten. Dass Sie sich im Laufe Ihrer diesjährigen Tagung insbesondere dem Aspekt Kosten-Nutzen-Bewertungen in der Onkologie und den sich dabei stellenden ethische Fragen widmen wollen, kann nur begrüßt werden.

Vergessen Sie dabei neben allen Fortschritten in der Forschung nicht, die integrierte Versorgung in ihre Überlegungen einzubeziehen. Von der Vorsorge, über Präventivmaßnahmen, vernetzte ambulante und stationäre Versorgung, Nachsorge bis hin zur Palliativbehandlung - künftig werden integrierte Versorgungsmodelle zum Erfolgsfaktor, sowohl qualitativ wie auch ökonomisch.

Dass Sie Basel zu Ihrem Kongressort gewählt haben, freut mich, ehrt doch Ihre Anwesenheit nicht nur den Wissens- und Forschungsstandort Basel, sondern auch die medizinische Fakultät unserer Universität.

Basel ist jedoch nicht nur eine Universitätsstadt, in der geforscht wird und gelehrt, Basel ist die Stadt der Kunst, der Musik, ein Zentrum mit einem inspirierenden kulturellen Angebot. Deshalb hoffe ich, dass Sie, neben Ihrem reich befrachteten Programm, auch Zeit und Muße haben werden, die eine oder andere Kostprobe davon mitzunehmen und wünsche Ihnen einen angenehmen und erfolgreichen Aufenthalt in unserer Stadt.



**Dr. Carlo Conti**  
Regierungsvizepräsident  
Vorsteher Gesundheitsdepartement Basel-Stadt

# JAHRESTAGUNG 2011

## Tagungspräsident und Wissenschaftliches Sekretariat

### Tagungspräsident

Prof. Dr. med. Thomas Cerny  
Fachbereich Onkologie / Hämatologie  
Kantonsspital St. Gallen  
Rorschacherstr. 95, CH-9007 St. Gallen

### Wissenschaftliche Sekretäre

PD Dr. Silke Gillessen  
PD Dr. Dieter Köberle

### Sekretariat des Tagungspräsidenten

Ermina Zecic  
E-Mail: dgho2011@kssg.ch

### Lokales Organisationskomitee:

Dr. med. Christa Baumann, Bern  
Prof. Dr. Thomas Cerny , St. Gallen  
Prof. Dr. med. Martin Fey, Bern  
Prof. Dr. med. Michele Ghielmini, Bellinzona  
PD Dr. med. Silke Gillessen, St. Gallen  
Prof. Dr. med. Richard Herrmann, Basel  
Dr. med Urs Hess, St. Gallen  
Prof. Dr. Jens Huober, St. Gallen  
Prof. Dr. Med Wolfram Jochum, St. Gallen  
Dr. med. Dieter Köberle , St. Gallen  
Prof. Dr. Wilhelm Krek, Zürich  
Prof. Dr. med. Bernhard Lämmle, Bern  
PD Dr. med. Markus Manz, Zürich  
Dr. med. Jürg Nadig, Bülach  
Prof. Dr. med. Adrian Ochsenbein, Bern  
Prof. Dr. med. Jakob Passweg, Basel  
Prof. Dr. med. Christoph Renner, Zürich  
Prof. Dr. Christoph Rochlitz, Basel  
PD Dr. med. Urs Schanz, Zürich  
Prof. Dr. med. Beat Thürlimann, St. Gallen  
Prof. Dr. med. André Tichelli, Basel

### Programmkomitees

Diese Jahrestagung wurde inhaltlich erstmalig von den gemeinsamen Programmkomitees aus Deutschland, Österreich und Schweiz unterstützt.

### Ausrichtende Fachgesellschaften

Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO)  
*Prof. Dr. med. Gerhard Ehninger, Geschäftsführender Vorsitzender, Dresden, Deutschland*

Österreichische Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (ÖGHO)  
*Univ. Prof. Dr. Günther Gastl, Präsident, Innsbruck, Österreich*

Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkologie (SGMO)  
*Dr. med. Jürg Nadig, Präsident, Bülach, Schweiz*

Schweizerische Gesellschaft für Hämatologie (SGH)  
*PD. Dr. med. Urs Schanz, Präsident, Zürich, Schweiz*

## Abstractgutachter

Bernd Alt-Epping	Pia Heussner	Pedro Romero
Irene Bachmann-Mettler	Wolfgang Hiddemann	Christian Rothermundt
Gabriela Bärlocher	Wolfgang Hilbe	Heinrich Salzer
Ralf Bargou	Anthony Ho	Dirk Schadendorf
Sebastian Bauer	Andreas Hochhaus	Christoph Scheid
Walter Baumann	Ralf Dieter Hofheinz	Werner Scheithauer
Claudia Bausewein	Georg Hopfinger	Johannes Schetelig
Wolfgang Berdel,	Jens Huober	Jan Schildmann
Jürg Bernhard	Ulrich Jäger	Uwe Schlegel
Peter Bettelheim	Wolfram Jochum	Clemens Schmitt
Jörg Beyer	Christian Junghanss	Norbert Schmitz
Stefan Böck	Peter Kalhs	Hans Joachim Schmoll
Carsten Bokemeyer	Lothar Kanz	Patrick Schöffski
Markus Borner	Meinolf Karthaus	Hubert Schrezenmeier
Martin Bornhäuser	Manfred Kaufmann	Jochen Schütte
Peter Brossart	Felix Keil	Markus Schuler
Tim Brümmendorf	Monika Keller	Ulf Seifart
Thomas Buchert	Alexander Kiss	Hubert Serve
Christian Buske	Dieter Köberle	Orhan Sezer
Richard Cathomas	Heinz Kölbl	Rolf Stahel
Thomas Cerny	Agnieszka Korfel	Michael Stahl
Birgit Christ	Gabriela Kornek	Reinhard Stauder
Maria De Santis	Steffen Koschmieder	Frank Stenner
Maike de Wit	Michael Krainer	Michael Steurer
Christian Dittrich	Otto Krieger	Friedrich Stiefel
Johannes Drach	Utz Krug	Florian Strasser
Martin Dreyling	Bernhard Lämmle	Imke Strohscheer
Christoph Driessen	Hartmut Link	Christian Taverna
Ulrich Dührsen	Werner Linkesch	Arnoud Templeton
Reinhard Dummer	Florian Lordick	Josef Thaler
Alexander Egle	Diana Lüftner	Matthias Theobald
Gerhard Ehninger	Andreas Mackensen	Beat Thürlmann
Wolfgang Esterer	Christine Mannhalter	Peter Thuss-Patience
Bernd Flath	Frank Mayer	Max S. Topp
Gunnar Folprecht	Andreas Müller	Lorenz Trümper
Michael Fridrik	David Nachbaur	Dimitrios Tsakiris
Martin Früh	Jürg Nadig	Evelyn Ullrich
Stefan Frühauf	Thomas Nebe	Roger von Moos
Günther Gastl	Judith Neukirchen	Anna Dorothea Wagner
Thomas Gauler	Thomas Nösslinger	Hannes Wandt
Klaus Geissler	Adrian Ochsenbein	Herbert Watzke
Ulrich Germing	Karin Oechsle	Eckhart Weidmann
Silke Gillessen	Oliver G. Ottmann	Florian Weissinger
Bertram Glass	Friedrich Overkamp	Michael Weller
Katharina Götz	Ingrid Pabinger	Clemens Wendtner
Martin Griesshammer	Thomas Pabst	Susanne Wiedmer
Viktor Grünwald	Georg Pall	Martin Wilhelm
Rainer Haas	Jakob Passweg	Wolfgang Willenbacher
Michael Hallek	Uwe Pelzer	Christoph Wiltschke
Jörg T. Hartmann	Christian Peschel	Mathias Witzens-Harig
Holger Hebart	Andreas Petzer	Thomas Wölfel
Rüdiger Hehlmann	Robert Pirker ,Uwe Platz-	Ewald Wöll
Else Heidemann	becker	Bernhard Wörmann
Wolfgang Herr	Nicole Probst	Gerald Wulf
Ulrich Herrlinger	Mirko Radloff	Robert Zeiser
Richard Herrmann	Andreas Reiter	Reinhard Zenhäusern
Viviane Hess	Oliver Rick	Alfred Zippelius
Urs Hess	Hanno Riess	Ursula Zybach

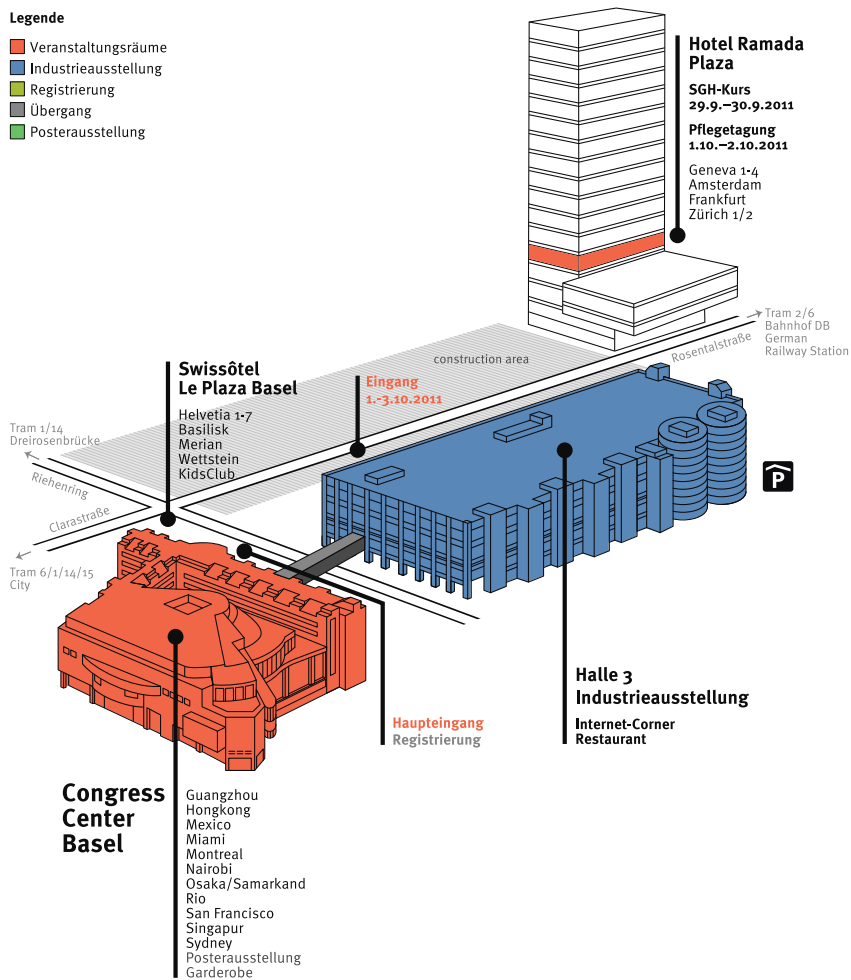
# JAHRESTAGUNG 2011

## Übersichtsplan

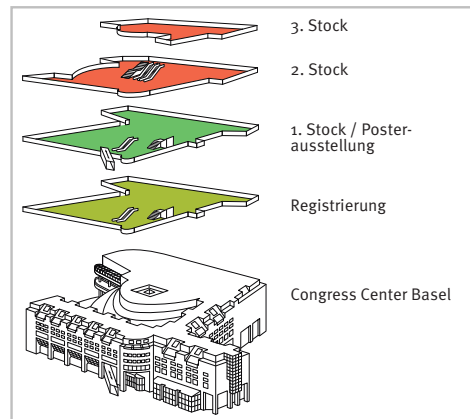
Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie, Basel

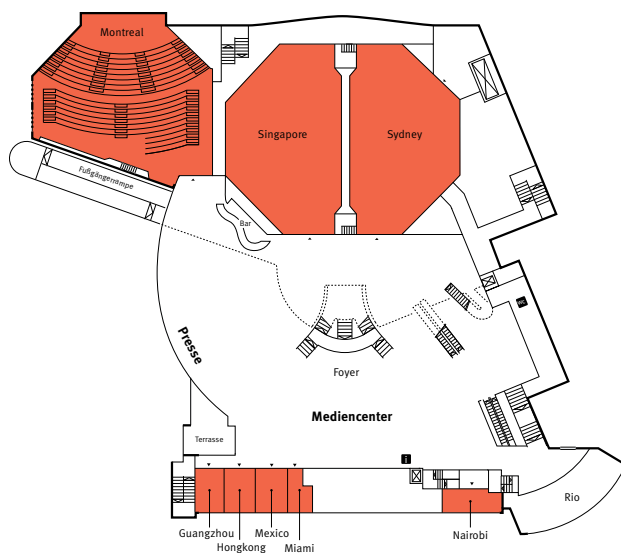
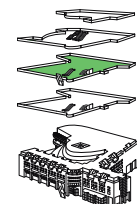
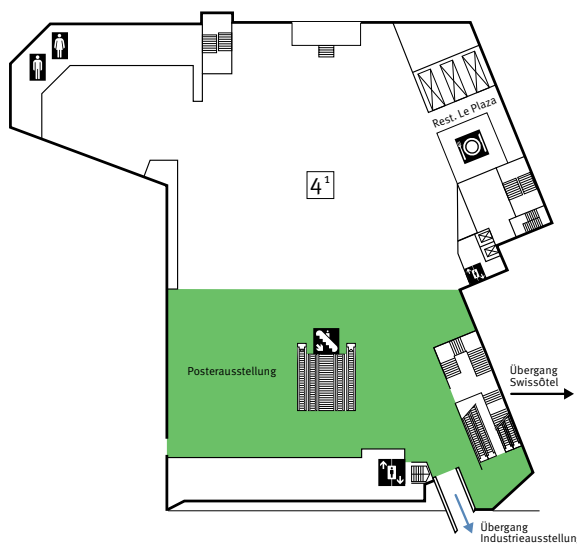
### Legende

- Veranstaltungsräume
- Industrieausstellung
- Registrierung
- Übergang
- Posterausstellung

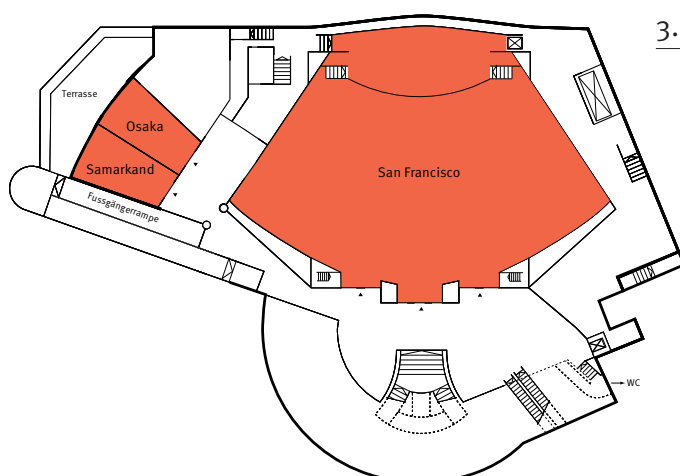
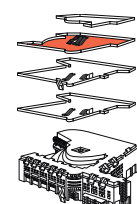


Stand: August 2011

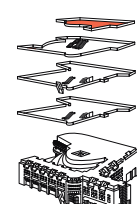




2. Stock



3. Stock





Breitestes zugelassenes  
Indikationsspektrum aller IVIG.

**Gamunex® 10%**,  
i.v. Immunglobulinlösung

GAM126D09 |

**Gamunex® 10% – Umfangreiche Studienlage:  
gut verträglich<sup>1</sup>, schnellste Infusionsrate aller 10%igen IVIG<sup>2</sup>,  
kompetente Immunsubstition<sup>3</sup> und -modulation<sup>4,5</sup>.**

<sup>1</sup> Hughes RA et al. Lancet Neurology 2008;7:136–144.

<sup>2</sup> Gamunex® 10% Fach- und Produktinformation, aktueller Stand.

<sup>3</sup> Roifman CM et al. Int Immunopharmacol 2003;3:1325–1333.

<sup>4</sup> Bussel JB et al. Thromb Haemost 2004;91:771–778.

<sup>5</sup> Crow AR, Lazarus AH. Transfus Med Rev 2008;22(2):103–116.

**Gamunex® 10%.** Wirkstoff: Normales Immunglobulin G vom Menschen zur intravenösen Anwendung. **Zusammensetzung:** Arzneilich wirksame Bestandteile: 1 ml Gamunex® 10% enthält 100 mg Protein mit einem IgG-Anteil von mindestens 98% (durchschnittlicher IgA-Gehalt: 0,059 mg/ml; max.: 0,084 mg/ml; n=5). Sonstige Bestandteile: Glycin. **Anwendungsgebiete:** Substitutionstherapie bei primären Immungangs syndromen wie kongenitale Agammaglobulinämie und Hypogammaglobulinämie, Variables Immunodefektsyndrom (CVID), schwerer, kombinierter Immundefekt (SCID), Wiskott-Aldrich-Syndrom. Bei chronisch-lymphatischer Leukämie (CLL) oder Multiplem Myelom mit schwerer sekundärer Hypogammaglobulinämie und rezidivierenden Infektionen. Bei Kindern mit angeborem AIDS und rezidivierenden schweren bakteriellen Infektionen. **Immunmodulation:** Idiopathische thrombozytopenische Purpura (ITP) bei Erwachsenen und Kindern mit hohem Blutungsrisiko oder vor chirurgischen Eingriffen zur Korrektur der Thrombozytenzahl, Kawasaki-Syndrom (in Verbindung mit einer Acetylsalicylsäure-Therapie), Guillain-Barré-Syndrom (GBS), Chronische inflammatorische demyelinisierende Polyneuropathie (CIDP). Allogene Knochenmarktransplantation. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder sonstige Bestandteile des Produktes, insbesondere bei Patienten mit äußerst selten vorkommendem selektiven IgA-Mangel, wenn der Patient Antikörper gegen IgA aufweist. **Nebenwirkungen:** Gelegentlich: Schüttelfrost, Kopfschmerz, Schwindel, Fieber, Übelkeit und Erbrechen, Durchfall, niedriger Blutdruck, allergische Reaktionen wie Nesselsucht, Hauausschlag und Juckreiz, Gelenkschmerzen, Schwäche, leichte Rückenschmerzen und Reaktionen an der Einstichstelle. Seltener: Überempfindlichkeitsreaktionen mit plötzlichem Blutdruckabfall und anaphylaktoid Reaktionen, in Einzelfällen bis zum anaphylaktischen Schock. Sehr selten: thromboembolische Reaktionen wie Myokardinfarkt, Schlaganfall, Lungenembolie, tiefe Beinvenenthrombose. In Einzelfällen: vor allem bei hochdosierter Anwendung von Immunglobulinen reversible Zeichen einer aseptischen Meningitis wie starke Kopfschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Fieber, Nackensteifigkeit oder Bewusstseinstrübung; Beeinträchtigung der Nierenfunktion mit Erhöhung des Serumkreatinins bis hin zum akuten Nierenversagen; reversible hämolytische Anämie/Hämolyse. **Verschreibungspflichtig. Stand: D/3 (Mai 2009).** Talecris Biotherapeutics GmbH, ein Unternehmen der Grifols-Gruppe, 60528 Frankfurt.

## Programmübersicht

29.9.–4.10.2011

Donnerstag, 29. September 2011		Freitag, 30. September 2011											
Raum		Raum	San Francisco	Montreal	Singapore	Sydney	Osaka / Samarkand	Rio	Hongkong	Guangzhou	Mexico	Helvetica 4+5, Swissotel	Ramada, Geneva 3+4
08:30-12:30													
12:30-14:00	Best of the Year												
14:00-14:30	Pause												
14:30-16:00		Pfizer Pharma	OrphaSwiss/AOP Orphan	Genomic Health	Eisai	CCP Refresher Kurs	Hodenkarzinom	Hirnmetastasen und Meningeosis	Seltene Lymphome				SGH / SSH Kurs 08:30-18:00
16:00-16:30	Pause												
16:30-18:00	Celgene	Merck Serono	Janssen Cilag	Novartis Pharma	Amgen Oncology	MSD Sharp & Dohme	Kolonkarzinom	Schwierige Fälle bei Melanitus Hodgkin	Mammakarzinom	Hospira			
18:00-18:15	Pause												
18:15-20:00													
20:00-21:00	Welcome Reception												

Plenarsitzung  
 Wiss. Symposium  
 Fortbildung  
 Expertenseminar\*

Posterdiskussion  
 Patiententag  
 Pflegetagung

interne Sitzung

\* Achtung: separate kostenpflichtige Anmeldung erforderlich.

# JAHRESTAGUNG 2011

**Samstag, 1. Oktober 2011**

Raum	San Francisco	Montreal	Singapore	Sydney	Osaka / Samarkand	Rio	Hongkong	Guangzhou	Helvetica 4+, Swissotel	Helvetica 7, Swissotel
08:00-09:30		Fortgeschrittenes Melanom	Behandlung von Lebermetastasen bei kolorektalem Karzinom	Pfizer Pharma	Integrative Medizin	Klinische Studien – Wirkungen und Nebenwirkungen	Magenkarzinom	Multiples Myelom	Akute lymphatische Leukämie I	Urogenitale Karzinome
09:30-10:00	Pause									
10:00-11:30	MDS und JAK 2 Mutationen / Preisverleihungen									
11:30-12:00	Pause									
12:00-13:30	Akute myeloische Leukämie	Palliativ medizin	Prostata karzinom	Celgene	Nachsorge: Was ist evidenz - basiert?	IT in der Onkologie	Neuroonkologie	Peripherie T-Zell Lymphome	Akute lymphatische Leukämie II	Multiples Myelom experimentell
13:30-14:00	Indolente NHL	Bronchus- karzinom	Pankreas- / Gallengang- karzinom	Merck Serono	Transfusions- medizin	Gynäkologische Tumore	Nierenzell- karzinom	CLL	Palliativmedizin	Chronische myeloische Leukämie I
14:00-15:30	Metastasiertes Mammakarzinom	Evidenzbasierte Supportiv- therapie	Angiogenese	Roche Pharma	Chronische myeloproliferative Erkrankungen	Genetische Onkologie				Immuntherapie I
15:30-15:45	Pause									
15:45-17:15										
17:15-17:30	Pause									
17:30-19:30										
Posterdiskussion Halle 4										
10:00 - 17:00 Patiententag, Zentrum für Lehre und Forschung										
09:30 - 17:00 Pflegetagung, Hotel Ramada, Geneva 1 - 4										
08:00 - 17:30 Industrieausstellung, Halle 3										

## Sonntag, 2. Oktober 2011

Raum	San Francisco	Montreal	Singapore	Sydney	Osaka / Samarkand	Rio	Hongkong	Guangzhou	Helvetica 4+, Swissôtel	Helvetica 7, Swissôtel	Wertstein, Swissôtel
08:00-09:30		Mitgliederversammlung DGHO									
09:30-10:00	Pause										
10:00-11:30	Aggressive NHL	Celgene	Anämie	Kolorektales Karzinom	Qualität, Qualitätsindikatoren und DRG der Onkologie	Fertilität/ Sexualität	Infektionen in der Hämatologie	Thromboembolische Ereignisse bei onkolog. Patienten	Nieren-/Blasen - Karzinom	Rehabilitation und danach...	interne Sitzung
11:30-12:00	Adjektivale und neoadjuvante Behandlung beim Mammakarzinom	Gerinnung	MDS	Novartis Pharma	Kommunikation von Hoffnung	Neurononkologie	Schmerzmanagement	Mesotheliom	Keimzelltumoren	Indirekte B-Zell Lymphome	interne Sitzung
13:30-14:00	Pause										
14:00-15:30	CML	Ethik in der Medizin	Lungengrundherd und lokale Therapie	Janssen Cilag	Prävention/ Screening	Ösophagus- / Magenkarzinom	Transplantation	Blasenkarzinom	Acute myeloische Leukämie I	Psychoonkologie	Präklinik / Phase I-Studien
15:30-15:45	Pause										
15:45-17:15	Wissenschaft und Kultur	Mundipharma	Ösophaguskarzinom	Systemische Tumortherapie bei Organinsuffizienz	Epigenetik	Nicht-maligne Hämatologie	ORL-Tumoren	Neuroendokrine Tumoren	Sonstige Hämatologie	Mammakarzinom	Bronchus karzinom
17:15-17:30	Pause										
17:30-19:00											
19:00-20:30											
Pflegetagung, Hotel Ramada, Geneva 1 - 4											
09:00 - 16:30 Industrieausstellung Halle 3											
16:30 - 17:30 Halle 4: Posterdiskussion											
Bristol-Meyers Squibb											

# JAHRESTAGUNG 2011

**Montag, 3. Oktober 2011**

Raum	San Francisco	Montreal	Singapore	Sydney	Osaka / Samarkand	Rio	Hongkong	Guangzhou	Helvetica 4+5, Swissotel	Wettstein, Swissôtel	Helvetica 1+2, Ramada	Geneva 3+4, Ramada	
08:00-09:30					Chronische myeloische Leukämie II	Kolonkarzinom	Aggressive B-Zell Lymphome	MDS	Interpretation von Studien-daten	Immun - therapie II	Mitglieder-versammlung OGHO	Immunphäno-typisierung CLL	Tumor/ Zellbiologie I
09:30-10:00	Pause												
10:00-11:30		Best Abstracts											
11:30-12:00	Pause												
12:00-13:30					Chronische myeloproliferative Erkrankungen		Young Investigator's Award	Sarkome	Okologisch - hämatologische Notfall-situationen	Der spezielle Fall	interne Sitzung	Allogene Trans-plantation I	Pankreas-karzinome/ Hepatobiliäres Karzinom
13:30-14:00	Pause				Personalisierte Therapie beim Kopf-Hals - Karzinom								
14:00-15:30					Multiple Myelom	Immuntherapie							
15:30-15:45	Pause												
15:45-17:15					Hodgkin Lymphome	Regulation von Blutzustand - Selbst-renerierung	Rektumkarzi-nom	Mikroskopier - kurs	Gymnäkologische Karzinome + Mamma-karzinom	Betreuung von Patienten und Survivors	interne Sitzung	Qualitäts-sicherung und Strukturen	Autogene Trans-plantation II
17:15-17:30	Pause				Kosten für neue Medikamente	Update infek-tionen in der Hämatologie u. Onkologie	Seltene Tumoren - neue Möglichkeiten	Sarkome	Tumor/Zell-biologie II	AML	Gerinnung	Multiples Myelom klinisch	Stammzellen I
17:30-19:00													Halle 4: Posterdiskussion

## Dienstag, 4. Oktober 2011

Raum	San Francisco	Montreal	Singapore	Sydney	Osaka / Samarkand	Rio	Hongkong	Guangzhou
08:00-09:30	Targeted therapy beim Mammakarzinom	Highlights vom Lymphomkongress Lugano 2011	Lokale Therapien	Akute und chronische Leukämien	MDS II	Ethik	Stammzellen II	Melanom / Neuroonkologie
09:30-09:45	Pause							
09:45-11:15	Stammzellbiologie / Tumorbioologie	Sarkome / GIST	Epigenetik der Myelopoese	Maligne Lymphome	Akute myeloische Leukämie II (klinisch)	Allogene Transplantation III	Supportive Therapie	interne Sitzung
11:15-11:30	Pause							
12:00-13:30					Presidential Symposium			
13:00-14:00					Farewell Lunch			

Stand August 2011 – Änderungen vorbehalten

# WISSEN VERTIEFEN

Informieren Sie sich zu aktuellen Studien und tauschen sich mit uns und unseren Experten aus:

## MEET-THE-EXPERTS

**Sonntag, 2.10.2011 | 14.00-15.00 Uhr | PharmaMar-Stand**

### **Fallpräsentation: Yondelis® in der Therapie des Ovarialkarzinoms**

Prof. Dr. Ingo Runnebaum, Direktor der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Universitätsklinikum Jena

**Montag, 3.10.2011 | 14.00-15.00 Uhr | PharmaMar-Stand**

### **Fallpräsentation: Yondelis® in der Therapie des Weichteilsarkoms**

PD Dr. Bernd Kasper, Oberarzt am Sarkomzentrum, Universitätsmedizin Mannheim

Nutzen Sie die Möglichkeit, live mit den Experten zu diskutieren und Fragen zu stellen!

## GERNE MÖCHTEN WIR SIE AUF FOLGENDE TERMINE HINWEISEN:

## VORTRAGSPRÄSENTATION

**Montag, 3.10.2011 | 14.00-15.30 Uhr | Raum Rio**

### **Gynäkologische Karzinome und Mammakarzinom**

Signifikante Verlängerung des Überlebens bei Patientinnen mit partiell platin-sensiblem Ovarialkarzinomrezidiv durch die Kombination Trabectedin+PLD Vergleich zu PLD allein

Prof. Dr. Ingo Runnebaum, Jena

Sicherheit und Wirksamkeit der Monotherapie des Ovarialkarzinomrezidivs mit Trabectedin bei stark und weniger stark vorbehandelten Patientinnen: „pooled analysis“ der Phase II

Dr. Christian Kurzeder, Essen

**Montag, 3.10.2011 | 15.45-17.15 Uhr | Raum Sidney**

### **Sarkome**

Trabectedin bei stark vorbehandelten und älteren Patienten mit metastasierten Weichteilsarkomen

Dr. Mathias Hoiczyk, Essen

– Raumänderungen vorbehalten –

Ihr Wissen können Sie bei einem spannenden, interaktiven eLearning am PharmaMar-Stand testen und tolle Preise gewinnen!

Schauen Sie vorbei – wir freuen uns auf Sie!

Ihr PharmaMar-Team

**Besuchen Sie uns am PharmaMar-Stand in Halle 3<sup>0</sup> – Stand 17!**



## Adressen/Ansprechpartner

### Gesamtorganisation, Industrieausstellung und Sponsoring

DGHO Service GmbH  
Alexanderplatz 1  
D-10178 Berlin, Deutschland  
Iwe Siems, Andrea Hybotter, Carolin Seifke  
E-Mail: kongress2011@dgho-service.de  
Tel.: +49 (0) 30 2787 6089-0 /-19 /-13  
Fax: +49 (0) 30 2787 6089-18



### Teilnehmerregistrierung, Hotelbuchungen

Congrex Deutschland GmbH  
Joachimstaler Str. 10 -12  
D-10719 Berlin, Deutschland  
E-Mail: kongressdgho2011@congrex.com  
Tel.: +49 (0) 30 887 10 855 50  
Fax: +49 (0) 30 887 10 855 79

### Hotelbuchungen

Congrex Travel AG  
Peter-Merian-Strasse 80  
CH-4002 Basel, Schweiz  
E-Mail: dgho.hotel@congrex.com  
Tel.: +41 (0) 61 6909 411  
Fax: +41 (0) 61 6909 414

### Tagungsorte

Congress Center Basel (CCB)  
MCH Messe Schweiz (Basel) AG  
CH-4005 Basel  
[www.congress.ch](http://www.congress.ch)

Swissôtel Le Plaza Basel  
Messeplatz 25  
CH 4005 Basel, Schweiz  
Tel.: +41 (0) 61 / 555 37 29  
Fax: +41 (0) 61 / 555 37 35  
[www.swissotel.com/basel](http://www.swissotel.com/basel)

RAMADA PLAZA Basel  
Messeplatz 12  
CH-4058 Basel, Schweiz  
Tel.: +41 (0) 61 / 560 55 00  
Fax: +41 (0) 61 / 560 44 08  
[www.ramada-treff.ch](http://www.ramada-treff.ch)

### Tagungsbüro/Eingang

Die Registrierung und der Haupteingang zur Jahrestagung befinden sich im Congress Center Basel. Vom 01.10.–03.10.2011 können registrierte Teilnehmer auch den Eingang vom Messeplatz der Halle 3 der Industrieausstellung nutzen.

### Öffnungszeiten Registrierung

Freitag	30.09.2011	10:00–20:00 Uhr
Samstag	01.10.2011	07:00–19:00 Uhr
Sonntag	02.10.2011	07:00–19:00 Uhr
Montag	03.10.2011	07:00–19:00 Uhr
Dienstag	04.10.2011	07:00–13:00 Uhr

# JAHRESTAGUNG 2011

## Sponsoren

Wir bedanken uns bei folgenden Firmen für die Unterstützung dieser Jahrestagung:



Onkologie



advanced medicines for individuals



AstraZeneca GmbH

Gambro Hospal GmbH

Genzyme GmbH

Grifols (ehemals Talecris Biotherapeutics GmbH)

HEXAL AG

PHARMA MAR, S.A.

Stand: August 2011

## Preise

### DGHO Preise

#### Artur Pappenheim Preis

Aus Anlass des 100. Geburtstages von Artur Pappenheim hat die Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie 1970 diesen Preis gestiftet, der jährlich verliehen wird. Der Preis ist für eine wissenschaftliche Arbeit bestimmt, die sich mit klinischen, experimentellen oder theoretischen Fragen der Hämatologie befasst.

Die Arbeit kann bereits publizierte Ergebnisse enthalten und kann eingereicht werden als deutschsprachige Monographie oder als mehrere bereits veröffentlichte Arbeiten in deutscher oder englischer Sprache, die sich mit einem Thema befassen oder in direktem thematischen Zusammenhang stehen. Der Preis ist dotiert mit 7.500 Euro

#### Vincenz-Czerny-Preis für Onkologie

Benannt nach Vincenz Czerny, der den interdisziplinären Charakter des Faches Onkologie als einer der Ersten erkannt und die für die Onkologie so befruchrende Zusammenarbeit zwischen der operativen Medizin, der Strahlentherapie und der Inneren Medizin gefördert und realisiert hat. Der Preis ist seit 1978 jährlich für eine wissenschaftliche Arbeit bestimmt, die sich mit klinischen, experimentellen oder theoretischen Fragen der Onkologie befasst.

Die Arbeit kann bereits publizierte Ergebnisse enthalten und kann eingereicht werden als deutschsprachige Monographie oder als mehrere bereits veröffentlichte Arbeiten in deutscher oder englischer Sprache, die sich mit einem Thema befassen oder in direktem thematischen Zusammenhang stehen. Der Preis ist dotiert mit 7.500 Euro.

#### Förderpreis Geriatrische Onkologie

Die Arbeitsgruppe Geriatrische Onkologie der Deutschen Gesellschaft für Geriatrie (DGG) e.V. und der Deutschen Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO) e.V. schreibt für das Jahr 2011 den Förderpreis Geriatrische Onkologie DGG/DGHO 2011 aus.

Der Förderpreis ist mit 10.000 Euro – gestiftet durch die Firma medac GmbH – dotiert und wird für eine herausragende wissenschaftliche Publikation oder ein Forschungsprojekt aus dem Bereich der geriatrischen Onkologie (Diagnostik, Therapie, Gesundheitsförderung, Prävention, Rehabilitation) vergeben.

#### DGHO Forschungs- und Innovationspreis

Der Preis wird an Nachwuchswissenschaftler in den Fachgebieten Hämatologie und Onkologie für herausragende Arbeiten zur Beeinflussung der Signaltransduktion (z.B. durch mTOR-Inhibitoren) vergeben. Alle eingereichten Arbeiten müssen bis zum Zeitpunkt der Bewerbung in einer Fachzeitschrift mit Peer-Review veröffentlicht bzw. zur Veröffentlichung akzeptiert sein oder als Vortrag bzw. Poster bei der Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie e. V. vorgestellt werden.

Der Forschungs- und Innovationspreis ist mit 7.500 Euro – gestiftet durch die Firma Pfizer Pharma GmbH – dotiert und ist zweck- und namensgebunden.

#### Doktoranden-Förderpreis

Für hervorragende Arbeiten auf dem Gebiet der Hämatologie und Internistischen Onkologie, die während des Studiums der Medizin, der Pharmazie oder der Biologie oder im Rahmen einer Dissertation im Bereich der genannten Disziplinen entstanden sind, verleiht die DGHO jährlich den Doktoranden-Förderpreis.

Der Preis ist für eine deutsch- oder englischsprachige Arbeit bestimmt, die von einem Studenten einer Universität der Bundesrepublik Deutschland eingereicht wird und die sich mit klinischen, experimentellen oder theoretischen Fragen der Hämatologie und Onkologie befasst. Die Arbeit kann bereits publizierte Ergebnisse enthalten. Der Preis ist dotiert mit 2.500 Euro.

# JAHRESTAGUNG 2011

## ÖGHO Preise

### Wolfgang-Denk-Preis

Zur Erinnerung an den Chirurgen und Gründer des Österreichischen Krebsforschungsinstitutes Wolfgang Denk (1882–1970) wurde der sogenannte Wolfgang-Denk-Preis der OeGHO geschaffen und wird für wissenschaftliche Arbeiten auf dem Gebiet der klinischen Onkologie vergeben. Der Preis ist mit 5.000 Euro dotiert.

### Wilhelm Türk-Preis

Zur Erinnerung an den Österreichischen Hämatologen Wilhelm Türk (1871–1916) wurde der sogenannte Wilhelm Türk-Preis der OeGHO geschaffen, der für wissenschaftliche Arbeiten auf dem Gebiet der klinischen Hämatologie vergeben wird. Der Preis ist mit 5.000 Euro dotiert.

**Alle Preise werden im Rahmen der Plenarsitzung am Samstag, den 01.10.2011 von 10:00–11:30 Uhr im Raum San Francisco vergeben.**

### Best Abstracts

Auf Grundlage der anonymisierten Bewertungen durch die Gutachter wurden herausragende Abstracts als Vorträge in die Plenarsitzung „Best Abstracts“ einbezogen.

**Die „Best Abstracts“ Sitzung findet am Montag, den 03.10.2011 von 10:00–11:30 Uhr im Raum San Francisco statt.**

### Nachwuchswissenschaftlerpreis (Young Investigator's Award)

Ärzte und Wissenschaftler unter 35 Jahren hatten die Möglichkeit, sich für den Nachwuchswissenschaftlerpreis durch die Einreichung eines Abstracts zur Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie zu bewerben. Unter allen eingereichten Arbeiten wurden die von den Gutachtern am höchsten bewerteten Arbeiten der jungen Wissenschaftler für den Preis ausgewählt. Die Arbeiten sind mit einem Preisgeld von je 1000 Euro verbunden.

**Die Preisvergabe erfolgt im Rahmen der Young Investigator's Award Sitzung am Montag, den 03.10.2011 von 12:00–13:30 Uhr im Raum Rio.**

# Karger Journals in Oncology



Find detailed  
information and read  
a free online sample on  
each journal's website!

MabThera®  
auf dem DGHO 2011  
in Halle 3.0

## Die MabThera®-Erhaltungstherapie in der Erstlinientherapie des follikulären Lymphoms

- Verbessertes PFS\*
- Alle relevanten Subgruppen\*
- Alle 2 Monate, 2 Jahre\*

\* Salles et al., Lancet 2011; 377:42–51

**MabThera®**  
**R i t u x i m a b**  
**CENTRAL TO SUCCESS**

**Bez. des Arzneimittels:** MabThera® 100 mg bzw. 500 mg Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung. **Wirkstoff:** Rituximab, ein gentechn. hergestellte monoklon. chimerische Antikörper der Klasse IgG, verschreibungspflichtig. **Zusammensetzung:** Jede Durchstechfl. MabThera enthält: 100 mg/10 ml bzw. 500 mg/50 ml Rituximab. Sonst. Bestandteile: Natriumcitrat, Polysorbat 80, Natriumchlorid, Salzsäure, Natriumhydroxid, Wasser für Injekt.zwecke. **Anwendungsgebiete:** MabThera ist in Verbindl. mit einer Chemother. für die Erstbehandl. von Pat. mit follikulärem Lymphom (FL) im Stadium III-IV angezeigt. Eine MabThera Erhaltungsther. ist bei Pat. mit FL angezeigt, die auf eine Induktionsther. angesprochen haben. MabThera ist als Monother. für die Behandl. von Pat. mit FL im Stadium III-IV angezeigt, die gegen eine Chemother. resistent sind od. nach einer solchen einen zweiten od. neuerlichen Rückfall haben. MabThera ist für die Behandl. von Pat. mit CD20-positivem, diffusem großzelligem B-Zell-Non-Hodgkin-Lymphom in Verbindl. mit einer CHOP-Chemother. angezeigt. MabThera ist in Komb. mit einer Chemother. für nicht vorbehandelte Pat. und für Pat. mit rezidivierender/rezitärer chronischer lymphatischer Leukämie (CLL) angezeigt. Für Pat. mit CLL, die eine Vorbehandl. mit monoklon. Antikörpern einschl. MabThera erhalten haben od. für Pat. mit CLL, die refraktär auf eine vorherige Behandl. mit MabThera in Komb. mit einer Chemother. sind, liegen nur begrenzte Daten zur Wirksamkeit und Sicherheit vor. **Gegenanzeigen:** Überempfindl. geg. den Wirkstoff, geg. Mausproteine od. einem der sonst. Bestandteile des Arzneim. Aktive, schwere Infekt, stark geschwächtes Immunsystem. Bei **Indikation Rheuma zusätzl.**: Schwere Herzinsuff. (NYHA Klasse IV) od. schwere, unkontrollierte Herzerkrank. **Nebenwirkungen:** Infusionsbed. Nebenw. einschl. allergische Reakt. wie beschleunigte Herzfrequenz, Herzanfall, ger. Blutplättchenzahl, Juckreiz, Atembeschwerden, Zungen- od. Halsschwellung, Kollaps, Erbrechen, Verschlecht. bestehender Herzerkrank.; Infekt, wie Sepsis, Pneumonie, Atemwegsinfekt, Herpes zoster, Hepatitis B, Harnwegsinfekt, Pilzinfekt. Sehr selten PMI, die tödlich verlief. **Indikation NHL/CLL:** Neutropenie, Leukopenie, verminderte IgG, Anämien [einschl. aplastischer u. hämolyt.], Thrombozytopenie, Panzytopenie, Granulozytopenie, erhöhtes LDH, Hyperglykämie, Hypokalzämie, Neutropeniesstör., Lymphadenopathie, Odeme, Gewichtsverlust, Überempfindlichkeit, Hyp- u. Parästhesie, Schwindel, Angst, Müdigk., Depression, Anorexie, Nervosität, Stör. der Geschmacksempfindung, Vasodilatation, Unruhe, Einschlafstör., Hyper- u. Hypotonie, Herzerkrank. wie Herzinfarkt, Angina pect., Myokardischämie, Arrhythmien, linksventrikuläres Versagen, Atemwegs- u. Lungenenerkrank., Husten, Dyspnoe, Hypoxie, Asthma, Bronchospasmus, Bronchiolitis obliterans, Schmerzen wie Tumorschmerz, Kopfschmerz, Myalgie, Arthralgie, Hauterkrank., Hautausschlag, Alopecia, Rötungen, Urtikaria, Schwitzen, Durchfall, Stomatitis, Dysphagie, Verstopfung, Verdauungsstör., Zittern, Multigangrundfunk., Stör. der Tränenbildung, Konjunktivitis, Tinnitus, Vergroßer. des Abdomens, Übelkeit, Fieber, Schüttelfrost, Schwäche, erhöhte Muskulusspannung. **Indikation Rheuma:** Blutdruckveränd., Überkeit, Hautreakt., Ausschlag, Juckreiz, Urtikaria, Fieber, Rhinitis, Zittern, beschl. Herzschlag, Müdigkeit, Kopfschmerzen, Sinusitis, Schmerzen im Bauch, Rücken, in Muskeln u./od. Gelenken, Erbrechen, Verdauungsstör., Sodbrennen, Durchfall, Reizg. u./o. Geschwüre im Mund o. Rachen, Atemprobleme, Tinea pedis, Hypercholesterinämie, Parästhesie, Ischialgie, Migräne, Schwindel, Alopecia, Depression, Angst, Odeme, Entz./Reizg. u./o. Engegefühl der Lunge, Husten, Komplex von Krankheitserschein. einige Wo. nach Inf., die einer Allergie ähneln. **Dosierung:** **Follikuläres Non-Hodgkin-Lymphom, Kombination, primäre sowie rezidivale Induktionstherapie:** MabThera in Komb. mit einer Chemother. beträgt: 375 mg/m² Körperfoberfläche (KOF) über bis zu acht Zyklen, verabreicht am Tag 1 eines jeden Chemotherapiezylkus nach der i.v. Gabe der Glukokortikoid-Komponente der Chemother. falls zutreffend. **Erhaltungstherapie:** 375 mg/m² KOF, einmal alle zwei Monate bei Erstbehandl. bzw. alle drei Monate bei rezidivierer./rezitärer Behandl. bis zum Fortschreiten der Krankheit od. über einen max. Zeitraum von zwei Jahren. **Monotherapy, rezidive Therapie:** 375 mg/m² KOF, einmal wöchentl. über vier Wochen als i.v. Inf. Bei Wiederaufnahme der Behandl. nach Auftreten eines Rezidivs bei Pat. die ursprünglich auf MabThera angesprochen hatten, 375 mg/m² KOF, einmal wöchentl. über vier Wochen als i.v. Inf. **Diffuses großzelliges B-Zell-Non-Hodgkin-Lymphom:** MabThera sollte in Komb. mit einer CHOP-Chemother. angewendet werden. Die empfohlene Dos. beträgt 375 mg/m² KOF, verabreicht am Tag 1 eines jeden Chemotherapiezylkus, über acht Zyklen, nach der i.v. Gabe der Glukokortikoid-Komponente der CHOP-Therapie. **Chronische lymphatische Leukämie:** Anw. in Komb. m. Chemother. Erster Behandlungszzyklus 375 mg/m² KOF MabThera, weitere Zyklen mit 500 mg/m² KOF über insgesamt 6 Zyklen. 48 w. nach Behandlungsbeginn adäquate Hydratation u. Uriskostatika empfohlen. Bei Lymphozytenzahl > 25 x 10⁹/l Prednisolon/Prednisolon i.v. empfohlen. **Prämedikation:** Analgetikum u. Antihistaminikum obligat; Glukokortikide empfohlen. Besondere Vorsicht bei Pat. mit hohen Zellzahlen od. hoher Tumorlast. Stand: November 2010. Weitere Informationen auf Anfrage erhältlich. Roche Registration Limited, UK-Welwyn Garden City. Vertreter in Deutschland: Roche Pharma AG, 79630 Grenzach-Wyhlen.

**Freitag, 30.09.2011**

**Wissenschaftliches Programm**

**Satellitensymposien**

**Sonstige Sitzungen**

**Youngster Party, Freitag, 30. September 2011, 21:00 Uhr  
Club Atlantis Basel, Klosterberg 13, 4010 Basel**

Karten für die Youngster Party können vor Ort im Tagungsbüro erworben werden. Der Preis pro Person beträgt 10,00 €.

## Wissenschaftliches Programm

12:30–14:00

San Francisco

### Plenarsitzung / Plenary Session

#### Best of the Year

Vorsitz: T. Cerny (St. Gallen, CH), E. Thiel (Berlin, D)

12:30 V19 Best of Onkologie / Best of Oncology  
*M. Fey (Bern, CH)*

12:55 V20 Best of Hämatologie / Best of Hematology  
*A. Neubauer (Marburg, D)*

13:20 V21 Best of Radio-Onkologie / Best of Radio-Oncology  
*F. Sedlmayer (Salzburg, A)*

14:00–16:00

Rio

### Fortbildung / Educational Session

#### GCP Refresher-Kurs / GCP Refresher (Good Clinical Practice)

#### organisiert vom AK Arzneimittelgesetz

Vorsitz: R. Naumann (Koblenz, D), N. Gökbüget (Frankfurt, D)

14:00 V22 Begrüßung / Welcome  
*R. Naumann (Koblenz, D)*

14:05 V23 EU-Direktive für klinische Studien: Erfahrungen und Novellierungsverfahren / EU directive for clinical trials: experiences and reform processes  
*N. Gökbüget (Frankfurt, D)*

14:25 V24 Organisation eines Studiensekretariats / Organization of an administration office  
*N. Marschner (Freiburg, D)*

14:45 V25 Projekt Ethikkommission des AK AMG der DGHO – Umfrage bei Studiengruppen und Kliniken zu Erfahrungen bei IITs / Project Ethic Committee of the AK AMG DGHO – survey of study groups and clinics about experiences at IITs  
*R. Naumann (Koblenz, D)*

15:05 V26 Aktuelle Themen aus dem Arbeitskreis Medizinische Ethikkommissionen / Key issues from the study group of the Medical Ethic Committee  
*G. Grass (Köln, D)*

15:25 V27 Inspektionen durch Behörden – ein Erfahrungsbericht aus Dresden / Inspections by authorities – a field report from Dresden  
*C. Röllig (Dresden, D)*

15:45 V28 Zusammenfassung und Abschlussdiskussion / Summary and final discussion  
*N. Gökbüget (Frankfurt, D), R. Naumann (Koblenz, D), N. Marschner (Freiburg, D), G. Grass (Köln, D), C. Röllig (Dresden, D)*

---

14:30–16:00

Hongkong

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Hodenkarzinome / Testicular carcinoma

- 14:30 V29 Hodentumoren — Heilungschancen nur mit adäquater Therapie / Germ-cell tumors – curable if we get it right  
J. Beyer (Berlin, D)

---

14:30–16:00

Guangzhou

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Hirnmetastasen und Meningeosis / Cerebral metastases and meningeosis

- 14:30 V30 R. Herrmann, D.K. Hossfeld (Basel, CH; Hamburg, D)

---

14:30–16:00

Mexico

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Seltene Lymphome / Rare Lymphomas

- 14:30 V31 M. Dreyling (München, D)

---

16:30–18:00

Hongkong

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Metastasiertes Kolonkarzinom / Advanced colorectal cancer

- 16:30 V35 H.-J. Schmoll (Halle, D)

---

16:30–18:00

Guangzhou

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Schwierige Fälle bei Morbus Hodgkin / Special cases in Hodgkin's lymphoma

- 16:30 V36 V. Diehl, H. Stein (Köln, Berlin, D)

---

16:30–18:00

Mexico

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Metastasiertes Mammakarzinom / Advanced breast cancer

- 16:30 V37 S. Aebi (Luzern, CH)

# JAHRESTAGUNG 2011

Freitag, 30.09.2011

---

18:15–20:00

San Francisco

## Plenarsitzung / Plenary Session

### Eröffnung / Opening

Vorsitz: T. Cerny (St. Gallen, CH), G. Ehninger (Dresden, D)

- 18:15 Musikalischer Auftakt von Eliana Burki und iAlpinisti / Opening act
- 18:30 Begrüßung durch den Tagungspräsidenten / Welcome speech by the conference president  
T. Cerny (St.Gallen, CH)
- 18:45 Grussworte der Präsidenten der Fachgesellschaften / Welcome speech by the presidents of the societies  
DGHO: G. Ehninger (Dresden, D)  
ÖGHO: G. Gastl (Innsbruck, A)  
SGMO: J. Nadig (Bülach, CH)  
SGH: U. Schanz (Zürich, CH)
- 19:05 Festvortrag Peak Oil: Der globale Kampf ums Erdöl / Lecture Peak Oil:  
the global battle for mineral oil  
D. Ganser (Basel, CH)
- 19:50 Musikalischer Ausklang mit Eliana Burki und iAlpinisti / Closing act

---

20:00–21:00

Foyer, 3.Stock, San Francisco

## Apéro / Welcome Reception

## Satellitensymposien

---

14:30–16:00

Montreal

### mRCC – Wie gut sind die Standards und was bringt die Zukunft

Pfizer Pharma GmbH

Vorsitz: C. Bokemeyer (Hamburg, D), L. Bergmann (Frankfurt, D)

Referenten: M. Zell (Leiden, NL), M. Schmidinger (Wien, A), T.C. Gauler (Essen, D)

---

14:30–16:00

Singapore

### Myeloproliferative Neoplasmen – Diagnose, Therapie, neue Daten und Publikationen

OrphaSwiss GmbH /

AOP Orphan Pharmaceuticals AG

Vorsitz: H. Gisslinger (Wien, A), P.E. Petrides  
(München, D)



Erhöht die derzeitige Langzeitbehandlung der Myeloproliferativen Neoplasmen die Gefahr der iatrogenen Leukämogenese?

P.E. Petrides (München, D)

WHO versus PVSG Kriterien — Auswirkungen auf Diagnose, Therapie und Studienergebnisse

J. Thiele (Köln, D)

Behandlungsfortschritte bei ET, PV, PMF – neue Publikationen und Langzeiterfahrung mit Thromboreductin®

H. Gisslinger (Wien, A)

---

14:30–16:00

Sydney

### Molekulares Profiling – Aktueller Standard zur Therapieentscheidung des Mammakarzinoms

Genomic Health

Vorsitz: K. Possinger (Berlin, D), J.-U. Blohmer (Berlin, D)

Prognose und Prädiktion – von traditionellen Faktoren zu molekularen Markern in der adjuvanten Therapie des Mammakarzinoms

K. Possinger (Berlin, D)

Die Bewertung molekularer Marker durch die relevanten Therapieleitlinien

W. Janni (Düsseldorf, D)

Decision Impact Studien – Ergebnisse des Einsatzes von Oncotype DX® in der klinischen Praxis

J.-U. Blohmer (Berlin, D)

Integration von Oncotype DX® in das deutsche Gesundheitssystem – Kosteneffektivität des Einsatzes von Oncotype DX®

W. Eiermann (München, D)

Resumé

K. Possinger, J.-U. Blohmer (Berlin, D)

# Perspektiven eröffnen mit SUTENT®

**Überleben mit SUTENT®**

- 26,4 Monate in der First-Line bei mRCC<sup>1</sup>
- 17,2 Monate bei GIST nach Imatinib-Versagen/-Unverträglichkeit<sup>2</sup>
- Progressionsfreies Überleben bei pankreatischen NET im Vergleich zu Placebo mehr als verdoppelt<sup>3</sup>

**SUTENT®**  
Kapseln  
Sunitinib



\* weltweit; Pfizer, Data on file.

1. Motzer RJ, Hutson TE, Tomczak P, et al. Overall Survival and Updated Results for Sunitinib Compared With Interferon Alfa in Patients With Metastatic Renal Cell Carcinoma. *J Clin Oncol*. 2009 Aug 1; 27 (22):3584–90.
2. Demetri GD, Huang X, Garrett CR, et al. Novel statistical analysis of long-term survival to account for crossover in a phase III trial of Sunitinib versus placebo in advanced GIST after imatinib failure. *J Clin Oncol*. 2008 May; 26 (15S):559s, Abstract 10524.
3. Nicoll P, et al. Updated Safety and Efficacy Results of the Phase III Trial of Sunitinib vs. Placebo for Treatment of Pancreatic NET. ASCO 2010 Abstract 4000, *J Clin Oncol*. 2010 June; 28:15s.

**Sutent® 12,5 mg/25 mg/37,5 mg/50 mg Hartkapseln.** Wirkstoff: Sunitinib. **Zusammensetzung:** Wirkstoff. Eine Hartkapsel enthält Sunitinibmalat, entsprechend 12,5 mg/25 mg/37,5 mg/50 mg Sunitinib. **Sonstige Bestandteile:** Mannitol (Ph.Eur.), Croscarmellose-Natrium, Povidon (K 25), Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Gelatine, Eisen(II)-oxid (E 172), Titandioxid (E 171), Schellack, Propylenglycol, Natriumhydroxid. - 25 mg/37,5 mg/-50 mg zusätzlich: Eisen(III)-hydroxid-oxid x H<sub>2</sub>O (E 172), Eisen(II,III)-oxid (E 172). **Anwendungsgebiete:** Bei Erwachsenen zur Behandl. nicht rezessiver u./od. metastasierter maligner gastrointestinaler Stromatumoren (GIST), wenn eine Behandlung mit Imatinibmesylat wegen Resistenz oder Unverträglichkeit fehlgeschlagen ist. Bei Erwachsenen zur Behandl. fortgeschreitender metastasierter Nierenzellkarzinome (mRCC). Bei Erwachsenen zur Behandl. nicht rezessiver od. metastasierter, gut differenzierter pankreatischer neuroendokriner Tumoren mit Krankheitsprogression; die Erfahrung mit SUTENT als First-line-Behandlung ist begrenzt. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. **Nebenwirkungen:** Die wichtigsten schweren Nebenwirkungen bei der Behandlung von Patienten mit soliden Tumoren waren Lungenembolie (1%), Thrombozytopenie (1%), Tumorhämorrhagie (0,9%), fiebrige Neutropenie (0,4%) und Hypertonie (0,4%). Die häufigsten (bei mind. 20% der Patienten) Nebenwirkungen aller Schweregrade umfassen u. a. Erschöpfung; gastrointestinale Beschwerden wie etwa Durchfall, Übelkeit, Stomatitis, Oberbauchbeschwerden und Erbrechen; Verfärbung der Haut; Dyspepsie und Anorexi. Bei Patienten mit soliden Tumoren waren Erschöpfung, Hypertonie und Neutropenie die häufigsten Nebenwirkungen im Schweregrad 3 und eine erhöhte Lipase die häufigste Nebenwirkung im Schweregrad 4. Hepatitis und Lebersversagen traten bei weniger als 1% der Patienten auf und eine Verlängerung des QT-Intervalls bei weniger als 0,1 %. Ereignisse mit tödlichem Ausgang umfassten u. a. Multiorganversagen, disseminierte intravaskuläre Koagulation, peritoneale Blutungen, Rhabdomyolyse, Apoplex, Dehydratierung, Nebenniereninsuffizienz, Nierenversagen, akute respiratorische Insuffizienz, Pleuraerguss, Pneumothorax, Schock und plötzlicher Tod. In *GIST-Studien*: Sehr häufig: Anämie, Neutropenie, Thrombozytopenie; Hypothyreose; Appetitlosigkeit; Beeinträchtigung des Geschmacksinnes; Kopfschmerzen; Hypertonie; Durchfall; Übelkeit, Stomatitis, Oberbauchbeschwerden, Bauchscherzen/aufgeblähter Bauch, Blähungen, Schmerzen im Mundbereich; Gelbfärbung/Verfärbung der Haut, palmar-plantares Erythrodyssäthesie-Syndrom, Veränderung der Haarfarbe, Hautausschlag; Schmerzen in den Extremitäten; Erschöpfung/Kraftlosigkeit; Schleimhautentzündung, Odeme. Häufig: Leukopenie, Lymphopenie; Schläfrigkeit; Parästhesie; Schwindel, periphere Neuropathie, Hypästhesie; Nasenbluten; Dyspnoe; Chromaturie; Verstopfung, Zungenschmerzen, Mundtrockenheit, Mundschleimhautentzündung, gastroösophagealer Reflux, Ulzerationen/Schwellungen im Mundbereich; trockene Haut, Haarausfall, Dermatitis, periorbitale Odeme, Hautreaktionen, Erythem, Ekzem, Juckreiz, Hyperpigmentierung der Haut, Abschälen der Haut, Blasenbildung, Hautschäden; Gelenkschmerzen, Muskelschmerzen/-spasmen, Rückenschmerzen, Muskelschwäche; Pyrexie; Lipase erhöht, weißes Blutbild erniedrigt, Ejektionsfraktion verringert, Hämoglobin erniedrigt, Kreatinphosphokinase erhöht, Thrombozytenzahl erniedrigt, Gewichtsabnahme, Erhöhung von Amylase, Aspartataminotransferase und Alaninaminotransferase. In der Studie bei zytokinrefraktärem und nicht vorbehandeltem mRCC: Sehr häufig: Neutropenie, Thrombozytopenie, Anämie, Hypothyreose; Hypertonie; verringriger Appetit; Beeinträchtigung des Geschmacksinnes, Kopfschmerzen; Hypertonie; Nasenbluten; Durchfall; Übelkeit, Stomatitis/ Stomatitis aphtha, Oberbauchbeschwerden, Erbrechen, Bauchscherzen/aufgeblähter Bauch, Verstopfung, Zungenschmerzen, Schmerzen im Mund, Blähungen, Mundtrockenheit; Gelbfärbung/Verfärbung der Haut/Pigmentstörungen, palmar-plantares Erythrodyssäthesie-Syndrom, Hautausschlag, trockene Haut, Veränderung der Haarfarbe, Haarausfall, Hautrötung; Schmerzen in den Extremitäten; Erschöpfung/Kraftlosigkeit; Schleimhautentzündung, Odeme, Ejektionsfraktion verringert/abnormal, Gewichtsverlust. Häufig: Lymphopenie, Dehydratation; Schläfrigkeit, Depression; Schwindel, periphere Neuropathie, Parästhesie, Hypästhesie, Hyperästhesie, verstärkter Tränenfluss, Liddödem; Hitzegefühl, Hitzwallung, Dyspnoe, pharyngolaryngeale Schmerzen, Husten, Dysphonie, trockene Nase; Pleuraerguss, verstopfte Nase, Belastungsdysspnoe; gastroösophagealer Reflux, Dysphagie, Cheilitis, Zahnschleißbluten, Hämorrhoiden, Proktalgie, Ulzerationen im Mundbereich, Rektalblutungen, Magenbeschwerden, Aufstoßen; Abschälen der Haut, Hautreaktionen/Hauterkrankungen, Juckreiz, periorbitale Odeme, Dermatitis, Schädigung/Verfärbung der Nägel, Blasenbildung, Hyperkeratose, Akne; Gelenkschmerzen, Muskelschmerzen/-spasmen, Rückenschmerzen, Schmerzen im Muskel- und Skelettsystems; Chromaturie; Fieber, Schüttelfrost, Schmerzen, Brustschmerzen, grippeähnliche Erkrankung; Thrombozytenzahl erniedrigt, Leukozytenzahl erniedrigt, Lipase erhöht, Hämoglobin erniedrigt, Amylase erhöht, Kreatinphosphokinase erhöht, Aspartataminotransferase erhöht, Kreatininwert erhöht, Blutdruck erhöht, Alaninaminotransferase erhöht. In der Phase-3-Studie bei pNET: Sehr häufig: Neutropenie, Thrombozytopenie; Anorexi; Dyspepsie, Kopfschmerzen, Hypertonie; Nasenbluten; Durchfall, Übelkeit, Erbrechen, Stomatitis, Bauchscherzen, Verdauungsbeschwerden; Veränderung der Haarfarbe, palmar-plantares Erythrodyssäthesie-Syndrom, Hautausschlag, trockene Haut; Erschöpfung/Kraftlosigkeit; Schleimhautentzündung; Gewichtsverlust. Häufig: Leukopenie, Hypothyreose; verringriger Appetit; Schläfrigkeit; Schwindel; Lidödem; Dyspnoe; Verstopfung, Mundtrockenheit, Oberbauchbeschwerden, Stomatitis aphtha, Blähungen, Zahnschleißbluten; Erkrankungen der Nägel, Hautrötung, Gelbfärbung der Haut; Schmerzen in den Extremitäten, Gelenkschmerzen. Weitere Nebenwirkungen nach Markteinführung: Häufig: erhöhtes Schilddrüsenstimulierendes Hormon (TSH). Gelegentlich: Herzinsuffizienz, dekomprimierte Herzinsuffizienz, Linksherzversagen; Pankreatitis; Leberversagen; Seiten: Verlängerung des QT-Intervalls, Torsade de pointes; gastrointestinale Perforationen. Häufigkeit unbekannt: Infektionen (mit oder ohne Neutropenie) einschl. Pneumonien; thrombotische Mikroangiopathie; Angiodeme; Überempfindlichkeitsreaktionen; Hyperthyreose; Kardiomypathie, Perikarderguss; Hepatitis; Myopathie u./od. Rhabdomyolyse, Fistelbildung, eingeschränkte Wundheilung, Osteonekrose des Kiefers; Nierenversagen, akutes Nierenversagen, Proteinurie, nephrotisches Syndrom; Pleuraerguss, Lungenerbolie, akute respiratorische Insuffizienz. Warnhinweis: Enthält Mannitol und Propylenglycol. **Packungsgrößen:** Sutent 12,5 mg/25 mg/37,5 mg/50 mg Hartkapseln: 30 Hartkapseln (N1). Bitte beachten Sie außerdem die Fachinformation. **Abgabestatus:** Verschreibungspflichtig. **Pharmazeutischer Unternehmer:** Pfizer Limited, Sandwich, Kent CT13 9NJ, Vereinigtes Königreich. **Repräsentant in Deutschland:** PFIZER PHARMA GmbH, 10785 Berlin. **Stand:** Dezember 2010.

**Pfizer**  
www.pfizer.de

---

14:30–16:00

Osaka / Samarkand

## **Chemotherapie als Auslaufmodell? – Ein Paradigmenwechsel** **Eisai GmbH**

Begrüßung

A. Schneeweiss (Heidelberg, D)

Einführung: Die metastasierte Situation bei Mammkarzinom –  
was gibt es Neues?

G. Steger (Wien, A)

Das triple-negative Mammakarzinom – neue Erkenntnisse und alte Probleme  
Th. Ruhstaller (St. Gallen, CH)

Eribulin – von der Theorie zur Praxis: Lassen sich die Studiendaten in den  
klinischen Alltag übertragen?

A. Schneeweiss (Heidelberg, D)

*Symposiumsteilnehmer können mittels elektronischer Abstimmung an der  
Diskussion eines klinischen Falles teilnehmen*

Zusammenfassung, Ausblick und Verabschiedung

A. Schneeweiss (Heidelberg, D)

---

16:30–18:00

San Francisco

## **Paclitaxel-Albumin in der Onkologie – Fortschritt durch nab-Technologie** **Celgene GmbH**

Vorsitz: H.-J. Lück (Hannover, D), S. Glück (Miami, USA)

nab-Technologie – Der effektive Weg zum Tumor  
V. Kunzmann (Würzburg, D)

ASCO Breast 2011: Verlängertes Überleben durch nab-Paclitaxel beim  
metastasierten Mammakarzinom

S. Glück (Miami, USA)

nab-Paclitaxel: Neue Daten zum Pankreas-Ca und anderen soliden Tumoren  
V. Heinemann (München, D)

---

16:30–18:00

Montreal

## **Interdisziplinäre Zusammenarbeit in der Therapie von Kopf-Hals-Tumoren** **Therapiestandards und neue Perspektiven**

**Merck Serono GmbH**

Vorsitz: T.H. Brümmendorf (Aachen, D)

Begrüßung und Einleitung

T.H. Brümmendorf (Aachen, D)

Erfolgreiche Therapie von Kopf-Hals-Tumoren: Eine interdisziplinäre  
Herausforderung

J. Gosepath (Wiesbaden, D)

Radioonkologische Therapiekonzepte bei lokal fortgeschrittenen  
Kopf-Hals-Tumoren

R. Rades (Lübeck, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Freitag, 30.09.2011

Standard und Perspektiven in der palliativen Systemtherapie von Kopf-Hals-Tumoren  
*T.C. Gauler (Essen, D)*

Zusammenfassung und Diskussion  
*T.H. Brümmendorf (Aachen, D)*

---

16:30–18:00

Singapore

**Neue Therapieansätze für das kastrationsresistente Prostatakarzinom**  
**Janssen Cilag GmbH**

Vorsitz: C. Bokemeyer (Hamburg, D), N. Marschner (Freiburg, D)  
Experten: F.U. Honecker (Hamburg, D), K. Miller (Berlin, D), C. Schelenz (Berlin, D)

---

16:30–18:00

Sydney

**Patientenorientierte Therapie in der Hämatologie und Onkologie**  
**Novartis Pharma GmbH**

Begrüßung und Einführung  
*H. Tesch (Frankfurt, D)*

Neue Therapiestandards: Längeres Leben für GIST Patienten  
*P. Reichardt (Bad Saarow, D)*

Verbessert Eisenchelation die Prognose von Patienten? Neue Erkenntnisse aus dem MDS Register.  
*U. Germing (Düsseldorf, D)*

Frakturen können warten, das Leben nicht – moderne Therapieoptionen in der Osteoonkologie  
*P. Schmid (Brighton, UK)*

Zusammenfassung und Diskussion  
*H. Tesch (Frankfurt, D)*

---

16:30–18:00

Osaka / Samarkand

**Knochenmetastasen im Visier – neue Optionen durch RANKL-Inhibition**  
**Amgen Oncology**

Vorsitz: R. Herrmann (Basel, CH)

Vom Knochen zum Tumor und zurück – das Knochen-Zytokin RANK-Ligand und Krebs  
*L. Hofbauer (Dresden, D)*

Klinische Daten mit Denosumab in der Onkologie  
*D. Jäger (Heidelberg, D)*

Klinische Konsequenzen von Skelettereignissen  
*R. von Moos (Chur, CH)*

Zusammenfassung und Ausblick  
*R. Herrmann (Basel, CH)*

---

16:30–18:00

Rio

## Neue und bewährte Therapiestrategien in der Onkologie

**MSD SHARP & DOHME GMBH**

Vorsitz: P. Reichardt (Bad Saarow, D)

SUCCEED: Neue Studiendaten zur Therapie von metastasierten Sarkomen mit Ridaforolimus

P. Reichardt (Bad Saarow, D)

2011 das Jahr der Revolution in der systemischen Therapie des Melanoms?

P. Mohr (Buxtehude, D)

Update Antiemese: Neue Therapieoptionen und die Umsetzung in der klinischen Praxis

M. Thalheimer (Heidelberg, D)

---

16:30–18:00

Swissôtel, Helvetia 4+5

## Komplikationen in der Hämatologie und Onkologie

**Hospira Deutschland GmbH**

Vorsitz: M. Karthaus (München, D)

Infektionen und Hygiene in der Hämatologie und Onkologie – Herausforderungen für Klinik und Praxis

M. Karthaus (München, D)

Aktuelle Aspekte zum Management bakterieller Infektionen bei neutropenischen Patienten

W.J. Heinz (Würzburg, D)

Aktuelle Therapiestrategien bei akuter Graft-versus-Host-Disease

S. Klein (Mannheim, D)

## Sonstige Sitzungen

(teilweise auf Einladung)

---

09:00–12:00

Swissôtel, Helvetia 7

## Sitzung des DGHO-Beirats

---

14:00–18:00

Ramada, Amsterdam

## AYA-Netzwerktreffen

# SATELLITENSYMPOSIUM

## Auf dem rasanten Zug der personalisierten Krebstherapie



Die Qual der Wahl: Fortschritt oder Therapie für alle?

*Prof. D. Arnold (Hamburg)*

Punktlandung bei der CML? – BCR-ABL im Visier

*Prof. T. Brümmendorf (Aachen)*

Neue Perspektiven bei NSCLC: Das molekulare Target im Fokus

*Prof. F. Griesinger (Oldenburg)*

Samstag 01.10.2011

08:00–09:30 Uhr

Raum Sydney

**Pfizer** Oncology

**Samstag, 01.10.2011**

**Wissenschaftliches Programm**

**Posterdiskussion**

**Satellitensymposien**

**Sonstige Sitzungen**

## Wissenschaftliches Programm

08:00–09:30

San Francisco

### Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

#### Chronische lymphatische Leukämie / Chronic lymphocytic leukemia

Vorsitz: M. Hallek (Köln, D), R. Greil (Salzburg, A)

- 08:00 V38 Mikromilieu der CLL: neue Erkenntnisse zur Biologie der Leukämie / The microenvironment in Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL)  
*J.A. Burger (Houston, USA)*

- 08:20 V39 Management des älteren, komorbidien Patienten mit chronischer lymphatischer Leukämie / Management of chronic lymphocytic leukemia in elderly patients with comorbidity  
*V. Goede (Cologne, D)*

- 08:40 V40 Management des jüngeren, fitten Patienten CLL / Management of the younger fitter patients  
*C.-M. Wendtner (Cologne, D)*

- 09:00 V41 Neue Substanzen / New drugs  
*R. Greil (Salzburg, A)*

08:00–09:30

Montreal

### Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

#### Fortgeschrittenes Melanom / Advanced malignant melanoma

Vorsitz: R. Dummer (Zürich, CH), D. Jäger (Heidelberg, D)

- 08:00 V42 Anti-Angiogenese / Antiangiogenesis  
*R. von Moos (Chur, CH)*

- 08:20 V43 Immuntherapien / Immunotherapy  
*J. Becker (Graz, A)*

- 08:40 V44 MEK- und B-RAF-Inhibition / Inhibition of the MEK-kinase pathway in advanced melanoma  
*R. Dummer, S. Goldinger, C. Turtschi, S. Gisler, N. Eggmann, J. Rinderknecht (Zürich, CH)*

- 09:00 V45 Aktuelle Therapieansätze beim metastasierenden Aderhautmelanom / Modern therapy in advanced uveal melanoma  
*U. Keilholz (Berlin, D)*

---

08:00–09:30

Singapore

## Fortbildung / Educational Session

### Behandlung von Lebermetastasen bei kolorektalem Karzinom /

### Therapy of hepatic metastases from colorectal cancer

Vorsitz: W. Scheithauer (Wien, A), D. Candinas (Bern, CH)

- 08:00 V46 Leberchirurgie und RFA  
*D. Candinas (Bern, CH)*

- 08:30 V47 Neoadjuvante Chemotherapie – Was ist Standard?  
*H.-J. Schmoll (Halle, D)*

- 09:00 V48 Das synchron hepatisch metastasierte Rektumkarzinom /  
Rectal cancer with synchronous liver metastases  
*D. Köberle (St. Gallen, CH)*

---

08:00–09:30

Osaka / Samarkand

## Fortbildung / Educational Session

### Integrative Medizin / Integrative medicine

Vorsitz: J. Huebner (Frankfurt, D), L. Auerbach (Wien, A)

- 08:00 V49 Einführung in die Integrative Medizin / Integrative medicine –  
an introduction  
*M. Schlaeppi (St. Gallen, CH)*

- 08:15 V50 Achtsamkeit in der Onkologie  
*H. Walach (Frankfurt (Oder), D)*

- 08:35 V51 Wirksamkeit der Kunsttherapie  
*J. Weis (Freiburg, D)*

- 08:55 V52 Chronobiologie und Krebs  
*M. Moser (Graz, A)*

---

08:00–09:30

Rio

## Fortbildung / Educational Session

### Klinische Studien – Wirkungen und Nebenwirkungen /

### Clinical studies – effects and side effects

Vorsitz: M. Fey (Bern, CH), J. Beyer (Berlin, D)

- 08:00 V53 Kurze Einführung  
*J. Beyer (Berlin, D)*

- 08:10 V54 Was der Onkologe wissen muss: die absoluten Basics  
*M. Egger (Bern, CH)*

- 08:40 V55 Gute Studien – Schlechte Studien: Auf was der Gutachter achtet  
*A. Koch (Hannover, D)*

- 09:10 V56 Anwendung von klinischen Studien in der Praxis  
Extrapolation of clinical trials into oncology practice  
*M. Fey (Bern, CH)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

08:00–09:30

Hongkong

## Expertenseminar / Meet the Expert Magenkarzinom / Gastric cancer

08:00 V57 H. Wilke (Essen, D)

08:00–09:30

Guangzhou

## Expertenseminar / Meet the Expert Multiples Myelom / Multiple Myeloma

08:00 V58 H. Ludwig (Wien, A)

08:00–09:30

Swissôtel, Helvetia 4+5

## Freie Vorträge / Open Session

### Akute lymphatische Leukämie I (experimentell) /

### Acute lymphocytic leukaemia I (experimental)

Vorsitz: O.G. Ottmann (Frankfurt, D), C. Junghanss (Rostock, D)

- 08:00 V59 Die Resistenz gegenüber Tyrosinkinase-Inhibitoren in der Ph+ ALL wird durch die Phosphatase STS-1 vermittelt /  
The resistance of Ph+ ALL to tyrosine kinase inhibitors is mediated by the phosphatase STS-1  
*M. Liebermann, D. Hoeller, A.A. Mian, S. Badura, T. Tesanovic, M. Ruthardt, O.G. Ottmann (Frankfurt am Main, D; Innsbruck, A)*
- 08:10 V60 Allosterische Hemmung bei der Philadelphia Chromosome-positiven akuten lymphatischen Leukämie / Allosteric inhibition in the Philadelphia Chromosome-positive acute lymphatic leukemia  
*A.T. Metodieva, A.A. Mian, O.G. Ottmann, H. Serve, Y. Najajreh, J. Mahajna, M. Ruthardt (Frankfurt, D; Jerusalem, Abu Dies, WB; Kiryat Shmona, IL)*
- 08:20 V61 Rolle von BCR für die Resistenz durch die T315I in BCR/ABL / Role of BCR in the resistance of BCR/ABL harboring the T315I mutation  
*A. Rafiei, A.T. Metodieva, O.G. Ottmann, H. Serve, M. Ruthardt, A.A. Mian (Frankfurt, D)*
- 08:30 V62 Kontinuierlicher und hoch-sensitiver Nachweis des leukämischen Wachstums und des Therapieerfolgs mittels Bildgebung am Lebenden im individualisierten ALL Xenograft Mausmodell / In vivo imaging  
as continuous and highly sensitive readout for leukemic growth and therapy effect in the individualized ALL xenograft mouse model  
*N. Terzyiska, I. Jeremias (München, D)*

- 08:40 V63 Evi-1 reguliert leukämogene Eigenschaften und Apoptose-Sensitivität in akuten lymphoblastischen Leukämiezellen / Inhibition of EVI-1 impairs leukemogenic potential and enhances apoptosis sensitivity in acute lymphoblastic leukaemia cells  
*M. Konantz, M.C. Andre, M. Grauer, H. Wang, S. Grzywna, M. Ebinger, R. Handgretinger, K. Schulze-Osthoff, L. Kanz, L. Quintanilla-Fend, F. Essmann, C. Lengerke (Tübingen, D; Basel, CH)*
- 08:50 V64 Verbesserte antitumorale Wirkung der Kombinationstherapie aus Anthrazyklinen und Vinca Alkaloiden durch ein neues, Mechanismus-gesteuertes Applikationsschema / Increased anti-tumor effects of the combination of anthracyclines and vinca alkaloids due to a novel, mechanism-based application schedule  
*H. Ehrhardt, F. Wachter, I. Jeremias (München, D)*

08:00–09:30

Swissôtel, Helvetia 7

## Freie Vorträge / Open Session

### MDS I (experimentell) / MDS (experimental)

Vorsitz: U. Platzbecker (Dresden, D), K. Götze (München, D)

- 08:00 V65 Verlust des Y-Chromosoms bei MDS: klonaler Marker oder altersbedingtes Phänomen? / Loss of the Y chromosome in MDS: clonal marker or age-related phenomenon?  
*C. Ganster, F. Braulke, K. Shirneshan, D. Kämpfe, U. Platzbecker, U. Söling, D. Haase, J. Schanz (Göttingen, Lüdenscheid, Dresden, Kassel, D)*
- 08:10 V66 Thrombozyten von Patienten mit Myelodysplastischem Syndrom besitzen einen systematischen Integrin  $\alpha IIb\beta 3$  Aktivierungsdefekt, welcher deren Spreading- und Aggregationsvermögen beeinträchtigt / Platelets from patients with myelodysplastic syndrome have a systematic integrin  $\alpha IIb\beta 3$  activation defect that leads to impaired platelet spreading and aggregation  
*J. Fröbel, S. Hartwig, R.-P. Cadeddu, C.M. Wilk, I. Bruns, S. Büst, T. Schroeder, A. Kündgen, U. Germing, J. Eckel, S. Lehr, R. Haas, A. Czibere (Düsseldorf, D)*
- 08:20 V67 Lenalidomid moduliert normale mesenchymale Stromazellen in-vitro / Lenalidomide modulates normal mesenchymal stromal cells in-vitro  
*M. Wobus, G. Dünnebier, R.A. Ferrer, M. Bornhäuser, G. Ehninger, U. Platzbecker (Dresden, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- 08:30 V68 Unrelated clones bei Myelodysplastischen Syndromen und akuter myeloischer Leukämie-Charakterisierung und prognostische Relevanz / Characterization and prognostic significance of cytogenetically unrelated clones in myelodysplastic syndromes and acute myeloid leukemia  
*J. Schanz, S. Keßels, C. Haferlach, G. Bardi, E. Gourgouveli, M.L. Slovak, B. Johansson, K. Ohyashiki, F. Solé, V. Eclache, F. Wimzal, M. Pfeilstöcker, T. Nösslinger, C. Fonatsch, M. Lübbert, A. Giagounidis, R. Stauder, O. Krieger, G. Prescher, B. Hildebrandt, P. Greenberg, M.M. LeBeau, J.M. Bennett, U. Germing, D. Haase, On behalf of the German-Austrian-Swiss Study Group (DACH), the International MDS Risk Analysis Workshop (IMRAW) and the Spanish MDS Study Group (GCECGH) and the International Cytogenetics Working Group of the MDS Foundation (ICWG) (Göttingen, Munich, Freiburg, Duisburg, Dortmund, Düsseldorf, D; Athens, GR; Chantilly, Stanford, Chicago, Rochester, USA; Lund, S; Tokyo, J; Barcelona, E; Bobigny, F; Vienna, Innsbruck, Linz, A)*
- 08:40 V69 Bestimmung von Hepcidin bei Patienten mit MDS / Serum hepcidin levels in patients with myelodysplastic syndromes  
*J.G. Post, A. Janetzko, A. Kündgen, F. Fox, R. Haas, N. Gattermann, U. Germing (Düsseldorf, Marburg, D)*
- 08:50 V70 Genetische Kontrolle des Therapie ansprechens bei der LE-MON-5 Studie mittels klassischer Zytogenetik und FISH-Analyse zirkulierender CD34+ Zellen / Genetic monitoring of treatment response in the LE-MON-5 study by classical cytogenetics and FISH on circulating CD34+ cells  
*K. Shirneshan, U. Germing, F. Braulke, J. Schanz, U. Platzbecker, A. Giagounidis, F. Nolte, K. Götz, D. Haase (Göttingen, Düsseldorf, Dresden, Duisburg, Mannheim, München, D)*

---

08:00–09:30 Swissôtel, Wettstein

## Freie Vorträge / Open Session

**Urogenitale Karzinome inkl. Prostata / Urogenital Carcinoma incl. prostate**  
Vorsitz: F. Stenner (Zürich, CH), F. Mayer (Tübingen, D)

- 08:00 V71 Genomische Veränderungen in lokalisierten und metastasierten Prostatakarzinomen / Genomic alterations in localized and metastasized prostate cancer  
*V.J. Scheble, G. Scharf, R. Menon, P. Nikolov, K. Petersen, F. Fend, M. Reischl, S. Perner (Tübingen, Bonn, Karlsruhe, D)*
- 08:10 V72 Verbessertes Gesamtüberleben bei Patienten mit metastatisiertem, kastrationsresistentem Prostatakarzinom (mCRPC) mit Progress nach Docetaxel-basierter Chemotherapie: Ergebnisse der Phase III Studie COU-AA-301 mit Abirateron Acetat (AA). / Improved Overall Survival (OS) in patients with metastatic Castration Resistant Prostate Cancer (mCRPC) progressing after docetaxel-based chemotherapy: Results from the phase III study COU-AA-301 with abiraterone acetate  
*C.H. Ohlmann, M. Stöckle, D. Pfister, J.S. de Bono, A. Molina, C. Frohn, T. Kheoh, C.M. Haqq, H.I. Scher, M. Wirth, H. Suttmann, K. Miller (Homburg/Saar, Aachen, Neuss, Dresden, Hamburg, Berlin, D; Sutton, GB; Los Angeles, New York, USA)*

- 08:20 V73 Eine Phase II Studie mit Imatinib, Pioglitazon, Etoricoxib, Dexamethason und Treosulfan: Endergebnisse einer kombinierten antiinflammatorischen, immunmodulatorischen und angiostatischen Therapie bei Patienten mit kastrationsrefraktärem Prostatakarzinom / A phase II study of Imatinib with Pioglitazone, Etoricoxib, Dexamethasone and low-dose Treosulfan: Final results of a combined anti-inflammatory, immuno-modulatory and angiostatic treatment in patients (pts) with castration-refractory prostate cancer (CRPC)  
*A. Reichle, M. Vogelhuber, S. Feyerabend, T. Suedhoff, M. Schulze, J. Hübner, R. Oberneder, M. Baier, A. Rübel, K. Birkholz, A. Bakhshandeh-Bath, R. Andreesen (Regensburg, Tübingen, Passau, Markleeberg, Frankfurt, München, Nürnberg, Hamburg, D)*
- 08:30 V74 Everolimus als Erstlinientherapie beim nicht rasch progredienten kastrationsresistenten Prostatakarzinom: Multizentrische Phase II Studie (SAKK 08/08) / Everolimus as first-line therapy in non-rapidly progressive metastatic castration resistant prostate cancer (mCRPC): A multicenter phase II trial (SAKK 08/08)  
*A. Templeton, R. Cathomas, C. Rothermundt, D. Bärtschi, O. Gautschi, M. Borner, E. Fechter, C. Droege, F. Stenner, R. Winterhalder, B. Müller, V. Dutoit, P.-Y. Dietrich, R. Schiess, P. Wild, G. Thalmann, D. Klingbiel, S. Gillessen (St. Gallen, Chur, Bern, Biel, Winterthur, Basel, Zürich, Luzern, Aarau, Genève, CH)*
- 08:40 V75 Eine Phase II Studie des VEGFR- und FGFR- Inhibitors Dovitinib (TKI258) bei Patienten mit refraktärem fortgeschrittenen oder metastasierten Nierenzellkarzinom, die mit VEGFR- oder mTOR-zielgerichteter Therapie vorbehandelt waren / A phase II study of the VEGFR- and FGFR-inhibitior Dovitinib (TKI258) in patients with refractory advanced or metastatic renal cell cancer previously treated with VEGFR- or mTOR-targeted therapy  
*V. Grünwald, M. Retz, M. Fenner, Y. Wang, J. Chang, A. Kay, C. Zuern, J. Gschwend (Hannover, Munich, Nürnberg, D; East Hanover, USA)*
- 08:50 V76 Venöse thrombembolische Komplikationen bei Patienten mit malignen Keimzelltumoren unter Platin-basierter Chemotherapie / Venous thromboembolic events in germ cell tumor patients undergoing platinum-based chemotherapy  
*K. Oechsle, D. Koychev, K.-P. Dieckmann, A.D. Luhmann, C. Bokemeyer, F. Honecker (Hamburg, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

10:00–11:30

San Francisco

## Plenarsitzung / Plenary Session

### MPS und JAK2-Mutationen und Preisverleihungen / MPS und JAK2-Mutations and Award Presentation

Vorsitz: J. Passweg (Basel, CH), G. Ehninger (Dresden, D)

- 10:00 V77 MPS und JAK2-Mutationen / MPS und JAK2-Mutations  
R. Skoda (Basel, CH)

#### Verleihung der Preise der DGHO / Award Presentation DGHO

Artur-Pappenheim-Preis, Doktoranden-Förderpreis, Vincenz-Czerny-Preis,  
DGHO Forschungs- und Innovationspreis, Geriatrische Onkologie

#### Verleihung der Preise der OeGHO / Award Presentation of OeGHO

Wilhelm Türk-Preis, Wolfgang Denk-Preis

12:00–13:30

San Francisco

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Akute myeloische Leukämie / Acute myeloid leukemia

Vorsitz: H. Döhner (Ulm, D), A. Ganser (Hannover, D)

- 12:00 V78 Molekulargenetische Heterogenität / Molecular genetic heterogeneity  
C. Thiede (Dresden, D)

- 12:20 V79 Epigenetische Signaturen / Epigenetic signatures  
C. Müller-Tidow (Münster, D)

- 12:40 V80 Molekulare Therapiekonzepte / Molecularly-based treatment concepts in acute myeloid leukemia  
R.F. Schlenk (Ulm, D)

- 13:00 V81 Therapie älterer Patienten / Therapy of older patients  
J. Krauter (Hannover, D)

12:00–13:30

Montreal

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Palliativmedizin – Frühe Integration von Onkologie / Palliative care – early integration in oncology

Vorsitz: F. Strasser (St. Gallen, CH), J.G. Meran (Wien, A)

- 12:00 V82 Qualität und Verfügbarkeit von onkologisch-palliativmedizinischen Dienstleistungen: Das Geheimnis einer undogmatischen Integration? / Quality and availability of palliative care in oncology: the secret of undogmatic integration?  
J. Gärtner (Köln, D)

- 12:20 V83 Braucht es für palliative Tumorthерapien immer zusätzlich einen Palliativmediziner? Indikation, Erwartungen, Effektivität / Do we always need additional palliative care specialists for palliative cancer therapy? Indications, expectations, efficacy  
H. Watzke (Wien, A)

- 12:40 V84 Effektive Behandlungsketten für unheilbare Krebspatienten:  
Zusammenspiel von Stationen, Ambulanzen, Zuhause und  
Hospiz / Efficient treatment pathways for palliative cancer care  
*M. Kloké (Essen, D)*
- 13:00 V85 Muss man Onkologe sein, um ein gute Palliation von krebs-  
spezifischen Syndromen zu erreichen? Die Beispiele Schmerz,  
Kachexie, Depression / Do we need oncologists for good  
palliative cancer care?  
*F. Strasser (St. Gallen, CH)*

---

12:00–13:30 Singapore

## **Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session**

### **Prostatakarzinom / Prostate cancer**

Vorsitz: C. Bokemeyer (Hamburg, D), S. Gillessen (St. Gallen, CH)

- 12:00 V86 Alte und neue Möglichkeiten der Hormontherapie und ihre Nebenwirkungen / Old and new options in hormonal therapy and their side effects  
*T. Steuber (Hamburg, D)*
- 12:20 V87 Chemotherapie beim kastrationsresistenten Prostatakarzinom / Chemotherapy for castration-resistant prostate cancer  
*D. Berthold (Lausanne, CH)*
- 12:40 V88 „Targeted therapies“ und Immuntherapie / Targeted therapies und immunotherapy  
*M. Krainer (Wien, A)*
- 13:00 V89 Therapie von Knochenmetastasen / Treatment of bone metastases  
*C. Bokemeyer (Hamburg, D)*

---

12:00–13:30 Osaka / Samarkand

## **Fortbildung / Educational Session**

### **Nachsorge: Was ist evidenzbasiert? / Follow-up: What is evidence based?**

Vorsitz: G. Gastl (Innsbruck, A), A.D. Ho (Heidelberg, D)

- 12:00 V90 Nachsorge: sinnvoll oder schädlich? / Follow-up in oncology:  
Is it harmful or helpful?  
*J. Beyer (Berlin, D)*
- 12:10 V91 Nachsorge bei hämatologischen Neoplasien / Follow-up in patients with hematologic malignancies  
*W.-D. Ludwig (Berlin, D)*
- 12:30 V92 Nachsorge: Was ist evidenzbasiert? Mammakarzinom und gynäkologische Tumoren / Follow-up: What is evidence-based?  
Breast and gynecologic tumors  
*B.C. Pestalozzi (Zürich, CH)*
- 12:50 V93 Nachsorge gastrointestinaler Tumore – was ist Evidenz-basiert? / Follow-up of gastro-intestinal cancer – what is evidence-based?  
*F. Lordick (Braunschweig, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- 13:10 V94 Evidenzbasierte Nachsorge beim Bronchialkarzinom /  
Evidence based surveillance for lung cancer  
*M. Pless (Winterthur, CH)*

---

12:00–13:30

Rio

## Fortbildung / Educational Session

### IT in der Onkologie / IT in Oncology

Vorsitz: R. von Moos (Chur, CH), B. Wörmann (Berlin, D)

- 12:00 V95 Einführung: Idealvorstellung und Realität /  
Introduction: Ideal conception and reality  
*M. Freund (Rostock, D)*
- 12:10 V96 Die Sicht des Betreibers (Klinik, Arztpraxis) – eine Markt-  
übersicht / User's prospect (clinic, doctor's practice) –  
a market overview  
*A.-R. Waladkhani (Trier, D)*
- 12:30 V97 Kommunikation mit Patienten über digitale Medien –  
Die Zukunft? / Patient communication through digital media –  
the future?  
*R. von Moos (Chur, CH)*
- 12:50 V98 Onkopedia und wie sucht man schnell wesentliches Wissen  
aus dem Netz / Onkopedia and how to look for essential  
informations in the internet  
*B. Wörmann (Berlin, D)*

---

12:00–13:30

Hongkong

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Neuroonkologie / Neurooncology

- 12:00 V99 *R. Stupp (Lausanne, CH)*
- 12:45 V100 *J. Steinbach, R. Stupp (Frankfurt, D; Lausanne, CH)*

---

12:00–13:30

Guangzhou

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Peripherie T-Zell Lymphome / Peripheral T-cell Lymphomas

- 12:00 V101 *P. Reimer (Essen, D)*
- 12:45 V102 Peripheral T-cell lymphomas (PTCL) – have we made  
any progress?  
*G. Hopfinger (Salzburg, A)*

12:00–13:30

Swissôtel, Helvetia 4+5

**Freie Vorträge / Open Session****Akute lymphatische Leukämie II (klinisch) / Acute lymphocytic leukaemia II**

Vorsitz: D. Hoelzer (Frankfurt, D), M.S. Topp (Würzburg, D)

- 12:00 V103 Vergleichende Analyse einer prophylaktischen versus einer MRD-getriggerten präemptiven Imatinibtherapie nach allogener Stammzelltransplantation bei Patienten mit Ph+ALL / A randomized study comparing two schedules of Imatinib Intervention after allogeneic stem cell transplantation (SCT) for Philadelphia chromosome positive acute lymphoblastic leukemia (Ph+ALL)  
H. Pfeifer, B. Wassmann, W. Bethge, J. Dengler, M. Bornhäuser, M. Stadler, D. Beelen, A. Günther, V. Vucinic, T. Burmeister, M. Stelljes, R. Schwerdtfeger, K. Schäfer-Eckhart, P. Bader, H. Kreyenberg, P. Schuld, H. Serve, D. Hoelzer, N. Gökbüget, O.G. Ottmann (Frankfurt, Tübingen, Heidelberg, Dresden, Hannover, Essen, Kiel, Leipzig, Berlin, Münster, Wiesbaden, Nürnberg, Frankfurt am Main, D)
- 12:10 V104 Klinische Aktivität des Anti-CD19 Bite® Blinatumomab in Patienten mit rezidivierter B-Voläufer All: Erste Ergebnisse einer Phase II Studie / Clinical activity of the anti-CD19 bite® blinatumomab in patients with relapsed/ refractory B-precursor acute lymphoblastic leukemia (ALL): Interim results of a phase II study  
M.S. Topp, N. Gökbüget, G. Zugmaier, A. Viardot, M. Stelljes, S. Neumann, H.-A. Horst, A. Reichle, R. Marks, P. Klappers, N. Mergen, D. Nagorsen, P. Kufer, M.-E. Goebeler, H. Einsele, D. Hoelzer, R. Bargou (Würzburg, Frankfurt/Main, München, Ulm, Münster, Kiel, Regensburg, Freiburg, D)
- 12:20 V105 Eine autologe Blutstammzelltransplantation in erster kompletter Remission führt bei Patienten mit T-ALL zu ausgezeichneten Langzeitergebnissen / Excellent results in long-term follow-up of patients with T-ALL after autologous blood stem cell transplantation in first complete remission  
K. Schaefer-Eckart, K. Wendelin, H. Wandt, M. Wilhelm (Nuernberg, D)
- 12:30 V106 Therapie rezidivierter akuter lymphatischer Leukämie: Verbesserte Ergebnisse aber die Therapieoptimierung bleibt eine Herausforderung / Treatment of relapsed acute lymphoblastic leukemia (ALL): Improved results in GMALL studies but optimisation is an ongoing challenge  
N. Gökbüget, D. Stanze, R. Arnold, R. Fietkau, M. Freund, A. Ganser, M. Kneba, T. Lipp, W.-D. Ludwig, G. Maschmeyer, D. Messerer, H. Rieder, E. Thiel, H. Serve, D. Hoelzer, German Multicenter Study Group for Adult ALL (GMALL) (Frankfurt, Berlin, Erlangen, Rostock, Hannover, Kiel, München, Potsdam, Düsseldorf, D)
- 12:40 V107 Akute undifferenzierte Leukämie und biphenotypische Leukämie bei Erwachsenen: Molekulargenetik und klinisches Ansprechen / Acute undifferentiated leukemia and biphenotypic acute leukemia in adults: molecular genetics and clinical outcome  
M. Neumann, S. Heesch, S. Schwartz, T. Burmeister, E. Thiel, C. Baldus (Berlin, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- 12:50 V108 Rezidiv nach allogener Stammzelltransplantation bei Patienten mit ALL: Keine Verbesserung der Ergebnisse durch Retransplantation / Relapse after allogeneic stem cell transplantation (SCT) in patients with acute lymphocytic leukemia (ALL): Retransplantation does not improve outcome in comparison to supportive care and chemotherapy  
*R. Arnold, P. Hemmati, T. Terwey, P. le Coutre, B. Dörken, G. Massenkeil (Berlin, Gütersloh, D)*

12:00–13:30

Swissôtel, Helvetia 7

## Freie Vorträge / Open Session

### Multiples Myelom experimentell / Multiple Myeloma

Vorsitz: J. Drach (Wien, A), R. Bargou (Würzburg, D)

- 12:00 V109 Evaluation einer neuen Klasse von Sulfonaniliden zur personalisierten Therapie des Multiplen Myeloms: Hemmung der HIF1 $\alpha$  Signaltransduktion und Apoptose-Induktion / Evaluation of a novel class of sulfonanilides for targeted treatment of multiple myeloma: Dual-mechanism compounds inhibiting HIF1 $\alpha$ -signaling and inducing apoptosis  
*D. Hose, A. Seckinger, H. Goldschmidt, T. Meißner, B. Leber, K. Neben, J. Hillengass, U. Bertsch, B. Janssen, B. Klein, J. Lewis, K. Vanderkerken, C. Schultes (Heidelberg, D; Montpellier, F; Brussels, B)*
- 12:10 V110 Proteom-Analysen zeigen zunehmende Veränderungen in Knochenmarks-Stromazellen bei Progression von MGUS zum Multiplen Myelom / Extracellular matrix remodeling and stromal cell-derived tumor promotion in the bone marrow reflect the progression of MGUS to multiple myeloma – a proteome profiling study  
*A. Slany, V. Haudek-Prinz, J. Griss, T. Mohr, A. Meshcheryakova, C. Zielinski, C. Gerner, J. Drach (Wien, A)*
- 12:20 V111 Prognostische Bedeutung des miRNome-Profilings beim Multiplen Myelom / Prognostic role of miRNome-profiling in multiple myeloma  
*A. Seckinger, T. Meißner, V. Benes, S. Schmidt, J. Blake, J. Zimmermann, H. Goldschmidt, B. Klein, D. Hose (Heidelberg, D; Montpellier, F)*
- 12:30 V112 Untersuchungen an hochaufgereinigten einzelnen klonalen Plasmazellen zu zytogenetischen Evolutionsmustern beim Multiplen Myelom und MGUS / Cytogenetic evolution profiles in multiple myeloma and MGUS: a study in highly purified single clonal plasma cells  
*M. Schmidt-Hieber, M.L. Gutiérrez, M. Pérez-Andrés, B. Paiva, A. Rasillo, M.D. Tabernero, J.M. Sayagués, A. Lopez, P. Carrasco, M.L. Sanchez, N. Gutierrez, J. San Miguel, A. Orfao (Berlin, D; Salamanca, E)*
- 12:40 V113 Der pan-HDAC inhibitor CR2408 induziert Apoptose und hemmt Proliferation beim Multiplen Myelom The novel pan-HDAC inhibitor CR2408 inhibits multiple myeloma cell growth and proliferation  
*P. Baumann, C. Junghanns, S. Strobl, F. Oduncu, R. Schmidmaier (München, D)*

- 12:50 V114 Die zytotoxische Wirksamkeit des neuen JAK2-Inhibitors NVP-BSK805 auf Myelomzellen kann durch Hemmung komplementärer Signalwege gesteigert werden / The cytotoxic activity of the novel JAK2 inhibitor NVP-BSK805 on myeloma cells can be enhanced by inhibition of complementary signaling pathways  
*R. Burger, F. Rademacher, K. Richter, M. Staudinger, M. Peipp, A. Guenther, M. Gramatzki (Kiel, D)*

12:00–13:30

Swissôtel, Wettstein

## Freie Vorträge / Open Session

### Sonstige Lymphome / Other lymphomas

Vorsitz: M. Dreyling (München, D), C. Buske (Ulm, D)

- 12:00 V115 MRD identifiziert prognostische Subgruppen bei älteren Patienten mit MCL nach einer Induktion mit R-CHOP oder R-FC gefolgt von einer Erhaltung mit Rituximab oder Interferon: Ergebnisse einer randomisierten Studie des europäischen MCL Netzwerkes / Minimal residual disease (MRD) is a predictor of clinical outcome in elderly patients with MCL and identifies patients with long lasting remissions after R-CHOP or R-FC induction followed by maintenance with rituximab or IFN: first results of the randomized EU-MCL elderly trial  
*C. Pott, M.-H. Delfau-Larue, K. Beldjord, S. Böttcher, E. Macintyre, V. Asnafi, R. Siebert, W. Klapper, M. Unterhalt, M. Kneba, W. Hiddemann, O. Hermine, H. Kluin-Nelemans, M. Dreyling, E. Hoster, Europäisches MCL Netzwerk (Kiel, München, D; Créteil, Paris, F; Groningen, NL)*
- 12:10 V116 Alternierende Therapie mit 3 x R-CHOP und 3 x R-DHAP gefolgt von myeloablativen Therapie mit hoch dosiertem ARA-C und autologer Stammzelltransplantation (ASCT) ist bei Mantel-Zell-Lymphomen überlegen zu einer Therapie mit 6 x R-CHOP und myeloablative Radio-Chemotherapie und ASCT / Alternating courses of 3x CHOP and 3x DHAP plus Rituximab followed by a high dose ARA-C containing myeloablative regimen and autologous stem cell transplantation (ASCT) is superior to 6 courses CHOP plus Rituximab followed by myeloablative radiochemotherapy and ASCT in mantle cell lymphoma: Results of the MCL Younger Trial of the European mantle cell lymphoma network (MCL net)  
*M. Unterhalt, E. Hoster, V. Ribrag, J. Walewski, N. Brousse, C. Thieblemont, R. Bouabdallah, S. Stilgenbauer, P. Feugier, R. Forstpointner, C. Haouin, M. Kneba, M. Hänel, R.O. Casasnovas, J. Finke, M. Hallek, H. Wandt, A. Bosly, W. Klapper, C. Gisselbrecht, B. Coiffier, W. Hiddemann, M. Dreyling, O. Hermine, European Mantle Cell Lymphoma Network (München, Ulm, Kiel, Chemnitz, Freiburg, Köln, Nürnberg, D; Villejuif, Paris, Marseille, Vandoeuvre Les Nancy, Créteil, Dijon, Lyon, F; Warsaw, PL; Yvoir, B)*
- 12:20 V117 Therapie und Prognose des lymphozytenarmen klassischen Hodgkin Lymphoms: eine umfassende Analyse der Deutschen Hodgkin Studiengruppe / Treatment and Prognosis of lymphocyte-depleted classical Hodgkin lymphoma: a comprehensive analysis from the German Hodgkin Study Group  
*B. Klimm, J. Franklin, H. Stein, D.A. Eichenauer, H. Haverkamp, V. Diehl, M. Fuchs, P. Borchmann, A. Engert, German Hodgkin Study Group (Cologne, Berlin, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- 12:30 V118 Altersabhängige Unterschiede in der Behandlung von Patienten mit Multiplem Myelom und Chronischer Lymphatischer Leukämie. Daten eines Klinischen Registers niedergelassener Hämato-/Onkologen in Deutschland – TLN Register / Age-dependent differences in treatment of patients with Multiple Myeloma and Chronic Lymphocytic Leukaemia in outpatient cancer centres in Germany. Data from a clinical registry – TLN Registry  
*W. Knauf, W. Abenhardt, A. Aldaoud, C. Lerchenmüller, M. Koska, N. Marschner, for the TLN Registry group (Frankfurt a. M., München, Leipzig, Münster, Freiburg i. Br., D)*
- 12:40 V119 Rituximab-basierte Therapien verbessern die Prognose von Patienten mit HIV-assoziiertem Multizentrischen Morbus Castleman / Rituximab-based therapies improve outcome of patients with HIV-associated multicentric Castleman's disease  
*M. Müller, C. Teutsch, J. van Lunzen, S. Esser, T. Wolf, C. Wyen, M. Sabranski, H.-A. Horst, S. Reuter, M. Vogel, H. Jäger, J. Bogner, K. Arasteh, H. Schmid (Hamburg, Berlin, Essen, Frankfurt, Cologne, Kiel, Düsseldorf, Bonn, Munich, D)*
- 12:50 V120 Allogene Stammzelltransplantation für Patienten mit rezidivierendem oder progredientem T-Zell Lymphom / Allogeneic stem cell transplantation for patients with relapsed or chemorefractory T-cell lymphoma  
*G.G. Wulf, J. Hasenkamp, W. Jung, C. Wilhelm, G. Held, M. Nickelsen, M. Pfreundschuh, N. Schmitz, L. Trümper, B. Glass (Göttingen, Marburg, Homburg, Hamburg, D)*

---

14:00–15:30 San Francisco

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session Indolente NHL / Indolent lymphomas

Vorsitz: A. Egle (Salzburg, A), C. Renner (Zürich, CH)

- 14:00 V121 Behandlung mit Antikörpern gegen CD20: Wie viel? Wie lange? Was kommt als nächstes? / Therapy with CD20 antibodies: How much? How long? What's next?  
*M.A. Fridrik (Linz, A)*
- 14:20 V122 „Bangen und Sorgen“ oder sofortige Behandlung / „Watch and worry“ or immediate treatment?  
*M. Ghielmini (Bellinzona, CH)*
- 14:40 V123 Egalisierung der WHO Klassifikation durch effektive Therapie? Brauchen wir noch spezifische Primärtherapien? / Equalization of WHO classification through effective therapy? Do we still specific first line therapies?  
*M. Rummel (Gießen, D)*
- 15:00 V124 Relapse nach R-haltiger Primärtherapie? Was nun? / Relapse after rituximab containing first line therapy. And now?  
*M. Dreyling (München, D)*

---

14:00–15:30

Montreal

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Bronchuskarzinom / Lung cancer

Vorsitz: M. Pless (Winterthur, CH), J. Wolf (Köln, D)

- 14:00 V125 PET als prädiktiver Marker beim Bronchialkarzinom /  
PET as predictive marker in the treatment of lung cancer  
T. Zander, Lung Cancer Group Cologne (Köln, D)

- 14:205 V126 NSCLC Stadium III – eine heilbare Krankheit? /  
NSCLC stage III – a curative disease?  
D. Betticher (Fribourg, CH)

- 14:40 V127 Therapieentscheide auf Grund molekularer Marker beim fortgeschrittenen NSCLC / Therapeutic decisions based on molecular markers in advanced NSCLC  
M. Pless (Winterthur, CH)

- 15:00 V128 Vielversprechende neue Medikamente beim NSCLC /  
Promising new drugs in NSCLC  
W. Hilbe (Innsbruck, A)

---

14:00–15:30

Singapore

## Fortbildung / Educational Session

### Pankreas- /Gallengangkarzinom / Pancreatic and biliary tract cancer

Vorsitz: V. Heinemann (München, D), F. Kullmann (Weiden, D)

- 14:00 V129 Aktuelle Strategien in der Chirurgie von Gallenweltumoren:  
Raum für Optimierung?  
P. Neuhaus (Berlin, D)

- 14:205 V130 Behandlung fortgeschrittener Gallenweltumoren /  
Treatment of advanced biliary tract cancer  
D. Köberle (St. Gallen, CH)

- 14:40 V131 Aktuelle Therapieansätze beim metastasierten Pankreas-CA  
V. Heinemann (München, D)

- 15:00 V132 Relevanz prognostischer und prädiktiver Faktoren in der Behandlung des Pankreaskarzinoms  
V. Hess (Basel, CH)

---

14:00–15:30

Osaka / Samarkand

## Fortbildung / Educational Session

### Transfusionsmedizin / Transfusion medicine

Vorsitz: H. Schrezenmeier (Ulm, D), E. Seifried (Frankfurt, D)

- 14:00 V133 Infektionssicherheit von Blutprodukten – Stand 2011  
E. Seifried (Frankfurt, D)

- 14:20 V134 Pathogeninaktivierung von Thrombozytenkonzentraten –  
Erfahrungen aus der Einführung in der Schweiz  
A. Buser (Basel, CH)

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- 14:40 V135 Transfusionsbedingte Eisenüberladung: Aktuelle Behandlungsempfehlung / Transfusion related iron overload – recent therapeutic strategies  
*W.-K. Hofmann (Mannheim, D)*

- 15:00 V136 Genotypisierung von Blutspendern: Technische Möglichkeiten und Implikationen für die Versorgung / Genotyping of blood donors: technical solutions and implications for an optimal blood supply  
*C. Jungbauer (Wien, A)*

---

14:00–15:30 Rio

## Fortbildung / Educational Session

### Gynäkologische Tumore / Gynecological tumors

Vorsitz: D. Lüftner (Berlin, D), B. Thürlimann (St. Gallen, CH)

- 14:00 V137 Kurative Radio-Chemotherapy bei Vulva- und Zervixkarzinom – Outcome und Spätfolgen / Definitive chemo-radiotherapy in cervical and vulvar cancer – outcome and late toxicity  
*K. Lössl (Bern, CH)*

- 14:20 V138 Sarkome des Urogenitaltrakts – molekulare Diagnostik und Therapie  
*P. Reichardt (Bad Saarow, D)*

- 14:40 V139 Systemtherapie des Ovarialkarzinoms – Wo stehen die Biologicals?  
*J. Sehouli (Berlin, D)*

- 15:00 V140 Intracavitäre Therapie bei malignem Aszites – „Chemo vs. Immuno“  
*C. Marth (Innsbruck, A)*

---

14:00–15:30 Hongkong

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Nierenzellkarzinom / Renal cell cancer

- 14:00 V141 *M. Schmidinger (Wien, A)*

---

14:00–15:30 Guangzhou

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Chronische lymphatische Leukämie / Chronic lymphocytic leukemia

- 14:00 V142 *M. Hallek (Köln, D)*

14:00–15:30

Swissôtel, Helvetia 4+5

## Freie Vorträge / Open Session

### Palliativmedizin / Palliative care

Vorsitz: H. Watzke (Wien, A), E. Späth-Schwalbe (Berlin, D)

- 14:00 V143 Diagnose „sterbend“ – eine Herausforderung für den Liverpool Care Pathway / Diagnosing dying – challenging the Liverpool Care Pathway  
*F. Domeisen, S. Eychmüller, R. Latten, B. Grossenbacher-Gschwend, S. Schuler, M. Costantini, OPCARE9, WP1 (St.Gallen, CH; Liverpool, GB; Genoa, I)*
- 14:10 V144 Die Bestimmung der Nierenfunktion verbessert die Prognoseabschätzung in der Palliativmedizin / Survival prediction in palliative care patients is significantly improved by determination of kidney function  
*S.O. Grebe, R. Trebst, T.F. Mueller, A. Raghavachar, M. Weber, O. Schmalz (Wuppertal, Köln, D; Edmonton, CDN)*
- 14:20 V145 Entwicklung von Dienstleistungsmodellen der integrierten Onkologie und Palliative Care: Untersuchung von temporalen Aspekten, Involvierung von Onkologen, und Chemotherapie-Gebrauch / Development of service models of integrated oncology and palliative care: temporal aspects, oncologists' role and chemotherapy use  
*F. Strasser, D. Blum, C. Widmer, T. Silzle, S. deWolf-Linder, K. Nestor, A. Omlin, N. Schmitz, A. Scherrer, M. Früh, D. Köberle (St. Gallen, CH)*
- 14:30 V146 Wirksamkeit und Verträglichkeit von Fentanyl intranasal zur Durchbruchschmerzbehandlung bei morphinbehandelten Tumorpatienten – Ergebnisse einer nichtinterventionellen Studie bei 131 Patienten / Efficacy and tolerability of intranasal fentanyl for breakthrough cancer pain in opioid-tolerant patients – results of a non-interventional study in 131 patients  
*M.A. Überall, T. Nolte (Nürnberg, Wiesbaden, D)*
- 14:40 V147 Klinik, Therapie und Prognosefaktoren von Patientinnen mit gynäkologischen Malignomen einer universitären Palliativstation / Characteristics, treatment and prognostic factors of patients with gynaecological malignancies treated in a palliative care unit at an university hospital  
*S. Aeckerle, M. Kopp, L.R. Pilz, T. Baumbusch, R.-D. Hofheinz, W.-K. Hofmann, D. Buchheidt (Mannheim, Heidelberg, D)*
- 14:50 V148 Erfahrung mit 359 Patienten nach Implantation eines getunnelten Pleura-Dauerkatheters (PleurX) zur Behandlung des malignen Pleuraergusses: Wer stellt die Indikation und wer implantiert? / Experience of 359 patients after implantation of tunneled indwelling pleural catheter (PleurX) in management of malignant pleura effusion: Who provides the indication and who performs the implantation?  
*A.M. Scheule, E. Wiest (Tübingen, Hechingen, D)*

14:00–15:30

Swissôtel, Helvetia 7

**Freie Vorträge / Open Session****Chronische myeloische Leukämie I (experimentell) /****Chronic myelogenous leukemia I (experimental)**

Vorsitz: A. Hochhaus (Jena, D), G. Bärlocher (Bern, CH)

- 14:00 V149 Resistente leukämische CML-Stammzellen können durch genetische und pharmakologische Inhibition von beta-Catenin (Ctnnb1) zielgerichtet gehemmt werden / Genetic and pharmacologic inhibition of  $\beta$ -Catenin (Ctnnb1) targets imatinib resistant leukemia stem cells in CML  
*F.H. Heidel, Z. Wang, Z. Feng, S.A. Armstrong (Magdeburg, D; Boston, USA)*
- 14:10 V150 Der Einfluss von SNPs auf die MDR1-Genexpression bei Patienten mit Ph+ chronischer myeloischer Leukämie unter Nilotinib-Zweitlinienbehandlung nach Imatinib-Resistenz / The Impact of MDR1 SNPs on its Gene Expression for Patients on Nilotinib Treatment after Acquired Imatinib Failure in Ph+ Chronic Myeloid Leukemia  
*M. Agrawal, P. Erben, B. Hanfstein, A. Leitner, W.-K. Hofmann, A. Hochhaus, M.C. Müller (Mannheim, Weiden, Jena, D)*
- 14:20 V151 Einfluss von Tyrosinkinase-Inhibitoren auf die Expression des ABC Transporters A3 und den Transkriptionsfaktor SALL4 in CML-Zellen / Tyrosinekinase-inhibition modulates ABC transporter A3 mediated susceptibility mechanisms in CML cells involving transcription factor SALL4  
*T. Hupfeld, V. Schrader, B. Chapuy, L. Trümper, G.G. Wulf (Göttingen, D)*
- 14:30 V152 Evaluation potentieller Deoxyhypusininhibitoren in BCR-ABL positiven Leukämien / Evaluation of potential deoxyhypusine-synthase inhibitors targeting BCR-ABL positive leukemias  
*P. Ziegler, T. Chahoud, T. Wilhelm, V. Wiehle, S. Ziegler, C. Meier, M. Rarey, S. Balabanov, T.H. Brümmendorf (Aachen, Hamburg, D)*
- 14:40 V153 Die Bcr-Abl abhängige CrkL Phosphorylierung erfordert P-I-3K Aktivität und korreliert mit der Expression des CML assoziierten Antigens Nm23-H2. / Bcr-Abl dependent CrkL phosphorylation requires P-I-3K activity and correlates with expression of the CML associated antigen Nm23-H2  
*S. Tschiedel, A. Jilo, M. Cross, D. Niederwieser (Leipzig, D)*
- 14:50 V154 Resistenz-verursachende MAPK-Aktivierung durch TKI-Behandlung der CML: Kritische Analyse der eingesetzten Mess-Methodik / Resistance inducing MAPK-activation in response to TKI-treatment in CML: Critical assessment by comparison of analytical methods  
*U. Schnetzke, M. Fischer, T. Klag, J. Ziermann, T. Ernst, A. Hochhaus, P. La Rosée (Jena, Stuttgart, D)*

14:00–15:30

Swissôtel, Wettstein

**Freie Vorträge / Open Session****Immuntherapie I / Immunotherapy I**

Vorsitz: A. Mackensen (Erlangen, D), W. Herr (Mainz, D)

- 14:00 V155 T-Zell-Rezeptor RNA Transfer: Memory T-Zellen bieten bedeutende Vorteile für eine Immuntherapie / T-cell receptor RNA transfer: memory T cells offer considerable advantages for immunotherapy  
S. Thomas, S. Klobuch, M. Theobald, W. Herr (Mainz, D)
- 14:10 V156 CD8+ T-Zellen mit einem NY-ESO-1 spezifischen chimeren Antigenrezeptor haben Sub-Populationen mit memory T-Zell Phänotypen / Functional NY-ESO-1-specific re-directed T cells with memory-like phenotypes  
P. Schuberth, S. Jensen, A. Mischo, J. Gopinadh, M. van den Broek, B. Fox, C. Renner, U. Petrausch (Zürich, CH; Portland, USA)
- 14:20 V157 Analysen potentieller Autoimmunreaktionen von TCR-gen-transferierten T-Zellen gegen den humanen epidermalen Wachstumsfaktorrezeptor in in vivo und in vitro Modellen / Analyses of potential autoimmune reactions by T cells re-directed against the human epidermal growth factor receptor family by in vitro and in vivo models  
H. Conrad, P. Meyerhuber, B. Brackertz, D. Sommermeyer, C. Peschel, W. Uckert, H. Bernhard (München, Berlin, Darmstadt, D)
- 14:30 V158 B-Zell-Lymphome mit defekten Apoptose- und Seneszenz-Signalwegen sind Ziele einer Antigen spezifischen T-Zell-Antwort / B-cell lymphomas with distinct defects in apoptosis and senescence are targets for antigen specific T-cells  
C. Fahrenwaldt, A. Wilke, F. Helm, C. Schmitt, G.W. Bornkamm, A. Gerbitz (Berlin, München, Erlangen, D)
- 14:40 V159 Tumor-induzierte Immunsuppression durch Arginase: Rekonstitution humaner T-Zell Funktionen durch Citrullin oder Argininosuccinat / Arginase-mediated tumor immune escape: Reconstitution of human T cell functions by citrulline or argininosuccinate  
M. Knab, H. Schneider, C. Luckner-Minden, T. Giese, M. Munder (Mainz, Mannheim, Heidelberg, D)
- 14:50 V160 CD8+ T-Zellen mit einem FAP-spezifischen chimeren Antigenrezeptor / Re-directing CD8+ T cells against Fibroblast Activation Protein  
C. Hagedorn, A. Mischo, A. Soltermann, J. Gopinadh, E. Felley-Bosco, R. Stahel, M. van den Broek, U. Petrausch, C. Renner (Zürich, CH)

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

15:45-17:15

San Francisco

## Fortbildung / Educational Session

### Metastasiertes Mammakarzinom / Advanced breast cancer

Vorsitz: S. Aebi (Luzern, CH), K. Possinger (Berlin, D)

- 15:45 V161 Zielkriterien und Endpunkte: Klinisch sinnvolles Studiendesign  
*P. Schmid (Brighton, GB)*

- 16:05 V162 Behandlung des „triple negativen“ metastasierten Mammakarzinoms  
*C. Jackisch (Offenbach, D)*

- 16:25 V163 Seltener Metastasierungsmuster: Meningeose, Peritonealkarzinose, gastrointestinale Metastasen / Rare metastatic patterns in breast cancer: Meningeal, peritoneal and gastrointestinal metastases  
*B.C. Pestalozzi (Zürich, CH)*

- 16:45 V164 Oligometastatisches Mammakarzinom: Verbessert die lokale Therapie die Prognose?  
*C. Wiltschke (Wien, A)*

15:45-17:15

Montreal

## Fortbildung / Educational Session

### Evidenzbasierte Supportivtherapie / Evidence based supportive therapy

Vorsitz: F. Overkamp (Recklinghausen, D), H. Watzke (Wien, A)

- 15:45 V165 Antiemese – State of the Art 2011 / Antiemesis – state of the art 2011  
*K. Jordan (Halle, D)*

- 16:05 V166 Osteoonkologie: Einsatz von Bisphosphonaten und Denosumab / Osteoncology: Use of bisphosphonates and denosumab  
*O. Sezer (Hamburg, D)*

- 16:25 V167 Management von Nebenwirkungen neuer zielgerichteter Substanzen/ Management of adverse events from novel targeted therapies  
*F. Overkamp (Recklinghausen, D)*

- 16:45 V168 Arzneimittelinteraktionen: wodurch, warum, wie wichtig? / Drug interaction: How? Why? Relevant?  
*H.-P. Lipp (Tübingen, D)*

15:45-17:15

Singapore

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Angiogenese / Angiogenesis

Vorsitz: C. Bokemeyer (Hamburg, D), W. Berdel (Münster, D)

- 15:45 V169 Grundlagen der Anti-Angiogenese Therapie in der Onkologie: Wirkmechanismen und Resistenzen / Basics of anti-angiogenesis in oncology: Mechanisms of action and resistance  
*S. Loges (Hamburg, D)*

- 16:05 V170 VEGF Inhibition: Klinische Erfolge / VEGF inhibition: Therapeutic success  
D. Arnold (Hamburg, D)
- 16:25 V171 VEGF Inhibition: Klinische Misserfolge / VEGF-inhibition: inconsistencies and failures in clinical trials  
R. Bartsch (Vienna, A)
- 16:45 V172 Zukünftige Entwicklung zur Anti-Angiogenese in der Tumorthерапie / Future development of anti-angiogenetics in oncology  
W. Berdel (Münster, D)

---

15:45-17:15 Osaka / Samarkand

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session Chronische myeloproliferative Erkrankungen / Chronic myeloproliferative neoplasms

Vorsitz: M. Grießhammer (Minden, D), E. Lengfelder (Mannheim, D)

- 15:45 V173 Innovative, zielgerichtete, „nicht-transplantationsassoziierte“ Therapiestrategien der chronischen myeloproliferativen Neoplasien / Innovative treatment strategies in myeloproliferative neoplasms  
K. Döhner, F. Stegelmänn, R.F. Schlenk (Ulm, D)
- 16:05 V174 Allogene PBSCT bei chronischen (bcr-abl negativen) myeloproliferativen Neoplasien: Möglichkeiten und Grenzen / Allogeneic PBSCT in chronic myeloproliferative (bcr-abl negative) neoplasms: chances and risks  
N. Kröger (Hamburg, D)
- 16:25 V175 Diagnose, Klinik und Therapie der malignen Mastozytose / Diagnosis, symptoms and therapy of systemic mastocytosis  
A. Reiter (Mannheim, D)
- 16:45 V176 Chronische Myelomonocytaire Leukämie / Chronic myelomonocytic leukaemia (CMML)  
M. Bargetzi (Aarau, CH)

---

15:45-17:15 Rio

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session Geriatrische Onkologie / Geriatric oncology organisiert mit dem AK Geriatrische Onkologie

Vorsitz: F.U. Honecker (Hamburg, D), J.G. Meran (Wien, A)

- 15:45 V177 Alterungsprozess und Krebs – Biologische Grundlagen / Aging and cancer – basic biology  
K.L. Rudolph (Ulm, D)
- 16:15 V178 Geriatrisches Assessment: Bei wem und durch wen – und wie? / Geriatric assessment: For whom? By whom – and how?  
E. Späth-Schwalbe (Berlin, D)
- 16:45 V179 Aktuelle Empfehlungen der EORTC-Arbeitsgruppe „Cancer in the Elderly“ und der SIOG Current recommendations of the EORTC and the SIOG for the care of elderly cancer patients  
U. Wedding (Jena, D)

## Posterdiskussion

17:30–19:00

Halle 4, 1. Stock

### Posterdiskussion / Poster Session

#### Sonstige Onkologie / Other tumor types

Vorsitz: M. Schlaeppi (St. Gallen, CH), F. Lordick (Braunschweig, D)

- P180 Rehabilitation nach Krebsbehandlung: Junge Erwachsene als spezielle Zielgruppe. / Rehabilitation after cancer therapy: Young adults as a special target group  
V. Koenig (Bad Oeynhausen, D)
- P181 Das neue Krebsregister in Baden-Württemberg / The New Cancer Registry of Baden-Württemberg  
N. Becker, K. Bezzold (Heidelberg, D)
- P182 Molekulare Analyse des Einflusses häufiger genetischer Aberrationen auf das Ansprechen von Kopf-Hals-Tumoren auf EGFR-gerichtete Therapien\* / Molecular dissection of the impact of frequent genetic alterations on the response of head and neck cancers to anti-epidermal growth factor receptor-directed therapies\*  
M. Pogorzelski, F. Breitenbücher, A. Even, T.C. Gauer, M. Schuler, S. Kasper (Essen, D)
- P183 Catumaxomab (CAT) bei Patienten mit malignem Pleuraerguss (MPE). 2 Fallberichte. / Catumaxomab (CAT) in patients with malignant pleural effusion (MPE). 2 case reports.  
C.-P. Schneider, H.C. Mayr (Bad Berka, D)
- P184 Entwicklung einer neuen Methode zur Erfassung von Patienten berichteten Ergebnissen in der Regelversorgung mit Hilfe einer Scanner-Technik / Implementation of a new technique for data ascertainment of patient-reported outcome in standard care by means of a scanner-technology  
L. Sailer, M. Heinz, I. Böttger, S. Schmitz, K. Severin, H.T. Steinmetz (Köln, D)
- P185 Im geriatrischen Assessment älterer Krebspatienten müssen Aspekte von Alter, Geschlecht und Gender berücksichtigt werden / Age, sex and gender impact the multidimensional geriatric assessment in elderly cancer patients  
R. Stauder, C. Valentiny, M. Mitrovic, G. Kemmler (Innsbruck, A)
- P186 Metastasiertes ekkkrines Porokarzinom: Behandlung mit Docetaxel / A case of metastatic eccrine porocarcinoma: treatment with docetaxel  
S. Angermeier, M. Fluer, S. Krauss, S. Rische, K. Caca, N. Schwella (Ludwigsburg, D)
- P187 Evaluierung der EpCAM Expression in malignen Tumoren als Target für EpCAM-spezifische Therapie / Evaluation of EpCAM expression in human cancers as target for EpCAM-specific therapy  
G. Spizzo, D. Fong, M. Wurm, C. Ensinger, P. Obrist, C. Hofer, G. Mazzoleni, G. Gastl, P. Went (Innsbruck, Zams, A; Bozen, I; Zürich, CH)

- P188 Abklärung vergrößerter Lymphknoten durch Feinnadelpunktion /  
Fine needle aspiration for clarification of unknown lymphadenopathy  
*G. Metzgeroth, S. Schneider, W.-K. Hofmann, J. Hastka (Mannheim, D)*
- P189 Inanspruchnahme von Gesundheitsleistungen (HRU) im Zusammenhang mit skelettalen Ereignissen (SRE) bei Patienten mit Knochenmetastasen-/läsionen aufgrund verschiedener Tumorarten: Ergebnisse einer prospektiven multinationalen Studie / Health resource utilization (HRU) associated with skeletal-related events (SREs) by tumour type in patients with bone metastases/lesions in Germany: results from a prospective multinational study  
*D. Lüftner, H. Hoefeler, I. Duran, G. Hechmati, C. Garzon-Rodriguez, J. Ashcroft, A. Bahl, R. Wei, E. Thomas, V. Lorusso (Berlin, Witten, D; Madrid, Barcelona, E; Zug, CH; Wakefield, Bristol, GB; Thousand Oaks, USA; Lecce, I)*
- P190 Komplementär- und Alternativmedizin (CAM) bei onkologischen Patienten – Ergebnisse einer monozentrischen Untersuchung bei ambulanten Patienten mit hämatologischen und soliden Neoplasien / Complementary and alternative medicine (CAM) in oncology patients – results from a single-center survey in outpatients with hematologic and solid malignancies  
*J. Pfirsinger, M. Hierl, E. Holler, S. Mayer, D. Wolff, R. Andreesen, M. Vogelhuber (Regensburg, D)*
- P191 Tumorpatienten und das Internet – eine Umfrage der Arbeitsgruppen für Lebensqualität der AIO und der NOGGO / Cancer patients and the internet – a survey of the quality of life working groups of the AIO and the NOGGO  
*D. Gencer, F. Tauchert, N. Keilhauer, S.-E. Al-Batran, M. Stahl, G. Oskay-Özcelik, M. Hipp, B. Leibbrand, N. Prasnikar, T. Trarbach, C. Stoll, A. Hochhaus, S. Lorenzen, R.-D. Hofheinz (Mannheim, Frankfurt, Essen, Berlin, Regensburg, Bad Salzuflen, Ludwigsburg, Bayreuth, Jena, Heidelberg, D)*
- P192 Yttrium-90 Radioembolisation als Salvagetherapie primärer Lebertumore und von Lebermetastasen nicht kolorektalen Ursprungs / Survival of patients with primary and non-colorectal secondary liver malignancies treated with Yttrium-90 radioembolization in a salvage situation  
*M. Binnenhei, C. Harjung, I. Scheppers, D. Warth, M.R. Schön, M. Bentz, K. Tatsch, P. Reimer (Karlsruhe, D)*
- P193 Heuristische Tumormarker: Datenbasierte Identifikation von Klassifikatoren für Tumormarker / Heuristic tumor markers: Data based identification of classification models for tumor markers  
*S. Winkler, M. Affenzeller, W. Jacak, H. Stekel (Hagenberg, Central Laboratory, A)*
- P194 Datenbasierte Vorhersagemodelle für Krebs unter der Verwendung von Blutparametern mit und ohne Tumormarkerinformation / Cancer prediction models based on blood data with and without tumor marker information  
*M. Affenzeller, S.M. Winkler, W. Jacak, H. Stekel (Hagenberg, Linz, A)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- P195 Pandemische Influenza A (H1N1) Infektion auf einer hämatologischen Station: Klinische Präsentation und Verlauf / Outbreak – pandemic 2009 influenza A (H1N1) infections in a hematology ward: Clinical presentation and outcome  
*D. Janson, M. Fiedler, M. Horacek, A. Katsounas, M. Roggendorf, U. Dührsen, A. Röth (Essen, D)*
- P196 Wechselwirkungen zwischen Chinesischer Medizin und Standardtherapien / Interactions of Chinese medicine with standard treatments  
*H. Lampe, T. Efferth, J. Liu, M. Leithäuser, K. Kraft, M. Freund (Rostock, Mainz, D)*
- P197 Effekte eines stationären Rehabilitationsprogramms auf die physische Kondition und Kraft bei Patienten nach Stammzelltransplantation / Effects of an inpatient rehabilitation programme on physical performance of patients after hematopoietic stem cell transplantation  
*C. Lotze, G. Rockstroh, B. Erdmann-Reusch, K. Wollina, S. Korfee, L. Irmisch, H.-B. Orth, J. Mehrholz (Kreischa, Isny-Neutrauchburg, D)*
- P198 Auswirkungen von humanen Papillomaviren (HPV) und anderen potentiellen Risikofaktoren auf das Überleben bei Patienten mit Oropharynxkarzinomen / Effects of human papillomavirus (HPV) and other potential risk factors on survival in patients with oropharyngeal cancer  
*M. Knödler, A. Zakarneh, U. Zimmermann, K. Woelke, O. Kaschke, U. Keilholz (Berlin, D)*
- P199 Inhibierung von XIAP überwindet die TRAIL-Resistenz Bax/Bak defizienter Tumorzellen durch Umschalten des Apoptosesignalwegs von Typ II auf Typ I / Inhibition of XIAP overcomes TRAIL-resistance of Bax/Bak deficient cancer cells by switching apoptosis signaling pathway from type II to type I  
*B. Gillissen, P.G. Hemmati, T. Overkamp, J. Wendt, A. Richter, A. Richter, F. Essmann, R. Preissner, C. Belka, B. Dörken, P.T. Daniel (Berlin, Tübingen, München, D)*
- P200 Rolle der sauren Sphingomyelinase bei der hämatogenen Tumormetastasierung im Mausmodell / Role of the acid sphingomyelinase in hematogenous tumor metastasis in a mouse model  
*A. Carpinteiro, S. Keitsch, G. Hessler, M. Pozgajová, S. Müller, J. Dürig, E. Gulbins (Essen, Würzburg, D)*
- P201 Das ärztliche Aufklärungsgespräch – Patientenwunsch versus tägliche Praxis / Breaking bad news – What patients want and what they get  
*U. Seifart, T. Bär, M. Stumpenhorst, J. Riera-Knorrenschild, C. Seifart (Marburg, D)*
- P202 Nebenwirkungsspektrum von Bevacizumab (Avastin®) bei prognostisch ungünstigen soliden, multimodal behandelten Tumoren im Kindes- und Jugendalter außerhalb des ZNS / Side effects of bevacizumab (Avastin®) in children and adolescents with poor prognosis non-CNS solid tumors receiving multimodality treatment  
*J. Pansy, P. Fritsch, P. Sovinz, H. Lackner, W. Schwinger, C. Urban, M. Benesch (Graz, A)*

- P203 Der positive Einfluss von therapiebegleitendem Sensomotorik Training auf Patienten mit Malignem Lymphom / Sensorimotor training has a positiv influence on patients with malignant lymphoma receiving chemotherapy  
*F. Streckmann, M. Kleber, A. Gollhofer, S. Kneis, H. Bertz, J.A. Leifert (Freiburg, D)*
- P204 Phosphorylierungs-abhängige Regulationsmechanismen der TGFβ Antwort / The TGFβ co-factor Smif is regulated by phosphorylation  
*S. Kuhn, W. Leibig, C. Peschel, J. Duyster (München, D)*
- P205 Port Katheter Insuffizienz: Inzidenz und klinisch- radiologische Korrelationen / Port catheter insufficiency: Incidence and clinical-radiological correlations  
*A. Surov, C. Behrmann, K. Jordan, E. Fiedler (Halle, D)*
- P206 Ernährungsfaktoren korrelieren mit dem Überleben bei Patienten mit fortgeschrittener Tumorerkrankung / Nutritional factors correlated with survival in advanced cancer patients  
*J. Arends, M. Avlar, C. Unger (Freiburg, D)*
- P207 Inflammation und Körperzusammensetzung beeinflussen den Ruheenergiemodus bei Tumorpatienten / Inflammatory markers and bioimpedance predict energy expenditure in cancer patients  
*J. Arends, C. Unger (Freiburg, D)*
- P208 Charakterisierung neuer antivaskulärer Substanzen mit hoher Antitumoraktivität / Characterisation of new vascular-disrupting agents with high antitumor activity  
*R. Schobert, B. Biersack, H. Caysa, F. Sasse, F. Reipsch, T. Mueller (Bayreuth, Halle (Saale), Braunschweig, D)*
- P209 Hemmung der aberranten PI3K/Akt Aktivierung durch den dualen PI3K/mTOR Inhibitor PI103 sensitiviert Neuroblastomzellen für TRAIL-induzierte Apoptose / Targeting aberrant PI3K/Akt activation by the dual PI3K/mTOR inhibitor PI103 restores sensitivity to TRAIL-induced apoptosis in neuroblastoma  
*D. Opel, I. Naumann, M. Schneider, D. Bertele, K.-M. Debatin, S. Fulda (Ulm, Frankfurt, D)*
- P210 Everolimus hemmt Meningeomzell-Wachstum in vitro / Everolimus inhibits meningioma cell growth in vitro  
*C. Mawrin (Magdeburg, D)*

17:30–19:00

Halle 4, 1.Stock

## **Posterdiskussion / Poster Session**

### **Palliativmedizin / Palliative care**

Vorsitz: S. Eychmüller (St. Gallen, CH), I. Strohscheer (Hamburg, D)

- P211 Zentralvenöse Portsysteme für Chemotherapie: Ergebnisse von 2252 Portimplantationen durch eine Chirurgin und ein kleines Pflegeteam / Central venous port systems for chemotherapy: Results of 2252 port implantations performed by one surgeon and a small team of nurses  
*P. Buss, J. Arends, K. Mross, C. Unger (Freiburg i.Br., D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- P212 Die Palliativstation im ländlichen Raum / The characteristics of in-house palliative care in a rural area  
*T. Sternfeld, W. Sandtner, U. Vehling-Kaiser (Landshut, D)*
- P213 PleurX Katheter für rezidivierende Pleuraergüsse und malignen Ascites / PleurX catheter for recurrent pleural effusions and malignant ascites  
*K. Scheinpflug, I. Dittrich, H.J. Achenbach (Lostau, D)*
- P214 „Frühzeitige Integration“ in der häuslichen Versorgung: was kann SAPV für die Onkologie leisten? / “Early integration” in palliative home care: what can SAPV provide for oncology outpatients?  
*B. Alt-Epping, F. Nauck (Goettingen, D)*
- P215 Antibiotikatherapie bei Patienten mit fortgeschrittenen Tumorerkrankungen in palliativmedizinischen Versorgungsstrukturen / Antimicrobial use in patients with advanced cancer in palliative care settings  
*I. Strohscheer (Hamburg, D)*
- P216 „Endlich konnte man einmal darüber sprechen“ – Akzeptanz und Erfahrungen von schwerkranken Patienten und ihren Angehörigen mit einer qualitativen Interviewstudie / „At last I had the chance to talk about it“ – acceptability and experiences of severely ill patients and their carers with a qualitative interview study  
*B. Kannenberg-Otremba, B. Otremba, R. Prenzel, D. Reichert, C. Scheve, C. Bausewein, S.T. Simon (Oldenburg, Westerstede, D)*
- P217 Etablierung einer spezialisierten ambulanten palliativmedizinischen Versorgung (SAPV) im nördlichen Sachsen-Anhalt: Eine Herausforderung in einer strukturschwachen Region / Implementation of specialised outpatient palliative care (SAPV) in Northern Sachsen-Anhalt, Germany: A challenging task  
*U. Mohren, M. Mohren, U. Nellessen (Stendal, D)*
- P218 Chronische Obstipation bei Patienten in der Palliativmedizin: Behandlungsoptionen und Herausforderungen / Chronic constipation in patients receiving palliative care: current treatment options and challenges  
*F. Elsner, T. Pastrana (Aachen, D)*
- P219 Spezialisierter ambulanter Palliativversorgung ausgehend von einer universitären Palliativstation / Specialised ambulatory palliative care allows the majority of patients to die at home – data from Rostock  
*M. Leithäuser, C. Junghanss, B. Krammer-Steiner, V. Lakner (Rostock, D)*
- P220 Chart review zur Erfassung typischer Palliative Cancer Care Interventionen / Development of a chart review instrument to detect key interventions of palliative cancer care  
*D. Rosa, K. Nestor, D. Blum, R. Oberholzer, R. Inauen, S. deWolf-Linder, F. Strasser (St.Gallen, CH)*
- P221 Parenterale Ernährung bei fortgeschrittenem Krebsleiden, leichter bis schwerer Obstruktion des Gastrointestinaltrakts und Kachexie: Entwicklung eines internationalen Survey erfahrener Kliniker auf der Grundlage von Case-Vignetten / Current practise of parenteral nutrition (PN) in incurable cancer patients, having mild to severe bowel obstruction (BO) and cachexia (CC): development of an international case-vignette based survey of experienced clinicians  
*K. Nestor, D. Blum, A. Wegmann, P. Enright, M. Chasen, Y. Orrevall, S. deWolf-Linder, F. Strasser (St. Gallen, CH; Trondheim, N; Ottawa, CDN; Stockholm, S)*

17:30–19:00

Halle 4, 1. Stock

**Posterdiskussion / Poster Session****Notfälle in der Onkologie, Der spezielle Fall / Emergencies in Oncology,  
The Special Case**

Vorsitz: A. Lang (Feldkirch, A), R.U. Hess (St. Gallen, CH)

- P222 Molekulare Remission einer Patientin mit akuter megakaryoblastischer Leukämie (AML-M7) nach drei Monaten Behandlung mit Nilotinib / Molecular remission of a patient with acute megakaryoblastic leukaemia (AML-M7) after three month treatment with nilotinib  
C. Hannig, C. Tirier, D. Pott, A.C. Feller, H. Merz (Bottrop, Lübeck, D)
- P223 Morbus Hodgkin bei einem Patienten mit zystischer Fibrose – ein Fallbericht / Hodgkin's Lymphoma and Cystic Fibrosis: a case report  
F. Kuchler, M. Reinwald, N. Härtel, W.-K. Hofmann, D. Buchheidt (Mannheim, D)
- P224 Simultane Diagnose eines HCC und B-CLL in der Leber / Simultaneous diagnosis of HCC and B-CLL in the liver  
S. Rische, S. Angermeier, K. Caca, N. Schwella (Ludwigsburg, D)
- P225 Hämolytische Anämie und Haarzelleukämie / Hemolytic anemia and hairy cell leukemia  
G. Tschurtschenthaler, R. Gattringer, M. Aichberger, G. Webersinke, K. Wiesinger, P. Harb, M. Vockenhuber, S. Blum, R. Oberbauer, A.L. Petzer, F. Lang (Linz, A)
- P226 Progressive multifokale Leukenzephalopathie bei einer Patientin mit Morbus Waldenström / Progressive multifocal leukencephalopathy in a patient with Waldenström's macroglobulinemia  
A. Amrhein, G. Schwegler, J. Capraro, S. Delmenico, P. Moosmann (Aarau, CH)
- P227 Komplikationslose Tumortherapie bei einem PNH-Patienten mit metastasiertem Rektumkarzinom und DLBCL / Course of PNH during treatment of metastatic rectal cancer and diffuse large-B-cell lymphoma  
M. Kuhn, M. Piribauer, A. Drees, T. Südhoff (Passau, D)
- P228 Stammzelltransplantation bei einem Patienten mit ALL und mykotischer Osteomyelitis nach Ausbreitung einer pulmonalen Aspergillose per continuitatem in die Wirbelsäule / Fungal osteomyelitis and discitis due to continuous infiltration of pulmonary aspergillosis in a patient with acute lymphoblastic leukemia (ALL) undergoing allogeneic hematopoietic stem cell transplantation (HSCT)  
K. Sockel, J.M. Middeke, S. Richter, J. Schetelig, N. Shayegi, S. Parmentier, M. Schaich, N. Alakel, F. Taube, G. Ehninger, M. Laniado, M. Bornhäuser (Dresden, D)
- P229 Rezidivdiagnose eines Kopf-Hals-Tumors einer 32jährigen Patientin mit ausschließlicher Präsentation im Knochenmark und schwerer Thrombozytopenie und Anämie – ein Fallbericht / Relapse of head and neck cancer of a 32 year old female patient with presentation in bone marrow and severe thrombocytopenia and anaemia – a case report  
C. Lotze, M. Clemens, G. Barreton, J. Mohm, S. Korfee, B. Erdmann-Reusch (Kreischa, Trier, Dresden, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- P230 Späte Transplantat-gegen-Fibrose-Reaktion nach myeloablativer Konditionierung bei einem jungen Patienten mit Osteomyelofibrose / Late graft versus myelofibrosis effect in a young patient after allogeneic transplantation with a myeloablative conditioning  
J. Jung, W. Bethge, C. Faul, L. Kanz, W. Vogel (Tübingen, D)
- P231 46-jähriger Patient mit Erstdiagnose einer neu diagnostizierten HIV-Infektion und eines primären ZNS-Lymphoms: erfolgreiche Behandlung mit antiretroviraler Therapie und intensivierter Chemotherapie gefolgt von Hochdosischemotherapy und autologer Stammzelltransplantation / 46-year-old men with newly diagnosed HIV and primary CNS lymphoma (PCNSL) successfully treated with antiretroviral triple therapy and intensified chemotherapy followed by high-dose chemotherapy and autologous stem-cell transplantation  
D. Papaioannou, E. Schorb, D. Wagner, C. Hader, J. Finke, G. Illerhaus (Freiburg, D)
- P232 Sind Antikörper gegen das Blutgruppenantigen M klinisch relevant? / Are antibodies to the blood group antigen M clinically relevant?  
A. Black, D. Ditz, E. Holler, G. Schmitz, N. Ahrens (Regensburg, D)

17:30–19:00

Halle 4, 1. Stock

## Posterdiskussion / Poster Session Ösophagus-/Magenkarzinom, Pankreas-/Hepatobiliäres Karzinom / Esophageal- /Gastric cancer, Pancreatic/hepatobiliary cancer

Vorsitz: M. Stahl (Essen, D), P. Thuss-Patience (Berlin, D)

- P233 Kombinierte Behandlung des fortgeschrittenen intrahepatischen Cholangiocarcinom mit transarterieller Chemoembolisation (TACE) und systemischer Therapie mit Gemcitabine und Docetaxel / Combined treatment of advanced intrahepatic cholangiocarcinoma with transarterial chemoembolisation (TACE) and systemic therapy with gemcitabine and docetaxel  
P. Stuebs, B. Garlipp, O. Dudeck, K. Zierau, C. Schulz, J. Fahlke, H. Lippert (Magdeburg, Stendal, D)
- P234 Zellen des Brca1-defizienten duktalen Adenokarzinoms des Pankreas sind hyper-sensitiv gegenüber DNA schädigenden Wirkstoffen / Brca1-deficient pancreatic ductal adenocarcinoma cells are hyper-sensitive to DNA-damaging agents  
S. Hirsch, R. Shakya, M. Szabolcs, J.-T. Hartmann, T. Ludwig (Kiel, D; New York, USA)
- P235 Die Kombination von Gemcitabin mit dem dualen PI3K/mTOR-Inhibitor NVP-BEZ235 in humanen Pankreaskarzinomzelllinien / The combination of gemcitabine with the dual PI3K/mTOR-inhibitor NVP-BEZ235 in human pancreatic cancer cell lines  
W. Glienke, E. Hausmann, J. Wicht, L. Maute, L. Bergmann (Frankfurt am Main, D)

- P236 KRAS-Mutationsstatus im duktalen Adenokarzinom des Pankreas (PDAC) -Analyse von 185 Formalin-fixierter Paraffin-Gewebeblöcke von zwischen 1991 und 2002 am Charité Campus Virchow Klinikum, Berlin, operierten Patienten mit histologisch gesichertem PDAC. / KRAS mutational status in pancreatic ductal adenocarcinoma (PDAC) – Analysis of 185 Formalin-fixed Paraffin-embedded tissues of patients with histologically diagnosed PDAC operated between 1991 and 2002 at Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Berlin, Germany  
J.K. Striefler, B. Sinn, H. Oettle, M. Sinn, M. Bahra, B. Doerken, C. Denkert, H. Riess, CONKO Studiengruppe (Berlin, D)
- P237 Karzinome der Gallenwege – eine Umfrage mit AIO und DGHO zur aktuellen Versorgungssituation in Deutschland / Biliary tract cancer – a survey on behalf of AIO and DGHO regarding the current oncologic standard procedures in Germany  
M. Sinn, J. Stieler, S. Bischoff, K. Caca, O. Nehls, S. Kubicka, B. Dörken, H. Riess, CONKO-Studiengruppe (Berlin, Ludwigsburg, Stuttgart, Reutlingen, D)
- P238 CONKO-006: Zwischenergebnisse einer randomisierten doppelblinden Phase II-Studie zur additiven Therapie mit Gemcitabin +Sorafenib/ Placebo beim R1-resezierten Pankreaskarzinom / CONKO-006: A randomized double-blinded phase IIb-study of additive therapy with Gemcitabine + Sorafenib/Placebo for patients with R1– resection of pancreatic cancer – an interim analysis  
M. Sinn, J. Striefler, M. Bahra, T. Liersch, K. Gellert, J. Stieler, U. Pelzer, B. Dörken, H. Riess, H. Oettle, CONKO-Studiengruppe (Berlin, Göttingen, D)
- P239 Smac Mimetika sensibilisieren Pankreaskarzinomzellen über NF-kB Aktivierung für Gemcitabine-induzierte Apoptose / Requirement of NF-kB for Smac mimetic-mediated sensitization of pancreatic carcinoma cells for Gemcitabine-induced apoptosis  
D. Stadel, S. Cristofanon, K.-M. Debatin, S. Fulda (Ulm, Frankfurt, D)
- P240 Die Expression von PAR-2 ist erforderlich für TGF-beta1-induzierte Zellmigration in duktalen Pankreasadenokarzinomzellen / Expression of PAR-2 is required for TGF-beta1-induced cell migration in pancreatic ductal adenocarcinoma cells  
T. Gädken, T. Bartscht, S. Stölting, H. Lehnert, F. Gieseler, H. Ungefroren (Lübeck, D)

17:30–19:00

Halle 4, 1.Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

**Mammakarzinom, Gyn. Karzinome / Breast cancer, Gynaecological cancers**  
Vorsitz: B. Thürlmann (St. Gallen, CH), A. Müller (Winterthur, CH)

- P241 Die Rolle der blinden Medizinischen Tastuntersucherin (MTU) in der Rehabilitation und Nachsorge brustkrebsbehandelter Patientinnen / The role of a blind breast palpation assistant (german: MTU = Medizinische Tastuntersucherin) in rehabilitation and aftercare of breast cancer patients  
B. Leibbrand, F. Hoffmann, K. Zirke (Bad Salzuflen, Duisburg, Düren, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- P242 Eine häufige genetische Variante des IGF1 Gens ist mit dem klinischen Verlauf bei Patientinnen mit HER2-positivem Mammakarzinom signifikant assoziiert / A common genetic variant of the IGF1 gene is significantly associated with clinical outcome in patients with HER2-positive breast cancer  
*A. Lang, A. Muendlein, B. Hartmann, T. Winder, H. Drexel, T. Decker, H.-C. Fricke, W. Hofmann, E. Müller-Holzner, C. Marth, M. Hubalek (Feldkirch, Innsbruck, A; Ravensburg, Konstanz, D)*
- P243 Identifizierung und Charakterisierung von Mikropartikelpopulationen in der Mikropartikel-induzierten Invasion von Brustkrebszellen / Identification and further characterization of microparticle populations in microparticle-induced breast cancer invasion  
*K. Menck, F. Klemm, M. Schulz, T. Pukrop, C. Binder (Göttingen, D)*
- P244 Identifizierung und Charakterisierung zirkulierender Tumorzellen mittels Raman-Spektroskopie und optischer Pinzetten / Identification and characterization of single tumor cells from peripheral blood by Raman spectroscopy and optical tweezers  
*U. Neugebauer, J.H. Clement, S. Dochow, C. Krafft, T. Bocklitz, A. Hochhaus, J. Popp (Jena, D)*
- P245 Teilnahme an einer klinischen Studie ist einen unabhängigen Prognosefaktor in der Brustkrebsbehandlung / Participation in clinical trials is an independent prognostic factor of breast cancer treatment  
*B. Bilynskyy, J. Shparyk, T. Kachmar, N. Lukavetskyy (Lviv, UA)*
- P246 Anwendung einer zellulären Methodologie zur Prognose der Wirkung des Zytostatika Doxorubicin bei Brustkrebs / Adjustment of a cellular based methodology to predict response of Doxorubicin in breast cancer  
*P. Apostolou, M. Toloudi, M. Chatzioannou, I. Papasotiriou (Filotas, GR)*
- P247 ACT-FASTER: Eine epidemiologische, prospektive Kohortenstudie zur Beschreibung von Behandlungsmustern mit Fulvestrant und Exemestan bei postmenopausalen Patientinnen mit fortgeschrittenem, HR-positiven Brustkrebs unter Alltagsbedingungen / ACT-FASTER: An epidemiological prospective Cohort Study to describe treatment patterns of fulvestrant and exemestane in postmenopausal patients with advanced HR+ breast cancer under real-life conditions in Germany  
*H. Ostermann, B. Bruno, W. Greiner, K. Possinger, H. Tesch, S. Zaun, N. Maass (München, Aachen, Bielefeld, Berlin, Frankfurt, Wedel, D)*
- P248 Regulatorische T-Zellen sind im peripheren Blut vermehrt bei Patientinnen mit Her-2 positivem Brustkrebs / Increased number of regulatory T cells (Treg) in the blood of patients with her-2/neu positive early breast cancer  
*T. Decker, G. Fischer, W. Bücke, A. Grüneberger, F. Stotz, M. Gropp-Meier, G. Wiedemann, C. Pfeiffer, C. Peschel, K. Goetze (Ravensburg, Wangen, München, D)*
- P249 Proliferations-Index in Mammakarzinomen: Sollen Behandlungsentscheide auf Nadelbiopsien allein basiert werden? / Proliferation index in breast cancer: Is it safe to use needle biopsies for treatment decisions?  
*D.N. Klass, P. Went (Bern, CH; Amsterdam, NL)*

- P250 Nutzen einer proaktiven, Barriere-protektiven, supportive Hautpflege bei Patientinnen mit Mammakarzinom unter antitumoraler Chemotherapie / The advantage of a proactive, barrier-protective, supportive skin care in patients with breast cancer on chemotherapy  
*J. Wohlrab, D. Lüftner, A. Johne, O. Camara, S. Domnick, I. Runnebaum (Halle (Saale), Berlin, Jena, D)*
- P251 MR-proADM-level während und nach Anthrazyklin-Therapie: ein möglicher Marker für das Monitoring von Kardiotoxizität / MR-proADM-levels during and after anthracycline-therapy – a possible marker in monitoring cardiac toxicity  
*M. Köhler, S. von Haeling, J. Kunde, O. Hartmann, A.C. Reginer, D. Lueftner, S. Schwarzlose-Schwarck, K. Possinger, J. Eucker, A. Dieing (Berlin, Henningsdorf, D)*
- P252 Der Tumorstammzellmarker Aldehyddehydrogenase (ALDH) kennzeichnet Ovarialkarzinomzellen mit hoher Proliferation / Aldehyde Dehydrogenase, a marker of proliferative activity in ovarian carcinoma cells  
*P.M. Bareiss, T. Fehm, M. Grauer, P. Kokorsch, S. Grimm, H.-J. Bühring, A. Staebler, F. Fend, D. Wallwiener, L. Kanz, C. Lengerke (Tübingen, D)*
- P253 Expression und Amplifikation von SOX2 im Ovarialkarzinom / Embryonic stem cell factor SOX2 in ovarian carcinomas  
*V.J. Scheble, D. Pham, P.M. Bareiss, L. Kanz, H. Neubauer, T. Fehm, C. Lengerke, S. Perner, A. Staebler (Tübingen, Bonn, D)*
- P254 Populationsstudie über das Anwendungsmuster adjuvanter Chemotherapie bei Patientinnen mit nicht metastasiertem Brustkrebs / Predictors of use of chemotherapy for non metastatic breast cancer: A population-based study  
*M. Joerger, B. Thürlimann, A. Savidan, H. Frick, C. Bouchardy, I. Konzelmann, N. Probst-Hensch, S. Ess (St. Gallen, Chur, Genf, Sion, Zürich, CH)*

17:30–19:00

Halle 4, 1. Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### Nicht maligne Hämatologie, Sonstige Hämatologie /

### Non malignant hematology, Other Hematology

Vorsitz: C.T. Nebe (Frankfurt, D), F. Hitz (St. Gallen, CH)

- P255 Lenalidomid als neue Therapie-Option für Castleman-Krankheit: erste Erfahrungen / Lenalidomide as a new treatment option for Castleman disease: first experience  
*P. Szturz, Z. Adam, J. Chovancová, O. Stehlíková, Z. Řehák, R. Koukalová, M. Moulis, M. Klincová, V. Sandeká, L. Pour, M. Klabusay, R. Hájek, J. Mayer (Brno, CZ)*
- P256 Genetische Studien in Immunthrombozytopenie (ITP) – Single nucleotide polymorphism (SNP) Daten von 60 Kindern mit chronischer Immunthrombozytopenie / Genetic modifiers in Immune thrombocytopenic purpura (ITP) – Single nucleotide polymorphism (SNP) data on 60 children with chronic ITP  
*A.K. Bergmann, R.F. Grace, M. Schrappe, E.J. Neufeld (Kiel, D; Boston, USA)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- P257 Vergleich des maschinellen Blutbilds mit Abbott Sapphire, Siemens Advia 120, Beckman-Coulter DXH 800 und Sysmex XE 2100 in normalen und pathologischen Blutproben / Comparison of automated differential blood counts from Abbott Sapphire, Siemens Advia 120, Beckman-Coulter DXH 800 and Sysmex XE 2100 in normal and pathological samples  
*L.M. Meintker, J. Ringwald, M. Rauh, S.W. Krause (Erlangen, D)*
- P258 Patientin mit Autoimmunhämolytischer Anämie erfolgreich mit Mycofenolatmofetil behandelt / Autoimmune hemolytic anemia successfully treated with Mycofenolatmofetil. A case report  
*E. Zipperer, F. Fox, A. Tsamaloukas, R. Haas, U. Germing (Düsseldorf, Hilden, D)*
- P259 Management von Schwangerschaft bei paroxysmaler nächtlicher Hämoglobinurie (PNH) in der Era von Eculizumab: Fallreport und aktuelle Literaturübersicht / Management of pregnancy in paroxysmal nocturnal hemoglobinuria (PNH) in the era of eculizumab: A case report and updated review  
*A. Röth, O. Tokareva, C. Hock, U. Dührsen (Essen, D)*
- P260 Whipple-Operation bei junger Patientin mit akutem Abdomen und paroxysmaler nächtlicher Hämoglobinurie nach aplastischer Anämie / Mesenteric artery thrombosis requiring whipple's procedure as a severe complication of Paroxysmal nocturnal hemoglobinuria (PNH) following very severe aplastic anemia (vsAA)  
*J. Isernhagen, M. Kebenko, T. Tomann, A. Kutup, W. Fiedler, A.H. Marx, U. Bacher, B. Höchsmann, C. Bokemeyer, P. Schafhausen (Hamburg, Ulm, D)*
- P261 Phänotypische und molekulare Charakterisierung der frühen Erythropoiese / Phenotypic and molecular characterization of early erythropoietic cells  
*S. Machherndl-Spandl, S. Suessner, M. Danzer, J. Proell, C. Gabriel, J. Lauf, R. Sylie, A. Weltermann, P. Bettelheim (Linz, A)*
- P262 Arnica als Homoeopathicum bei der Knochenmarkentnahme – Betrachtung von 5 Anwendungsfällen / Homeopathic arnica in bone marrow donation – 5 case reports  
*F. Wenzel, C. Hoegn, J. Rox, G. Giers, T. Trapp, J. Fischer (Düsseldorf, D)*
- P263 Evaluierung einer Methode zur nicht-invasiven Hämoglobinmessung und Pilotdaten zur Prävalenz der Anämie in Tirol / Evaluation of a new approach to non-invasive haemoglobin measuring and pilot data on prevalence of anaemia in Tyrol  
*A. Hammer, G. Göbel, M. Anliker, R. Stauder (Innsbruck, A)*
- P264 Fallbericht: 59 jährige Patientin mit gleichzeitiger Diagnose eines multizentrischen plasmazellulären Morbus Castleman und einem klassischen gemischtzelligen Hodgkin Lymphom / Case report: A 59 year-old woman with concurrent diagnosis of multicentric plasmacytic Castleman's disease and classical mixed cellularity Hodgkin lymphoma  
*H. Reinel, A. Buwe, H.U. Völker, S. Kanzler (Schweinfurt, D)*

17:30–19:00

Halle 4, 1. Stock

**Posterdiskussion / Poster Session****Aggressive B-Zell Lymphome / Aggressive B-Cell lymphomas**

Vorsitz: C.A. Schmitt (Berlin, D), U. Dührsen (Essen, D)

- P265 Ergebnisse und Verträglichkeit eines Therapieprotokolls mit Rituximab und Hochdosismethotrexat (GMALL B-ALL/NHL 2002-Protokoll): 43 Patienten mit primär mediastinalen oder Burkitt/Burkitt-like Lymphom / Primary mediastinal large B-cell and Burkitt's/Burkitt-like lymphoma: Efficacy and toxicity of a rituximab and methotrexate based regimen (GMALL B-ALL/NHL 2002 protocol)  
*M.Y. Pohlen, H.U. Gerth, R. Liersch, S. Koschmieder, R.M. Mesters, T. Kessler, I. Appelmann, C. Müller-Tidow, W.E. Berdel (Münster, D)*
- P266 Chemorefraktäres Hodgkin Lymphom – Rasches und komplettes Ansprechen auf Brentuximab Vedotin (SGN 35) / Chemorefractory Hodgkin's lymphoma in a young patient – rapid and complete remission with brentuximab vedotin (SGN 35)  
*M. Schwitter, U. Mey, D. Kienle, R. von Moos, R. Cathomas (Chur, CH)*
- P267 Ein Fall von Brooke-Spiegler-Syndrom mit neuer Mutation im CYLD-1 Gen bei einer Patientin mit aggressivem Non-Hodgkin-Lymphom / A case of Brooke-Spiegler syndrome with a novel mutation in the CYLD-1 gene in a patient with aggressive non-Hodgkin's lymphoma  
*F. Hunstig, S. Schulz, I. Zambrzycka, U.G. Froster, C. Boltze, A. Hochhaus, P. La Rosée (Jena, Leipzig, Gera, D)*
- P268 Allogene Stammzelltransplantation beim Mantelzell-Lymphom – Ergebnisse der prospektiven OSHO-Studien #060 und #074 / Treatment of mantle cell lymphoma (MCL) by allogeneic stem cell transplantation – results from the prospective trials #060 and #074 of the East German Study Group for Haematology and Oncology (OSHO)  
*W.H. Krüger, N. Basara, C. Hirt, D. Niederwieser, G. Behre, N. Grobe, H. Sayer, G. Maschmeyer, A. Haas, T. Fischer, M. Kiehl, C. Busemann, G. Dölken (Greifswald, Leipzig, Halle/Saale, Neubrandenburg, Jena, Potsdam, Magdeburg, Frankfurt/Oder, D)*
- P269 Cytosporone B induziert NR4A1 abhängige Apoptose in aggressiven Lymphomzellen / Cytosporone B induces NR4A1 mediated apoptosis in aggressive lymphoma cells  
*A.J.A. Deutsch, B. Rinner, M.H. Stradner, H. Angerer, W. Linkesch, C. Beham-Schmid, P. Neumeister (Graz, A)*
- P270 Primär extranodales Hodgkin Lymphom des Kolons bei einem Patienten mit Colitis ulcerosa unter immunsuppressiver Therapie mit Azathioprin / Sole manifestation of colonic Hodgkin lymphoma in a patient with ulcerative colitis treated with azathioprine and steroids  
*N. Höffken, M. Rünzi, A.C. Feller, P. Borchmann, P. Reimer (Essen, Lübeck, Köln, D)*
- P271 Temsirolimus und Chemotherapeutika zeigen additive Effekte und wirken auf unterschiedliche Zell Mechanismen (Zellzyklus, Apoptose) in diffus großzelligen B Zell Lymphomen / Temsirolimus and chemotherapy show additive effects and target independent cell programs (cell cycle, apoptosis) in diffuse large cell B cell lymphoma  
*A.-K. Zoellner, S. Bayerl, M. Weinkauf, W. Hiddemann, M. Dreyling (München, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- P272 Primär extraossäres NHL als seltene Differenzialdiagnose eines Schädeltumors / Primary osseous Non-Hodgkin Lymphoma: a rare differential diagnosis of a skull tumor  
*T. Ausein, B. Demme, S. Badge, H. Aydin, A. Schultens, H. Kerstan, E.-G. Mahlmann, B. Groenhagen, E. Kohlhoff, L. Pacholik (Brake, Bremerhaven, D)*
- P273 Diffus großzelliges B-Zellen Lymphom mit ungewöhnlichen ungleichen Ansprechen und Progress / A case report: diffuse large B-cell lymphoma with unusual disparate response and progression  
*D. Gläser, K. Jost, S. Jeske, S. Freitag, C. Junghanss, M. Leithäuser, M. Schmitt, I. Hilgendorf, C. Kahl, M. Freund (Rostock, Magdeburg, D)*
- P274 Erfolgreiche Behandlung eines Patienten mit Burkitt Lymphom nach Nierentransplantation mit dem Hyper-CVAD Protokoll / Successful treatment of a patient with post-renal transplant Burkitt's lymphoma using the Hyper-CVAD regimen  
*H.D. Hummel, J. Düll, M. Middeke, H. Einsele, A. Wolff, M.S. Topp (Würzburg, D)*
- P275 BAY 43-9006/Sorafenib hemmt die Aktivität des CSF1-Rezeptors und induziert Apoptose in klassischen Hodgkin-Lymphom Zelllinien / BAY 43-9006/Sorafenib blocks CSF1R activity and induces apoptosis in various classical Hodgkin lymphoma cell lines  
*K.D. Wurster, K. Ullrich, B. Lamprecht, K. Köchert, A. Engert, B. Dörken, M. Janz, S. Mathas (Berlin, Cologne, D)*
- P276 Virale Meningitis nach erfolgreicher Behandlung eines Rezidivs eines diffus großzelligen B-Zell-Lymphoms mit Meningitis lymphomatosa als einzige Rezidivmanifestation / Viral meningitis after successful treatment of a relapsed diffuse large B-cell lymphoma with a lymphomatous meningitis as the only relapse manifestation  
*S. Lehenbauer-Dehm, A. Hassler, A. Mikolajewska, A. Korfel, K. Possinger, C. Scholz (Berlin, D)*
- P277 R-CHOP plus Thalidomid als Erstlinientherapie beim Mantelzell-Lymphom / R-CHOP + thalidomide for previously untreated patients with mantle cell lymphoma (AGMT NHL-11 trial)  
*J. Drach, G. Hopfinger, M. Fridrik, R. Greil, J. Thaler, W. Willenbacher, A. Lang, U. Jäger, M. Raderer (Wien, Linz, Salzburg, Wels, Innsbruck, Feldkirch, A)*
- P278 Autologe Stammzelltransplantation für Patienten mit Mantelzell-Lymphom / Outcome of autologous transplantation for patients with mantle cell lymphoma: A single center experience  
*C. Saure, C. Weigelt, V. Klärner, T. Schroeder, R. Fenk, A. Raghavachar, G. Heil, A. Wehmeier, U. Germing, N. Gattermann, R. Haas, G. Kobbe (Düsseldorf, Wuppertal, Lüdenscheid, Remscheid, D)*
- P279 Hochdosischemotherapie und autologe Stammzelltransplantation eliminiert etablierte Risikofaktoren bei Patienten mit ZNS-Lymphom – vorläufige Ergebnisse einer multizentrischen retrospektiven Analyse. / High-dose chemotherapy followed by autologous stem-cell transplantation eliminates established risk factors in PCNSL- preliminary results of a multicenter retrospective analysis  
*E. Schorb, B. Kasenda, J. Atta, G. Heß, J. von Bubnoff, S.W. Krause, K. Fritsch, J. Finke, G. Illerhaus (Freiburg, Mainz, München, Erlangen, D)*

- P280 Prognostische Faktoren für eine unzureichende Stammzellmobilisierung bei Patienten mit Malignen Lymphomen / Prognostic factors for poor stem cell mobilization in patients with malignant lymphoma  
*S. Andresen, A. Benner, A. Ho, M. Witzens-Haarig (Heidelberg, D)*
- P281 Exosomaler Schutz von B-Zell Lymphomen vor humoraler Immuntherapie / Exosomal shielding of B-cell lymphoma from humoral immunotherapy  
*A. Thiha, D. Vogel, B. Chapuy, D. Wenzel, M. Oppermann, R. Koch, T. Hupfeld, L. Trümper, G.G. Wulf (Göttingen, D)*

17:30–19:00

Halle 4, 1.Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### AML / ALL

Vorsitz: H. Serve (Frankfurt, D), M. Kneba (Kiel, D)

- P282 Der HSP70-Inhibitor Pifithrin- $\mu$  zeigt hohe in vitro Wirksamkeit bei akuter myeloischer und lymphatischer Leukämie / The HSP70 inhibitor Pifithrin- $\mu$  is highly active against myeloid and lymphoid leukemic cells  
*M. Kaiser, A. Kühnl, J. Ortiz-Tanchez, C. Schlee, L.H. Mochmann, S. Heesch, E. Thiel, C.D. Baldus (Berlin, D)*
- P283 Beeinflussungsfaktoren der Pharmakokinetik von Prophylaktischem Posaconazol als Saft bei Patienten mit Akuter Myeloischer Leukämie oder Myelodysplatischem Syndrom / Factors influencing pharmacokinetics of prophylactic posaconazole oral solution in patients with acute myeloid leukemia or myelodysplastic syndrome  
*J.-J. Vehreschild, C. Müller, F. Farowski, M.J.G.T. Vehreschild, O.A. Cornely, U. Fuhr, K.-A. Kreuzer, M. Hallek, V. Kohl (Köln, D)*
- P284 Vergleichende Analyse der prognostischen Relevanz von AML-assoziierten Mutationen im FLT3-Gen / Prognostic relevance of FLT3 mutations in AML  
*O. Blau, R. Berenstein, A. Sindarm, C.D. Baldus, I.W. Blau (Berlin, D)*
- P285 Lysophosphatidsäure (LPA) verstärkt die Motilität und das Proliferationsvermögen hämatopoetischer Stammzellen und trägt zur Pathogenese der akuten myeloischen Leukämie (AML) bei / Lysophosphatidic acid (LPA) enhances motility and proliferation of hematopoietic stem cells and contributes to the pathogenesis of acute myeloid leukemia (AML)  
*C. Ortlepp, S. Koch, T. Schildberg, C. Heiderich, S. Brenner, M. Bornhäuser, G. Ehninger, C. Thiede (Dresden, D)*
- P286 Die Zellularität – nicht jedoch Dysplasiezeichen – sind in der Knochenmark-Zytomorphologie für die Prognose von Patienten mit einer akuten myeloischen Leukämie (AML) in der Post-Transplantationsphase entscheidend / Cellularity, but not dysplasia, is of prognostic value in evaluation of bone marrow cytomorphology in the post-transplant period for stem cell recipients with acute myeloid leukemia (AML)  
*U. Bacher, M. Christopeit, K. Miersch, F. Ayuk, T. Zabelina, M. Binder, P. Schafhausen, E. Klyuchnikov, C. Bokemeyer, N. Kröger (Hamburg, D; New York, USA)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- P287 Sorafenib induziert antiproliferative Effekte sowohl in FLT3 mutierten als auch in FLT3 Wildtyp AML Zellen / Sorafenib displays antiproliferative effects in FLT3 mutated as well as in wildtype FLT3 AML cells  
*C. Schult, A. Sekora, S. Krohn, C. Schaab, K. Godl, M. Freund, C. Junghanss (Rostock, Martinsried, D)*
- P288 Knochenmarknekrose bei einem Patienten mit neudiagnostizierter akuter myeloischer Leukämie / Bone marrow necrosis in a patient with newly diagnosed acute myeloid leukemia  
*K. Jost, C. Wittke, K. Borchert, S. Jeske, S. Meyer, D. Gläser, C. Große-Thie, M. Freund (Rostock, D)*
- P289 Antiproliferativer Effekt von Dasatinib jedoch nicht von anderen ABL Tyrosinkinase Inhibitoren in E2A-PBX1-positiven Akuten Lymphatischen Leukämien / Antiproliferative effects of Dasatinib but not other ABL Tyrosine kinase inhibitors on E2A-PBX1-positive acute lymphoblastic leukemia  
*T. Tesanovic, S. Badura, H. Pfeifer, C. Hohnloser, M. Liebermann, B. Nijmeijer, H. Serve, M. Ruthardt, O.G. Ottmann (Frankfurt am Main, D; Leiden, NL)*
- P290 Detektion einer neuen DNMT3a Mutation mittels Whole Genome Amplifikation und Next-generation Sequencing eines AML Patienten mit uniparentaler Dysomie auf Chromosom 2p / Next Generation Sequencing (NGS) of whole genome amplified material identifies a novel DNMT3a mutation in a patient with acute myeloid leukemia (AML) and uniparental disomy of chromosome 2p  
*S. Herold, C. Röllig, F.A. Stewart, G. Ehninger, C. Thiede (Dresden, D)*
- P291 Überwachung der minimalen Resterkrankung bei akuter myeloischer Leukämie mit Patienten-spezifischer FLT3-ITD Mutation mittels quantitativer PCR / Monitoring of minimal residual disease in acute myeloid leukemia with patient-specific FLT3-ITD mutation using a quantitative-PCR method  
*J. Schiller, I. Praulich, M. Hallek, K.A. Kreuzer (Köln, D)*
- P292 Tandem syngene und unverwandt allogene Stammzelltransplantation als Induktions- und Konsolidationstherapie bei einem Patienten mit Hochrisiko akuter myeloischer Leukämie mit unkontrollierten Infektionen / Tandem syngeneic and allogeneic unrelated stem cell transplantation for induction and consolidation therapy in a patient with high risk acute myeloid leukemia with uncontrolled infections  
*D. Heidenreich, S. Kreil, F. Nolte, W.-K. Hofmann, S.A. Klein (Mannheim, D)*
- P293 Die Expression von ID2- und ID3-Proteinen unterscheidet sich bei verschiedenen Subtypen der akuten Leukämie / ID2 and ID3 protein expression discriminates between acute leukaemia subtypes  
*A.M. May, A.-V. Pfister, L. Bogatyreva, M. Benkisser, D. Hauschke, M. Lübbert, M. Werner, J. Hasskarl, S. Lassmann (Freiburg, D)*
- P294 Deregulation der ID-Expression in akuter myeloischer und lymphatischer Leukämie / Deregulation of ID-expression in acute myeloid and lymphoblastic leukemia  
*M. Benkisser, K. Wendt, R. Wäsch, A.V. Pfister, A. May, S. Lassmann, M. Lübbert, D.S. Mern, J. Hasskarl (Freiburg, Heidelberg, D)*

- P295 STATs und Klasse II Mutationen im Mausmodell der akuten myeloischen Leukämie / Relationship between STAT activation and Class II mutations in mouse models of acute myeloid leukemia  
*H. Held, J. Roos, B. Brill, H. Serve, M. Ruthardt, C. Oancea (Frankfurt, D)*
- P296 Die DNA bindende Homöodomaine des Homeoboxgens Cdx2 ist für die Induktion einer akuten myeloischen Leukämie in der Maus nicht notwendig. / The DNA binding homeodomain of the homeobox gene Cdx2 is not necessary to cause acute myeloid leukemia in mice  
*V.P.S. Rawat, A. Rasalkar, N.M. Vegi, M. Feuring-Buske, C. Buske (Ulm, D)*
- P297 Falsch negatives MRD-Monitoring aufgrund klonaler Evolution bei einer Patientin mit Prä-B-All. Eine Fallvorstellung. / False negative MRD-monitoring due to clonal evolution in a patient with pre-B-ALL. A case report  
*C. Gemünden, B. Gerber, G. Nair, G. Stüssi, M.G. Manz, U. Schanz (Zürich, CH)*
- P298 Die Kombination von SRC und FLT3 Inhibitoren führt zur Wachstumsreduktion und Apoptose Induktion in FLT3-ITD aber nicht FLT3-TKD exprimierenden Zellen / Combining SRC and FLT3 inhibitors leads to additive growth suppression and induction of apoptosis in FLT3-ITD but not FLT3-TKD expressing cells  
*H. Leischner, R. Gründler, C. Albers, S. Bohlander, K. Spiekermann, A.-L. Illert, K. Götze, C. Peschel, J. Duyster (München, D)*
- P299 Expression von RHAMM und WT1 vor und nach allogener Stammzelltransplantation bei Patienten mit akuter myeloischer Leukämie (AML) / Expression of RHAMM and WT1 before and after allogeneic stem cell transplantation in patients with acute myeloid leukemia (AML)  
*R. Casalegno-Garduño, C. Meier, J. Mani, K. Borchert, I. Hilgendorf, Y. Gross, A. Filipowska, D. Koczan, A. Spitschak, M. Linnebacher, A. Schmitt, B.M. Pützer, M. Schmitt (Rostock, D)*
- P300 Absolute Quantifizierung von NPM1 Mutationen mittels digitaler PCR / Absolute quantitation of NPM1 mutations by digital PCR  
*F. Dicker, C. Haferlach, W. Kern, T. Haferlach, S. Schnittger (München, D)*
- P301 Identifizierung von somatischen Mutationen bei der akuten Promyelozytenleukämie (APL) mittels Exom-Sequenzierung / Somatic mutations in acute promyelocytic leukemia (APL) identified by exome sequencing  
*P.A. Greif, M. Yaghmaie, N. Konstandin, K. Alimoghaddam, A. Ghavamzadeh, A. Hauser, A. Graf, S. Krebs, H. Blum, S.K. Bohlander (München, D; Tehran, IR)*
- P302 Kardiales Chlorom bei einer Patientin mit Rezidiv einer akuten myeloischen Leukämie / Cardiac chloroma in a patient with relapsed acute myeloid leukemia  
*L. Distelmaier, A. Kharaman, R. Noppeney, U. Dührsken, H. Nückel (Essen, D)*
- P303 Sekundäre hämatologische Neoplasien und Behandlung mit Purinanaloga: Eine retrospektive Studie mit Cladribine / Secondary hematological malignancies and purine analogue treatment: A retrospective analysis of cladribine  
*R. Zenhäusern, H. Sun, S.F. Hsu Schmitz, F. Gigli, M. Negri, D.C. Betticher, P. Fustier, P. Bertazzoni, A. Gardellini, A. von Rohr, G.B. Zulian, P. Brauchli, G. Martinelli, SAKK (Bern, Geneva, CH; Milano, I)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Samstag, 01.10.2011

- P304 Untersuchung der Bedeutung des Mitosecheckpoints für das unterschiedliche Ansprechen von myelo- und lymphoblastischen Leukämien gegenüber Spindelgiften / Evaluating the role of mitotic checkpoint control in the different treatment response to spindle poisons of myeloblastic and lymphoblastic leukemia  
*D. Schnerch, J. Krohs, M. Follo, J. Felthaus, M. Engelhardt, R. Wäsch (Freiburg, D)*
- P305 Hochrisiko akute lymphoblastische Leukämie ist durch einen überaktivierten mTOR Signalweg charakterisiert und kann ex vivo und in vivo wirksam mit Rapamycin behandelt werden / High risk acute lymphoblastic leukemia is characterized by a hyperactivated mTOR pathway and can be effectively targeted by rapamycin ex vivo and in vivo  
*N. Hasan, M. Herrmann, S. Miller, L. Trentin, M. Queudeville, S.M. Eckhoff, K.-M. Debatin, L.H. Meyer (Ulm, D)*
- P306 Induktion von Apoptose durch Tyrosinkinase-Inhibitoren bei FLT3-ITD positiver akuter myeloischer Leukämie benötigt eine anhaltende Kinase-Inhibition / Prolonged target inhibition is necessary for induction of apoptosis by tyrosine kinase inhibitors in FLT3-ITD positive acute myeloid leukemia cells  
*M.-C. Wagner, M. Dziadossz, T. Schnoeder, F. Heidel, T. Kindler, T. Fischer, D.B. Lipka (Magdeburg, Mainz, D; Boston, USA)*
- P307 Dasatinib führt im Mastozytosemodell zu Phosphorylierung von Heatshockprotein-90 und Komplexierung mit KIT – ein möglicher Mechanismus der Tyrosinkinaseinhibitoresistenz / Phosphorylated Heatshockprotein-90 complexes with KIT in the presence of Dasatinib to overcome KIT-Tyrosinekinaseinhibition  
*K. Kampa-Schittenhelm, T. Grandl, E. Normant, L. Kanz, H. Salih, M. Schittenhelm (Tübingen, D; Cambridge, MA, USA)*
- P308 Apoptose Stimulierendes Protein von p53 -2 (ASPP2) moduliert das Therapieansprechen im ex vivo Modell akuter Leukaemien / Apoptosis Stimulating Protein of p53 2 (ASPP2) expression in acute leukemia modulates response to therapy  
*K. Kampa-Schittenhelm, L. Kanz, M. Schittenhelm (Tübingen, D)*
- P309 Delta9-Tetrahydrocannabinol induziert Apoptose in Leukämiezellen via Cannabinoidezeptor 1 / Delta9-Tetrahydrocannabinol induces apoptosis via cannabinoid receptor 1 in blasts derived from patients with acute lymphoblastic or myeloid leukemia  
*K. Kampa-Schittenhelm, O. Salitzky, H. Salih, L. Kanz, B. Müller-Hüenthal, M. Schittenhelm (Tübingen, D; Richterswil, CH)*

## Satellitensymposien

08:00–09:30

Sydney

### Auf dem rasanten Zug der personalisierten Krebstherapie: neue zielgerichtete Therapien in der Hämatologie und Onkologie **Pfizer Pharma GmbH**

Die Qual der Wahl: Fortschritt oder Therapie für alle?

F. Griesinger (Oldenburg, D)

Punktlandung bei der CML? – BCR-ABL im Visier

T.H. Brümmendorf (Aachen, D)

Neue Perspektiven bei NSCLC: Das molekulare Target im Fokus

D. Arnold (Hamburg, D)

12:00–13:30

Sydney

### Lenalidomid: Theapiekonzepte heute, morgen und übermorgen **Celgene GmbH**

Vorsitz: H. Einsele (Würzburg, D), H. Goldschmidt (Heidelberg, D)

Rezidiviertes/refraktäres Multiples Myelom

H. Ludwig (Wien, A)

1st line und Erhaltungstherapiekonzepte

P.G. Richardson (Boston, USA)

B-Zell Neoplasien: MCL, NHL, CLL

A. Glasmacher (München, D)

14:00–15:30

Sydney

### Personalisierte Erstlinientherapie des mCRC mit ERBITUX

#### **Merck Serono GmbH**

Vorsitz: C. Bokemeyer (Hamburg, D), C.-H. Köhne (Oldenburg, D)

Einleitung

C. Bokemeyer (Hamburg, D)

Chance auf Heilung durch Konversionstherapie

G. Folprecht (Dresden, D)

Aktuelle Strategien in palliativen setting zur Verlängerung des Gesamtüberlebens

D. Arnold (Hamburg, D)

Kombination mit Standardchemotherapien

C. Bokemeyer (Hamburg, D)

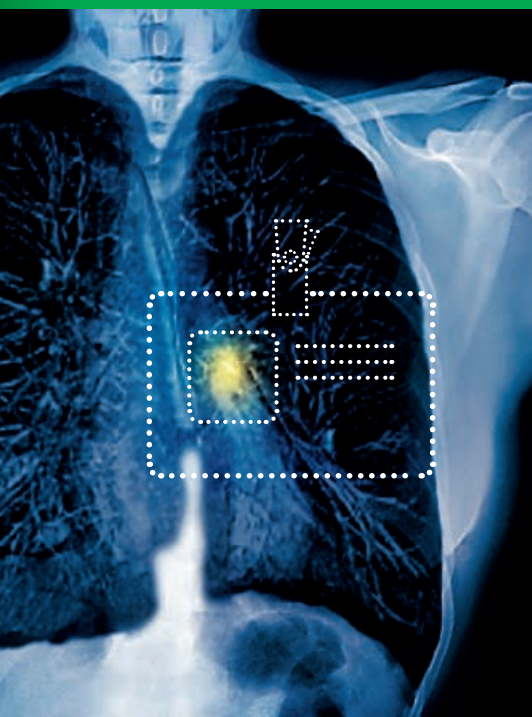
Erfolgreiches Therapiemanagement mit ERBITUX

R. Hofheinz (Mannheim, D)

Zusammenfassung

C.-H. Köhne (Oldenburg, D)

Ihre Patienten sind unsere Motivation für das, WAS wir tun: Wir entwickeln aus Wissenschaft fundierte Therapien – für die, die es am meisten brauchen.

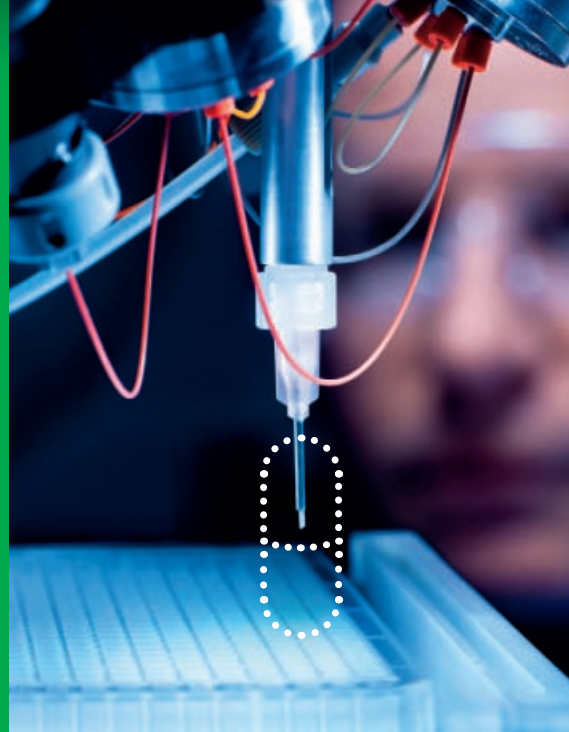


Neue zielgerichtete Therapien eröffnen diese Perspektive – und können dazu beitragen, die Situation Ihrer Krebspatienten weiter zu verbessern. Denn das ist, was wirklich ZÄHLT.

Fokus auf das Wesentliche



Pfizer Pharma GmbH, Linkstraße 10, 10785 Berlin



Dazu konzentrieren wir uns auf WIRKLICH Wichtig: Die personalisierte Krebstherapie durch den Einsatz des richtigen Medikaments zur richtigen Zeit für jeden Patienten.



15:45-17:15

Sydney

## Satellitensymposium

### MabThera: Pionier, Klassiker, Visionär

#### Roche Pharma AG

Vorsitz: B. Eichhorst (Köln, D); K. U. Chow (Frankfurt, D)

Begrüßung und Einleitung: MabThera gestern – heute: eine Erfolgsgeschichte  
B. Eichhorst (Köln, D); K. U. Chow (Frankfurt, D)

Update: Epigenetische Therapieansätze bei Non-Hodgkin-Lymphomen  
R. Claus (Heidelberg, D)

Update CLL: Auf dem Weg zur gut kontrollierbaren Erkrankung?  
K. Fischer (Köln, D)

Follikuläre Lymphome und MabThera: Große Erfolge – sind wir bereits am Ziel?  
E. Hoster (München, D)

Mehr Heilung! Wo stehen wir in der Therapie des DLBCL?  
M. Pfreundschuh (Homburg/Saar, D)

Diskussion / Fazit

# JAHRESTAGUNG 2011

## Sonstige Sitzungen

(teilweise auf Einladung)

12:00–13:00

Nairobi

### Pressekonferenz zur Jahrestagung

13:30–17:30

Mexico

### Mitgliederversammlung Arbeitskreis Geschichte

15:45–17:15

Ramada, Amsterdam

### Berufsverband Deutscher Internisten

Samstag, 01.10.2011

# Vorsprung durch Wissen

## Der Onkologe

12 Ausgaben pro Jahr

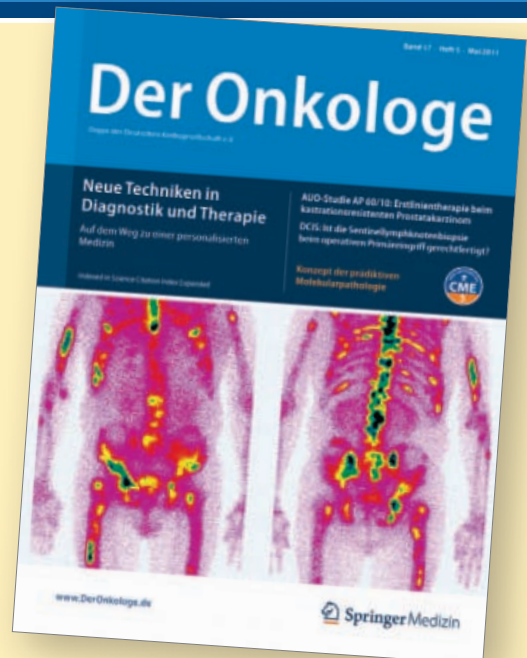
Bezugspreis 2011: € 214,-

Aus- und Weiterbildungspreis

(gegen Nachweis): € 128,40

Zzgl. Versandkosten (Inland € 27,- /

Ausland € 69,-)



[www.DerOnkologe.de](http://www.DerOnkologe.de)

050020

**Sonntag, 02.10.2011**

**Wissenschaftliches Programm**

**Posterdiskussion**

**Satellitensymposien**

**Sonstige Sitzungen**

## **Wissenschaftliches Programm**

08:00–09:30 DGHO Mitgliederversammlung /  
DGHO general meeting

10:00–11:30 San Francisco

## **Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session**

## **Aggressive NHL / Aggressive NHL**

Vorsitz: M. Pfreundschuh (Homburg, D), F. Cavalli (Bellinzona, CH)

- 10:00 V310 MYC Translokationen in der Dignose und Prognostikation aggressiver B-Zell Lymphome / The diagnostic and prognostic role of MYC translocations in aggressive B-cell lymphoma  
W. Klapper (Kiel, D)

10:20 V311 Die Rolle der Radiotherapie bei DLBCL in der Rituximab-Ära / The role of radiotherapy in treatment of diffuse large B cell Lymphoma (DLBCL) in the era of Rituximab  
G. Held, Deutsche Studiengruppe Hochmaligne Non-Hodgkin-Lymphome (DSHNHL) (Homburg, D)

10:40 V312 Prophylaxe und Behandlung bei ZNS Befall durch DLBCL / Prophylaxis and treatment of CNS involvement in DLBCL  
N. Schmitz (Hamburg, D)

11:00 V313 Therapie älterer Patienten mit diffus-großzelligem B-Zell-Lymphom / Therapy of elderly patients with diffuse large B-cell lymphoma  
M. Pfreundschuh, DSHNHL (Homburg, D)

10:00–11:30 Sydney

**Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session**

## **Kolorektales Karzinom / Colorectal cancer**

Vorsitz: C.-H. Köhne (Oldenburg, D), R. Herrmann (Basel, CH)

- 10:00 V314 Perioperative Therapie des Rektumkarzinoms / Perioperative treatment of rectal cancer  
R.-D. Hofheinz (Mannheim, D)

10:20 V315 Adjuvante Therapie des Kolonkarzinoms / Adjuvant therapy in colon cancer  
G. Folprecht (Dresden, D)

10:40 V316 Warum FOLFIRI plus EGFR-Antikörper Standardtherapie ist / Why is FOLFIRI plus EGFR antibody the standard?  
C.-H. Köhne (Oldenburg, D)

11:00 V317 Warum FOLFOX plus VEGF-Antikörper Standardtherapie ist / Why is FOLFOX plus VEGF antibody the standard?  
A. Grothey (Rochester, USA)

10:00–11:30

Singapore

## Fortbildung / Educational Session

### Anämie / Anemia

Vorsitz: T. Steinmetz (Köln, D), A. Tichelli (Basel, CH)

- 10:00 V318 Pathophysiologie und rationale Diagnostik der eisen-restringierten Hämatopoese / Pathophysiology and rational diagnostics of iron-restricted anaemia  
*R. Rohrberg (Halle, D)*

- 10:205 V319 Die Anämie in der Geriatrie / Anemia in geriatrics  
*A. Tichelli (Basel, CH)*

- 10:40 V320 Orales und parenterales Eisen in der Therapie der chronischen Anämie / Oral and intravenous iron in the treatment of chronic anemia  
*H.T. Steinmetz (Köln, D)*

- 11:00 V321 Tumoranämie: Chancen und Risiken von ESA bzw. Transfusionen / Anaemia of cancer: Chances and risks of ESA and transfusions  
*A. Rüfer (Luzern, CH)*

10:00–11:30

Osaka / Samarkand

## Fortbildung / Educational Session

### Qualität, Qualitätsindikatoren und DRG in der Onkologie / Quality, Indicators of Quality and DRG in Oncology

In Zusammenarbeit mit WINHO und AK DRG

Vorsitz: U.R. Kleeberg (Hamburg, D), W. Baumann (Köln, D)

- 10:00 V322 Qualitätsziele und Qualitätsindikatoren in der Onkologie / Objectives and indicators of quality in oncology  
*B. Wörmann (Berlin, D)*

- 10:20 V323 Qualitätsindikatoren für die ambulante onkologische Versorgung / Quality indicators for office-based medical oncology  
*R.E. Buschmann-Maiworm, G. Klein, W. Baumann, H. Lebahn, B. Otremba, T. Steinmetz, U.R. Kleeberg, S. Schmitz (Köln, Berlin, Oldenburg, Hamburg, D)*

- 10:40 V324 Qualitätsindikatoren in der sektorübergreifenden Qualitätssicherung des kolorektalen Karzinoms / Indicators of quality in transsectoral management of colorectal cancer  
*D. Arnold (Hamburg, D)*

- 11:00 V325 Innovationsentgelte DRG: Notwendig oder überschätzt? / Innovation payments in the DRG system: essential or overrated?  
*M. Thalheimer (Heidelberg, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

10:00–11:30

Rio

## Fortbildung / Educational Session

### Fertilität, Sexualität / Fertility, Sexuality

Vorsitz: C. Zielinski (Wien, A), W. Berdel (Münster, D)

- 10:00 V326 Beeinflussung der Fertilität durch Krebs und seine Therapie /  
Influence of cancer and therapy on fertility  
*E.-D. Kreuser (Regensburg, D)*

- 10:20 V327 Schritte zur Erhaltung der Fertilität weiblicher Krebspatientinnen / Preservation of fertility in female cancer patients  
*J. Huber (Wien, A)*

- 10:40 V328 Das Body-Image in der weiblichen Sexualität bei Krebs /  
Body image and sexuality in female cancer patients  
*D. Schmid, A. Kiss (Basel, CH)*

- 11:00 V329 Sexualität und Fertilität bei männlichen Krebspatienten /  
Sexuality and fertility im male cancer patients / Sexuality  
and fertility in male cancer patients  
*S. Kliesch (Münster, D)*

10:00–11:30

Hongkong

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Infektionen in der Hämatologie / Infections in hematology

- 10:00 V330 *A.J. Ullmann (Mainz, D)*

10:00–11:30

Guangzhou

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Thromboembolische Ereignisse bei onkologischen Patienten / Thromboembolic events in cancer patients

- 10:00 V331 *B. Lämmle (Bern, CH)*

10:00–11:30

Swissôtel, Helvetia 4+5

## Fortbildung / Educational Session

### Nieren-/Blasenkarzinom / Renal and bladder cancer

Vorsitz: M. De Santis (Wien, A), R.M. Schaefer (Bonn, D)

- 10:00 V332 „Medical treatment of non-clear cell RCC“  
*T. Powles (London, GB)*

- 10:20 V333 Klarzelliges Nierenzellkarzinom: Therapiesequenzen /  
Clear cell RCC – sequential therapy  
*M. Schmidinger (Wien, A)*

- 10:40 V334 Organerhalt beim muskelinvasiven Harnblasenkarzinom:  
interdisziplinäres Vorgehen / Organ preservation in muscle-  
invasive bladder cancer: combined-modality treatment  
*L. Plasswilm (St. Gallen, CH)*

- 11:00 V335 Medikamentöse Therapie des Urothelkarzinoms /  
Systemic treatment of urothelial cancer  
M. De Santis (Wien, A)

---

10:00–11:30

Swissôtel, Helvetia 7

## Fortbildung / Educational Session

### Rehabilitation und danach ... / Rehabilitation and then ...

#### organisiert mit dem AK Onkologische Rehabilitation

Vorsitz: O. Rick (Bad Wildungen, D), T. Dauelsberg (Bad Zwischenahn, D)

- 10:00 V336 Wie kann die Rückkehr zur Arbeit erleichtert werden? /  
How to facilitate the transition to work?  
R. Legner (Landshut, D)

- 10:20 V337 Sport und Bewegung nach Krebs Sport and cancer /  
Sport and physical activity in cancer survivors  
U. Seifart (Marburg, D)

- 10:40 V338 Ernährung nach Krebs / Nutrition after cancer  
G. Faber (Blankenburg, D)

- 11:00 V339 Coping und psychosoziale Interventionen — Welcher Patient benötigt eine psychoonkologische Therapie? / Coping and psychosocial interventions — what patients need psycho-oncological therapy?  
A. Rogge (Schönhausen, D)

---

12:00–13:30

San Francisco

## Fortbildung / Educational Session

### Adjuvante und neoadjuvante Behandlung beim Mammakarzinom /

#### Adjuvant and neoadjuvant treatment in breast cancer

Vorsitz: J. Huober (St. Gallen, CH), P. Dubsky (Wien, A)

- 12:00 V340 Neoadjuvante Therapie beim Mammakarzinom / Neoadjuvant treatment in breast cancer  
J. Huober (St.Gallen, CH)

- 12:20 V341 Molekulare Subtypen – Relevanz für die Therapie oder die Wissenschaft? / Molecular subtypes – Relevant for therapy or for science?  
S. Aebi (Luzern, CH)

- 12:40 V342 Was bedeutet der Konsens von St.Gallen 2011 für die klinische Praxis? / What's the relevance of the St. Gallen consensus for daily practice?  
B. Thürlimann (St. Gallen, CH)

- 13:00 V343 Wie geht man mit den Nebenwirkungen der hormonellen Therapien um? / How to handle side effects of hormonal therapy?  
K. Possinger (Berlin, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

12:00–13:30

Montreal

## Fortbildung / Educational Session

### Gerinnung / Coagulation

Vorsitz: W. Korte (St. Gallen, CH), B. Lämmle (Bern, CH)

- 12:00 V344 Prophylaktische und therapeutische Antikoagulation in der Onkologie / Prophylactic and therapeutic anticoagulation in oncology  
*H. Riess (Berlin, D)*

- 12:20 V345 Bedeutung von Mikropartikeln bei onkologischen Patienten – Ergebnisse der CATS-Studie / Relevance of microparticles in cancer patients – results of the CATS-study  
*I. Pabinger (Wien, A)*

- 12:40 V346 Orale Antithrombotika / Orale anticoagulants  
*W. Korte (St. Gallen, CH)*

- 13:00 V347 Prophylaxe von Katheter-assoziierten thromboembolischen Komplikationen / Prophylaxis of central venous line-associated thromboembolic complications  
*M. Karthaus (München, D)*

12:00–13:30

Singapore

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### MDS / MDS

Vorsitz: R. Stauder (Innsbruck, A), U. Germing (Düsseldorf, D)

- 12:00 V348 Neue Prognose-Scores bei MDS / New prognostic scoring systems in MDS  
*D. Haase (Göttingen, D)*

- 12:20 V349 High-Throughput-Methoden bei MDS — Schlüssel zum Verständnis der Pathogenese und klinische Relevanz in Diagnose und Prognose / High-throughput methods for MDS – new clues to understand pathogenesis and to provide clinical information for diagnosis and prognosis  
*T. Haferlach (München, D)*

- 12:40 V350 Bewährtes und Neues in der Therapie der Low Risk MDS / Low risk MDS – established and new therapies  
*M. Pfeilstöcker (Wien, A)*

- 13:00 V351 Wie kurativ ist die HSCT bei MDS wirklich? / How curative is HSCT in MDS really?  
*J. Passweg (Basel, CH)*

---

12:00–13:30

Osaka / Samarkand

## Fortbildung / Educational Session

### Kommunikation von Hoffnung / Communication of hope

Vorsitz: W. Langewitz (Basel, CH), P. Heußner (München, D)

- 12:00 V352 Wie entsteht Hoffnung? Verbale und averbale Aspekte /  
How is hope arising? Verbal and nonverbal aspects  
*W. Langewitz (Basel, CH)*

- 12:30 V353 Vermittlung von Hoffnung / How to communicate hope  
*A. Kiss (Basel, CH)*

- 13:00 V354 Diagnose, Gespräch, Hoffnung: Einblicke eines Schriftstellers /  
Diagnosis, talk, hope: , Gespräch, Hoffnung: Insights of an  
author  
*U. Faes (Zürich, CH)*

---

12:00–13:30

Rio

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Neuroonkologie / Neurooncology

Vorsitz: A. Hottinger (Geneva, CH), A. Korfel (Berlin, D)

- 12:00 V355 Medulloblastome – Molekulares Verständnis und therapeutische  
Implikationen / Medulloblastoma – molecular characterization  
and therapeutic implications  
*S. Pfister, D.T. Jones, P. Lichter (Heidelberg, D)*

- 12:20 V356 Chemotherapie bei Hirnmetastasen / Chemotherapy for brain  
metastases  
*R. Bartsch, M. Preusser, C. Marosi (Wien, A)*

- 12:40 V357 Primäre ZNS Lymphome / Primary central nervous system  
lymphoma  
*G. Illerhaus (Freiburg, D)*

- 13:00 V358 Glioblastome bei älteren Patienten / Glioblastoma in the elderly  
*M. Weller (Zürich, CH)*

---

12:00–13:30

Hongkong

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Schmerzmanagement / Management of pain

- 12:00 V359 Schwierig einstellbare Schmerzen  
*M. Kloke (Essen, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

12:00–13:30

Guangzhou

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Mesotheliom / Mesothelioma

- 12:00 V360 Behandlung des fortgeschrittenen Mesothelioms der Pleura / Management of advanced mesothelioma  
*J. von Pawel (Gauting, D)*

12:00–13:30

Swissôtel, Helvetia 4+5

## Fortbildung / Educational Session

### Keimzelltumore / Germ cell tumors

Vorsitz: J. Beyer (Berlin, D), P. Albers (Düsseldorf, D)

- 12:00 V361 Therapie im Stadium I: Surveillance für alle oder doch adjuvante Therapie? / Treatment in stage I: does surveillance fit all, or is there a role for adjuvant therapy?  
*F. Honecker, Deutsche Hodentumor Studiengruppe (Hamburg, D)*
- 12:20 V362 Wenn die Chemotherapie zu Ende ist: Abdominelle Residualtumorresektionen: wann und wie? / Resection of abdominal residual tumor after chemotherapy: when and how?  
*P. Albers (Düsseldorf, D)*
- 12:40 V363 Pulmonale Residualtumorresektion: ist das noch nötig? / Resection of pulmonary residual tumor after chemotherapy: is it still necessary?  
*J. Schirren (Wiesbaden, D)*
- 13:00 V364 Zuviel Vorsicht kann auch schädlich sein: ein Plädoyer für passgenaue Nachsorge beim Hodenkarzinom / Follow up of testis cancer patients: could too cautious be harmful?  
*R. Cathomas (Chur, CH)*

12:00–13:30

Swissôtel, Helvetia 7

## Freie Vorträge / Open Session

### Indolente B-Zell Lymphome / Indolent B-Cell-lymphomas

Vorsitz: A. Egle (Salzburg, A), M. Steurer (Innsbruck, A)

- 12:00 V365 Lebensqualität von Langzeitüberlebern mit folliculärem Lymphom nach Hochdosistherapie und autologer Stammzelltransplantation sowie nach konventioneller Chemotherapie / Quality of life of long term survivors with follicular lymphoma after high-dose chemotherapy with autologous stem cell transplantation and conventional chemotherapy  
*S. Andresen, J. Brandt, S. Dietrich, M.-L. Memmer, A. Ho, M. Witzens-Haarig (Heidelberg, D)*
- 12:10 V366 Hochdosischemotherapie mit autologer Stammzelltransplantation verglichen mit Chemotherapie oder Immuno-Chemotherapie bei Patienten mit einem folliculären Lymphom: ein systematisches Review mit Metaanalyse / High-dose chemotherapy with autologous stem cell transplantation compared to chemotherapy or immuno-chemotherapy in patients with follicular lymphoma: a systematic review with meta-analysis  
*N. Skoetz, M. Schaaf, S. Kluge, I. Monsef, M. Reiser, A. Engert (Köln, D)*

- 12:20 V367 Multizentrische Phase II Studie (SAKK 36/06) mit Everolimus (RAD001) zur Behandlung von Patienten mit rezidiviertem oder refraktären Mantelzell-Lymphom / A multicenter phase II study (SAKK 36/06) of single-agent everolimus (RAD001) in patients with relapsed or refractory mantle cell lymphoma  
*C. Renner, P.L. Zinzani, R. Gressin, D. Klingbiel, L. Favet, F. Hitz, M. Bargetzi, W. Mingrone, G. Martinelli, A. Trojan, K. Bouabdallah, C. Biaggi, S. Cogliatti, E. Gyan, F. Bertoni, P. Brauchli, N. Ketterer (Zürich, Bern, Geneve, St. Gallen, Aarau, Olten, Bellinzona, Lausanne, CH; Bologna, Milano, I; Grenoble, Bordeaux, Tours, F)*
- 12:30 V368 Eine Rituximab Erhaltungstherapie im Intervall von 2 Monaten über 2 Jahre ist bei Patienten mit folliculärem Lymphom sowohl als Standardinfusion als auch als Kurzinfusion effektiv und gut verträglich: Aktuelle Ergebnisse der Phase IIIb MAXIMA Studie / Maintenance Rituximab every 2 months for 2 years is effective and well tolerated in patients with follicular lymphoma with both standard or rapid infusion: Updated results from the phase IIIb MAXIMA study  
*R. Foà, A. Di Rocco, G. van Hazel, D.F. Chamone, K. Ruffert, J.M. Rowe, L. Arcaini, I. Poddubnaya, A.D. Ho, V. Ivanova, A. Vranowsky, M. Witzens-Harig (Roma, Pavia, I; Perth, AUS; Sao Paulo, BR; Jena, Heidelberg, D; Haifa, IL; Moscow, RUS; Bratislava, SK)*
- 12:40 V369 Verlängerte Remissionsdauer durch Interferon-Erhaltung nach Immunchemotherapie beim fortgeschrittenen lymphoplasmazytischen Lymphom – Ergebnisse einer retrospektiven Analyse der Deutschen Studiengruppe für niedrig-maligne Lymphome (GLSG) / Interferon maintenance prolongs remission duration after Rituximab-containing induction in first-line advanced stage lymphoplasmacytic lymphoma – a retrospective analysis of the German Low-Grade Lymphoma Study Group (GLSG)  
*E. Hostler, M. Unterhalt, B. Metzner, M. Pfreundschuh, P. Staib, M. Dreyling, W. Hiddemann, On behalf of the German Low-Grade Lymphoma Study Group (GLSG) (München, Oldenburg, Homburg/Saar, Eschweiler, D)*
- 12:50 V370 Verlängerte Remissionsdauer durch Interferon-Erhaltung nach Immunchemotherapie beim fortgeschrittenen folliculären Lymphom – Ergebnisse einer retrospektiven Analyse der Deutschen Studiengruppe für niedrig-maligne Lymphome (GLSG) / Interferon maintenance prolongs remission duration after retrospective analysis of the German Low-Grade Lymphoma Study Group (GLSG)  
*E. Hostler, M. Unterhalt, R. Forstpointner, M. Pfreundschuh, M. Hallek, M. Kneba, E. Lengfelder, B. Metzner, H. Wandt, M. Dreyling, W. Hiddemann, On behalf of the German Low-Grade Lymphoma Study Group (GLSG) (München, Homburg/Saar, Köln, Kiel, Mannheim, Oldenburg, Nürnberg, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

14:00–15:30

San Francisco

## Fortbildung / Educational Session

### CML / CML

Vorsitz: R. Hehlmann (Mannheim, D), G. Bärlocher (Bern, CH)

- 14:00 V371 Neues bei der Erstlinientherapie der CML / News on first line therapy of chronic phase CML  
*A. Hochhaus (Jena, D)*

- 14:30 V372 State of the Art beim molekularen Monitoring / State of the art in molecular monitoring  
*M.C. Müller (Mannheim, D)*

- 15:00 V373 Was tun bei Imatinib-Versagen? / How to proceed in case of imatinib failure?  
*A.L. Petzer (Linz, A)*

14:00–15:30

Montreal

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Ethik in der Medizin / Ethics in medicine

### organisiert mit dem AK Medizin und Ethik

Vorsitz: T. Cerny (St. Gallen, CH), J. Schildmann (Bochum, D)

- 14:00 V374 Patientenautonomie versus regulativem Studienpaternalismus  
*J.G. Meran (Wien, A)*

- 14:30 V375 „Clinical Equipoise“ in der Risiko-Nutzen Abwägung von Studien / What is the appropriate role of „clinical equipoise“ in risk-benefit evaluations of clinical research?  
*A. Rid (Zürich, CH)*

- 15:00 V376 Kritik am Prinzip Ethikkommission / Critics of the concept of ethical committees  
*M. Bachmann (Luzern, CH)*

14:00–15:30

Singapore

## Fortbildung / Educational Session

### Abklärung eines Lungenrundherdes und lokale Therapie / Diagnostics of single pulmonary nodules and local therapy

Vorsitz: M. Tamm (Basel, CH), R. Pirker (Wien, A)

- 14:00 V377 Aktuelle Aspekte und Möglichkeiten der Bildgebung pulmonaler Rundherde / Current status and recent developments in lung nodule imaging  
*J. Biederer (Kiel, D)*

- 14:20 V378 Differentialdiagnose des Lungenrundherdes und diagnostischer Algorithmus / Differential diagnosis of pulmonary nodules and diagnostic algorithm  
*M. Tamm (Basel, CH)*

- 14:40 V379 Chirurgische Therapie des Lungenrundherdes / Surgical treatment of pulmonary nodules  
*M. Furrer (Chur, CH)*

- 15:005 V380 Strahlentherapie beim peripheren Lungenkarzinom / Radiation in peripheral lung cancer  
R.A. Sweeney (Würzburg, D)

---

14:00–15:30

Osaka / Samarkand

## Fortbildung / Educational Session

### Prävention, Screening / Prevention, Screening

Vorsitz: C. Ulrich (Heidelberg, D), N. Künzli (Basel, CH)

- 14:00 V381 Nikotinabstinenz vor, während und nach Therapie / Nicotine abstinence of cancer patients before, during and after treatment

E. Laack (Hamburg, D)

- 14:20 V382 Körperliche Aktivität in der Primärprävention von Tumorerkrankungen / Physical activity and cancer

V. Freiburger (München, D)

- 14:40 V383 Ernährung, Adipositas und Krebsrisiko / Nutrition, obesity and cancer risk

M. Eichholzer (Zürich, CH)

- 15:00 V384 Evidenz basiertes Screening / Evidence-based screening

C. Quinto (Basel, CH)

---

14:00–15:30

Rio

## Freie Vorträge / Open Session

### Ösophagus-/Magenkarzinom / Esophageal- / Gastric cancer

Vorsitz: E. Wöll (Zams, A), F. Lordick (Braunschweig, D)

- 14:00 V385 Docetaxel, Cisplatin, Capecitabin (DCX) als perioperative Chemotherapie bei Adenokarzinomen des Magens oder gastro-ösophagealen Übergangs. (Ergebnisse einer abgeschlossenen Phase II Studie der Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie AIO) / Docetaxel, cisplatin and capecitabine (DCX) as perioperative chemotherapy in gastro-esophageal adenocarcinoma. (Mature results of a phase II study of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie AIO).

R. Hofheinz, D. Bichev, B. Gahn, D. Arnold, A. Florschütz, S. Daum, A. Kretzschmar, L. Mantovani-Löffler, G. Schumacher, M. Kneba, P.C. Thuss-Patience (Mannheim, Berlin, Kiel, Hamburg, Dessau, Leipzig, D)

- 14:10 V386 Definition von zwei prognostischen Gruppen bei metastasierten Magenkarzinomen: Die FLOT3-Studie der Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) / Defining two prognostic groups of metastatic gastric cancer: FLOT3 trial of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO)

S.-E. Al-Batran, R. Hofheinz, N. Homann, G. Illerhaus, U.M. Martens, J. Stöhlmacher-Williams, H. Schmalenberg, K. Luley, N. Prasnikar, M. Egger, S. Probst, J.T. Hartmann, M.H. Möhler, D. Arnold, W. Fischbach, C. Pauligk, S. Mönig, P. Piso, E. Jäger (Frankfurt/Main, Mannheim, Wolfsburg, Freiburg, Heilbronn, Dresden, Jena, Lübeck, Ludwigsburg, Lahr, Bielefeld, Kiel, Mainz, Hamburg, Aschaffenburg, Köln, Regensburg, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Sonntag, 02.10.2011

- 14:20 V387 Offene multizentrische Biomarker-orientierte AIO Phase II Studie von Sunitinib bei Patienten mit Chemotherapie-refraktären fortgeschrittenen Magenkarzinomen. / An open-label, multicenter biomarker-oriented AIO phase II trial of sunitinib for patients with chemo-refractory advanced gastric cancer  
*M. Moehler, A. Müller, J.T. Hartmann, M. Ebert, S.-E. Al-Batran, P. Reimer, M. Weihrauch, F. Lordick, T. Trarbach, S. Biesterfeld, M. Kabisch, D. Wachtlin, P.R. Galle, Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) (Mainz, Kiel, München, Frankfurt, Würzburg, Köln, Braunschweig, Essen, D)*
- 14:30 V388 Prognostische Bedeutung des human epidermal growth factor-2 (HER2) beim fortgeschrittenen Magenkarzinom: Ein internationale, kooperative US- und europäische Analyse / Prognostic significance of human epidermal growth factor-2 (HER2) in advanced gastric cancer: A U.S. and European international collaborative analysis  
*D. Werner, C. Pauligk, M.A. Shah, Y.Y. Janjigian, D.P. Kelsen, E. Robinson, L.H. Tang, V.V. Barashina, H.-M. Altmannsberger, E. Jäger, S.-E. Al-Batran (Frankfurt am Main, D; New York, USA)*
- 14:40 V389 1-Jahres Follow-up Ergebnisse einer Phase II-Studie mit Catumaxomab als Teil eines multimodalen Ansatz bei Patienten mit primär resektabilem Magenkarzinom / 1-year follow-up findings from a phase II study of catumaxomab as part of a multimodal approach in patients with primarily resectable gastric cancer  
*C. Bokemeyer, K. Ridwelski, D. Atanackovic, D. Arnold, E. Wöll, M.W. Büchler, C.M. Krüger, M. Marquardt, R. Fischer, D. Seimetz, C.P. Schuhmacher (Hamburg, Magdeburg, Heidelberg, Berlin, Munich, D; Zams, A)*
- 14:50 V390 Downstaging von distalen gegenüber proximalen Magenkarzinomen durch neoadjuvante Chemotherapie: Erste Analyse von Daten eines epidemiologischen Tumorregisters / Downstaging capacity of neoadjuvant chemotherapy in distal vs. proximal gastric carcinoma: Preliminary data from an epidemiological tumor registry  
*B. Garlipp, F. Meyer, D. Adolf, P. Stübs, J. Bernarding, G. Gademann, H. Lippert (Magdeburg, D)*

---

14:00–15:30

Hongkong

---

**Expertenseminar / Meet the Expert**  
**Transplantation / Transplantation**

- 14:00 V391 Neue Entwicklungen in der allogenen Stammzelltransplantation / Novel concepts in allogeneic stem cell transplantation  
*M. Bornhäuser (Dresden, D)*
- 14:45 V392 Transplantation / Transplantation  
*H.-J. Kolb (München, D)*

14:00–15:30

Guangzhou

**Expertenseminar / Meet the Expert**  
**Blasenkarzinom / Bladder cancer**
14:00 V393 M. De Santis, J.E. Gschwend (Wien, A; München, D)

14:00–15:30

Swissôtel, Helvetia 4+5

**Freie Vorträge / Open Session****Akute myeloische Leukämie I (experimentell) / Acute myeloid leukemia I (experimental)**

Vorsitz: W. Berdel (Münster, D), U. Krug (Münster, D)

14:00 V394 Genom-weite Analyse der Transkriptionellen Reprogrammierung in Maus Modellen für Akute Myeloische Leukämien / Genome-wide analysis of transcriptional reprogramming in mouse models of acute myeloid leukaemia  
N. Bonadies, S.D. Foster, W.-I. Chan, B.T. Kvinlaug, D. Spensberger, M.A. Dawson, E. Spooncer, A.D. Whetton, A.J. Bannister, B.J. Huntly, B. Göttgens (Basel, CH; Cambridge, Manchester, GB)

14:10 V395 Das leukämogene Potential von DEK/CAN wird durch Histone Deazetylasen aufgehoben / The leukemogenic potential of DEK/CAN is abolished by histone deacetylase inhibitors  
M. Heinßmann, A. Romanski, M. Keller, S. Wiebrauk, A. Vogel, G. Bug, H. Serve, C. Oancea, M. Ruthardt (Frankfurt, D)

14:20 V396 Die Clathrin bindende und OM-LZ Domäne des CALM-AF10 Fusionsgens sind ausreichend für die Induktion einer akuten myeloischen Leukämie in der Maus / The Clathrin binding and the OM-LZ domains of the CALM-AF10 fusion are sufficient to induce acute myeloid leukemia in mice  
A. Rouhi, A.J. Deshpande, Y. Lin, C. Stadler, P. Greif, N. Arseni, S. Opatz, L. Quintanilla-Fend, K. Holzmann, W. Hiddemann, K. Döhner, H. Döhner, G. Xu, S.A. Armstrong, S.K. Bohlander, C. Buske (Ulm, Munich, Tübingen, D; Boston, USA; Shanghai, CHN)

14:30 V397 Hochauflösende SNP Array Analyse von Akuter Promyelozytenleukämie identifiziert neue genomische Läsionen und wiederholte Mikrodeletionen auf Chromosom 1q31.3 als einen möglichen molekularen Marker für ein erhöhtes Rezidivrisiko / Comprehensive high density SNP array analysis of acute promyelocytic leukemia (APL) identifies multiple collateral genomic lesions and indicates recurrent micro-deletions of chromosome 1q31.3 as a new marker of unfavorable outcome  
D. Nowak, M. Klaumünzer, B. Hanfstein, M. Mossner, F. Nolte, V. Nowak, J. Obländer, A. Hecht, G. Hütter, S. Ogawa, A. Kohlmann, C. Haferlach, B. Schlegelberger, J. Braess, W. Seifarth, A. Fabarius, P. Erben, S. Saussele, M.C. Müller, T. Büchner, E. Lengfelder, W.K. Hofmann (Mannheim, München, Hannover, Münster, D; Tokyo, J)

# JAHRESTAGUNG 2011

14:40 V398 Effektive in vitro Lyse von AML Blasen durch autologe T-Zellen von AML Patienten wird durch einen neuartigen CD3/CD33 bi-spezifischen BiTE Antikörper vermittelt. / Autologous T cells from AML patients can be effectively recruited for in-vitro lysis of blasts by a novel CD33/CD3-bispecific BiTE antibody

*M. Aigner, J. Feulner, R. Kischel, P. Kufer, P. Bäuerle, A. Mackensen, S.W. Krause (Erlangen, München, D; Bethesda, USA)*

14:50 V399 Genomische 5-Hydroxymethylcytosin Level korrelieren mit TET2 Mutationsstatus und distinktem Genexpressionsprofil bei sekundärer akuter myeloischer Leukämie / Genomic 5-hydroxymethylcytosine levels correlate with TET2 mutations and a distinct global gene expression pattern in secondary acute myeloid leukemia

*N.P. Konstandin, S. Bultmann, A. Szwagierczak, A. Dufour, B. Ksienzyk, F. Schneider, T. Herold, M. Mulaw, P.M. Kakadia, S. Schneider, K. Spiekermann, H. Leonhardt, S.K. Bohlander (München, D)*

---

14:00–15:30

Swissôtel, Helvetia 7

## Freie Vorträge / Open Session

### Psychoonkologie / Psycho-Oncology

Vorsitz: P. Heußner (München, D), A. Kiss (Basel, CH)

14:00 V400 Einflussfaktoren für die Entscheidungsfindung einer palliativen onkologischen Behandlung. Erste Ergebnisse einer multi-institutionellen Studie aus dem Netzwerk Onkologie Ostschweiz / Factors influencing the decision-making process for a palliative treatment in oncology. First results of a large community-based study conducted in the oncology network of north-eastern Switzerland

*F. Hitz, K. Ribi, D. Klingbiel, T. Cerny, D. Köberle (St. Gallen, Bern, CH)*

14:10 V401 Evaluation der psychosozialen Belastung der Hauptunterstützer von Patienten mit einem metastasierten soliden Tumor, die in einer onkologischen Schwerpunktpraxis behandelt werden. / Evaluation of psychosocial distress in main care-givers of patients with a metastatic solid tumor who receive treatment in a community based oncology group practice

*S. Feiten, V. Friesenhahn, J. Heymanns, K. Klebooth, H. Köppler, U. Mergenthaler, J. Thomalla, C. van Roye, R. Weide (Koblenz, D)*

14:20 V402 Die Bedeutung des Ungewissen: Entwicklung und Validierung eines Fragebogens zur Erfassung entscheidungsbezogener Ungewissheiten bei Patienten / The impact of the unknown and the unknowable: Development and validation of a questionnaire assessing patients' decisional uncertainties

*F. Geiger, J.T. Hartmann, J. Kasper (Kiel, Hamburg, D)*

- 14:30 V403 Longitudinaler Vergleich des psychischen Befindens, der sozialen Unterstützung und Lebensqualität von Patienten und Angehörigen bis zu einem Jahr nach autologer Blutstammzelltransplantation (PBSCT) / Comparison of emotional well-being, perceived social support and quality of life of patients undergoing autologous peripheral blood stem cell transplantation (PBSCT) and their caregivers: a one year longitudinal investigation  
*C. Motzke, E. Frick, Y. Kälberer-Dychenko, C. Kinzel, M. Kohnert, K. Ebelt, R. Schmidmaier, P. Baumann, C. Straka, M. Henrich, H. Menzel, F. Padberg, F. Oduncu, I. Bumeder (München, Berg, D)*

- 14:40 V404 Gesundheitsbezogene Lebensqualität bei Patienten während Hochdosis-Chemotherapie mit autologer peripherer Blutstammzelltransplantation / Generic health-related quality of life assessment in patients with autologous hematopoietic stem cell transplantation following high-dose chemotherapy  
*M. Koehler, T. von Toll, T. Fischer, J. Frommer (Magdeburg, D)*

- 14:50 V405 Kommunikationspräferenzen und Lebensqualität von Patienten in onkologischen Schwerpunktpraxen / Communication preferences and quality of life in ambulant oncology patients  
*W. Baumann, R. Buschmann-Maiworm, E. Farin-Glattacker (Köln, Freiburg, D)*

---

14:00–15:30

Swissôtel, Wettstein

## Freie Vorträge / Open Session

### Präklinik, Phase I-Studien / Preclinical, Phase I-Trials

Vorsitz: M. Schuler (Essen, D), D. Hess (St. Gallen, CH)

- 14:00 V406 Ergebnisse einer Phase I Studie mit Doxorubicin beladenen anti-EGFR Immunoliposomen in Patienten mit fortgeschrittenen Tumoren / A phase I study of doxorubicin-loaded anti-EGFR immunoliposomes in patients with advanced solid tumors  
*C. Rochlitz, R. Ritschard, B. Vogel, T. Dieterle, L. Bubendorf, C. Hilker, S. Deuster, R. Herrmann, C. Mamot (Basel, Aarau, CH)*

- 14:10 V407 Phase-I Studie mit Atu027, einer liposomalen siRNA Formulierung gegen Protein Kinase N3 (PKN3) bei Patienten mit fortgeschrittenen soliden Tumoren / Phase I study of Atu027, a liposomal siRNA formulation, targeting protein kinase N3 (PKN3) in patients with advanced solid tumors  
*D. Strumberg, B. Schultheis, U. Traugott, C. Vank, A. Santel, O. Keil, K. Giese, J. Kaufmann, J. Drevs (Herne, Berlin, Herdecke, D)*

- 14:20 V408 Phase I Studie mit Pharmakokinetik von TriN2755 bei Patienten with fortgeschrittenen soliden Tumoren: Eine Studie in Kooperation mit der Central European Society for Anticancer Drug Research (CESAR-EWIV) / A clinical phase I study evaluating tolerability and pharmacokinetics (PK) of TriN 2755 in patients (pts) with advanced solid tumors: A study in cooperation with the Central European Society for Anticancer Drug Research (CESAR-EWIV)  
*R.A. Hilger, T. Wegener, H. Richly, N. Lütscher, G. Ludwig, K. Mross, M.E. Scheulen (Essen, Düsseldorf, Freiburg, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- 14:30 V409 Phase-I Studie mit Paclitaxel in Kombination mit Sorafenib und Bevacizumab bei Patienten mit lokal fortgeschrittenen oder metastasierten soliden Tumoren / Phase I study with paclitaxel in combination with sorafenib and bevacizumab in patients with locally advanced or metastatic solid tumors  
*B. Schultheis, H. Neumann, R. Roy, V. Heuer, G. Kummer, D. Strumberg (Herne, D)*
- 14:40 V410 Tropismusmodifizierte, microRNA regulierte AAV Vektoren zum zielgerichteten therapeutischen Gentransfer bei Brustkrebs / Tropism-modified, microRNA-1d-regulated AAV vectors for breast cancer-targeted therapeutic gene transfer  
*S. Michelfelder, A. Hunger, J. Kleinschmidt, M. Trepel (Hamburg, Heidelberg, D)*
- 14:50 V411 Moguntinone – neue selektive Inhibitoren für humane gastrointestinale Karzinome / Moguntinones – new selective inhibitors for treating human gastrointestinal tumours  
*M. Moehler, A. Müller, S. Plutizki, K. Khillimberger, P.R. Galle, G. Dannhardt (Mainz, D)*

Sonntag, 02.10.2011

---

15:45-17:15 San Francisco

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Wissenschaft und Kultur / Science and Culture

Vorsitz: D. Köberle (St. Gallen, CH), S. Gillessen (St. Gallen, CH)

- 15:45 V412 Von Mumien, Medizin und Molekülen / Mummies, medicine and molecules  
*A. Nerlich (München, D)*
- 16:15 V413 Von der Autopsie zur Molekularen Therapie: Reflexionen eines Zeitzeugen / From the autopsy to molecular therapy: Reflections of a witness  
*V. Diehl (Köln, D)*
- 16:45 V414 Lampenfieber, Betablocker und Künstlertum / Stage fright, beta-blockers and artistry  
*K. Neftel (Bern, CH)*

Musikalischer Ausklang mit Manuela Paetsch Neftel (Details siehe Seite 224).

---

15:45-17:15

Sydney

## Fortbildung / Educational Session

### Systemische Tumortherapie bei Organinsuffizienz /

### Systemic tumor therapy with organ insufficiency

Vorsitz: C. Bokemeyer (Hamburg, D), S. Krähenbühl (Basel, CH)

- 15:45 V415 Systemische Tumortherapie bei eingeschränkter Leberfunktion / Systemic anticancer treatment in patients with impaired liver function  
*M. Joerger (St.Gallen, CH)*
- 16:05 V416 Systemische Tumortherapie bei eingeschränkter Nierenfunktion / Systemic chemotherapy in patients with renal insufficiency  
*S. Balabanov (Hamburg, D)*

- 16:25 V417 Bei eingeschränkter KM Reserve – Immunsuppression / Reduced bone marrow function – immunosuppression  
H. Link (Kaiserslautern, D)
- 16:45 V418 Systemische Tumortherapie bei vorbestehender Neuropathie / Systemic tumor therapy with organ insufficiency: Pre-existing neuropathy  
T. Hundsberger (St. Gallen, CH)

---

15:45-17:15

Singapore

## Fortbildung / Educational Session

### Ösophaguskarzinom / Esophageal cancer

Vorsitz: T. Ruhstaller (St. Gallen, CH), M. Stahl (Essen, D)

- 15:45 V419 Aktuelle Therapiestrategien beim lokal fortgeschrittenen Ösophaguskarzinom: eine Uebersicht / Overview of current treatment strategies for locally advanced esophageal carcinoma  
T. Ruhstaller (St. Gallen, CH)
- 16:05 V420 Welche Radiotherapie in der neoadjuvanten und der definitiven Chemoradiotherapie ist optimal? / Which radiation is optimal in neoadjuvant and definitive chemoradiotherapy?  
W. Budach (Düsseldorf, D)
- 16:25 V421 Ösophaguskarzinom: Systemtherapie in der neoadjuvanten und palliativen Situation / Esophageal cancer: Systemic treatment in the neoadjuvant and palliative setting  
W. Eisterer (Innsbruck, A)
- 16:45 V422 Problemzonen in der multimodalen Therapie des Ösophaguskarzinoms / Pitfalls in multimodal treatment of esophageal cancer  
M. Stahl (Essen, D)

---

15:45-17:15

Osaka / Samarkand

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Epigenetik / Epigenetic

### organisiert mit dem AK Klinische Epigenetik

Vorsitz: U. Mahlknecht (Homburg, D), M. Schaich (Dresden, D)

- 15:45 V423 Epigenomik und Krebs / Epigenetic and cancer  
C. Plass (Heidelberg, D)
- 16:15 V424 Epigenetische Stammzellsignaturen bei Krebs / Epigenetic stem cell signatures in cancer  
M. Widschwendter (London, GB)
- 16:45 V425 Krebsprävention durch Ernährungsfaktoren: Essen für das Epigenom / Cancer prevention through nutritional factors: The epigenomic diet  
U. Mahlknecht (Homburg/Saar, D)

## Freie Vorträge / Open Session

### Nicht-maligne Hämatologie / Non malignant hematology

#### organisiert mit dem AK nicht-maligne Hämatologie

Vorsitz: P. Bettelheim (Linz, A), H. Schrezenmeier (Ulm, D)

- 15:45 V426 Mutationen in der RING Domäne von XIAP führen zur Entstehung des X-linked Lymphoproliferativen Syndroms / Inhibition of NOD2 signalling by mutations in the RING domain of XIAP contribute to development of X-linked lymphoproliferative syndrome

*M. Yabal, R.B. Damgaard, U. Nachbur, J. Ruland, C. Peschel, A. Strasser, J. Silke, M. Gyrd-Hansen, P.J. Jost (München, D; Copenhagen, DK; Melbourne, AUS)*

- 15:55 V427 Telomerverlängerung in vivo und klinisches Ansprechen auf Androgentherapie in einem Patienten mit aplastischer Anämie sowie einer heterozygoten Mutation im Telomerasegen / Telomere elongation in vivo and clinical response upon androgen treatment in a patient with aplastic anemia and a heterozygous hTERT gene mutation

*T.H. Brümmendorf, P. Ziegler, U. Brassat, L. Vankann, J. Akkad, J. Panse, S. Balabanov, K. Schwarz, U.M. Martens, H. Schrezenmeier (Aachen, Hamburg, Heilbronn, Ulm, D)*

- 16:05 V428 Thrombozytenkinetik bei Patienten mit Autoimmunthrombozytopenie und Therapie mit Thrombopoietin-Rezeptor-Agonisten / Platelet kinetics in ITP patients treated with thrombopoietin receptor agonists

*O. Meyer, E. Herzig, A. Salama (Berlin, D)*

- 16:15 V429 Retrospektive Analyse der Therapie mit Kaninchen Antithymozytenglobulin (rATG) bei der erworbenen Aplastischen Anämie (AA) / Retrospective analysis of therapy with rabbit antithymocyte globulin (rATG) in acquired aplastic anemia (AA)

*B. Höchsmann, C. Neher, B. Hertenstein, D. Braumann,*

*S. Wilop, K. Mayer, K.-H. Pflüger, A. Franzke, B. Gruhn, H.J. Weh, A. Leipold, H. Schrezenmeier (Ulm, Bremen, Hamburg, Aachen, Bonn, Hannover, Jena, Bielefeld, Karlsruhe, D)*

- 16:25 V430 Bedeutung der Knochenmarksuffizienz für Patienten mit paroxysmaler nächtlicher Hämoglobinurie (PNH) unter einer dauerhaften Therapie mit Eculizumab / Role of bone marrow failure in paroxysmal nocturnal hemoglobinuria (PNH) patients chronically treated with Eculizumab

*A. Röth, C. Hock, O. Tokareva, A. Konik, U. Dührsen (Essen, D)*

- 16:35 V431 Pernizische Anämie, zytogenetisch ein MDS durch del(3p) in der Zytogenetik und eine monozytäre Leukämie in der Biopsie durch Expression von CD163 positive Zellen imitierend: ein Fallbericht / Pernicious anemia mimicking MDS by del(3p) in cytogenetics and monocytic leukemia in trephine biopsy by highly expression of CD163 positive cells: a case report

*S.B. Parmentier, J. Meinel, C. Jakob, A. Frömmel, B. Mohr, F. Taube, A. Kalauach, N. Alakel, G. Ehninger, M. Schaich, U. Platzbecker (Dresden, D)*

---

15:45-17:15

Hongkong

**Expertenseminar / Meet the Expert  
ORL-Tumore / Head and neck cancer**

15:45 V432 G. Kornek (Wien, A)

---

15:45-17:15

Guangzhou

**Expertenseminar / Meet the Expert  
Neuroendokrine Tumore / Neuroendocrine tumors**

15:45 V433 B. Wiedenmann (Berlin, D)

---

15:45-17:15

Swissôtel, Helvetia 4+5

**Freie Vorträge / Open Session**

**Sonstige Hämatologie / Other hematology**

Vorsitz: M. Steurer (Innsbruck, A), S. Koschmieder (Münster, D)

15:45 V434 Synergismus von Suv39h1-Defizienz und ektoper NRAs  
Expression in einem murinen Leukämogenesemodell /  
Synergism of Suv39h1 deficiency and ectopic NRAs expression  
in a murine model of leukemia  
S. Wolf, C. Rudolph, J. Krause, G. Büsche, A. Schienke,  
B. Schlegelberger, C. Baum, U. Modlich (Hannover, D)

15:55 V435 Neutropenie induziert G-CSF Transkription unabhängig  
von kommensaler Flora / Neutropenia-induced feedback  
G-CSF production is regulated on the transcriptional level  
independent from the presence of commensal germs  
S. Bugl, S. Wirths, M. Märklin, M.R. Müller, T. Wiesner, J.-S. Frick,  
E. Malenke, L. Kanz, H.-G. Kopp (Tübingen, D)

16:05 V436 SDF vs AMD3100: eine experimentelle Annäherung /  
SDF-1 vs AMD3100: an experimental review  
A. Zepeda-Moreno, I. Taubert, V. Hoang, R. Saffrich, P. Wuchter,  
V. Eckstein, M. Vetter, A.D. Ho (Heidelberg, D)

16:15 V437 Liquordiagnostik bei Hämatologischen Erkrankungen –  
Verbesserung der Sensitivität mit Hilfe der Durchflusszytometrie im Multicenter Setting / Cerebrospinal fluid  
analysis – a comparison of flow cytometry and conventional  
cytology for patients with hematological diseases at risk for  
central nervous system involvement  
R. Stuhlmann, C. Kleinert, H. Hauspurg, M. Nickelsen, M. Zeis,  
N. Schmitz (Hamburg, D)

16:25 V438 Computertomographische Verlaufskontrollen beim Malignen  
Lymphom: Verbessert die semi-automatische Volumetrie von  
Lymphommanifestationen die Beurteilung des Therapieanspre-  
chens im Vergleich zu manuellen metrischen Messungen? /  
Computed tomography follow up in patients with malignant  
lymphoma: does semi-automated volumetry of lymphoma  
improve therapy response classification compared to manual  
linear measurements?  
J. Wessling, M. Puesken, R. Mesters, A. Knauer, C. Schülke,  
W. Heindel, B. Buerke (Münster, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

- 16:35 V439 Lenalidomid–basiertes Regime bewährt sich bei einer multisystemischen Langerhans-Zellhistiozytose: Fallbericht / Lenalidomide-based regimen proved effective in multisystem Langerhans cell histiocytosis: case report  
*P. Szturz, Z. Adam, R. Šlaisová, Z. Řehák, R. Koukalová, J. Chovancová, O. Stehlíková, M. Krejčí, L. Zahradová, V. Sandecká, M. Klabusay, R. Hájek, J. Mayer (Brno, CZ)*

---

15:45-17:15

Swissôtel, Helvetia 7

## Freie Vorträge / Open Session Mammakarzinom / Breast Cancer

Vorsitz: E. Heidemann (Stuttgart, D), G.G. Steger (Wien, A)

- 15:45 V440 Everolimus in Kombination mit Carboplatin: Eine vielversprechende Therapie mit geringer Toxizität bei stark vorbehandeltem Mammakarzinom / Everolimus in combination with carboplatin: a promising treatment with low toxicity in heavily pretreated metastatic breast cancer  
*S. Schwarzlose-Schwarck, A.C. Reginer, P. Martus, C.-O. Schulz, H. Liu, J.H. Scheife, K. Possinger, C.W. Scholz, J. Eucker (Berlin, D)*
- 15:55 V441 Irreversible Inhibitoren überwinden ERBB2 Kinase Domäne Mutationen vermittelte Lapatinib Resistenz / Irreversible inhibitors overcome lapatinib resistance due to ERBB2 kinase domain mutations  
*R.K. Kancha, N. von Bubnoff, N. Bartosch, C. Peschel, R.A. Engh, J. Duyster (München, D; Tromso, N)*
- 16:05 V442 Anreicherung CD90-positiver Zellen aus dem peripheren Blut von Krebspatienten für die Prognosestellung und Einzelzellanalyse / Enrichment of peripheral blood CD90/Thy-1-positive cells from cancer patients as a tool for prognostic and single cell analyses  
*K. Wagner, J. Leissner, A.-M. Schaffer, A. Berndt, U. Müller, R. Kilper, A. Hochhaus, J.H. Clement (Jena, D)*
- 16:15 V443 Genomische Analyse der Interaktion zwischen Brustkrebszellen und Osteoblasten identifiziert relevante Signalübertragungswege für die Bildung von Knochenmetastasen beim Mammakarzinom / Global gene expression analysis of heterotypic interaction between cancer cells and osteoblasts to identify signaling pathways relevant for bone metastasis in breast cancer patients  
*M. Rajski, B. Vogel, F. Baty, C. Rochlitz, M. Buess (Basel, St. Gallen, CH)*

- 16:25 V444 Einfluss des Oncotype DX Recurrence Score auf Therapieempfehlungen beim ER-positiven (ER+), nodalnegativen (N0) und nodalpositiven (N+) frühen Mammakarzinom — Ergebnisse einer Interimsanalyse der Deutschen Decision-Impact-Studie / Impact of the Oncotype DX® Recurrence Score® Assay on therapy recommendations for ER-positive (ER+), node negative (N0) and node positive (N+) early breast cancer — Results of an interim analysis of the German decision impact study  
J.-U. Blohmer, M. Rezai, S. Kümmel, T. Kühn, M. Warm, K. Friedrichs, A. Schneeweiss, S. Markmann, H. Eggemann, J. Hilfrich, C. Jackisch, I. Witzel, H. Eidtmann, M. Kaufmann, W. Eiermann (Berlin, Düsseldorf, Essen, Esslingen, Köln, Heidelberg, Rostock, Magdeburg, Hannover, Offenbach, Hamburg, Frankfurt, München, D; Hamburg, GH; Lübeck, GBZ)

- 16:35 V445 Retrospektive Analyse der kurativen Behandlung bei Mammakarzinomen Stadien I — III A zwischen 2005 — 2010 an einem Kantonsspital / Retrospective analysis of the curative management for stage I – III A breast cancer patients between 2005 – 2010 in a Swiss cantonal hospital  
M.-C. Desax, C. Eggemann, M. Zuber, G. Beck, W. Mingeone (Olten, CH)

---

15:45-17:15

Swissôtel, Wettstein

## Freie Vorträge / Open Session

### Bronchuskarzinom / Lung cancer

Vorsitz: R. Pirker (Wien, A), M. Pless (Winterthur, CH)

- 15:45 V446 Tumor Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) Expression als prädiktiver Biomarker für das Gesamtüberleben nach Erstlinienchemotherapie in Kombination mit Cetuximab bei FLEX Studienpatienten mit fortgeschrittenem oder metastasiertem nicht-kleinzelligen Bronchialkarzinom (NSCLC) / Tumor epidermal growth factor receptor (EGFR) expression as a predictive biomarker of survival in FLEX study patients with advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) receiving chemotherapy plus cetuximab as first-line therapy  
J. von Pawel, W.E.E. Eberhardt, M. Reck, C. Eschbach, J.R. Fischer, W. Schuette, S. Bohnet, S. Heeger, K.-M. Schumacher, A. von Heydebreck, R. Pirker (München-Gauting, Essen, Hamburg, Loewenstein, Halle, Lübeck, Darmstadt, D; Vienna, A)

- 15:55 V447 Interleukin-22 wird von Lungenkarzinomzellen exprimiert / Interleukin-22 is expressed by lung cancer cells  
S. Kobold, S. Minner, S. Völk, P. Düwell, M. Merk, A. Tufman, R.M. Huber, C. Bourquin, M. Schnurr, G. Sauter, S. Endres (München, Hamburg, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Sonntag, 02.10.2011

- 16:05 V448 Genexpression auf Exon-Ebene von EGFR und KRAS in bronchoskopischen Biopsien bei fortgeschrittenem nicht-squamösen NSCLC behandelt mit Bevacizumab/Erlotinib vor Platin-haltiger Chemotherapie — Multicenter Phase-II-Studie (SAKK 19/05) / Exonic expression variations of EGFR and KRAS in small bronchoscopic biopsies from patients with advanced non-small cell lung cancer treated by combined bevacizumab/erlotinib therapy followed by platinum-based chemotherapy at disease progression: A multicenter phase II trial SAKK19/05  
*M. Brutsche, M. Fueh, S. Crowe, K.-J. Na, C. Droege, D. Betticher, R. von Moos, F. Zappa, M. Pless, L. Bubendorf, F. Baty, Swiss Group for Clinical Cancer Research (St. Gallen, Bern, Männedorf, Fribourg, Chur, Lugano, Winterthur, Basel, CH)*
- 16:15 V449 Bevacizumab und Erlotinib als Erstlinientherapie beim fortgeschrittenen Nicht-kleinzelligen Bronchialkarzinom gefolgt von einer platinhaltigen Chemotherapie bei Progression: Multizentrische Phase II Studie (SAKK 19/05) / Bevacizumab (B) and erlotinib (E) as first-line therapy in metastatic non-squamous non-small cell lung cancer (NSCLC) followed by platinum-based chemotherapy (CT) at disease progression (PD): A multicenter phase II trial SAKK 19/05.  
*F. Zappa, C. Droege, D. Betticher, R. von Moos, M. Brutsche, F. Baty, L. Bubendorf, A. Ochsenbein, E. Oppliger Leibundgut, O. Gautschi, P. Froesch, R. Stahel, D. Rauch, P. Schmid, M. Mayer, S. Crowe, P. Brauchli, K. Ribi, M. Pless, on behalf of the Swiss Group for Clinical Cancer Research (SAKK) (Locarno, Basel, Fribourg, Chur, St. Gallen, Bern, Zürich, Thun, Aarau, Winterthur, CH)*
- 16:25 V450 Amrubicin vs. Topotecan in der second-line-Behandlung des kleinzelligen Lungenkarzinoms. Eine randomisierte Phase III Studie / Randomized phase 3 trial of amrubicin versus topotecan as second-line treatment for small cell lung cancer (SCLC)  
*J. von Pawel, R. Jotte, D.R. Spigel, M.A. Socinski, M.E.R. O'brien, E.H. Pashold, J. Mezger, M. Steins, L. Bosque, J. Bubis, K. Nackaerts, J.M. Trigo, P. Clingan, W. Schuette, P.C. Lorigan, M. Reck, M. Domine, F.A. Shepard, R. McNally, M.F. Renschler (Gauting, Karlsruhe, Heidelberg, Halle, Großhansdorf, D; Houston, Nashville, Chapel Hill, Winston-Salem, Orange Park, Summit, USA; Surrey, Manchester, GB; Liège, Leuven, B; Malaga, Madrid, E; Wollongong, AUS; Toronto, CDN)*
- 16:35 V451 REASON: Vorkommen TKI sensitiver EGFR Mutationen und damit assoziierte Charakteristika bei Patienten mit fortgeschrittenem NSCLC — Ergebnisse eines deutschen Registers / REASON: TKI sensitive EGFR mutation status and associated characteristics of advanced NSCLC patients — Results from a German registry  
*M. Thomas, W. Eberhardt, J.-M. Graf von der Schulenburg, M. Dietel, P. Schirmacher, B. Gutendorf, F. Schaller, W. Schütte (Heidelberg, Essen, Hannover, Berlin, Wedel, Freiburg, Halle, D)*

## Posterdiskussion

17:30–19:00

Halle 4, 1. Stock

### Posterdiskussion / Poster Session

**Psychoonkologie, Betreuung von Patienten und Survivors, Prävention, Ethik  
Psycho-Oncology, Medical attendance of patients and survivors, prevention, ethics**

Vorsitz: E. Winkler (Heidelberg, D), I. Strohscheer (Hamburg, D)

- P452 Implementierung einer computerisierten Standarddiagnostik psychosozialer und körperlicher Belastungen an Patienten mit hämatologischen Malignomen / Implementation of a computer-based, standardized assessment of psychosocial and physical distress in patients with hematological malignancies  
M. Koehler, R. Bartsch, T. Fischer, H.-H. Flechtner (Magdeburg, D)
- P453 Kritisierbare Gültigkeitsansprüche von Kommunikationsakten in biologischen Systemen: Die Bedeutung in der Tumorthерапie / Criticizable claims for the validity of communication acts in biological systems: Therapeutic implications in cancer  
A. Reichle, C. Gerner, G. Haegeman (Regensburg, D; Wien, A; Gent, B)
- P454 Therapiebegrenzung am Lebensende: Ergebnisse einer qualitativen Untersuchung zur Wahrnehmung und ethischen Bewertung von onkologisch tätigen Ärzten in Deutschland und Großbritannien / Limitation of medical treatment at the end of life: findings of a qualitative study on the perception and ethical views of oncologists in Germany and the United Kingdom  
J. Schildmann, J. Tan, J. Vollmann (Bochum, D; Swansea, GB)
- P455 Prognostische Faktoren für den Bedarf einer auf Kinder ausgerichteten psychologischen Beratung von Eltern mit einer Krebskrankung – Ergebnisse einer monozentrischen Untersuchung / Predictive factors for the need of child centered counseling in parents with cancer – results from a single center analysis  
J. Kipshagen, J. Pfiringer, M. Boeger, M. Girbig, E. Holler, B. Lehmke, I. Schoen, D. Wolff, R. Andreesen, M. Vogelhuber (Regensburg, D)
- P456 Lernen mit Krebs zu leben – Ein europäisches Informations- und Unterstützungsprogramm / Learning to live with cancer – An European education and support program  
C. Kern (Chur, CH)
- P457 Populationsbasiertes Screening auf Brust-, Kolon-, Prostata- und Lungenkrebs. Pros und Kontras / Population based screening in breast, colon, prostate and lung cancer: Pros and contras  
C. Schwaenen, M. Geissler, S. Weßendorf (Esslingen, D)
- P458 Ein merkwürdiges Verfahren. Über Risiken und Nebenwirkungen der Palliativmedizin: Das Gerichtsverfahren gegen Dr. Mechthild Bach / Remarkable days in court: The lethal lawsuit against Dr. Mechthild Bach  
U. Braun, M. Schuler, G. Ehninger (Dresden, D)
- P459 Impfverhalten von Patienten mit indolenten lymphatischen Neoplasien. Eine Befragung von 354 Patienten in 2009/2010 / Vaccination of patients with indolent lymphatic malignancies. A survey in 354 patients in 2009/2010  
D. Kämpfe (Lüdenscheid, D)

## Posterdiskussion / Poster Session

### Qualitätssicherung und Strukturen / Quality assurance and structures

Vorsitz: W. Baumann (Köln, D)

P460 zurückgezogen

P461 Die besondere Situation der Versorgung von Krebspatienten auf dem Land: Das Onkologische und Palliativmedizinische Netzwerk Landshut – ein innovatives Versorgungskonzept / Addressing the needs of cancer patients in a rural area: the Network for Oncology and Palliative Care Medicine Landshut – an innovative patient centered care strategy  
T. Sternfeld, M. Flieser-Hartl, U. Vehling-Kaiser (Landshut, D)

P462 Materialbedingt variable Beurteilbarkeit von Portsystemen in der radiologischen Diagnostik / The variable radiopacity of venous port systems  
C. Rusner, C. Behrmann, R.P. Spielmann, A. Surow (Halle (Saale), D)

P463 Daten- und Dokumentebank zur Erstellung und Verwaltung von Qualifikationsprofilen für Prüfer und Prüfstellen in klinischen Studien (QualiPRO) / Database to generate and collect feasibility documents for participation of investigators and study sites in clinical trials (QualiPRO)  
K. Ihrig, F. Hoffmann, N. Gökbüget (Frankfurt, Berlin, D)

P464 Vorteile einer 'Sektion Klinische Forschung' für Optimierung, Standardisierung und Sicherheit in einer hämatologisch-onkologischen Abteilung in Hinsicht auf klinische Studien, Chemotherapieapplikation und Nutzen von Patientenregisterdaten / Advantages of a 'Center of Clinical Investigations, Optimization, Standardization & Safety (CIO)' as a central unit for Hematology & Oncology departments for clinical studies, chemotherapy management, and cancer registry assessments – Freiburg (UKF) experience  
U. Kohlweyer, S. Rohdenburg, H. Reinhardt, S. Hug, B. Metzke, D. Jakobs, M. Burbeck, S. Wider, P. Otte, I. Surlan, H. Schall, J.-E. Urban, M. Müller, V. Schmidt, J. Udi, M. Kleber, M. Engelhardt (Freiburg, D)

P465 Einführung eines QM-Systems führt zu überwiegend internen Prozessverbesserungen / Introduction of quality management causes mainly internal process optimization  
E. Richter, S. Sattler, P. Lehn, G. Schmitz, N. Ahrens (Regensburg, D)

P466 Retrospektiver Vergleich von Infektionen, Liegezeiten und Verbrauch von Antiinfektiva bei Hoch-Risiko neutropenischen Patienten zwischen Einzelzimmer und Einzelzimmer mit hepar-gefilterter Raumluft / Retrospective analysis on the influence of hepar-filtered air on infections, duration of inpatient treatment as well as antibiotic and anti fungal drug consumption in comparison to single room without hepar filtered air in high-risk neutropenic patients  
A. Gawliczek, K. Kokowski, W. Stein, K. Böhme, S. Klebe, M. Kiehl (Frankfurt, D)

17:30-19:00

Halle 4, 1. Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### Sonstige Lymphome, T-Zell Lymphome / Other lymphoma, T-cell lymphoma

Vorsitz: M.A. Fridrik (Linz, A), G.G. Wulf (Göttingen, D)

- P467 Der Tumorsuppressor TNFAIP3 ist häufig deletiert bei dem kutanen T-Zell Lymphom Sézary Syndrom / The tumor suppressor TNFAIP3 is frequently deleted in the CTCL Sézary syndrome  
*F.C.M. Braun, P. Grabarczyk, M. Möbs, F.K. Braun, J. Eberle, M. Beyer, W. Sterry, F. Busse, J. Schröder, M. Delin, G.K. Przybylski, C.A. Schmidt (Greifswald, Berlin, D)*
- P468 Langzeitergebnisse der OSHO-53 Studie: Hochdosischemotherapie mit autologer Blutstammzelltransplantation und Respons adaptierter Strahlentherapie bei Patienten mit neu diagnostiziertem primären cerebralen NHL / Long-term follow-up of high-dose chemotherapy with autologous stem-cell transplantation and response-adapted whole-brain radiotherapy for newly diagnosed primary CNS lymphoma: results of the multicenter Ostdeutsche Studiengruppe Hämato-Onkologie OSHO-53 phase II study  
*T. Kiefer, C. Hirt, M. Montemurro, F. Schüler, C. Späth, H.K. Al-Ali, H.-H. Wolf, R. Herbst, A. Haas, K. Helke, C. Kessler, D. Niederwieser, M. Schwenke, H. Schröder, S. Vogelgesang, W.H. Krüger, G. Dölken (Greifswald, Leipzig, Halle (Saale), Chemnitz, Potsdam, D)*
- P469 Kann Polyclonalität Krebsentstehung verhindern? / Can polyclonality prevent oncogenesis?  
*S. Gerdes, S. Newrzela, T. Heinrich, I. Glauche, D. von Laer, I. Roeder (Dresden, Frankfurt am Main, D)*
- P470 Auf CHOP- und ICE-Chemotherapie refraktäres anaplastisches grosszelliges Lymphom (ALCL): Induktion einer anhaltenden kompletten Remission durch Bortezomib-CHOP / Anaplastic large cell lymphoma (ALCL) relapsed and refractory after CHOP and ICE-chemotherapy: Induction of durable complete remission with Bortezomib-CHOP  
*S. Böhm, S.B. Cogliatti, J. Müller, L. Plasswilm, T. Cerny, C. Driessens (St. Gallen, CH)*
- P471 Beschreibung molekularer Wirkmechanismen von Cytarabine, Bortezomib und Temsirolimus im Mantelzelllymphom und deren Nutzen für die Konzeption von Kombinationsstrategien / Description of the molecular mechanisms of action of cytarabine, bortezomib and temsirolimus in MCL and its good or no-good for the design of combination strategies  
*G. Hutter, Y. Zimmermann, H. Cieplik, M. Weinkauf, M. Rieken, E. Hartmann, W. Hiddemann, A. Rosenwald, M. Dreyling (Munich, Wuerzburg, D)*
- P472 NK/T Zell Lymphom – Unterschied zwischen lokalisiertem und fortgeschrittenem Stadium – 5 Fälle / NK/T cell lymphoma – the importance of distinguishing between localized and advanced stage – a summary of 5 cases  
*M. Middeke, L. Rasche, J. Düll, H. Einsele, A. Wolff, M.S. Topp (Würzburg, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Sonntag, 02.10.2011

- P473 PET zur Beurteilung des frühen Therapieansprechens nach 4 Zyklen BEACOPP beim fortgeschrittenen Hodgkin Lymphom / Response assessment after 4 cycles of beacopp using FDG-PET in patients with advanced-stage hodgkin lymphoma  
*J. Markova, T.D. Kahraman, C. Kobe, M. Skopalova, K. Dedeckova, L. Gaherova, M. Dietlein, T. Kozak (Prague, CZ; Cologne, D)*
- P474 T-PLL Zellen zeigen eine homogene Expression von funktionellem CXCR4 — spielt CXCR4 eine Rolle in der Biologie der T-PLL Zelle? / High expression and functional signalling implicate CXCR4 in T-PLL biology  
*N. Weit, G. Hopfinger, N. Pflug, H. Becker, C. Gleim, N. Lilienthal, M. Hallek, M. Herling (Köln, D; Salzburg, A)*
- P475 Reaktive Tumor infiltrierende T Zellen haben einen Einfluß auf das Gesamtüberleben von Patienten mit Mantelzell Lymphom: eine immunhistochemische Untersuchung von 81 Patienten / Reactive tumor infiltrating T-cells predict survival in mantle cell lymphoma: an immunohistochemical study of 81 patients  
*C. Schrader, Ö. Akaltun, P. Meusers, G. Brittinger, J. Claassen, W. Klapper (Kiel, Essen, D)*
- P476 Aplastische Anämie in Kombination mit lymphoproliferativen Neoplasien: Koinzidenz oder Kausalität? / Aplastic anemia in association with a lymphoproliferative neoplasm: coincidence or causality?  
*M. Medinger, A. Buser, M. Stern, C. Bucher, D. Heim, J. Halter, T. Lehmann, A. Rovo, A. Tzankov, A. Tichelli, J. Passweg (Basel, CH)*
- P477 Anzahl Tumor infiltrierender Makrophagen ist ein Prognosefaktor für Patienten mit Mantelzell-Lymphom / Account of tumor infiltrating macrophages is a prognostic factor for patients with mantle cell lymphoma  
*C. Schrader, F. Sirin, P. Meusers, G. Brittinger, J. Claassen, W. Klapper (Kiel, Essen, D)*
- P478 BCL11b Expression führt zu Chemoresistenz und Akkumulation der Zellen in der G1-Phase des Zellzyklus / Bcl11b expression leads to chemoresistance accompanied by G1 accumulation  
*P. Grabarczyk, V. Nähse, M. Delin, G. Przybylski, M. Depke, P. Hildebrandt, U. Völker, C.A. Schmidt (Greifswald, D)*
- P479 Der onkogene miR-17-92 Cluster und miR-155 definieren den ALK Status im Anaplastischen großzelligen Lymphom. / The oncogenic miR-17-92 cluster and miR-155 define ALK status in anaplastic large cell lymphoma  
*R. Griessl, F. Hamacher, E. Sifft, M. Scheideler, L. Kenner, R. Greil, O. Merkel (Salzburg, Graz, Vienna, A)*
- P480 Sézary Syndrom mit Infiltration der Magenwand. Eine sehr seltene und prognostisch bedeutsame Manifestation / Sézary Syndrome: Infiltration of the gastric wall — does it matter?  
*Ä. Kalauch, T. Benter, F. Kroschinsky, C. Stroszczynski, S. Kellermann, G. Ehninger, M. Schuler (Dresden, Schwedt, Regensburg, D)*

- P481 PET-Scans bei Patienten mit HIV-assoziiertem Hodgkin-Lymphom (HIV-HL): Ergebnisse einer retrospektiven Studie / PET scans in HIV-related Hodgkin's lymphoma (HIV-HL): results of a retrospective study  
M. Henrich, M. Berger, C. Hoffmann, J. Siehl, T. Wolf, M. Nickelsen, J. Rockstroh, D. Schürmann, A. Rieke, R. Schmidmaier, M. Müller, A. Engert, D. Kingreen, H. Knechten, F. Mosthaf, M. Planker, K. Arastéh, C. Wyen (München, Berlin, Hamburg, Frankfurt, Bonn, Koblenz, Köln, Aachen, Karlsruhe, Krefeld, D)
- P482 Patient mit Follikulärem lymphom nach therapiertter T-ALL / Follicular B-cell lymphoma in a patient with a history of a T-ALL  
J. Zovko, C. Unzicker, H. Einsele, S. Knop (Würzburg, D)

17:30–19:00

Halle 4, 1. Stock

**Posterdiskussion / Poster Session****CLL / CLL**

Vorsitz: J. Schetelig (Dresden, D), C.-M. Wendtner (Köln, D)

- P483 Identifikation integrierter Merkelzellpolyomavirus DNA in Zellen der chronischen lymphatischen Leukämie mittels Fluoreszenz-in situ Hybridisierung / Fluorescence in situ hybridization identifies integrated Merkel cell polyomavirus DNA in chronic lymphocytic leukemia cells  
A.K. Kurz, A. Haugg, E.-J. Speel, N.D. Pantulu, C. Pallasch, H.M. Kvasnicka, G. Cathomas, C.-M. Wendtner, A. zur Hausen (Aachen, Freiburg, Köln, Frankfurt, D; Maastricht, NL; Liestal, CH)
- P484 Die Inhibierung des PI3K/AKT/mTOR Signalweges als Strategie zur Unterbrechung der durch TCL1 verstärkten Signalübertragung in der CLL / Targeting the PI3K/AKT/mTOR pathway in CLL as a strategy to intercept in TCL1A-mediated oncogenic signalling  
W. Popal, J. Boucas, P. Mayer, M. Stiefelhagen, N. Lilienthal, N. Weit, M. Herling (Köln, D)
- P485 Rekonstitution pro-apoptotischer Death-associated protein Kinasen (DAPK) zur Wiederherstellung der apoptotischen Sensivität in der CLL / Reconstitution of pro-apoptotic death-associated protein kinases (DAPK) to re-establish apoptotic sensitivity in CLL  
N. Lilienthal, J. Boucas, N. Weit, W. Popal, A. Breuer, P. Mayer, M.K. Tur, S. Barth, M. Hallek, M. Herling (Köln, Aachen, D)
- P486 Leflunomide induziert Apoptose in Fludarabin resistenten und klinisch refraktären CLL Zellen / Leflunomide induces apoptosis in Fludarabine-resistant and clinically refractory CLL cells  
S. Dietrich, O. Krämer, C. Schäfer, A. Zota, M. Hess, T. Tretter, M. Rieger, A.D. Ho, P. Dreger, T. Luft (Heidelberg, Jena, D)
- P487 Fallbericht: 62 jähriger Patient mit gleichzeitiger Diagnose eines diffus großzelligen B-Zell-Lymphoms (DLBCL) des Hodens und einer chronischen lymphatischen Leukämie (CLL), molekulargenetisch bestätigt als Richter Syndrom / Case report: A 62-year-old man with simultaneous diagnosis of diffuse large B-cell lymphoma (DLBCL) of the testis and chronic lymphocytic leukemia (CLL) molecular genetic confirmed as Richter's syndrome  
H. Reinel, A. Buwe, H.U. Völker, R. Bonfig, S. Kanzler (Schweinfurt, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Sonntag, 02.10.2011

- P488 Der Rezeptor tyrosine kinase-like orphan receptor 1 (ROR1) als diagnostischer Marker für durchflusszytometrische Analysen in der chronischen lymphatischen Leukämie / The receptor tyrosine kinase-like orphan receptor 1 (ROR1) as a diagnostic tool in chronic lymphocytic leukemia (CLL) using flow cytometry  
S. Uhrmacher, C. Schmidt, M. Hallek, K.A. Kreuzer (Köln, D)
- P489 Interaktion von CLL Zellen und Knochenmarkstroma-Zellen über die Ang2/Tie2 Achse / Interaction of CLL cells and bone marrow stromal cells via the Ang2/Tie2 axis  
B. Pötzsch, I. Gehrke, M. Hallek, K.A. Kreuzer (Köln, D)
- P490 p-NO-Acetylsalicylsäure (p-NO-ASA) zur Behandlung von Hochrisiko-Chronischer Lymphatischer Leukämie (CLL) / p-NO acetylsalicylic acid (p-NO-ASA) for treatment of high-risk chronic lymphocytic leukemia (CLL)  
S. Krallmann, A. Liakos, S.J. Poll-Wolbeck, M. Hallek, K.A. Kreuzer (Köln, D)
- P491 Hat CD5 eine Auswirkung auf die Expression von ROR1 bei der Chronischen Lymphatischen Leukämie (CLL)? / Does CD5 have an effect on the expression of ROR1 in chronic lymphocytic leukemia (CLL)?  
H. Alsulami, M. Hallek, K.A. Kreuzer (Köln, D)
- P492 NFAT2 ist essentiell für die normale Entwicklung der B1a-Zellen / NFAT2 is essential for normal B1a cell development  
M. Märklin, S. Bugl, M. Bechtel, T. Wiesner, H.-G. Kopp, L. Kanz, S. Wirths, M.R. Müller (Tübingen, D)
- P493 Prognostische Bedeutung Gumprechtscher Kernschatten bei CLL Patienten im Stadium Binet A / Percentage of smudge cells on routine blood smears predict time to first treatment and overall survival in patients with Binet stage A chronic lymphocytic leukemia  
P. Johansson, H. Nückel, U. Dürksen, J. Dürig (Essen, D)
- P494 Bendamustin (Ribomustin®) in der Behandlung von CLL-Patienten – Neue Aspekte der Qualitätssicherung der Projektgruppe Internistische Onkologie (PIO) / Bendamustine (Ribomustin®) in the treatment of CLL patients – registry provides new aspects  
G. Günther, A. Sauer, R. Göttel, S. Wilhelm (Potsdam, Sarstedt, Güstrow, D)
- P495 Asthmamedikamente der Lukast-Familie induzieren Apoptose in Zellen der chronischen lymphatischen Leukämie aufgrund Überexpression von CysLT1, nicht aber CysLT2 / The lukast family of asthma drugs induce apoptosis in chronic lymphocytic leukemia cells due to over-expression of CysLT1, but not CysLT2 receptor  
A. Drost, G. Seitz, A. Boehmler, M. Funk, K.P. Norz, A. Zipfel, L. Kanz, R. Möhle (Tübingen, D)
- P496 CD44-Hyaluronsäure Interaktionen in der Pathophysiologie der Chronisch Lymphatischen Leukämie / CD44-hyaluronan interactions in the pathophysiology of chronic lymphocytic leukemia – regulation by cell activation  
T. Girbl, D. Asslaber, G. Bracht, U. Denk, L. Weiss, D. Naor, R. Greil, T.N. Hartmann (Salzburg, A; Jerusalem, IL)

- P497 Vergleichende Evaluierung der Tyrosinkinase-Inhibitoren Dasatinib und Bosutinib an CLL-Zellen / Comparative assessment of the tyrosine kinase inhibitors dasatinib and bosutinib on CLL cells  
*M. Kuckertz, S. Kerwien, H. Imam, M. Hallek, G. Krause (Köln, D)*
- P498 Reduktion der Tumormasse und Verlängerung des Gesamtüberlebens durch Actinomycin D in einem murinen Model für CLL Hochrisiko-patienten / Tumor load reduction and prolongation of overall-survival by actinomycin D in a murine model of high-risk chronic lymphocytic leukemia  
*N. Wacht, E. Sifft, T. Melchardt, F. Hamacher, U. Denk, J. Pinon-Hofbauer, A. Egle, T. Kocher, M. Steurer, R. Greil, O. Merkel (Salzburg, Innsbruck, A)*
- P499 Transfektion deregulierter miRNAs induziert Apoptose in primären CLL Zellen / Transfection of deregulated microRNAs results in induction of apoptosis in CLL cells  
*M. Patz, L.P. Frenzel, C.P. Pallasch, S. Königs, J. Claasen, R. Brinker, M. Hallek, C.-M. Wendtner (Köln, D)*
- P500 Die konstitutive NF-kappa B Aktivität in CLL Zellen ist unabhängig von genetischen und epigenetischen Alterationen der Tumorsuppressor-gene CYLD und A20 / Sustained NF-kappa B activity in CLL is independent of genetic and epigenetic modifications of the tumor suppressor genes CYLD and A20  
*L.P. Frenzel, J. Schwamb, R. Claus, C.P. Pallasch, R. Brinker, J. Claasen, M. Hallek, C. Plass, C.-M. Wendtner (Köln, D)*
- P501 Primed for Death: Hypoxie sensiviert primäre CLL Zellen gegenüber compounds, die die mitochondriale Membranintegrität stören / Primed for death: Hypoxia sensitizes primary CLL cells towards compounds, which target mitochondrial integrity  
*L.P. Frenzel, M. Hülsemann, S. Theurich, H.J. Becker, M.S. von Bergwelt-Baildon, C.P. Pallasch, M. Hallek, C.-M. Wendtner (Köln, D)*
- P502 Verbesserung der Datenqualität durch Einführung eines Screening Prozesses in der CLL10 Studie der Deutschen CLL Studiengruppe zur Evaluation von Chemoimmuntherapien in der Erstlinientherapie der chronischen lymphatischen Leukämie / Data quality improvement by a screening process within the CLL10 trial of the German CLL Study Group evaluating combined chemoimmunotherapy in firstline treatment of chronic lymphocytic leukemia  
*P. Cramer, A. Westermann, S. Frohs, A.-M. Fink, R. Meister-Paetz, K. Fischer, K.-A. Kreuzer, M. Hallek, B. Eichhorst, S. Stilgenbauer, H. Döhner, C.-M. Wendtner (Köln, Ulm, München, D)*
- P503 Der DNA Hypomethylierungsstatus von Promotor-assoziierten CpGs induziert eine Überexpression von TOSO in der CLL / DNA hypomethylation of promoter-associated CpG causes CLL specific over-expression of TOSO  
*L.P. Frenzel, A. Schulz, R. Claus, C.P. Pallasch, C. Bär, S. Ponader, J. Burger, M. Hallek, C. Plass, C.-M. Wendtner (Köln, Heidelberg, D; Houston, USA)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- P504 Die Lipidkomposition von Mitochondrien in primären CLL Zellen ist dereguliert und könnte zur alterierten mitochondrialen Funktion beitragen / Lipid composition of mitochondria in chronic lymphocytic leukemia (CLL) cells is deregulated and might lead to altered mitochondrial function

*L.P. Frenzel, V. Feldhaus, C.P. Pallasch, M. Hallek, C.-M. Wendtner (Köln, D)*

---

17:30–19:00

Halle 4, 1.Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### MDS / CMPE

Vorsitz: J. Neukirchen (Düsseldorf, D), H. Gisslinger (Wien, A)

- P505 Posttraumatische Splenose als Differenzialdiagnose retroperitonealer Raumforderungen – ein Fallbericht / Posttraumatic splenosis with distinctive blood pooling mimicking malignant lymphoma with bone marrow infiltration, revealing as myelodysplastic syndrome (MDS) – a case report

*L. Rasche, A. Wolff, J. Düll, M. Middeke, M. Kapp, R. Lorenz, H. Einsele, M.S. Topp (Würzburg, D)*

- P506 Vorstellung der MPN&MPNr-EuroNet Arbeitsgruppe (COST Action BM0902) / Presentation of the MPN&MPNr-EuroNet (COST Action BM0902)

*K. Hussein, N. Pallisgaard, E. Lippert, A. Vannucchi, J. Schwarz, S. Schnittger, M.F. McMullin, M. Percy, H. Pahl, L. Palmqvist, F. Girodon, B. Denys, N. Porret, L.M. Martinez-Aviles, S. Hermouet, MPN&MPNr-EuroNet (COST Action BM0902) (Hannover, München, Freiburg, D; Vejle, DK; Bordeaux, Dijon, Nantes, F; Florence, I; Prague, CZ; Belfast, GB; Gothenburg, S; Ghent, B; Bern, CH; Barcelona, E)*

- P507 Begrenzte klinische Wirksamkeit von Nilotinib und Sorafenib bei FIP1L1-PDGFRα positiver chronischer Eosinophilienleukämie mit Imatinib-resistenter T674I Mutation / Limited clinical activity of nilotinib and sorafenib in FIP1L1-PDGFRα positive chronic eosinophilic leukemia with imatinib-resistant T674I mutation

*G. Metzgeroth, P. Erben, H. Martin, M. Teichmann, C. Walz, T. Klippstein, A. Hochhaus, N.C.P. Cross, W.-K. Hofmann, A. Reiter (Mannheim, Frankfurt, München, Jena, D; Southampton, GB)*

- P508 EZH2 Mutationen in Myelodysplastischen/Myeloproliferativen Neoplasien (MDS/MPN) und Myelofibrose sind häufig mit anderen somatischen Mutationen assoziiert / EZH2 mutations are frequently associated with other acquired mutations in myelodysplastic/myeloproliferative neoplasms (MDS/MPN) and myelofibrosis

*T. Ernst, J. Score, C. Hidalgo-Curtis, A. Jones, A. Chase, D. Colomer, F. Cervantes, A. Reiter, A. Hochhaus, N. Cross (Jena, Mannheim, D; Salisbury, GB; Barcelona, E)*

- P509 MRT der Leber als Screening-Methode zur Eisenüberladung bei Patienten mit myelodysplastischem Syndrom / Liver-MRI as a routine screening method for iron-overload in patients with myelodysplastic syndromes

*S. Gröpper, A. Schmitz, R. Erlemann, C. Aul, A. Giagounidis (Duisburg, D)*

- P510 Risikoprofil für Thrombotische Ereignisse in früher PMF- Leukozytose als Risikofaktor für arterielle Thrombosen in früher PMF im Unterschied zur ET / The risk profile for thrombotic events in early pre-fibrotic PMF — Leukocytosis is a risk factor for arterial thrombosis in early prefibrotic PMF but not in ET  
V. Buxhofer-Ausch, B. Gisslinger, L. Muellauer, S. Frantal, H.-M. Kvasnicka, J. Thiele, H. Gisslinger (Vienna, A; Cologne, D)
- P511 Primäre Myelofibrose bei einem Jak2 negativen Patienten mit einer reziproken t(5;12) Translokation — Komplettes Ansprechen unter einer Therapie mit einem Tyrosinkinasinhibitor der zweiten Generation und allogener Transplantation / Primary myelofibrosis in a Jak2 negative patient with a balanced t(5;12) translocation – Complete response after treatment with a second generation tyrosine kinase inhibitor and allogeneic transplantation  
F. Schüler, J. Benk, C. Pfrepper, A. Stojanovic, N. Basara (Luckenwalde, Flensburg, Leipzig, D; Skopje, MK)
- P512 Fallbericht einer inv(12)(p13q24) bei einem Patienten mit Myelodysplastischem Syndrom und fulminanter Pneumonie / A case of inv(12)(p13q24) in a patient with myelodysplastic syndrome and a course of fulminant pneumonia  
C. Geiger, S. Adolph, A. Blattner, H. Leistert (Backnang, Stuttgart, D)
- P513 Schon immer vermutet, aber nie gezeigt: MDS-Patienten in hämatologischen Schwerpunktpraxen unterscheiden sich deutlich von Patienten, die in Universitätszentren behandelt werden / Always felt, never shown: MDS patients in private practices differ significantly from MDS patients treated in university hospitals  
F. Nolte, C. Schumann, S. Klein, M. Reinwald, W.-K. Hofmann (Mannheim, D)
- P514 Update einer deutschen retrospektiven multizentrischen Analyse zur Diagnose und Behandlung von MDS-Patienten / Update of a German retrospective multicentre analysis on MDS diagnosis and management in clinical routine  
N. Gattermann, A. Kündgen, L. Kellermann, M. Zeffel, B. Paeßens, U. Germing (Düsseldorf, Freiburg, München, D)
- P515 Klinische Erfahrungen mit Azacitidin bei Myelodysplastischem Syndrom und akuter myeloischer Leukämie mit weniger als 30% Blasten / Clinical experience with Azacitidine in myelodysplastic syndrome and low blast count acute myeloid leukemia  
A. Gawliczek, W. Stein, K. Kokowski, M.G. Kiehl (Frankfurt (Oder), D)
- P516 Komplexe Deletion/Insertion in MPL Exon 10 bei einer Patientin mit Essentieller Thrombozythämie (ET) / A complex deletion/insertion mutation in MPL exon 10 in a patient with essential thrombocythaemia (ET)  
T. Hinrichsen, O. Wachter, K. Mayer, I. Rost, S. Galler, B. Schmidt, H.-G. Klein (Martinsried, München, D)
- P517 Schneller und einfacher Nachweis einer Pseudohyperkaliämie bei Patienten mit Myeloproliferativer Neoplasie / Rapid and simple detection of pseudohyperkalemia in patients with myeloproliferative neoplasia  
R. Thomalla, S. Neuburger, T. Ruenz, T. Kruse, M. Ritter (Sindelfingen, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

- P518 CMML- eine heterogene Erkrankung: erste Auswertung des österreichischen CMML Registers / CMML — a heterogenous disease: first analysis of the Austrian CMML registry  
*S. Burgstaller, O. Krieger, M. Pötscher, D. Zauner, T. Kühr, J. Thaler (Wels, Linz, A)*

- P519 JAK2 Mutationen in Patienten mit chronisch myeloproliferativer Erkrankungen von Saudi Arabien / JAK2 mutations in chronic myeloproliferative neoplasm patients in Saudi Arabia  
*F. Ahmed, A.A. Peer Zada, M.A. Gari, F.M. Al-Sayes, M.H. Al-Qahtani (Jeddah, KSA)*

17:30–19:00

Halle 4, 1.Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### Bronchuskarzinom / Lung cancer

Vorsitz: M. Früh (St. Gallen, CH), M. Pless (Winterthur, CH)

- P520 Einfluss von Heparin auf Metastasierungsprozesse im kleinzelligen Bronchialkarzinom / Influence of Heparin on metastatic processes in small cell lung cancer  
*J. Yalcintepe, J. Catusse, M. Burger (Freiburg, D)*
- P521 Toxisch-epidermale Nekrose durch Cisplatin und Pemetrexed bei einem Patienten mit metastasiertem nicht-kleinzelligen Lungenkarzinom / Toxic epidermal necrolysis related to Cisplatin and Pemetrexed for metastatic non-small cell lung cancer  
*K. Scheinpflug, C. Menzel, A. Koch, C. Kahl, H.J. Achenbach (Lostau, Magdeburg, D)*
- P522 Verbessertes Lymphknoten-Staging bei Bronchialkarzinomen dank EBUS-TBNA und Dünnschichtzytologie: eine Alternative zur Mediastinoskopie? / Improved lymph node staging of lung cancer using EBUS-TBNA and liquid-based cytology: an alternative to mediastinoscopy?  
*J. Böhm, L. Boisdur, M. Elze, S. Dango, B. Passlick, C. Kortsik, N. Freudenberg (Freiburg, Mainz, D)*
- P523 Pegfilgrastim-Prophylaxe zur Verringerung der Rate febriler Neutropenie (FN) -Interimanalyse der Bronchialkarzinom-Subgruppe einer prospektiven, multizentrischen deutschen Beobachtungsstudie (PROTECT) / Pegfilgrastim prophylaxis for reduction of febrile neutropenia (FN) – Interim analysis of the lung cancer subgroup of a German prospective multicentric observational study (PROTECT)  
*S. Fruehauf, H. Eschenburg, J. Wiegand, T. Goehler, P. Hoffknecht, M. Schaffrik (Osnabrück, Güstrow, Moers, Dresden, München, D)*
- P524 Paraneoplastische Hyponatriämie (SIADH) bei kleinzelligem Bronchialkarzinom (SCLC) – neue Therapieoptionen durch V2 – Rezeptorantagonisten (Vaptane) / Paraneoplastic hyponatremia (SIADH) in course of small cellular lung cancer (SCLC) – new therapeutic option with V2 – receptor antagonists (Vaptans)  
*N. Karapanagiotidis, J. Breuer, M. Hoffmann, B. Weiss, M. Uppenkamp, R. Bergner (Ludwigshafen, D)*

- P525 Chemokinrezeptor CXCR4 im Kleinzelligen Lungenkarzinom und seine Rolle in Metastasierung / The chemokine receptor CXCR4 in Small Cell Lung Cancer (SCLC) and its role in metastasis  
*S. Taromi, J. Catusse, S. Wollner, M. Burger (Freiburg, D)*
- P526 In Patienten mit metastasiertem Bronchialkarzinom werden spezifische Immunantworten gegen verschiedene Tumor-assoziierte Antigene (TAA) induziert, die somit Targetmoleküle für eine zielgerichtete Immuntherapie sind / In patients with metastatic lung cancer several novel and known immunogenic tumor-associated antigens (TAA) induce specific T-cell responses and are therefore candidates for targeted immunotherapies  
*A. Babiak, J. Conzelmann, M. Steinhäuser, S. Hofmann, V. Schneider, M. Goetz, L. Zhang, H. Döhner, J. Greiner (Ulm, D)*
- P527 LEF1 identifiziert eine prognostisch ungünstige Subgruppe cerebraler Metastasen von Adenokarzinomen der Lunge. / LEF1 identifies a prognostically unfavourable subgroup of lung adenocarcinoma brain metastases  
*A. Bleckmann, L. Siam, F. Klemm, E. Rietkötter, C. Binder, C. Stadelmann, T. Pukrop (Göttingen, D)*
- P528 Genom-weite Transkriptom-Analyse der 24 h-Effekte nach Bevacizumab/Erlotinib bei fortgeschrittenem nicht-squamösen NSCLC behandelt mit Bevacizumab/Erlotinib vor Platin-haltiger Chemotherapie – Multi-center Phase-II-Studie (SAKK 19/05) / Whole blood transcriptomics analysis of 24h-responses to bevacizumab/erlotinib in non-squamous non-small cell lung cancer: A multicenter phase II trial SAKK19/05  
*F. Baty, M. Frueh, S. Crowe, K.-J. Na, C. Droege, D. Betticher, R. Cathomas, F. Zappa, M. Pless, M. Brutsche, Swiss Group for Clinical Cancer Research (St. Gallen, Bern, Männedorf, Fribourg, Chur, Bellinzona, Winterthur, CH)*
- P529 Einfluss von Qualitätsindikatoren beim NSCLC in onkologischen Praxen / Influences of quality indicators in a NSCLC in a group of medical practices specialized in oncology (PIO)  
*S. Wilhelm, H.W. Tessen, L. Müller, A. Nusch, O. Rubanov, U. Hutzschenreuter, A. Schlichting, Projektgruppe internistische Onkologie (Güstrow, Goslar, Leer, Velbert-Ratingen, Hameln, Nordhorn, Sarstedt, D)*
- P530 Analyse des Überlebens der NSCLC Patienten mit Mutationen des epidermalen Wachstumsfaktor-Rezeptor (EGFR) Gens – Erfahrung aus eigenem Zentrum / Outcome of non small cell lung cancer (NSCLC) patients with mutations of the epidermal growth factor receptor (EGFR) gene- one center experience  
*J. Rawluk, G. Kayser, P. Fisch, M. Lübbert, C.F. Waller (Freiburg, D)*
- P531 Carboplatin/Paclitaxel und ASA404 als Erstlinientherapie beim metastasierten Kleinzelligen Bronchialkarzinom: Eine multizentrische ein-armige Phase II Studie (SAKK 15/08) / Carboplatin and Paclitaxel plus ASA404 as first line chemotherapy for extensive-stage small-cell lung cancer (ES-SCLC): A multicenter single arm phase II trial (SAKK 15/08)  
*M. Früh, R. Cathomas, M. Siano, G. Tscherrey, A. Zippelius, C. Mamot, A. Erdmann, A. Lohri, D. Rauch, M. Simcock, M. Pless, Swiss Group for Clinical Cancer Research (SAKK) (St. Gallen, Chur, Uster, Basel, Aarau, Baden, Liestal, Thun, Bern, Winterthur, CH)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Sonntag, 02.10.2011

- P532 Progesteron und Östrogene inhibieren die Cisplatin-induzierte Apoptose von A549 Zellen / Progesterone and estrogen prevent cisplatin-induced apoptosis of lung cancer cells  
*S. Karakaya, M. Grott, F. Mayer, F. Baertling, C. Beyer, M. Kipp, H.-G. Kopp (Tuebingen, Aachen, D)*
- P533 Die Behandlung des Lungenkarzinoms durch niedergelassene Onkologen in Deutschland. Daten eines klinischen Registers – TLK Register / The treatment of lung cancer in German outpatient centres. Data from a clinical registry – TLK Registry  
*H.W. Tessen, U. Hutzschenreuter, C.C. Steffens, A. Nusch, J. Spirik, N. Marschner, for the TLK Registry Group (Goslar, Nordhorn, Stade, Ratingen, Freiburg, D)*
- P534 Dasatinib hemmt den Wachstums-stimulierenden Effekt von Tumor-assozierten Fibroblasten (CAFs) in vitro / Dasatinib reduces the ability of cancer-associated fibroblasts (CAFs) to promote tumor proliferation in vitro  
*J.O. Schmid, T.E. Mürdter, M. Dong, S. Haubeiß, G. Friedel, H. van der Kuip, W.E. Aulitzky (Stuttgart, Gerlingen, D)*
- P535 Sicherheit von Erlotinib in Patienten mit fortgeschrittenem nicht-kleinzeligen Bronchialkarzinom (NSCLC) und lokaler Bestrahlung / Safety of erlotinib in patients with metastatic non-small cell lung cancer (NSCLC) exposed to radiation therapy (RTX)  
*M. Scheffler, R. Semrau, T. Zander, L. Nogova, I. Papachristou, M. Bos, E. Stoelben, W. Engel-Riedel, J. Wolf (Köln, D)*
- P536 Therapieüberwachung einer Therapie mit Erlotinib und Afatinib in einer Patientin mit fortgeschrittenem nichtkleinzelligen Lungenkrebs (NSCLC) und aktivierender EGFR-Mutation mit sequentiellem FLT-PET / Monitoring therapy with erlotinib and afatinib in a patient with advanced non-small cell lung cancer and activating EGFR-mutation by sequential FLT-PET  
*M. Scheffler, C. Kobe, T. Zander, L. Nogova, B. Neumaier, M. Dietlein, J. Wolf (Köln, D)*
- P537 Ringversuch zur Beurteilung der Reproduzierbarkeit eines immunhistochemischen Scores zur therapeutisch relevanten Dichotomisierung von nicht-kleinzeligen Lungenkarzinomen in Tumoren mit hoher und niedriger EGF-Rezeptor Expression / Round robin test to evaluate the reproducibility of an immunohistochemical score with therapeutic relevance that dichotomizes non-small cell lung cancer into tumors with high and low epidermal growth factor receptor expression  
*J. Rüschoff, K.M. Kerr, H.J. Grote, P. Middel, A. von Heydebreck, I. Celik, S. Störkel (Kassel, Darmstadt, Wuppertal, D; Aberdeen, GB)*

17:30–19:00

Halle 4, 1. Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### Multiples Myelom / Multiples Myelom

Vorsitz: H. Goldschmidt (Heidelberg, D), M. Engelhardt (Freiburg, D)

- P538 Multiples Myelom: Immuntherapeutische Optionen mit natürlichen IgM Antikörpern / Natural human IgM antibodies targeting primary multiple myeloma  
*L. Rasche, S. Brändlein, J. Düll, C. Morgner, F. Hensel, H. Einsele, M.S. Topp (Würzburg, D)*

- P539 Analyse der kombinierten PI3K/Akt- und MEK/MAPK-Blockade in Akt-abhängigen und Akt-unabhängigen Multiplen Myelomzellen / Analysis of combined PI3K/Akt and MEK/MAPK blockade in Akt-dependent and Akt-independent multiple myeloma cells  
T. Steinbrunn, T. Stühmer, M. Chatterjee, C. Hofmann, T. Heimberger, H. Einsele, R.C. Bargou (Würzburg, D)
- P540 Neue Substanzen haben einen signifikanten Einfluß auf das Gesamtüberleben bei Patienten mit Multiplen Myelom / Novel agents have a significant impact on survival of patients with multiple myeloma  
W. Lamm, S. Eder, M. Gruber, C. Zielinski, J. Drach (Wien, A)
- P541 Atypische Manifestation einer primären systemischen Amyloidose: wiederkehrende Leberblutung und Hämoperitoneum Atypical manifestation of primary systemic amyloidosis: recurrent liver hemorrhage and hemoperitoneum  
P. Szturz, J. Kyclová, M. Moulis, Z. Adam, L. Klvačová, M. Klincová, J. Vaníček, M. Mechl, R. Koukalová, Z. Řehák, M. Krejci, S. Ševčíková, R. Hájek, J. Mayer (Brno, CZ)
- P542 Freie Leichtketten im Urin — Ein zusätzliches diagnostisches Werkzeug in der Detektion einer Cast-Nephropathie? / Free light chains in urine – an additional diagnostic tool to detect cast nephropathy?  
R. Bergner, N. Karapanagiotidis, J. Breuer, M. Uppenkamp, M. Hoffmann (Ludwigshafen, D)
- P543 Inzidenz von zusätzlichen Neoplasien beim multiplem Myelom: Systematische Analyse Freiburger Tumorbasisdokumentationsdaten unter Berücksichtigung des zeitlichen Auftretens der Neoplasien und relevanter Risikofaktoren, um für zukünftige Studien ein definiertes Risikoassessment zu entwickeln / Association of multiple myeloma (MM) with different neoplasms (DN), including second primary malignancies (SPM): systematic analysis in consecutive patients (Freiburg experience) and future suggestions of screening assessments  
M. Kleber, K. Höck, G. Ihorst, M. Engelhardt (Freiburg, D)
- P544 Die Expression von CD117 (ckit) ist bei monoklonalen Gammopathien mit einer veränderten Ausreifung lymphatischer und myeloischer Zellkompartimente sowie günstigen Krankheitseigenschaften assoziiert / CD117 (ckit) expression in monoclonal gammopathies is associated with an altered maturation of the myeloid and lymphoid hematopoietic cell compartments and favorable disease features  
M. Schmidt-Hieber, M. Pérez-Andrés, B. Paiva, J. Flores-Montero, J. Perez, N. Gutierrez, M.-B. Vidriales, S. Matarraz, J. San Miguel, A. Orfao (Berlin, D; Salamanca, E)
- P545 Die Kombination von Lenalidomid, Bortezomib, liposomalem Doxorubicin und Dexamethason (LBlipDD) kann bei Patienten mit Plasmazellerkrankungen Resistzenzen gegenüber früheren Therapien überwinden / The combination of Lenalidomide, Bortezomib, Liposomal Doxorubicin and Dexamethasone (LBlipDD) may overcome resistance to prior treatments in patients with plasma cell disorders  
R. Ruckser, E. Kitzweger, G. Tatzeiter, P. Zelenka, K. Habertheuer, C. Sebesta (Wien, A)
- P546 Hevylite™ in der Diagnostik der Paraproteinämien – Ergebnisse und Möglichkeiten. / Clinical usefulness of the Hevylite™ assay in patients with monoclonal gammopathy  
F. Rothmann, A. Rohland, G. Maschmeyer (Potsdam, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Sonntag, 02.10.2011

- P547 Plasmazell-Leukämie nach primärer AL-Amyloidose bei einem Patienten mit Kappa-Leichtketten MGUS / Plasma cell leukemia following primary systemic AL-amyloidosis in a patient with kappa light-chain MGUS  
*C. Unzicker, S. Strifler, H. Einsele, S. Knop (Würzburg, D)*
- P548 Lenalidomid in der Rezidivtherapie beim Multiplen Myelom — Fokus auf Polyneuropathie / Lenalidomide in relapsed patients with Multiple Myeloma — Focus on Polyneuropathy  
*H. Goldschmidt, C. Heiss, U. Klein, G. Egerer, M.-S. Raab, J. Hillengass, K. Neben (Heidelberg, D)*
- P549 Rekalzifikation von Osteolysen bei Multiplem Myelom unter den neuen Therapistrategien / Remineralization of osteolyses in myeloma bone disease in the era of novel therapeutic drugs  
*K. Oehrlein, B. Besemer, M. Horger, M. Schulze, K. Weisel, L. Kanz (Tübingen, D)*
- P550 Der HIV-Protease Inhibitor Nelfinavir hat eine von Bortezomib unterschiedliche Proteasom-inhibierende Wirkung in vivo / The HIV protease inhibitor Nelfinavir has proteasome-inhibiting activity in vivo distinct from Bortezomib  
*M. Kraus, J. Bader, D. Hess, S. Haile, H. Overkleeft, C. Driessens, SAKK (St. Gallen, CH; Leiden, NL)*
- P551 Lenalidomid als Rezidivtherapie vor einer autologen Blutstammzelltransplantation / Lenalidomide as salvage therapy before autologous blood stem cell transplantation  
*C. Heiss, L. Sellner, U. Klein, M.-S. Raab, G. Egerer, J. Hillengass, K. Neben, H. Goldschmidt (Heidelberg, D)*
- P552 IDH1 und IDH2 Mutationen bei Multiplem Myelom / Mutations of IDH1 and IDH2 are not frequent in Multiple Myeloma  
*C. Langer, M. Ibañez, P. Liebisch, T. Zenz, S. Knop, H. Einsele, P. Paschka, H. Döhner, K. Döhner (Ulm, Würzburg, D)*
- P553 Präklinische Analyse der Wirkung des neuen Hsp90 Inhibitors NVP-HSP990 auf Myelomzellen / Preclinical analysis of the novel Hsp90 inhibitor NVP-HSP990 in multiple myeloma cells  
*T. Stühmer, K. Iskandarov, H. Nick, H. Einsele, M. Chatterjee, R.C. Bargou (Würzburg, D; Basel, CH)*
- P554 Die Hyperphosphorylierung von Paraprotein-Autoantigenen ist bedingt durch Inaktivierung der PP2A / Hyperphosphorylation of autoantigenic targets of paraproteins is due to inactivation of PP2A  
*K.-D. Preuss, M. Pfreundschuh, N. Fadle, E. Regitz, S. Raudies, N. Murawski, M. Ahlgrimm, J. Bittenbring, M. Klotz, K.-H. Schäfer, F. Neumann, S. Grass (Homburg/Saar, Zweibrücken, D)*
- P555 Eine Phase I Studie von Lenalidomid mit Pioglitazon, Dexamethason und niederdosiertem Treosulfan: Kombinierte antiinflammatorische, immunmodulatorische und angiostatische Behandlung als Drittlinientherapie für Patienten, die am multiplen Myelom leiden / A phase I study of lenalidomide with pioglitazone, dexamethasone and low-dose treosulfan: Combined anti-inflammatory, immunomodulatory and angiostatic treatment as third-line therapy for patients (pts) suffering from multiple myeloma (MM)  
*A. Reichle, M. Vogelhuber, E.-D. Kreuser, J. Wilke, H. Wagner, C. Straka, A. Pronath, R. Andreesen (Regensburg, Fürth, Starnberg, Burglengenfeld, D)*

- P556 Erfolgreiche Behandlung seltener Plasmazellerkrankungen mit Lenalidomid / Successful treatment of rare plasma cell dyscrasias with lenalidomide  
*B. Besemer, K. Oehrlein, U. Bross-Bach, K. Weisel, L. Kanz (Tübingen, D)*
- P557 Die Langzeittherapie mit Bortezomib und pegyliertem liposomalen Doxorubicin ist eine sichere und gut verträgliche Therapieoption bei Patienten mit refraktären oder rezidivierten Multiplen Myelom / In patients with relapsed multiple myeloma long- term treatment of bortezomib and pegylated liposomal doxorubicin is a feasible and safe treatment option  
*P. Tschanter, M. Kropff, W.E. Berdel, C. Müller-Tidow, A. Kerkhoff (Münster, D)*
- P558 Die Aktivierung von NK und T-Zellen korreliert mit dem Ansprechen auf eine Lenalidomid Therapie nach allo SCT / Activation of NK and T-cells after lenalidomide treatment post allo SCT correlates with response  
*T. Stübig, C. Wolschke, U. Hegenbart, S. Schönland, M. Heinzelmann, A. Badbaran, U. Fritzsche-Friedland, N. Kröger (Hamburg, Heidelberg, D)*
- P559 Meningeosis neoplastica bei Multiplen Myelom / Neoplastic meningitis — a rare but devastating manifestation of Multiple Myeloma  
*M. Bommer, J. Conzemann, M. Kull, D. Bunjes, C. Langer (Ulm, D)*
- P560 Synergistische Aktivität von mToR- und PI3K-Inhibitoren bei der Hemung von Wachstum und Überleben maligner Plasmazellen / Synergistic activity of mTOR and PI3K inhibitors in blocking growth and survival of malignant plasma cells  
*A. Günther, R. Burger, M. Staudinger, W. Klapper, K. Richter, T. Ahrens, M. Gramatzki (Kiel, D)*
- P561 Analyse von Multiplen Myelompatienten hinsichtlich Eisenparameter, Tranfusionsfrequenz, krankheitspezifischen Charakteristika und deren Einfluss auf das Progressions-freie- und Gesamt-Überleben / Ferritin- and iron status in association to disease characteristics, organ function, comorbidities and progression free- (PFS) and overall survival (OS) in multiple myeloma (MM) patients (pts)  
*C. König, G. Ihorst, M. Kleber, U. Kohlweyer, M. Daskalakis, B. Koch, M. Engelhardt (Freiburg, D)*
- P562 Inzidenz venöser Thromboembolien bei Patienten mit Multiplen Myelom (MM) und Monoklonaler Gammopathie unklarer Signifikanz (MGUS) vor der Einführung von IMIDS / Incidence of venous thromboembolism (VTE) in patients with multiple myeloma (MM) and monoclonal gammopathy of unknown significance (MGUS) before the introduction of IMIDS  
*M. Mohren, E. Schalk, K. Scheinpflug, I. Trinitowski (Stendal, Magdeburg, D)*
- P563 Hemmung von mTOR mit Everolimus (RAD001) und Stilllegung mit Vascular Endothelial Cell Growth Factor spezifischer siRNA hervorrufen eine addititive Antitumor-Aktivität in Multiplen Myelomzellen / Inhibition of mTOR with everolimus (RAD001) and silencing by vascular endothelial cell growth factor specific siRNA induces additive anti-tumor activity in multiple myeloma cells  
*M. Koldehoff, A.H. Elmaagacli, N.K. Steckel, D.W. Beelen (Essen, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Sonntag, 02.10.2011

- P564 SOX2-spezifische Antikörper treten in Patienten mit multiplen Myelom nach allogener Stammzelltransplantation auf / SOX2-specific auto-antibodies occur in patients with multiple myeloma after allogeneic stem cell transplantation  
*S. Kobold, S. Tams, T. Luetkens, Y. Cao, O. Sezer, A. Marx, F. Haag, C. Bokemeyer, N. Kröger, D. Atanackovic (München, Hamburg, D)*
- P565 Paraproteine bei erblichem MGUS/Multiplem Myelom haben gemeinsame familien-typische Zielantigene: Hyperphosphorylierung von Autoantigenen von Paraproteinen wird konsistent bei familiärem MGUS/MM gefunden / Paraproteins of familial MGUS/multiple myeloma target family-typical antigens: hyperphosphorylation of auto-antigens is a consistent finding in familial and sporadic MGUS/MM  
*S. Grass, K.-D. Preuss, N. Fadle, E. Regitz, M. Pfreundschuh (Homburg, D)*
- P566 Effekt von Sorafenib und Bortezomib und zytotoxischer Synergismus bei deren Kombination auf Proliferation, Morphologie, Phenotyp und Chemotaxis von Myelomzellen / Multikinase inhibitor sorafenib induces apoptosis, CD138-downregulation, actin depolymerisation and inhibition of M210B4-triggered chemotaxis in multiple myeloma (MM) cell lines and synergizes with proteasome inhibitor bortezomib  
*J. Udi, D. Wider, J. Catusse, D. Schnерch, M. Follo, G. Ihorst, R. Waesch, M. Engelhardt (Freiburg, D)*
- P567 SCF-Fbxo9 in der Entstehung des Multiplen Myeloms: Kontrolle PI3K-verwandter Proteinkinasen durch proteasomalen Abbau von Tel2/Tti1 / SCFFbxo9 directs the degradation of Tel2/Tti1 proteins to control PI3K-related protein kinases – implications for myelomagenesis  
*V. Fernández-Sáiz, B.-S. Targosz, S. Lemeer, C. Reiter, J. Slotta-Huspenina, U. Baumann, K. Engel, S. Perner, B. Küster, C. Peschel, F. Bassermann (München, Freising, Bonn, D)*
- P568 Ansprechen auf eine Pomalidomid-basierte Chemotherapie bei einem Patienten mit Rezidiv eines Multiplen Myeloms / Response to a novel pomalidomide-based therapy in a patient with relapsed multiple myeloma  
*S. Strifler, C. Unzicker, H. Einsele, S. Knop (Würzburg, D)*
- P569 Vergleichende Unterwuschung spontaner und Vakzin-induzierter Antikörperantworten gegen MAGE-A3 bei Krebspatienten / A comparison of spontaneous and vaccine-induced humoral responses against MAGE-A3 in cancer patients  
*Y. Cao, S. Kobold, T. Luetkens, F. Haag, N. Kröger, C. Bokemeyer, D. Atanackovic (Hamburg, D)*
- P570 Ist 'Hevylite' ein geeigneter Test für die Verlaufskontrolle Monoklonaler Gammopathien? / Is 'Hevylite' an useful test for the quantitative monitoring of monoclonal gammopathy?  
*H.U. Barthelmes, D. Hermsen (Kassel, Düsseldorf, D)*
- P571 Duplikation der Region 1q22–q25, eine neue rekurrente chromosomal Aberration in humanen Multiplen Myelom Zelllinien / A novel recurrent chromosomal aberration, duplication of chromosomal region 1q22–q25, identified in human multiple myeloma cell lines  
*S. Janjetovic, E.M. Murga Penas, J. Dierlamm, C. Bokemeyer, G. Schilling (Hamburg, D)*

- P572 Allogene Stammzelltransplantation in der Therapie des Multiplen Myeloms — Eine Multivariate Analyse / Allogeneic stem cell transplantation for multiple myeloma — a multivariate analysis  
*R. Reibke, A. Weipert, J. Tischer, H.-J. Kolb (München, D)*

- P573 Renale Beteiligung und Outcome von Patienten mit monoklonaler Leichtkettenkrankung / Renal impairment in patients with monoclonal light chain disease – histological findings and outcome  
*J. Breuer, M. Uppenkamp, M. Hoffmann, N. Karapanagiotidis, R. Bergner (Ludwigshafen, D)*

---

17:30–19:00

Halle 4, 1.Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### Immuntherapie / Immunotherapy

Vorsitz: E. Ullrich (Erlangen, D), R. Zeiser (Freiburg, D)

- P574 zurückgezogen

- P575 Längere Aszites symptomfreie Zeit bei Patienten mit malignem Aszites nach Behandlung mit Catumaxomab / Prolonged ascites symptom-free time in patients with malignant ascites after treatment with catumaxomab  
*E. Schulze, S.L. Parsons, M.M. Heiss, P. Wimberger, M. Hennig (Munich, Cologne, Essen, D; Nottingham, GB)*

- P576 Hohe Prävalenz von EpCAM+ Tumorzellen in maligner Aszites-Flüssigkeit: Ergebnisse einer randomisierten Phase-IIlb-Studie / EpCAM+ tumor cells are detected in malignant ascites fluid with high prevalence: results from a randomized phase IIlb study  
*H. Martinius, S. Biesterfeld, I. Seitz-Merwald, M. Hennig, D. Seimetz, A. Böcking (Planegg/Martinsried, Düsseldorf, Munich, Düren, D)*

- P577 Vergleich der Sicherheitsprofile von 3-h vs 6-h intraperitonealer Infusion von Catumaxomab / Comparison of the safety pattern of catumaxomab administered as a 3-hour intraperitoneal infusion with a 6-h infusion time  
*D. Finas, B. Schmalfeldt, J. Schilling, H. Oettle, H. Camperl, M. Hennig, T. Ligensa, D. Seimetz, A. Kainz (Lübeck, Munich, Berlin, Bad Homburg, D)*

- P578 Markierung von humanen T-Lymphozyten mit amino-funktionalisierten Nanopartikeln zur Anwendung in der adoptiven Immuntherapie / Labeling of human T lymphocytes with amino-functionalized nanoparticles for use in adoptive immunotherapy trials  
*O. Zupke, A. Jürchott, E. Distler, U. Paiphansiri, D. Strand, M. Dass, M. Theobald, K. Landfester, V. Mailänder, W. Herr (Mainz, D)*

- P579 Unter Einfluß von Immunsuppressiva wird der immuninhibitorische Rezeptor Osteoactivin in aus Monozyten generierten dendritischen Zellen hochreguliert / Immunosuppressive drugs upregulate the immune inhibitory receptor osteoactivin in monocyte-derived dendritic cells  
*M. Gutknecht, M.-A. Schwarzbach, L. Kanz, H.R. Salih, F. Grünebach, S.M. Rittig (Tübingen, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Sonntag, 02.10.2011

- P580 Relevanz der Rezeptoraffinität für die adoptive T Zelltherapie HLA-A2/NY-Eso-1 positiver Multipler Myelome / Relevance of receptor affinity for the adoptive CD8+ T cell therapy of HLA-A2/NY-ESO-1 positive Multiple Myeloma  
*G. Jakka, A. Wadle, S. Kleber, M. Thiel, A. Hombach, A. Knuth, M. van den Broek, C. Renner, A. Mischo* (Zürich, CH; Köln, D)
- P581 Follow-up-Ergebnisse einer Phase II/III-Studie von Catumaxomab bei Patienten mit malignem Aszites: Beurteilung der relativen Lymphozytenzahl als potentieller Biomarker für Gesamtüberleben / Follow-up results from a phase II/III study of catumaxomab in patients with malignant ascites: evaluating relative lymphocyte count as a potential biomarker for overall survival  
*M. Heiss, M.A. Ströhlein, C. Bokemeyer, D. Arnold, S.L. Parsons, M.G. Ott, E. Schulze, H. Lindhofer, D. Seimetz, M. Hennig* (Köln Merheim, Cologne, Hamburg, Munich, D; Nottingham, GB)
- P582 Einfluss von Chemotherapeutika auf die Rituximab vermittelte ADCC / Chemotherapeutic regimes applied in combination with Rituximab differentially affect antibody-dependent cellular cytotoxicity (ADCC) of NK cells  
*B.J. Strunz, T. Baessler, L. Kanz, H.R. Salih* (Tuebingen, D)
- P583 In vivo Evaluation von CD40-aktivierten B-Zellen als zelluläres Adjuvans für die Krebsimmuntherapie / In vivo assessment of CD40-activated B cells as cellular adjuvant for immunotherapy of cancer  
*T.M. Liebig, A. Shimabukuro-Vornhagen, S.-G. Tawadros, N. Klein-González, A. Draube, M.S. von Bergwelt-Baildon* (Köln, D)
- P584 Multizentrische Beobachtungsstudie zur Wirksamkeit und Verträglichkeit von Privigen® (intravenöses Immunglobulinpräparat) – Zwischenanalyse mit Schwerpunkt Immunthrombozytopenie (ITP) / A multicenter observational study on the efficacy and tolerability of Privigen® (intravenous immunoglobulin preparation) – Interim analysis with focus on immune thrombocytopenia (ITP)  
*B. Tschechne, B. Otremba, P. Lotichius, D. Pfrunder* (Lehrte, Oldenburg, Hattersheim, D)
- P585 Anti-idiotypische Fab-Antikörperfragmente und ihr Gebrauch zur spezifischen Aktivierung und Expansion von T Zellen mit chimärem Antigenrezeptor / Anti-idiotypic Fab-antibody-fragments and their potential usage for specific activation and expansion of chimeric antigen receptor grafted T cells  
*G. Jakka, A. Wadle, M. Thiel, S. Kleber, A. Hombach, A. Knuth, M. van den Broek, C. Renner, A. Mischo* (Zürich, CH; Köln, D)
- P586 Temozolomid beeinträchtigt in therapeutischer Dosis nicht die Funktion dendritischer Zellen und CD8+ T-Zellen / Temozolomide does not impair the function of dendritic cells and CD8+ T cells when given at therapeutic doses  
*X. Xu, F. Stockhammer, A. Schmitt, R. Casalegno-Garduno, A. Enders, J. Mani, C.F. Classen, M. Linnebacher, M. Schmitt* (Rostock, D)
- P587 Suppression tumorantigen-spezifischer T-Lymphozyten durch Arginin-Depletion / Suppression of tumor antigen-specific human T lymphocytes by arginine depletion  
*M. Engelhardt, M. Munder, N. Feldmeyer, A.D. Ho, H. Goldschmidt, M. Hundemer* (Heidelberg, Mainz, D)

- P588 Vorbehandlung von HLA-E positiven Target-Zellen mit Dasatinib induziert eine Inhibition der frühen nicht aber der späten natürlichen Killer-Zell-Aktivierung gegen diese Target-Zellen / Pre-treatment of HLA-E expressing target cells with dasatinib induces inhibition of early but not late natural killer-cell activation events against these target cells  
*K. Kempf, H. Einsele, R. Seggewiss (Würzburg, D)*
- P589 Immunoproteomische Identifizierung von Epitopen auf gesunden und malignen hämatopoetischen Zellen und deren Potential als Zielscheiben für neue Immuntherapien in B Zell Neoplasien / Immunoproteomic identification of epitopes presented on healthy and malignant hematopoietic cells and their potential as targets for T cell mediated novel immunotherapies in B cell neoplasms  
*R. Klar, H. Sarioglu, S. Hauck, M. Ueffing, E. Eppinger, E. Barnea, A. Admon, I. Ringshausen, S. Stevanovic, E. Kremmer, D. Busch, C. Peschel, A. Krackhardt (München, Tübingen, D; Haifa, IL)*
- P590 Differenzierungsabhängige Funktionen Dendritischer Zellen und deren Anwendung in einem klinischen Setting / Differentiation dependent dendritic cell functions and application in a clinical setting  
*T. Felzmann, A. Dohnal, R. Luger, J. Buchroithner, GBM-Vax Study Group (Wien, Linz, A)*
- P591 Die Extrakorporale Photopherese ist eine viel versprechende Therapieoption des Bronchiolitis-obliterans-Syndroms nach Lungentransplantation / Extracorporeal photopheresis constitutes a promising therapy for bronchiolitis obliterans syndrome after lung transplantation  
*A. Schmitt, J. Mani, K. Rommel, K. Lorenz, M. Freund, M. Schmitt (Rostock, D)*
- P592 Die Optimierung eines humanen Melanom-spezifischen Einzelketten-T-Zellrezeptors für den adoptiven T-Zelltransfer / The optimisation of a human melanoma-specific single chain T-cell receptor for adoptive T-cell transfer  
*B. Hauptrack, M.T. Glomski, E. Antunes, D. Stolle, S. Thomas, P. Romero, W. Uckert, M. Theobald, R.-H. Voss (Mainz, Berlin, D; Lausanne, CH)*
- P593 Ein Einzelketten — T-Zell-Rezeptor-Gerüst entworfen für die Erkennung Tumor-assozierter Antigene bedingt eine residuelle Fehlpaarung mit endogenen TZR und kann durch das Einbringen künstlicher Disulfidbrücken in den variablen Domänen minimiert werden / A single chain T cell receptor framework reactive for tumor-associated antigens may allow for residual mispairing with endogenous TCRs in human T-cells and is minimized by the introduction of designed disulfide bridges in their variable domains  
*R.-H. Voss, D. Stolle, S. Thomas, S. Klobuch, S.-A. Xue, P. Romero, M. Theobald (Mainz, D; London, GB; Lausanne, CH)*
- P594 Inhibition der Tumorangiogenese durch Antikörper vermittelte Prodrug-Aktivierung / Inhibition of tumor angiogenesis by antibody-directed prodrug activation  
*N. Schellmann, H. Fuchs, P.M. Deckert (Berlin, Brandenburg, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- P595 Ein neuer 'single chain' p53-spezifischer T-Zell-Rezeptor (TZR) verhindert TZR Gentransfer vermittelte GvHD im Mausmodell / A novel single chain p53-specific TCR prevents TCR-gene transfer-induced GvHD in mice  
*J. Petschenka, H. Echchannaoui, E. Antunes, C. Lotz, S. Thomas, R.-H. Voss, M. Theobald (Mainz, D; Allschwil, CH)*
- P596 Rekombinante dimere IgA-Antikörper rekrutieren verschiedene Effektorzellpopulationen für eine effektive Tumorzelllyse / Recombinant dimeric IgA antibodies recruit different effector cell populations for effective tumor cell killing  
*S. Lohse, S. Derer, T. Beyer, K. Klausz, M. Peipp, J.H.W. Leusen, J.G.J. van de Winkel, M. Dechant, M. Gramatzki, T. Valerius (Kiel, D; Utrecht, NL)*
- P597 Isoagglutinin Apherese für ABO-inkompatible Nierentransplantation / Isoagglutinin apheresis for ABO-incompatible renal transplantation  
*A. Black, M. Mack, K. Dullinger, G. Schmitz, N. Ahrens (Regensburg, D)*
- 
- 17:30–19:00 Halle 4, 1.Stock
- 
- Posterdiskussion / Poster Session**  
**Tumor- / Zellbiologie / Stem cell and tumor biology**  
Vorsitz: A. Zippelius (Basel, CH), C. Peschel (München, D)
- P598 Antikörper vermittelte Komplement Aktivierung in vitro – ein durchflusszytometrisches Testverfahren / A microcapillary flow cytometry based assay to assess antibody dependent complement activation  
*D. Krickl, S. Brändlein, J. Düll, H. Einsele, M.S. Topp, L. Rasche (Würzburg, D)*
- P599 PP2 und PP1 aus der Gruppe der Src Inhibitoren blockieren TGF-beta vermittelte Zellmigration und -invasion in etablierten und primären Tumorzelllinien / The Src family kinase inhibitors PP2 and PP1 effectively block TGF-beta1-induced cell migration and invasion in both established and primary carcinoma cells  
*T. Bartscht, D. Seidl, R. Hass, F. Gieseler, H. Lehner, F. Fändrich, H. Ungefroren (Lübeck, Hannover, Kiel, D)*
- P600 Kontroverse Diskussion über die Nutzung epigenetisch wirksamer Phytochemikalien in der Tumorthерапie / Controversial discussion on the use of epigenetically active phytochemicals in tumour therapy  
*I.N. Dahmke, U. Mahlknecht (Homburg/Saar, D)*
- P601 Mesenchymal-Epitheliale Transition bei Zelllinien des kleinzelligen Bronchialkarzinom / Epithelial-mesenchymal transition of small cell lung carcinoma (SCLC)  
*A. Krohn, S. Wollner, T. Plönes, M. Burger (Freiburg, D)*
- P602 Peroxisome proliferator activated receptor (PPAR) δ Agonisten induzieren die endotheliale ICAM-1 Expression / Peroxisome proliferator-activated receptor (PPAR) δ agonists induce endothelial ICAM-1 expression  
*M. Meissner, J. Naidenow, M. Doll, I. Hrgovic, G. Reichenbach, R. Kaufmann (Frankfurt, D)*
- P603 Epigenetische Regulation der Adhäsion von Tumorzellen / Epigenetic regulation of cellular adhesion in cancer  
*J. Katto, U. Mahlknecht (Homburg, D)*

- P604 Hohe EGFR und Aurora A Expression als Risikofaktor bei Kopf-Hals-Tumoren: Wirksamkeit einer kombinierten zielgerichteten Therapie / High EGFR and Aurora A expression defines a poor risk group in SCCHN patients — efficacy of a combined targeted treatment  
*A. Höllein, A. Pickhard, F. von Keitz, S. Schoeffmann, M. Rudelius, G. Piontek, A. Baumgart, S. Wagenpfeil, C. Peschel, T. Dechow, H. Bier, U. Keller (München, D)*
- P605 SIRT3 tritt aus dem Schatten von SIRT1 — funktionelle Analysen und seine Rolle als neuer Tumormarker und therapeutisches Ziel / SIRT3 steps out of the shadow of SIRT1 – functional analyses and its role as novel tumor marker and therapeutic target  
*C.-L. Dransfeld, H. Alborzinia, S. Wölfli, U. Mahlknecht (Homburg, Heidelberg, D)*
- P606 RNA-Virus vermittelte Aktivierung von CARD9- und Inflammasome-signaling durch die zytoplasmatische RNA Helikase RIG-I / RIG-I is a dual activator of Card9 and inflammasome signaling for IL-1beta production upon RNA virus recognition  
*H. Poeck, M. Bscheider, O. Gross, K. Finger, S. Roth, M. Rebsamen, N. Hannesschläger, M. Schlee, S. Rothenfusser, W. Barchet, H. Kato, S. Akira, S. Inoue, S. Endres, C. Peschel, G. Hartmann, V. Hornung, J. Ruland (München, Bonn, D; Lousanne, CH; Osaka, Tokyo, J)*

17:30–19:00

Halle 4, 1. Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

**Urogenitale Karzinome inkl. Prostata / Urogenital Carcinoma incl. prostate**  
Vorsitz: C. Rothermundt (St. Gallen, CH), J. Beyer (Berlin, D)

- P607 Individueller Heilversuch mit Carboplatin/Vinorelbine/Bevacizumab und nachfolgender Erhaltungstherapie bei metastasiertem Nebennierenkarzinom / Firstline-therapie with Carboplatin/Vinorelbine/Bevacizumab for metastasized adrenocortical carcinoma  
*T. Austein, A. Schultens, A. Terzic, S. Badge, A. Schmitt, M. Teschner, B. Demme, H. Kerstan (Brake, Delmenhorst, D)*
- P608 Sorafenib bei älteren Patienten mit metastasiertem Nierenzellkarzinom: Altersbasierte Subanalyse aus einer integrierten Datenbank von 8 firmen-gesponserten klinischen Studien / Sorafenib in older patients with advanced renal cell carcinoma: subanalysis by age of an integrated database of 8 company-sponsored clinical trials  
*U. Keilholz, G. Propocio, J. Bellmunt, J.P. Dutcher, S. Braccarda, J. Knox, A. Brueckner, U.P. Strauss, B. Escudier, T.E. Hutson (Berlin, Wuppertal, Leverkusen, D; Milano, Arezzo, I; Barcelona, E; New York, Dallas, USA; Toronto, CDN; Villejuif, F)*
- P609 Dosierungsmuster von Sorafenib (SOR) bei >4600 Patienten mit Nierenzellkarzinom, einschliesslich älterer Patienten und solcher, die >12 Monate behandelt wurden: Ergebnisse aus einer integrierten Datenbank von 8 firmen-gesponserten klinischen Studien / Sorafenib (SOR) dosage patterns in >4600 patients (pts) with renal cell carcinoma (RCC), including the elderly and pts treated for >12 months (mo): Results from an integrated database of 8 company-sponsored trials  
*C. Bokemeyer, T. Eisen, C. Szczylak, J.P. Dutcher, A. Brueckner, U.P. Strauss, B. Escudier, T.E. Hutson (Hamburg, Wuppertal, Leverkusen, D; Cambridge, GB; Warsaw, PL; New York, Dallas, USA; Villejuif, F)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Sonntag, 02.10.2011

- P610 Ergebnisse einer vorab geplanten Zwischenauswertung einer nicht-interventionellen Studie von Everolimus nach Versagen der ersten anti-VEGF Therapie des metastasierten Nierenzellkarzinoms / Results of a pre-planned interim analysis of a non-interventional study of everolimus after failure of the first anti-VEGF therapy in metastatic renal cell carcinoma  
*A. Jakob, U. Kube, M. Kindler, T. Koepke, J. Janssen, P.-J. Goebell, M. Schulze, J. Schmitz, S. Stern, F. Overkamp, M. Staehler, T. Steiner, C. Doehn, M. Albrecht, G. Guderian, L. Bergmann (Offenburg, Chemnitz, Berlin, Muenster, Westerstede, Erlangen, Markkleeberg, Arnsberg, Altoetting, Recklinghausen, Munich, Erfurt, Luebeck, Nuremberg, Frankfurt a.M., D)*
- P611 Compassionate use von Lenalidomid, Pioglitazon, Etoricoxib, Dexamethason und niederdosiert Treosulfan: Kombinierte antiinflammatorische, immunmodulatorische und angiostatische Therapie von Patienten mit docetaxel-refraktärem kastrationsresistentem Prostatakarzinom / Compassionate use of Lenalidomide with Pioglitazone, Etoricoxib, Dexamethasone and low-dose Treosulfan: Combined anti-inflammatory, immunomodulatory and angiostatic treatment in patients (pts) with docetaxel-refractory, castration-resistant prostate cancer (CRPC)  
*M. Vogelhuber, R. Andreesen, N. Meidenbauer, A. Reichle (Regensburg, Erlangen, D)*
- P612 Prädiktive Biomarker Signatur für das Ansprechen auf Behandlung mit Docetaxel bei Patienten mit Kastrations-refraktärem Prostata-Karzinom durch quantitative Analyse PTEN-abhängiger Glykoprotein-Muster / Quantitative analysis of PTEN-dependent glycoprotein patterns reveals predictive biomarker signature for response of human patients to docetaxel therapy in metastatic castration resistant prostate cancer (mCRPC)  
*M. Kälin, A. Templeton, I.L. Cima, R. Schiess, P.J. Wild, N. Fankhauser, H. Moch, R. Aebersold, W. Krek, T. Cerny, S. Gillessen (St. Gallen, Zürich, CH)*
- P613 Mutationen im VHL Tumorsuppressor Gen als prognostischer Faktor für sporadische Nierenzellkarzinome? / Mutations in the VHL tumor suppressor gene as prognostic factor for sporadic renal-cell carcinomas?  
*J. Decker, C. Neuhaus, S. Loos, G. Wildhardt, P. Chutintorn, D. Prawitt, D. Reutzel, P. Schirmacher, S. Störkel, W. Brenner (Ingelheim, Mainz, Frankfurt, Heidelberg, Wuppertal, D)*
- P614 Untersuchung der Sicherheit, Verträglichkeit und anti-Tumor Wirksamkeit von Temsirolimus bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastatischem Nierenzellkarzinom (a/mRCC) / Evaluation of safety, tolerability and anti-tumor efficacy of Temsirolimus in patients with advanced or metastatic renal cell carcinoma (a/mRCC)  
*S. Kuhn, G. Krekeler, L. Bergmann, J. Roigas, T. Steiner, D. Kalanovic (Berlin, Frankfurt am Main, Erfurt, D)*
- P615 Chromosomal Imbalancen in klarzelligen Nierenzellkarzinomen die mittels Array-CGH detektiert wurden, sind mit Metastasierung und krebsspezifischem Überleben assoziiert / Chromosomal imbalances in clear cell renal cell carcinoma detected by array-CGH are associated with metastasis and cancer specific survival  
*C. Schwaenen, J. Sanjmyatav, S. Matthes, M. Muehr, D. Sava, M. Sternal, S. Weßendorf, M. Kreuz, M. Gajda, H. Wunderlich, K. Junker (Ulm, Jena, Leipzig, D)*

- P616 Histologie, Metastasen und palliative Operation bei mRCC Patienten.  
Daten eines Klinischen Registers — RCC Register / Histology, metastases and palliative surgery in mRCC patients. Data from a clinical registry — RCC Registry  
*L. Müller, A. Münch, P.J. Goebell, A. Hübner, M. Koska, N. Marschner (Leer, Freiburg i. Br., Erlangen, Rostock, D)*
- P617 Anhaltende partielle Remission unter Therapie mit Vinflunin (Javor®) als second-line Therapie nach Cisplatin/ Gemcitabin bei einem pulmonal metastasiertem Urothelkarzinom / Sustained partial remission in a patient with pulmonal metastazied urothelcarcinoma treated with Vinflunin (Javor) as a second-line therapy after first-line with Cisplatin/Gemcitabine  
*F. Scholten, G. Derigs (Frankfurt, D)*
- P618 Immuntherapie mit Antigen-beladenen dendritischen Zellen bei Patienten mit Kastrations-refraktärem Prostatakarzinom / Dendritic cell-based multi-epitope immunotherapy in patients with castration resistant prostate cancer  
*A. Templeton, R. Maier, R. de Giuli, H.-P. Schmid, R. von Moos, J. Hering, C. Böhme, M. Groettrup, T. Cerny, B. Ludewig, S. Gillessen (St. Gallen, Chur, CH; Konstanz, D)*
- P619 Untersuchung der Spiegel vom PSMA expression im Prostata Karzinome / Studying the level of PSMA's expression in prostate cancer  
*M. Toloudi, P. Apostolou, M. Chatzioannou, I. Papasotiriou (Filotas, GR)*
- P620 Sequenztherapie mit Sorafenib und Sunitinib bei metastasiertem Nierenzellkarzinomen (mRCC): Retrospektive Multizenterstudie und Metaanalyse publizierter Studien / Sequential therapy with sorafenib and sunitinib in metastasized renal cell carcinoma (mRCC): a retrospective multi-center study and meta-analysis of available trials  
*H. Liewen, R. Castonay, S.R. Haile, R. Cathomas, C. Rothermund, R.D. Siciliano, S. Stoll, A. Knuth, C. Renner, P. Samaras, F. Stenner (Zürich, Chur, St. Gallen, CH)*



## First Line-Therapieoption für die Mehrheit der CLL-Patienten<sup>1</sup>

Hochwirksam in der Kombinationstherapie: > 90 % Ansprechraten<sup>2</sup>  
Überlegen in der Monotherapie vs. Chlorambucil<sup>3</sup>

Bendamustin

**Ribomustin®**

Richtig stark. Richtig sanft.

**Ribomustin® Wirkstoff:** Bendamustinhydrochlorid. Verschreibungspflichtig.

**Zusammensetzung:** Arzneilich wirksamer Bestandteil: 1 Durchstechflasche mit

55/220 mg Pulver zur Herstellung einer Infusionslösung enthält 25/100 mg Ben-

damustinhydrochlorid. Sonstige Bestandteile: Mannitol. Anwendungsgebiete:

Primärtherapie fortgeschrittener indolenter Non-Hodgkin-Lymphome im Kombi-

nationsprotokoll. Fortgeschrittenes multiples Myelom Stadium II mit Progress oder

Stadium III (nach Salmon und Durie) im Kombinationsprotokoll mit Prednison. Chro-

nisch lymphatische Leukämie. Gegenanzeigen: Bekannte Überempfindlichkeit

gegen Bendamustinhydrochlorid und/oder Mannitol. Schwangerschaft, Verdacht

auf Schwangerschaft, Stillzeit, schwere Leberparenchymschäden, Iktus, bestehende

schwere Knochenmarkdepression und schwerw. Blutbildveränderungen,

vorangegangene größere chirurgische Eingriffe weniger als 30 Tage vor Thera-

piebeginn, Infektionen, insbesondere einhergehend mit einer Leukopenie (Gefahr

der Generalisierung der Infektion). Besonders Vorsicht bei vorbestehenden Herz-

erkrankungen. Nebenwirkungen: Infektionen und parasitäre Erkrankungen:

Sehr häufig: Infektionen. Selten: Sepsis. Sehr selten: Lungenfunktionsstörungen.

Erkrankungen des Blutes und des Lymphsystems: Sehr häufig: Leukopenie

(Lymphozytopenie und Granulozytopenie), Abfall des Hämoglobins, Thrombozy-

topenie. Häufig: Hämorrhagie, Anämie. Sehr selten: Hämolytische Anämie. Die

dosisbegrenzende Nebenwirkung ist die zumeist reversible Einschränkung der

Knochenmarkfunktion. Bei immunsupprimierten Patienten kann das Infektionsrisiko

(z.B. mit Herpes zoster) erhöht werden. Erkrankungen des Immunsystems:

Häufig: Überempfindlichkeitsreaktion (wie allergische Dermatitis, Urticaria). Selten:

Anaphylaktische Reaktion, anaphylaktoid Reaktion. Sehr selten: Anaphylaktischer

Schock. Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen: Häufig: GOT/GPT Anstieg,

alkalische Phosphatase Anstieg, Bilirubin Anstieg. Erkrankungen des Nervensys-

tems: Selten: Schläfrigkeit, Aphonie. Sehr selten: Geschmacksstörung, Parästhesie,

periphere Neuropathie, anticholinergisches Syndrom, neurologische Störung, Ataxie,

Enzephalitis, Tumoralry Syndrom. Herzerkrankungen: Häufig: Dysfunktion des

Herzens, Arrhythmie, Hypotonie. Gelegentlich: Pericarderguss. Sehr selten: Tachy-

Kardie, Myokardinfarkt, kardiopulmonales Versagen. Gefäßerkrankungen: Selten:

Akuter Kreislaufzusammenbruch. Sehr selten: Phlebitis. Lokale Reizerscheinungen

und Thrombophlebitis treten gelegentlich auf, vor allem nach Gabeln i.v.-Bolusinjek-

tion. Über Nekrosen nach akzidenteller paravasaler Verabreichung wurde sehr selten

berichtet. Erkrankungen der Atemwege, des Brustraums und Mediastinus:

Häufig: Lungfunktionsstörungen. Sehr selten: Lungenfibrose, primäre atypische

Pneumonie. Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts: Sehr häufig: Übelkeit/

Erbrechen. Häufig: Durchfall, Verstopfung. Sehr selten: Ulzerative-hämorrhagische

Ösophagitis, gastrointestinale Blutung. Erkrankungen der Haut und des Unter-

hautzellgewebes: Sehr häufig: Alozie (WHO Grad I, II). Häufig: Alozie (WHO

Grad III), Hautveränderungen. Selten: Erythem, Dermatitis, Pruritus, makulopapuläres

Exanthem, Hyperhidrosis. Unbekannte Häufigkeit: Stevens Johnson Syndrom oder

toxisch epidermale Nekrolyse (in Kombination mit Allopurinol und/oder Rituximab).

Erkrankungen der Geschlechtsorgane und der Brustdrüse: Häufig: Amenorrhö.

Selten: Unfruchtbarkeit. Allgemeine Erkrankungen: Sehr häufig: Schleim-

hautentzündung. Häufig: Fieber, Schmerzen. Sehr selten: Multorganversagen.

Hinweis: Das Reaktionsvermögen kann eingeschränkt sein. Mundipharma GmbH,

65549 Limburg (Lahn). Stand der Information: April 2009 [www.ribomustin.de](http://www.ribomustin.de)

**Info-Line: 0800 - 855 11 11 (gebührenfrei) · Email: medinfo@mundipharma.de · Internet: [www.ribomustin.de](http://www.ribomustin.de)**

1 aktuelle DGHO-Leitlinie (CLL); <http://www.dgho-onkopedia.de/onkopedia/leitlinien/cll>

2 Fischer et al.: Bendamustine Combined with Rituximab (BR) in First-Line Therapy of Advanced CLL: A Multicenter Phase II Trial of the German CLL Study Group (GCLLSG), Blood (ASH Annual Meeting Abstracts) Nov 2009, volume 114, number 22, Abstract #205 , 51th Annual Meeting and Exposition of the American Society of Hematology" (ASH)

3 Knauf et al.: Phase III Randomized Study of Bendamustine Compared With Chlorambucil in Previously Untreated Patients With Chronic Lymphocytic Leukemia, J Clin Oncol, Volume 27, number 26, Sept 2009, 4378-4384

## Satellitensymposien

---

10:00–11:30

Montreal

### Schwierige Therapieentscheidungen bei MDS

Celgene GmbH

Moderation: A. Giagounidis (Duisburg, D), U. Platzbecker (Dresden, D)

Live-Videomikroskopie

T. Haferlach (München, D)

Expertenpanel

*U. Germing, K. Götze, D. Haase, W.-K. Hofmann, J. Passweg, M. Pfeilstöcker, J. Wehmeyer (Düsseldorf, München, Göttingen, Mannheim, D; Basel, CH; Wien, A; Münster, D)*

---

12:00–13:30

Sydney

### Therapieinnovationen – Zusatznutzen für den Patienten

Novartis Pharma GmbH

Begrüßung und Einführung

D. Niederwieser (Leipzig, D)

Neue Entwicklungen in der CML Therapie und ihre Bedeutung für den Patienten  
T. H. Brümmendorf (Aachen, D)

Myeloproliferative Neoplasien und zukünftige Behandlungsoptionen

K. Döhner (Ulm, D)

Stellenwert der mTOR-Therapie beim Nierenzellkarzinom und darüber hinaus  
N. Marschner (Freiburg, D)

Neuroendokrine Tumoren zielgerichtet therapieren: Erfahrungen aus der Praxis  
M. Pavel (Berlin, D)

Zusammenfassung und Diskussion

D. Niederwieser (Leipzig, D)

---

14:00–15:30

Sydney

### Aktuelles zur Therapie des multiplen Myeloms und des Non-Hodgkin-Lymphoms

Janssen Cilag GmbH

Vorsitz: H. Goldschmidt (Heidelberg, D), H. Einsele (Würzburg, D)

Sequenzen in der Therapie des multiplen Myeloms in Zeiten neuer Substanzen  
H.-J. Salwender (Hamburg, D)

Nebenwirkungsmanagement bei der Therapie des multiplen Myeloms  
M. Kropff (Münster, D)

Stellenwert von Bortezomib bei der Therapie des NHL  
M. Rummel (Gießen, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

---

15:45-17:15

Montreal

## Die Eckpfeiler der Therapie niedrig maligner Lymphome Mundipharma Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG

Vorsitz: M. Rummel (Gießen, D), M. Gregor (Luzern, CH)

Aktuelles zur Therapie von NHL, CLL & MM

J. Drach (Wien, A)

Die CLL in der Praxis – Leitlinienkonform

W. Knauf (Frankfurt, D)

Case Report 1

B. Eichhorst (Köln, D)

Case Report 2

J. Goede (Zürich, CH)

---

19:00–20:30

Sydney

## „Eine neue Generation in der CML: Der Patient im Fokus“

Bristol-Myers Squibb

Vorsitz: J. Passweg (Basel, CH)

Einführung

J. Passweg (Basel, CH)

Diagnostische Aspekte

T. Lion (Wien, A)

Wirksamkeit und Sicherheit in der Erstlinientherapie der CML –  
DASISION im Fokus

C. Junghanss (Rostock, D)

Adhärenz verbessern – Ergebnisse optimieren

S. Saußele (Mannheim, D)

Diskussion

J. Passweg (Basel, CH)

## Sonstige Sitzungen

(teilweise auf Einladung)

---

08:00–09:30

Montreal

### Mitgliederversammlung DGHO

---

10:00–11:30

Ramada, Zürich 1 & 2

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Molekulare Diagnostik

---

10:00–16:15

Mexico

### Workshop CHOP

---

10:30–11:30

Nairobi

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Psycho-Onkologie

---

11:30–13:30

Ramada, Amsterdam

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Stammzellbiologie- und Therapie

---

12:00–13:30

Swissôtel, Wettstein

### Mitgliederversammlung AGIHO

---

12:00–15:30

Nairobi

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Labor

---

14:00–17:30

Ramada, Amsterdam

### Mitgliederversammlung ADHOK

---

15:45–17:15

Nairobi

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Palliativmedizin

---

15:45–17:15

Ramada, Zürich 1 & 2

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Medizin und Ethik

---

16:15–17:15

Mexico

### Mitgliederversammlung AK Klinische Studien

---

19:00–21:30

Rio

### ÖGHO Vorstand & Beirat

# Sie planen die Chemotherapie Ihrer Patienten.

## Nivestim™ sichert den Weg.



# nivestim

filgrastim

Neutropenie kann Ihre Patienten vom Weg abbringen und somit die Erfolgsaussichten der Chemotherapie verringern.

**Nivestim™ hilft, Ihre Patienten sicher ans Ziel zu bringen und planmäßig zu therapieren.**

Nivestim™ verbindet die Sicherheit, Wirksamkeit und Qualität von Neupogen® mit einer einzigartigen Kombination von Produkteigenschaften<sup>1,2</sup>:

Wirkstärken 12 Mio. E. - 30 Mio. E. - 48 Mio. E.<sup>3,4</sup>

Fertigspritze mit automatischem Nadelschutz<sup>3,4</sup>

Haltbarkeit außerhalb der Kühlkette einmalig 7 Tage bei bis zu 25°C<sup>3,4,5</sup>

<sup>1</sup> Waller, CF; Semiglavoz VF; Tjulandin SA; Bentsion D; Chan S, and Challand R. A Phase III, randomized equivalence study of biosimilar filgrastim versus Amgen filgrastim in patients receiving myelosuppressive chemotherapy for breast cancer. *Oncologie* 2010; 33:504-511.

<sup>2</sup> vgl. European Public Assessment Report (EPAR) für Nivestim™    <sup>3</sup> vgl. Fachinformation Nivestim™    <sup>4</sup> vgl. Gebrauchsinformation Nivestim™

<sup>5</sup> Nach Ablauf dieses Zeitraums darf das Produkt nicht wieder in den Kühlschrank zurückgelegt werden und muss entsorgt werden.

**Nivestim™ 12 Mio. E./0,2 ml, 30 Mio. E./0,5 ml, 48 Mio. E./0,5 ml Injektions-/Infusionslösung. Wirkstoff:** Filgrastim. **Zusammensetzung:** Jeder ml Lösung enth. 60 Mio. E./96 Mio. E. (entspr. 600 µg/960 µg) Filgrastim. Diese Fertigspritze enthält 12/30/48 Mio. E. (120/300/480 µg) Filgrastim in 0,2 ml/0,5 ml/0,5 ml Injektions-/Infusionslösung. **Sonst. Bestandteile:** Essigsäure 99 %, Natriumhydroxid, Polysorbit 80, Wasser f. inj.-zwecke, Sorbitol (E420). **Anwendungsgebiete:** Zur Verkürz. d. Dauer v. Neutropien, sowie z. Vermind. d. Häufigk. neutropenischen Fiebers b. Pat., die wg. einer malignen Erkrank. (außer CML u. MDS) m. üblicher zytotox. Chemother. behandelt werden u. zur Verkürz. d. Dauer v. Neutropien b. Pat., die eine myeloablativ. Behandl. m. anschl. Knochenmarktransplantation erhalten u. bei denen ein erhöh. Risiko einer verläng. schweren Neutropenie besteht. Mobilisierung peripherer Blutstammzellen (PBPC). B. Kdr. u. Erw., m. schwerer kongenitaler, zykl. od. idiopath. Neutropenie m. einer Gesamtanzahl an neutrophilen Granulozyten (ANC) von ≤ 0,5 x 10<sup>9</sup>/l sowie einer Vorgeschichte v. schwerwieg. od. wiederkehr. Infekt., ist d. Langzeitbehandl. m. Filgrastim angezeigt, um d. Anzahl v. neutrophil. Granulozyten zu erhöhen u. d. Häufigkeit u. Dauer v. infektionsbed. Sympt. zu vermindern. Behandl. v. andauernder Neutropenie (ANC ≤ 1,0 x 10<sup>9</sup>/l) b. Pat. m. fortgeschritt. HIV-Infektion zur Vermind. d. Risikos bakt. Infektionen, falls andere therap. Maßnahmen unzureichend sind. **Gegenan.:** Überempf. gg. d. Wirkstoff od. einen d. sonst. Bestandt.; Filgrastim darf nicht angew. werden, um die Dos. d. zytotox. Chemotherapeutika über das empf. Dosierungschema zu erhöhen; Pat. mit schwerer kongenital. Neutropenie (Kostmann-Syndrom) mit zytogenet. Abnormalitäten; Myelodysplasie od. CML. **Bes. Vorsicht bei:** Hereditärer Fructoseintoleranz (HFI); Stillzeit; Pat. mit sek. AML; Pat. mit de novo AML < 55 J.; vorbest. Osteoporose; Pneumonie, pulm. Infiltrate i. d. Anamnese; onkolog. Pat.; Erhöh. d. Leukozytenwerte mgl., bei Hochdosiss-Chemother. verstärkte tox. Wirkungen mgl. (Thrombozytopenie, Anämie); Infektionen; bei Pat. die G-CSF nach allogener Knochenmarktransplantation erhalten hatten, wurde über GvHD u. Todesfälle berichtet. **Sorgfältige Nutzen-Risiko Abwägung:** Pat. m. Sichelzellanämie, Schwangerschaft. **Warnhinweis:** G-CSF kann in vitro das Wachstum von Zellen (nicht-)myeloischen Ursprungs fördern; falls Pat. Müdigkeit entwickelt, ist b. Führen eines Fahrzeugs od. b. Bedienen Maschinen Vorsicht geboten. **Nebenwirk.: Krebspat.:** *Sehr häufig:* Erhöh. v. alkali. Phosphatase u. LDH, γ-Glutamyl-Transpeptidase, Serum-Harnsäure; Miktionsschmerzen (häuptsächl. Dysurie); Ubelkeit/Erbrechen; Brustschmerzen, Schmerzen d. Bewegungsapp. *Häufig:* Kopfschmerzen; Husten; Halsschmerzen; Verstopfung od. Durchfall; Appetitlosigkeit, Entzünd. u. Geschwürbildung in Mund- u. Darmschleimhaut; Haarausfall, Hautausschlag; Müdigkeit, allg. Schwächegefühl. *Gelegentlich:* Unbest. Schmerzen; Blutdruckabfall. *Seiten:* Gefäßkrankheiten; pulm. Infiltrate, interstitielle Pneumonie, Lungenodem (kann zu Lungenversagen od. Atemnotsyndrom (ARDS) m. tötl. Ausgang führen). *Sehr selten:* Sweet-Syndrom, kutane Vaskulitis; Verschlechterung einer rheumatoiden Arthritis; Urinabnormalitäten; allerg. Reaktionen (v.a. nach i.v. Gabe). **Mobilisierung peripherer Blutstammzellen b. gesunden Spendern:** *Sehr häufig:* Leukozytose, Thrombozytopenie, Kopfschmerzen, Schmerzen d. Bewegungsapp. *Häufig:* Erhöh. v. alkali. Phosphatase u. LDH; Splenomegalie (asymptom.). *Gelegentlich:* Milzerkrankung; erhöhte Serum-Glutamat-Oxalacetat-Transaminase, Hyperurikämie; Verschlechterung einer rheumatoiden Arthritis; schwere allerg. Reakt. *Sehr selten:* Milzruptur; pulm. unerw. Ereign. (Hämoptoje, pulm. Hämarhagie, pulm. Infiltrate, Dyspnoe u. Hypoxie). **Pat. m. schwerer chronischer Neutropenie (SCM):** *Sehr häufig:* Anämie, Milzvergrößerung; erniedrigter Glucosespiegel, Erhöh. v. alkali. Phosphatase u. LDH, Harnsäure; Nasenbluten; Knochenschmerzen; Schmerzen d. Bewegungsapp. *Häufig:* Thrombozytopenie; Kopfschmerzen; Durchfall; Lebervergrößerung; Haarausfall, kutane Vaskulitis, Schmerzen an d. Einstichstelle, Hautausschlag; Osteoporose; Gelenkschmerzen. *Gelegentlich:* Milzerkrankung; Blut od. Eiweiß im Harn. **Pat. mit HIV:** *Sehr häufig:* Schmerzen d. Bewegungsapp., Myalgie. *Häufig:* Milzerkrankung. **Pat. m. Sichelzellanämie:** Einzelfälle: Sichelzellkrise, **Verschreibungspflichtig.** Weitere Informationen siehe Fach- u. Gebrauchsinfo. **Stand:** Mai 2010. Hospira Deutschland GmbH, Rabistr. 24, 81669 München.

  
**Hospira**

**Montag, 03.10.2011**

**Wissenschaftliches Programm**

**Posterdiskussion**

**Sonstige Sitzungen**

**Gesellschaftsabend, Montag 3. Oktober 2011, 20:00 Uhr**

Klassisches Konzert des Luzerner Kammerorchester „Festival Strings Lucerne“  
Martinskirche Basel

Karten für den Gesellschaftsabend können vor Ort im Tagungsbüro  
erworben werden. Der Preis pro Person beträgt 35,00 €.

# JAHRESTAGUNG 2011

## Wissenschaftliches Programm

08:00-09:30

San Francisco

### Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

#### Transplantation / Transplantation

Vorsitz: J. Passweg (Basel, CH), H. Einsele (Würzburg, D)

- 08:00 V621 Spenderwahl für ältere Patienten: Geschwister oder junger Fremspender? / Controversy: Old sibling or young unrelated donor?

*M. Bornhäuser (Dresden, D)*

- 08:20 V622 Transplantation ohne identischen Spender: Cord Blood oder haploidenter Donor oder adulter Fremdspender mit Mismatch / Allogeneic blood stem cell transplantation from alternative stem cell sources: Cord blood or haploidentical donor or adult unrelated mismatched donor

*S. Mielke (Würzburg, D)*

- 08:40 V623 Transplantation mit Reduktion des GvHD Risikos: in vivo und in vitro T-Zell Depletion / Transplantation with reduction of GvHD risk: in vivo and in vitro T cell depletion

*J. Finke (Freiburg, D)*

- 09:00 V624 GvH-Prophylaxe und -Therapie / Prophylaxis and therapy of GVHD

*H. Greinix (Wien, A)*

08:00-09:30

Montreal

### Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

#### Translational approaches to cancer

Vorsitz: W. Krek (Zürich, CH), G. Christofori (Basel, CH)

- 08:00 V625 Mechanisms of Oncogene Addiction

*W. Krek (Zürich, CH)*

- 08:30 V626 Molecular dissection of tumor angiogenesis as basis for novel therapies

*G. Christofori (Basel, CH)*

- 09:00 V627 Targeting common elements of cancer

*G. Evan (Cambridge, GB)*

08:00-09:30

Singapore

### Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

#### Neuroendokrine Tumore / Neuroendocrine Tumors

Vorsitz: B. Wiedenmann (Berlin, D), M. Raderer (Wien, A)

- 08:00 V628 Pathologie und Klassifikationen / Pathology and classifications

*A. Perren (Bern, CH)*

- 08:20 V629 Chirurgische Optionen: Zwischen Kuration und Palliation / Surgical options: between cure and palliation

*D.K. Bartsch (Marburg, D)*

- 08:40 V630 Medikamentöse Therapien: Bewährte und neue Optionen /  
 Drugs: established and new options  
*U.-F. Pape (Berlin, D)*

- 09:00 V631 Nuklearmedizinische Therapie / Radionuclides  
*F. Forrer (Basel, CH)*

08:00-09:30

Sydney

## Freie Vorträge / Open Session

### Chronische myeloische Leukämie II (klinisch) / Chronic myeloid leukemia II

Vorsitz: R. Hehlmann (Mannheim, D), P. Le Coutre (Berlin, D)

- 08:00 V632 Imatinib-Therapie bei Patienten ≥65 Jahre: Ergebnisse der CML-Studie IV / Therapy with imatinib in elderly CML patients ( $\geq 65$  years): Results of the German CML-Study IV  
*U. Proetel, N. Pletsch, M. Lauseker, S. Jung-Munkwitz, M.C. Müller, B. Hanfstein, A. Leitner, C. Haferlach, B. Schlegelberger, S. Schnittger, G. Ehninger, D.K. Hossfeld, S.W. Krause, C. Nerl, H. Pralle, D. Heim, G.M. Baerlocher, L. Balleisen, H. Einsele, A.D. Ho, C. Falge, M. Hänel, M. Pfreundschuh, L. Kanz, F. Stegelmann, C.-H. Köhne, S. Kremers, K. Spiekermann, S. Koschmieder, C.F. Waller, M. Bentz, M. Pfirrmann, A. Hochhaus, J. Hasford, R. Hehlmann, S. Saußele, Deutsche CML-Studiengruppe (Mannheim, München, Hannover, Dresden, Hamburg, Erlangen, Giessen, Hamm, Würzburg, Heidelberg, Nürnberg, Chemnitz, Homburg, Tübingen, Ulm, Oldenburg, Lebach, Münster, Freiburg, Karlsruhe, Jena, D; Basel, Bern, CH)*
- 08:10 V633 Signifikant bessere CMR-Raten durch toxizitäts-adaptierte Gabe von 800 mg Imatinib bei CML-Patienten: Resultate der deutschen CML Studie IV / Superior CMR-rates with tolerability-adapted imatinib 800 mg vs. 400 mg vs. 400 mg + IFN in CML: The randomized German CML-Study IV  
*S. Saußele, M. Lauseker, M.C. Müller, U. Proetel, B. Hanfstein, S. Jung-Munkwitz, A. Leitner, G.M. Baerlocher, D. Heim, G. Ehninger, D.K. Hossfeld, S.W. Krause, C. Nerl, H. Pralle, J. Schubert, H. Einsele, A.D. Ho, C. Falge, M. Hänel, M. Pfreundschuh, L. Kanz, F. Stegelmann, C.-H. Köhne, S. Kremers, A. Burchert, K. Spiekermann, S. Koschmieder, C.F. Waller, M. Bentz, C. Haferlach, B. Schlegelberger, S. Schnittger, M. Pfirrmann, J. Hasford, A. Hochhaus, R. Hehlmann, Deutsche CML Studiengruppe (Mannheim, München, Dresden, Lerchenfeld, Erlangen, Schwabing, Giessen, Hamm, Würzburg, Heidelberg, Nürnberg, Chemnitz, Homburg, Tübingen, Ulm, Oldenburg, Lebach, Marburg, Münster, Freiburg, Karlsruhe, Hannover, Jena, D; Bern, Basel, CH)*
- 08:20 V634 Vorhersage patientenspezifischer Resterkrankung bei imatinib-behandelter CML / Predicting patient-specific residual disease levels for imatinib-treated CML  
*M. Horn, I. Glauche, M.C. Müller, A. Hochhaus, M. Loeffler, I. Roeder (Leipzig, Dresden, Mannheim, Jena, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- 08:30 V635 Ein molekulares Ansprechen von < 1% BCR-ABL (IS) zum 12 Monatszeitpunkt ist mit verbessertem Gesamtüberleben und progressionsfreiem Überleben bei CML-Patienten assoziiert / 12 month molecular response < 1% BCR-ABL (IS) is associated with improved overall and progression-free survival in CML patients  
*M.C. Müller, A. Hochhaus, M. Lauseker, B. Hanfstein, P. Erben, S. Jung-Munkwitz, U. Proetel, C. Haferlach, B. Schlegelberger, S. Schnittger, M. Pfirrmann, G.M. Baerlocher, G. Ehninger, D. Heim, D.K. Hossfeld, S.W. Krause, C. Nerl, H. Pralle, W.-K. Hofmann, J. Hasford, R. Hehlmann, S. Saußele, für die Deutsche CML Studiengruppe und SAKK (Mannheim, Jena, München, Hannover, Dresden, Hamburg, Erlangen, Giessen, D; Bern, Basel, CH)*
- 08:40 V636 Adäquater Umgang mit den neuen statistischen Herausforderungen aufgrund von Endpunkten jenseits des Gesamtüberlebens in Studien zur chronischen myeloischen Leukämie / Coping with the new statistical challenges arising from endpoints beyond overall survival in clinical trials on chronic myeloid leukemia  
*M. Pfirrmann, A. Hochhaus, M. Lauseker, S. Saußele, R. Hehlmann, J. Hasford (München, Jena, Mannheim, D)*
- 08:50 V637 Der prognostische Stellenwert des Erreichens molekularer und zytogenetischer Therapieziele nach dreimonatiger Imatinibtherapie der Chronischen Myeloischen Leukämie / The prognostic significance of molecular and cytogenetic response landmarks after 3 months of imatinib in the upfront treatment of chronic myeloid leukemia  
*B. Hanfstein, M.C. Müller, P. Erben, S. Schnittger, C. Haferlach, S. Saußele, A. Leitner, U. Proetel, G. Ehninger, D.-K. Hossfeld, H.-J. Kolb, S.W. Krause, C. Nerl, H. Pralle, D. Heim, G.M. Baerlocher, H. Heimpel, W.-K. Hofmann, R. Hehlmann, A. Hochhaus (Mannheim, München, Dresden, Hamburg, Erlangen, Gießen, Ulm, D; Basel, Bern, CH)*

---

08:00-09:30 Osaka / Samarkand

## Freie Vorträge / Open Session Kolonkarzinom / Colon Carcinoma

Vorsitz: J. Thaler (Wels, A), U. Graeven (Mönchengladbach, D)

- 08:00 V638 Metastasen-initiierende Zellen des humanen Kolonkarzinoms exprimieren mesenchymale Markerproteine und persistieren im Knochenmark im murinen Xenotransplantationsmodell / Human colon cancer metastases initiating cells express mesenchymal markers and reside in the bone marrow in a mouse xenotransplantation model  
*C. Hoffmann, C. Ball, S. Dieter, A. Nowrouzi, F. Herbst, O. Zavidij, F. Oppel, K. Brand, M. Koch, M. Schmidt, J. Weitz, C. von Kalle, H. Glimm (Heidelberg, D)*

- 08:10 V639 Kombination von Amphiregulin und Epiregulin Expression als Parameter für die Therapieeffektivität in mKRK Patienten in Cetuximab plus CAPIRI oder CAPOX behandelten Patienten / Combination of amphiregulin and epiregulin expression predicts for treatment efficacy in metastatic colorectal cancer (mCRC) patients treated with cetuximab plus CAPIRI or CAPOX  
*S. Stintzing, A. Jung, C. Kapaun, J. Reiche, D. Moedest, C. Gießen, U. Vehling-Kaiser, M. Stauch, H. Hass, L. Fischer von Weikersthal, T. Kirchner, V. Heinemann (München, Landshut, Kronach, Stuttgart, Amberg, D)*
- 08:20 V640 One-step nucleic acid amplification (OSNA): besseres Staging von Kolonkarzinompatienten mittels einer neuen, molekularen Untersuchungsmethode? / One-step nucleic acid amplification (OSNA): a new road to better staging in colon cancer patients?  
*U. Güller, A. Zettl, I. Langer, D. Cabalzar-Wondberg, C. Viehl, N. Demartines, M. Zuber (Bern, Basel, Olten, Lausanne, CH)*
- 08:30 V641 FOLFOX oder FOLFIRI kombiniert mit sequentielltem Regorafenib als Erst- oder Zweitlinientherapie bei kolorektalem Karzinom / FOLFOX or FOLFIRI in combination with sequentially administered regorafenib as first- or second-line treatment in patients with colorectal cancer  
*B. Schultheis, G. Folprecht, J. Kuhlmann, R. Ehrenberg, U. Hacker, C.-H. Köhne, M. Kornacker, O. Boix, T. Lin, J. Krauss, R. Fischer, S. Hamann, D. Strumberg, K. Mross (Herne, Dresden, Freiburg, Heidelberg, Köln, Oldenburg, Berlin, Wuppertal, Lörrach, D; Montville, USA)*
- 08:40 V642 Die Bedeutung der KRAS codon 13 Mutation in der Erstlinientherapie des metastasierten kolorektalen Karzinoms mit FOLFIRI und Bevacizumab / The role of KRAS-p.G13D-mutation in metastatic colorectal cancer for patients receiving first-line therapy with FOLFIRI and bevacizumab  
*D.P. Modest, S. Stintzing, A. Jung, J. Neumann, L. Fischer von Weikersthal, U. Vehling-Kaiser, C. Giessen, C. Schulz, T. Kirchner, V. Heinemann, Modest (München, Amberg, Landshut, D)*
- 08:50 V643 Überleben und Verlauf der palliativen Behandlung bei Patienten mit kolorektalem Karzinom in deutschen onkologischen Praxen. Daten aus dem klinischen Register: TKK Register / Survival and palliative treatment course of colorectal cancer patients in German outpatient centres. Data from the clinical registry – TKK Registry  
*W. Freier, J. Rauh, M. Kindler, M. Jänicke, N. Marschner, for the TKK Registry Group (Hildesheim, Witten, Berlin, Freiburg, D)*

08:00-09:30

Rio

## Freie Vorträge / Open Session

### Aggressive B-Zell Lymphome / Aggressive B-Cell lymphomas

Vorsitz: L. Trümper (Göttingen, D), M. Witzens-Harig (Heidelberg, D)

- 08:00 V644 Homöostase der Side-Population Zellen in aggressiven B-Zell-Lymphomen / Homeostasis of lymphoma side population cells in aggressive B-cell lymphoma  
*R. Koch, N. Diering, M. Lahmann, M. Demant, T. Aung, B. Chapuy, S. Becker, U. Sinzig, L. Trümper, G. Wulf (Göttingen, D; Boston, USA)*
- 08:10 V645 SCF-Fbxo25 hemmt die B-Zell Lymphomagenese durch ubiquitin-proteasomalen Abbau von Hax-1 / SCFFbxo25 suppresses B cell lymphomagenesis by targeting Hax-1 for ubiquitin mediated proteasomal degradation  
*U. Baumann, B.S. Targosz, S. Lemeer, V. Nikolova, S. Kratzat, V. Fernández-Sáiz, C. Reiter, M. Rudelius, C. Miethling, B. Küster, C. Peschel, U. Keller, F. Bassermann (München, Freising, D; Cold Spring Harbor, USA)*
- 08:20 V646 Behandlung mit Blinatumomab (CD3/CD19 BiTE® Antikörper) resultiert in einer hohen Ansprechraten bei Patienten mit rezipidiviertem Non-Hodgkin Lymphom (NHL) / Blinatumomab (CD3/CD19 BiTE® Antibody) results in a high response rate in patients with relapsed non-hodgkin lymphoma (NHL) including mantle cell lymphoma (MCL) and diffuse large B cell lymphoma (DLBCL)  
*M.E. Göbeler, A. Viardot, R. Noppeneij, S. Krause, S. Kallert, B. Ferstl, A. Mackensen, K. Rupertus, M. Sökler, L. Kanz, S. Knop, M. Topp, J. Scheele, D. Nagorsen, G. Zugmaier, P. Kufer, H. Einsele, R. Bargou (Würzburg, Ulm, Essen, Erlangen, Tübingen, Munich, D)*
- 08:30 V647 7 Jahres Follow-up der RICOVER-60 Studie der Deutschen Studiengruppe für Hochmaligne Non-Hodgkin-Lymphome (DSHNHL) / 7-year follow-up of the RICOVER-60 trial of the German High-Grade Non-Hodgkin Lymphoma Study Group (DSHNHL)  
*C. Zwick, M. Ziepert, S. Zeynalova, E. Lengfelder, H. Steinhauer, M. Clemens, C. Nickenig, A.D. Ho, L. Truemper, M. Hoffmann, R. Mertelsmann, B. Metzner, H.-G. Mergenthaler, V. Poeschel, N. Schmitz, M. Loeffler, M. Pfreundschuh, DSHNHL (Homburg, Leipzig, Mannheim, Cottbus, Trier, München, Heidelberg, Göttingen, Ludwigshafen, Freiburg, Oldenburg, Stuttgart, Hamburg, D)*
- 08:40 V648 6-Jahres Follow-up der MINT-Studie deutet auf eine Rolle der Strahlentherapie bei Bulky Disease hin / 6-year follow-up of the mint study suggests a role for radiotherapy to bulky disease  
*G. Held, E. Kuhnt, L. Trümper, A. Osterborg, M. Trneny, L. Shepherd, D. Gill, J. Walewski, R. Pettengell, U. Jaeger, P. Zinzani, O. Shpilberg, S. Grass, N. Murawski, V. Poeschel, M. Loeffler, M. Pfreundschuh, DSHNHL (Homburg, Leipzig, Göttingen, D; Stockholm, S; Prag, CZ; Kingston, CDN; Brisbane, AUS; Warschau, PL; London, GB; Wien, A; Bologna, I; Petah Tikva, IL)*

- 08:50 V649 Erste Ergebnisse einer Phase-II-Studie mit kombinierter systemischer und intrathekal Chemotherapie gefolgt von Hochdosis-Chemotherapie für ZNS-Rezidive aggressiver Lymphome / First results of a phase II study with combined systemic and intrathecral chemotherapy followed by high-dose chemotherapy for CNS relapse of aggressive lymphomas  
*L. Fischer, M. Hänel, R. Möhle, R. Schroers, T. Elter, M. Reiser, M. Dreyling, G. Illerhaus, J. Eucker, C. Scholz, B. Metzner, A. Röth, J. Birkmann, U. Schlegel, P. Martus, E. Thiel, K. Agnieszka (Berlin, Chemnitz, Tübingen, Bochum, Köln, München, Freiburg, Oldenburg, Essen, Nürnberg, D)*

---

08:00-09:30

Hongkong

## **Expertenseminar / Meet the Expert MDS / Myelodysplastisches Syndrom**

- 08:00 V650 *A. Ganser (Hannover, D)*

---

08:00-09:30

Guangzhou

## **Expertenseminar / Meet the Expert Interpretation von Studiendaten / Interpretation of data from clinical trials**

- 08:00 V651 Interpretation von Studiendaten aus medizinisch-onkologischer Sicht / Interpretation of study results from a medical oncologic perspective  
*C. Dittrich (Wien, A)*
- 08:45 V652 Biostatistische Prinzipien und Fragen an klinische Studien und ihre Daten / Biostatistical principles when assessing clinical studies and their data  
*L. Edler (Heidelberg, D)*

---

08:00-09:30

Swissôtel, Helvetia 4+5

## **Freie Vorträge / Open Session Immuntherapie II / Immunotherapy II**

Vorsitz: P. Brossart (Bonn, D), T.J. Wölfel (Mainz, D)

- 08:00 V653 Frameshift-abgeleitete Neoantigene als immuntherapeutische Zielstrukturen für Mikrosatellit-instabile hämatologische Erkrankungen / Frameshift-derived neoantigens as targets of immunotherapies for microsatellite-instable hematological malignancies  
*C. Maletzki, F. Schmidt, W. Dirks, M. Schmitt, M. Linnebacher (Rostock, Braunschweig, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- 08:10 V654 Fusionsproteine aus Liganden für NKG2D und CD20 scFv-  
Antikörperfragmenten sensibilisieren Lymphomzellen für NK-  
zellvermittelte Lyse und verstärken antikörperabhängige zellu-  
läre Zytotoxizität / Fusion proteins of ligands for NKG2D and  
CD20 scFv antibody-fragments sensitize lymphoma cells for NK  
cell-mediated lysis and enhance antibody-dependent cellular  
cytotoxicity  
*C. Kellner, T. Maurer, D. Hallack, P. Glorius, M. Staudinger,  
S. Mohseni Nodehi, M. Stauch, M. de Weers, P.W.H.I. Parren,  
J.G.J. van de Winkel, T. Valerius, R. Repp, A. Humpe,  
M. Gramatzki, M. Peipp (Kiel, Kronach, Bamberg, D; Utrecht, NL)*
- 08:20 V655 PRAME ist ein immunogenes Target mit prognostischer Bedeu-  
tung bei AML, das zwei dominante T-Zell-Epitope beherbergt  
und eine bedeutende Rolle bei der leukämischen Zellprolifera-  
tion und Differenzierung spielt / PRAME is a prognostic immuno-  
genic target in AML harboring two dominant T-cell epitopes  
and playing a critical role in leukemic cell proliferation and  
differentiation  
*J. Greiner, S. Hofmann, R.F. Schlenk, M. Götz, U. Botzenhardt,  
L. Zhang, V. Schneider, K. Döhner, M. Schmitt, H. Döhner,  
L. Bullinger (Ulm, Rostock, D)*
- 08:30 V656 Fc-optimierte NKG2D-Ig Fusionsproteine zur Induktion von  
NK Zell-Reaktivität gegen Leukämien / Fc-optimized NKG2D-Ig  
fusion proteins target leukemic cells for NK reactivity  
*K.M. Baltz-Ghahremanpour, J. Hilpert, B.J. Schmiedel,  
L.G.-H. Grosse-Hovest, L. Kanz, R. Salih (Tuebingen, D)*
- 08:40 V657 Charakterisierung humaner Aspergillus fumigatus-spezifischer  
regulatorischer T-Zellen / Characterization of human Aspergillus  
fumigatus-specific regulatory T cells  
*T. Bedke, E. Worschech, S. Lurati, C. Stühler, N. Khanna,  
H. Einsele, M.S. Topp (Würzburg, D; Basel, CH)*
- 08:50 V658 Die Peptid-Vakzinierung mit Wilms Tumor Protein (WT) 1 bei  
Patienten mit WT1 exprimierenden soliden Tumoren zeigt klini-  
sche und immunologische Effektivität. / Wilms tumor Protein  
(WT) 1 peptide vaccination in patients with WT1 expressing  
solid tumors demonstrates clinical and immunological efficacy  
*A. Letsch, C. Scheibenbogen, A.M. Asemissen, K. Zimmermann,  
M. Knödler, M. Völker-Call, D. Stather, E. Thiel, U. Keilholz  
(Berlin, D)*

---

08:00-09:30 Swissôtel, Helvetia 7

## Freie Vorträge / Open Session CLL / Chronic lymphocytic leukaemia

Vorsitz: R. Greil (Salzburg, A), M. Hallek (Köln, D)

- 08:00 V659 Der CLL-pathogenetisch relevante SNP RS872071 – lokalisiert  
in der 3'UTR von IRF4 – nimmt Einfluss auf die IRF4 Regulation  
nach B-Zell Rezeptor Stimulation / The CLL pathogenic-relevant  
SNP RS872071 located in the 3'UTR of IRF4 shows impact on  
IRF4 expression after B-cell receptor stimulation  
*M. Patz, L.P. Frenzel, C.P. Pallasch, N.F. Linde, J. Claasen,  
R. Brinker, M. Hallek, C.-M. Wendtner (Köln, D)*

- 08:10 V660 Gemeinsame Antigen-Erkennungsprinzipien bei CLL und Autoimmunerkrankungen / Common recognition principles of B-cell receptor immunoglobulins in CLL and autoimmune disorders  
M. Binder, H. Seismann, C. Wehr, R. Umanni, S. Balabanov, M. Trepel (Hamburg, Freiburg, Heidelberg, D)
- 08:20 V661 Prälkinische Testung eines neuen CDK9-Inhibitors bei der chronischen lymphatischen Leukämie / Preclinical testing of a novel CDK9 inhibitor in chronic lymphocytic leukemia  
R. Imsak, J.R. Göthert, M. Möllmann, U. Dührsen, J. Eickhoff, M. Baumann, A. Unger, C. Schulz-Fademrecht, J. Dürig (Essen, Dortmund, D)
- 08:30 V662 Prognostische Bedeutung der Programulin-Konzentration im Plasma von Patienten mit chronischer lymphatischer Leukämie / Programulin plasma levels predict time to first treatment and overall survival in chronic lymphocytic leukemia  
M. Göbel, L. Eisele, A. Hüttmann, L. Klein-Hitpass, U. Dührsen, J. Dürig (Essen, D)
- 08:40 V663 CD8-Expression bei 5523 Patienten mit chronischer lymphatischer Leukämie (CLL): Assoziation mit Krankheitscharakteristika und Prognose / CD8 expression in 5,523 patients with chronic lymphocytic leukemia (CLL): association with disease characteristics and prognosis  
W. Kern, C. Haferlach, S. Schnittger, T. Haferlach (München, D)
- 08:50 V664 Alemtuzumab verglichen mit keiner weiteren Behandlung oder verglichen mit Rituximab in Patienten mit einer chronisch lymphatischen Leukämie: ein systematisches Review mit Meta-Analyse / Alemtuzumab compared to no further therapy or compared to rituximab for patients with chronic lymphocytic leukaemia: a systematic review with meta-analysis  
N. Skoetz, K. Bauer, T. Elter, B. Schmidtke, I. Monsef, A. Engert (Köln, D)

---

08:00-09:30 Ramada, Geneva 1-2

---

## **Fortbildung / Educational Session**

### **Immunphänotypisierung / Immunophenotyping**

Vorsitz: C.T. Nebe (Frankfurt, D), P. Bettelheim (Linz, A)

- 08:00 V665 Durchflußzytometrische Diagnostik myelodysplastischer Syndrome: Korrelation mit Morphologie und Zytogenetik  
W. Kern (München, D)
- 08:15 V666 MPAL, BAL oder EGAL? Prognostische Bedeutung der aberranten Expressionen bei akuten Leukämien  
R. Schabath (Bad Saarow, D)
- 08:30 V667 Multiparametrische Durchflußzytometrie – biomedizinische Plattform für die Diagnose und das Therapiemonitoring der ALL  
R. Ratei (Berlin, D)
- 08:45 V668 Phänotypisierung der frühen Erythropoese mit 10 Farbenanalyse  
P. Bettelheim (Linz, A)

# JAHRESTAGUNG 2011

- 09:00 V669 Diagnostik lymphoproliferativer Erkrankungen im Zeitalter der Multi-Color Durchflußzytometrie: Erfahrungen mit dem Euro-Flow Panel  
*S. Böttcher (Kiel, D)*

08:00-09:30

Ramada, Geneva 3-4

## Freie Vorträge / Open Session

### Tumor-/Zellbiologie I / Tumor and Cell biology

Vorsitz: A. Zippelius (Basel, CH), C. Peschel (München, D)

- 08:00 V670 Phänotypische und funktionelle Charakterisierung von Zellsubpopulationen aus dem Knochenmark von Patienten mit akuter myeloischer Leukämie / Phenotypical and functional characterization of cell subtypes from bone marrow samples of patients with acute myeloid leukemia  
*C. Hart, G. Müller, J. Raithel, R. Andreesen, J. Grassinger (Regensburg, D)*
- 08:10 V671 Das Leukämie-assoziierte Onkogen EVI1 verstärkt zelluläre Reaktionen auf all-trans Retinsäure / The leukemia associated oncogene EVI1 enhances cellular responses to all-trans retinoic acid  
*B. Steinmetz, H. Hackl, A. Rommer, K. Soucek, I. Arbesu, R. Wieser (Wien, Innsbruck, A; Brno, CZ)*
- 08:20 V672 Lösliche NKG2D Liganden bei Leukämien und deren Rolle bei der Immunüberwachung durch NK Zellen / Prevalence of soluble NKG2D ligands in leukemia and their influence on NK cell anti-leukemia reactivity  
*J. Hilpert, T. Baessler, L. Kanz, A. Steinle, H.R. Salih (Tuebingen, Frankfurt am Main, D)*
- 08:30 V673 Caspase-8 bestimmt die Chemo-Sensitivität von ALL Zellen / Caspase-8 determines the chemo-sensitivity of ALL cells  
*H. Ehrhardt, I. Jeremias (München, D)*
- 08:40 V674 Untersuchung von genetischen und metabolischen Chemo-resistenzmechanismen aggressiver B-Zell-Lymphome am transgenen Mausmodell / Exploiting genetic and metabolic mechanisms of chemoresistance in a transgenic mouse model of aggressive B-cell lymphomas  
*J. Kase, H. Jing, J. Liseic, A. Herrmann, L. Willmitzer, B. Dörken, C. Schmitt (Berlin, Potsdam-Golm, D)*
- 08:50 V675 NF-kB-vermittelte tumor-kontrollierende pro-seneszente Signalwege in der Krebstherapie / NF-kB-mediated tumor-controlling pro-senescence signaling in cancer therapy  
*H. Jing, J. Kase, S. Ji, J. Dörr, G. Beuster, S. Lee, M. Hummel, B. Dörken, G. Lenz, C. Scheidereit, C. Schmitt (Berlin, D)*

10:00-11:30

San Francisco

## Plenarsitzung / Plenary Session

### Best Abstracts

Vorsitz: M. Freund (Rostock, D), R. Greil (Salzburg, A)

- 10:00 V676 Capecitabin (Cape) versus 5-Fluorouracil (5-FU)-basierte (neo-)adjuvante Chemo-radiotherapie (CRT) zur Therapie lokal fortgeschritten Rektumkarzinome (LARC): Finale Analyse einer randomisierten Phase-III Studie / Capecitabine (Cape) versus 5-fluorouracil (5-FU)-based (neo-)adjuvant chemo-radiotherapy (CRT) for locally advanced rectal cancer (LARC): Long-term results of a randomized, phase III trial.

*R.-D. Hofheinz, F. Wenz, S. Post, A. Matzdorff, S. Laechelt, J.T. Hartmann, L. Müller, H. Link, M. Moehler, E. Kettner, E. Fritz, U. Hieber, H.W. Lindemann, M. Grunewald, S. Kremers, C. Constantin, M. Hipp, D. Gencer, I. Burkholder, A. Hochhaus (Mannheim, Saarbrücken, Tübingen, Kiel, Leer, Kaiserslautern, Mainz, Magdeburg, Koblenz, Hagen, Aschersleben, Lebach, Lemgo, Regensburg, Zweibrücken, Jena, D)*

Diskutant: L. Plasswilm (St. Gallen, CH)

- 10:15 V677 Multiples Myelom: allogene Stammzelltransplantation in der Erstlinientherapie verlängert das progressionsfreie Überleben bei Ultra-Hochrisiko-Zytogenetik / Up front allogeneic stem cell transplant is superior to tandem high-dose melphalan in cytogenetically defined ultra high-risk myeloma

*S. Knop, P. Liebisch, H. Hebart, E. Holler, M. Engelhardt, R.C. Bargou, B. Metzner, G. Dölken, D. Peest, W. Aulitzky, D. Bunjes, C. Straka, H. Wandt, O. Sezer, M. Henrich, H. Ostermann, T. Dechow, G. Heß, B. Hertenstein, M. Freund, M. Kropff, H. Wolf, W. Jung, N. Frickhofen, G. Maschmeyer, H. Mergenthaler, L. Kanz, C. Meisner, H. Einsele, Deutsche Studiengruppe Multiples Myelom (DSMM) (Würzburg, Ulm, Mutlangen, Regensburg, Freiburg, Oldenburg, Greifswald, Hannover, Stuttgart, Berg, Nuernberg, Hamburg, München, Mainz, Bremen, Rostock, Münster, Halle, Goettingen, Wiesbaden, Potsdam, Tübingen, D)*

Diskutant: H. Einsele (Würzburg, D)

- 10:30 V678 Netzwerk molekulares Lungenkrebs-Screening / Network for molecular diagnosis of lung cancer

*M.L. Sos, L. Heukamp, C. Mattonet, T. Zander, M. Bos, L. Nogova, I. Papchristou, E. Stoelben, M. Brockmann, M. Scheffler, A. Schlesinger, Y.D. Ko, U. Gerigk, R. Schnell, M. Reiser, D. Mainka, E. Gökkurt, F. Diet, M. Serke, S. Schmitz, M. Odenthal, R.K. Thomas, R. Buettner, J. Wolf (Köln, Bonn, Frechen, Aachen, Hemer, D)*

Diskutant: R.-A. Stahel (Zürich, CH)

# JAHRESTAGUNG 2011

- 10:45 V679 Rituximab Erhaltung nach kombinierter Immunchemotherapie verlängert die Remissionsdauer in älteren Patienten mit Mantelzell Lymphom / Rituximab maintenance after combined immuno-chemotherapy significantly prolongs duration of remission in elderly patients with mantle cell lymphoma  
*M.H. Dreyling, E. Hoster, U. Vehling-Kaiser, C. Geisler, M. Trneny, G. Lepeu, R. Forstpointner, H. Tilly, S. Stilgenbauer, P. Schmidt, J. Walewski, W. Klapper, J. Doorduijn, O. Hermine, M. Unterhalt, W. Hiddemann, J.C. Kluin-Nelemans, European MCL Network (München, Landshut, Ulm, Neunkirchen, Kiel, D; Copenhagen, DK; Prague, CZ; Avignon, Rouen, Paris, F; Warsawa, PL; Rotterdam, Groningen, NL)*  
Diskutant: *Th. Cerny (St. Gallen, CH)*
- 11:00 V680 Ein neues prognostisches Modell für Patienten mit chronischer myeloischer Leukämie: Der EUTOS score / A new prognostic model for chronic myeloid leukaemia patients: The EUTOS score  
*V.S. Hoffmann, J. Hasford, M. Baccarani, J. Guilhot, S. Saussele, G. Rosti, F. Guilhot, K. Porrka, G. Ossenkoppele, D. Lindörfer, B. Simonsson, M. Pfirrmann, R. Hehlmann (München, Heidelberg, D; Bologna, I; Poitiers, F; Helsinki, FIN; Amsterdam, NL; Uppsala, S)*  
Diskutant: *A. Hochhaus (Jena, D)*

---

12:00-13:30

San Francisco

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Multiples Myelom / Multiple Myeloma

Vorsitz: *H. Ludwig (Wien, A), H. Goldschmidt (Heidelberg, D)*

- 12:00 V681 Diagnose und Prognoseerstellung: Essentielles und aktuelle Entwicklungen / Diagnosis and prognosis: essential and current developments  
*H. Ludwig (Wien, A)*
- 12:20 V682 Therapieoptionen vor und nach Transplantation / Therapeutic options before and after transplantation  
*H. Einsele (Würzburg, D)*
- 12:40 V683 Multiples Myelom – der ältere Patient / Multiple myeloma – the elderly patient  
*U. Hess (St. Gallen, CH)*
- 13:00 V684 Prophylaxe von Komplikationen der Erkrankung und der Behandlung / Prophylaxis of multiple myeloma (MM)-related and treatment-induced complications and their management  
*M. Engelhardt, R. Wäsch (Freiburg, D)*

12:00-13:30

Montreal

**Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session****Immuntherapie / Immunotherapy**

Vorsitz: A. Krackhardt (München, D), T.J. Wölfel (Mainz, D)

- 12:00 V685 Peptid- und RNA-Vakzinierung zur individuellen Behandlung von Tumorerkrankungen / Peptide and RNA-based vaccines for the treatment of cancer  
*A. Mackensen (Erlangen, D)*
- 12:20 V686 Innovative Strategien in der adoptiven Krebs-Immuntherapie: modifizierte T-Zellen für die selektive Eliminierung von Tumorzell-Subpopulationen / Cutting-edge strategies in the adoptive immunotherapy of cancer: modified T cells for selective targeting of cancer cell subsets  
*P. Schmidt, H. Abken (Köln, D)*
- 12:40 V687 T-Zell rekrutierende BiTE Antikörper für die Tumortherapie / T cell engaging BiTE antibodies for cancer therapy  
*R.C. Bargou (Würzburg, D)*
- 13:00 V688 Immunstimulatorische Oligonukleotide zur Tumortherapie / Immunostimulatory oligonucleotides for cancer therapy  
*C. Hotz, N. Suhartha, S. Heidegger, C. Zoglmeier, S. Endres, D. Anz, C. Bourquin (Fribourg, CH; München, D)*
- 13:20 V689 Antigen-spezifische Immuntherapien: Herausforderungen und Strategien / Antigen-specific immunotherapies: challenges and strategies  
*A.M. Krackhardt (München, D)*

12:00-13:30

Singapore

**Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session****Personalisierte Therapie beim Kopf-Hals-Karzinom / Personalized therapy in head and neck cancer**

Vorsitz: G. Kornek (Wien, A), U. Keilholz (Berlin, D)

- 12:00 V690 Organerhaltende Verfahren bei Karzinomen des Larynx und Hypopharynx: Konzepte und Patientenselektion / Organ preservation in head and neck oncology: startegies for better patient selection  
*A. Dietz (Leipzig, D)*
- 12:20 V691 Personalisierte Therapie beim Kopf-Hals Karzinom / Personalised treatment of head and neck cancer  
*U. Keilholz (Berlin, D)*
- 12:40 V692 Behandlung von Patienten mit Rezidiv/Metastasierung: intensiv palliativ? / Treatment of patients with a local relapse or distant metastasis: further intensification of the palliative systemic therapy?  
*T.C. Gauler (Essen, D)*
- 13:00 V693 HPV und andere Biomarker – künftige Hilfe zur Patientenselektion? / HPV and other biomarkers in head and neck cancer – future diagnostic tools for patient selection?  
*I. Tinhofer (Berlin, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

12:00-13:30

Sydney

## Freie Vorträge / Open Session

### Chronische myeloproliferative Erkrankungen /

### Chronic myeloproliferative neoplasms

Vorsitz: M. Grießhammer (Minden, D), A.L. Petzer (Innsbruck, A)

- 12:00 V694 Myeloproliferative Neoplasien mit aktivierenden Mpl Mutationen sind neben Jak/Stat Aktivierung auf Ras/MapK und PI3K/Akt Signalwege angewiesen / MPN development caused by activating mutations in Mpl depends on Ras/MapK and PI3K/Akt signalling in addition to Jak/Stat signalling  
*D. Heckl, J. Meyer, D. Wicke, G. Büsche, S. Wolf, S. Wintterle, H. Kreipe, C. Baum, U. Modlich (Hannover, D)*
- 12:10 V695 In vitro Effekte des neuen JAK II Inhibitors BSK805 in BCR-ABL und JAK II V617F positiven Zelllinien / In vitro effects of the novel JAK II inhibitor BSK805 in BCR-ABL and JAK II V617F positive cell lines  
*F. Ringel, J. Kaeda, M. Schwarz, B. Dörken, P.D. le Coutre (Berlin, D)*
- 12:20 V696 Pomalidomid bei der Myelofibrose mit Zytopenie: Ergebnisse der MPN-SG 01-09 Studie (ClinicalTrials.gov No. NCT00669578) / Pomalidomide in Myelofibrosis with Cytopenia: First results of the MPNSG 01-09 study (ClinicalTrials.gov No. NCT00669578)  
*R.F. Schlenk, A. Reiter, E. Jost, A. Hochhaus, W. Grimminger, N. Gattermann, C. Waller, P. Schafhausen, I. Blau, M. Werner, H. Kreipe, C. Mahler, S. Mack, S. Schauer, F. Stegelmann, H. Döhner, M. Grießhammer, K. Döhner, MPN-SG (Ulm, Mannheim, Aachen, Jena, Mutlangen, Düsseldorf, Freiburg, Hamburg, Berlin, Feriburg, Hannover, Minden, D)*
- 12:30 V697 Bedeutung von Prognosescores, Risikofaktoren und chronischer Transplantat gegen-Wirt-Erkrankung auf Ergebnisse nach allogener hämatopoietischer Stammzelltransplantation bei Myelofibrose / Significance of prognostic scores, risk factors and chronic graft-versus-host-disease (cGVHD) on outcome after allogeneic haematopoietic stem cell transplantation (HSCT) for myelofibrosis  
*M. Ditschkowski, A.H. Elmaagacli, R. Trenschel, N.K. Steckel, T. Gromke, M. Koldehoff, D.W. Beelen (Essen, D)*
- 12:40 V698 Verteilungsmuster der Organmanifestationen bei Eosinophilie-assoziierten Erkrankungen / Pattern of organ involvement in eosinophilia-associated disorders  
*G. Metzgeroth, J. Schwaab, M. Teichmann, P. Erben, A. Hochhaus, N.C.P. Cross, W.-K. Hofmann, A. Reiter (Mannheim, Jena, D; Southampton, GB)*
- 12:50 V699 Wirksamkeit und Sicherheit von Anagrelide bei der Behandlung der Essentiellen Thrombozythämie: Daten aus einem internationalen Register / Efficacy and safety of anagrelide in the treatment of essential thrombocythemia: Data from an international registry  
*M. Steurer, H. Gisslinger, M. Penka, S. Sormann, J. Schwarz, E. Tothova, M. Hrubisko, A. Hellmann, M. Podolak-Dawidziak, P.E. Petrides (Innsbruck, Vienna, Graz, A; Brno, Prague, CZ; Kosice, Bratislava, SK; Gdansk, Wroclaw, PL; Munich, D)*

---

12:00-17:15

Osaka / Samarkand

## Mikroskopierkurs

### MDS oder doch nicht / Microscopy: MDS or not organisiert vom AK Laboratorium

Moderation: H. Löffler (Freiburg, D), H. Heimpel (Ulm, D),  
P. Bettelheim (Linz, A), C.T. Nebe (Frankfurt, D)

- 12:00 V700 Einführung Welche Granulozyten und Erythroblasten  
sind als dysplastisch zu werten?  
T. Haferlach, W. Gassmann (München, Siegen, D)
- 12:30 V701 Eisenfärbung – welche Zellen sind Ringsideroblasten?  
C. Aul, U. Germing (Duisburg, Düsseldorf, D)
- 13:00 Pause
- 13:30 V703 Fallpräsentationen: MDS versus megaloblastäre Anämien  
versus medikamentös- und nutritiv toxische Veränderungen /  
Case reports: MDS vs. megaloblastoid or reactive/toxic changes  
S. Machherndl-Spandl, M. Vockenhuber, P. Bettelheim (Linz, A)
- 14:00 V704 CMML vs. AML M4 vs. M5b  
T. Haferlach, W. Gassmann (München, Siegen, D)
- 14:30 V705 MDS vs. idiopathische Myelofibrose  
H. Baermann, H.-M. Kvasnicka (Wiesbaden, Frankfurt, D)
- 15:00 V706 MDS vs. CMML vs. MPN – Grenzbefunde  
C. Aul, U. Germing (Duisburg, Düsseldorf, D)
- 15:30 Pause
- 15:45 V708 Was bringt die nächste WHO-Klassifikation 20xx?  
Können Zytogenetik und Flow die morphologischen  
Probleme lösen? (Round Table)  
R. Fuchs (Eschweiler, D)
- 16:30 V709 Lymphozytenmorphologie im Blutausstrich – Vorstellung einer  
überarbeiteten Nomenklatur und Systematik / Lymphocyte  
morphology of peripheral blood – presentation of a revised  
nomenclature and taxonomy  
H. Baermann, P. Bettelheim, H. Diem, W. Gassmann, C.T. Nebe,  
Arbeitskreis Labopratorium der DGHO (Wiesbaden, München-Gauting, Siegen, Frankfurt, D; Linz, A)

---

12:00-13:30

Rio

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Young Investigator's Award

Vorsitz: M. Manz (Zürich, CH), B. Wörmann (Berlin, D)

- 12:00 V710 Die Inhibierung des PI3K/AKT/mTOR Signalweges überwindet  
die Resistenz von Langzeitkulturen akuter lymphatischer Leukämiezellen gegen ABL-gerichtete TKI / Inhibition of the PI3K/  
AKT/mTOR pathway overcomes resistance to ABL-directed TKI  
in long-term cultured acute lymphoblastic leukemia (ALL) cells  
S. Badura, T. Tesanovic, H. Pfeifer, C. Hohnloser, H. Serve,  
M. Ruthardt, O.G. Ottmann (Frankfurt am Main, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- 12:10 V711 Umfassende genetische Charakterisierung zirkulierender CD34+ Zellen von MDS Patienten mittels FISH- und SNP Array Analysen / Comprehensive genetic characterization of circulating CD34+ cells of MDS patients by FISH- and SNP array analysis  
*C. Ganster, K. Shirneshan, G. Salinas-Riester, F. Braulke, K. Götsche, U. Platzbecker, D. Haase (Göttingen, München, Dresden, D)*
- 12:20 V712 Aktivierung des Immunsystems durch Therapie-induzierte Seneszenz führt zur Kontrolle des Lymphomwachstums in vivo / Therapy-inducible senescence activates both innate and adaptive immune mechanisms that control lymphoma growth in vivo  
*J. Dörr, S. Keppler, M. Milanovic, C. Loddenkemper, Y. Yu, B. Dörken, C. Schmitt (Berlin, Freiburg, D; München, GE)*
- 12:30 V713 Die Bedeutung der Mutationsposition bei KRAS kodon 12 mutierten Tumoren für die Therapieeffektivität bei Patienten mit metastasiertem kolorektal. Karzinom unter Cetuximab-basierter Erstlinientherapie / Impact of the mutation locus in KRAS codon-12 mutated tumors on treatment efficacy in patients with metastatic colorectal cancer (mCRC) receiving cetuximab-based first-line therapy  
*D.P. Modest, S. Stintzing, A. Jung, R.P. Laubender, C. Giessen, C. Schulz, N. Moosmann, M. Haas, J. Neumann, S. Boeck, T. Kirchner, V. Heinemann (München, D)*
- 12:40 V714 Untersuchung des Einflusses von onkologischen Behandlungszentren (Zentrumseffekte) auf Überlebensraten bei Patienten mit Hodgkin-Lymphom / Analysis on the influence of oncological treatment centers (center effects) on survival of patients with Hodgkin lymphoma  
*B. Klimm, C. Brillant, N. Skoetz, A. Engert, P. Borchmann, German Hodgkin Study Group (GHSG) (Cologne, D)*
- 12:50 V715 RAF kinase inhibitor protein ist ein neuer Tumor Suppressor bei der akuten myeloischen Leukämie / The RAF kinase inhibitor protein acts as a novel tumor suppressor in acute myeloid leukemia  
*A. Zebisch, A. Wölfler, K. Hiden, C. Bodner, F. Quehenberger, A. Drasche, D. Pirkebner, M. Haller, D. Matallanas, I. Fried, O. Rath, K. Blyth, E. Taskesen, W. Kolch, J. Troppmair, H. Sill (Graz, Innsbruck, A; Dublin, IRL; Glasgow, GB; Rotterdam, NL)*
- 13:00 V716 ER $\beta$ 2 und ER $\beta$ 5 hemmen die Proliferation und verstärken die Sensitivität gegenüber Tamoxifen in Brustkrebszellen  
*C. Feldmann, H. Liu, A. Kratz, M. Mieth, J. Eucker, K. Possinger, E. Elstner, C. Zang (Berlin, D)*

12:00-13:30

Hongkong

---

## Expertenseminar / Meet the Expert Sarkome / Sarcomas

- 12:00 V717 *P. Reichardt (Bad Saarow, D)*

12:00-13:30

Guangzhou

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Onkologisch-Hämatologische Notfallsituationen / Emergencies in oncology / hematology

12:00 V718 K. Possinger (Berlin, D)

12:00-13:30

Swissôtel, Helvetia 4+5

## Freie Vorträge / Open Session

### Der spezielle Fall / Special Case

Vorsitz: C. Rochlitz (Basel, CH), G. Gastl (Innsbruck, A)

12:00 V719 Erdheim-Chester-Erkrankung und unsere Erfahrungen mit Cladribin Therapie bei zwei Patienten / Erdheim-Chester disease and our experience with cladribine therapy in two patients

P. Szturz, Z. Adam, R. Koukalová, Z. Řehák, J. Neubauer, J. Prášek, L. Pour, L. Zahradová, S. Ševníková, R. Hájek, J. Mayer (Brno, CZ)

12:10 V720 Seltener Fall einer t(11;22) in einer Mantelzelllymphom ähnlichen B-Zell Neoplasie, die zu einer Fusion von IGL und CCND1 führt / A rare case of t(11;22) in a mantle cell lymphoma like B-cell neoplasia resulting in a fusion of IGL and CCND1  
C. Krings-Rocha, I. Praulich, I. Gehrke, M. Hallek, K.A. Kreuzer (Köln, D)

12:20 V721 Systemische Mastozytose – Eine Fallvorstellung / Systemic Mastocytosis – Case report  
C. Kunz, S. Mahlmann, U. Ramp, A. Reiter, H. Link (Kaiserslautern, Mannheim, D)

12:30 V722 Erfolgreiche antiangiogene Therapie mit Bevacizumab (off label) nach frustraner Vortherapie mit Thalidomid bei einem Patienten mit hereditärer hemorragischer Teleangiektasie und transfusionspflichtigem gastrointestinalen Blutverlust. / Successful Antiangiogenic therapy with Bevacizumab (off label) after failure of Thalidomide in a patient with hereditary hemorrhagic telangiectasia and transfusion dependent gastrointestinal blood loss  
W. März, S. Grauer, C. Nitschke-Gérard, M. Zink, V. Damm, T. Scharf, W. Grauer, G. Treiber (Albstadt, Hechingen, D)

12:40 V723 Ein Fall von Guillain Barré Syndrom bei einem Patienten mit T-PLL nach Behandlung mit FMC und Alemtuzumab / Guillain Barré Syndrome in a T-PLL patient after treatment with FMC and Alemtuzumab  
M. Pfeilstöcker, S. Gräser-Lang, H. Vesely, E. Menschel, G. Hopfinger (Wien, A)

12:50 V724 Mikroangiopathische Hämolyse bei einer Patientin mit metastasierendem Colon-Karzinom / Tumor-associated microangiopathic hemolytic anemia in a patient with colorectal cancer and bone marrow carcinomatosis  
M. Oergel, E. Randrianarisoa, C. Faul, K. Jaschonek, C. Hann von Weyhern, L. Kanz, F. Mayer, H.-G. Kopp (Tübingen, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

12:00-13:30

Ramada, Geneva 1-2

## Freie Vorträge / Open Session

### Allogene Transplantation I / Allegeneic Transplantation II

Vorsitz: M. Bornhäuser (Dresden, D), J. Passweg (Basel, CH)

- 12:00 V725 Systematische Untersuchungen zum Graft-versus-Leukemia Effekt durch AML-reaktive T-Zellprodukte in einem humanisierten NOD/SCID/IL2Rgcnnull Xenograft-Modell / Systematic evaluation of the graft-versus-leukemia effect of AML-reactive T cell grafts in a humanized NOD/SCID/IL2Rgcnnull xenograft model  
*U.F. Hartwig, A. Brunk, E. Distler, A. Hohberger, E. Schnürer, S.A. Khan, M. Theobald, W. Herr (Mainz, D)*
- 12:10 V726 Targeting von Hitzechockprotein 90 und Akt supprimiert synergistisch essentielle Immunfunktionen alloreaktiver T-Zellen / Targeting heat shock protein 90 and Akt synergistically suppresses essential immune functions of alloreactive T cells  
*C. Berges, C. Stühler, S. Lurati, E. Worschach, H. Einsele, M.S. Topp (Würzburg, D; Basel, CH)*
- 12:20 V727 Anti-humane CD4 Antikörper verhindern die Entwicklung der Transplantat-gegen-Wirt-Erkrankung nach allogener hämatopoetischer Stammzelltransplantation in Mäusen ohne den Transplantat-gegen-Leukämie-Effekt zu verschlechtern / Anti-human CD4 antibodies prevent Graft-versus-Host-Disease and do not impair Graft-versus-Leukemia-Effect after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in mice  
*S. Fricke, N. Hilger, C. Fricke, U. Schönfelder, C. Oelkrug, D. Niederwieser, M. Albrecht, U. Sack, F. Emmrich (Leipzig, D; Langenthal, CH)*
- 12:30 V728 Das naive T-Zell-Kompartiment gesunder Spender kann dazu genutzt werden Akute Myeloische Leukämie-reaktive CD4+ T-Zellen in vitro zu expandieren / The naive T cell subset of healthy donors can be used to expand acute myeloid leukaemia-reactive CD4+ T cells in vitro  
*Y. Eichinger, E. Distler, E. Schnürer, M. Theobald, W. Herr (Mainz, D)*
- 12:40 V729 JC und BK Polyomaviruspeptid-spezifische T-Zellen – Phänotyp und funktionelle Kreuzreakтивität / Phenotype and functional cross-reactivity in JC and BK polyoma virus peptide specific T cells  
*J. Mani, A. Schmitt, R. Casalegno-Garduño, M. Linnebacher, M. Schmitt (Rostock, D)*
- 12:50 V730 Immunmodulation alloreaktiver T-Zellantworten durch Inhibition der CD40-vermittelten Aktivierung antigenpräsentierender Zellen mittels Blockade der Proteinisoprenylierung / Immuno-modulation of alloreactive T-cell responses by inhibition of the CD40-mediated activation of antigen-presenting cells through blockade of protein isoprenylation  
*A. Shimabukuro-Vornhagen, S. Zoghi, S. Theurich, U. Holtick, C. Scheid, M.S. von Bergwelt-Baildon (Köln, D)*

12:00-13:30

Ramada, Geneva 3-4

**Freie Vorträge / Open Session****Pankreaskarzinome, Hepatobiliäres Karzinom /****Pancreatic and hepatobiliary cancer**

Vorsitz: H. Oettle (Berlin, D), R. Herrmann (Basel, CH)

- 12:00 V731 Behandlungs- und Sicherheitsprofil von Sorafenib bei Child Pugh B-Patienten – Erste Ergebnisse der GIDEON-Studie (Global Investigation of Therapeutic Decisions in Hepato-cellular Carcinoma and of its Treatment with Sorafenib) / Sorafenib treatment and safety profile in Child Pugh B patients characterized in first interim results of GIDEON (Global Investigation of Therapeutic Decisions In Hepatocellular Carcinoma And Of Its Treatment With Sorafenib)  
*R. Lencioni, H.Y. Lim, P. Stål, J.A. Marrero, M. Kudo, A. Venook, U.P. Strauss, S.-L. Ye (Pisa, I; Seoul, ROK; Huddinge, S; Ann Arbor, San Francisco, USA; Osaka, J; Leverkusen, D; Shanghai, CHN)*
- 12:10 V732 Erste Zwischenergebnisse einer prospektiven, nicht-interventionellen Studie mit Sorafenib bei Patienten mit hepatzellulärem Karzinom – die INSIGHT-Studie / First interim results from a non-interventional study in hepatocellular carcinoma patients treated with sorafenib – the INSIGHT study  
*T.M. Ganzen, E. Schott, T. Göhler, R. Wiest, P. Malfertheiner, R. Stauber, R. Buder, K. Achilles, G. Gerken (Heidelberg, Berlin, Dresden, Regensburg, Magdeburg, Leverkusen, Essen, D; Graz, Linz, A)*
- 12:20 V733 FGFR1 Amplifikationen in Pankreaskarzinomen / FGFR1 amplifications in pancreatic cancer  
*N.C. Lehnen, S. Perner, U. Schütte, G. Feldmann, I. Gütgemann (Bonn, D)*
- 12:30 V734 EGFR Biomarker bei Erlotinib-behandelten Patienten mit fortgeschrittenem Pankreaskarzinom: Translationale Ergebnisse aus einer randomisierten, cross-over Phase III Studie der AIO / EGFR pathway biomarkers in erlotinib-treated patients with advanced pancreatic cancer: translational results from a randomized, cross-over AIO phase III trial  
*S. Böck, A. Jung, R.P. Laubender, J. Neumann, R. Egg, C. Goritschan, U. Vehling-Kaiser, C. Winkelmann, L. Fischer von Weikersthal, M.R. Clemens, T. Gauler, A. Märten, S. Klein, G. Kojouharoff, M. Barner, M. Geissler, T.F. Greten, U. Mansmann, T. Kirchner, V. Heinemann (Munich, Landshut, Lutherstadt-Wittenberg, Amberg, Trier, Essen, Heidelberg, Bayreuth, Darmstadt, Köln, Esslingen, Hannover, D)*
- 12:40 V735 Palliative Resektion mit anschließender Chemotherapie versus primäre palliative Chemotherapie bei Patienten mit metastasiertem Pankreaskarzinom. / Palliative resection followed by chemotherapy versus primary palliative chemotherapy of patients with metastatic pancreatic adenocarcinoma  
*U. Pelzer, M. Bahra, J. Stieler, F. Klein, M. Sinn, T. Denecke, M. Glanemann, B. Dörken, P. Neuhaus, H. Riess, CONKO-Group (Berlin, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- 12:50 V736 Randomisierte, doppel verblindete, multizentrische Phase-II-Studie mit Gemcitabin plus Sorafenib gegen Gemcitabin plus Placebo als Ersttherapie beim chemo-naiven fortgeschrittenen oder metastasierten Gallentraktkarzinom: erste Daten zur Sicherheit und klinische Aktivität / A randomized, double-blind, multicenter phase II AIO trial with Gemcitabine plus Sorafenib versus Gemcitabine plus placebo in patients with chemo-naïve advanced or metastatic biliary tract cancer: first safety and efficacy data  
*M. Moehler, S. Kanzler, C.C. Schimanski, M.A. Wörns, U. Denzer, F. Kolligs, M. Ebert, A. Distelrath, S. Zeuzem, F. Lammert, M. Geissler, A. Lohse, M. Dollinger, U. Lindig, M. Dürr, N. Lubomierski, M. Kabisch, S. Schadmand-Fischer, P.R. Galle, Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) (Mainz, Schweinfurt, Hamburg, München, Fulda, Frankfurt, Homburg, Esslingen, Halle, Jena, Albstadt, D)*

---

14:00-15:30 San Francisco

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Hodgkin Lymphome / Hodgkin lymphomas

Vorsitz: A. Engert (Köln, D), A. Lohri (Liestal, CH)

- 14:00 V737 Spielt Pathologie noch eine Rolle? / Does pathology still play a role?  
*H. Stein (Berlin, D)*

- 14:20 V738 Evidenzbasierte Therapie / Evidence based therapy  
*A. Engert (Köln, D)*

- 14:40 V739 Rezidive und neue Substanzen / Relapses and news drugs  
*P. Borchmann (Köln, D)*

- 15:00 V740 Hodgkin Lymphome bei älteren Patienten /  
Hodgkin lymphoma – treatment of older patients  
*S.W. Krause (Erlangen, D)*

---

14:00-15:30 Montreal

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Regulation von Blutstammzell-Selbsterneuerung /

### Regulation of the self renewal of blood stem cells

Vorsitz: M. Manz (Zürich, CH), T.H. Brümmendorf (Aachen, D)

- 14:00 V741 Regulationsmechanismen der hämatopoetischen Stammzellen /  
Regulatory mechanisms of hematopoietic stem cells  
*M. Manz (Zürich, CH)*

- 14:25 V742 Molekulare Kontrolle hämatopoetischer Zellschicksale /  
Molecular control of hematopoietic cell fates / Molecular control of hematopoietic cell destiny  
*T. Schroeder (Neuherberg, D)*

- 14:50 V743 Selbst-erneuerung von myeloischen Zellen / Self renewal of myeloid cells / Self renewal of myeloid cells  
*M. Sieweke (Marseille, F)*

---

14:00-15:30

Singapore

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Arzneimittelentwicklung in der Onkologie / Development of drugs in oncology

Vorsitz: C. Dittrich (Wien, A), M. Schuler (Essen, D)

- 14:00 V744 Problemfelder der klinischen Entwicklung / Problem areas  
of the clinical development  
C. Dittrich (Wien, A)

- 14:30 V745 Schafft mehr Bürokratie im Zulassungsprozess mehr  
Sicherheit? / Does more bureaucracy in the authorisation  
process enhance safety?  
C. Baumgärtel (Wien, A)

- 15:00 V746 Sicherheitsaspekte von neuen Arzneimitteln nach der Zulassung /  
Safety issues of new drugs following the approval  
W.-D. Ludwig (Berlin, D)

---

14:00-15:30

Sydney

## Freie Vorträge / Open Session

### Rektumkarzinom / Rectal cancer

Vorsitz: H.-J. Schmoll (Halle, D), W. Scheithauer (Wien, A)

- 14:00 V747 Neoadjuvante Radiochemotherapie (CRT) mit oder ohne  
Panitumumab (Pan) bei Patienten mit k-ras unmutiertem,  
local fortgeschrittenem Rektumkarzinom (LARC): Eine ran-  
domisierte, multizentrische Phase II Studie / Neoadjuvant  
chemoradiation (CRT) with or without panitumumab (Pan) in  
patients with k-ras unmutated, locally advanced rectal cancer  
(LARC): A randomized multicenter phase II trial (SAKK 41/07)  
D. Helbling, G. Bodoky, O. Gautschi, H. Sun, F. Bosman,  
B. Gloor, R. Burkhard, R. Winterhalder, A. Madlung, D. Rauch,  
P. Saletti, L. Widmer, M. Borner, D. Bärtschi, P. Yan, D. Köberle,  
SAKK – Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für klinische  
Krebsforschung (Zürich, Luzern, Bern, Lausanne, Thun,  
Bellinzona, Biel, St. Gallen, CH; Budapest, H)

- 14:10 V748 Prospektive Analyse von KRAS, BRAF und PIK3CA Mutationen  
und EGFR copy number bei Patienten mit lokal fortgeschritte-  
nem Rektumkarzinom: Ergebnisse eines Teilprojekts von SAKK  
41/07, welche die Wirksamkeit einer neoadjuvanten Radio-  
chemotherapie mit oder ohne Panitumumab untersucht /  
Prospective analysis of KRAS, BRAF, and PIK3CA mutations  
and EGFR copy number in patients (pts) with locally advanced  
rectal cancer: A translational substudy of a clinical trial (SAKK  
41/07) evaluating the effect of neoadjuvant chemoradiation  
(CRT) with or without panitumumab  
D. Köberle, S. Bougel, J. Benhatar, F. Bosman, P. Yan,  
O. Gautschi, H. Sun, G. Bodoky, R. von Moos, D. Helbling  
(St. Gallen, Lausanne, Luzern, Bern, Chur, Zürich, CH;  
Budapest, H)

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- 14:20 V749 Präoperative Radiochemotherapie (RCT) mit Capecitabin (Cap), Oxaliplatin (Ox) und Bevacizumab (Bev) bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem Rektumkarzinom (RC): Ergebnisse zur pathologisch kompletten Remission (pCR) und chirurgischen Komplikationen / Preoperative chemoradiation (CRT) with concurrent capecitabine (Cap), oxaliplatin (Ox) and bevacizumab (Bev) in patients with locally advanced rectal cancer (RC): effects on pathological complete response (pCR) and surgical complications  
*T. Höhler, M. Klein, K. Dellas, T. Reese, F. Würschmidt, C. Rödel, W. Wagner, H. Zühlke, M. Richter, J. Dunst (Recklinghausen, Kiel, Halle, Hamburg, Frankfurt, Osnabrück, Wittenberg, Lübeck, D)*
- 14:30 V750 Adenokarzinome des oberen Rektumdrittels und des rektosigmoidalen Übergangs könnten wie Kolonkarzinome behandelt werden / Adenocarcinomas of the upper third of the rectum and rectosigmoid junction might be treated as colon cancers  
*S.A. Käser, J. Fröhlicher, Q. Li, P.M. Glauser, S. Müller, M. Castiglione, U.T. Laffer, C.A. Maurer (Liestal, Bern, Genève, Biel, CH)*
- 14:40 V751 Die Festlegung der Therapieintensität durch Stratifizierung in klinische Gruppen ist kein allgemein akzeptierter Algorithmus in der Behandlung von Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom / Choice of treatment intensity by stratification according to outcome-oriented clinical groups is not a generally accepted tool in management of patients (pts) with metastatic colorectal cancer (MCRC) in clinical practice  
*D. Arnold, L. Kellermann, H. Kröning, C. Görg, D. Buschmann, A. Stein, H.J. Schmoll (Hamburg, Freiburg, Magdeburg, Marburg, Bonn, Halle, D)*
- 14:50 V752 Panitumumab in chemotherapie-refraktären Patienten mit metastasiertem Kolorektalkarzinom mit KRAS-Wildtyp: Ergebnisse der zweiten Zwischenanalyse einer nicht-interventionellen Kohortenstudie (VECTOR) in Deutschland / Panitumumab in chemorefractory patients with wild-type KRAS mCRC: Results of a second interim analysis from a community-based non-interventional cohort study (VECTOR) in Germany  
*M. Groschek, H. Kröning, C. Lerchenmüller, M. Stauch, E. Böcher, E. Hellebrand, A. Kuhn, B. Scheuer (Würselen, Magdeburg, Münster, Kronach, Soest, München, Pirmasens, D)*

---

14:00-15:30

Rio

## Freie Vorträge / Open Session

### Gynäkologische Karzinome und Mammakarzinom / Gynecologic cancers and breast cancer

Vorsitz: D. Lüftner (Berlin, D), J. Huober (St. Gallen, CH)

- 14:00 V753 Diabetes und Brustkrebs. Daten aus dem klinischen Register – TMK Register / Diabetes and breast cancer. Data from a clinical registry – TMK Registry  
*H. Tesch, J. Rauh, T. Fietz, F. Overkamp, H. Hartmann, N. Marschner, for the TLK Registry group (Frankfurt a. M., Witten, Singen (Hohentwiel), Recklinghausen, Freiburg, D)*

- 14:10 V754 Bisphosphonate in der adjuvanten Therapie des Mammakarzinoms – Über 10jährige Erfahrung am Brustzentrum Offenburg / Use of bisphosphonates in the adjuvant setting for breast cancer – a more than 10 years single centre experience  
*A. Jakob, U. Groh, D. Schwörer, A. Schattenberg, J.W. Siebers (Offenburg, D)*
- 14:20 V755 Catumaxomab kann Immuneffektorzellen von Patienten mit Ovarialkarzinom unter einer Standard-Chemotherapie für eine effektive Eliminierung von epithelialen Tumorzellen aktivieren / Immune effector cells from ovarian cancer patients undergoing standard chemotherapy can be activated by catumaxomab for efficient killing of epithelial tumor cells  
*E.I. Braicu, J. Atz, K. Dettmar, H. Martinus, R. Spannagl, D. Seimetz, P. Schroeder, H. Lindhofer, C. Fotopoulou, R. Chekerov, K. Pietzner, J. Sehouli (Berlin, Munich, Idar-Oberstein, D)*
- 14:30 V756 Signifikante Verlängerung des Überlebens bei Patientinnen mit partiell platinsensiblen Ovarialkarzinomrezidiv durch die Kombination Trabectedin+PLD Vergleich zu PLD allein / Trabectedin+PLD significantly prolongs survival in platinum sensitive + partially platinum sensitive relapsed ovarian cancer (ROC) patients in comparison to PLD alone  
*I. Runnebaum, J. Sehouli, G. Gebauer, E. Lehmann-Willenbrock, J. Schütte, W. Zieger, H. Kölbl, P. Zintl, M.J. Pontes, H.-G. Meerpohl (Jena, Berlin, Hamburg, Aurich, Düsseldorf, Villingen-Schwenningen, Mainz, Karlsruhe, D; Colmenar Viejo, E)*
- 14:40 V757 Sicherheit und Wirksamkeit der Monotherapie des Ovarialkarzinomrecidivs mit Trabectedin bei stark und weniger stark vorbehandelte patientinnen: „pooled analysis“ der Phase II / Safety and efficacy outcomes in heavily and non-heavily pretreated patients with recurrent ovarian cancer (ROC) after single-agent trabectedin treatment: pooled analysis of phase II trials  
*C. Kurzeder, J. Sehouli, W. Brugger, P. Zintl, M.I. De la Riba, R. Kreienberg (Essen, Berlin, Villingen-Schwenningen, Ulm, D; Colmenar Viejo, E)*
- 14:50 V758 Das embryonale Protein SOX2 reguliert Wachstum und Apoptose-Sensitivität von Ovarialkarzinomen / The embryonic protein SOX2 modulates growth and apoptosis sensitivity in a subset of ovarian carcinomas  
*P.M. Bareiss, A. Paczulla, T. Fehm, A. Staebler, H. Wang, M. Konantz, D. Wallwiener, F. Fend, K. Schulze-Osthoff, L. Kanz, F. Essmann, C. Lengerke (Tübingen, D)*

14:00-15:30

Hongkong

## Expertenseminar / Meet the Expert

## Kommunikation am Sterbebett / Communication at the deathbed

- 14:00 V759 Kommunikation am Sterbebett / At the deathbed: communication with patients and relatives  
*M. Renz (St. Gallen, CH)*

# JAHRESTAGUNG 2011

14:00-15:30

Guangzhou

## Expertenseminar / Meet the Expert

### Hereditäre Anämien / Hereditary anemias

- 14:00 V760 Hereditäre hämolytische Anämien und Thalassämien /  
Hereditary hemolytic anemias and thalassamias  
*S. Eber, A. Huber (München, D; Aarau, CH)*

14:00-15:30

Swissôtel, Helvetia 4+5

## Freie Vorträge / Open Session

### Betreuung von Patienten und Survivors / Medical attendance of patients and survivors

Vorsitz: O. Rick (Bad Wildungen, D), C. Wiltschke (Wien, A)

- 14:00 V761 Krafttraining bei tumorassozierter Fatigue: eine kontrollierte, randomisierte Studie / Resistance training for cancer-related fatigue: a controlled, randomized study  
*M.E. Heim, M. Heim, A. Nicklas (Bad Sooden-Allendorf, Göttingen, D)*

- 14:10 V762 Lebensqualität von Krebspatienten vor und nach onkologischer Rehabilitation / Quality of life in cancer patients before and after oncological rehabilitation  
*J. Weiß, L. Hentschel, M. Reuss-Borst (Bad Kissingen, Göttingen, D)*

- 14:20 V763 Körperliche Aktivität, Essgewohnheiten und Anwendung von Komplementär- / Alternativmedizin nach lokalisiertem Brustkrebs / Self-reported physical activity, diet habits and use of complementary medicine in breast cancer survivors  
*A. Templeton, B. Thürlimann, M. Baumann, M. Mark, S. Stoll, M. Schwizer, D. Dietrich, T. Ruhstaller (St. Gallen, Bern, CH)*

- 14:30 V764 Wunsch nach Rückkehr in den Beruf und Frühberentungsrisiko zu Beginn einer stationären Reha-Maßnahme in Abhängigkeit der vorausgegangenen Behandlungen / The relationship between type of cancer therapy and the patient's plan to return to work and/or early retirement risk at the outset of a hospital rehabilitation  
*M.A. Steimann, H.M. Böttcher, M. Rotsch, K.-H. Zurborn, U. Koch, C. Bergelt (Lehmrade, Hamburg, Brodersby, Ostseebad Ahrenshoop, D)*

- 14:40 V765 Bedeutung des 6-Minuten Gehtestes bei Tumorpatienten nach Thorakotomie / The 6-minute walking test in patients after thoracotomy of cancer  
*O. Rick, T. Metz, M. Pohlmann, W. Reis, J. Schirren, S. Bölkbas (Bad Wildungen, Wiesbaden, D)*

- 14:50 V766 AYA – Heranwachsende und junge Erwachsene: eine verwaiste Kohorte von Krebspatienten. / AYA – adolescent and young adults: an orphaned cohort of cancer patients  
*J. Freundt, I. Hilgendorf, C.-F. Classen, P. Kropp, S. Hartmann, D. Krogmann, A. Daunke, S. Klöcking, H. Zettl, M. Freund (Rostock, D)*

14:00-15:30

Swissôtel, Helvetia 7

## Freie Vorträge / Open Session

### Qualitätssicherung und Strukturen / Quality assurance and structures

Vorsitz: J. Nadig (Bülach, CH), B. Wörmann (Berlin, D)

- 14:00 V767 Endpunkte onkologischer Registrierungsstudien /  
Endpoints in oncologic registration trials  
*A. Templeton, B. Thürlimann, S.-F. Hsu Schmitz (Bern, CH)*
- 14:10 V768 Das Netzwerk der multidisziplinären Betreuung und der onkologische Patient – Nutzen oder Schaden? / Multidisciplinary care for cancer patients – harm or benefit?  
*J. Ewert, M. Luhmann, L. Hermann, U. Reich, A. Mehnert, M. de Wit (Göttingen, Berlin, Hamburg, D; Chicago, USA)*
- 14:20 V769 Inzidenz von Sekundärtumoren in einem universitären Tumorregister – ist akademische Forschung basierend auf einem klinischen Tumoregister möglich? / Incidence of secondary tumors in patients of the population-based tumor registry – or is academic research based on a clinical cancer registry possible?  
*M. Holzinger, B. Trilling, J.T. Hartmann (Tübingen, Kiel, D)*
- 14:30 V770 Versorgungsrealität von Patienten mit Multiplem Myelom in einer onkologischen Schwerpunktpraxis 1995-2010 / Routine care of patients with multiple myeloma in a community based oncology group practice in Germany 1995-2010  
*R. Weide, S. Feiten, V. Friesenhahn, J. Heymanns, K. Kleboth, H. Köppler, U. Mergenthaler, J. Thomalla, C. van Roye (Koblenz, D)*
- 14:40 V771 Bedeutung eines Geriatrischen Assessments und eines standardisierten Interventionsplans bei älteren Patienten mit neu diagnostizierten Krebskrankungen: Eine Kohortenstudie / Diagnostic yield of a Geriatric assessment and a standardized intervention plan in elderly patients with newly diagnosed cancer: a cohort study  
*A. Weltermann, H. Koller (Linz, A)*
- 14:50 V772 ONKOPTI – Onkologische Therapieprotokolle im Internet / ONKOPI – Internet based protocol platform in oncology  
*H. Link, A. Wickenkamp, J. Huber, R. Engert, S. Mahlmann, C. Ahlmann, I. Krämer, J. Barth, G. Richter, R. van Lengen, Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) German Cancer Society; ONKODIN-Projekt Kaiserslautern – Hannover, Germany (Kaiserslautern, Bochum, Mainz, Gießen, Langenhagen, D)*

14:00-15:30

Ramada, Geneva 1-2

## Freie Vorträge / Open Session

### Allogene Transplantation II / Allegeneic Transplantation II

Vorsitz: P. Kalhs (Wien, A), H. Wandt (Nürnberg, D)

- 14:00 V773 Zelllinienspezifische Spenderzellchimärismusanalysen in der Diagnostik von minimaler Resterkrankung bei Patienten mit AML oder MDS nach allogener Stammzelltransplantation / CD34+ lineage specific donor cell chimerism analysis for the diagnosis of minimal residual disease of acute myeloid leukemia (AML) or myelodysplastic syndrome (MDS) after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation (HSCT)  
*F. Rosenow, A. Berkemeier, G. Silling, W.E. Berdel, J. Kienast, M. Stelljes (Münster, D)*
- 14:10 V774 Untersuchung über den Einfluß von 48 verschiedenen Genvarianten auf das Ergebnis einer allogenen Stammzelltransplantation / Results of simultaneously performed analysis of 48 gene variants reported to have influence on transplant outcome  
*A. Elmaagacli, M. Koldehoff, N.K. Steckel, R. Trenschel, M. Ditschkowski, H. Ottlinger, D.W. Beelen (Essen, D)*
- 14:20 V775 Ein Score aus den Prä-Transplant-Variablen Karyotyp, Monozytose, zirkulierende Blasen und Transfusionsbedürftigkeit ermöglicht eine Vorhersage zum Überleben nach allogener Stammzelltransplantation bei Myelofibrose / A score from the pre-transplant variables karyotype, monocytosis, circulating blasts and transfusion dependence predicts post-transplant survival after allogeneic stem cell transplantation for myelofibrosis  
*H. Baumann, F. Collenbusch, C. Schmid, J. Finke, M. Stadler, M. Bornhäuser, G. Kobbe, N. Basara, W. Herr, J. Beyer, M. Gramatzki, G. Massenkeil, K. Schäfer-Eckart, U. Hegenbart, W. Krüger, M. Stelljes, M. Schleuning, R. Schwerdtfeger, for the German Cooperative Transplant Study Group (Wiesbaden, München, Freiburg, Hannover, Dresden, Düsseldorf, Idar-Oberstein, Mainz, Marburg, Kiel, Berlin, Nürnberg, Heidelberg, Greifswald, Münster, D)*
- 14:30 V776 Endothelialer Thrombomodulin-Verlust in Darmbiopsien korreliert mit dem Ansprechen einer GvHD Episode auf Steroide und dem Überleben / Loss of endothelial thrombomodulin predicts response to steroid therapy and survival in acute intestinal Graft-versus-Host Disease  
*S. Dietrich, M. Andrulis, T. Longerich, A. Schmitt-Gräf, P. Schirmacher, A.D. Ho, P. Dreger, T. Luft (Heidelberg, Freiburg, D)*
- 14:40 V777 Ein einmalige präemptive Therapie mit Rituximab führt bei den meisten Patienten zu einer vollständigen Rückbildung einer EBV-DNA-ämie nach unverwandter allogener Blutstammzelltransplantation / Preemptive therapy with one single dose of rituximab resolves EBV-DNA-emia in most patients after unrelated allogeneic stem cell transplantation  
*K. Schaefer-Eckart, H. Wandt, K. Wendelin, K. Korn, M. Wilhelm (Nuernberg, Erlangen, D)*

- 14:50 V778 Vergleich verschiedener T-Zell Depletionen in haploidentischen Stammzelltransplantationen / Comparison of T-cell depletion in haploididentical hematopoietic stem cell transplantation  
*A. Marek, M. Stern, Y. Chalandon, M. Ansari, T. Güngör, J. Passweg, A. Gratwohl, R. Seger, U. Schanz, J. Halter, G. Stüssi (Zürich, Basel, Genf, CH)*

14:00-15:30

Ramada, Geneva 3-4

**Freie Vorträge / Open Session****Infektionen in der Onkologie / Infections in Oncology**

Vorsitz: F. Weissinger (Bielefeld, D), H. Link (Kaiserslautern, D)

- 14:00 V779 Mangelernährung vor Allogener Hämatopoetischer Zell Transplantation ist ein Risikofaktor für Tod durch Infektion / Malnutrition pretransplant is a negative predictive risk factor for infection associated death in patients undergoing allogeneic haematopoietic cell transplantation  
*H. Bertz, P. Urbain, R. Claus, M. Kleber, G. Zuercher, J. Finke (Freiburg, D)*

- 14:10 V780 Wirksamkeit und Sicherheit von Moxifloxacin als Antibakterielle Prophylaxe bei Patienten nach Autologer Stammzelltransplantation: Eine randomisierte Studie / Efficacy and safety of moxifloxacin as antibacterial prophylaxis for patients receiving autologous hematopoietic stem cell transplantation: A randomized trial  
*J.-J. Vehreschild, G. Moritz, M.J.G.T. Vehreschild, D. Arenz, M. Mahne, H. Bredenfeld, J. Chemnitz, F. Klein, B. Cremer, B. Böll, I. Kaul, G. Wassmer, M. Hallek, C. Scheid, O.A. Cornely (Köln, D)*

- 14:20 V781 PCR- und Sequenz-basierte Analyse von Azol-Resistenz vermittelnden Mutationen des *A. fumigatus* cyp51A Gens in klinischen Proben neutropenischer Patienten / Analysis of AzolerResistance mediating mutations of the *A. fumigatus* cyp51A Gene in clinical samples from neutropenic patients by PCR and consecutive DNA sequencing  
*B. Spiess, W. Seifarth, N. Merker, S. Epple, W.-K. Hofmann, D. Buchheidt (Mannheim, D)*

- 14:30 V782 Fungiscope – Eine Globale Datenbank für Seltene Mykosen / Fungiscope – A global database for rare fungal infections  
*M. Vehreschild, W. Heinz, A. Hamprecht, G. Fischer, S. de Hoog, O. Cornely, the ECMM/ISHAM Fungiscope Working Group (Köln, Würzburg, Stuttgart, D; Utrecht, NL)*

- 14:40 V783 Fungale Durchbruchsinfectionen, Kolonisation und Resistenzbildung während der Prophylaxe mit Posaconazol (PCZ) bei Risikopatienten. „Real-life“-Daten einer retrospektiven Beobachtungsstudie eines Zentrums. / Breakthrough fungal infections (bIFI), fungal colonization and emergence of resistant strains during posaconazole (PCZ) prophylaxis in patients at risk. Real-life data from a single center institutional retrospective observational study.  
*J. Auburger, J. Clausen, C. Mrazek, C. Lass-Flörl, D. Nachbaur (Innsbruck, A)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- 14:50 V784 Potentielle Arzneimittelinteraktionen und Nebenwirkungen systemischer Antimykotika bei Patienten mit akuten Leukämien / Potential drug interactions and drug-related adverse events associated with systemic antifungal agents in patients with acute leukemia  
*B. Metzke, S. Hieke, M. Jung, R. Wäsch, M. Engelhardt (Freiburg, D)*

---

15:45-17:15

San Francisco

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Kosten für neue Medikamente / Costs of new drugs

Vorsitz: T. Cerny (St. Gallen, CH), F. Cavalli (Bellinzona, CH)  
(Paneldiskussion)

- 15:45 V785 Einführung / Introduction  
*T. Cerny (St. Gallen, CH)*
- 15:55 V786 Innovation – um jeden Preis? / Innovation – at any cost?  
*B. Kipfer (Bern, CH)*
- 16:15 V787 Die 100'000 CHF Frage Wirtschaftlichkeitsgrundsatz in der gesetzlichen Krankenversicherung der Schweiz BGE 136 V 395: Beginn einer neuen Aera? The principle of economy in the Swiss legal health insurance BGE 136 V 395: beginning of a new era?  
*U. Meyer (Luzern, CH)*
- 16:35 V788 What is clinically meaningful?  
*I.F. Tannock (Toronto, CDN)*
- 16:55 V789 Mittelknappheit in der Onkologie: eine Umfrage unter den Mitgliedern der DGHO / Limited resources in oncology: A survey among the members of the German Society of Hematology and Oncology (DGHO)  
*S.W. Krause, E. Winkler, J. Schildmann, C. Lotze, D. Strech, M. Krych (Erlangen, Heidelberg, Bochum, Kreischa, Hannover, München, D)*

---

15:45-17:15

Montreal

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Update Infektionen in der Hämatologie und Onkologie /

### Update Infections in Hematology and Oncology

organisiert mit dem AK Infektionen in der Hämatologie und Onkologie

Vorsitz: G. Maschmeyer (Potsdam, D), H. Hirsch (Basel, CH)

- 15:45 V790 Update: Antimikrobielle und G-CSF Prophylaxe /  
Update: Antimicrobial and G-CSF prophylaxis  
*J.J. Vehreschild (Köln, D)*
- 16:05 V791 Hygieneanforderungen in der Hämatologie und Onkologie:  
die neue RKI-Richtlinie / Hygiene requirements in hematology and oncology: the novel RKI guideline  
*G. Maschmeyer (Potsdam, D)*
- 16:25 V792 Infektionsrisiken durch neue anti-neoplastische Therapien? /  
Risk for infections through novel antineoplastic agents?  
*H. Ostermann (München, D)*

- 16:45 V793 Stellenwert serologischer und molekularbiologischer Verfahren in der Diagnostik von systemischen Pilzinfektionen bei Patienten mit onkologischen und malignen hämatologischen Erkrankungen / Diagnosis of fungal infections in haematology and oncology: significance of serological and molecular tools  
D. Buchheidt (Mannheim, D)

---

15:45-17:15

Singapore

**Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session**

**Seltene Tumore – neue Möglichkeiten / Rare tumors – new options**

Vorsitz: R. Greil (Salzburg, A), M. Schuler (Essen, D)

- 15:45 V794 Antikörpertherapien / Antibodies  
R. Greil (Salzburg, A)

- 16:10 V795 mTOR Antagonisten / mTOR antagonists  
M. Schuler (Essen, D)

- 16:35 V796 Seltene Tumoren – neue Möglichkeiten – Tyrosinkinase-inhibitoren / Rare tumors – new possibilities – TKIs  
F. Stenner (Zürich, CH)

---

15:45-17:15

Sydney

**Freie Vorträge / Open Session**

**Sarkome / Sarcomas**

Vorsitz: J. Schütte (Düsseldorf, D), J.T. Hartmann (Kiel, D)

- 15:45 V797 Identifizierung neuer molekularer Läsionen durch SNP Array Analyse und quantitative PCR in Desmoid Tumoren / Molecular analysis with high density SNP arrays and quantitative real-time PCR in Desmoid tumors identifies new molecular candidate lesions  
P. Erben, D. Nowak, P. Ströbel, W.-K. Hofmann, R.-D. Hofheinz, P. Hohenberger, B. Kasper (Mannheim, D)

- 15:55 V798 Inhibition des Ras/Raf/MAPK-Signalwegs in GIST: Therapeutisches Potential? / Inhibition of the Ras/Raf/MAPK-pathway in GIST: Therapeutic potential?  
E.S. Philipps, T. Mühlenerberg, S. Simon, S. Ecken, F. Grabellus, G. Taeger, M. Schuler, S. Bauer (Essen, D)

- 16:05 V799 Prognose und Behandlung von primären und sekundären Angiosarkomen / Prognosis and treatment variables in primary and secondary angiosarcomas  
J.T. Hartmann, V. Hanf, D. Drücke, E. Dehnke, H. Kross (Kiel, Fürth, D)

- 16:15 V800 Interimsanalyse neoadjuvante Behandlung von Hochrisiko-, Nicht-rhabdomyo-Weichteilsarkomen (NRSTS) nach R0/I-Resektion (IAWS-2) / Interim analysis of a cooperative registry to optimize neoadjuvant treatment for large size, high grade non-rhabdomyo- soft tissue sarcoma (NRSTS) following R0/I-resection (IAWS-2)  
J.T. Hartmann, V. Grünwald, F. Mayer, A. Wolff, H.-G. Mergenthaler, W. Blau, I. Sturm, V. Budach, IAWS, AIO, ARO, CAO, DKG (Kiel, Hannover, Tübingen, Würzburg, Stuttgart, Gießen, Berlin, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

- 16:25 V801 Weitere Analyse der randomisierten EORTC-ESHO Intergroup Studie (NCI-00003052) für Hochrisiko-Weichteilsarkome / Further analysis of the randomized EORTC-ESHO intergroup trial (NCI-00003052) in high-risk soft tissue sarcoma (STS)  
*R.D. Issels, R.P. Laubender, L.H. Lindner, U. Mansmann, K.-W. Jauch, C. Bruns, M. Angele, H.R. Dürr, M. Niederhagen, T. Kirchner, E. Kampmann, C. Salat, C.M. Wendtner, R. Wessalowski, W. Hiddemann, P. Hohenberger (München, Düsseldorf, Mannheim, D)*

- 16:35 V802 Trabectedin bei stark vorbehandelten und älteren Patienten mit metastasierten Weichteilsarkome / Trabectedin in heavily pretreated and elderly metastatic soft tissue sarcomas – a single center experience  
*M. Hoiczyk, F. Grabellus, G. Täger, M. Schuler, S. Bauer (Essen, D)*

---

15:45-17:15

Rio

## Freie Vorträge / Open Session

### Tumor-/Zellbiologie II / Stem cell and tumor biology II

Vorsitz: A. Mackensen (Erlangen, D), W. Jochum (St. Gallen, CH)

- 15:45 V803 Aberrante simultane Aktivität von ERK und CDK2 in transformierten Zellen / Aberrant simultaneous ERK and CDK2 kinase activity in cancer  
*G. Stuhler, M. Krusch, S. Stefanovic, S. Gattenlöchner, H.R. Salih (Würzburg, Tuebingen, D)*
- 15:55 V804 DNA Schädigung aktiviert ein durch MK2-vermitteltes zytoplasmatisches Zellzyklus Checkpoint Signaltransduktionsnetzwerk um Checkpoint-relevante mRNAs posttranskriptionell zu stabilisieren. / DNA damage activates a spatially distinct late cytoplasmic cell-cycle checkpoint network controlled by MK2-mediated RNA stabilization  
*G. Sprie, S. Chen, M. Daheim, H.C. Reinhardt (Köln, D)*

- 16:05 V805 Bortezomib sensitiviert Neuroblastomzellen über Verknüpfung des Todesrezeptor- und mitochondrialen Signalwegs für TRAIL-induzierte Apoptose / Bortezomib primes neuroblastoma cells for TRAIL-induced apoptosis by linking the death receptor to the mitochondrial pathway  
*I. Naumann, R. Kappler, D. von Schweinitz, K.-M. Debatin, S. Fulda (Frankfurt, Munich, D)*

- 16:15 V806 Eine molekulare Signatur der Telomerdysfunktion in Tumorzellen / A molecular signature of telomere dysfunction in tumor cells  
*S. Zimmermann, U.M. Martens (Freiburg, D)*

- 16:25 V807 Selektive Depletion von VEGFR2 oder VEGFR3 exprimierenden Endothelzellen mit Immunliposomen / Targeting of tumor-associated angiogenic tip and stalk cells with immuno-liposomes (ILs) directed against VEGFR-2 and VEGFR-3  
*A. Wicki, C. Rochlitz, A. Orleth, R. Ritschard, R. Herrmann, K. Alitalo, G. Christofori, C. Mamot (Basel, Aarau, CH; Helsinki, FIN)*

- 16:35 V808 Immunevasion von AML- und CLL-Zellen durch RANK Ligand (RANKL) / RANKL is expressed by AML and CLL cells and impairs NK cell-mediated immune surveillance  
*B.J. Schmiedel, A. Malinovska, T. Baessler, M. Azuma, P. Schneider, L. Kanz, H.R. Salih (Tuebingen, D; Tokyo, J; Epalinges, CH)*

---

15:45-17:15

Hongkong

**Expertenseminar / Meet the Expert**

**Melanom – Fallbesprechungen / Melanoma – case reports**

15:45 V809 *U. Keilholz (Berlin, D)*

---

15:45-17:15

Guangzhou

**Expertenseminar / Meet the Expert**

**AML / Acute myeloid leukaemia**

15:45 V810 *A. Neubauer (Marburg, D)*

---

15:45-17:15

Swissôtel, Helvetia 4+5

**Freie Vorträge / Open Session**

**Gerinnung / Coagulation**

Vorsitz: H. Riess (Berlin, D), D. Tsakiris (Basel, CH)

- 15:45 V811 Transfusion von kryopräservierten autologen Thrombozyten zur Behandlung der HLA Alloimmunisierung bei Patienten mit hämatologischen Neoplasien / Transfusion of cryopreserved autologous platelets to overcome HLA alloimmunization in patients with hematological malignancies  
*B. Gerber, L. Alberio, F. Stenner, A. Buser, U. Schanz, G. Stussi (Zürich, Bern, Basel, CH)*

- 15:55 V812 Lebensqualität (QOL) nicht-splenektomierter Patienten mit Immunthrombozytopenie (ITP) unter Romiplostim vs. Standardtherapie (SOC) / Quality of Life (QOL) in nonsplenectomized Immune Thrombocytopenia (ITP) patients receiving romiplostim or Standard of Care (SOC)  
*M. Rummel, D. Kuter, R. Mandanas, A. Giagounidis, X. Wang, S.D. Matthias, R. Deuson (Gießen, Duisburg, D; Boston, Oklahoma, Thousand Oaks, Florida, USA)*

- 16:05 V813 Einfluß der Transfusion von Thrombozyten auf die Konzentration und Freisetzung von löslichem CD40L im peripheren Blut / Effect of platelet transfusion on plasma CD40L and on CD40L release capacity in the peripheral blood  
*F. Wenzel, W. Günther, R. Haas, G. Giers (Düsseldorf, D)*

- 16:15 V814 Erfolgreiche Rituximabtherapie einer refraktären immunvermittelten Thrombozytopenie während der Schwangerschaft / Successful rituximab treatment of refractory immune thrombocytopenia during pregnancy  
*J. Schmid, D. Piroth, M. Bührlen, N. Maass, T.H. Brümmendorf, O. Galm (Aachen, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- 16:25 V815 Unreife Thrombozytenfraktion (IPF) im klinischen Alltag / Immature platelet fraction in clinical routine  
*K. Strecker, M. Hejtman, K. Schrattbauer, E. Kitzweger, P. Birkner, S. Etz, W. Krugluger, C. Sebesta, V. Buxhofer-Ausch (Wien, A)*
- 16:35 V816 Eine Rolle von Toll-like Rezeptor vermittelten Signalen bei Neutrophilen in der Pathogenese des Anti-Phospholipid-Syndroms / A role of Toll-like receptor mediated Signals in Neutrophils in the pathogenesis of the anti-phospholipid syndrome  
*P. Stein, G. Gladigau, P. Haselmayer, I. Scharrer, K.J. Lackner, M.P. Radsak (Mainz, Darmstadt, D)*

---

15:45-17:15

Ramada, Geneva 1-2

## Freie Vorträge / Open Session

### Multiples Myelom (klinisch) / Multiple myeloma

Vorsitz: H. Ludwig (Wien, A), C. Driessen (St. Gallen, CH)

- 15:45 V817 Bortezomib vor und nach Hochdosistherapie verbessert das Überleben von Patienten mit neu diagnostiziertem multiplem Myelom mit Niereninsuffizienz – eine Subgruppenanalyse der prospektiv randomisierten GMMG HD4/HOVON 65 Studie / Bortezomib before and after high-dose chemotherapy improves the survival in patients with newly diagnosed multiple myeloma and renal insufficiency – a subgroup analysis of the prospective randomised GMMG HD4/HOVON 65 study  
*C. Scheid, P. Sonneveld, I. Schmidt-Wolf, B. van der Holt, T. Hielscher, L. el Jarari, U. Bertsch, H. Salwender, S. Zweegman, M. Hänel, E. Vellenga, J. Schubert, I.W. Blau, A. Jie, H. van de Velde, N. Peter, M. Schaafsma, W. Lindemann, M.J. Kersten, U. Duehrsen, M. Delforge, K. Weisel, S. Croockewit, H. Martin, S. Wittebol, H. Schouten, M. van Marwijk-Kooy, P. Wijermans, H.M. Lokhorst, H. Goldschmidt, GMMG, HOVON (Köln, Heidelberg, D; Rotterdam, NL; Brussels, Leuven, B)*
- 15:55 V818 Metascoreing unter Einbeziehung von Genexpressionsanalysen beim Multiplen Myelom / Metascoreing and gene expression profiling in multiple myeloma  
*T. Meißner, A. Seckinger, T. Rème, T. Hielscher, T. Möhler, K. Neben, H. Goldschmidt, B. Klein, D. Hose (Heidelberg, D; Montpellier, F)*
- 16:05 V819 Der Anti-EGFR Antikörper Cetuximab bei refraktärem oder rezipidiviertem multiplen Myelom: Endauswertung einer klinischen Phase II-Studie / Anti-EGFR antibody Cetuximab in refractory or relapsed multiple myeloma: Final results of a phase II clinical trial  
*B. von Tresckow, B. Böll, D.A. Eichenauer, D. Peine, S. Knop, M. Göbel, J. Chemnitz, M. Hallek, A. Engert, K. Hübel (Köln, Würzburg, D)*

- 16:15 V820 Bortezomib in Kombination mit Bendamustin und Prednison in der Behandlung von Patienten mit neu diagnostizierten Multiplen Myelom und leichtketteninduzierter Nephropathie. / Bortezomib in combination with Bendamustine and Prednisone in the treatment of patients with newly diagnosed/untreated Multiple Myeloma and Light Chain induced renal failure  
W. Pönisch, M. Andrea, I. Wagner, D. Hammerschmidt, U. Kreibich, A. Schwarzer, T. Zehrfeld, M. Schwarz, C. Winkelmann, A. Bachmann, T. Lindner, D.W. Niederwieser, Ostdeutsche Studiengruppe für Hämatologie und Onkologie (OSHO) (Leipzig, Plauen, Zwickau, Torgau, Schöneck, Wittenberg, D)
- 16:25 V821 Assoziation zwischen dem CD86-I179V Polymorphismus und Ansprechen auf eine Therapie mit Bortezomib bei Patienten mit Multiplen Myelom / Association between CD86-I179V polymorphism and response to bortezomib based treatment in multiple myeloma patients  
E. Goekkurt, T. Senff, S. Wilop, B. Offermanns, J. Stoehlmacher, L. Obermann, M. Ertmer, T.H. Brümmendorf, R. Dada (Aachen, Dresden, D)
- 16:35 V822 Monoklonale Gammopathie unbestimmter Signifikanz und Entwicklung solider Tumoren in der Heinz Nixdorf Recall Studie / Monoclonal gammopathy of undetermined significance and solid tumor development in the Heinz Nixdorf Recall Study  
L. Eisele, J. Dürig, B. Bokhof, A. Hüttmann, U. Dührsén, R. Assert, R. Erbel, K.-H. Jöckel, S. Moebus (Essen, D)

---

15:45-17:15

Ramada, Geneva 3-4

## **Freie Vorträge / Open Session**

### **Stammzellen I / Stem Cells I**

Vorsitz: K. Geissler (Wien, A), A.D. Ho (Heidelberg, D)

- 15:45 V823 Das F-Box Protein NIPA reguliert den Hämatopoetischen Stammzell-Pool / The F-Box protein NIPA regulates the hematopoietic stem cell pool  
S. Kreutmaier, A.L. Illert, R. Istvanffy, M. Sickinger, C. Eckl, C. Albers, C. Peschel, R. Oostendorp, J. Duyster (München, D)
- 15:55 V824 Evi-1 reguliert die Myelopoese und die Entwicklung hämatopoietischer Stammzellen im Zebrafisch / Deficiency of the evi-1 gene in zebrafish strongly impairs embryonic myelopoiesis and hematopoietic stem cell development  
M. Konantz, M. Grauer, M.H. Brugman, I.-H. Park, G.Q. Daley, C. Nüsslein-Volhard, L. Kanz, C. Baum, C. Lengerke (Tübingen, Hannover, D; Boston, USA)

# JAHRESTAGUNG 2011

- 16:05 V825 Mobilisierungsmechanismen von humanen primären Vorläufer-B-ALL Zellen in einem in vivo Modellsystem durch den CXCR4-Antagonisten AMD3100 und durch Katecholamine / Mobilization mechanisms of human primary precursor-B-ALL cells in an in vivo model system by the CXCR4-antagonist AMD3100 and by catecholamines  
*E.C. Buss, S. Kalinkovich, A. Schajnovitz, O. Kollet, A. Dar, M. Tesio, S. Fruehauf, M. Hotfilder, L.D. Shultz, A.D. Ho, T. Lapidot (Heidelberg, Osnabrück, Münster, D; Rehovot, IL; Bar Harbor, USA)*
- 16:15 V826 Die regulatorischen Netzwerke der hämopoetschen Stammzellen und der Mikroumgebung / Regulatory networks of hematopoietic stem cells and their micro-environment  
*B. Vilne, M. Kröger, R. Istvanffy, C. Eckl, F. Bock, M. Schiemann, V. Stümpflen, H.-W. Mewes, C. Peschel, R.A.J. Oostendorp (München, D)*
- 16:25 V827 Leukämische Stammzell-äquivalente Zellen von Patienten mit ALL sprechen an auf eine Behandlung mit der neuen Substanz TRAIL / Leukemia stem cell surrogates of patients with ALL are sensitive towards treatment with the novel agent TRAIL  
*C.C. Alves, N. Terzyiska, I. Jeremias (München, D)*
- 16:35 V828 Einfluss der MCAM/CD146 Expression auf mesenchymalen Stromazellen auf die Proliferation und Differenzierung von hämatopoietischen Stamm- und Vorläuferzellen während der ex vivo Expansion / MCAM/CD146 expression on human mesenchymal stromal cells influences proliferation and maintenance of hematopoietic stem and progenitor cells during ex vivo expansion  
*S. Stopp, F. Ugarte, M. Bornhäuser, S. Brenner, S. Thieme (Dresden, D)*

## Posterdiskussion

17:30-19:00

Halle 4, 1.Stock

### Posterdiskussion / Poster Session

#### Kolon-/Rektumkarzinom / Colorectal-/Rectal cancer

Vorsitz: H. Hebart (Mutlangen, D), D. Kienle (Chur, CH)

- P829 Einzelnukleotidpolymorphismen in den Genen der  $\alpha$ -2 und  $\beta$ -3 Untereinheiten von Integrinen sind nicht mit Overall Survival bei Rektumkarzinompatienten assoziiert / Common single nucleotide polymorphisms in the genes of integrin  $\alpha$ -2 and  $\beta$ -3 subunits are not associated with overall survival in rectal cancer patients  
*G. Hofmann, T. Langsenlehner, F. Fuerst, A. Gerger, U. Langsenlehner, J. Szkandera, G. Absenger, H. Samonigg, P. Kripli, W. Renner (Graz, Fuerstenfeld, A)*
- P830 Analyse der Kosteneffektivität einer zielgerichteten Therapie mit Cetuximab oder Bevacizumab bei Patienten mit einem KRAS Wild-Typ Kolorektalkarzinom und initial nicht resektablen Metastasen in der Leber im deutschen Versorgungskontext / Exploring the cost-effectiveness of targeted therapy with cetuximab vs bevacizumab in Germany in patients with KRAS wild-type colorectal cancer presenting with initially unresectable metastases limited to the liver  
*M. Frank, C. Asseburg, C.-H. Köhne, J.T. Hartmann, J. Schulten, A. Mohr, T. Mittendorf (Hannover, Oldenburg, Kiel, Darmstadt, D; Kuopio, FIN)*
- P831 Selektive PI3K Inhibition bei wildtyp und PIK3CA mutierten gastro-intestinalen Tumoren / Selective PI3K inhibition in wild type and PIK3CA mutated human gastrointestinal cancer  
*A. Müller, E. Bachmann, M. Linnig, K. Khillimberger, P.R. Galle, M. Möhler (Mainz, D)*
- P832 Der Einfluss des KRAS Status von colorektalen Lebermetastasen bei Patienten mit neoadjuvanter Chemotherapie inkl. Bevacizumab vor Leberresektion / Influence of KRAS status of colorectal cancer liver metastases in patients receiving neoadjuvant chemotherapy including Bevacizumab prior liver resection  
*S. Stremitzer, J. Maresch, T. Aschacher, B. Wolf, F. Wrba, T. Grünberger, B. Grünberger (Wien, A)*
- P833 Prädiktion des Ansprechen auf Therapie mit Trastuzumab durch das Expressionsmuster des humanen epidermalen Wachstumsfaktor 2 (HER2) Fallbericht eines Patienten mit kolorektalem Karzinom / Pattern of human epidermal growth factor receptor 2 (HER2) expression might predict response to treatment with trastuzumab. Report of a case with colorectal cancer (CRC)  
*A. Stein, S. Minner, D. Atanackovic, T. Grob, D. Arnold, G. Sauter, C. Bokemeyer (Hamburg, D)*
- P834 HSP90-Inhibition als Ansatz zur Ueberwindung von Cetuximab-Resistenz bei KRAS-mutierten kolorektalen Karzinomen / Overcoming cetuximab resistance in KRAS mutant colorectal carcinoma through HSP90 inhibition  
*J. Ellegast, J. Scharrer, C. Scholl, S. Fröhling (Ulm, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- P835 Stammzellmarker Cancer Testis Antigen (CT45) Expression in Kolorektalen Karzinom: Eine immunohistochemische Untersuchung an 704 Patienten / Stem cell marker cancer testis antigen (CT 45) expression in colorectal cancer: An immunhistochemical study of 704 patients  
*C. Schrader, F. Gieseler, J.H. Bräsen, B. Sipos, W. Klapper, H. Kalthoff, W. von Schönfels, R. Lucius, C. Pflüger, S. Hinz, H. Held, T. Raff, G. Klöppel, J. Claasen, S. Nazzal, H.H. Heidebrecht, C. Dreyer, C. Schafmayer (Kiel, Lübeck, Neumünster, D)*
- P836 Proliferationsassoziierte Proteine Ki-67 und Repp 86 Expression im Kolorektalen Karzinom: Ein hoher Ki-67 Index ist guter Prognosefaktor für den Klinischen Verlauf / Proliferation associated protein expression of Ki-67 and Repp 86 in colorectal cancer: High Ki-67 index is prognostic factor for clinical outcome  
*C. Schrader, F. Gieseler, J.H. Bräsen, B. Sipos, W. Klapper, H. Kalthoff, W. von Schönfels, R. Lucius, C. Pflüger, S. Hinz, H. Held, T. Raff, G. Klöppel, J. Claasen, S. Nazzal, R. Worth, C. Schafmayer (Kiel, Lübeck, Neumünster, D)*
- P837 Minichromosome Maintenance Protein 6 (MCM 6) Expression im Kolorektalen Karzinom: Ein Proliferationsmarker und Prognosefaktor für den klinischen Verlauf / Minichromosome maintenance protein 6 (MCM 6) expression in colorectal cancer: A proliferationmarker and a prognostic factor for clinical outcome  
*C. Schrader, F. Gieseler, J.H. Bräsen, B. Sipos, W. Klapper, H. Kalthoff, W. von Schönfels, R. Lucius, C. Pflüger, S. Hinz, H. Held, T. Raff, G. Klöppel, J. Claasen, S. Nazzal, C. Schafmayer (Kiel, Lübeck, Neumünster, D)*
- P838 Topoisomerase II alpha Expression im Kolorekten Karzinom: eine klinisch pathologische Untersuchung an 430 Tumorproben / Topoisomerase II alpha expression in colorectal cancer: A clinicopathological investigation of 430 tumor specimens  
*C. Schrader, F. Gieseler, J.H. Bräsen, B. Sipos, W. Klapper, H. Kalthoff, W. von Schönfels, R. Lucius, C. Pflüger, S. Hinz, H. Held, T. Raff, G. Klöppel, J. Claasen, S. Nazzal, C. Schafmayer (Kiel, Lübeck, Neumünster, D)*
- P839 Vanishing bile duct syndrom bei einem Kolonkarzinompatienten nach zweimonatiger Therapie mit Capecitabine und Bevacizumab / Vanishing bile duct syndrom in a colon cancer patient after 2 months treatment with Capecitabine and Bevacizumab  
*J.M. Stieler, U. Pelzer, M. Sinn, J. Striebler, H.-P. Müller, B. Dörken, B. Gebauer, H. Riess (Berlin, D)*
- P840 Erlauben die Ausgangswerte oder ein frühzeitiger Abfall des Carcino-Embryonalen Antigens (CEA) eine Vorhersage des Überlebens bei Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom unter Behandlung mit Chemotherapie und Bevacizumab? / Does baseline level or response of carcinoembryonic antigen (CEA) predict survival in patients with metastatic colorectal cancer (CRC) treated with chemotherapy and bevacizumab?  
*A. Stein, A. Cierpinska, A. Kutscheidt, M. Kindler, A. Kirsch, V. Petersen, M. Schulze, J. Seraphin, D. Tummes, S. Srock, D. Arnold (Hamburg, Halle, Langenfeld, Berlin, Heidenheim, Markkleeberg, Northeim, Aachen, Grenzach-Wyhlen, D)*

- P841 Prognostische Relevanz eines Abfalls von CEA, CA 19-9 und LDH bei Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom und Bevazizumab oder Cetuximab enthaltender Chemotherapie / Prognostic impact of carcino embryonic antigen (CEA), carbohydrate antigen (CA 19-9), and lactate dehydrogenase (LDH) decrease in patients with metastatic colorectal cancer (mCRC) receiving a bevacizumab- or cetuximab-chemotherapy combination  
*A. Cierpinska, A. Stein, J. Rüssel, T. Ettrich, H.-J. Schmoll, D. Arnold (Halle, Hamburg-Eppendorf, D)*
- P842 Vergleich auf Hypoxia Inducible Faktor 1 $\alpha$  (HIF-1 $\alpha$ ) spiegel zwischen HCT-15 Zell Linie und Human Ductal Krebs Stem Cell-like Zellen / Comparison of Hypoxia Inducible Factor 1 $\alpha$  (HIF-1 $\alpha$ ) levels in HCT-15 cell line and Human Colon Cancer Stem Cell-like Cells  
*M. Chatzioannou, P. Apostolou, M. Toloudi, I. Papasotiriou (Filotas, GR)*

17:30-19:00

Halle 4, 1. Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### Sarkome, Melanom / Sarcomas, Melanoma

Vorsitz: O. Bechter (Innsbruck, A), R. von Moos (Chur, CH)

- P843 Rehabilitation von 121 Patienten mit Melanom. Erfahrungen der Reha-Klinik Bad Salzelmen / Rehabilitation of 121 patients with melanoma. Experiences of the Reha-Klinik Bad Salzelmen  
*B. Anger, B. Bilsing (Schönebeck, D)*
- P844 Längerfristige Stabilisierung eines metastasierten Uveamelanoms mit einer Bendamustinmonotherapie. Ein Fallbericht. / Long term stabilisation of metastatic uveal melanoma with single agent bendamustine. A case report  
*C.-P. Schneider (Bad Berka, D)*
- P845 Genetische Unterschiede in Biopsien aus Osteosarkomen und deren Auswirkungen auf das Ansprechen auf neoadjuvante Chemotherapie / Genetic differences in preoperative specimens of osteosarcoma and their impact on response to neoadjuvant chemotherapy  
*G. Hofmann, J.B. Geigl, N. Kastner, A. Leithner, B. Koppany, H. Samonigg, G. Gruber (Graz, A)*
- P846 MMP-9 supplied by bone marrow-derived cells does not contribute to melanoma lung metastasis / MMP-9 supplied by bone marrow-derived cells does not contribute to melanoma lung metastasis  
*M. Meissner, G. Reichenbach, A. Pinter, R. Kaufmann (Frankfurt, D)*
- P847 Ganzkörper PET/MRT – eine neue Technik für das Staging und die Bewertung des Therapieansprechens bei Patienten mit Weichteilsarkomen / Whole-body-PET/MRI – a new technique for staging and treatment evaluation in patients with soft tissue sarcomas  
*S. Richter, I. Platzek, B. Beuthien-Baumann, M. Laniado, J. Kotzerke, F. Kroschinsky, G. Ehninger, M. Schuler (Dresden, D)*
- P848 Verkäsende Granulome bei Patienten mit gastrointestinalen Stromatumoren (GIST) unter Imatinibtherapie / Necrotizing granulomatous disease in patients receiving imatinib mesylate treatment for gastrointestinal stromal tumors (GIST)  
*V. Brueckl, A. Agaimy, E. Ullrich, S. Krieg, A. Stegmann, A. Mackensen, N. Meidenbauer (Erlangen, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- P849 Entwicklung von in vivo Xenograft-Modellen gastrointestinaler Stromatumoren / Development of xenograft-based in vivo models of gastrointestinal stromal tumors  
*S. Simon, F. Grabellus, G. Täger, J. Treckmann, M. Schuler, J. Fletcher, S. Bauer (Essen, D; Boston, USA)*
- P850 Toxizität und Effektivität von nicht-pegyiertem liposomalem Doxorubicin plus Ifosfamid versus Doxorubicin plus Ifosfamid bei lokal fortgeschrittenen oder metastasierten Weichteilsarkomen: Evaluation einer randomisierten Phase-II-Studie / Safety and efficacy of non-pegylated liposomal doxorubicin plus ifosfamide versus conventional doxorubicin plus ifosfamide in locally advanced or metastatic soft tissue sarcoma: full analysis of a randomized phase II trial  
*M. Knödler, G. Egerer, M. Freund, E. Kettner, C. Stoll, A. Schmittel, U. Keilholz (Berlin, Heidelberg, Rostock, Magdeburg, Bayreuth, D)*
- P851 Erfolgreiche Behandlung von einem metastasierten embryonalen Rhabdomyosarkom eines Erwachsenen nach einem multimodalen Therapieprotokoll bei Kindern / Successful treatment of metastatic embryonal Rhabdomyosarcoma in an adult using an adapted multimodality treatment protocol for children  
*C. Krogel, H. Hüttner, T. Heinicke, T. Fischer, D. Lipka (Magdeburg, D)*
- P852 Angiosarkome des Erwachsenenalters – eine retrospektive Analyse klinischer Verläufe / Angiosarcomas of the adulthood – a large single center analysis  
*M. Ahrens, M. Hoiczyk, F. Grabellus, G. Taeger, C. Poettgen, M. Schuler, S. Bauer (Essen, D)*
- P853 Verstärkung der apoptotischen Therapieantwort von KIT-Inhibitoren bei gastrointestinalen Stromatumoren durch das BH3-Mimetikum ABT-263 / The BH3-mimetic ABT-263 enhances the apoptotic response of GIST cells to KIT-inhibitory treatments  
*T. Mühlberg, S. Simon, J.A. Fletcher, F. Grabellus, G. Taeger, J. Treckmann, M. Schuler, S. Bauer (Essen, D; Boston, USA)*

17:30-19:00

Halle 4, 1. Stock

## Posterdiskussion / Poster Session Supportive Therapie / Supportive therapy

Vorsitz: M. de Wit (Berlin, D), E. Wöll (Zams, A)

- P854 Lebensqualität von Patienten unter einer Immunglobulinsubstitutions-therapie / Quality of life during intravenous immune globulin substitution therapy  
*R. Weide, S. Feiten, V. Friesenhahn, J. Heymanns, L. Kiffner, H. Köppler, U. Mergenthaler, J. Thomalla, U. Vahid Dastgerdi, C. van Roye (Koblenz, D)*
- P855 Behandlung der Xerostomie mit dem gebrauchsfertigen Speichelersatz Xerotin®: Klinische Erfahrung in Deutschland / Management of xerostomia (X) with Xerotin®, a ready-to-use artificial saliva: the German clinical experience  
*W.O. Jordan, A. Duckert, S.K. Borberg, D. Trog (Lehrte, Frankfurt (Oder), Hildesheim, Hamm, D)*

- P856 Prospektive multizentrische Evaluation eines Aspergillus-PCR-Assays und eines Galaktomannan-ELISA an Proben von bronchoalveolärer Lavage von Patienten mit malignen hämatologischen Erkrankungen zur Diagnostik pulmonaler Aspergillus-Infektionen / Prospective multi-center evaluation of an aspergillus PCR assay and a galactomannan ELISA in bronchoalveolar lavage samples of patients with hematologic malignancies for diagnosing pulmonary aspergillosis  
M. Reinwald, B. Spiess, W. Heinz, J.J. Vehreschild, C. Lass-Flörl, M. Kiehl, B. Schultheis, S.W. Krause, H.-H. Wolf, G. Maschmeyer, W.-K. Hofmann, D. Buchheidt (Mannheim, Würzburg, Köln, Frankfurt/Oder, Herne, Erlangen, Halle, Potsdam, D; Innsbruck, A)
- P857 Retrospektive Datenanalyse an einer Universitätsklinik zum Erfolg einer antimykotischen Prophylaxe bei Patienten mit AML: Itraconazol versus Posaconazol versus keine Prophylaxe / A single centre experience of treatment outcomes during three antimycotic prophylaxis periods in patients with AML: Itraconazole versus posaconazole versus no prophylaxis  
C. Hahn-Ast, A. Glasmacher, S. Mückter, C. Landwehr, A. Schmitz, K. Mayer, G. Marklein, P. Brossart, M. von Lilienfeld-Toal (Bonn, D)
- P858 PCR-basierte Diagnostik der pulmonalen Aspergillose mittels bronchoalveolärer Lavage bei Patienten mit malignen hämatologischen Erkrankungen: Einfluß der Therapie mit neuen Antimykotika / Significance of current antifungal therapy on PCR based investigation of bronchoalveolar lavage samples for diagnosis of pulmonary aspergillosis in patients with hematologic malignancies  
M. Reinwald, E. Kovalevskaya, B. Spiess, N. Merker, W.-K. Hofmann, D. Buchheidt (Mannheim, D)
- P859 Ernährungsstatus vor Anti-Tumorthерапии: Einfache Messparameter bestimmen im Voraus Überleben bei onkologischen und hämatologischen Patienten / Nutrition assessment at admission: Simple tools to predict outcome in oncology and hematology patients  
H. Bertz, P. Urbain, M. Birli, G. Zuercher (Freiburg, D)
- P860 Zeitlicher Verlauf des mikrobiologischen Spektrums kultivierter Isolate von Patienten mit und ohne hämatologischen Erkrankungen / Microbiological spectra are changing over time and differ between patients with and without hematological diseases  
E. Schalk, I. Tammer, D. Schlüter, T. Fischer, D. Lipka (Magdeburg, D)
- P861 Nachweis von DNA des Humanen Herpesvirus-6 im Gastrointestinaltrakt von Patienten nach allogener Stammzelltransplantation / Detection of human herpesvirus-6 DNA in the gastrointestinal tract of patients after allogeneic stem cell transplantation  
S. Mousset, H. Martin, S. Heß, A. Berger, G. Bug, S. Kriener, K. Engels, D. Hoelzer, S.A. Klein (Frankfurt am Main, Mannheim, D)
- P862 Infektiöse Komplikationen bei Patienten nach autologer hämatopoetischer Stammzelltransplantation: Eine Risikofaktoranalyse von 197 Therapiezyklen / Infectious complications in patients after autologous hematopoietic stem cell transplantation: risk factor analysis of 197 therapy cycles  
K. Töpfer, S. Neumann, G. Wulf, S. Neumann (Göttingen, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- P863 Vergleich der Antibiotika-Prophylaxe mit Trimethoprim-Sulfamethoxazol/Colistin versus Ciprofloxacin in Patienten mit Akuter myeloischer Leukämie und myelosuppressiver Chemotherapie – ein Update / Comparison of antibiotic prophylaxis with trimethoprim-sulfamethoxazole/colistin (TMP-SMZ/COL) versus ciprofloxacin in patients with acute myeloid leukaemia and melosuppressive chemotherapy – an update  
*K. Mayer, C. Hahn-Ast, S. Mückler, A. Schmitz, S. Krause, A. Kraemer, L. Felder, P. Brossart, M. von Lilienfeld-Toal (Bonn, D)*
- P864 Parenterale Ernährung als Risikofaktor für Port-Infektionen bei hämato-onkologischen Patienten / Parenteral nutrition as a risk factor for port-infections in hemato-oncological patients  
*M. Zink, C. Löffler, M. Ulmer, S. Angermeier, K. Caca, N. Schwella (Ludwigsburg, D)*
- P865 Candida kefy als Erreger einer invasiven Pilzinfektion mit Pneumonie, Hirnabszessen und Multiorganversagen bei einem Patienten mit akuter myeloischer Leukämie / Candida kefy caused fungal pneumonia, brain abscesses and multiorgan failure in a patient with acute myeloid leukemia  
*B. Ozsváth, M. de Wit (Berlin, D)*
- P866 Bisphosphonat-assoziierte Kieferosteonekrose: Ergebnisse einer regionalen Registerstudie / Bisphosphonates-associated osteonecrosis of the jaws: a registry-based study  
*B. Krammer-Steiner, N. Riemer, J.-H. Lenz (Rostock, D)*
- P867 Analyse der nicht-interventionellen Studie mit Filgrastim-Hexal®: Sicherheitsprofil und Patientenwahrnehmung / Analysis of the non-interventional study with Filgrastim-Hexal®: safety profile and patient perception  
*H. Tesch, M. Indorf, T. Schmid, J. Rauh, O. Stoetzer, T. Schaller-Kranz (Frankfurt/Main, Freiburg, Holzkirchen, Witten, München, D)*
- P868 Der durchflußzytometrische Granulozyten-Immunfluoreszenztest (Flow-GIFT) bei Spender und Patientenvoruntersuchung erhöht die Sicherheit von Granulozytenkonzentraten / The flow cytometric granulocyte immunofluorescence test (Flow-GIFT) in donor and patient screening is able to improve the safety of granulocyte transfusions  
*T. Schulze, X.D. Nguyen, F. Stötzer, H. Klüter, G. Hüttner (Mannheim, D)*

17:30-19:00

Halle 4, 1.Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### Stammzellen / Stem Cells

Vorsitz: L. Kanz (Tübingen, D), S. Fruehauf (Osnabrück, D)

- P869 Serum gewonnen nach autologer Transplantation stimuliert die Proliferation und in vitro Expansion von humanen CD34+ hämatopoetischen Stamm- und Progenitorzellen / Serum isolated after autologous transplantation stimulates proliferation and in vitro expansion of human CD34+ hematopoietic stem- and progenitor cells  
*T. Walenda, G. Walenda, E. Jost, O. Galm, A. Schellenberg, C.M. Koch, T.H. Brümmendorf, W. Wagner (Aachen, D)*

- P870 Verbesserung der Effizienz von CML Therapieansätzen durch Aktivierung von HSCs: Simulationsstudien verschiedener Kombinationsbehandlungen / CML therapy can benefit from the activation of HSCs: simulation studies of different treatment combinations  
*I. Glauche, K. Horn, M. Horn, L. Thielecke, M. Essers, A. Trumpp, I. Roeder (Dresden, Leipzig, Heidelberg, D)*
- P871 Neue Stroma-Zelllinien aus dem Knochenmark eines Normalspenders und von Patienten mit Leukämie und Lymphomen / Novel human bone marrow stroma cell lines from a normal donor and leukemia and lymphoma patients  
*T. May, R. Schucht, J. Zauers, J. Dürig, P.A. Horn, V. Rebmann, U. Dührsen, J.R. Göthert, B. Opalka (Braunschweig, Essen, D)*
- P872 Effiziente Methoden zur Separation von leukämischen Stammzellen / Efficient methods for leukemic stem cell separation  
*L. Zhang, S. Hofmann, M. Götz, C. Herbst, H. Döhner, J. Greiner, V. Schneider (Ulm, D)*
- P873 Charakterisierung von Aldehyd-Dehydrogenase-exprimierenden Zellen in akuter myeloischer Leukämie / Characterization of aldehyde dehydrogenase (ALDH) expressing cells in acute myeloid leukemia (AML)  
*V.T. Hoang, V. Eckstein, A. Jauch, I. Taubert, A. Zepeda-Moreno, G.J. Schuurhuis, A.D. Ho (Heidelberg, D; Amsterdam, NL)*
- P874 Methylierung des SFFV Promotors verhindert lentiviral vermittelte Transgen-Expression in vivo / Highly methylated SFFV promoter sequences prevent lentiviral transgene expression in vivo  
*F. Herbst, C.R. Ball, F. Tuorto, W. Wang, F. van der Hoeven, U. Kloz, F. Lyko, M. Schmidt, C. von Kalle, H. Glimm (Heidelberg, D)*
- P875 Einflüsse des Alterns auf das Genexpressionsprofil humaner hämatopoetischer Progenitorzellen / The impact of aging on gene expression profiles of human hematopoietic progenitor cells  
*P. Horn, S. Bork, V. Eckstein, V. Benes, J. Blake, P. Wuchter, W. Wagner, A.D. Ho (Heidelberg, Aachen, D)*
- P876 Modell zum Verständnis der SDF-1/CXCR4-Achse / A comprehensive model to understand the SDF-1/CXCR4 axis  
*A. Zepeda-Moreno, I. Taubert, V. Hoang, R. Saffrich, P. Wuchter, V. Eckstein, M. Vetter, W. Wagner, A.D. Ho (Heidelberg, Aachen, D)*
- P877 Die Fähigkeit zur temporären Zellzyklusarretierung trägt zum Erhalt des Stammzellcharakters humaner multipotenter Stromazellen nach genotoxischer Schädigung bei / The ability to undergo a temporary cell cycle arrest contributes to the maintenance of the stem cell character in human multipotent stromal cells after genotoxic damage  
*J. Luetzkendorf, K. Nerger, N. Hesse, T. Mueller, L.P. Mueller (Halle, D)*

## Posterdiskussion / Poster Session

### CML / Chronic myelogenous leukaemia

Vorsitz: T.H. Brümmendorf (Aachen, D), A. Burchert (Marburg, D)

- P878 Altersabhängiges Ansprechen auf Imatinib bei der chronisch myeloischen Leukämie / Age dependant response to Imatinib in chronic myeloid leukemia  
*S. Schmitz, T. Steinmetz, K. Severin, M. Heinz, G. Nimtz (Köln, D)*
- P879 Einfluss von Imatinib auf Expression, Lokalisation und Aktivität von Separase in BCR-ABL positiven Zellen / Impact of imatinib on expression, localization and activity of separase in BCR-ABL expressing cells  
*W. Haass, A. Fabarius, P. Schrotz-King, M.C. Müller, W.-K. Hofmann, W. Seifarth (Mannheim, D)*
- P880 Langzeit Wirksamkeit und Sicherheit von Dasatinib 100 mg einmal täglich (QD) bei Patienten mit Imatinib resisterter/intoleranter chronisch myeloischer Leukämie in chronischer Phase (CML-CP): 5 Jahre Nachbeobachtung der CA180-034 Studie. / Long-term efficacy and safety of dasatinib 100 mg once-daily (QD) in patients with imatinib-resistant/intolerant chronic-phase chronic myeloid leukemia (CML-CP): 5-year follow-up from CA180-034  
*T.H. Brümmendorf, N.P. Shah, J.E. Cortes, C.A. Schiffer, F. Guilhot, A. Chen, A. Lambert, D. Healey, G. Saglio (Aachen, D; San Francisco, Houston, Detroit, Plainsboro, Wallingford, USA; Poitiers, F; Braine-l'Alleud, B; Orbassano, I)*
- P881 Vorbehandelte CML Patienten in chronischer Phase, welche nach einer Induktionstherapie mit hoch dosiertem Imatinib (800 mg/Tag, 6 Monate) keine major zytogenetische Remission erreichen, haben ein hohes Progressionsrisiko nach Dosisreduktion – Subanalysen aus der CELSG Phase III ISTAHIT Studie / Pre-treated CML Patients in chronic phase (CP) not achieving at least a major cytogenetic remission (MCyR) after imatinib high dose (HD) induction (800 mg/day, 6 months) are at high risk of progression after dose reduction – Sub-analyses from the CELSG phase III "ISTAHIT" trial  
*A.L. Petzer, D. Fong, T. Lion, I. Dyagil, Z. Masliak, A. Bogdanovic, L. Griskevicius, S. Lejniece, S. Goranov, L. Gercheva, A. Stojanovic, D. Peytchev, N. Tzetkov, R. Griniute, R. Oucheva, T. Grubinger, M. Kwakkelstein, F. Rancati, G.A. Gastl, D. Wolf, Central European Leukemia Study Group (CELSG) (Innsbruck, Vienna, A; Kiev, Lviv, UA; Belgrad, RS; Vilnius, Kaunas, LT; Riga, LV; Plovdiv, Varna, Sofia, Pleven, BG; Skopje, MK; Basel, CH)*

- P882 Das Aufschieben des Therapiebeginns mit Dasatinib nach Imatinib-Versagen hat für Patienten mit CP-CML einen negativen Einfluss auf den Therapieerfolg: Ergebnisse einer europäischen Beobachtungsstudie (FORTE; CA180-211) / Delaying the initiation of dasatinib after imatinib failure has a negative impact on outcome for patients with chronic-phase chronic myeloid leukemia (CP-CML): results from a European observational study (FORTE; CA180-211)  
D. Niedewieser, E. Morra, M. Michallet, D. Marin, A. Hellmann, E. Schlägl, M. Björeman, K. Foryciarz, A. Ho, K. Kuliczkowski, G. Ossenkoppele, A. Gozzini, J. Gora-Tybor, M.L. Guerra, G. Verhoeft, P. Roussou, A. Mori, M. van Baardewijk, J.L. Steegmann (Leipzig, Germany, Milan, Italy, Lyon, France, London, United Kingdom, Gdańsk, Poland, Vienna, Austria, Örebro, Sweden, Kraków, Wrocław, Poland, Amsterdam, Netherlands, Florence, Italy, Łódź, Poland, Lisbon, Portugal, Leuven, Braine-l'Alleud, Belgium, Paris, France, Madrid, Spain))
- P883 Die Behandlung des älteren CML-Patienten mit Imatinib – Abschlussbericht der ElderGli-Beobachtungsstudie zur Sicherheit und Wirksamkeit in der klinischen Routine / Treatment of elderly CML patients with imatinib – final report of the observational study ElderGli with respect to safety and efficacy in clinical practice  
O. Frank, U. Söling, A. Mohr, M. Walter, E.-M. Schwabe, K. Fenchel, O. Rubanov, C. Spohn, J. Weniger, M. Stauch, K. Brendel, D. Reschke, H.-W. Tessen, F.-A. Hoffmann, M. Wußling, M. Wolf, M. Meincke, A. Hochhaus (Nürnberg, Kassel, Hamburg, Paderborn, Leipzig, Saalfeld, Hameln, Halle, Erfurt, Kronach, Oldenburg, Goslar, Nordhausen, Kiel, Jena, D)
- P884 Nilotinib zeigt eine fortbestehende Überlegenheit gegenüber Imatinib bei Patienten mit neu diagnostizierter chronischer myeloischer Leukämie in chronischer Phase (CML-CP) – 24-Monats-Update der ENESTnd-Studie / Nilotinib demonstrates continued superiority vs imatinib in patients with newly diagnosed chronic myeloid leukemia in chronic phase (CML-CP) – 24-months update of the ENESTnd study  
P. le Coutre, N. Gattermann, C. Scheid, D. Niedewieser, O.G. Ottmann, J. Duyster, K. Blumenstengel, T.H. Brümmendorf, R. Greil, Y. Chalandon, P. Valent, F. Stegelmann, M. Kneba, P. Schafhausen, S. Saussele, O. Frank, R.A. Larson, G. Saglio, A. Hochhaus (Berlin, Düsseldorf, Köln, Leipzig, Frankfurt, München, Eisenach, Aachen, Ulm, Kiel, Hamburg, Mannheim, Nürnberg, Jena, D; Salzburg, Wien, A; Genf, CH; Chicago, USA; Turin, I)
- P885 Geringere Inzidenz an BCR-ABL-Mutationen und verbesserte Kinetik des molekularen Ansprechens bei neu diagnostizierten CML-Patienten unter Behandlung mit Nilotinib verglichen mit Imatinib / Lower incidence of BCR-ABL mutations and improved molecular response kinetics in newly diagnosed CML patients treated with nilotinib compared with imatinib  
M.C. Müller, P. le Coutre, N. Gattermann, C. Scheid, H.K. Al-Ali, O.G. Ottmann, J. Duyster, K. Blumenstengel, T.H. Brümmendorf, R. Greil, Y. Chalandon, P. Valent, F. Stegelmann, M. Kneba, P. Schafhausen, S. Saussele, O. Frank, R.A. Larson, G. Saglio, A. Hochhaus, T. Lange (Mannheim, Berlin, Düsseldorf, Köln, Leipzig, Frankfurt, München, Eisenach, Aachen, Ulm, Kiel, Hamburg, Nürnberg, Jena, D; Salzburg, Wien, A; Genf, CH; Chicago, USA; Turin, I)

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- P886 Nilotinib im klinischen Alltag bei CML-Patienten mit Versagen einer vorherigen Therapie: Update der deutschen TARGET-Studie / Nilotinib in routine clinical management of CML patients (pts) failing prior therapy: Update of the German TARGET study  
*J. Dengler, P. le Coutre, F. Stegelmann, C. Scheid, R. Weide, T. Illmer, A. Sauer, M. Walter, W. Schneider-Kappus, M. Kröger, A. Distelrath, G. Stier, S. Stern, F. Schlegel, M. Meincke, O. Frank, O.G. Ottmann (Heidelberg, Berlin, Ulm, Köln, Koblenz, Dresden, Potsdam, Paderborn, Bremerhaven, Fulda, Zella-Mehlis, Altötting, Eschweiler, Kiel, Nürnberg, Frankfurt, D)*
- P887 ENACT (Expanding Nilotinib Access in Clinical Trials)-Studie bei erwachsenen Patienten mit Imatinib-resistenter oder –intoleranter CML: Subgruppenanalyse der Patienten aus Deutschland, Österreich und der Schweiz (DACH) / ENACT (Expanding Nilotinib Access in Clinical Trials) study in adult patients (pts) with Imatinib-resistant or – intolerant Chronic Myeloid Leukemia (CML): Subgroup analysis of Pts from Germany, Austria and Switzerland (DACH)  
*H.K. Al-Ali, P. le Coutre, J. Duyster, W. Linkesch, D. Wolf, U. Schanz, G.M. Baerlocher, B. Wackwitz, D. Heim (Leipzig, Berlin, München, Nürnberg, D; Graz, Innsbruck, A; Zürich, Bern, Basel, CH)*
- P888 Fallbericht: Assoziation von genetischen Polymorphismen in Arzneimitteltransportern und arzneimittelmetabolisierenden Enzymen mit dem Ansprechen auf die Therapie mit Imatinib / A case report: Association of polymorphisms in drug transporters and drug metabolizing enzymes with the response to imatinib treatment  
*D. Gläser, H. Glaeser, K. Mandery, K. Borchert, K. Jost, C. Junghanss, M. Leithaeuser, M. Schmitt, M. Freund, I. Hilgendorf (Rostock, Erlangen, D)*
- P889 Veränderungen in der Expression des Transketolase-like 1 Gens in der chronisch myeloischen Leukämie / Changes in transketolase-like gene 1 expression in chronic myeloid leukemia  
*M. Philipp, J. Schwaab, B. Hanfstein, U. Munjal, L. Kalmanti, D. Nowak, M. Mossner, W.-K. Hofmann, A. Hochhaus, M.C. Müller, P. Erben (Mannheim, Jena, D)*

17:30-19:00

Halle 4, 1. Stock

## Posterdiskussion / Poster Session Indolente B-Zell Lymphome / B-cell lymphoma, indolent Vorsitz: M. Steurer (Innsbruck, A), M. Trepel (Hamburg, D)

- P890 Therapie und Outcome von Patienten mit Makroglobulinämie Waldenström in onkologischen Schwerpunktpraxen und einem Universitätsklinikum / Treatment and outcome of patients with Waldenström's Macroglobulinemia (WM) in private oncology practices and a university hospital  
*M. Hensel, J. Brust, C. Plöger, D. Schuster, M. Memmer, L. Hensel, S. Mosthaf, J. Franz-Werner, H.-P. Feustel, F. Mosthaf, M. Witzens-Harig (Mannheim, Heidelberg, Karlsruhe, Speyer, D)*

- P891 Erstlinientherapie mit Bendamustin bei fortgeschrittenen indolenten Non-Hodgkin-Lymphomen in der Behandlungsrealität – Zwischenauswertung der Nichtinterventionellen Studie Be-1st / First line therapy with Bendamustine in advanced indolent Non-Hodgkin Lymphoma in treatment routine – interim analysis of the non-interventional study Be-1st  
*M. Becker, B. Tschechne, M. Reeb, U. Swinger, J. Grass, L. Straßl (Porta-Westfalica, Lehrte, Kaiserslautern, Stuttgart, Freiburg, D)*
- P892 Rituximab oder Rituximab enthaltende Therapieschemata induzieren histologische Veränderung in MALT Lymphomen / Histological change of MALT lymphomas after treatment with rituximab containing regimes  
*M. Troch, B. Kiesewetter, L. Müllauer, M. Raderer (Wien, A)*
- P893 Vergleich des Therapieansprechens und Gesamtüberlebens transformierter folliculärer Lymphome mit dem rezidivierter primärer diffuser großzelliger B-Zell-Lymphome. Eine retrospektive Analyse eines Zentrums / Treatment responses and overall survival in transformed follicular lymphoma as compared to relapsed primary diffuse large B-cell lymphoma. A retrospective single center analysis  
*K. Lerch, J. Unseld, A. Stroux, C.A. Schmitt, B. Dörken, A. Pezzutto, C. Scholz (Berlin, D)*
- P894 Untersuchung der Sicherheit, Verträglichkeit und Wirksamkeit von Temsirolimus bei Patienten mit rezidivierendem oder refraktärem Mantelzell-Lymphom (rez/refr MCL) / Evaluation of safety, tolerability and efficacy of Temsirolimus in patients with relapsed or refractory mantle cell lymphoma (rel/refr MCL)  
*G. Krekeler, M. Dreyling, G. Hess, D. Kalanovic (Berlin, München, Mainz, D)*
- P895 90Yttrium Ibritumomab Tiuxetan als Erstlinientherapie beim folliculären Lymphom. 24 Monate Follow-up einer internationalen Phase II Klinischen Studie / 90Yttrium Ibritumomab Tiuxetan as first line treatment for follicular lymphoma. 24 months follow up data from an international phase II clinical trial  
*C. Scholz, A. Pinto, W. Linkesch, O. Linden, A. Viardto, U. Keller, G. Hess, K. Lerch, F. Frigeri, B. Frericks, A. Stroux, C. Pott, A. Pezzutto (Berlin, Ulm, München, Mainz, Kiel, D; Naples, I; Graz, A; Lund, S)*

17:30-19:00

Halle 4, 1. Stock

## Posterdiskussion / Poster Session

### Allogene Transplantation / Allogenic transplantation

Vorsitz: D. Nachbaur (Innsbruck, A), C. Scheid (Köln, D)

- P896 Subset-Chimerismus und klinischer Verlauf eines Patienten mit Morbus Krabbe 6 Jahre nach T-Zell-depletiert allogener Stammzelltransplantation / Mixed multilineage chimerism and course of globoid leukodystrophy after allogeneic transplantation of CD3/CD19 depleted hematopoietic cells  
*C. Link, M. Bornhäuser, C. Thiede, S. Parmentier, C. Hedrich, R. Knöfler, G. Ehninger, M. Suttorp (Dresden, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- P897 Die Rolle der Versorgung der Mundschleimhaut und des Plasmas mit Antioxidantien für das Mukositisrisiko nach allogener hämatopoietischer Zelltransplantation / Role of antioxidants in plasma and buccal mucosa cells in the incidence and severity of oral mucositis after allogeneic haematopoietic cell transplantation  
*P. Urbain, A. Raynor, C. Lambert, H. Bertz, H.-K. Biesalski (Freiburg, Stuttgart, D)*
- P898 Ergebnisse der Nabelschnurtransplantation mit ATG bei Erwachsenen / Results of UCBT with ATG in adults  
*W. Linkesch, H. Sill, W. Zinke-Cerwenka, P. Neumeister, D. Strunk (Graz, A)*
- P899 Ernährungsstatus und Gesamtüberleben nach allogener hämatopoietischer Zelltransplantation / Nutritional status and overall survival in patients undergoing allogeneic haematopoietic cell transplantation  
*P. Urbain, J. Birlanger, H.-K. Biesalski, H. Bertz (Freiburg, Stuttgart, D)*
- P900 Verlauf des Vitamin D Status nach allogener hämatopoietischer Zelltransplantation und dessen Einflussfaktoren / Course of serum 25-hydroxyvitamin D<sub>3</sub> status and its influencing factors in adults undergoing allogeneic haematopoietic cell transplantation  
*P. Urbain, H.-K. Biesalski, H. Bertz (Freiburg, Stuttgart, D)*
- P901 Lungentransplantation bei Patienten mit Bronchiolitis obliterans nach allogener Knochenmarktransplantation – eine Expertise der Knochenmarktransplantation der Medizinischen Universität Wien / Lung transplantation for bronchiolitis obliterans after allogenic bone marrow transplantation-the Viennese experience  
*U.M. Vogl, M.A.R. Hoda, W. Klepetko, S. Dekan, V. Siersch, M. Mitterbauer, A. Schulenburg, P. Schellongowski, H.T. Greinix, P. Kalhs, W. Rabitsch (Wien, A)*
- P902 Allogene Stammzelltransplantation bei drei Patienten mit Akuter Myeloischer Leukämie und Pulmonaler Mukormykose / Allogeneic stem cell transplantation in three patients with acute myelogenous leukemia and pulmonary mucormycosis  
*D. Schneidawind, W. Vogel, L. Kanz, C. Faul, W. Bethge (Tübingen, D)*
- P903 Hämophagozytose-Syndrom nach HLA-identischer unverwandter allogener Stammzelltransplantation. / Hemophagocytic syndrome after matched unrelated allogeneic stem cell transplantation  
*T. Schenk, A. Treschl, A. Klink, A. Hochhaus, H.G. Sayer (Jena, D)*
- P904 Funktionelle Bedeutung von NK Zell-Subpopulationen in der GVHD / Functional role of different NK cell subpopulations in GVHD  
*I. Kröger, K. Meinhart, A. Abendroth, M. Rehli, A. Mackensen, E. Ullrich (Erlangen, Regensburg, D)*
- P905 OCTET-CY: Cyclophosphamid als alleinige Prophylaxe der Graft-versus-Host Erkrankung nach allogener Stammzelltransplantation – eine Phase II Studie / OCTET-CY: a phase II study to investigate the efficacy of cyclophosphamide as sole graft-versus-host-prophylaxis after allogeneic stem cell transplantation  
*U. Holtick, A. Shimabukuro-Vornhagen, S. Theurich, A. Krause, A. Rothe, J.M. Chemnitz, M. von Bergwelt-Baillon, M. Hallek, M. Hellmich, C. Scheid (Köln, D)*

- P906 Zelluläre Mechanismen der IL-10 vermittelten Kontrolle von experimenteller muriner Graft-versus-Host Disease / Cellular mechanisms of IL-10 mediated control of experimental murine Graft-versus-Host disease  
*M. Weber, C. Lupp, P. Stein, T. Bopp, E. Schmitt, H. Schild, M. Radsak (Mainz, D)*
- P907 Prätransplantationseisenverteilung im Knochenmark und Ergebnisse der allogenen Stammzelltransplantation / Iron distribution in pre-transplant bone marrow biopsies and outcome after allogeneic hematopoietic cell transplantation  
*C. Wickenhauser, M. Hoeppner, R. Krahl, N. Jaekel, D. Niederwieser, H.K. Al-Ali (Leipzig, D)*
- P908 Graft-versus Primärerkrankung bei Patienten mit Therapie-assoziierten myeloischen Neoplasien, die eine allogene dosisreduzierte Stammzelltransplantation erhalten haben / Graft-versus-primary malignancy in patients with therapy-related myeloid neoplasms (t-MNs) undergoing reduced-intensity allogeneic hematopoietic stem cell transplantation (HSCT)  
*W. Zinke-Cerwenka, A. Rohn, U. Posch, C. Beham-Schmid, W. Linkesch, A. Wölfler, H. Sill (Graz, A)*
- P909 Biomarker: proBNP ist kein Prognoseparameter bei älteren Patienten vor allogener Stammzelltransplantation / Biomarkers: proBNP does not predict for poor outcome in elderly patients undergoing allogeneic stem cell transplantation  
*P.S. Haas, G. Ihorst, H. Bertz, R. Wäsch, R. Marks, R. Mertelsmann, J. Finke, B. Deschler (Freiburg, D)*
- P910 Isolierung von natürlich prozessierten Antigenen von primären akute myeloische Leukämie (AML) Blasen, die über HLA-B/C Allele präsentiert werden und Screening mit leukämie-reaktiven cytotoxischen T-Zell Klonen / Isolation of naturally processed antigens from primary acute myeloid leukemia (AML) blasts presented by HLA-B/C alleles and screening with leukemia-reactive cytotoxic T cell clones  
*J. Albrecht, B.-D. Chung, S. Tenzer, M. Frey, M. Theobald, E. Distler, W. Herr (Mainz, D)*
- P911 Diagnose und präemptive Behandlung von Pilzinfektionen – Evaluation einer Behandlungsstrategie / Diagnosis and preemptive treatment of fungal infections – evaluation of a single center policy  
*T. Schneider, J. Halter, D. Heim, J. Passweg, M. Stern, A. Tichelli, M. Weisser, S. Gerull (Basel, CH)*
- P912 Behandlung einer Spenderzellleukämie 8 Jahre nach der ersten allogenen Stammzelltransplantation bei einem 64-jährigen männlichen Patienten durch eine zweite allogene Stammzelltransplantation / Donor cell-derived acute myeloid leukemia in a 64-year old male patient 8 years after allogeneic stem cell transplantation treated by second transplantation  
*A. Koppelle, C. Biermann, S. Volpert, M. Stelljes, J. Kienast, W.E. Berdel, G. Silling (Münster, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- P913 Simultane Immunantworten gegen leukämieassoziierte Antigene nach Spenderlymphozytengabe (SLT) in einem Patienten mit akuter myeloischer Leukämie / Simultaneous immune responses against several leukaemia-associated-antigens (LAAs) after donor lymphocyte infusion (DLI) in a patient with acute myeloid leukaemia (AML)  
*S. Hofmann, M. Götz, C. Herbst, V. Schneider, L. Zhang, D. Bunjes, M. Wiesneth, H. Döhner, J. Greiner (Ulm, D)*
- P914 Spinale epidurale Lipomatose – Ungewöhnlicher Grund einer akuten Paraparesen bei einem Patienten mit chronischer Graft-versus-Host Erkrankung / Spinal epidural lipomatosis – an unusual cause of acute paraparesis in a patient with chronic Graft-versus-Host disease  
*S. Rohde, I. Hilgendorf, K. Borchert, M. Schmitt, F. Stockhammer, C. Junghanss, M. Freund (Rostock, D)*
- P915 Rituximab zur Behandlung der cGvHD – Ergebnisse einer monozentrischen retrospektiven Analyse / Rituximab in treatment of cGvHD – results from a retrospective single center analysis  
*S. Kuchlbauer, D. Wolff, J. Ammer, K. Landfried, B. Holler, J. Hahn, M. Edinger, R. Andreesen, E. Holler (Regensburg, D)*
- P916 Alter und Zeitraum der Transplantation, aber nicht die Komorbidität nach HCT-CI bestimmen das Überleben nach allogener Stammzelltransplantation / Age and period of transplantation, but not comorbidity as assessed by HCT-CI are predictive for survival after allogeneic stem cell transplantation  
*M. Bäßler, S. Leitzke, U. Holtick, S. Theurich, J.M. Chemnitz, A. Krause, A. Shimabukuro-Vornhagen, A. Rothe, R. Jachimowicz, M. von Bergwelt-Baildon, M. Hallek, C. Scheid (Köln, D)*
- P917 Transiente Elastographie (FibroScan) zur Vorhersage der Lebertoxizität nach autologer und allogener Stammzelltransplantation. / Transient elastography (FibroScan) for the prediction of liver toxicity following autologous or allogeneic HSCT  
*D. Nachbaur, J. Auburger, I. Graziadei, W. Vogel, J. Clausen (Innsbruck, A)*
- P918 Ergebnisse einer zweiten allogenen Stammzelltransplantation als Salvage-Therapie für Patienten mit einem Versagen der ersten allogenen Stammzelltransplantation / Outcome of second allogeneic hematopoietic cell transplantation as salvage therapy for patients failing primary hematopoietic cell transplantation  
*B. Federmann, C. Faul, W. Vogel, L. Kanz, W.A. Bethge (Tübingen, D)*
- P919 Erhöhte miRNA17- und miRNA20a-Expression bei Patienten mit akuter Transplantat-gegen-Wirt Erkrankung nach allogener Stammzelltransplantation / Increased miRNA17 and miRNA20a expression in patients with development of acute Graft-versus-host disease after allogeneic stem cell transplantation  
*N.K. Steckel, M. Koldehoff, M. Ditschkowski, S. Christoph, T. Hagenacker, D.W. Beelen, A.H. Elmaagacli (Essen, D)*
- P920 Clofarabin/cyclophosphamide (ClofCy) als neue Debulkingtherapie für Patienten mit therapierefraktärer akuter Leukämie vor allogener Stammzelltransplantation / Clofarabine/cyclophosphamide (ClofCy) as a novel debulking therapy in patients with refractory acute leukaemia before allogeneic hematopoietic stem cell transplantation  
*W. Rabitsch, A. Böhm, P. Schellongowski, V. Siersch, P. Kalhs, H. Greinix, P. Valent, W.R. Sperr (Wien, A)*

- P921 Isolierte schwere Transplantat gegen Wirt Reaktion (GVHD) des Gehirns (ZNS) in einer Patientin nach einer allogenen Stammzelltransplantation ohne sonstige GVHD Zeichen / Severe central nervous system (CNS) graft versus host disease (GVHD) in a patient without any other GvHD symptoms after allogeneic stem cell transplantation  
*C. Schrader, R. Stingele, W. Brück, I. Metz, C. Riedel, N. Schub, A. Humpe, T. Valerius, G. Deusched, M. Gramatzki, A. Günther (Kiel, Göttingen, D)*
- P922 Reaktive Freisetzung von Tryptophanmetaboliten und Aktivierung von IDO bei Komplikationen nach allogener Stammzelltransplantation / Reactive release of tryptophan metabolites in early complications of human stem cell transplantation indicates activation of IDO  
*E. Holler, K. Landfried, W. Zhu, M. Waldbier, U. Schulz, J. Ammer, B. Holler, D. Wolff, M. Edinger, M. Kreutz, R. Andreesen, P. Oefner (Regensburg, D)*
- P923 Fallvorstellung einer Miliarartuberkulose mit Befall der Lunge, der Zunge und des Gehirns nach allogener Stammzelltransplantation. / Case report of miliar tuberculosis of lung, tongue and brain after allogeneic stem cell transplantation.  
*R. Delaloye, G. Nair, A. Mischo, B. Gerber, G. Stüssi, M.G. Manz, U. Schanz (Zürich, CH)*
- P924 Candida-Kolonisation während antimykotischer Prophylaxe mit Micafungin bei Patienten mit allogener Stammzelltransplantation / Candida colonisation during antifungal prophylaxis with micafungin in recipients of allogenic stem cell transplantation  
*C. Langebrake, H. Rohde, M. Lestin, B. Flittiger, H. Lellek, U. Bacher, N. Kröger (Hamburg, D)*
- P925 Evaluation des Andersen-Gill Modells für Zeit-abhängige Kovariablen am Beispiel der allogenen Stammzelltransplantation bei der akuten myeloischen Leukämie / Evaluating the performance of an Andersen-Gill model for time-dependent intervening events: allogeneic transplants in acute myeloid leukemia  
*R.F. Schlenk, A. Benner, M. Zucknick (Ulm, Heidelberg, D)*
- P926 Applikation des G-CSF Biosimilars Ratiograstim® zur Mobilisierung von peripheren Stammzellen in gesunden Spendern / Application of the G-CSF biosimilar Ratiograstim® for the mobilisation of peripheral stem cells in healthy donors  
*M. Schmitt, L. Diestel, X. Xu, K. Borchert, D. Gläser, I. Hilgendorf, R. Scheuerlein, M. Freund, A. Schmitt (Rostock, Ulm, D)*
- P927 Die Gabe der CD34+-selektierten Stammzellen ohne weitere Konditionierung fuer Patienten mit Poor Graft Function nach allogener Stammzelltransplantation / CD34+-selected stem cell boost without further conditioning for poor graft function after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation  
*E. Klyuchnikov, J. Elcheikh, D. Blaise, U. Bacher, F. Ayuk, M. Lioznov, H. Alchalby, A.R. Zander, N. Kröger (Hamburg, D; Marseille, F)*
- P928 Allogene Blutstammzelltransplantation bei Patienten mit FLT3+ AML / Allogeneic Blood Stem Cell Transplantation in Patients with FLT3+ Acute Myeloid Leukemia: a Single Center Experience  
*T.M. Schroeder, F. Zohren, A. Raghavachar, A. Wehmeier, G. Heil, R. Fenk, V. Klärner, C. Weigelt, A. Dienst, U. Germing, R. Haas, G. Kobbe (Düsseldorf, Wuppertal, Remscheid, Lüdenscheid, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

Montag 03.10.2011

- P929 Aciclovirresistenz eines Herpes-simplex-Virus (HSV) – Typ 1 – Stammes durch Mutation im Thymidinkinasegen bei einer AML-Patientin nach allogener hämatopoietischer Stammzelltransplantation / Acyclovir-resistant herpes simplex virus (HSV) type 1 strain due to mutation in the thymidine kinase gene in an AML patient after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation  
*D. Wolleschak, B. Chebremedhin, A. Sauerbrei, T. Fischer, T. Heinicke (Magdeburg, Jena, D)*
- P930 Everolimus führt zu einer signifikanten Reduktion der krankheitsspezifischen Symptome bei der Mehrheit von Patienten mit behandlungsrefraktärer chronischer Graft-versus-Host-Erkrankung / Salvage therapy of refractory chronic Graft-versus-Host Disease with everolimus is associated with a significant reduction of bother in the majority of patients  
*M.L.E. Lutz, M. Kapp, G.U. Grigoleit, G. Stuhler, H. Einsele, S. Mielke (Würzburg, D)*
- P931 Genetische Randomisation ist eine geeignete Methode zur Überprüfung der Wirksamkeit der allogenen Stammzelltransplantation von unverwandten Spendern – eine systematische Simulationsstudie zu zeitabhängigen Aspekten der genetischen Randomisation / Genetic randomization is a valid tool to assess the efficacy of unrelated allogeneic hematopoietic stem cell transplantation – systematic simulation of time to event characteristics of genetic randomization  
*M. Kramer, C. Röllig, G. Ehninger, M. Bornhäuser, J. Schetelig, Study Alliance Leukemia (Dresden, D)*
- P932 Inzidenz der akuten und chronischen GvHD nach niedrigdosierter Alemtuzumab- oder ATG-haltiger Konditionierung bei Patienten nach allogener Stammzelltransplantation / Incidence of acute and chronic GvHD after low-dose Alemtuzumab- or ATG-containing conditioning regimen in patients with allogeneic stem cell transplantation  
*T. Neumann, C. Busemann, T. Thiele, S. Pasewald, A. Klenner, M. Schulze, G. Dölken, W.H. Krüger (Greifswald, D)*
- P933 Präemptive Therapie mit einer Einmaldosis niedrigdosiertes Rituximab verhindert die Entwicklung einer EBV assoziierten lymphoproliferativen Erkrankung nach allogener Blutstammzelltransplantation / Successful preemptive therapy with single-shot low-dose rituximab for the prevention of EBV-LPD after allogeneic blood stem cell transplantation  
*L. Kündgen, D. Forster, M. Binnenhei, S.V. Ruck, G. Garcia-Pardillos, H. Merkle, M. Bentz, M. Ringhoffer (Karlsruhe, D)*
- P934 Antimykotische Prophylaxe mit Posaconazol (POS) in den ersten 100 Tagen nach allogener hämatopoietischer Stammzelltransplantation (HCT). Erfahrungen aus einem Zentrum. / Early Posaconazole (POS) prophylaxis during the first 100 days in allogeneic Hematopoietic stem Cell Transplant (HCT) recipients. A single center experience  
*W. Klaas, A.I. Karsten, K. Kolbe, R.G. Meyer, W. Herr, M. Theobald, A.J. Ullmann (Mainz, D)*
- P935 Depletion alloreaktiver naiver T-Zellen mittels GMP-konformer CD45RA MicroBeads / Depletion of alloreactive naive T cells using GMP-conform CD45RA MicroBeads  
*D. Teschner, E. Distler, D. Wehler, D. Marandiuc, K. Langeveld, M. Theobald, W. Herr (Mainz, Bergisch Gladbach, D)*

- P936 Polyklonale anti-Thymozytenglobuline in der Prophylaxe der Graft-versus-Host-Erkrankung nach allogener Stammzelltransplantation – Protokoll für eine systematische Cochrane Analyse / Polyclonal anti-thymocyte globulins for the prophylaxis of graft-versus-host disease after allogeneic stem cell / bone marrow transplantation – a protocol for a systematic Cochrane review  
*S. Theurich, H. Fischmann, A. Shimabukuro-Vornhagen, N. Skoetz, J.M. Chemnitz, U. Holtick, C. Scheid, J. Beyersmann, M. von Bergwelt-Baildon (Köln, Freiburg, D)*
- P937 EBV-assoziierte posttransplantäre Lymphoproliferation (PTLD) – eine frühe Komplikation nach allogener Stammzelltransplantation mit variablem klinischem Verlauf / Five cases of EBV-associated lymphoproliferative disorder with a highly variable manifestation early after allogeneic stem cell transplantation – experience from a single transplant center suggesting the need for predictors of outcome  
*S.C. Meyer, A. Tichelli, J.P. Halter, M. Medinger, S. Gerull, C. Bucher, M. Stern, A. Buser, S. Dirnhofer, A. Tzankov, H.H. Hirsch, D. Heim, J.R. Passweg (Basel, CH)*
- P938 Überlebensvorteil nach allogener Stammzelltransplantation durch KIR2DL2/3 – HLA-C-Gruppe 1 und KIR2DL1 – HLA-C-Gruppe 2 Mismatch bei Patienten mit akuter myeloischer Leukämie / Improved survival after stem allogeneic transplantation due to KIR2DL2/3 – HLA-C-group 1 and KIR2DL1 – HLA-C-group 2 mismatches in patients with acute myeloid leukemia  
*R. Richter, G. Bug, S. Mousset, H. Serve, E. Seifried, C. Seidl, H. Martin (Frankfurt am Main, D)*
- P939 Kapsel-Videoendoskopie in der Diagnostik der akuten Darm GvHD / Capsule video endoscopy for diagnosis of acute intestinal GvHD  
*O. Hopfer, J. Lakner, C. Bojarski, E. Thiel, L. Uharek (Berlin, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

## Sonstige Sitzungen

(teilweise auf Einladung)

---

08:00 -09:30

Swissôtel, Wettstein

### Mitgliederversammlung ÖGHO

---

12:00-13:30

Swissôtel, Wettstein

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises DRG

---

12.00-13.30

Mexico

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Onkologische Reha

---

12:00–13:00

Nairobi

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Hämostaseologie

---

12:00 – 15:30

Ramada, Amsterdam

### AK Klinische Studien und WINHO

---

14:00-15:30

Nairobi

### Studientreffen der G-PCNSL-SG

---

14:00-17:30

Swissôtel, Helvetia 1

### Treffen Onkologische Zentren

---

15:45 – 17:15

Ramada, Amsterdam

### Jahreshauptversammlung der Wilsede-Schule und Akademie für Onkologie und Hämatologie

---

15:45-17:15

Mexico

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Ernährung & Stoffwechsel

---

15:45-17:15

Nairobi

### Sitzung des DGHO Arbeitskreises Nicht-maligne Hämatologie

**Dienstag, 04.10.2011**

**Wissenschaftliches Programm**

**Sonstige Sitzungen**

## Wissenschaftliches Programm

---

08:00–09:30

San Francisco

### Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

#### Targeted therapy beim Mammakarzinom / Targeted therapy in breast cancer

Vorsitz: C. Rochlitz (Basel, CH), N. Harbeck (Köln, D)

- 08:00 V940 Angiogenese-Inhibitoren bei Mammakarzinom / Angiogenesis inhibition in breast cancer  
*E. Heidemann (Stuttgart, D)*

- 08:30 V941 PARP Hemmer: mehr als nur synthetische Lethalität mit BRCA1/2 / PARP inhibitors: more than just BRAC1/2 synthetic lethality  
*M.O. Hottiger (Zurich, CH)*

- 09:00 V942 HER-Inhibition / HER- Inhibition  
*C. Zielinski (Wien, A)*

---

08:00–09:30

Montreal

### Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

#### Highlights vom Lymphomkongress Lugano 2011 /

#### Highlights from the Lymphoma Meeting Lugano 2011

Vorsitz: M. Fey (Bern, CH), F. Cavalli (Bellinzona, CH)

- 08:00 V943 Neues beim high grade NHL / news at high grade NHL  
*U. Novak (Bern, CH)*

- 08:30 V944 Neues beim low-grade NHL / News at low-grade NHL  
*S. Stilgenbauer (Ulm, D)*

- 09:00 V945 Neues bei seltenen Entitäten / News on rare entities  
*M. Dreyling (München, D)*

---

08:00–09:30

Singapore

### Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

#### Lokale Therapien / Locoregional treatment

Vorsitz: M.M. Borner (Biel, CH), W. Scheithauer (Wien, A)

- 08:00 V946 SIRT bei Leberumoren/Metastasen / SIRT in primary and metastatic liver tumors  
*M. Hoffmann (Wien, A)*

- 08:20 V947 RFA von nicht-kolorektalen Metastasen / RFA of non-colorectal metastases  
*J. Kettenbach (Bern, CH)*

- 08:40 V948 Hypofraktionierte stereotaktische Strahlentherapie und Radiochirurgie / Hypofractionated stereotactic radiotherapy and radiosurgery – What and when?  
*N. Andratschke (München, D)*

- 09:00 V949 Chemoembolisation / Chemoembolisation  
T. Pfammatter (Zürich, CH)

08:00–09:30 Sydney

**Symposium des Kompetenznetzes „Akute und chronische Leukämien“  
Symposium of the Competence Network „Acute and Chronic Leukemias“**  
Vorsitz: R. Hehlmann (Mannheim, D), D. Hoelzer (Frankfurt, D)

- 08:00 V950 AML – Neue Prognosescores / AML – New forecast scores  
U. Krug (Münster, D)
- 08:20 V951 CML – Neue Surrogat-Marker und der EUTOS-Score  
S. Saußele (Mannheim, D)
- 08:40 V952 ALL – Konventionelle und MRD basierte Risikofaktoren /  
ALL – Conventional and MRD-based risk factors  
N. Gökbüget (Frankfurt, D)
- 09:00 V953 MDS – Rolle der Zytogenetik im IPSS / MDS – the role of  
cytogenetics in IPSS  
D. Haase (Göttingen, D)

08:00–09:30 Osaka / Samarkand

**Freie Vorträge / Open Session  
MDS II / MDS II**

- Vorsitz: R. Stauder (Innsbruck, A), U. Germing (Düsseldorf, D)

- 08:00 V954 Daten aus der Deutsch-Österreichisch-Schweizerischen MDS Arbeitsgruppe / Data from the German-Austrian-Suisse MDS registry (D-A-CH MDS registry)  
U. Germing, A.A. Giagounidis, C. Aul, A. Kündgen, D. Haase, J. Schanz, M. Pfeilstöcker, T. Noesslinger, U. Platzbecker, K. Götze, M. Lübbert, S. Blum, B. Hildebrandt, P. Valent, O. Krieger, R. Stauder, W.-K. Hofmann, J. Braess, K. Schulte, K.-A. Kreutzer, G. Büsche, H. Kreipe, M. Stadler, A. Ganser, R. Schlenk, G. Meckenstock, G. Bug, V. Runde, R. Haas, H. Tüchler, M. Lauseker, J. Hasford, N. Gattermann, Deutsch-Österreichisch-Schweizer MDS Arbeitsgruppe (Düsseldorf, Duisburg, Göttingen, Dresden, München, Freiburg, Mannheim, Köln, Hannover, Ulm, Gelsenkirchen, Frankfurt, Goch, D; Wien, Linz, Innsbruck, A; Lausanne, CH)
- 08:10 V955 Vergleich von IPSS und WPSS: Identifikation von MDS Patienten mit einem höheren Risiko / Correlation of IPSS risk groups with the WPSS: Identification of patients with Myelodysplastic syndromes (MDS) at higher risk  
J. Neukirchen, B. Hildebrandt, K. Nachtkamp, A. Kündgen, N. Gattermann, R. Haas, U. Germing (Düsseldorf, D)
- 08:20 V956 Validierung des MDS spezifischen Komorbiditäts-Score / Independent validation of the MDS comorbidity score (MDS-CI)  
E. Zipperer, N. Tanha, A. Kündgen, F. Fox, C. Strupp, R. Haas, N. Gattermann, U. Germing (Düsseldorf, D)

# JAHRESTAGUNG 2011

- 08:30 V957 Kritische Analyse und Validierung des neuen Azacitidin Prognose Scores / Critical analysis and validation of the Azacitidin Prognostic Scoring System (APSS)  
*T. Noesslinger, H. Tuechler, E. Koller, A. Schoenmetzler, F. Keil, M. Pfeilstoecker (Wien, A)*
- 08:40 V958 Diagnostik und Behandlung von ambulanten Patienten mit myelodysplastischem Syndrom (MDS) – Ergebnisse des ambulanten MDS Registers / Diagnostic procedures and treatment of patients with Myelodysplastic Syndromes (MDS) in outpatient clinics – results of the outpatient MDS registry.  
*S. Schmitz, I. Böttger, M. Welslau, C. Lerchenmüller, A. Sauer, U. Germing (Köln, Aschaffenburg, Münster, Potsdam, Düsseldorf, D)*
- 08:50 V959 Deferasirox in der Behandlung der transfusions-bedingten Eisenüberladung bei Patienten mit Niedrig- und Intermediär-1-Risiko MDS: Ergebnisse einer nationalen Multizentrums-Studie / Treatment of transfusional iron overload with deferasirox in patients with low and intermediate-1 risk MDS: Results from a German multi-center trial  
*F. Nolte, B. Höchsmann, M. Lübbert, U. Platzbecker, D. Haase, A. Lück, N. Gattermann, A. Giagounidis, C. May, O. Leismann, A. Junkes, C. Schumann, W.-K. Hofmann, H. Schrezenmeier (Mannheim, Ulm, Freiburg, Dresden, Göttingen, Rostock, Düsseldorf, Duisburg, Nürnberg, D)*

---

08:00–09:30

Rio

## Freie Vorträge / Open Session

### Ethik / Ethics

Vorsitz: J. Schildmann (Bochum, D), M. Freund (Rostock, D)

- 08:00 V960 Ethische Herausforderungen am Lebensende in der Onkologie: eine Zusammenfassung empirisch-ethischer Untersuchungen / Ethical challenges at the end of life in oncology: a summary of empirical ethics research  
*G. Bosshard (Winterthur, CH)*
- 08:10 V961 Entscheiden für, mit oder über den Patienten? – eine klinisch-ethische Studie zur Rolle der Angehörigen von Krebspatienten bei Entscheidungen am Lebensende / Decision-making for, with or without the patient? – A clinical ethics study of the role of patient relatives and reasons for conflict in end-of-life decisions  
*E. Winkler, T. Pfeil, S. Reiter-Theil, D. Hauke, W. Hiddemann (Heidelberg, München, D; Basel, CH)*
- 08:20 V962 Implementierung klinischer Ethikberatung an einer Universitätsklinik – was sind die Erwartungen, Wünsche oder Bedenken der Mitarbeiter? / Implementing ethics consultation at a university hospital – what do staff members expect, desire or object?  
*B. Alt-Epping, G. Marx, M. Janski, A. Simon, F. Nauck (Goettingen, D)*
- 08:30 V963 Evaluation klinischer Ethikberatung – ist „Zufriedenheit“ ein guter Qualitätsindikator? / What can „satisfaction“ tell us? Evaluating clinical ethics consultation  
*S. Reiter-Theil (Basel, CH)*

- 08:40 V964 Besondere Merkmale von Arzt-Patienten-Gesprächen in der Onkologie: Eine empirische Untersuchung der ethischen Qualität und ein didaktischer Vorschlag / Specific characteristics of doctor-patient conversation in Oncology: An empirical study of the ethical quality and a didactic proposal  
*F. Gieseler, A.-K. Mannhardt, C. Rehmann-Sutter, AG Ethik in der Onkologie, aZBV der Universität zu Lübeck (Lübeck, Kiel, D)*

- 08:50 V965 Kostenerwägungen bei Behandlungsentscheidungen in der Onkologie. Ergebnisse einer qualitativen Interviewstudie mit Akteuren des deutschen Gesundheitswesens / Cost-considerations in cancer treatment decision-making: Results from a qualitative interview study with stakeholders in the German health care system  
*O. Rauprich, J. Lange, C. Gönner, P. Ritter, J. Vollmann (Bochum, D)*

08:00–09:30

Hongkong

## Freie Vorträge / Open Session

### Stammzellen II / Stem cells II

Vorsitz: R. Haas (Düsseldorf, D), M. Bornhäuser (Dresden, D)

- 08:00 V966 Immunoablation und autologe hämatopoetische Stammzelltransplantation in frühen Diabetes Typ 1 / Immunoablation and autologous hematopoietic stem cell transplantation in early diabetes type 1  
*E. Snarski, K. Hałaburda, A. Milczarczyk, T. Tigran, M. Paluszewska, E. Urbanowska, M. Król, K. Jedynasty, E. Franek, W. Wiktor-Jędrzejczak (Heidelberg, D; Warsaw, PL)*
- 08:10 V967 Vav-iCre-vermittelte Deletion des von Hippel-Lindau Gens führt zu keinen Veränderungen des Zellzyklus-Status hämatopoetischer Stammzellen in vivo / Vav-iCre-mediated deletion of the von Hippel-Lindau gene does not alter the cell cycle status of hematopoietic stem cells in vivo  
*K. Händschke, S. Weber, M. Necke, F. Grabellus, A. Hollenbeck, B. Opalka, U. Dührsen, J.R. Göthert (Essen, D)*
- 08:20 V968 APC/CCdh1 als neuer Regulator hämatopoetischer Stammzeldifferenzierung / The upcoming role of APC/CCdh1 in hematopoietic stem cell differentiation  
*A. Schmidts, D. Ewerth, D. Wider, B. Kügelgen, M. Engelhardt, R. Wäsch (Freiburg, D)*
- 08:30 V969 Zellkontakte zwischen hämatopoetischen Stammzellen und mesenchymalen Stromazellen in einem 3D-Modell der Stammzellniche / Cellular interaction of hematopoietic stem cells and mesenchymal stromal cells in a 3D-model system of the stem cell niche  
*P. Wuchter, R. Saffrich, B.K. Straub, A. Diehlmann, P. Horn, M. Vetter, A. Zepeda-Moreno, A.D. Ho (Heidelberg, D)*
- 08:40 V970 Stromales Pleiotrophin reguliert das Repopulationsverhalten hämatopoetischer Stammzellen / Stromal pleiotrophin regulates repopulation behavior of hematopoietic stem cells  
*R. Istvanffy, M. Kröger, C. Eckl, S. Gitzelmann, B. Vilne, F. Bock, S. Graf, M. Schiemann, U. Keller, C. Peschel, R.A.J. Oostendorp (München, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- 08:50 V971 Vergleichende Analyse und Matrixumbau von mesenchymalen Stammzellen isoliert aus dem Knochenmark von Patienten mit Myelofibrose und gesunden Spendern / Comparative analysis and matrix remodelling of mesenchymal stem cells isolated from the bone marrow of patients with myelofibrosis and healthy donors  
*R.K. Schneider, I. Leisten, A. Schumacher, S. Ziegler, T.H. Brümmendorf, E. Jost, P. Ziegler (Aachen, D)*

---

08:00–09:30

Guangzhou

## Freie Vorträge / Open Session

### Melanom, Neuroonkologie / Melanoma, Neuroncology

Vorsitz: S. Hofer (Zürich, CH), P. Weder (St. Gallen, CH)

- 08:00 V972 Krankheitsfreies Langzeitüberleben beim malignen Melanom im Stadium IV / Disease-free long-term survival in stage IV melanoma  
*M. Schwabe (Freiburg, D)*
- 08:10 V973 Bortezomib sensitiviert Glioblastomzellen einschließlich Glioblastomstammzellen für TRAIL über vermehrte tBid Stabilisierung und mitochondriale Apoptose / Bortezomib primes glioblastoma including glioblastoma stem cells for TRAIL by increasing tBid stability and mitochondrial apoptosis  
*T. Unterkircher, S. Cristofanon, S.H.K. Vellanki, L. Nonnenmacher, G. Karpel-Massler, C.R. Wirtz, K.-M. Debatin, S. Fulda (Ulm, Frankfurt, D)*
- 08:20 V974 Identifizierung einer neuen pro-apoptotischen Funktion von NF-κB bei der Regulation von TRAIL- und CD95-induzierter Apoptose beim Glioblastom / Identification of a novel pro-apoptotic role of NF-κB in the regulation of TRAIL- and CD95-mediated apoptosis of glioblastoma cells  
*C. Jennewein, S. Karl, B. Baumann, O. Micheau, K.-M. Debatin, S. Fulda (Ulm, Frankfurt, D; Dijon, F)*
- 08:30 V975 Daten zum Verlauf von Patienten nach Therapieversagen von Bevacizumab (BEV) bei rezidivierenden Glioblastomen. / Outcome and survival following bevacizumab (BEV) failure in patients with recurrent glioblastomas  
*S. Hofer, C. Marosi (Zürich, CH; Wien, A)*
- 08:40 V976 Prognosefaktoren und Prognosescores für Chemotherapie-induzierte Toxizität beim mit Hochdosis-Methotrexat mit oder ohne Ifosfamid behandelten primären ZNS-Lymphom: Ergebnisse einer randomisierten Phase III-Studie / Prognostic factors and scores for chemotherapy-related toxicity in primary central nervous system lymphoma (PCNSL) treated with high-dose methotrexate (HDMTX) with or without ifosfamide: results from a randomized phase III trial  
*K. Jahnke, P. Martus, T. Rose, L. Fischer, R. Möhle, H.A. Klasen, M. Rauch, A. Röth, B. Hertenstein, T. Fischer, T. Hundsberger, H.-G. Mergenthaler, M. Leithäuser, T. Birnbaum, U. Herrlinger, J. Schubert, J. Birkmann, M. Weller, E. Thiel, A. Korffel (Berlin, Tübingen, Oldenburg, Bielefeld, Essen, Bremen, Magdeburg, Mainz, Stuttgart, Rostock, München, Bonn, Minden, Nürnberg, D; Zürich, CH)*

- 08:50 V977 Prognosefaktoren für Ansprechen und Überleben beim primären ZNS-Lymphom: Ergebnisse einer randomisierten Phase III-Studie / Prognostic factors and score for response and survival in primary central nervous system lymphoma from a randomized phase III trial  
*K. Jahnke, P. Martus, S. Lokka, R. Möhle, F. Griesinger, M. Rauch, A. Röth, B. Hertenstein, T. Fischer, T. Hundsberger, H.-G. Mergenthaler, M. Leithäuser, T. Birnbaum, U. Herrlinger, J. Schubert, A. Florschütz, L. Fischer, M. Weller, E. Thiel, A. Korfel (Berlin, Tübingen, Oldenburg, Bielefeld, Essen, Bremen, Magdeburg, Mainz, Stuttgart, Rostock, München, Bonn, Minden, Dessau, D; Zürich, CH)*

---

09:45-11:15

San Francisco

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Stammzellbiologie – Tumorbioologie / Stem cell biology – Tumor Biology

Vorsitz: G. Bärlocher (Bern, CH), A. Röth (Essen, D)

- 09:45 V978 Pathways eine Tumorzelle zu werden oder Charakteristik von Krebs (Stamm) Zellen / Pathways of a tumor cell and characteristics of cancer stem cell  
*G. Bärlocher (Bern, CH)*

- 10:15 V979 Targeting Brust (Krebs) Stammzellen / Targeting breast cancer stem cells  
*C. Briskin (Lausanne, CH)*

- 10:45 V980 Telomere und Telomerase in Stammzellen während des Alterns und bei Krankheit / Telomeres and telomeras in stem cells in aging and disease  
*K.L. Rudolph (Ulm, D)*

---

09:45-11:15

Montreal

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Sarkome – GIST / Sarcomas – GIST

Vorsitz: T. Brodowicz (Wien, A), P. Reichardt (Bad Saarow, D)

- 09:45 V981 GIST: adjuvant und metastatisch / GIST: adjuvant and advanced  
*M. Montemurro (Lausanne, CH)*

- 10:05 V982 Chemotherapie bei Weichteilsarkomen / Chemotherapy in soft tissue sarcoma  
*T. Brodowicz (Wien, A)*

- 10:25 V983 Osteosarkom und Ewing Sarkom / Osteosarcoma and Ewing sarcoma  
*S. Bielack, Cooperative Osteosarkomstudiengruppe COSS (Stuttgart, D)*

- 10:45 V984 Sarkomchirurgie und Perfusionstherapie / Surgery and perfusion therapy  
*C. Kettelhack (Basel, CH)*

# JAHRESTAGUNG 2011

---

09:45-11:15

Singapore

## Wissenschaftliches Symposium / Scientific Session

### Epigenetik der Myelopoese / Epigenetics in myeloid neoplasias

organisiert mit Schwerpunktprogramm 1463 der DFG

Vorsitz: M. Lübbert (Freiburg, D), C. Plass (Heidelberg, D)

- 09:45 V985 Epigenetische Pathomechanismen myeloischer Leukämien /  
Epigenetics in myeloid leukemia  
M.P. Tschan (Bern, CH)

- 10:05 V986 Epigenetische Markierungen in der Klassifikation von  
myeloischen Leukämien / Epigenetics in the classification  
of myeloid leukemias  
L. Bullinger (Ulm, D)

- 10:25 V987 Präklinische Weiterentwicklung von 5-Azacytidin /  
Preclinical development of novel 5-azacytidine derivatives  
F. Lyko (Heidelberg, D)

- 10:45 V988 Epigenetische Therapien myeloischer Neoplasien /  
Epigenetic therapy of myeloid neoplasms  
M. Lübbert (Freiburg, D)

---

09:45-11:15

Sydney

## Symposium des Kompetenznetzes „Maligne Lymphome“

### Symposium of the Competence Network „Malignant Lymphomas“

Vorsitz: M. Hallek (Köln, D), L. Trümper (Göttingen, D)

- 09:45 V989 Hodgkin Lymphom (Erwachsene) / Hodgkin lymphoma (adult)  
A. Engert (Köln, D)

- 10:00 V990 Hodgkin Lymphom (Kinder) / Hodgkin lymphoma (children)  
D. Körholz (Halle, D)

- 10:15 V991 Aggressive Lymphome / Aggressive lymphomas  
L. Trümper (Göttingen, D)

- 10:30 V992 Chronische lymphatische Leukämie/ Chronic lymphocytic  
leukemia  
M. Hallek (Köln, D)

- 10:45 V993 Multiple Myelome / Multiple myeloma  
H. Goldschmidt (Heidelberg, D)

- 11:00 V994 10 Jahre Cochrane Haematological Malignancies Group  
(CHMG) / 10 years Cochrane Haematological Malignancies  
Group (CHMG)  
A. Engert (Köln, D)

09:45-11:15

Osaka / Samarkand

**Freie Vorträge / Open Session****Akute myeloische Leukämie II (klinisch) / Acute myeloid leukemia II (clinical)**

Vorsitz: W. Linkesch (Graz, A), K. Geissler (Wien, A)

- 09:45 V995 Eine frühe CMV-Replikation nach Stammzelltransplantation führt zu einer reduzierten Rezidivrate bei AML: Hinweise für ein „Virus-versus-leukemia-Effect“. / Early CMV-replication after allogeneic stem cell transplantation is associated with a dramatically reduced relapse risk in acute myeloid leukemia patients: Evidence for a putative virus-versus-leukemia effect  
*A. Elmaagacli, N. Steckel, M. Koldehoff, Y. Hegerfeldt, M. Ditschkowski, T. Gromke, S. Christoph, R.S. Ross, D.W. Beelen (Essen, D)*
- 09:55 V996 Patienten mit einer Abn (17p) AML haben eine sehr schlechte Prognose nach allogener Stammzelltransplantation / Abn (17p) AML displays a very poor outcome after allogeneic transplantation  
*M. Middeke, B. Mohr, D. Beelen, M. Stadler, H. Baurmann, G. Bug, F. Bellos, N. Birninger, B. Schlegelberger, G. Göhring, S. Buchholz, R. Schwerdtfeger, H. Martin, U. Hegenbart, M. Schaich, G. Ehninger, M. Bornhäuser, J. Schetelig, German Cooperative Transplant Study Group (Dresden, Essen, Hannover, Wiesbaden, Frankfurt, Heidelberg, D)*
- 10:05 V997 Ein gentechnisch optimierter anti-FLT3 Antikörper zur Therapie der AML / A novel Fc-optimized anti-FLT3 antibody for the treatment of AML  
*H.R. Salih, T. Bässler, M. Hofmann, L. Große-Hovest, M. Bamberg, S. Aulwurm, H.-J. Bühring, L. Kanz, G. Jung (Tuebingen, D)*
- 10:15 V998 Quantifizierung von minimaler Resterkankung bei akuter myeloischer Leukämie mit NPM1 Mutation zur Vorhersage eines drohenden hämatologischen Rezidivs / Minimal residual disease detection in acute myeloid leukemia (AML) by mutant nucleophosmin (NPM1) early predicts impending relapse  
*N. Shayegi, M. Kramer, M. Bornhäuser, M. Schaich, J. Schetelig, U. Platzbecker, C. Röllig, G. Ehninger, C. Thiede (Dresden, D)*
- 10:25 V999 Die Methylierungsanalyse der CEBPA Promotor-Region zeigte unterschiedliche Methylierungs-Häufigkeiten für den proximalen, distalen und Kern-Promotor aber keine prognostische Relevanz / Methylation analysis of the proximal, distal and core promoter of CEBPA revealed high differences in frequencies but no impact on prognosis  
*A. Fasan, T. Alpermann, V. Grossmann, C. Eder, C. Haferlach, W. Kern, T. Haferlach, S. Schnittger (München, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- 10:35 V1000 Azacytidine for acute myeloid leukemia in elderly or frail patients: A phase II study (SAKK 30/07) / Azacytidine for acute myeloid leukemia in elderly or frail patients: A phase II study (SAKK 30/07)  
*J. Passweg, T. Pabst, S. Blum, M. Bargetzi, H. Sun, D. Heim, G. Stuessi, M. Gregor, L. Leoncini, S. Meyer-Monard, P. Brauchli, Y. Chalandon, SAKK (Basel, Bern, Lausanne, Aarau, Zürich, Luzern, Bellinzona, Sion, Genève, CH)*

---

09:45-11:15

Rio

## Freie Vorträge / Open Session

### Allogene Transplantation III / Allogeneic Transplantation III

Vorsitz: C. Scheid (Köln, D), A. Rank (Augsburg, D)

- 09:45 V1001 Patienten mit non-Hodgkin Lymphom behandelt mit Treosulfan und Fludarabin als Konditionierung mit reduzierter Intensität / Patients with non-Hodgkin lymphoma receiving treosulfan and fludarabine as reduced-intensity conditioning  
*M. Schmitt, R. Trenschel, H.G. Sayer, C. Schneider, A. Glass, I. Hilgendorf, A. Treschl, C. Junghannß, K. Borchert, M. Koenigsmann, J. Casper, D.W. Beelen, M. Freund, C. Kahl (Rostock, Essen, Jena, Hannover, Oldenburg, Magdeburg, D)*
- 09:55 V1002 Ergebnisse einer Phase I/II Studie mit dosiseskalierter Radioimmuntherapie mit Yttrium-90 Ibritumomab Tiuxetan als Teil einer dosisreduzierten Konditionierung für eine allogene Stammzelltransplantation bei Patienten mit fortgeschrittenem aggressivem Non-Hodgkin Lymphom / Results of a phase I/II study of dose escalated radioimmunotherapy with yttrium-90-ibritumomab tiuxetan as part of a reduced intensity conditioning regimen for allogeneic hematopoietic cell transplantation in patients with advanced aggressive non-Hodgkin lymphoma  
*W.A. Bethge, S.V. Harsdorf, M. Bornhäuser, D. Beelen, M. Stelljes, R. Schwerdtfeger, L. Uharek, B. Federmann, C. Faul, W. Vogel, H. Dittmann, L. Kanz, D. Bunjes (Tübingen, Ulm, Dresden, Essen, Münster, Wiesbaden, Berlin, D)*
- 10:05 V1003 Allogene Stammzelltransplantation bei der akuten myeloischen Leukämie in 1. kompletter Remission – Einfluss des monosomale Karyotyps / Allogeneic stem cell transplantation for acute myeloid leukemia in CR1 – prognostic Impact of a monosomal karyotype  
*P. Hemmati, T.H. Terwey, P. le Coutre, C. Ziegler, L. Vuong, G. Kofla, G. Massenkeil, B. Dörken, R. Arnold (Berlin, Gütersloh, D)*
- 10:15 V1004 Update zu CD8-depletierte Spender-Lymphozyten nach T-Zell-depletierte allogener Stammzelltransplantation / Update on CD8-depleted donor-lymphocyte infusions after T-cell depleted allogeneic hemopoietic stem cell transplantation  
*E.-M. Wagner, D. Wehler, K. Kolbe, M. Theobald, W. Herr, R.G. Meyer (Mainz, D)*

- 10:25 V1005 Allogene Stammzelltransplantation nach reduzierter Konditionierung mit 200cGy TBI und Fludarabin bei MDS / Allogeneic hematopoietic transplantation following reduced-intensity conditioning with 200cGy TBI and Fludarabine in MDS  
*H.K. Al-Ali, N. Jaekel, C. Nehring, R. Krahl, C. Becker, L. Braunert, S. Leiblein, G. Franke, T. Lange, D. Niederwieser (Leipzig, D)*

- 10:35 V1006 Toxizität und Ressourcenverbrauch bei Chemotherapie gefolgt von einer Konditionierung reduzierter Intensität vor allogener Blutstammzelltransplantation (Aplasiekonditionierung) bei Patienten mit AML und MDS / Toxicity and resource consumption associated with chemotherapy immediately followed by reduced-intensity conditioning for allogeneic SCT (aplasia conditioning) in patients with acute myeloid leukemia and myelodysplastic syndrome  
*S. Jung, U. Hegenbart, T. Luft, S. Dietrich, F. Bellos, A.D. Ho, P. Dreger (Heidelberg, D)*

09:45-11:15

Hongkong

## Freie Vorträge / Open Session

### Supportive Therapie / Supportive Therapy

Vorsitz: H. Hebart (Mutlangen, D), M. de Wit (Berlin, D)

- 09:45 V1007 Prospektive Studie zum Einsatz von Palifermin (Keratinozytenwachstumsfaktor) versus „best supportive care“-Maßnahmen (BSC) zur Verminderung einer oralen Mukositis (OM) nach Hochdosischemotherapie mit BEAM-Konditionierung und autologer Blutstammzelltransplantation bei Patienten mit malignen Lymphomen / Prospective randomized trial of Palifermin (Keratinocyte growth factor) versus best supportive care measures (BSC) for the decrease of oral mucositis (OM) in lymphoma patients receiving high-dose BEAM- (BCNU, Etoposide, Ara-C, Melphalan) conditioning and autologous stem-cell transplantation (ASCT)  
*G. Fink, G. Ihorst, M. Burbeck, M. Kleber, U. Kohlweyer, M. Engelhardt (Freiburg, D)*

- 09:55 V1008 PC basiertes Programm zur prediktiven Einschätzung der unter der Therapie zu erwartenden Mangelernährung / A computer based program to predict malnutrition and side effects of therapy related to nutrition in cancer patients  
*H.K. Biesalski, C. Lambert, C. Widmer, U. Gola, H. Bertz (Stuttgart, Berlin, Freiburg, D)*

- 10:05 V1009 Prognostischer Wert einer klinischen Definition der frühen neutropenischen Kolitis / A clinical definition for early neutropenic enterocolitis predicts death  
*M. Vehreschild, A. Meissner, O. Cornely, G. Maschmeyer, S. Neumann, M. v. Lilienfeld-Toal, M. Karthaus, M. Wattad, P. Staib, J. Vehreschild (Köln, Potsdam, Göttingen, Bonn, München, Essen, Eschweiler, D)*

- 10:15 V1010 Antioxidantien in der Krebstherapie: Schaden oder Nutzen? / Antioxidants in cancer therapy: harm or benefit?  
*H.K. Biesalski (Stuttgart, D)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- 10:25 V1011 Therapie der Chemotherapie-assoziierten Anämie bei Patienten mit einem soliden Tumor oder einer hämatologischen Neoplasie mit Darbepoetin alfa mit oder ohne intravenösem Eisen. Erste Ergebnisse des nicht-interventionellen PFAD-3 Projektes / Therapy of chemotherapy associated anemia in patients with solid tumors or hematologic neoplasia with Darbepoetin alfa with or without iv-iron. First results from the non-interventional PFAD-3 project  
*M. Heinz, M. Neise, J. Mittelmüller, H.-W. Tessen, M. Reiser, K. Severin, S. Schmitz, H.T. Steinmetz (Köln, Krefeld, Germerring, Goslar, D)*
- 10:35 V1012 Behandlung von Tumor- und Chemotherapie-Induzierter Anämie mit Eisencarboxymaltose unter Praxisbedingungen / Treatment of cancer- and chemotherapy-associated anemia with ferric carboxymaltose in clinical practice  
*T. Steinmetz, B. Tschechne, O. Harlin, B. Klement, M. Franzem, J. Wamhoff, H. Tech, R. Rohrberg, N. Marschner (Köln, Lehrte, München, Freiburg, Osnabrück, Frankfurt, Halle, D; Glattbrugg, CH)*

---

11:30–13:00

Montreal

## Plenarsitzung / Plenary Session Presidential Symposium

Vorsitz: T. Cerny (St. Gallen, CH), E. Heidemann (Stuttgart, D)

- 11:30 V1013 Global Cancer Burden and Strategies for the Future  
*F. Cavalli (Bellinzona, CH)*
- 12:10 V1014 Fortschritt in der Onkologie: kleine Schritte zu hohem Preis? / Advances in oncology: small steps at a high price?  
*I.F. Tannock (Toronto, CDN)*

## Farewell Lunch

## Sonstige Sitzungen

(teilweise auf Einladung)

---

08:00–09:30

Nairobi

**Studententreffen der German Interdisciplinary Sarcoma Group (GISG)**



**GICC 2012**

# **1<sup>st</sup> St.Gallen EORTC Gastrointestinal Cancer Conference 2012**

Primary Therapy of Early GI Cancer with International Treatment Consensus

**22–24 March 2012, St.Gallen/Switzerland**



**Abstract Deadline 15 December 2011**



## **Information**

St.Gallen Oncology Conferences (SONK)  
c/o Tumor and Breast Center ZeTuP  
CH-9006 St.Gallen/Switzerland  
[info@oncoconferences.ch](mailto:info@oncoconferences.ch)  
[www.oncoconferences.ch](http://www.oncoconferences.ch)

## **SGH Kurs, 29./30. September 2011**

**Donnerstag, 29.09.2011**

**Kurs der Schweizerischen Gesellschaft für Hämatologie (SGH)**  
Englischesprachiges Programm

---

09:20–11:00

Ramada, Geneva 3-4

### **Fortbildung / Educational Session**

#### **Opening**

09:20            A. Tichelli (Basel, CH)

#### **Hemostasis**

Chair:            A. Tichelli (Basel, CH)

09:30            New antiplatelet agents in everyday use  
H.-J. Beer (Baden, CH)

10:00            Practical aspects with new anticoagulants: drug interactions  
M. Haschke (Basel, CH)

10:30            Anticoagulants revisited: anti-Xa or anti-IIa?  
D. Tsakiris (Basel, CH)

11:00–11:30      Coffee break

---

11:30–13:30

Ramada, Geneva 3-4

#### **Consultative Hematology**

Chair:            D. Heim (Basel, CH)

11:30            Alcohol induced hematological changes  
W.A. Wuillemin (Luzern, CH)

12:00            Hematological changes in systemic diseases  
F. Demarmels (Bern, CH)

#### **Hematology at the medical practice**

Chair:            NN

12:30            Iron deficiency at the medical practice  
C. Zwicky (Lausanne, CH)

13:00            Thrombocytosis and leukocytosis at the medical practice  
J.-P. Grob (Lausanne, CH)

13:30–14:30      Lunch break

# JAHRESTAGUNG 2011

---

14:30–16:00

Ramada, Geneva 3-4

## Malignant diseases

Chair: M. Gregor (Luzern, CH)

14:30 LGL leukemia  
*A. Rovó (Basel, CH)*

15:00 Promyelocytic leukemia  
*Y. Chalandon (Genf, CH)*

## Communication

Chair: M. Gregor (Luzern, CH)

15:30 Why should hematologists do a communication skills training?  
*A. Kiss (Basel, CH)*

16:00–16:30 Coffee break

---

16:30–18:30

Ramada, Geneva 3-4

## Emergencies in hematology – the Friday evening case: Session One

Chair: M. Bargetzi (Aarau, CH)

16:30 Case 1, Lausanne  
*S. Barelli, M. Duchosal (Lausanne, CH)*

16:50 Case 2, Zürich  
*M. Manz, B. Gerber (Zürich, CH)*

17:10 Case 3, Lucerne  
*K. Klöpfer, W.A. Wuillemin (Luzern, CH)*

## Laboratory Tests and Procedures in Hematology

Chair: G. Bärlocher (Bern, CH)

17:30 Understanding the full blood count and its clinical significance  
*G. Stüssi (Zürich, CH)*

18:00 Bone marrow pathology in the diagnosis of hematological diseases  
*S. Dirnhofer (Basel, CH)*

## Freitag, 30.09.2011

### Kurs der Schweizerischen Gesellschaft für Hämatologie (SGH) Englischsprachiges Programm

08:30 – 10:00

Ramada, Geneva 3-4

#### Fortbildung / Educational Session

##### Transfusion medicine

Chair: A. Buser (Basel, CH)

08:30      Microparticles in Bloodtransfusions  
*J.-D. Tissot (Epalinges, CH)*

09:00      Molecular bloodgroup typing  
*C. Gassner (Schlieren, CH)*

09:30      Therapeutical apheresis  
*J. Halter (Basel, CH)*

10:00-10:30      Coffee break

---

10:30–12:30

Ramada, Geneva 3-4

##### Emergencies in hematology – the Friday evening case: Session Two

Chair: O. Spertini (Lausanne, CH)

10:30      Case 4, Basel  
*S. Girsberger, J. Passweg (Basel, CH)*

10:50      Case 5, Bern  
*G. Vetsch, B. Lämmle (Bern, CH)*

11:10      Case 6, Genf  
*K. Samii, M. Nagy Hulliger (Genf, CH)*

##### Controversies in hematology: Management of the very elderly patient

Chair: A. Tichelli (Basel, CH)

11:30      During this session cases of patients older than 80 years of age with a hematological disease are discussed within a panel of experts in respect of diagnostic and treatment strategy  
*B. Lämmle, J. Passweg, M. Duchosal, M. Manz, Y. Chalandon (Bern, Basel, Lausanne, Zürich, Genf, CH)*

12:30–14:00      Lunch break

# JAHRESTAGUNG 2011

---

14:00–15:30

Ramada, Geneva 3-4

## Congenital diseases of the RBC in the adults

Chair: P. Beris (Genf, CH)

14:00 Thalassemia intermedia: diagnosis and clinical implications  
*R. Dickerhoff (Düsseldorf, D)*

14:30 Sickle cell disease in Europe  
*M. Schmugge (Zürich, CH)*

15:00 Membrane and enzyme RBC disorders  
*J. Goede (Zürich, CH)*

15:30–16:00 Coffee break

---

16.00–18:00

Ramada, Geneva 3-4

## What a non-transplant hematologist should know about HSCT

Chair: J. Passweg (Basel, CH)

16:00 Indications for HSCT in 2011  
*U. Schanz (Zürich, CH)*

16:30 Early outpatient follow-up after HSCT  
*C. Bucher (Basel, CH)*

17:00 Vaccination and travel safety of HSCT recipients  
*C. Berger (Zürich, CH)*

## Keynote Lecture

Chair: A. Tichelli (Basel, CH)

17:30 Treatment options for relapsed and refractory multiple myeloma  
*P.G. Richardson (Boston, USA)*

---

Please visit the information booth from:

Sysmex Digitana AG

Stand: August 2011

## Pflegetagung, 01./02. Oktober 2011

Sehr geehrte Kollegen und Kolleginnen,

herzlich heisse ich Sie alle willkommen in Basel zur Pflegetagung anlässlich der Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie 2011.

Zunehmend dürfen wir alle erfreut davon Kenntnis nehmen, dass über eine weite Bandbreite von Tumorerkrankungen die Prognose und auch die Heilungsrate sich weiter stetig verbessert. Der Fortschritt in der modernen Medizin ist in kaum einem anderen Fachgebiet so eindrücklich und akzeleriert wie in der Onkologie. Dem gegenüber steht die enorme altersdemographische Herausforderung, dass gerade jetzt so viele Menschen wie noch nie mit Tumorkrankheiten unser Wissen und Können und die entsprechenden Ressourcen dazu beanspruchen werden. Sind wir in der Lage diese Aufgaben auch bewältigen zu können? Wie steht es um die Qualität unserer täglichen Arbeit, wie können wir effiziente und innovative multiprofessionelle Teams bilden, Zusammenarbeit fördern und gemeinsam alle Herausforderungen bewältigen? Was kann der Patient selber beitragen zum bestmöglichen Resultat und wie können wir ihn und seine Familie dabei unterstützen? Bilden wir genügend Personal aus um die Versorgungssicherheit für unsere Patienten zu sichern? Können wir diese Medizin und Pflege weiterhin bezahlen und alle solidarisch am Fortschritt teilhaben lassen?

Nehmen Sie diese Fragen mit und diskutieren Sie diese mit den anderen Besuchern auf unserer Pflegetagung. Nutzen Sie aber auch die Gelegenheit und besuchen Sie die wissenschaftlichen Beiträge und Diskussionen der weiteren Kongressesteile. Pflegende und Ärzte bilden heute in der Hämatologie und Onkologie enge Teams mit gemeinsamer Verantwortung und es bietet sich bei diesem Kongress die wertvolle Gelegenheit voneinander und miteinander zu lernen. Ihre Arbeit ist hoch geschätzt, wird sie doch direkt am Patienten geleistet.

Ich wünsche Ihnen eine fachlich spannende und menschlich herzliche gemeinsame Tagung und danke dem Team um Christine Widmer und Irène Bachmann-Mettler für das exzellente Programm!

*Prof. Dr. med. Thomas Cerny  
Tagungspräsident*

# JAHRESTAGUNG 2011

**Samstag, 01.10.2011**

---

09:30-10:45

Ramada, Geneva 1-4

## **Eröffnung**

Vorsitz: I. Bachmann-Mettler (Kleinandelfingen, CH)

09:30 Grusswort

*T. Cerny (St. Gallen, CH)*

*I. Bachmann-Mettler (Kleinandelfingen, CH)*

09:45 Das Wort gehört dem Patienten

Survivorship und chronisch Kranksein

Podiumsdiskussion

*H. Stoll (Basel, CH)*

10:45 Pause

---

11:00-12:30

Ramada, Geneva 1-4

## **Medizinische und pflegerische Updates**

Vorsitz: I. Bachmann-Mettler (Kleinandelfingen, CH),

M. Radloff (Dresden, D)

11:00 Medikamentöse Tumortherapie

*F. Kroschinsky, J. Freitag (Dresden, D)*

11:25 Viszeralchirurgische Onkologie

*A. Volk, A. Leimbach (Dresden, D)*

11:50 Radiotherapie

*C. Pedrazzoli, M. Gross (Bellinzona, Basel, CH)*

12:30 Mittagspause

---

14:00-15:00

Ramada, Geneva 1-4

## **DRG's – Fluch oder Segen?**

Vorsitz: I. Bachmann-Mettler (Kleinandelfingen, CH)

14:00 Kurzreferate und Diskussion

*O. Hausheer, P. König, J. Nadig (Baden-Dättwil, Bülach, CH; Freiburg, D)*

15:00 Pause

---

15:30-17:00

Ramada, Geneva 1-4

## **Aktuelles Fachwissen – Aus der Praxis – für die Praxis**

Vorsitz: C. Widmer (St. Gallen, CH), B. Glawogger (Graz, A)

15:30 Hautreaktionen bei biologischen Antitumortherapien –

Ein Problem für die Pflege?

*S. Wiedmer (St. Gallen, CH)*

15:50 Vorstellung der ambulanten Palliativversorgung Dresden

*A. Müller, S. Müller (Dresden, D)*

16:10 Bewegung und Sport in der onkologischen Rehabilitation  
*B. Schneider-Mörsch (Kriens, CH)*

16:30 Sedation in der End of Life Care  
*H. Gudat Keller (Arlesheim, CH)*

## Sonntag, 02.10.2011

---

09:00–10:30

Ramada, Geneva 1–4

### Adhärenz bei oralen Tumorthерапия

Moderation: I. Bachmann-Mettler (Kleinandelfingen, CH)

09:00 Die Rolle der Pflegenden

*C. Wylegalla, K. Paradies, C. Rothermundt, E. Rieder (Freiburg, Hamburg, D; St. Gallen, Bachenbülach, CH)*

10:30 Pause

---

11:00–12:15

Ramada, Geneva 1–4

### Freie Vorträge

Vorsitz: C. Wylegalla (Freiburg, D), I. Bachmann-Mettler (Kleinandelfingen, CH)

V1015 Adhärenz bei Anti-Tumoralen Therapien – ein ungelöstes Problem? /  
Medication adherence with oral therapies – an unresolved issue?  
*M. Fliedner, E. Aerts, S. Degen Kellerhals (Bern, Zürich, Basel, CH)*

V1016 Effekte der Patientennavigation auf verbesserte Patientenergebnisse  
in der Onkologie: Eine systematische Literaturanalyse / Effectiveness  
of patient navigation to improve patient outcomes in oncology:  
a systematic review

*T.R. Nigl, F. Mooser, C. Dubey, M. Eicher (Fribourg, CH)*

12:15 Mittagspause

---

13:15–14:15

Ramada, Geneva 1–4

### Therapieentscheidungen

Vorsitz: C. Widmer (St. Gallen, CH)

13:15 Wer hat das letzte Wort?

*U. Braun, B. Glawogger, F. Strasser, F. Hitz, P. Bigger (Dresden, D; Graz, A; St. Gallen, Grabs, CH)*

Podiumsdiskussion

14:15 Pause

---

14:45–16:30

Ramada, Geneva 1–4

### Ressourcen entdecken und fördern Schlusswort

Vorsitz: K. Paradies (Hamburg, D), T. Schnabowitz (Mainz, D)

14:45 Selbstmanagement und Patientenedukation:  
Was ist das und welche Aufgaben hat die Pflege?  
*A. Brenner (St. Gallen, CH)*

# JAHRESTAGUNG 2011

- 15:05 Welchen Beitrag zum Selbstmanagement kann eine psychoonkologische Betreuung leisten?  
B. Hornemann (Dresden, D)
- 15:25 LOOK GOOD ... FEEL BETTER  
Beauty Workshop für Frauen mit Krebserkrankung  
C. Kiefer (Küschnacht, CH)
- 15:45 Lernen mit Krebs zu leben  
C. Kern (Chur, CH)
- 16:15 Abschluss der Tagung  
C. Widmer (St. Gallen, CH)

## Programmgestaltung

Irène Bachmann-Mettler, Präsidentin Onkologiepflege Schweiz, Zürich, Schweiz  
Mirko Radloff, Vorsitzender des AK Pflege der DGHO, Dresden, Deutschland  
Hansruedi Stoll, Leiter Onkologisches Ambulatorium, Basel, Schweiz  
Christine Widmer, MNS, Pflegeexpertin Netzwerk Onkologie, St. Gallen, Schweiz  
Angelika Frischknecht, Sekretärin Netzwerk Onkologie, St. Gallen, Schweiz

Besuchen Sie die Informationsstände von:

- Onkologiepflege Schweiz
- ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Departement Gesundheit, Institut Pflege

Gesamtorganisation: DGHO Service GmbH, Berlin

Stand August 2011, Änderungen vorbehalten



## Schon registriert?



Seien Sie dabei und setzen Sie sich aktiv für die Belange Ihrer Berufsgruppe ein. Für mehr Selbstbestimmung. Für einheitliche Qualitätsstandards. Für eine bessere Aus- und Fortbildungssituation. Und nicht zuletzt: Für mehr Gleichberechtigung im Versorgungsprozess.

Jetzt registrieren unter [www.regbp.de](http://www.regbp.de)!

[www.regbp.de](http://www.regbp.de)

## Patiententag, 1. Oktober 2011

Der bereits traditionsmäßig stattfindende Patiententag im Rahmen der Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie wird dieses Jahr am 01.10.2011 in Basel dem interessierten Publikum mit einem breiten Themenfächern angeboten.

Patienten und Angehörige sind mit der Diagnose Krebs oder Leukämie und im Verlauf der Krankheit mit mannigfaltigen existentiellen Erschütterungen konfrontiert und unterwegs mit vielen Fragen, Beobachtungen und Zweifeln. Wir sprechen landläufig vom „Krebs“ wie einer einzigen schrecklichen Krankheit. Wir unterscheiden heute aber eine rasch wachsende Zahl von mehr als 200 verschiedenen sog. malignen Krankheiten in der Onkologie/Hämatologie.

Welche neuen Erkenntnisse gibt es für meine Situation? Wie gehe ich mit den Wirkungen und Nebeneffekten der Therapie am besten um? Wie kann ich mich am besten vor Rückfällen schützen oder weiteren Krebskrankheiten und was kann ich mit meinem Tun dazu beitragen? Wer hilft meiner Familie mit ihren Belastungen, Fragen und Ängsten? An Informationsständen werden Sie weitere wertvolle Angaben zu verschiedenen Patientenorganisationen und Selbsthilfegruppen finden und Kontakte knüpfen können.

Eminente Fachleute stehen Ihnen an diesem Tag zur Verfügung, wie z.B. Prof. Volker Diehl, ein Pionier in der Erforschung und Behandlung der Hodgkin Erkrankten, der diesen Tag mit dem Thema „Komplementäre Medizin: Brücke zwischen Patient und Arzt“ einleiten wird. Prof. Alexander Kiss aus Basel, Pionier der Psychoonkologie, spricht zum Thema der „Psychologischen Unterstützung“. Viele Kolleginnen und Kollegen werden zu verschiedenen Tumorkrankheiten sowie Leukämien, Lymphomen und dem Myelom sprechen.

Der Schweizer Schriftsteller Urs Faes wird den Tag mit einer eindrücklichen Lesung schliessen: in seinem neuen Roman „Paarbildung“ beschreibt er präzise, klug und ohne Schonung den onkologischen Alltag einer onkologischen Radiotherapiestation und stellt diese als Beobachter gemachte Erfahrung zur gemeinsamen Diskussion.

*Prof. Dr. med. Thomas Cerny  
Tagungspräsident der Jahrestagung*

# JAHRESTAGUNG 2011

## Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF)

Universitätsspital Basel

Hebelstrasse 20

Basel, Schweiz

(Anfahrtsbeschreibung siehe Seite 207.)

## Samstag, 01.10.2011

---

10:00–11:30

Kleiner Hörsaal, ZLF

### Begrüssung

Eröffnung und Begrüssung durch den Tagungspräsidenten

T. Cerny (St. Gallen, CH)

Patientenvertreterin

R. Pfau (Aesch, CH)

Komplementäre Medizin: Brücke zwischen Patient und Arzt

V. Diehl (Köln, D)

Psychologische Unterstützung, Psychoonkologie

A. Kiss (Basel, CH)

„Mein Onkopedia“ – Das Onlineportal für Patienten und Angehörige

B. Wörmann (Berlin, D)

---

11:00–12:00

Foyer, ZLF

Pause, Besuch der Selbsthilfegruppen

**Es finden jeweils sechs Workshops parallel statt.**

---

12:00–13:30

Sitzungszimmer 1, ZLF

AML/ALL – Akute Myeloische Leukämie und Akute Lymphatische Leukämie

J. Finke (Freiburg, D)

---

12:00–13:30

Sitzungszimmer 2, ZLF

Magen-/Darmtumoren

R. Inauen (St. Gallen, CH)

---

12:00–13:30

Hörsaal 2, Klinikum 1

Lymphome

Neues bei Lymphomen

A. Lohri (Liestal, CH)

Unterstützende Therapien bei der Lymphombehandlung

M. Vögeli (Liestal, CH)

Spätfolgen einer Lymphomtherapie – auf was muss man achten?

P. von Burg (Aarau, CH)

# JAHRESTAGUNG 2011

---

12:00–13:30

Hörsaal 3, Klinikum 1

Multiples Myelom/Plasmozytom

J. Halter (Basel, CH)

---

12:00–13:30

Hörsaal 4, Klinikum 1

Lungenkrebs

A. Zippelius (Basel, CH)

---

12:00–13:30

Hörsaal 5, Klinikum 1

Mammakarzinom/ und andere gynäkologische Tumore

C. Rochlitz (Basel, CH)

---

13:30–14:00

Foyer, ZLF

Pause, Besuch der Selbsthilfegruppen

**Es finden jeweils sechs Workshops parallel statt.**

---

14:00–15:30

Sitzungszimmer 1, ZLF

CML/CLL – Chronische Myeloische Leukämie und

Chronische Lymphatische Leukämie

D. Heim (Basel, CH)

---

14:00–15:30

Sitzungszimmer 2, ZLF

Kehlkopfkrebs und andere Tumoren im Kopf/Halsbereich

U. Keilholz (Berlin, D)

---

14:00–15:30

Hörsaal 2, Klinikum 1

Prostatakrebs und andere urologische Tumoren

R. Ruszat (Basel, CH), W. Remmele (Basel, CH)

---

14:00–15:30

Hörsaal 3, Klinikum 1

Gehirntumore

S. Hofer (Zürich, CH)

---

14:00–15:30

Hörsaal 4, Klinikum 1

Hautkrebs

P. Häusermann (Basel, CH)

---

14:00–15:30

Hörsaal 5, Klinikum 1

Krebserkrankungen im Kindes- und Jugendalter

F. Niggli (Zürich, CH)

# JAHRESTAGUNG 2011

---

15:30–16:00

Foyer, ZLF

Pause, Besuch der Selbsthilfegruppen

---

16:00–17:00

Kleiner Hörsaal, ZLF

## Plenarsitzung

Paarbildung: Lesung von Dr. phil. Urs Faes aus seinem Buch ‚Paarbildung‘,  
U. Faes (Zürich, CH)

anschliessend Diskussion

Gesprächsleitung: S. U. Siegenthaler

Schlusswort

Musikalischer Ausklang mit Paul Smith und Christoph Schultheiss

17:00 Ende des Patiententages

## Besuchen Sie die Informationsstände von:

Arbeitsgemeinschaft Plasmozytom/Multiples Myelom, APMM

Deutsche Hirntumorphilfe e. V.

DLH – Deutsche Leukämie- und Lymphomhilfe

Europa Donna Schweiz

Forum Lungenkrebs

GIST-Gruppe Schweiz

ho/noho-Schweizerische Patientenorganisation für Lymphombetroffene  
und Angehörige

ILCO Schweiz

Kehlkopflosen-Vereinigung Nordwestschweiz – Basel

Krebsliga beider Basel

MKgS Myelom Kontaktgruppe Schweiz

Myeloma Euronet A.I.S.B.L.

Plattform Psychoonkologie Region Nordwestschweiz

Prostatakrebs Regio Basel

Selbsthilfegruppe Prostatakrebs Lörrach

SFK Stiftung zur Förderung der Knochenmarktransplantation

Stiftung für krebskranke Kinder Regio Basiliensis

SVBSt Schweizerische Vereinigung Blutstammzellen Transplantiertter

Stand: August 2011, Änderungen vorbehalten.

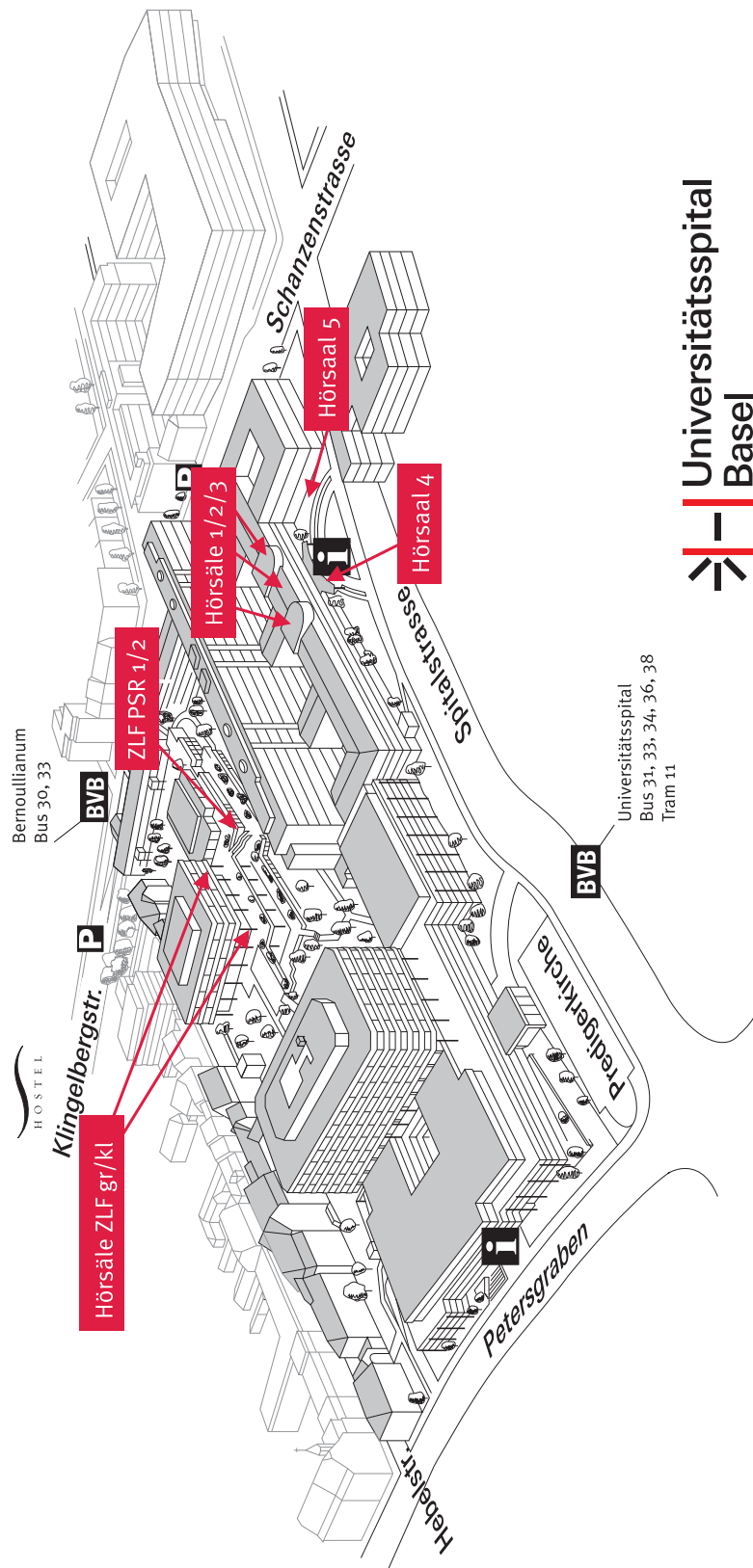
## Übersichtsplan Zentrum für Lehre und Forschung

Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF)

Universitätsspital Basel

Hebelstrasse 20

Basel, Schweiz



# JAHRESTAGUNG 2011

## Wegbeschreibung zum Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF)

### Mit dem Bus

Vom Congress Center Basel erreichen Sie das ZLF / Universitätsspital Basel von der Haltestelle „Riehenring“ mit der Buslinie 30, Fahrtrichtung Bahnhof SBB. Zielbahnhof ist die Haltestelle „Bernoullianum“ (6 Stationen). Die Fahrtzeit beträgt ca. 6 Minuten. Bitte planen Sie ca. 10-15 Minuten Fußweg ein.

### Mit der Tram

Von der Haltestelle „Messeplatz“ fahren Sie 3 Stationen mit der Tram 2, Fahrtrichtung Binningen Kronenplatz bis zur Haltestelle „Bankverein“, dort steigen Sie um in die Tram 11 Fahrtrichtung St.-Louise Grenze und fahren bis zur Haltestelle Universitätsspital. Die Fahrzeit beträgt ca. 11 Minuten. Bitte planen Sie ca. 10-15 Minuten Fußweg ein.

Der Eintritt zum Patiententag ist kostenfrei. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Vor Ort befindet sich eine Cafeteria, Öffnungszeiten: 11.00–14.30 Uhr  
Die Vortragsräume sind mit einem Fahrstuhl erreichbar.

Das diesjährige Vortragsprogramm wurde durch das Wissenschaftliche Sekretariat des Kongresspräsidenten in Zusammenarbeit mit der ho/noho– Schweizerische Patientenorganisation für Lymphombetroffene und Angehörige erstellt.

Mit freundlicher Unterstützung von



Gesamtorganisation: DGHO Service GmbH, Berlin

Stand: August 2011, Änderungen vorbehalten.

Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen  
Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie

[www.haematologie-onkologie-2012.de](http://www.haematologie-onkologie-2012.de)



**Stuttgart**  
**19. – 23.10.2012**

**Tagungspräsidentin**

Prof. Dr. Else Heidemann, Stuttgart

**Wissenschaftliches Präsidium**

Prof. Dr. Walter Aulitzky, Stuttgart

Prof. Dr. Claudio Denzlinger, Stuttgart

Prof. Dr. Hartmut Döhner, Ulm

Dr. Michael Haen, Tübingen

Prof. Dr. Lothar Kanz, Tübingen

Prof. Dr. Hans-Günther Mergenthaler, Stuttgart

**Gesamtorganisation, Industrieausstellung, Sponsoring**

DGHO Service GmbH

Alexanderplatz 1 · 10178 Berlin

E-Mail: [kongress2012@dgho-service.de](mailto:kongress2012@dgho-service.de)

Tel.: +49 (0) 30-2787 6089-13, -14, -19

Fax: +49 (0) 30-2787 6089-18

**Abstracteinreichung bis 4. Mai 2012**

# JAHRESTAGUNG 2011

## Industrieausstellung

Wir danken unseren Ausstellern für die Unterstützung dieser Jahrestagung!

### Ausstellerliste, alphabetisch

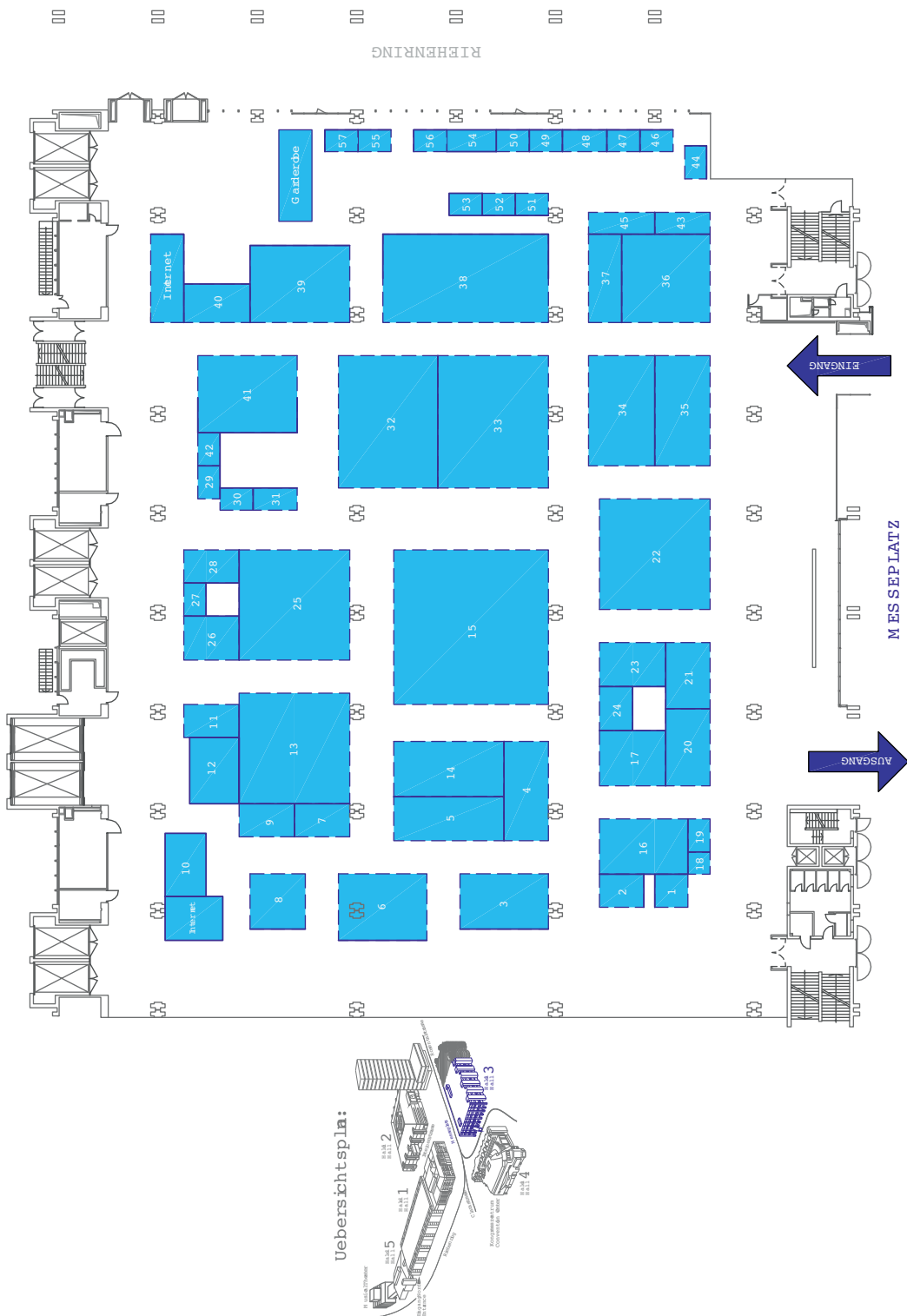
Firma	Stand-Nr.
1a medical ag	135
Actavis Deutschland GmbH & Co. KG	107
Airinspace	001
Alexion Pharma Germany GmbH	014
Amgen GmbH	022
APMM Arbeitsgemeinschaft Plasmozytom/ Multiples Myelom	046
Archimedes Pharma Germany GmbH	111
AstraZeneca GmbH	106
axios Pharma GmbH	003
Baxter Deutschland GmbH	004
Bayer Vital GmbH	025
Biotest AG	028
Biotype Diagnostic GmbH	029
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG	036
Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA	032
Celgene GmbH	033
Chugai Pharma Marketing Ltd.	006
CSL Behring GmbH	020
Deutsche Hirntumorphilfe e.V.	047
Deutsche Leukämie- & Lymphom-Hilfe e.V.	043
DKMS Deutsche Knochenmarkspenderdatei gemeinnützige Gesellschaft mbH	048
Eisai GmbH	104
ESMO European Society for Medical Oncology	054
European Myeloma Platform	051
EVIMED ONLINE GmbH	009
ewimed	114
Fresenius Kabi Deutschland GmbH	115
Fresenius Biotech GmbH	115
Gambro Hospal GmbH	110
Genomic Health	021
Genzyme GmbH	122
GILEAD Sciences GmbH	108
GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG	035
Hänseler AG	132
HemoCue AG	113a
HEXAL AG	041
Horn Imaging GmbH	120
Hospira Deutschland GmbH	116
ho/noho-Schweizerische Patientenorganisation für Lymphombetroffene	056
iMed intelligence GmbH	030
IPSOGEN SA	119
Janssen-Cilag GmbH	124
Johnson & Johnson Medical GmbH	121
Karger Libri Verlag	045
KED Pharmaceuticals AG	131
Kompetenznetz Leukämien e.V.	053
Kompetenznetz Maligne Lymphome e.V.	050
LEO Pharma GmbH	002
Lilly Deutschland GmbH	103
LIPOMED AG	024
LuSciMed Akademie - Daniela Schmalle & Elke de Vries GbR	055

<b>Firma</b>	<b>Stand-Nr.</b>
MCM MEDSYS AG	057
MEDA Pharma GmbH & Co. KG	037
medac GmbH	016
megapharm GmbH	039
Merck Serono GmbH	038
Miltenyi Biotec GmbH	026
MSD Sharp & Dohme GmbH	034
Mundipharma Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG	013
Myeloma Euronet AISBL	049
Novartis Pharma GmbH	117
Novo Nordisk Pharma GmbH	042
OMT GmbH & Co. KG	019
OrPha Swiss GmbH	031
Pakumed medical products GmbH	018
Pfizer Pharma GmbH	101
Pharma Mar S.A.	017
PHS Medical GmbH	105
Pierre Fabre Pharma GmbH	102
Profusio GesundHeits GmbH Deutschland	109
ProStrakan Pharma GmbH	012
ratiopharm GmbH	005
Ribosepharm division Hikma Pharma GmbH	126
Riemser Arzneimittel AG	130
Roche Pharma AG	015
SAKK Swiss Group for Clinical Cancer Research	044
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	118
Shire Deutschland GmbH	008
Sinclair Pharma GmbH	113
Sirtex Medical Europe GmbH	023
SpePharm GmbH	125
StemCell Technologies	134
Swedish Orphan Biovitrum GmbH	133
Takeda Pharma AG	007
Grifols (ehemals Talecris Biotherapeutics GmbH)	040
TAURO-IMPLANT GmbH	123
The Binding Site GmbH	127
Universitätsklinikum der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	052
Up To Date	128
Vifor Pharma Deutschland GmbH	011
WE`G Hochschule Gesundheit	027
Zyo Pharma Trade GmbH & Co. KG	010

Stand August 2011, Änderungen vorbehalten

# JAHRESTAGUNG 2011

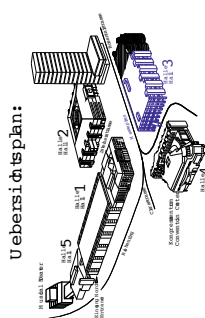
## Halle 3.0, Erdgeschoss



<b>Firma</b>	<b>Stand-Nr.</b>
Airinspace	001
LEO Pharma GmbH	002
axios Pharma GmbH	003
Baxter Deutschland GmbH	004
ratiopharm GmbH	005
Chugai Pharma Marketing Ltd.	006
Takeda Pharma AG	007
Shire Deutschland GmbH	008
EVIMED ONLINE GmbH	009
Zyo Pharma Trade GmbH & Co. KG	010
Vifor Pharma Deutschland GmbH	011
ProStrakan Pharma GmbH	012
Mundipharma Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG	013
Alexion Pharma Germany GmbH	014
Roche Pharma AG	015
medac GmbH	016
Pharma Mar S.A.	017
Pakumed medical products GmbH	018
OMT GmbH & Co. KG	019
CSL Behring GmbH	020
Genomic Health	021
Amgen GmbH	022
Sirtex Medical Europe GmbH	023
LIPOMED AG	024
Bayer Vital GmbH	025
Miltenyi Biotec GmbH	026
WE'G Hochschule Gesundheit	027
Biotech AG	028
Biotype Diagnostic GmbH	029
iMed intelligence GmbH	030
OrPha Swiss GmbH	031
Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA	032
Celgene GmbH	033
MSD Sharp & Dohme GmbH	034
GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG	035
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG	036
MEDA Pharma GmbH & Co. KG	037
Merck Serono GmbH	038
megapharm GmbH	039
Grifols (ehemals Talecris Biotherapeutics GmbH)	040
HEXAL AG	041
Novo Nordisk Pharma GmbH	042
Deutsche Leukämie- & Lymphom-Hilfe e.V.	043
SAKK Swiss Group for Clinical Cancer Research	044
Karger Libri Verlag	045
APMM Arbeitsgemeinschaft Plasmozytom/ Multiples Myelom	046
Deutsche Hirntumorphilfe e.V.	047
DKMS Deutsche Knochenmarkspenderdatei gemeinnützige Gesellschaft mbH	048
Myeloma Euronet AISBL	049
Kompetenznetz Maligne Lymphome e.V.	050
European Myeloma Platform	051
Universitätsklinikum der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	052
Kompetenznetz Leukämien e.V.	053
ESMO European Society for Medical Oncology	054
LuSciMed Akademie – Daniela Schmalle & Elke de Vries GbR	055
ho/noho-Schweizerische Patientenorganisation für Lymphombetroffene	056
MCM MEDSYS AG	057

# JAHRESTAGUNG 2011

## Halle 3.1



<b>Firma</b>	<b>Stand-Nr.</b>
Pfizer Pharma GmbH	101
Pierre Fabre Pharma GmbH	102
Lilly Deutschland GmbH	103
Eisai GmbH	104
PHS Medical GmbH	105
AstraZeneca GmbH	106
Actavis Deutschland GmbH & Co. KG	107
GILEAD Sciences GmbH	108
Profusio GesundHeits GmbH Deutschland	109
Gambro Hospal GmbH	110
Archimedes Pharma Germany GmbH	111
Sinclair Pharma GmbH	113
HemoCue AG	113a
ewimed	114
Fresenius Kabi Deutschland GmbH	115
Fresenius Biotech GmbH	115
Hospira Deutschland GmbH	116
Novartis Pharma GmbH	117
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	118
IPSOGEN SA	119
Horn Imaging GmbH	120
Johnson & Johnson Medical GmbH	121
Genzyme GmbH	122
TAURO-IMPLANT GmbH	123
Janssen-Cilag GmbH	124
SpePharm GmbH	125
Ribosepharm division Hikma Pharma GmbH	126
The Binding Site GmbH	127
Up To Date	128
Riemser Arzneimittel AG	130
KED Pharmaceuticals AG	131
Hänseler AG	132
Swedish Orphan Biovitrum GmbH	133
StemCell Technologies	134
1a medical ag	135

# JAHRESTAGUNG 2011

## Allgemeine Informationen

### Registrierung

Die Registrierung ist durch den Haupteingang des Congress Centers über den Messeplatz zu erreichen und befindet sich im Erdgeschoss.



Foto: MCH Messe Schweiz (Basel) AG, Congress Center Basel

### Registrierungscounter

Tel.: +41 58 206 28 20

Fax: +41 58 206 21 66

### Hotelbuchungen und Touren

Tel.: +41 58 206 28 22

Fax: +41 58 206 21 05

### ÖFFNUNGSZEITEN

Freitag	30.09.2011	10:00–20:00 Uhr
Samstag	01.10.2011	07:00–19:00 Uhr
Sonntag	02.10.2011	07:00–19:00 Uhr
Montag	03.10.2011	07:00–19:00 Uhr
Dienstag	04.10.2011	07:00–13:00 Uhr

### Vorregistrierte Teilnehmer – bereits bezahlte Gebühren

Wenn Sie die von Ihnen gebuchten Leistungen bereits bezahlt haben, wurden Ihnen die Kongressunterlagen ca. 14 Tage vor Kongressbeginn von der Firma Congrex Deutschland per Post zugesandt. Wir bitten Sie, diese Unterlagen zu Veranstaltungsbeginn mitzubringen, da ein erneutes Ausdrucken der Unterlagen mit einer Gebühr in Höhe von 10,00 Euro berechnet wird.

### Vorregistrierte Teilnehmer – offene Gebühren

Sollten Sie sich bereits für den Kongress registriert, aber Ihre Gebühren noch nicht beglichen haben, möchten wir Sie bitten, sich mit der Anmeldebestätigung, die Ihnen per E-Mail zugeschickt wurde, an den entsprechend gekennzeichneten Registrierungsschalter zu wenden. Bitte begleichen Sie den zu zahlenden Betrag in bar oder per Kreditkarte (Visa oder Mastercard) mit der dazugehörigen PIN. Bitte beachten Sie, dass ein erneutes Ausdrucken der Unterlagen bspw. bei Verlust mit einer Gebühr in Höhe von 10,00 Euro berechnet wird.

## Neuregistrierungen

Anmeldungen vor Ort sind jederzeit möglich. Bitte füllen Sie die entsprechenden Formulare aus, die Sie an den Registrierungsschaltern abgeben können. Zahlungen werden in bar oder per Kreditkarte (Visa oder Mastercard) mit der dazugehörigen PIN akzeptiert. Bitte beachten Sie, dass ein erneutes Ausdrucken der Unterlagen bspw. bei Verlust mit einer Gebühr in Höhe von 10,00 Euro berechnet wird.

Teilnahmegebühren	bis 30.06.11	01.07.–18.09.11	ab 19.09.11
Mitglied DGHO, ÖGHO, SGH, SGMO	95,00 €	135,00 €	175,00 €
Nichtmitglied	245,00 €	285,00 €	325,00 €
Pflegekraft, med. Assistenzberuf*	75,00 €	85,00 €	95,00 €
Student*	60,00 €	70,00 €	80,00 €
Expertenseminar**	25,00 €	25,00 €	25,00 €
Expertenseminar, ermäßigt*	10,00 €	10,00 €	10,00 €

## Tageskarten (nur vor Ort erhältlich)

Freitag	30.09.2011	150,00 €
Samstag	01.10.2011	200,00 €
Sonntag	02.10.2011	200,00 €
Montag	03.10.2011	200,00 €
Dienstag	04.10.2011	150,00 €

\* Ermäßigt für Pflegekräfte, med. Assistenzberufe und Studenten, Nachweis erforderlich.

\*\* Separate Anmeldung erforderlich. Ermäßigt für med. Assistenzberuf und Studenten, Nachweis erforderlich.

## In den Teilnahmegebühren sind enthalten:

- Zugang zu allen wissenschaftlichen Veranstaltungen
- Zugang zur Industrieausstellung
- Namensschild
- Kongresstasche
- Eröffnung, Welcome Reception und Farewell Lunch
- Allgemeine Teilnahmeverbestätigung  
(CME-Bescheinigung wird nach dem Kongress zugesandt)
- Abstractband und Abstract-CD

## Expertenseminare

Der Besuch der Expertenseminare ist dieses Jahr kostenpflichtig und konnte im Rahmen der Online-Registrierung gebucht werden. Sofern die Expertenseminare nicht ausgebucht sind, haben Sie vor Ort die Möglichkeit am Registrierungscounter Tickets zu erwerben. Die Teilnehmeranzahl pro Expertenseminar ist auf max. 35 Personen begrenzt. Die Gebühr für die Teilnahme an einem Expertenseminar beträgt 25,00 Euro, für med. Assistenzkräfte mit Nachweis 10,00 Euro.

## Referenten/Vorsitzende

Für eingeladene Referenten und Vorsitzende der Tagung stehen vor Ort entsprechende Schalter im Tagungsbüro zur Verfügung. Dort werden Ihnen die Kongressunterlagen ausgehändigt.

## Presse

Pressevertreter wurden gebeten, sich im Vorfeld für den Kongress und die Pressekonferenz zu akkreditieren.

Die Pressekonferenz zur Jahrestagung findet am Samstag, 01. Oktober 2011, 12:00 bis 13:00 Uhr im Congress Center Basel, Raum Nairobi statt.

Bereits registrierte Pressevertreter können ihre Tagungsunterlagen vor Ort im Bereich des Tagungsbüros am entsprechenden Presseschalter abholen. Nicht-registrierte Pressevertreter bitten wir sich mit entsprechendem Nachweis am Presseschalter zu registrieren.

# JAHRESTAGUNG 2011

## Gruppenbuchungen

### Abholung der Tagungsunterlagen durch den Gruppenkoordinator

Die Abholung der Tagungsunterlagen erfolgt durch den jeweiligen Gruppenkoordinator in einem vorab vereinbarten Zeitraum. Bei der Abholung wird Ihnen eine Liste mit allen Gruppenmitgliedern zur Prüfung und Gegenzeichnung übergeben, um eine korrekte Ausweisung sicherzustellen bevor alle Namensschilder ausgehändigt werden.

Bitte versäumen Sie es nicht, Ihren Teilnehmern die gesammelte Abholung der Namensschilder mitzuteilen, da bei einer Selbstabholung kein Namensschild für die Teilnehmer bereit liegt.

### Individuelle Abholung der Tagungsunterlagen

Sofern eine individuelle Abholung der Namensschilder von jedem Mitglied der Gruppe vereinbart wurde, werden diese am Schalter für vorregistrierte Teilnehmer hinterlegt.

### Rahmenprogramm / Hotelbuchung

Für die Buchung der gesellschaftlichen Rahmenprogramme (Youngster Party, Gesellschaftsabend) bzw. der touristischen Rahmenprogramme und der Hotelzimmer steht Ihnen im Registrierungsbereich ein entsprechend gekennzeichneter Schalter zur Verfügung. Dort können Sie Tickets erwerben (sofern die Veranstaltungen nicht ausgebucht sind).

Für gewünschte Hotelbuchungen oder bei Fragen bezüglich Ihrer bestehenden Hotelreservierung können Sie sich an diesem Schalter informieren.

## Allgemeine Geschäftsbedingungen

### Teilnahme- und Stornierungsbedingungen

Registrierte Teilnehmer, die an der Tagung nicht teilnehmen können, teilen dies bitte Congrex Deutschland schriftlich per E-Mail an [kongressdgho2011@congrex.com](mailto:kongressdgho2011@congrex.com) mit. Bei einer Stornierung der Teilnahme bis zum 31.08.2011 wird die Teilnahmegebühr abzüglich einer Bearbeitungsgebühr in Höhe von 50,00 Euro (inkl. MwSt.) erstattet. Nach dem 31.08.2011 ist leider eine Erstattung nicht mehr möglich und die Teilnahmegebühr muss entrichtet werden.

Bitte beachten Sie dabei, dass nach dem 31.08.2011 für Namensänderungen eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 25,00 Euro (inkl. MwSt.) erhoben wird. Bei Korrekturen der Rechnungsstellung fällt eine Bearbeitungsgebühr von 15,00 Euro (inkl. MwSt.) für den Teilnehmer an.

### Haftungsbedingungen

Weder der Veranstalter DGHO Service GmbH, noch Congrex Deutschland GmbH haften für Verluste, Unfälle oder Schäden an Personen oder Objekten, egal welcher Ursache. Teilnehmer und Begleitpersonen besuchen den Kongress und alle Begleitveranstaltungen auf eigenes Risiko und eigener Verantwortung.

### Allgemeiner Hinweis

Die Teilnehmerin/der Teilnehmer nimmt zur Kenntnis, dass sie/er weder dem Veranstalter, DGHO Service GmbH noch Congrex Deutschland GmbH gegenüber Schadenersatzansprüche stellen kann, wenn die Durchführung der Tagung durch unvorhergesehene politische, wirtschaftliche oder klimatische Gewalt erschwert oder verhindert wird, sowie wenn Programmänderungen wegen Absagen von Referenten usw. erfolgen müssen. Mit der Anmeldung erkennt der Teilnehmer diesen Vorbehalt an. Sollten Sie besondere Wünsche bezüglich der Rechnungslegung haben, teilen Sie uns diese bitte bei der Anmeldung mit.

## Tagungsunterlagen

### Kongresstasche

Zusammen mit Ihren Teilnehmerunterlagen erhalten Sie einen Gutschein für die Tagungstasche. Diese können Sie am entsprechenden Schalter abholen. In der Tasche befinden sich u.a. die allgemeine Teilnahmebestätigung, das Hauptprogramm und das Abstractband.

### Namensschild

Bitte tragen Sie Ihr Namensschild gut sichtbar während der gesamten Tagungsdauer. Sie erhalten ausschließlich mit Ihrem Namensschild Zugang zu den Vortragsräumen, zur Posterausstellung und zur Industrieausstellung. Weiterhin erhalten Sie mit Ihrem Namensschild den Zugang zur Eröffnungsveranstaltung, der anschließenden Welcome Reception und dem Farewell Lunch.

### Abstractband

Alle akzeptierten Abstracts sind in einem Supplement der Zeitschrift ONKOLOGIE des Karger Verlags publiziert. Sie finden ein Exemplar in der Tagungstasche.

### Abstract CD

Sie erhalten die Abstract CD am Stand der Firma Bayer Vital GmbH, Halle 3.0, Stand 025. Einen Gutschein finden Sie in Ihrer Tagungstasche.

## Zertifizierung

### Fortbildungspunkte der Ärztekammer Sachsen

Die Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie ist von der Landesärztekammer Sachsen mit insgesamt 24 CME-Punkten der Kategorie B anerkannt:

30.09.2011 mit 3 Punkten  
01.10.2011 mit 6 Punkten  
02.10.2011 mit 6 Punkten  
03.10.2011 mit 6 Punkten  
04.10.2011 mit 3 Punkten

Die Fortbildungspunkte werden von der Österreichischen Ärztekammer und der Schweizerischen Kommission für Weiter- und Fortbildung (KWFB) anerkannt.

Bitte beachten Sie, dass Ihr Namensschild mit einem Barcode versehen ist. Dieser dient der Erfassung der Fortbildungspunkte. Bitte tragen Sie Ihr Namensschild so, dass die Erfassung Ihres Barcodes zügig erfolgen kann. Wir bitten Sie, beim Einlass als auch beim Verlassen der Veranstaltungsgebäude den Barcode Ihres Namensschildes einzuscannen. Hierzu steht Ihnen an allen Ein- und Ausgängen entsprechendes Personal zur Verfügung. Zusätzlich wird am Haupteingang /-ausgang ein dafür eingerichteter Schalter zur Verfügung stehen.

Damit eine entsprechende Zuordnung Ihres Barcodes mit Ihrer Person erfolgen kann, wurden Sie bei Ihrer Registrierung nach Ihrer EFN-Nummer gefragt. Sollten Sie feststellen, dass Sie diese online nicht angegeben bzw. falsch angegeben haben, wenden sie sich bitte an das Personal im Registrierungsbereich und geben Ihre korrekte EFN-Nummer dort an. Darüber hinaus können Sie Ihre EFN-Nummer bis 14 Tage nach Veranstaltungsende dem Registrierungsteam per E-Mail an kongressdgho2011@congrex.com mitteilen.

Die CME-Bescheinigung wird Ihnen zeitnah nach dem Kongress per E-Mail von der Firma Congrex Deutschland zugesendet.

# JAHRESTAGUNG 2011

## Fortbildungspunkte der AIO

Durch die Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) in der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. werden für die Jahrestagung insgesamt 36 AIO-Punkte vergeben:

30.09.2011 mit 4 Punkten  
01.10.2011 mit 9 Punkten  
02.10.2011 mit 7 Punkten  
03.10.2011 mit 9 Punkten  
04.10.2011 mit 6 Punkten

Die Bescheinigung über die Fortbildungspunkte der AIO wird Ihnen zeitnah nach dem Kongress per E-Mail von der Firma Congrex Deutschland zugesendet.

## Fortbildungspunkte der ESMO

Die Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie wurde von der ESMO ECWG mit 25 ESMO-MORA Punkten in der Kategorie 1 zertifiziert. Die Bescheinigung über die ESMO-MORA Punkte wird Ihnen zeitnah nach dem Kongress per E-Mail von der Firma Congrex Deutschland zugesendet.

## Fortbildungspunkte für Pflegekräfte der RbP

Die Pflegetagung wurde von der RbP (Registrierung beruflich Pflegender) mit 10 Fortbildungspunkten zertifiziert. Für den Besuch an einem Tag können jeweils 6 Punkte angerechnet werden.

01.10./02.10.2011               mit 10 Punkten  
01.10.2011               mit 6 Punkten  
02.10.2011               mit 6 Punkten

Die Bescheinigung über die Fortbildungspunkte für Pflegekräfte der RbP wird Ihnen zeitnah nach dem Kongress per E-Mail von der Firma Congrex Deutschland zugesendet.

## Credits SGH Kurs

Der SGH Kurs wurde von der Schweizerischen Kommission für Weiter- und Fortbildung (KWFB) mit 14 Credits zertifiziert. Für den Besuch an einem Tag werden die Credits wie folgt vergeben:

29.09./30.09.2011               mit 14 Credits  
29.09.2011               mit 7 Credits  
30.09.2011               mit 7 Credits

Die Bescheinigungen über die Credits für den SGH Kurs werden nach dem Kongress durch die Schweizerische Gesellschaft für Hämatologie (SGH) per E-Mail versendet.

Bei Fragen zur CME Zertifizierung des SGH Kurses bitten wir Sie sich direkt an die Schweizerische Gesellschaft für Hämatologie zu wenden:

Schweizerische Gesellschaft für Hämatologie  
Frau Elisabeth Joss  
Postfach 1085  
3110 Münsingen, Schweiz  
E-Mail: e.joss@sgh-ssh.ch

## Hinweise für Referenten und Vorsitzende

Die Medienannahme befindet sich auf der 2. Ebene des Congress Center Basel.

### Öffnungszeiten Medienannahme

Freitag	30.09.2011	10:00–20:00 Uhr
Samstag	01.10.2011	07:00–19:00 Uhr
Sonntag	02.10.2011	07:00–19:00 Uhr
Montag	03.10.2011	07:00–19:00 Uhr
Dienstag	04.10.2011	07:00–13:00 Uhr

### No-Show-Politik für Vortragsautoren

Wird ein Vortrag unentschuldigt nicht auf der Jahrestagung gehalten, wird der Erstautor des eingereichten Abstracts für die nächste Jahrestagung für die Anmeldung von Beiträgen gesperrt.

### Offenlegung potentieller Interessenskonflikte

Bitte fügen Sie an Ihrem Vortrag die Angaben zur „Offenlegung potentieller Interessenskonflikte“ an. Eine entsprechende Musterdatei und weitere Informationen finden Sie auf der Kongresswebseite unter [www.haematologie-onkologie-2011.ch](http://www.haematologie-onkologie-2011.ch).

### Vortragsdaten Upload Online

Sie konnten Ihre Präsentationen im Vorfeld des Kongresses auf einen geschützten Kongress-Server hochladen. Hierfür wurden Ihnen die entsprechenden Zugangsdaten per E-Mail zugeschickt. Mit Ihren Zugangsdaten können Sie Ihre Präsentation(en) jederzeit online bis spätestens 3 Stunden vor Sitzungsbeginn oder vor Ort in der Medienannahme überprüfen, herunterladen, ändern oder zusätzliche Daten hinzufügen.

### Vortragsdaten Upload in der Medienannahme

*Congress Center Basel / Swissôtel le Plaza*

Während des Kongresses können Sie Ihre Präsentation(en) in der Medienannahme auf der 2. Ebene im Congress Center Basel einreichen. Erfahrene Präsentationstechniker stehen Ihnen hierfür gerne zur Verfügung.

*Hotel Ramada Plaza Basel*

Referenten des **SGH Kurses am 29./30.09.2011** und der **Pflegetagung am 01./02.10.2011** können Ihre Präsentation(en) dem Präsentationstechniker im entsprechenden Vorträgsraum im Hotel Ramada abgeben.

*ZLF, Universitätsspital*

Referenten des Patiententages am 01.10.2011 können Ihre Präsentation(en) dem zuständigen Präsentationstechniker im entsprechenden Vorträgsraum abgeben.

Die Abgabe Ihrer Präsentation(en) auf CD, DVD oder USB-Stick sowie Änderungen müssen bis spätestens drei Stunden vor Sitzungsbeginn erfolgen. Bitte nutzen Sie auch den Online Service für den Upload Ihrer Vortragsdaten.

### Formatvorgaben

Als Präsentationsformat ist ausschließlich MS Powerpoint (\*.ppt und \*.pptx) zugelassen. Schriftarten sollten eingebunden werden. Enthaltene Videos müssen separat hochgeladen werden, da diese nicht innerhalb der Präsentation gespeichert werden können. Präsentationen, angehängt an E-Mails können nicht angenommen werden. Overhead- und Diaprojektionen werden NICHT unterstützt.

### Vortragstechnik

Alle Vorträgsräume sind standardmäßig mit Notebook und Datenprojektor (Beamer) ausgestattet. Um die beste Qualität Ihrer Präsentation und den störungsfreien Ablauf der Sitzungen zu gewährleisten, wird ein netzwerkgestütztes Präsentationssystem verwendet. Bitte beachten Sie, dass daher der Anschluss eigener Notebooks sowie das Aufspielen von Daten in den Vorträgsräumen im CCB / Swissôtel NICHT möglich ist. In den Vorträgsräumen steht kein Internet zur Verfügung.

# JAHRESTAGUNG 2011

## Hinweise für Posterreferenten

Die Posterdiskussionen finden in der Halle 4 (1. Etage) des Congress Center Basel statt.

Samstag	01.10.2011	17:30–19:00 Uhr
Sonntag	02.10.2011	17:30–19:00 Uhr
Montag	03.10.2011	17:30–19:00 Uhr

Ausgewählte Poster werden im Rahmen der Posterbegehung diskutiert. Die Autoren müssen während der jeweiligen Posterbegehung vor Ihrem Poster anwesend sein und für Fragen zur Verfügung stehen.

Für jedes Poster ist eine eigene Posterwand vorgesehen. Ihre Posternummer entnehmen Sie bitte dem Programm. Material für das Anbringen der Poster wird vor Ort in ausreichender Menge zur Verfügung stehen. Eigenes Befestigungsmaterial ist nicht gestattet.

Bitte bringen Sie ihr Poster bis spätestens 09.00 Uhr des jeweiligen Tages Ihrer Postersitzung an. Bitte nehmen Sie Ihr Poster nach Ende Ihrer Posterbegehung, spätestens bis zum nächsten Morgen wieder ab. Poster, die nach Ablauf der oben genannten Zeiten nicht abgenommen wurden, werden vom Veranstalter entfernt.

Die Postermaße sind 84 cm hoch × 118,8 cm breit (A0 quer).

## No-Show-Politik für Vortragsreferenten

Wird ein Poster unentschuldigt nicht auf der Jahrestagung präsentiert, wird der Erstautor des eingereichten Posters für die nächste Jahrestagung für die Anmeldung von Beiträgen gesperrt.

## Offenlegung potentieller Interessenskonflikte

Bitte fügen Sie an Ihrem Poster die Angaben zur „Offenlegung potentieller Interessenskonflikte“ an. Eine entsprechende Musterdatei und weitere Informationen finden Sie auf der Kongresswebseite unter: [www.haematologie-onkologie-2011.ch](http://www.haematologie-onkologie-2011.ch).

## Kids-Club

Zu den Kongresszeiten steht Ihnen eine kostenlose Kinderbetreuung zur Verfügung. Um eine Anmeldung wird am Registrierungscounter gebeten. Betreuungsalter: 1–12 Jahre (1–3 Jahre stundenweise). Der Kids-Club befindet sich im Raum Merian im Swissôtel und ist über den Hoteleingang mit dem Fahrstuhl (2. OG) zu erreichen.

Öffnungszeiten:

Freitag	30.09.2011	12:00–18:00 Uhr
Samstag	01.10.2011	07:30–18:00 Uhr
Sonntag	02.10.2011	07:30–18:00 Uhr
Montag	03.10.2011	07:30–18:00 Uhr

## Künstlerische Highlights der Jahrestagung

**Prof. Daniele Ganser, „Peak Oil: Der globale Kampf ums Erdöl“**  
**Eröffnungsveranstaltung, 30.09.2011, 18:15–20:00 Uhr, Raum San Francisco**

www.danieleganser.ch



Global wird Erdöl in großen Mengen verbraucht: 44 Supertanker, jeden Tag! Doch Erdöl ist nur in endlichen Mengen vorhanden. Wie lange reicht es noch? Wo wird mit Gewalt ums Erdöl gekämpft? Und was können die erneuerbaren Energien leisten, um uns aus der Erdölabhängigkeit zu befreien?

Diese und andere Fragen beleuchtet der Schweizer Historiker und Friedensforscher Daniele Ganser in einem spannenden Vortrag.

**Eliana Burki und Band iAlpinisti**  
**Eröffnungsveranstaltung, 30.09.2011, 18:15–20:00 Uhr, Raum San Francisco**

Eliana Burki hat mit ihrem traditionellem Instrument, dem Alphorn und mit ihren Musikern den iAlpinisti einen eigenen musikalischen Schmelztiegel gegossen, arabesque-orientalische, funkig-jazzige Fusion zur Weltmusik oder besser, Musik, die Eindrücke aus der ganzen Welt wieder gibt. Man kann die Muezzin in Cairo, die melancholische Ruhe der Schweizer Berge, das indische Curry, das Rauschen des Meeres an der Küste Italiens, das Gurren der Tauben an der Venice Beach förmlich hören, auf dieser musikalischen Reise um den Globus.



**Urs Faes, „Paarbildung“**  
**Lesung auf dem Patiententag, 01.10.2011, 16:00 Uhr,**  
**ZLF, Universitätsspital Basel**

**„Kommunikation von Hoffnung“, 02.10.2011, 12:00–13:30,**  
**Raum Osaka / Samarkand**



Urs Faes, freier Schriftsteller und Autor des Buches „Paarbildung“ (2010).

Von 2007 bis 2009 war er selbst auf der onkologischen Abteilung des Kantonsspitals in Aarau als Beobachter und Berater tätig. In seinem Roman „Paarbildung“ beschreibt er präzise, klug und ohne Schonung den onkologischen Alltag einer onkologischen Radiotherapiestation und stellt diese als Beobachter gemachte Erfahrung zur gemeinsamen Diskussion.

2010 wurde der Roman „Paarbildung“ von der Stadt Zürich ausgezeichnet und war nominiert auf der Short List für den Schweizer Buchpreis 2010.

# JAHRESTAGUNG 2011

**Manuela Paetsch Neftel**

**Symposium „Wissenschaft und Kultur“**

**02.10.2011, 15:45–17:15, Raum San Francisco**



Seit ihrer Kindheit begeisterte die Violinistin Michaela Paetsch Neftel. Als herausragende Geigerin ihrer Generation gastierte die Solistin und Kammermusikerin bereits in der Carnegie Hall und Avery Fischer Hall in New York sowie in der Library of Congress in Washington DC und war Gast bei renommierten Orchestern in BBC London, Gewandhaus Leipzig, NHK Tokio, Residenzorchester Den Haag. Für Teldec hat sie die 24 Capricen von Paganini auf CD eingespielt und war damit eine der jüngsten Interpretinnen.

Als Ausklang zum Symposium Wissenschaft und Kultur spielt sie u.a.:

- Johann Sebastian Bach: Wohl mir, das ich Jesum habe
- Franz Schubert: Moment Musical
- Isaac Albeniz: Tango
- John Newton: Amazing Grace
- Joseph Haydn: Zigeuner Rondo
- Pablo de Sarasate: Carmen Fantasie

**Luzerner Kammerorchester „Festival Strings Lucerne“**

**Gesellschaftsabend, 03.10.2011, 20:00 Uhr, Martinskirche Basel**

Geniessen Sie das legendäre, weltweit gefeierte Luzerner Kammerorchester „Festival Strings Lucerne“ im Rahmen des Gesellschaftsabends zusammen mit der deutschen Stargeigerin Viviane Hagner in der stimmungsvollen Basler Martinskirche. Neben Viviane Hagner erleben sie als weitere Solisten den australischen Geiger Daniel Dodds, Mitglied von Claudio Abbados phänomenalem Lucerne Festival Orchestra, sowie die Schweizer Flötistin Eva Oertle.



Quelle: [www.festivalstringslucerne.org](http://www.festivalstringslucerne.org)

Lassen Sie sich verzaubern zu den Klängen von:

- Carl Philipp Emanuel Bach: Flötenkonzert d-Moll WQ 22
- Johann Sebastian Bach: Konzert für zwei Violinen, Streicher und B.c. d-Moll BWV 1043
- Peter I. Tschaikowsky: Méditation (aus Souvenir d'un lieu cher op. 42)
- Peter I. Tschaikowsky: Souvenir de Florence d-Moll op. 70

## Rahmenprogramm

### Eröffnung und Welcome Reception / Apéro

Freitag, 30.09.2011, 18:15–21:00 Uhr, Raum San Francisco

Zur Eröffnung (18:15 Uhr) der Jahrestagung begrüßen Sie der Tagungspräsident, die Präsidenten der Gesellschaften sowie Ehrengast Prof. Daniele Ganser, Schweizer Historiker und Friedensforscher. Prof. Daniele Ganser referiert im Rahmen der Eröffnung zum Thema „Peak Oil: Der globale Kampf ums Erdöl“. Für die musikalische Untermalung im Rahmen der Eröffnungsveranstaltung hören wir ELIANA & Band iALPINISTI.

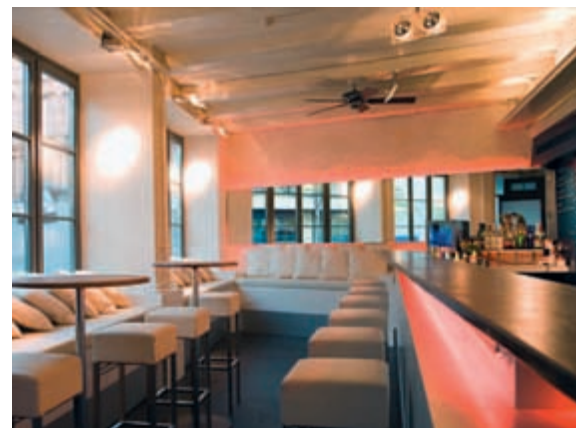
Im Anschluss (20:00 Uhr) laden wir Sie herzlich zum Apéro im Foyer ein.

### Youngster Party im Club Atlantis Basel

Freitag, 30. September 2011, 21:00 Uhr

Preis pro Person: 10,00 €

Ort: Atlantis Basel, Klosterberg 13, 4010 Basel



Quelle: Atlantis Basel

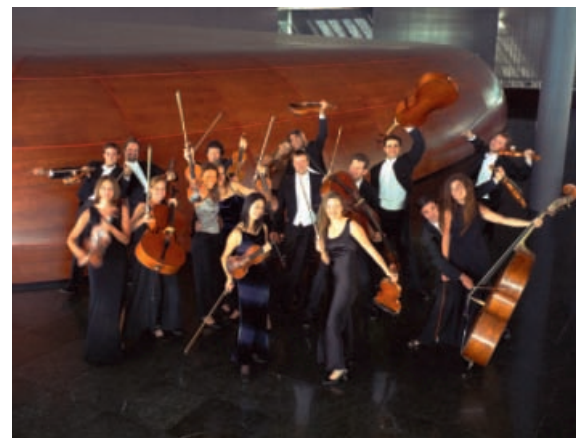
### Gesellschaftsabend (detailliertes Programm siehe Seite 224)

#### Klassisches Konzert in der Martinskirche, Basel

Montag, 03. Oktober 2011, 20:00 Uhr

Preis pro Person: 35,00 €

Ort: Martinskirche Basel



Quelle: www.festivalstringslucerne.org

# JAHRESTAGUNG 2011

## Hinweise A-Z

### Apotheke

Die nächste Apotheke befindet sich in der Clarastrasse 57. Es sind aber für die Zeit der Tagung Sanitäter vor Ort.

### Eingang Congress Center Basel

Die Registrierung und der Haupteingang zur Jahrestagung befinden sich im Congress Center Basel.

Vom 01.10.–03.10.2011 können registrierte Teilnehmer auch die Eingänge der Halle 3 der Industrieausstellung benutzen.

### Fotografieren

Das Fotografieren und Filmen in den Vortragssälen und in der Industrieausstellung ist grundsätzlich nicht erlaubt (Ausnahme für akkreditierte Journalisten).

### Garderobe

Eine Garderobe auf Selbstzahlerbasis befindet sich im Eingangsbereich des Congress Center Basel und ist während der gesamten Tagung vom 01.10.–04.10.2011 geöffnet. Vom 01.10.–03.10.2011 befindet sich zusätzlich eine Garderobe im Erdgeschoss der Halle 3.

### Geldautomat

Ein Geldautomat/Bank befindet sich in Fußnähe. BPS (SUISSE) Greifengasse 18; 4005 Basel

### Haftung

Der Veranstalter DGHO Service GmbH und die Tagungsstätte haften nicht für leicht fahrlässig verursachte Sach- und Vermögensschäden. Für atypische und nicht vorhersehbare Folgeschäden besteht keine Haftung. Die vorstehenden Haftungsbeschränkungen erstrecken sich auch auf die persönliche Schadensersatzhaftung der Angestellten, Vertreter, Erfüllungsgehilfen und Dritten, derer sich im Zusammenhang mit der Durchführung der Veranstaltung bedient wird bzw. mit denen zu diesem Zweck eine vertragliche Vereinbarung geschlossen ist. Es wird im Allgemeinen keine Haftung für verwahrte oder mitgebrachte Gegenstände übernommen.

### Industrieausstellung

Von Samstag, 01.10.2011 bis Montag, 03.10.2011 findet eine begleitende Industrieausstellung in der Halle 3 statt. Kontakt: DGHO Service GmbH

#### Öffnungszeiten der Industrieausstellung:

Samstag	01.10.2011	08:00–17:30 Uhr
Sonntag	02.10.2011	08:00–17:30 Uhr
Montag	03.10.2011	08:00–17:30 Uhr

### Internet

Im Erdgeschoss der Halle 3 stehen Ihnen kostenfreie Internetcorner zur Verfügung, sowie ein gebührenpflichtiges W-LAN Netz – per Swisscom Card – im Congress Center Basel.

Die W-LAN Voucher (Swisscom Card) für die Internet-Points im Congress Center können Sie an der Registrierung kaufen.

## **Message Board**

Ein Message Board für wichtige Informationen und Aushänge finden Sie im Tagungsbüro.

## **Mobility Ticket**

Wenn Sie in einem Basler Hotel untergebracht sind, erhalten Sie kostenlos das Mobility-Ticket, mit dem Sie die öffentlichen Verkehrsmittel bereits bei Ankunft in Basel kostenlos nutzen können. Als Nachweis dient die Hotelbestätigung.

## **Mobiltelefone**

Mobiltelefone müssen beim Betreten der Vortragssäle sowie der Posterausstellung ausgeschaltet werden.

## **Parken**

Bitte benutzen Sie das Parkhaus an der Messe Basel.

## **Posterausstellung**

Die Posterausstellung befindet sich in der Halle 4, 1. Etage des Congress Center Basel.

Samstag	01.10.2011	17:30–19:00 Uhr
Sonntag	02.10.2011	17:30–19:00 Uhr
Montag	03.10.2011	17:30–19:00 Uhr

## **Rauchverbot**

Bitte beachten Sie, dass in den gesamten Tagungsgebäuden – Congress Center Basel, Ramada Plaza Basel, und Swissôtel Le Plaza Basel – sowie im Zentrum für Lehre und Forschung des Universitätsspitals Basel ein generelles Rauchverbot gilt.

## **Tagungsbüro und Registrierung**

Die Registrierung und das Tagungsbüro befinden sich im Foyer in der Nähe des Haupteingangs.

## **Tagungssprache**

Deutsch und Englisch (keine Übersetzung).

## **Tagungsunterlagen**

Sie erhalten Ihre Tagungsunterlagen (Namensschild, Programm, Abstractband etc.) vor Ort am Registrierungscounter im Eingangsbereich. Nur mit einem gültigen Namensschild erhalten Sie Zugang zu den wissenschaftlichen Veranstaltungen sowie zur Industrieausstellung.

## **Zertifizierung**

Teilnehmerzertifikate, wie CME-Bescheinigungen werden zeitnah nach Kongressende per E-Mail durch die Firma Congrex Deutschland GmbH versendet. Die Bescheinigungen über die Credits des SGH Kurses werden direkt durch die Schweizerische Gesellschaft für Hämatologie ausgegeben. Eine allgemeine Teilnahmebescheinigung befindet sich in den Kongressunterlagen. Beachten Sie den Menüpunkt „Zertifizierung“.

# JAHRESTAGUNG 2011

## Verzeichnis der Vorsitzenden

Name	Seite	Name	Seite
<b>A</b>			
Aebi, S.	56	Einsele, H.	75, 125, 130
Albers, P.	86	Engelhardt, M.	112
Auerbach, L.	39	Engert, A.	148
		Eychmüller, S.	61
<b>B</b>		<b>F</b>	
Bachmann-Mettler, I.	200, 201	Fey, M.	39, 182
Bargetzi, M.	196	Freund, M.	139, 184
Bargou, R.	48	Fridrik, M.A.	103
Bärlocher, G.	54, 88, 187, 196	Fruehauf, S.	168
Baumann, W.	81, 102	Früh, M.	110
Bechter, O.	165	<b>G</b>	
Berdel, W.	56, 82, 91	Ganser, A.	44
Bergmann, L.	31	Gastl, G.	45, 145
Beris, P.	198	Geissler, K.	161, 189
Bettelheim, P.	96, 137	Germing, U.	84, 183
Beyer, J.	39, 86, 121	Gillessen, S.	45, 94
Blohmer, J.-U.	31	Gisslinger, H.	31, 108
Bokemeyer, C.	31, 34, 45, 56, 75, 94	Glawogger, B.	200
Borner, M.M.	182	Glück, S.	33
Bornhäuser, M.	146, 185	Gökbüget, N.	28
Brodowicz, T.	187	Goldschmidt, H.	75, 112, 125, 140
Brossart, P.	135	Götze, K.	41
Brümmendorf, T.H.	33, 148, 170	Graeven, U.	132
Burchert, A.	170	Gregor, M.	126, 196
Buser, A.	197	Greil, R.	38, 136, 139, 157
Buske, C.	49	Grießhammer, M.	57, 142
<b>C</b>		<b>H</b>	
Candinas, D.	39	Haas, R.	185
Cavalli, F.	80, 156, 182	Hallek, M.	38, 136, 188
Cerny, T.	28, 30, 88, 156, 192, 199, 200, 203	Harbeck, N.	182
Christofori, G.	130	Hartmann, J.T.	157
Chow, K.U.	77	Hebart, H.	163, 191
<b>D</b>		Hehlmann, R.	88, 131, 183
Dauelsberg, T.	83	Heidemann, E.	98, 192
De, Santis, M.	82	Heim, D.	195
de Wit, M.	166, 191	Heinemann, V.	51
Dittrich, C.	149	Herr, W.	55
Döhner, H.	44	Herrmann, R.	34, 80, 147
Drach, J.	48	Hess, D.	93
Dreyling, M.	49	Hess, R.U.	63
Driessen, C.	160	Heußner, P.	85, 92
Dubsky, P.	83	Hirsch, H.	156
Dührsen, U.	69	Hitz, F.	67
Dummer, R.	38	Ho, A.D.	45, 161
<b>E</b>		Hochhaus, A.	54
Egle, A.	50, 86	Hoelzer, D.	47, 183
Ehninger, G.	30, 44	Hofer, S.	186
Eichhorst, B.	77	Honecker, F.U.	57
		Hottinger, A.	85
		Huebner, J.	39
		Huober, J.	83, 150

Name	Seite	Name	Seite
<b>J</b>		Nebe, C.T.	67, 137
Jäger, D.	38	Neukirchen, J.	108
Jochum, W.	158		
Junghanss, C.	40	<b>O</b>	
		Oettle, H.	147
<b>K</b>		Ottmann, O.G.	40
Kalhs, P.	154	Overkamp, F.	56
Kanz, L.	168		
Karthaus, M.	35	<b>P</b>	
Keilholz, U.	141	Paradies, K.	201
Kienle, D.	163	Passweg, J.	44, 126, 130, 146, 198
Kiss, A.	92	Petrides, P.E.	31
Kleeberg, U.R.	81	Peschel, C.	120, 138
Kneba, M.	71	Petzer, A.L.	142
Köberle, D.	94	Pfreundschuh, M.	80
Köhne, C.-H.	75, 80	Pirker, R.	88, 99
Korfel, A.	85	Plass, C.	188
Kornek, G.	141	Platzbecker, U.	41
Karthaus, M.	35	Pless, M.	51, 99, 110
Korte, W.	84	Possinger, K.	31, 56
Koschmieder, S.	97		
Krackhardt, A.	141	<b>R</b>	
Krähenbühl, S.	94	Raderer, M.	130
Krek, W.	130	Radloff, M.	200
Krug, U.	91	Rank, A.	190
Kullmann, F.	51	Reichardt, P.	35, 187
Künzli, N.	89	Renner, C.	50
		Rick, O.	83, 152
<b>L</b>		Riess, H.	159
Lämmle, B.	84	Rochlitz, C.	145, 182
Lang, A.	63	Röth, A.	187
Langewitz, W.	85	Rothermundt, C.	121
Le, Coutre, P.	131	Ruhstaller, T.	95
Lengfelder, E.	57	Rummel, M.	126
Link, H.	155		
Linkesch, W.	189	<b>S</b>	
Lohri, A.	148	Schaefer, R.M.	82
Lordick, F.	58, 89	Schaich, M.	95
Lübbert, M.	188	Scheid, C.	173, 190
Ludwig, H.	140, 160	Scheithauer, W.	39, 149, 182
Lück, H.-J.	33	Schetelig, J.	105
Lüftner, D.	52, 150	Schildmann, J.	88, 184
		Schlaeppi, M.	58
<b>M</b>		Schmitt, C.A.	69
Mackensen, A.	55, 158	Schmoll, H.-J.	149
Mahlknecht, U.	95	Schnabowitz, T.	201
Manz, M.	143, 148	Schrenzenmeier, H.	51, 96
Marschner, N.	34	Schuler, M.	93, 149, 157
Maschmeyer, G.	156	Schütte, J.	157
Mayer, F.	42	Seifried, E.	51
Meran, J.G.	44, 57	Serve, H.	71
Müller, A.	65	Späth-Schwalbe, E.	53
		Sperentini, O.	197
<b>N</b>		Stahl, M.	64, 95
Nachbaur, D.	173	Stauder, R.	84, 183
Nadig, J.	30, 153	Steger, G.G.	98
Naumann, R.	28	Steinmetz, T.	81

# JAHRESTAGUNG 2011

<b>Name</b>	<b>Seite</b>	<b>Name</b>	<b>Seite</b>
Stenner, F.	42	<b>W</b>	
Steurer, M.	86, 97, 172	Wandt, H.	154
Strasser, F.	44	Watzke, H.	53, 56
Strohscheer, I.	61, 101	Weder, P.	186
		Weissinger, F.	155
<b>T</b>			
Tamm, M.	88	<b>Name</b>	<b>Seite</b>
Thaler, J.	132		
Thiel, E.	28	Wendtner, C.-M.	105
Thürlimann, B.	52, 65	Widmer, C.	200, 201
Thuss-Patience, P.	64	Wiedemann, B.	130
Tichelli, A.	81, 195, 197, 198	Wiltschke, C.	152
Topp, M.S.	47	Winkler, E.	101
Trepel, M.	172	Witzens-Harig, M.	134
Trümper, L.	134, 188	Wolf, J.	51
Tsakiris, D.	159	Wölfel, T.J.	135, 141
		Wöll, E.	89, 166
<b>U</b>			
Ullrich, E.	117	Wörmann, B.	46, 143, 153
Ulrich, C.	89	Wulf, G.G.	103
		Wylegalla, C.	201
<b>V</b>			
von Moos, R.	46, 165	<b>Z</b>	
		Zeiser, R.	117
		Zielinski, C.	82
		Zippelius, A.	120, 138

## Verzeichnis der Autoren/Referenten

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.			
<b>A</b>						
Abendroth, A.	P904	174	Andreesen, R.	V73, P190,	43, 59,	
Abenhardt, W.	V118	50		P455, P555,	101, 114,	
Abken, H.	V686	141		P611, V670,	122, 138,	
Absenger, G.	P829	163	Andresen, S.	P915, P922,	176, 177	
Achenbach, H.J.	P213, P521	62, 110	Angerer, H.	P280, V365	71, 86	
Achilles, K.	V732	147	Andrulis, M.	P269	69	
Adam, Z.	P255, V439,	67, 98,	Angele, M.	V776	154	
	P541, V719	113, 145	Anger, B.	V801	158	
Admon, A.	P589	119	Angerer, H.	P843	165	
Adolf, D.	V390	90	Angermeier, S.	P269	69	
Adolph, S.	P512	109		P186, P224,	58, 63,	
Aebersold, R.	P612	122	Anliker, M.	P864	168	
Aebi, S.	V37, V341	29, 83	Ansari, M.	P263	68	
Aeckerle, S.	V147	53	Antunes, E.	V778	155	
Aerts, E.		201	Antunes, E.	P592, P595	119, 120	
Affenzeller, M.	P193, P194	59	Anz, D.	V688	141	
Agaimy, A.	P484	105	Apostolou, P.	P246, P619,	66, 123,	
Agnieszka, K.	V649	135		P842	165	
Agrawal, M.	V150	54	Appelmann, I.	P265	69	
Ahlgrimm, M.	P554	114	Arasteh, K.	V119, P481	50, 105	
Ahlmann, C.	V772	153	Arends, J.	P206, P207,	61,	
Ahmed, F.	P519	110		P211	61	
Ahrens, M.	P852	166	Arbesu, I.	V671	138	
Ahrens, N.	P232, P465,	64, 102,	Arcaini, L.	V368	87	
	P597	120	Arends, J.	P206, P207,	61,	
Ahrens, T.	P560	115		P211	61	
Aichberger, M.	P225	63	Arenz, D.	V780	155	
Aigner, M.	V398	92	Armstrong, S.A.	V149, V396	54, 91	
Akaltun, Ö.	P475	104	Arnold, D.	V170,	57, 75,	
Akira, S.	P606	121		V324, V385,	81, 89,	
Akkad, J.	V427	96		V386, V389,	89, 90,	
Alakel, N.	P228, V431	63, 96		P581, P833,	118, 163,	
Al-Ali, H.K.	P468, P885,	103, 171,		P840, P841	164, 165	
	P887, P907,	172, 175,	Arnold, R.	V106, V108,	47, 48,	
	V1005	191		V1003	190	
Al-Batran, S.-E.	P191, V386,	59, 89,	Arseni, N.	V396	91	
	V387, V388	90	Aremissen, A.M.	V658	136	
Alberio	V811	159	Ashcroft, J.	P189	59	
Albers, C.	P298, V823	73, 161	Asnafi, V.	V115	49	
Albers, P.	V362	86	Asseburg, C.	P830	163	
Alborzinia, H.	P605	121	Assert, R.	V822	161	
Albrecht, J.	P910	175	Asslaber, D.	P496	106	
Albrecht, M.	P610, V727	122, 146	Atanackovic, D.	V389, P564,	90, 116,	
Alchalby, H.	P927	177		P569, P833	116, 163	
Aldaoud, A.	V118	50	Atta, J.	P279	70	
Alimoghaddam, K.	P301	73	Atz, J.	V755	151	
Alitalo, K.	V807	158	Auberger, J.	V783, P917	155, 176	
Alpermann, T.	V999	189	Aul, C.	P509, V954	108, 183	
Al-Qahtani, M.H.	P519	110	Aulitzky, W.E.	P534, V677	112, 139	
Al-Sayes, F.M.	P519	110	Aulwurm, S.	V997	189	
Alsulami, H.	P491	106	Aung, T.	V644	134	
Alt-Epping, B.	P214, V962	62, 184	Austein, T.	P272, P607	70, 121	
Altmannsberger, H.-M.	V388	90	Avlar, M.	P206	61	
Alves, C.C.	V827	162	Aydin, H.	P272	70	
Ammer, J.	P915, P922	176, 177	Ayuk, F.	P286	71	
Amrhein, A.	P226	63	Azuma, M.	V808	159	
Andratschke, N.	V948	182	<b>B</b>			
Andre, M.C.	V63	41	Babiak, A.	P526	111	
Andrea, M.	V820	161	Baccarani, M.	V680	140	

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Bacher, U.	P260, P286, 68, 71, P924, P927 177	Bäßler, M.	P916 176
Bachmann, A.	V820 161	Bäßler, T.	V997 189
Bachmann, E.	P831 163	Baty, F.	V443, V448, 98, 100, V449, P528 100, 111
Bachmann, M.	V376 88	Bauer, K.	V664 137
Bachmann-Mettler, I.	200	Bauer, S.	V798, V802 157, 158, P849, P852 166,
Badbaran, A.	P558 115		P853, 166
Bader, J.	P550 114	Bäuerle, P.	V398 92
Bader, P.	V103 47	Baum, C.	V434, V694, 97, 142, V824 161
Badge, S.	P272, P607 70, 121	Baumann, B.	V974 186
Badura, S.	V59, P289, 40, 72, V710 143	Baumann, M.	V661, V763 137, 152
Baerlocher, G.M.	V632, V633, 131, V635, V637 132, P887, V978 172, 187	Baumann, P.	V113, V403 48, 93
Baertling, F.	P532 112	Baumann, U.	P567, V645 116, 134
Baessler, T.	P582, V672, 118, 138, V808 159	Baumann, W.	V323, V405 81, 93
Bahl, A.	P189 59	Baumbusch, T.	V147 53
Bahra, M.	P236, P238, 65, V735 147	Baumgart, A.	P604 121
Baier, M.	V73 43	Baumgärtel, C.	V745 149
Bakhshandeh-Bath, A.	V73 43	Baurmann, H.	V709, V775, 143, 154, V996 189
Balabanov, S.	V152, V416, 54, 94, V427, V660 96, 137	Bausewein, C.	P216 62
Balabanov, S.	V427 96	Bayerl, S.	P271 69
Baldus, C.D.	V107, P282, 47, 71, P284 71	Bechtel, M.	P492 106
Ball, C.R.	V638, P874 132, 169	Beck, G.	V445 99
Balleisen, L.	V632 131	Becker, C.	V1005 191
Baltz-Ghahremanpour, K.M.	V656 136	Becker, H.J.	P474, P501 104, 107
Bamberg, M.	V997 189	Becker, J.	V43 38
Bannister, A.J.	V394 91	Becker, M.	P891 173
Bär, C.	P503 107	Becker, N.	P181 58
Bär, T.	P201 60	Becker, S.	V644 134
Barbashina, V.V.	V388 90	Beelen, D.	V103 47
Barchet, W.	P606 121	Bedke, T.	V657 136
Bardi, G.	V68 42	Beelen, D.W.	V103, P563, 47, 115, V697, V774, 142, 154, P919, V995, 176, 189, V996, V1001 189, 190, V1002 190
Bareiss, P.M.	P252, P253, 67, V758 151	Beer, H.-H.	195
Bargetzi, M.	V176, V367, 57, 87, V1000 190	Beham-Schmid, C.	P269, P908 69, 175
Barelli, S.	196	Behre, G.	P268 69
Bargou, R.C.	V104, P539, 47, 113, P553, V646, 114, 134, V677, V687 139, 141	Behrmann, C.	P205, P462 61, 102
Barnea, E.	P589 119	Beldjord, K.	V115 49
Barmer, M.	V734 147	Belka, C.	P199 60
Barreton, G.	P229 63	Bellmunt, J.	P608 121
Barth, J.	V772 153	Bellos, F.	V996, V1006 189, 191
Barth, S.	P485 105	Benes, V.	V111, P875 48, 169
Barthelmes, H.U.	P570 116	Benesch, M.	P202 60
Barreton, G.	P229 63	Benhattar, J.	V748 149
Bartosch, N.	V441 98	Benk, J.	P511 109
Bartsch, R.	V171, V356, 57, 85, P452 101	Benkisser, M.	P293, P294 72
Bärtschi, D.	V74, V747 43, 149	Benner, A.	P280 71
Bartscht, T.	P240, P599 65, 120	Bennett, J.M.	V68 42
Basara, N.	P268, P511, 69, 109, V775 154	Benter, T.	P480 104
Bassermann, F.	P567, V645 116, 134	Bentz, M.	P192, V632, 59, 131 V633, P933 131, 178
		Berdel, W.	V172 57
		Berdel, W.E.	P265, P557 69, 115 V773, P912 154, 175
		Berenstein, R.	P284 71
		Bergelt, C.	V764 152
		Berger, A.	P861 167
		Berger, C.	198
		Berger, M.	P481 105

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Berges, C.	V726 146	Black, A.	P232, P597 64, 120
Bergmann, A.K.	P256 67	Blaise, D.	P927 177
Bergmann, L.	P235, P610, 64, 122, P614 122	Blake, J.	V111, P875 48, 169
Bergner, R.	P524, P542 110, 113 P573 117	Blattner, A.	P512 109
Berkemeier, A.	V773 154	Blau, I.W.	P284, V696, 71, 142, V817 160
Bernarding, J.	V390 90	Blau, O.	P284 71
Berndt, A.	V442 98	Balu, W.	V800 157
Bernhard, H.	V157 55	Bleckmann, A.	P527 111
Bertazzoni, P.	P303 73	Blohmer, J.-U.	V444 31, 99
Bertele, D.	P209 61	Blum, D.	V145, P220, 53, 62, P221 62
Berthold, D.	V87 45	Blum, H.	P301 73
Bertoni, F.	V367 87	Blum, S.	P225, V954, 63, 183, V1000 190
Bertsch, U.	V109, V817 48, 160	Blumenstengel, K.	P884, P885 171
Bertz, H.	P203, V779, 61, 155, P859, P897, 167, 174, P899, P900, 174, P909, V1008 175, 191	Blyth, K.	V715 144
Besemer, B.	P549, P556 114, 115	Böcher, E.	V752 150
Bethge, W.	V103, P230, 47, 64, P902, P918, 174, 176, V1002 190	Bock, F.	V826, V970 162, 185
Bettelheim, P.	P261, V703, 68, 143, V709 143	Böck, S.	V734 147
Betticher, D.C.	V126, P303, 51, 73, V448, V449, 100, P528 111	Böcking, A.	P576 117
Beuster, G.	V675 138	Bocklitz, T.	P244 66
Beuthien-Baumann, B.	P847 165	Bodner, C.	V715 144
Beyer, C.	P532 112	Bodoky, G.	V747, V748 149
Beyer, J.	V29, V53, 29, 39, V90, V775 45, 154	Boeck, S.	V713 144
Beyer, M.	P467 103	Boeger, M.	P455 101
Beyer, T.	P596 120	Boehmler, A.	P495 106
Bezold, K.	P181 58	Bogatyрева, Л.	P293 72
Biaggi, C.	V367 87	Bogdanovic, A.	P881 170
Bichev, D.	V385 89	Bogner, J.	V119 50
Biederer, J.	V377 88	Bohlander, S.	P298 73
Bielack, S.	V983 187	Bohlander, S.K.	P301, V396, 73, 91, V399 92
Bier, H.	P604 121	Böhmk, A.	P920 176
Biermann, C.	P912 175	Böhmk, J.	P522 110
Biersack, B.	P208 61	Böhmk, S.	P470 103
Biesalski, H.-K.	P897, P899, 174, P900, V1008, 174, 191, V1010 191	Böhme, C.	P618 123
Biesterfeld, S.	V387, P576 90, 117 201	Böhme, K.	P466 102
Bigger, P.	165	Bohnet, S.	V446 99
Bilsing, B.	P245 66	Boisdr, L.	P522 110
Bilynskyy, B.	P243, P527 66, 111	Boix, O.	V641 133
Binder, C.	P286, V660 71, 137	Bojarski, C.	P939 179
Binder, M.	P192, P933 59, 178	Bokemeyer, C.	V76, V89, 43, 45, P260, P286, 68, 71, 75,
Binnenhei, M.	V73 43	Bokhof, B.	V389, P564, 90, 116, P569, P571, 116, P581, P609, 118, 121, P833 163
Birkholz, K.	V649, V976 135, 186	Böll, B.	V822 161
Birkmann, J.	V815 160	Boltze, C.	V780, V819 155, 160
Birkner, P.	P859 167	Bölükbas, S.	P267 69
Birli, M.	P899 174	Bommer, M.	V765 152
Birlinger, J.	V976, V977 186, 187	Bonadies, N.	P559 115
Birnbaum, T.	V996 189	Bonfig, R.	V394 91
Birninger, N.	189	Bopp, T.	P487 105
Bischoff, S.	P237 65	Borberg, S.K.	P906 175
Bittenbring, J.	P554 114	Borchert, K.	P855 166
Björemann, M.	P882 171	Borchmann, P.	P288, P180, 72, 73, P299, P888, 73, 172
			P914, P926, 176, 177, V1001 190
			V714 144
			P875 169
			V74, V747 43, 149

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Bornhäuser, M.	V67, V103, 41, 47, P228, P285, 63, 71, V391, V621, 90, 130, V775, V828, 154, 162, P896, P931, 173, 178, V996, V998, 189, V1002 190	Brueckner, A.	P608, P609 121
Bornkamm, G.W.	V158 55	Brugger, W.	V757 151
Bos, M.	P535, V678 112, 139	Brugman, M.H.	V824 161
Bosly, A.	V116 49	Brümmendorf, T.H.	33, 34, V152, V427, 54, 96, 75, 125,
Bosman, F.	V747, V748 149		814, V821, 159, 161, P869, P880, 168, 170, P884, P885, 171, V814, V821, 159, 161
Bosquee, L.	V450 100	Brunk, A.	V971 186
Bosshard, G.	V960 184	Bruno, B.	V725 146
Böttcher, H.M.	V764 152	Bruns, C.	P247 66
Böttcher, S.	V115 49	Bruns, I.	V801 158
Böttger, I.	P184, V.958 58, 184	Brust, J.	V66 41
Botzenhardt, U.	V655 136	Brutsche, M.	P890 172
Bouabdallah, K.	V367 87	Bscheider, M.	V448, V449, 100, P528 111
Bouabdallah, R.	V116 49	Bubendorf, L.	P606 121
Boucas, J.	P484, P485 105		V406, V448, 93, 100, V449 100
Bouchardy, C.	P254 67	Bubis, J.	V450 100
Bougel, S.	V748 149	Bucher, C.	P476 104, 198
Bourquin, C.	V447, V688 99, 141		
Bracarda, S.	P608 121		
Brachtl, G.	P496 106	Buchheidt, D.	V147, P223, 53, 63, P856, P858, 167, V781, V793 155, 157
Brackertz, B.	V157 55	Buchholz, S.	V796 189
Braess, J.	V397, V954 91, 183	Büchler, M.W.	V389 90
Braicu, E.I.	V755 151	Büchner, T.	V397 91
Brand, K.	V638 132	Buchroithner, J.	P590 119
Brändlein, S.	P538, P598 112, 120	Bücke, W.	P248 66
Brandt, J.	V365 86	Budach, V.	V800 157
Bräsen, J.H.	P835, P836, 164, P837, P838 164	Budach, W.	V420 95
Brassat, U.	V427 96	Buder, R.	V732 147
Brauchli, P.	P303, V367, 73, 87, V449, V1000 100, 190	Buerke, B.	V438 97
Braulke, F.	V65, V70, 41, 42, V711 144	Buess, M.	V443 98
Braumann, D.	V429 96	Buettner, R.	V678 139
Braun, F.K.	P467 103	Bug, G.	V395, P861, 91, 167, P935, V954, 178, ,182 V996 189
Braun, U.	P458 101, 201	Bugl, S.	V435, P492 97, 106
Braun, F.C.M.	P467 103	Bühring, H.-J.	P252 67
Braunert, L.	V1005 191	Bührlen, M.	V814 159
Bredenfeld, H.	V780 155	Bullkinger, L.	V655 136
Breitenbücher, F.	P182 58	Bultmann, S.	V399 92
Brendel, K.	P883 171	Bumeder, I.	V403 93
Brenner, A.	201	Bunjes, D.	P559, V677 115, ,139 P913, V1002 176, 190
Brenner, S.	P285, V828 71, 162	Burbeck, M.	P464, V1007 102, 191
Brenner, W.	P613 122	Burchert, A.	V633 131
Breuer, A.	P485 105	Burger, R.	V114 49
Breuer, J.	P524, P542, 110, 113, P573 117	Burger, J.A.	V38, P503 38, 107
Brill, B.	P295 73	Burger, M.	P520, P525, 110, 111, P601 120
Brillant, C.	V714 144		
Brinker, R.	P499, P500, 107, V659 136	Burger, R.	V114, P560 49, 115
Brittinger, G.	P475, P477 104	Burgstaller, S.	P518 110
Brockmann, M.	V678 139	Burkhard, R.	V747 149
Bross-Bach, U.	P556 115	Burkholder, I.	V676 139
Brodowitz, T.	V982 187	Burmeister, T.	V103, V107 47
Brossart, P.	P857, P863 167, 168	Busch, D.	P589 119
Bross-Bach, U.	P556 115	Büsche, G.	V434, V694, 97, 142, V954 183
Brousse, N.	V116 49	Buschmann, D.	V751 150
Brück, W.	P921 177		
Brueckl, V.	P848 165		

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Buschmann-Maiworm, R.E.		Chen, A.	P880 170
	V323, V405 81, 93	Chen, S.	V804 158
Busemann, C.	P268, P932 69, 178	Chovancová, J.	P255, V439 67, 98
Buser, A.	V134, P476, 51, 104,	Christofori, G.	V807 158
	V811 159	Christopeit, M.	P286 71
Buske, C.	P296, V396 73, 91	Christoph, S.	P919, V995 176, 189
Buss, E.C.	V825	Chung, B.-D.	P910 175
Buss, P.	P211 61	Chutintorn, P.	P613 122
Busse, F.	P467 103	Cieplik, H.	P471 103
Büst, S.	V66 41	Cierpinski, A.	P840, P841 164, 165
Buwe, A.	P264, P487 68, 105	Cima, I.L.	P612 122
Buxhofer-Ausch, V.	P510, V815 109, 160	Claasen, J.	P475, P477, 104, P499, P500, 107, V659, P835, 136, 164 P836, P837, 164, P838 164
<b>C</b>		Classen, C.F.	P586, V766 118, 152
Cabalzar-Wondberg, D.	V640 133	Claus, R.	P500, P503, 107, V779 155
Caca, K.	P186, P224 58, 63	Clausen, J.	V783, P917 155, 176
	P237, P864 65, 168	Clemens, M.	P229 63
Cadeddu, R.-P.	V66 41	Clement, J.H.	V647, V734 134, 147
Camara, O.	P250 67	Clingen, P.	P244, V442 66, 98
Candinas, D.	V46 39	Cogliatti, S.B.	V450 100
Cao, Y.	P564, P569 116	Coiffier, B.	V367, P470 87, 103
Capraro, J.	P226 63	Collenbusch, F	V116 49
Carpinteiro, A.	P200 60	Colomer, D.	V775 154
Carrasco, P.	V112 48	Conrad, H.	P508 108
Casalegno-Garduño, R.	P299, V729 73, 146	Constantin, C.	V157 55
Casalegno-Garduno, R.	P299, P586, 73, 118, V729 146	Conzelmann, J.	V676 139
Casanovas, R.O.	V116 49	Cornely, O.A.	P526, P559 111, 115
Caper, J.	V1001 190	Cortes, J.E.	P283, V780, 71, 155
Castiglione, M.	V750 150	Costantini, M.	V782, V1009 155, 191
Castonay, R.	P620 123	Cramer, P.	P880 170
Cathomas, G.	P483 105	Cremer, B.	V143 53
Cathomas, R.	V74, P266, 43, 69, V364, P528, 86, 111, P531, P620 111, 123	Cortes, J.E.	P502 107
Catusse, J.	P520, P525, 110, 111, P566 116	Costantini, M.	V780 155
Caysa, H.	P208 61	Cristofanon, S.	P239, V973 65, 186
Celik, I.	P537 112	Croockewit, S.	V817 160
Cerny, T.	V400, P470, 92, 103, P612, P618, 122, 123, V679, V785 140, 156	Cross, M.	V153 54
	200, 204	Cross, N.	P508 108
Cervantes, F.	P508 108	Cross, N.C.P.	P507 108
Chahoud, T.	V152 54	Crowe, S.	V448, V449, 100
Chalandon, Y.	P884, P885, 171, V778, V1000 153, 190	Czibere, A.	P528 111
	196, 197	D	V66 41
Chamone, D.F.	V368 87	Dada, R.	V821 161
Chan, W.-I.	V394 91	Daheim, M.	V804 158
Chang, J.	V75 43	Dahmke, I.N.	P600 120
Chapuy, B.	V151, P281, 54, 71, V644 134	Daley, G.Q.	V824 161
Chase, A.	P508 108	Damgaard, R.B.	V426 96
Chasen, M.	P221 62	Damm, V.	V722 145
Chatterjee, M.	P539, P553 113, 114	Dango, S.	P522 110
Chatzioannou, M.	P246, P61, 9 66, 123, P842 165	Daniel, P.T.	P199 60
		Dannhardt, G.	V411 94
Chekerov, R.	V755 151	Danzer, M.	P261 68
Chemnitz, J.M.	V780, V819, 155, 160, P905, P916, 174, 176, P936 179	Dar, A.	V825 162
		Daskalakis, M.	P561 115
		Dass, M.	P578 117
		Daum, S.	V385 89
		Daunke, A.	V766 152
		Dawson, M.A.	V394 91
		De Bono, J.S.	V72 42
		De Giuli, R.	P618 123

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
De Hong, S.	V782 155	Dietrich, D.	V763 152
De la Riba, M.I.	V757 151	Dietrich, P.-Y.	V74 43
De Santis, M.	V335, V393 83, 91	Dietrich, S.	V365, P486, 86, 105, V776, V1006 154, 191
De Weers, M.	V654 136	Dietz, A.	V690 141
De Wit, M.	V768, P865 153, 168	Dirks, W.	V653 135
Debatin, K.-M.	P209, P239, 61, 65, P305, V805, 74, 158, V973, V974 186	Dirnhofer, S.	P937 179, 196
Dechant, M.	P596 120	Distelmaier, L.	P302 73
Dechow, T.	P604, V677 121, 139	Distelrath, A.	V736, P886 148, 172
Decker, J.	P613 122	Distler, E.	P578 117
Decker, T.	P242, P248 66		P910, P935, 175, 178, V725, V728 146
Deckert, P.M.	P594 119	Ditschkoweski, M.	V697, V774, 142, 154,
Dedeckova, K.	P473 104	Dittmann, H.	P919, V995 176, 189
Degen Kellerhals, S.	201	Dittrich, C.	V1002 190
Dehnke, E.	V799 157	Dittrich, I.	V651, V744 135, 149
Dekan, S.	P901 174	Ditz, D.	P213 62
Delaloye, R.	P923 177	Dochow, S.	P232 64
Delfau-Larue, M.-H.	V115 49	Doehn, C.	P244 66
Delforge, M.	V817 160	Doerken, B.	P610 122
		Dohnal, A.	P236 65
Delin, M.	P467, P478 103, 104	Döhner, H.	P500 107
Dellas, K.	V749 150		V396, P502, 91, 107, P526, P552, 111, 114, 125,
Delmenico, S.	P226 63		V655, V696, 136, 142, P872, P913 169, 176,
Demant, M.	V644 134	Döhner, K.	V173, V396, 57, 91, P552, V655, 114, 136, V696 142
Demarmels, F.	195	Dölken, G.	P268, P468, 69, 103, V677, P932 139, 178
Demartines, N.	V640 132	Dohnal, A.	P590 119
Demme, B.	P272, P607 70, 121	Doll, M.	P602 120
Denecke, T.	V735 147	Dollinger, M.	V736 148
Dengler, J.	V103, P886 47, 172	Domeisen, F.	V143 53
Denk, U.	P496, P498 106, 107	Domine, M.	V450 100
Denkert, C.	P236 65	Domnick, S.	P250 67
Denys, B.	P506 108	Dong, M.	P534 112
Denzer, U.	V736 148	Doorduijn, J.	V679 140
Depke, M.	P478 104	Dörken, B.	V108, P199, 48, 60, P237, P238, 65,
Derer, S.	P596 120		P275, V674, 70, 138, V695, V712, 142, 144, V735, P839, 147, 164, P893, V1003 173, 190
Derigs, G.	P617 123	Dörr, J.	V675, V712 138, 144
Desax, M.-C.	V445 99	Drach, J.	V110, P277, 48, 70, P540 113, 126
Deschler, B.	P909 175	Dransfeld, C.-L.	P605 121
Deshpande, A.J.	V396 91	Drasche, A.	V715 144
Dettmar, K.	V755 151	Draube, A.	P583 118
Deuschel, G.	P921 177	Drees, A.	P227 63
Deuson, R.	V812 159	Dreger, P.	P486, V776, 105, 154, V1006 191
Deuster, S.	V406 93	Drevs, J.	V407 93
Deutsch, A.J.A.	P269 69	Drexel, H.	P242 66
DeWolf-Linder, S.	V145, P220, 53, 62, P221 62	Dreyer, V.	P835 164
Di Rocco, A.	V368 87	Dreyling, M.	V31, V115, 29, 49, V116, V124, 49, 50, P271, V369, 69, 87, V370, P471 87, 103, V649, V679 135, 140, P894 173
Dicker, F.	P300 73	Driessen, C.	P470, P550 103, 114
Dickerhoff, R.	198	Droege, C.	V74, V448, 43, 100,
Dieckmann, K.-P.	V76 43		
Diehl, V.	V36, V117, 29, 49, V413 94, 204		
Diehlmann, A.	V969 185		
Dieing, A.	P251 67		
Diem, H.	V709 143		
Dienst, A.	P928 177		
Diering, N.	V644 134		
Dierlamm, J.	P571 116		
Diestel, L.	P926 177		
Diet, F.	V678 139		
Dietel, M.	V451 100		
Dieter, S.	V638 132		
Dieterle, T.	V406 93		
Dietlein, M.	P473, P536, 104, 112		

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.		
Drost, A.	V449, P528 P495	100, 111 106	Ehninger, G.	V67, P228, P285, P290,	41, 63, 71, 72,
Dubey, C.		201		V431, P458,	96, 101,
Dufour, A.	V399	92		P480, V632,	104, 131,
Drücke, D.	V799	157		V633, V635,	131, 132,
Duchosal, M.		196, 197		V637, P847,	132, 165,
Duckert, A.	P855	166		P896, P931,	173, 178,
Dudeck, O.	P233	64		V996, V998	189
Dufour, A.	V399	92	Ehrenberg, R.	V641	133
Dührsen, U.	P195, P259, P302, V430,	60, 68, 73, 96,	Ehrhardt, H.	V64, V673	41, 138
	P493, V661,	106, 137,	Eichenauer, D.A.	V117, V819	49, 160
	V662, P871,	137, 169,	Eicher, M.		201
	V817, V822,	160, 161,	Eichholzer, M.	V383	89
	V967	185	Eichhorst, B.	P502	107, 126
Düll, J.	P274, P472 P505, P538,	70, 103, 108, 112,	Eichinger, Y.	V728	146
	P598	120	Eickhoff, J.	V661	137
Dullinger, K.	P597	120	Eidtmann, H.	V444	99
Dummer, R.	V44	38	Eiermann, W.	V444	31, 99
Dünnebier, G.	V67	41	Einsele, H.	V104, P274, P472, P482,	47, 70, 103, 105,
Dunst, J.	V749	150		P505, P538,	108, 112,
Duran, I.	P189	59		P539, P547,	113, 114,
Dürig, J.	P200, P493, V661, V662,	60, 106, 137,	P552, P553,	114,	
	V822, P871,	161, 169	P568, P588,	116, 119,	
Dürr, H.R.	V801	158	P598, V632,	120, 131,	
Dürr, M.	V736	148	V633, V646,	131, 134,	
Dutcher, J.P.	P608, P609	121	V657, V677,	136, 139,	
Dutoit, V.	V74	43	V726, P930	146, 178	
Düwell, P.	V447	99	Eisele, L.	V662, V822	137, 161
Duyster, J.	P204, P298, V441, V823,	61, 73, 98, 161	Eisen, T.	P609	121
	P884, P885,	171,	Eisterer, W.	V421	95
	P887,	172,	El Jarari, L.	V817	160
Dyagil, I.	P881	170	Elcheikh, J.	P927	177
Dziadosz, M.	P306	74	Ellegast, J.	P834	163
<b>E</b>			Elmaagacli, A.H.	P563, V697,	115, 142
Ebelt, K.	V403	93		V774, P919,	154, 176,
Eber, S.	V760	152		V995	189
Eberhardt, W.E.E.	V446, V451	99, 100	Elsner, F.	P218	62
Eberle, J.	P467	103	Elstner, E.	V716	144
Ebert, M.	V387, V736	90, 148	Elter, T.	V649, V664	135, 137
Ebinger, M.	V63	41	Elze, M.	P522	110
Echchannaoui, H.	P595	120	Emmrich, F.	V727	153
Eckel, J.	V66	41	Enders, A.	P586	118
Ecken, S.	V798	157	Endres, S.	V447, P606,	99, 121,
Eckhoff, S.M.	P305	74		V688	141
Eckl, C.	V823, V826, P873, V970	161, 162, 169, 185	Engel, E.	P574	161
Eckstein, V.	V436	97	Engel, K.	P567	116
Eclache, V.	V68	42	Engelhardt, M.	P304, P464	74, 102,
Eder, C.	P540	113,		P543, P561,	113, 115,
Eder, S.	V999	189		P566, P587	116, 118,
Edinger, M.	P915, P922	176, 177		V677, V684,	139, 140,
Edler, I.	V652	135		V784, V968,	156, 185,
Efferth, T.	P196	60		V1007	191
Egerer, G.	P548, P551, P850	114, 166	Engel-Riedel, W.	P535	112
				P861	167
Egg, R.	V734	147	Engerts, A.	V117, P275	49, 70,
Eggemann, C.	V445	99		V366, P481,	86, 105,
Eggemann, H.	V444	99		V664, V714,	137, 144,
Egger, M.	V54, V386	39, 89		V819	160
Egle, A.	P498	107	Engert, R.	V772	153
Eggmann, N.	V44	38	Engh, R.A.	V441	98
			Enright, P.	P221	62
			Ensinger, C.	P187	58
			Eppinger, E.	P589	119
			Epple, S.	V781	155
			Erbel, R.	V822	161

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Erben, P.	V150, V397 54, 91 P507, V637, 108, 132, V698, V797, 142, 157 P889 172	Fenner, M.	V75 43 Fernández-Sáiz, V. P567, V645 116, 134
Erdmann, A.	P531 111	Ferrer, R.A.	V67 41
Erdmann-Reusch, B.	P197, P229 60, 63	Ferstl, B.	V646 134
Erleemann, R.	P509 108	Feugier, P.	V116 49
Ernst, T.	V154, P508 54, 108	Feulner, J.	V398 92
Ertmer, M.	V821 161	Feuring-Buske, M.	P296 73
Eschbach, C.	V446 99	Feustel, H.-P.	P890 172
Eschenburg, H.	P523 110	Fey, M.	V19, V56 28, 39
Escudier, B.	P608, P609 121	Feyerabend, S.	V73 43
Ess, S.	P254 67	Fiedler, E.	P205 61
Esser, S.	V119 50	Fiedler, M.	P195 60
Essers, M.	P870 169	Fiedler, W.	P260 68
Essing, M.M.	P574	Fietkau, R.	V106 47
Essmann, F.	V63, P199, 41, 60, V758 151	Fietz, T.	V753 150
Ettrich, T.	P841 165	Filipowska, A.	P180, P299 58, 73
Etz, S.	V815 160	Finas, D.	P577 117
Eucker, J.	P251, V440, 67, 98, V649, V716 135, 144	Finger, K.	P606 121
Even, A.	P182 58	Fink, A.-M.	P502 107
Ewert, J.	V768 153	Fink, G.	V1007 191
Ewerth, D.	V968 185	Finke, J.	V116, P231, 49, 64, P279, V775, 70, 154, V779, P909 155, 175,
Eychmüller, S.	V143 53		204Fisch,
<b>F</b>			
Fabarius, A.	V397, P879 91, 170	P.	P530 111
Faber, G.	V338 83	Fischbach, W.	V386 89
Fadle, N.	P554, P565 114, 116	Fischer, G.	P248, V782 66, 155
Faes, U.	V354 85, 206	Fischer, J.R.	P262, V446 68, 99
Fahrenwaldt, C.	V158 55	Fischer, K.	P502 77, 107
Fahlke, J.	P233 64	Fischer, L.	V649, V976, 135, 186, V977 187
Falge, C.	V632, V633 131	Fischer, M.	V154 54
Fändrich, F.	P599 120	Fischer, R.	P254 67
Fankhauser, N.	P612 122	Florschütz, A.	V385 89
Farin-Glattacker, E.	V405 93	Fischer, T.	P268, P306, 69, 74, V404, P452 93, 101, P851, P860, 166, 167, P929, V976, 178, 186, V977 187
Farowski, F.	P283 71	Fischer von Weikersthal, L.	V639, V642, 133,
Fasan, A.	V999 189		V734 147
Faul, C.	P230, V724, 64, 145, P902, P918, 174, 176 V1002 190	Fischmann, H.	P936 179
Favet, L.	V367 87	Flechtner, H.-H.	P452 101
Fechter, E.	V74 43	Fletcher, J.A.	P849, P853 166
Federmann, B.	P918, V1002 176, 190	Fliedner, M.	201
Fehm, T.	P252, P253, 67, V758 151	Flieser-Hartl, M.	P461 102
Feiten, S.	V401 92, V770, P854 153, 166	Fittiger, B.	P924 177
Felder, L.	P863 168	Flores-Montero, J.	P544 113
Feldhaus, V.	P504 108	Florschütz, A.	V385, V977 89, 187
Feldmann, C.	V716 144	Fluer, M.	P186 58
Feldmann, G.	V733 147	Foà, R.	V368 87
Feldmeyer, N.	P587 118	Follo, M.	P304, P566 74, 116
Feller, A.C.	P222, P270 63, 69	Folprecht, G.	75,
Felley-Bosco, E.	V160 55		V315, V641 80, 133
Felthaus, J.	P304 74	Fonatsch, C.	V68 42
Felzmann, T.	P590 119	Fong, D.	P187 58
Fenchel, K.	P883 171	Forster, D.	P933 178
Fend, F.	V71, P252, 42, 67, V758 151	Forstpointner, R.	V116, V370, 49, 87,
Feng, Z.	V149 54		V679 140
Fenk, R.	P278, P928 70, 177	Foryciarz, K.	P882 171
		Foster, S.D.	V394 91
		Fotopoulou, C.	V755 151
		Fox, B.	V156 55
		Fox, F.	V69, P258, 42, 68,
			V956 183

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.		
Franek, E.	V966	185	Fulda, S.	P209, P239	61, 65,
Frank, M.	P830	163		V805, V973,	158, 186,
Frank, O.	P883, P884,	171		V974	186
	P885, P886	171, 172	Funk, M.	P495	106
Franke, G.	V1005	191	Furrer, M.	V379	88
Franklin, J.	V117	49	Fustier, P.	P303	73
Frantal, S.	P510	109			
Franzem, M.	V1012	192	<b>G</b>		
Franzke, A.	V429	96	Gabriel, C.	P261	68
Franz-Werner, J.	P890	172	Gädeken, T.	P240	65
Freiberger, V.	V382	89	Gademann, G.	V390	90
Freier, W.	V643	133	Gahrova, L.	P473	104
Freitag, J.		200	Gahn, B.	V385	89
Freitag, S.	P273	70	Gajda, M.	P615	122
Frenzel, L.P.	P499, P500,	107,	Galle, P.R.	V387, V411	90, 94,
	P501, P503	107,		V736, P831	148, 163,
	P504, V659	108, 136	Galler, S.	P516	109
Frericks, B.	P895	173	Galm, O.	V814, P869	159, 168
Freudenberg, N.	P522	110	Gamperl, H.	P577	117
Freund, M.	V95, V106,	46, 47,	Ganser, A.	V106	47
	P196, P273,	60, 70,	Ganster, C.	V65, V711	41, 144
	P287, P288,	72,	Ganten, T.M.	V732	147
	P591, V677,	119, 139	Garcia-Pardillos, G.		
	V766, P850	152, 166,		P933	178
	P888, P914	172, 176	Gardellini, A.	P303	73
	P926,	177,	Gari, M.A.	P519	110
	V1001	190	Garlipp, B.	P233, V390	64, 90
Freundt, J.	V766	152	Gärtner, J.	V82	44
Frey, M.	P910	175	Garzon-Rodriguez, C.		
Frick, E.	V403	93		P189	59
Frick, H.	P254	67	Gassmann, W.	V709	143
Frick, J.-S.	V435	97	Gassner, C.		197
Fricke, C.	V727	146	Gastl, G.	P187, P881	58, 170
Fricke, H.-C.	P242	66	Gattenlöchner, S.	V803	158
Fricke, S.	V727	146	Gattermann, N.	V69, P278,	42, 70,
Frickhofen, N.	V677	139		P514, V696,	109, 142,
Fridrik, M.A.	V121, P277	50, 70		P884, P885,	171, 171
Fried, I.	V715	144		V954, V955,	183
Friedel, G.	P534	112		V956, V959	183, 184
Friedrichs, K.	V444	99	Gattringer, R.	P225	63
Friesenhahn, V.	V401, V770,	92, 153,	Gauler, T.C.		31, 33,
	P854	166		P182, V692,	58, 141,
Frigeri, F.	P895	173		V734	147
Fritsch, K.	P279	70	Gautschi, O.	V74, V449,	43, 100,
Fritsch, P.	P202	60		V747, V748	149
Fritz, E.	V676	139	Gawliczek, A.	P466, P515	102, 109
Fritzsche-Friedland, U.			Gebauer, B.	P839	164
	P558	115	Gebauer, G.	V756	151
Fröbel, J.	V66	41	Gehrke, I.	P489, V720	106, 145
Froesch, P.	V449	100	Geiger, C.	P512	109
Fröhlicher, J.	V750	150	Geiger, F.	V402	92
Fröhling, S.	P834	163	Geigl, J.B.	P845	165
Frohn, C.	V72	42	Geisler, C.	V679	140
Frohs, S.	P502	107	Geissler, M.	P457, V734,	101, 147,
Frömmel, A.	V431	96		V736	149
Frommer, J.	V404	93	Gellert, K.	P238	65
Froster, U.G.	P267	69	Gemünden, C.	P297	73
Frueh, M.	P528	111	Gencer, D.	P191, V676	59, 139
Fruehauf, S.	P523	110	Gerber, B.	P297, V811,	73, 159,
Früh, M.	V145, P531	53, 111		P923	177
Fuchs, H.	P594	119	Gerbitz, A.	V158	55
Fuchs, M.	V117	49	Gercheva, L.	P881	170
Fueh, M.	V448	100	Gerdes, S.	P469	103
Fuerst, F.	P829	163	Gerger, A.	P829	163
Fuhr, U.	P283	71	Gerigk, U.	V678	139
			Gerken, G.	V732	147

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Germing, U.	34, V66, V68, 41, 42, V69, V70 42, P258, 68, P278, P514, 70, 109, 125, P928, V954, 177, 183, V955, V956, 183, 183, V958 184	Goebeler, M.-E.	V104, V646, 47, 134, V819 160
Gerner, C.	V110, P453 48, 101	Godl, K.	P287 72
Gerth, H.U.	P265 69	Goebell, P.-J.	P610, P616 122, 123
Gerull, S.	P911, P937 175, 179	Goede, J.	126, 198
Ghamazadeh, A.	P301 73	Goede, V.	V39 38
Ghebremedhin, B.	P929 178	Goehler, T.	P523 110
Ghielmini, M.	V122 50	Goetz, M.	P526 111
Giagounidis, A.	V68, V70, 42, P509, 108, 125, V812, V954, 159, 183, V959 184	Goetze, K.	P248 66
Giers, G.	P262, V813 68, 159	Göhler, T.	P523, V732 110, 147
Giese, K.	V407 93	Göhring, G.	V996 189
Giese, T.	V159 55	Gökbuget, N.	V23, V28, 28,
Gieseler, F.	P240, P599 65, 120, P835, P836, 164, P837, P838, 164, V964 185	V103, V104, 47, V106, P463 47, 102	
Gigli, F.	P303 73	V952 183	
Gießen, C.	V639, V642, 133, V713 144	Gökkurt, E.	V678, V821 139, 161
Gigli, F.	P303 73	Gola, U	V1008 191
Gill, D.	V648 134	Goldinger, S.	V44 38
Gillessen, S.	V74, P612, 43, 122, P618 123	Goldschmidt, H.	V109, V111, 48, P548, P551, 114, P587, V817, 118, 160
Gillissen, B.	P199 60	Gollhofer, A.	V818 160
Girbig, M.	P455 101	Gönner, C.	P203 61
Girbl, T.	P496 106	Gopinadh, J.	V965 185
Girodon, F.	P506 108	Goranov, S.	V156, V160 55
Girsberger, S.	197	Gora-Tybor, J.	P881 170
Gisler, S.	V44 38	Göthert, J.R.	P882 171
Gisselbrecht, C.	V116 49	Görg, C.	V751 150
Gisslinger, B.	P510 109	Goritschan, C.	V734 147
Gisslinger, H.	31, P510, V699 109, 142	Gosepath, J.	33
Gitzelmann, S.	V970 185	Göttel, R.	Göthert, J.R. V661, P871, 137, 169,
Gladigau, G.	V816 160	Göttgens, B.	V967 185
Glaeser, H.	P888 172	Götze, M.	P494 106
Glanemann, M.	V735 147	Götzel, R.	V394 91
Gläser, D.	P273, P288, 70, 72, P888, P926 172, 177	Götz, M.	V655, P872, 136, 169,
Glasmacher, A.	P857 75, 167	Götzke, K.	P913 176
Glas, A.	V1001 190	Götzke, K.	V70, P298 42, 73,
Glass, B.	V120 50	Götzke, K.	125, V6711, V954 144, 183
Glauche, I.	P469, V634 103, 131 P870 169	Gourgouveli, E.	V68 42
Glauser, P.M.	V750 150	Gozzini, A.	P882 171
Glawogger, B.	201	Grabarczyk, P.	P467, P478 103, 104
Gleim, C.	P474 104	Grabellus, F.	V798, V802, 157, 158,
Glienke, W.	P235 64	Grabellus, F.	P849, P852, 166,
Glimm, H.	V638, P874 132, 169	Grace, R.F.	P853, V967 166, 185
Glomski, M.T.	P592 119	Graf, A.	P256 67
Gloor, B.	V747 149	Graf, S.	P301 73
Glorius, P.	V654 136	Graf von der Schulenburg, J.-M.	V970 185
Glück, S.	33	Grandl, T.	V451 100
Göbel, G.	P263 68	Gramatzki, M.	V114, P560, 49, 115,
Göbel, M.	V662 137	Gräser-Lang, S.	P596, V654, 120, 136,
		Grass, G.	V775, P921 154, 177
		Grass, J.	P307 74
		Grass, S.	V723 145
		Grassinger, J.	V26, V28 28
		Gratwohl, A.	P891 173
		Grauer, M.	P554, P565, 114, 116,
		Grauer, S.	V648 134
		Grauer, W.	V670 138
		Grauer, I.	V778 155
		Grauer, I.	V63, P252, 41, 67,
		Grauer, I.	V824 161
		Grauer, I.	V722 145
		Grauer, I.	V722 145
		Graziadei, I.	P917 176

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Grebe, S.O.	V144 53	Gulbins, E.	P200 60
Greenberg, P.	V68 42	Güller, U.	V640 133
Gregor, M.	V1000 190, 196	Güngör, T.	V778 155
Greif, P.	V396 91	Günther, A.	V103, P560, 47, 115,
Greif, P.A.	P301 73		P921 177
Greil, R.	V40, P277, 38, 70, P479, P496, 104, 106, P498, V794, 107, 157, P884, P885 171	Günther, G.	P494 106
Greiner, J.	P526 111	Günther, W.	V813 158
Greiner, W.	P247 66	Gutendorf, B.	V451 100
Greinix, H.T.	V624, P901, 130, 174, P920 176	Güttgemann, I.	V733 147
Gressin, R.	V367 87	Gutiérrez, M.L.	V112 48
Greten, T.F.	V734 147	Gutierrez, N.	V112, P544 48, 113
Griesinger, F.	V977 75, 187	Gutknecht, M.	P579 117
Grießhammer, M.	V696 142	Gyan, E.	V367 87
Griessl, R.	P479 104	Gyrd-Hansen, M.	V426 96
Grigoleit, G.U.	P930 178	<b>H</b>	
Grimm, S.	P252 67	Hałaburda, K.	V966 185
Grimminger, W.	V696 142	Haag, F.	P564, P569 116
Griniute, R.	P881 170	Haas, A.	P268, P468 69, 103
Griskevicius, L.	P881 170	Haas, M.	V713 144
Griss, J.	V110 48	Haas, P.S.	P909 175
Grob, T.	P833 163	Haas, R.	V66, V69, 41, 42
Grobe, N.	P268 69		P258, P278 68, 70
Groenhagen, B.	P272 70	Haase, D.	V65, V68, 41, 42,
Groettrup, M.	P618 123		V70, V348, 42, 84,
Groh, U.	V754 151		125,
Gromke, T.	V697, V995 142, 189		V711, V954, 144, 183,
Gröpper, S.	P509 108		V959 184
Gropp-Meier, M.	P248 66	Haass, W.	P879 170
Groschke, M.	V752 150	Habertheuer, K.	P545 113
Grob, J.-P.	195	Hacker, U.	V641 133
Gross, M.	200	Hackl, H.	V671 138
Gross, O.	P606 121	Hader, C.	P231 64
Gross, Y.	P299 73	Haegeman, G.	P453 101
Große-Hovest, L.	V997 189	Haferlach, C.	V68, P300, 42, 73 ,
Grosse-Hovest, L.G.-H.	V656 136		V397, 91, 125,
Grossenbacher-Gschwend, B.	V143 53		V632, V633, 131,
			V635, V637, 131, 132,
			V999 189
Große-Thie, C.	P288 72	Haferlach, T.	P300, V349 73, 84
Grossmann, V.	V999 189		V663, V999 137, 189
Grote, H.J.	P537 112	Hagedorn, C.	V160 55
Grothey, A.	V317 80	Hagenacker, T.	P919 176
Grott, M.	P532 112	Hahn, J.	P915 176
Gruber, G.	P845 165	Hahn, L.	P574 117
Gruber, M.	P540 113	Hahn-Ast, C.	P857, P863 167, 168
Grubinger, T.	P881 170	Haile, S.R.	P550, P620 114, 123
Gruhn, B.	V429 96		
Grünberger, B.	P832 163	Hájek, R.	P255, V439, 67, 98,
Grünberger, T.	P832 163		P541, V719 113, 145
Grundler, R.	P298 73	Hallack, D.	V654 136
Grünebach, F.	P579 117	Hallek, M.	V116, V142, 49, 52
Grüneberger, A.	P248 66		P283, P291, 71, 72,
Grünwald, V.	V75 43		V370, P474, 87, 104,
Grzywna, S.	V63 41		P485, P488, 105, 106,
Gschwend, J.	V75 43		P489, P490 106,
Gschwend, J.E.	V393 91		P491, P497, 106, 107,
Gudat Keller, H.	201		P499, P500, 107,
Guderian, G.	P610 122		P501, P502, 107,
Guenther, A.	V114 49		P503, P504 107, 108
Guerra, M.L.	P882 171		P505, P916, 108, 176,
Guilhot, F.	V680, P880 140, 170		V659, V720, 136, 145,
Guilhot, J.	V6800 140		V780, V819 155, 160

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Haller, M.	V715 144	Hauschke, D.	P293 72
Halter, J.	205	Hauser, A.	P301 73
Halter, J.P.	P476, V778, 104, 155, P911, P937 175, 179, 197	Häusermann, P.	205
		Hausheer, O.	200
Hamacher, F.	P479, P498 104, 107	Hausmann, E.	P235 64
Hamann, S.	V641 133	Hauspurg, H.	V437 97
Hammer, A.	P263 68	Haverkamp, H.	V117 49
Hammerschmidt, D.	V820 161	Healey, D.	P880 170
		Hebart, H.	V677 139
Hamprecht, A.	V782 155	Hechmati, G.	P189 59
Handgrettinger, R.	V63 41	Hecht, A.	V397 91
Händschke, K.	V967 185	Heckl, D.	V694 142
Hänel, M.	V116, V632, 49, 131, V633, V649, 131, 135	Hedrich, C.	P896 173
		Heeger, S.	V446 99
		Heesch, S.	V107, P282 47, 71
Hanf, V.	V799 157	Hegenbart, U.	P558, V775, 115, 154, V996, V1006 189, 191
Hanfstein, B.	V150, V397, 54, 91, V632, V633, 131, 131, V635, V637, 132, 132, P889 172	Hegerfeldt, Y.	V995 189
Hann von Weyhern, C.	V724 145	Hehlmann, R.	V632, V633, 131, V635, V636, 132, V637, V680 132, 140
Hannesschläger, N.	P606 121	Heidebrecht, H.H.	P835 164
Hannig, C.	P222 63	Heidegger, S.	V688 141
Haouin, C.	V116 49	Heidel, F.	P306 74
Haqq, C.M.	V72 42	Heidel, F.H.	V149 54
Harb, P.	P225 63	Heidemann, E.	V940 182
Harjung, C.	P192 59	Heidenreich, D.	P292 72
Harlin, O.	V1012 192	Heiderich, C.	P285 71
Harsdorf, S.V.	V1002 190	Heil, G.	P278 70
Hart, C.	V670 138	Heim, D.	P476, V633, 104, 131, V635, V637, 132, P887, P911, 172, P937, V632, 179,
Härtel, N.	P223 63		V1000 190, 205
Hartmann, B.	P242 66	Heim, M.	V761 152
Hartmann, E.	P471 103	Heim, M.E.	V761 152
Hartmann, G.	P606 121	Heimberger, T.	P539 113
Hartmann, H.	V753 150	Heimpel, H.	V637 132
Hartmann, J.-T.	P234, V386, 64, 89, V387, V402 90, 92	Heindel, W.	V438 97
	V676, P830, 139, 163, V769, V799 153, 157	Heinemann, V.	33, V131, V639, 51, 133, V642, V713, 133, 144, V734 147
Hartmann, O.	P251 67	Heinicke, T.	P851, P929 166, 178
Hartmann, S.	V766 152	Heinrich, T.	P469 103
Hartmann, T.N.	P496 106	Heinßmann, M.	V395 91
Hartwig, S.	V66 41	Heinz, M.	P184 58
Hartwig, U.F.	V725 146	Heinz, W.	V782, P856, 155, 166,
Hasan, N.	P305 74	Heinz, W.J.	35
Haschke, M.	195	Heinzelmann, M.	V395, P558 91, 115
Haselmayer, P.	V816 160	Heiss, C.	P548, P551 114, 114
Hasenkamp, J.	V120 50	Heiss, M.M.	P575, P581 117, 118
Hasford, J.	V632, V633, 131, V635, V636, 132, V680, V954 140, 183	Heitman, M.	V815 160
Hass, H.	V639 133	Helbling, D.	V747, V748 149
Hass, R.	P599 120	Held, G.	V120, V311, 50, 80
Hasskarl, J.	P293, P294 72		V648 134
Hassler, A.	P276 70	Held, H.	P295, P835, 73, 164, P836, P837, 164,
Hastka, J.	P188 59		P838 164
Haubeiß, S.	P534 112	Helke, K.	P468 103
Hauck, S.	P589 119	Hellebrand, E.	V752 150
Haudek-Prinz, V.	V110 48	Hellmann, A.	V699, P882 142, 171,
Haugg, A.	P483 105	Helmich, M.	P905 174
Hauke, D.	V961 184	Helm, F.	V158 55
Hauptrack, B.	P592 119	Hemmati, P.	V108, V1003 48, 190
		Hemmati, P.G.	P199 60

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Hennig, M.	P575, P576, 117, P577, P581 117, 118	Hilgendorf, I.	P273, P299 70, 73 V766, P888, 152, 172, P914, P926, 176, 177, V1001 190
Hensel, F.	P538 112	Hilger, N.	V727 146
Hensel, L.	P890 172	Hilger, R.A.	V408 93
Hensel, M.	P890 172	Hilker, C.	V406 93
Hentrich, M.	V403, P481, 93, 105, V677 139	Hillengass, J.	V109, P548, 48, 114 P551 114
Hentschel, L.	V762 152	Hilpert, J.	V656, V672 136, 138
Herbst, C.	P872, P913 169, 176	Hinrichsen, T.	P516 109
Herbst, F.	V638, P874 132, 169	Hinz, S.	P835, P836, 164, P837, P838 164
Herbst, R.	P468 103	Hipp, M.	P191, V676 59, 139
Hering, J.	P618 123	Hirsch, H.H.	P937 179
Herling, M.	P474, P484, 104, 105, P485 105	Hirsch, S.	P234 64
Hermann, L.	V768 153	Hirt, C.	P268, P468 69, 103 V367, V400 87, 92, 201
Hermine, O.	V115, V116, 49, V679 140	Hitz, F.	P280, V365 71, 86
Hermouet, S.	P506 108	Ho, A.D.	V436, P486, 97, 105, P587, V631, 118, 131, V633, V647 131, 134, V776, V825, 154, 162, P873, P875, 169, 169, P876, P882 169, V368, V969, 171, 185, V1006 191
Hermonet, S.	P570 116		
Hermsen, D.	P506 108		
Hermsen, D.	P570 116		
Herold, S.	P290 72		
Herold, T.	V399 92		
Herr, W.	V155, P578, 55, 117, V725, V728, 146, 146, V775, P910 154, 175, P934, P935, 178, 178, V1004 190	Hoang, V.T.	V436, P873, 97, 169, P876, 169,
Herrlinger, U.	V976, V977 186, 187	Hochhaus, A.D.	V150, V154, 71
Herrmann, A.	V674 138		P191, P244, 59, 66,
Herrmann, R.	V30, 29, 34, V406, V807 93, 158		P267, V371, 69, 88, V442, P507, 98, 108, P508, V632, 108, 131
Herrmann, M.	P305 74		
Hertenstein, B.	V429, V677, 96, 139, V976, V977 186, 187		
Herzig, E.	V428 96		
Hess, D.	P550 114		
Heß, G.	P279, V677 70, 139		
Hess, G.	P894, P895 173		
Hess, M.	P486 105		
Heß, S.	P861 167		
Hess, U.	V683 140		
Hess, V.	V132 51	Höchsmann, B.	P260, V429, 68, 96, V959 184
Hesse, N.	P877 169		
Hessler, G.	P200 60	Hock, C.	P259, V430 68, 96
Heßler, S.	P460 102	Höck, K.	P543 113
Heuer, V.	V409 94	Hoda, M.A.R.	P901 174
Heukamp, L.	V678 139	Hoefeler, H.	P189 59
Heymanns, J.	V401, V770, 92, 153, P854, 166,	Hoegn, C.	P262 68
Hidalgo-Curtis, C.	P508 108	Hoeller, D.	V59 40
Hiddemann, W.	V115, V116, 49, V369, P271, 69, 87, V370, V396, 87, 91, P471, V679, 103, 140, V801, V961 158, 184	Hoelzer, D.	V103, V104, 47, V106, P861 47, 167
Hiden, K.	V715 144	Hoepfner, M.	P907 175
Hieber, U.	V676 139	Hofbauer, L.	34
Hieke, S.	V784 156	Hofer, C.	P187 58
Hielscher, T.	V817, V818 160	Hofer, S.	V975 186, 205
Hierl, M.	P190 59	Hoffmann, F.	P241, P463, 65, 102, P883 171
Hilbe, W.	V128 51	Hoffmann, M.	P524, P542, 110, 113, P573, V647, 117, 134, V946 182
Hildebrandt, B.	V68, V954, 42, 183, V955 183	Hoffmann, V.S.	V680 140
Hildebrandt, P.	P478 104		
Hilfrich, J	V444 99		

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Hofheinz, R.	V385, V386 75, 89	Hubalek, M.	P242 66
Hofheinz, R.-D.	V147, P191, 53, 59, V314, V676, 80, 134, V797 157	Hübel, K.	V819 160
Hofmann, C.	P539 113	Huber, A.	V760 152
Hofmann, G.	P829, P845 163, 165	Huber, J.	V327, V772 82, 153
Hofmann, M.	V997 189	Huber, R.M.	V447 99
Hofmann, S.	P526, V655, 111, 136, P872, P913 169, 176	Hübner, A.	P616 123
Hofmann, W.		Hübner, J.	V73 43
Hofmann, W.-K.	V135, V147, 52, 53, V150, P188, 54, 59, P223, P242, 63, 66, P292, V397, 72, 91, P507, P513, 108, 109 V635, V637, 125, 132, V698, V781, 142, 155, V797, P856, 157, 167, P858, P879, 167, 170, P889, V954, 172, 183, V959 184	Hug, S.	P464 102
Hohberger, A.	V725 146	Hülsemann, M.	P501 107
Hohenberger, P.	V797, V801 157, 158	Hummel, H.D.	P274 70
Höhler, T.	V749 150	Hummel, M.	V675 138
Hohnloser, C.	P289 72	Humpe, A.	V654, P921 136, 177
Hoiczyk, M.	V802, P852 158, 166,	Hundemer, M.	P587 118
Höllein, A.	P604 121	Hundsberger, T.	V418, V976, 95, 186, V977 187
Hollenbeck, A.	V967 185	Hunger, A.	V410 94
Holler, B.	P915, P922 176, 177	Hunstig, F.	P267 69
Holler, E.	P190, P232, 59, 64, P455, V677 101, 139 P915, P922, 176, 177,	Huntly, B.J.	V394 91
Holtick, U.	V730, P905, 146, 174, P916, P936, 176, 179	Huober, J.	V340 83
Holzinger, M.	V769 153	Hupfeld, T.	V151, P281 54, 71
Holzmann, K.	V396 91	Hussein, K.	P506 108
Homann, N.	V386 89	Hutson, T.E.	P608, P609 121
Hombach, A.	P580, P585 118	Hütten, H.	P851 166
Honecker, F.	V76, V361 43, 86	Hutter, G.	P471 103
Hopfer, O.	P939 179	Hütter, G.	V397, P868 91, 168
Hopfinger, G.	P474 104	Hüttmann, A.	V662, V822 137, 161
Hopfinger, G.	V102, P277, 46, 70, P474, V723 104, 145	Hutzschenreuter, U.	
Horacek, M.	P195 60	I	
Horger, M.	P549 114	Ibañez, M.	P552 114
Horn, K.	P870 169	Ihorst, G.	P543, P561, 113, 115, P566, P909, 116, 175, V1007 191
Horn, M.	V634, P870 131, 169	Ihrig, K.	P463 102
Horn, P.A.	P871, P875, 169, V969 185	Illerhaus, G.	P231, P279, 64, 70, V357, V386, 85, 89, V649 135
Hornemann, B.	202	Illert, A.-L.	P298, V823 73, 161
Hornung, V.	P606 121	Illmer, T.	P886 172
Horst, H.-A.	V104, V119 47, 50	Imam, H.	P497 107
Hose, D.	V109, V111, 48, V818 160	Imsak, R.	V661 137
Hossfeld, D.K.	V30 29 V632, V633, 131, V635, V637 132	Inauen, R.	P220 62, 204
Hoster, E.	V115, V116, 49, 77, V369, V370, 87, V679 140	Indorf, M.	P867 168
Hotfilder, M.	V825 162	Inoue, S.	P606 121
Hottiger, M.O.	V941 182	Irmisch, L.	P197 60
Hotz, C.	V688 141	Isernhagen, J.	P260 68
Hrgovic, I.	P602 120	Iskandarov, K.	P553 114
Hrubisko, M.	V699 142	Issels, R.D.	V801 158
Hsu Schmitz, S.F.	P303, V767 73, 153	Istvanffy, R.	V823, V826, 161, 162, V970 185
		Ivanova, V.	V368 87
		J	
		Jacak, W.	P193, P194 59
		Jachimowicz, R.	P916 176
		Jackisch, C.	V162, V444 56, 99
		Jackel, N.	P907, V1005 175, 191
		Jäger, D.	34
		Jäger, E.	V386, V388 89, 90
		Jäger, H.	V119 50
		Jäger, U.	P277, V648 70, 134
		Jahnke, K.	V976, V977 186, 187
		Jakka, G.	P580, P585 118
		Jakob, A.	P610, V754 122, 151
		Jakob, C.	V431 96

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.		
Jakobs, D.	P464	102	Kakadia, P.M.	V399	92
Janetzko, A.	V69	42	Kalanovic, D.	P614, P894	122, 173
Jänicke, M.	V643	133	Kalauch, Ä.	V431, P480	96, 104
Janjetovic, S.	P571	116	Kälberer-Dychenko, Y.		
Janjigian, Y.Y.	V388	90		V403	93
Janni, W.	31		Kalhs, P.	P901, P920	174, 176
Janski, M.	V962	184	Kälin, M.	P612	122
Janson, D.	P195	60	Kalinkovich, S.	V825	162
Janssen, B.	V109	48	Kallert, S.	V646	134
Janssen, J.	P610	122	Kalmanti, L.	P889	172
Janz, M.	P275	70	Kalthoff, H.	P835, P836,	164,
Jaschonek, K.J.	V724	145		P837, P838	164
Jauch, A.	P873	169	Kampa-Schittenhelm, K.		
Jauch, K.-W.	V801	158		P307, P308,	74,
Jedynasty, K.	V966	185		P309	74
Jennewein, C.	V974	186	Kämpfe, D.	V65, P459	41, 101
Jensen, S.	V156	55	Kampmann, E.	V801	158
Jeremias, I.	V62, V64	40, 41	Kancha, R.K.	V441	98
	V673, V827	138, 162	Kannenberg-Otremba, B.		
Jeske, S.	P273, P288	70, 72		P216	62
Ji, S.	V675	138	Kanz, L.	V63, P230,	41, 64,
Jie, A.	V817	160		P252, P253,	67
Jilo, A.	V153	54		P307, P308,	74
Jing, H.	V674, V675	138		P309, V435	74, 97
Jöckel, K.-H.	V822	161		P492, P495,	106,
Joerger, M.	P254, V415	67, 94		P549, P556,	114, 115,
Johansson, B.	V68	42		P579, P582	117, 118
Johansson, P.	P493	106		V632, V633,	131, 131,
Johné, A.	P250, P508	67, 108		V646, V656,	134, 136,
Jones, A.	P508	108		V672, V677,	138, 139,
Jones, D.T.	V355	85		V724, V758,	145, 151,
Jordan, K.	V165, P205	56, 61		V808, V824,	159, 161,
Jost, E.	V696, P869,	142, 168,		P902, P918	174, 176,
	V971	186		V997, V1002	189, 190
Jost, K.	P273, P288,	70, 72,	Kanzler, S.	P264, P487,	68, 105,
	P888	172		V736	148
Jost, P.J.	V426	96	Kapaun, M.	V962	184
Jotte, R.	V450	100	Kapp, M.	P505, P930	108, 178
Jung, A.	V639, V642,	133,	Kappler, R.	V805	158
	V713, V734	144, 147	Karakaya, S.	P532	112
Jung, G.	V997	189	Karapanagiotidis, N.		
Jung, J.	P230	64		P524, P542	110, 113,
Jung, M.	V784	156		P573	117
Jung, S.	V1006	191	Karl, S.	V974	186
Jung, W.	V120, V677	50, 139	Karpel-Massler, G.	V973	186
Jungbauer, C.	V136	52	Karsten, A.I.	P934	178
Junghanss, C.	V113, P219,	48, 62,	Karthaus, M.		35,
	P273, P287,	70, 72,		V347, V1009	84, 191
		126,	Kaschke, O.	P198	60
	P888, P914,	172, 176,	Kase, J.	V674, V675	138
	V1001	190	Kasenda, B.	P279	70
Jung-Munkwitz, S.	V632, V633,	131,	Käser, S.A.	V750	150
	V635	132	Kasper, J.	V402	92
Junker, K.	P615	122	Kasper, S.	P182	58
Junkes, A.	V959	184	Kastner, N.	P845	165
Jürchott, A.	P578	117	Kato, H.	P606	121
<b>K</b>			Katsounas, A.	P195	60
Kabisch, M.	V387	90	Katto, J.	P603	120
Kachmar, T.	P245	66	Kaufmann, J.	V407	93
Kaeda, J.	V695	142	Kaufmann, M.	V444	99
Kahl, C.	P273, P521,	70, 110,	Kaufmann, R.	P602, P846	120, 165
	V1001	190	Kaul, I.	V780	155
Kahraman, T.D.	P473	104	Kay, A.	V75	43
Kainz, A.	P577	117	Kayser, G.	P530	111
Kaiser, M.	P282	71	Kebenko, M.	P260	68
			Keil, F.	V957	184

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Keil, O.	V407 93	Klag, T.	V154 54
Keilhauer, N.	P191 59	Klapper, W.	V115, V116, 49,
Keilholz, U.	V45, P198, 38, 60, P608, V691 121, 141 P850, V658, 166, 167, 205		V310, P475, 80, 104, P477, P560 115 V679, P835, 140, 164, P836,P837, 164
Keitsch, S.	P200 60		P838 1644
Keller, M.	V395 91	Klappers, P.	V104 47
Keller, U.	P604, V645, 121, 134, P895, V970 173, 185	Klar, R.	P589 119
Kellermann, L.	P514 109	Klärner, V.	P278 70
Kellermann, S.	P480 104	Klasen, H.A.	V976 186
Kellner, C.	V654 136	Klass, D.N.	P249 66
Kelsen, D.P.	V388 90	Klaumünzer, M.	V397 91
Kemmler, G.	P185 58	Klausz, K.	P596 120
Kempf, K.	P588 119	Klebe, S.	P466 102
Kenner, L.	P479 104	Kleber, M.	P203, P464 61, 102, P464, P543, 102, 113,
Keppler, S.	V712 144		P561, V779, 115, 155,
Kerkhoff, A.	P557 115		V1007 191
Kern, C.	P456 101, 202	Kleber, S.	P580, P585 118
		Kleboth, K.	V401 92
Kern, W.	P300, V663, 73, 137, V999 189	Kleeberg, U.R.	V323 81
Kerr, K.M.	P537 112	Klein, B.	V109, V111, 48, 48, V818 160
Kerstan, H.	P272, P607 70, 121	Klein, F.	V735, V780 147, 155
Kersten, M.J.	V817 160	Klein, G.	V323 81
Kerwien, S.	P497 107	Klein, H.-G.	P516 109
Keßels, S.	V68 42	Klein, M.	V749 150
Kessler, C.	P468 103	Klein, S.	P513 35, 109
Kessler, T.	P265 69	Klein, S.A.	P292, P513, 72, 109, V734 P861 147, 167
Kettenbach, J.	V947 182		
Ketterer, N.	V367 87	Klein, U.	P548, P551 114
Kettner, E.	V676, P850 159, 166,	Kleinert, C.	V437 97
Khan, S.A.	V725 146	Klein-González, N.	P583 118
Khanna, N.	V657 136	Klein-Hitpass, L.	V662 137
Kharaman, A.	P302 73	Kleinschmidt, J.	V410 94
Kheoh, T.	V72 42	Klement, B.	V1012 192
Khillimberger, K.	V411, P831 94, 163	Klemm, F.	P243, P527 66, 111
Kiefer, C.	202	Klenner, A.	P932 178
Kiefer, T.	P468 103	Klepetko, W.	P901 174
Kiehl, M.	P268, P466, 69, 102, P856 167	Kliesch, S.	V329 82
Kiehl, M.G.	P515 109	Klimm, B.	V117, V714 49, 144
Kienast, J.	V773, P912 154, 175	Klincová, M.	P255, P541 67, 113
Kienle, D.	P266 69	Klingbiel, D.	V74, V367, 43, 87, V400 92
Kiesewetter, B.	P892 173	Klink, A.	P903 174
Kiffner, L.	P854 166	Klippestein, T.	P507 108
Kilper, R.	V442 98	Klobuch, S.	V155, P593 55, 119
Kindler, M.	P610, P840, 122,133 V643 164,	Klöcking, S.	V766 152
Kindler, T.	P306 74	Klöpfer, K.	196
Kingreen, D.	P481 105	Klöppel, G.	P835, P836, 164, P837, P838 164
Kinzel, C.	V403 93	Kloke, M.	V84, V359 45, 85
Kipfer, B.	V786 156	Klotz, M.	P554 114
Kipp, M.	P532 112	Kloz, U.	P874 169
Kipshagen, J.	P455 101	Kluge, S.	V366 86
Kirchner, T.	V639, V642, 133, V713, V734, 144, 147, V801 158	Kluin-Nelemans, H.	V115 49
		Kluin-Nelemans, J.C.	
Kirsch, A.	P840 164		V679 140
Kischel, R.	V398 92	Klüter, H.	P868 168
Kiss, A.	V328, V353 82, 85, 196, 204	Klvačová, L.	P541 113
Kitzwenger, E.	P545, V815 113, 160	Klyuchnikov, E.	P286, P927 71, 177
Klaas, W.	P934 178	Knab, M.	V159 55
Klabusay, M.	P255, V439 67, 98	Knauer, A.	V438 97
		Knauf, W.	V118 50, 126

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Kneba, M.	V106, V115, 47, 49, V116, V370, 49, 87, V385, P884, 89, 171, P885 171	Kolligs, F.	V736 148
Knechten, H.	P481 105	Konantz, M.	V63, V758, 41, 151, V824 161
Kneis, S.	P203 61	König, C.	P561 115
Knödler, M.	P198, P850, 60, 166, V658 167	König, P.	200
Knöfler, R.	P896 173	Königs, S.	P499 107
Knop, S.	P482, P547, 105, 114, P552, P568 114, 116 V646, V677, 134, 139, V819 160	Konik, A.	V430 96
Knox, J.	P608 121	Konstandin, N.	P301 73
Knuth, A.	P580, P585, 118, P620 123	Konstandin, N.P.	PV399 92
Ko, Y.D.	V678 139	Konzelmann, I.	P254 67
Kobbe, G.	P278, V775 70, 154, P928, 177,	Kopp, H.-G.	V435, P492, 97, 106, P532, V724 112, 145
Kobe, C.	P473, P536 104, 112	Kopp, M.	V147 53
Köberle, D.	V47, V48, 39, V130, V145, 51, 53, V400, V747, 92, 149 V748 149	Koppany, B.	P845 165
Kobold, S.	V447, P564, 99, 116 P569 116	Koppelle, A.	P912 175
Koch, A.	V55, P521 39, 110	Köppler, H.	V401, V770, 92, 153, P854 166
Koch, B.	P561 115	Korfee, S.	P197, P229 60, 63
Koch, C.M.	P869 168	Korfel, A.	P276, V976, 70, 186, V977 187
Koch, M.	V638 132	Korn, K.	V777 154
Koch, R.	P281, V644 71, 134	Kornacker, M.	V641 133
Koch, S.	P285 71	Kornek, G.	V432 97
Koch, U.	V764 152	Korte, W.	V346 84
Kocher, T.	P498 107	Kortsik, C.	P522 110
Köchert, K.	P275 70	Koschmieder, S.	P265, V632, 69, 131 V633 131
Koczan, D.	P180, P299 73	Koska, M.	V118, P616 50, 123
Koehler, M.	V404, P542 93, 113	Kotzerke, J.	P847 165
Koenig, V.	P180 58	Koukalová, R.	P255, V439, 67, 98, P541, V719 113, 145
Koenigsmann, M.	V1001 190	Kovalevskaya, E.	P858 167
Koehler, M.	V404, P452 93, 101	Koychev, D.	V76 43
Koenig, V.	P180 58	Kozak, T.	P473 104
Koepke, T.	P610 122	Krackhardt, A.	P589 119
Kofla, G.	V1003 190	Krackhardt, A.M.	V689 141
Kohl, V.	P283 71	Kraemer, A.	P863 168
Köhler, M.	P251 67	Krafft, C.	P244 66
Kohlhoff, E.	P272 70	Kraft, K.	P196 60
Kohlmann, A.	V397 91	Krahl, R.	P907, V1005 175, 191
Kohlweyer, U.	P464, P561, 102, 115, V1007 191	Krainer, M.	V88 45
Köhne, C.-H.	75, V316, V632, 80, 131, V633, V641, 131, 133, P830 163	Krallmann, S.	P490 106
Kohnert, M.	V403 93	Kramer, M.	P931, V998 178, 189
Kojouharoff, G.	V734 147	Krämer, L.	V772 153
Kokorsch, P.	P252 67	Krämer, O.	P486 105
Kokowski, K.	P466, P515 102, 109	Krammer-Steiner, B.	
Kolb, H.-J.	V392, P572 90, 117	Kratz, A.	P219, P866 62, 168
Kolbe, K.	P934, V1004 178, 190	Kratzat, S.	V716 144
Kölbl, H.	V756 151	Kraus, M.	V645 134
Kolch, W.	V715 144	Krause, A.	P550 114
Koldehoff, M.	P563, V697, 115, 142, P919, V995 176, 189	Krause, G.	P905, P916 174, 176
Koller, E.	V957 184	Krause, J.	P497 107
Koller, H.	V771 153	Krause, S.W.	V434 97
Kollet, O.	V825 162	Krause, J.	P257, P279, 68, 70, V398, P856, 92, 167,
		Krause, G.	P863, V632, 168, 131, V633, V635, 131, 132,
		Krause, J.	V637, V646, 132, 134, V740, V789 148, 156
		Krauss, J.	V641 133
		Krauss, S.	P186 58
		Krauter, J.	V81 44
		Krebs, S.	P301 73
		Kreibich, U.	V820 161
		Kreienberg, R.	V757 151
		Kreil, S.	P292 72

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Kreipe, H.	V694, V696, 142, V954 183	Kuhn, M.	P227 63
Krejčí, M.	V439, P541 98, 113	Kuhn, S.	P204, P614 61, 122
Krek, W.	P612 122	Kühn, T.	V444 99
Krekeler, G.	P614, P894 122, 175	Kühnl, A.	P282 71
Kremers, S.	V632, V633, 131, V676 139	Kuhnt, E.	V648 134
Kremmer, E.	P589 119	Kühr, T.	P518 110
Kretzschmar, A.	V385 89	Kuliczkowski, K.	P882 171
Kreuser, E.-D.	V326, P555 82, 114	Kull, M.	P559 115
Kreutmair, S.	V823 161	Kümmel, S.	V444 99
Kreuz, M.	P615 122	Kummer, G.	V409 94
Kreutzer, K.-A.	V954 183	Kunde, J.	P251 67
Kreuzer, K.-A.	P283, P291, 71, 72, P488, P489, 106, P490, P491, 106, P502, V720 107, 145	Kündgen, A.	P514 109
Kreyenberg, H.	V103 47	Kündgen, A.	V66, V69, 41, 42
Krickl, D.	P598 120	Kündgen, L.	V66, V69, 41, 42
Krieg, S.	P848 165	Kunz, C.	P933 178
Krieger, O.	V68, P518 42, 110, V954 183	Kunzmann, V.	V721 145
Kriener, S.	P861 167	Kunzmann, V.	P574 33, 117
Krings-Rocha, C.	V720 145	Kurz, A.K.	P483 105
Krippl, P.	P829 163	Kurzeder, C.	V757 151
Krogel, C.	P851 166	Küster, B.	P567, V645 116, 134
Kröger, I.	P904 174	Kuter, D.	V812 159
Kröger, M.	V826, P886, 172, 162, V970 185	Kutschke, A.	P840 164
Kröger, N.	V174, P286, 57, 71, P558, P564, 115, 116, P569, P924, 116, 177, P927 177,	Kutup, A.	P260 68
Krogmann, D.	V766 152	Kvasnicka, H.-M.	P483, P510 105, 109
Krohn, A.	P601 120	Kvinnlaug, B.T.	V394 91
Krohn, S.	P287 72	Kwakkelstein, M.	P881 170
Krohs, J.	P304 74	Kyclová, J.	P541 113
Król, M.	V966 185	<b>L</b>	
Kröning, H.	V751, V752 150	La Rosée, P.	V154, P267 54, 69
Kropff, M.	P557, 115, 125, V677 139	Laack, E.	V381 89
Kropp, P.	V766 152	Lackner, H.	P202 60
Kroschinsky, F.	P480, P847 104, 165, 200	Lackner, K.J.	V816 160
Kross, H.	V799 157	Laechelt, S.	V676 139
Krüger, C.M.	V389 90	Laffer, U.T.	V750 150
Krüger, W.H.	P268, P468 69, 103 V775, P932 154, 178	Lahmann, M.	V644 134
Krugluger, W.	V815 160	Lakner, J.	P939 179
Krusch, M.	V803 158	Lakner, V.	P219 62
Kruse, T.	P517 109	Lambert, A.	P880 170
Krych, M.	V789 156	Lambert, C.	P897, V1008 174, 191
Ksienzyk, B.	V399 92	Lamm, W.	P540 113
Kube, U.	P610 122	Lammert, F.	V736 148
Kubicka, S.	P237 65	Lämmle, B.	V331 82, 197
Kuchlbauer, S.	P915 176	Lampe, H.	P196 60
Kuchler, F.	P223 63	Lamprecht, B.	P275 70
Kuckertz, M.	P497 107	Landfester, K.	P578 117
Kudo, M.	V731 147	Landfried, K.	P915, P922 176, 177
Kufer, P.	V104, V398, 47, 92, V646 134	Landwehr, C.	P857 167
Kügelgen, B.	V968 185	Lang, A.	P242, P277 66, 70
Kuhfahl, J.	P574 117	Lang, F.	P225 63
Kuhlmann, J.	V641 133	Lange, J.	V965 185
Kuhn, A.	V752 150	Lange, T.	P885, V1005 171, 191
		Langebrake, C.	P924 177
		Langer, C.	P552, P559 114, 115
		Langer, I.	V640 133
		Langeveld, K.	P935 178
		Langewitz, W.	V352 85
		Langsenlehner, T.	P829 163
		Langsenlehner, U.	P829 163
		Laniado, M.	P228 63
		Lapidot, T.	V825 162
		Larson, R.A.	P884, P885 171
		Lass-Flörl, C.	P856, V783 167, 155
		Lassmann, S.	P293, P294 72
		Latten, R.	V143 53

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Laubender, R.P.	V713, V734, 144, 147, V801 158	Li, Q.	V750 150
Lauf, J.	P261 68	Liakos, A.	P490 106
Lauseker, M.	V632, V633, 131, V635, V636, 132, V954 183	Lichter, P.	V355 85
Le Coutre, P.	V108, V695, 48, 142, P884, P885, 171, P886, P887, 172, V1003 190	Liebermann, M.	V59, P289 40, 72
Lebahm, H.	V323 81	Liersch, R.	P265 69
LeBeau, M.M.	V68 42	Liersch, T.	P238 65
Leber, B.	V109 48	Liewen, H.	P620 123
Lee, S.	V675 138	Ligensa, T.	P577 117
Legner, R.	V336 83	Lilienthal, N.	P474, P484, 104, 105, P485 105
Lehenbauer-Dehm, S.	P276 70	Lim, H.Y.	V731 147
Lehmann, T.	P476 104	Lin, T.	V641 133
Lehmann-Willenbrock, E.	V756 151	Lin, Y.	V396 91
Lehmke, B.	P455 101	Linde, N.F.	V659 136
Lehn, P.	P465 102	Lindemann, H.W.	V676 139
Lehnens, N.C.	V733 147	Lindemann, W.	V817 160
Lehnert, H.	P240, P599 65, 120	Linden, O.	P895 173
Lehr, S.	V66 41	Lindhofer, H.	P581, V755 118, 151
Leibbrand, B.	P191, P241 59, 65	Lindig, U.	V736 148
Leibig, W.	P204 61	Lindner, L.H.	V801 158
Leiblein, S.	V1005 191	Lindner, T.	V820 161
Leifert, J.A.	P203 61	Lindörfer, D.	V680 140
Leimbach, A.	200	Link, C.	P896 173
Leipold, A.	V429 96	Link, H.	V417, V676, 95, 139, V721, V772 145, 153
Leischner, H.	P298 73	Linkesch, W.	P269, P887, 69, 172, P895, P898, 173, 174, P908 175
Leismann, O.	V959 184	Linnebacher, M.	P299, P586, 73, 118, V653, V729 135, 146
Leissner, J.	V442 98	Linnig, M.	P831 163
Leisten, I.	V971 186	Lion, T	P881 125, 170
Leistert, H.	P512 109	Lioznov, M.	P927 177
Leithaeuser, M.	P888 172	Lipka, D.B.	P306, P851, 74, 166, P860 167
Leithäuser, M.	P196, P219, 60, 62, P273, V976, 70, 186, V977 187	Lipp, H.-P.	V168 56
Leithner, A.	P845 165	Lipp, T.	V106 47
Leitner, A.	V150, V632, 54, 131, V633, V637 131, 132	Lippert, E.	P506 108
Leitzke, S.	P916 176	Lippert, H.	P233, V390 64, 90
Lejniece, S.	P881 170	Lisec, J.	V674 138
Lellek, H.	P924 177	Liu, H.	V440, V716 98, 144
Lemeer, S.	P567 116	Liu, J.	P196 60
Lencioni, R.	V731 147	Loddenkemper, C.	V712 144
Lengerke, C.	V63 , P252, 41, 67, P253, V758, 67, 151, V824 161	Loeffler, M.	V634, V647, 131, 134, V648 134
Lengfelder, E.	V370, V397, 87, 91, V647 134	Löffler, C.	P864 168
Lenz, G.	V675 138	Loges, S.	V169 56
Lenz, J.-H.	P866 168	Lohri, A.	P531 111, 204
Leoncini, L.	V1000 190	Lopez, A.	V112 48
Leonhardt, H.	V399 92	Lohse, A.	V736 148
Lepeu, G.	V679 140	Lohse, S.	P596 120
Lerch, K.	P893, P895 173	Lokhorst, H.M.	V817 160
Lerchenmüller, C.	V118, V752, 50, 150, V958 184	Lokka, S.	V977 187
Lestin, M.	P924 177	Longerich, T.	V776 154
Letsch, A.	V658 136	Loos, S.	P613 122
Leusen, J.H.W.	P596 120	Lopez, A.	V112 48
Lewis, J.	V109 48	Lordick, F.	V93, V387 45, 90
		Lorenz, K.	P591 119
		Lorenz, R.	P505 108
		Lorenzen, S.	P191 59
		Lorigan, P.C.	V450 100
		Lorusso, V.	P189 59

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Lössl, K.	V137 52	Mamot, C.	V406, P531, 93, 111, V807 158
Lotichius, P.	P584 118	Mandanas, R.	V812 159
Lotz, C.	P595 120	Mandery, K.	P888 172
Lotze, C.	P197, P229, 60, 63, V789 156	Mani, J.	P299, P586, 73, 118, P591, V729 119, 146
Lübbert, M.	V68, P293, 42, 72, P294, P530, 72, 111, V954, V959 183, 184	Mannhardt, A.-K.	V964 185
Lubomierski, NB.	V736 148	Mansmann, U.	V734, V801 147, 158
Lucius, R.	P835, P836, 164, P837, P838 164	Mantovani-Löffler, L.	
Lück, A.	V959 184	Manz, M.G.	V385 89 P297, 48, 73, P923 177, 196, 197
Luckner-Minden, C.	V159 55	Marandiuc, D.	P935 178
Ludewig, B.	P618 123	Marek, A.	V778 155
Ludwig, G.	V408 93	Maresch, J.	P832 163
Ludwig, H.	V58 40, 75	Marin, D.	P882 171
Ludwig, T.	P234 64	Mark, M.	V763 152
Luetkens, T.	P564, P569 116	Marklein, G.	P857 167
Ludwig, W.-D.	V91, V106, 45, 47, V746 149	Märklin, M.	V435, P492 97, 106
Lueftner, D.	P251 67	Markmann, S.	V444 99
Luetkens, T.	P564, V569 116	Markova, J.	P473 104
Luetzkendorf, J.	P877 169	Marks, R.	V104, P909 47, 175
Luft, T.	P486, V776, 105, 154, V1006 191	Marosi, C.	V356 85
Lüftner, D.	P189, P250 59, 67	Marquardt, M.	V389 90
Luger, R.	P590 119	Marrero, J.A.	V731 147
Luhmann, A.D.	V76 43	Marschner, N.	V24, V28, 28, V118, P533, 50, 112, P616, 123, 125, V643, 133, V753, V1012 150, 192
Luhmann, M.	V768 153	Märten, A.	V734 147
Lukavetskyy, N.	P245 66	Martens, U.M.	V386, V427, 89, 96, V806 158
Luley, K.	V386 89	Marth, C.	V140, P242 52, 66
Lupp, C.	P906 175	Martin, H.	P507, V817, 108, 160, P861, P938, 167, 179, V996 189
Lurati, S.	V657, V726 136, 146	Martinelli, G.	P303, V367 73, 87
Lüttscher, N.	V408 93	Martinez-Aviles, L.M.	
Lutz, M.E.	P930 178		P506 108
Lyko, F.	P874, V987 169, 188	Martinius, H.	P576 117
<b>M</b>			
Maass, N.	P247, V814 66, 159	Martus, P.	V440, V649, 98, 135, V976, V977 186, 187
Machherndl-Spndl, S.	P261, V703 68, 143	Marx, A.H.	P260, P564 68, 116
Macintyre, E.	V115 49	Marx, G.	V962 184
Mack, M.	P597 120	März, W.	V722 145
Mack, S.	V696 142	Maschmeyer, G.	V106, P268, 47, 69, P546, P856, 113, 167, V677, V1009 139, 191
Mackensen, A.	V398, V646, 92, 134, V685, P848, 141, 165, P904 174	Masliak, Z.	P881 170
Madlug, A.	V747 149	Massenkeil, G.	V108, V775, 48, 154, V1003 190
Mahajna, J.	V60 40	Matallanas, D.	V715 144
Mahler, C.	V696 142	Matarraz, S.	P544 113
Mahlknecht, U.	V425 95	Mathas, S.	P275 70
Mahlknecht, U.	V425, P600, 95, 120 P603, P605 121,	Matthes, S.	P615 122
Mahlmann, E.-G.	P272 70	Matthias, S.D.	V812 159
Mahlmann, S.	V721, V772 145, 153	Mattonet, C.	V678 139
Mahne, M.	V780 155	Matzdorff, A.	V676 139
Maier, R.	P618 123	Maurer, C.A.	V750 150
Mailänder, V.	P578 117	Maurer, T.	V654 136
Mainka, D.	V678 139	Maute, L.	P235 64
Malenke, E.	V435 97	Mawrin, C.	P210 61
Maletzki, C.	V653 135	May, A.M.	P293, P294 72
Malfertheiner, P.	V732 147		
Malinovsky, A.	V808 159		

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.		
May, C.	V959	184	Metzke, B.	V369, V370,	87,
May, T.	P871	169		P464, V784	102, 156
Mayer, F.	P532, V724,	112, 145,	Meusers, P.	P475, P477	104
	V800	157	Mewes, H.-W.	V826	162
Mayer, J.	P255, V439,	67, 98,	Mey, U.	P266	69
	P541, V719	113, 145	Meyer, F.	V390	90
Mayer, K.	V429, P516,	96, 109,	Meyer, J.	V694	142
	P857, P863	167, 168	Meyer, L.H.	P305	74
Mayer, M.	V449	100	Meyer, O.	V428	96
Mayer, P.	P484, P485	105	Meyer, R.G.	P934, V1004	178, 190
Mayer, S.	P190	59	Meyer, S.C.	P288, P937	72, 179
Mayr, H.C.	P183	58	Meyer, U.	V787	156
Mazzoleni, G.	P187	58	Meyerhuber, P.	V157	55
McMullin, M.F.	P506	108	Meyer-Monard, S.	V1000	190
Mcnally, R.	V450	100	Mezger, J.	V450	100
Mechl, M.	P541	113	Mia, A.A.	V59, V60,	40,
Meckenstock, G.	V954	183		V61	40
Medinger, M.	P476	104	Michallet, M.	P882	171
Meerpohl, H.-G.	V756	151	Micheau, O.	V974	186
Mehnert, A.	V768	153	Michelfelder, S.	V410	94
Mehrholz, J.	P197	60	Middeke, J.M.	P228, P274,	63, 70,
Meidenbauer, N.	P611	122		P472, P505	103, 108
Meier, C.	V152, P299	54, 73		V996	189
Meincke, M.	P883, P886	171, 172	Middel, P.	P537	112
Meinel, J.	V431	96	Mielke, S.	V622, P930	130, 178
Meinhardt, K.	P904	174	Miersch, K.	P286	71
Meintker, L.M.	P257	68	Mieth, M.	V716	144
Meissner, A.	V1009	191	Mietheing, C.	V645	134
Meissner, M.	P602, P846	120, 165	Mikolajewska, A.	P276	70
Meißner, T.	V109, V111,	48,	Milanovic, M.	V712	144
	V818	160	Milczarczyk, A.	V966	185
Meister-Paetz, R.	P502	107	Miller, K.	V72	42
Melchardt, T.	P498	107	Miller, S.	P305	74
Memmer, M.-L.	V365	86	Mingrone, W.	V367	87
Menck, K.	P243	66	Mingrone, W.	V445, V447	99
Menon, R.	V71	42	Minner, S.	V447, P833	99, 163
Menschel, E.	V723	145	Mischo, A.	V156, V160,	55,
Menzel, C.	P521	110		P580, P585,	118
Menzel, H.	V403	93		P923	177
Meran, J.G.	V374	88	Mitrovic, M.	P185	58
Mergen, N.	V104	47	Mittendorf, T.	P830	163
Mergenthaler, H.G.			Mitterbauer, M.	P901	174
	V647, V677,	134, 139,	Mittermüller, J.	V011	192
	V800, V976,	157, 186,	Modlich, U.	V434	97
	V977	187	Möbs, M.	P467	103
Mergenthaler, U.	V401, V770,	92, 153,	Moch, H.	P612	122
	P854	186	Mochmann, L.H.	P282	71
Merk, M.	V447	99	Modest, D.P.	V642, V713	133, 144
Merkel, O.	P479, P498	104, 107	Modlich, U.	V434, V694	97, 142
Merker, N.	V781, P858	155, 167	Moebus, S.	V822	161
Merkle, H.	P933	178	Moedest, D.	V639	133
Mern, D.S.	P294	72	Möhle, R.	P495, V649,	106, 135,
Merz, H.	P222	63		V976, V977	186, 187
Mertelsmann, R.	V647, P909	134, 175	Möhler, M.	V387, V411	90, 94
Merz, H.	P222	63		V736, V676,	148, 163,
Meshcheryakova, A.				P831	139,
	V110	48	Möhler, M.H.	V386	89
Messerer, D.	V106	47	Möhler, T.	V818	160
Mesters, R.	P265, V438	69, 97	Mohm, J.	P229	63
Mesters, R.M.	P265	69	Mohr, A.	P830, P883	163, 171
Metodieva, A.T.	V60, V61	40	Mohr, B.	V431, V996	96, 189
Metz, I.	P921	177	Mohr, P.		35
Metz, T.	V765	152	Mohr, T.	V110	48
Metzgeroth, G.	P188, P507	59, 108	Mohren, M.	P217, P562	62, 115
	V698	142	Mohren, U.	P217	62

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Mohseni, Nodehi, S.	V654	Murawski, N.	P554, V648
Molina, A.	V72	Mürdter, T.E.	P534
Möllmann, M.	V661	Murga, Penas, E.M.	P571
Mönig, S.	V386	<b>N</b>	
Monsef, I.	V366	Na, K.-J.	V448, P528
Montemurro, M.	P468	Nachbaur, D.	V783, P917
Mooser, F.	V1016	Nachbur, U.	V426
Moosmann, N.	V713	Nachtkamp, K.	V955
Moosmann, P.	P226	Nackaerts, K.	V450
Morgner, C.	P538	Nadig	
Mori, A.	P882	Nagorsen, D.	V104, V646
Moritz, G.	V780	Nagy Hulliger, M.	
Morra, E.	P882	Nähse, V.	P478
Moser, M.	V52	Naidenow, J.	P602
Mossner, M.	V397, P889	Nair, G.	P297, P923
Mosthaf, F.	P481, P890	Najahreh, Y.	V60
Mosthaf, S.	P890	Naor, D.	P496
Motzke, C.	V403	Nauck, F.	P214
Moulis, M.	P255, P541	Naumann, I.	P209, V805
Mousset, S.	P861, P938	Naumann, R.	V22, V25,
Mrazek, C.	V783		V28
Mross, K.	P211, V408, V641	Nazzal, S.	P835, P836, P837, P838
Mückler, S.	P863	Nebe, C.T.	V709
Mückter, S.	P857	Neben, K.	V109, P548,
Muehr, M.	P615		P551, V818
Muellauer, L.	P510	Necke, M.	V967
Mueller, L.P.	P877	Neftel, K.	V414
Mueller, T.F.	V144, P208, V877	Negri, M.	P303
Muendlein, A.	P242	Neher, C.	V429
Mühlenberg, T.	V798P853	Nehls, O.	P237
Mulaw, M.	V399	Nehrung, C.	V1005
Müllauer, L. P557	P892 115	Neise, M.	V1011
Müller, A.	V387, V411	Nellessen, U.	P217
Müller, B.	P831	Nerger, K.	P877
Müller, C.	V74	Nerl, C.	V632, V633, V635, V637
Müller, G.	P283	Nerlich, A.	V412
Müller, H.-P.	V670	Nestor, K.	V145, P220,
Müller, J.	P839		P221
Müller, L.	P470	Neubauer, A.	V20
Müller, M.	P529, P616	Neubauer, H.	P253
Müller, M.C.	V119, P464, V676	Neubauer, J.	V719
Müller, M.R.	P481	Neuburger, S.	P517
Müller, M.R.	V150, V372, V397, V633, V634, V635, V637, P879,	Neufeld, E.J.	P256
Müller, M.R.	54, 88, 91, 131, 131, 132, 132, 170,	Neugebauer, U.	P244
Müller, M.R.	200	Neuhaus, C.	P613
Müller, U.	V442	Neuhaus, P.	V129
Müller-Holzner, E.	P242	Neukirchen, J.	V955
Müller-Hübenthal, B.	P309	Neumaier, B.	P536
Müller-Tidow, C.	V79, P265,	Neumann, F.	P554
Münch, A.	P616	Neumann, H.	V409
Munder, M.	V159, P587	Neumann, J.	V642, V713,
			133, 144,
			V734
		Neumann, M.	V107
		Neumann, S.	V104, P862,
			47, 167,
			V1009
		Neumann, T.	P932
		Neumeister, P.	P269, P898
		Newrzela, S.	P469
		Nguyen, X.D.	P868
		Niggli, F.	
		Nick, H.	P553
			114

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Nickelsen, M.	V120, V437, 50, 97, P481 105	Opalka, B.	P871, V967 169, 185
Nickenig, C.	V647 134	Opatz, S.	V396 91
Nicklas, A.	V761 152	Opel, D.	P209 61
Niederhagen, M.	V801 158	Oppel, F.	V638 132
Niederwieser, D.	V153, P268, 54, 69, P468, 103, 125 V727, V820, 146, 161, P882, P884, 171, P907, V1005 175, 191	Oppermann, M.	P281 71
Nigl, T.R.	201	Opplicher Leibundgut, E.	V449 100
Nijmeijer, B.	P289 72	Orfao, A.	V112, P544 48, 113
Nikolov, P.	V71 42	Orleth, A.	V807 158
Nikolova, V.	V645 134	Orrevall, Y.	P221 62
Nimtz, G.	P878 170	Orth, H.-B.	P197 60
Nitschke-Gérard, C.	V722 145	Ortiz-Tanchez, J.	P282 71
Noesslinger, T.	V954, V957 183, 184	Ortlepp, C.	P285 71
Nogova, L.	P535, P536, 112, V678 139	Oskay-Özcelik, G.	P191 59
Nolte, F.	V70, P292, 42, 72, V397, P513, 91, 109, V959 184	Ossenkoppele, G.	V680, P882 140, 171
Nolte, T.	V146 53	Osterborg, A.	V648 134
Nonnenmacher, L.	V973 186	Ostermann, H.	P247, V677 66, 139
Noppeney, R.	P302 73	Otremba, B.	P216, V323, 62, 81, P584 118
Normant, E.	P307 74	Ott, M.G.	P581 118
Norz, K.P.	P495 106	Otte, P.	P464 102
Nösslinger, T.	V68 42	Ottinger, H.	V774 154
Nowak, D.	V397, V797 91, 157 P889 172,	Ottmann, O.G.	V59, V60, 40, V61, V103 40, 47, P289, V710 72, 143 P884, P885, 171, P886, 172,
Nowak, V.	V397 91	Oucheva, R.	P881 170
Nowrouzi, A.	V638 132	Overkamp, F.	V167, P610, 56, 122, V753 150
Nückel, H.	P302, P493 73, 106	Overkamp, T.	P199 60
Nusch, A.	P529, P533 111, 112	Overkleef, H.	P550 114
Nüsslein-Volhard, C.	V824 161	Ozsváth, B.	P865 168
<b>P</b>			
O'brien, M.E.R.	V450 100	Pabst, T.	V1000 190
Oancea, C.	P295, V395 73, 91	Pabinger, I.	V345 84
Oberbauer, R.	P225 63	Pacholik, L.	P272 70
Oberholzer, R.	P220 62	Paczulla, A.	V758 151
Obermann, L.	V821 161	Padberg, F.	V403 93
Oberneder, R.	V73 43	Paeßens, B.	P514 109
Obländer, J.	V397 91	Pahl, H.	P506 108
Obrist, P.	P187 58	Paiphansiri U.	P578 117
Ochsenbein, A.	V449 100	Paiva, B.	V112, P544 48, 113
Odenthal, M.	V678 139	Pallasch, C.	P483 105
Oduncu, F.	V113, V403 48, 93	Pallasch, C.P.	P499, P500, 107, P501, P503, 107, P504, V659 108, 136
Oechsle, K.	V76 43	Pallisgaard, N.	P506 108
Oefner, P.	P922 177	Palmqvist, L.	P506 108
Oehrlein, K.	P549, P556 114, 115	Paluszewska, M.	V966 185
Oelkrug, C.	V727 146	Panse, J.	V427 96
Oergel, M.	V724 145	Pansy, J.	P202 60
Oettle, H.	P236, P238, 65, P577 117	Pantulu, N.D.	P483 105
Offermanns, B.	V821 161	Papachristou, I.	P535 112
Ogawa, S.	V397 91	Papaioannou, D.	P231 64
Ohlmann, C.H.	V72 42	Papasotiriou, I.	P246, P619, 66, 123, P842 165
Ohyashiki, K.	V68 42	Papchristou, I.	v678 139
Omlin, A.	V145 53	Paradies, K.	201
Oostendorp, R.	V823 161	Park, I.-H.	V824 161
Oostendorp, R.A.J.	V826, V970 162, 185	Parmentier, S.B.	P228, V431, 63, 96, P896 173
		Parren, P.W.H.I.	V654 136
		Parsons, S.L.	P575, P581 117, 118

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.		
Paschka, P.	P552	114	Pflüger, K.-H.	V429	96
Pasewald, S.	P932	178	Pfrepper, C.	P511	109
Pashold, E.H.	V450	100	Pfreundschuh, M.	V120,	50, 77,
Passlick, B.	P522	110		V313,	80, 87,
Passweg, J.R.	V351, P476,	84, 104, 125, 126, V778, P911, P937, V1000	V370, P554, P565, V632,	87, 114, 116, 131, V633, V647,	131, 132,
		155, 175, 179, 190, 197, 198		V648	132
Pastrana, T.	P218	62	Pfründner, D.	P584	118
Patz, M.	P499, V659	107, 136	Pham, D.	P253	67
Pauligk, C.	V386, V388	89, 90	Philipp, M.	P889	172
Pavel, M.		125	Philipps, E.S.	V798	157
Pedrazzoli, C.		200	Pickhard, A.	P604	121
Peer Zada, A.A.	P519	110	Pietzner, K.	V755	181
Peest, D.	V677	139	Pilz, L.R.	V147	53
Peine, D.	V819	160	Pinon-Hofbauer, J.		
Peipp, M.	V114, P596,	49, 120,	Pinter, A.	P498	107
	V654	136	Pinto, A.	P846	165
Pelzer, U.	P238, V735,	65, 147,	Piontek, G.	P895	175
	P839,	164,	Piribauer, M.	P604	121
Penka, M.	V699	142	Pirkbner, D.	P227	63
Percy, M.	P506	108	Pirkner, R.	V715	144
Perez, J.	P544	113	Piroth, D.	V446	99
Pérez-Andrés, M.	V112, P544	48, 113	Piso, P.	V814	159
Perner, S.	V71, P253,	42, 67,	Planker, M.	V386	89
	V567, V733	116, 147	Plass, C.	P481	105
Peschel, C.	V157, P204,	55, 61,	Plasswilm, L.	P500, P503	107
	P248, P298,	66, 73,	Platzbecker, U.	V334, P470	82, 103
	V426, V441,	96, 98,		V65, V67,	41,
	P567, P589,	116, 119,		V70, V431,	42, 96,
	P604, P606	121		V711, V954,	125,
	V645, V823,	134, 161,		V959, V998	144, 183,
	V826, V970	162, 185	Platzek, I.	P847	184, 189
Pestalozzi, B.C.	V92, V163	45, 56	Pless, M.	V94, V127	142
Peter, N.	VV817	160		V448, P528,	46, 51,
Petersen, K.	V71	42			100, 111,
Petersen, V.	P840	164	Pletsch, N.	P531	111
Petrausch, U.	V156, V160	55	Plöger, C.	V632	131
Petrides, P.E.	V699	31, 142	Plönes, T.	P890	172
Petschenka, J.	P595	120	Plutizki, S.	P601	120
Pettengell, R.	V648	134	Poddubnaya, I.	V411	94
Petzer, A.L.	P225, V373,	63, 88,	Podolak-Dawidziak, N.	V368	87
	P881	170		V699	142
Peytchev, D.	P881	170	Poeck, H.	P606	121
Pezzutto, A.	P893, P895	173	Poeschel, V.	V647, V648	134
Pfau, R.		204	Poettgen, C.	P852	166
Pfeifer, H.	V103, P289,	47, 72,	Pogorzelski, M.	P182	58
	V710	143	Pohlen, M.Y.	P265	69
Pfeiffer, C.	P248	66	Pohlmann, M.	V765	152
Pfeil, T.	V961	184	Poll-Wolbeck, S.J.	P490	106
Pfeilstöcker, M.	V68, V350,	42, 84, 125,	Ponader, S.	P503	107
	V723, V954,	145, 183,	Pönisch, W.	V820	161
	V957	184	Pontes, M.J.	V756	151
Pfirrmann, M.	V632, V633,	131,	Popal, W.	P484, P485,	105,
	V635, V636,	132,		P506	108
	V680	140	Popp, J.	P244	66
Pfirstinger, J.	P190, P455	59, 101,	Porret, N.	P506	108
Pfister, A.-V.	P293, P294	72	Porrka, K.	V680	140
Pfister, D.	V72	42	Posch, U.	P908	175
Pfister, S.	V355	85	Possinger, K.		31,
Pflug, N.	P474	104		P247, P251,	66, 67,
Pflüger, C.	P835, P836,	164,		P276, V343,	70, 83,
	P837, P838	164		V440, V716	98, 144
			Post, J.G.	V69	42

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.		
Post, S.	V676	139	Rauch, M.	V976, V977	186
Pötscher, M.	P518	110	Raudies, S.	P554	114
Pott, C.	V115	49	Rauh, J.	V643, V753,	133, 150,
Pott, D.	P222	63	Rauh, M.	P867	168
Pötzsch, B.	P489	106	Rauprich, O.	P257	68
Pour, L.	P255	67	Rawat, V.P.S.	V965	185
Powles, T.	V332	82	Rawluk, J.	P296	73
Pozgajová, M.	P200	60	Raynor, A.	P530	111
Pralle, H.	V632, V633,	131,	Rebmann, V.	P897	174
	V635, V637	132	Rebsamen, M.	P871	169
Prášek, J.	V719	145	Reck, M.	P606	121
Prasnikar, N.	P191, V386	59, 89	Reeb, M.	V446, V450	99, 100
Praulich, I.	P291, V720	72, 145	Reese, T.	P891	173
Prawitt, D.	P613	122	Regierer, A.C.	V749	150
Preissner, R.	P199	60	Regitz, E.	P251, V440	67, 98
Prenzel, R.	P216	62	Řehák, Z.	P554, P565	114, 116
Prescher, G.	V68	42	Rehli, M.	P255, V439,	67, 98,
Preuss, K.-D.	P554, P565	114, 116	Rehli, M.	P541, V719	113, 145
Preusser, M.	V356	85	Rebmann-Sutter, C.	P904	174
Probst, S.	V386	89		V964	185
Probst-Hensch, N.			Reibke, R.	P572	117
	P254	67	Reich, U.	V768	153
Proell, J.	P261	68	Reiche, J.	V639	133
Proetel, U.	V632, V633,	131,	Reichardt, P.		34, 35,
	V635, V637	132		V138	52
Pronath, A.	P555	114	Reichenbach, G.	P602, P846	120, 165
Propocio, G.	P608	121	Reichert, D.	P216	62
Przybylski, G.	P478	104	Reichle, A.	V73, V104,	43, 47,
Przybylski, G.K.	P467	103		P453, P555,	101, 114,
Puesken, M.	V438	97		P611	122
Pukrop, T.	P243, P527	66, 111			
Pützer, B.M.	P299	73			
<b>Q</b>					
Quehenberger, F.	V715	144	Reimer, P.	V101, P192,	46, 59,
Queuderville, M.	P305	74		P270, V387	69, 90
Quintanilla-Fend, L.			Reinel, H.	P264, P487	68, 105
	V63, V396	41, 91	Reinhardt, H.	P464	102
Quinto, C.	V384	89	Reinhardt, H.C.	V804	158
			Reinwald, M.	P223, P513,	63, 109,
				P856, P858	167
<b>R</b>			Reipsch, F.	P208	61
Raab, M.-S.	P548, P551	114	Reis, W.	V765	152
Rabitsch, W.	P901, P920	174, 176	Reischl, M.	V71	42
Rademacher, F.	V144	49	Reiser, K.	P460	102
Raderer, M.	P277	70	Reiser, M.	V366, V649,	86, 135,
Radsak, M.	P906	175		V678, V1011	139, 192,
Radsak, M.P.	V816	160	Reiter, A.	V175, P507,	57, 108
Raff, T.	P835, P836,	131,		P508, V696,	108, 142,
	P837, P838	132		V698, V721	142, 145
Rafiei, A.	V61	40	Reiter, C.	P567, V645	116, 134
Raghavachar, A.	V144, P278	53, 70	Reiter-Theil, S.	V961, V963	184
	P928	177	Rème, T.	V818	160
Raiithel, J.	V670	138	Renner, C.	V156, V160	55,
Rajski, M.	V443	98		V367, P567,	87, 116,
Ramp, U.	V721	145		P580, P585,	118,
Rancati, F.	P881	170		P620,	123
Randrianarisoa, E.			Renner, W.	P829	163
	V724	145	Renschler, M.F.	V450	100
Rarey, M.	V152	54	Renz, M.	V759	151
Rasalkar, A.	P296	73	Repp, R.	V654	136
Rasche, L.	P472, P505,	103, 108,	Reschke, D.	P883	171
	P538, P598	112, 120	Retz, M.	V75	43
Rasillo, A.	V112	48	Reuss-Borst, M	V762	152
Rath, O.	V715	144	Reuter, S.	V119	50
Rauch, D.	V449, P531,	100, 111,	Reutzel, D.	P613	122
	V747	149	Rezai, M.	V444	99

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.		
Ribi, K.	V400, V449	92, 100	Rosenow, F.	V773	154
Ribrag, V.	V116	49	Rosenwald, A.	P471	103
Richardson, P.G.		75, 198	Ross, R.S.	V995	189
Richly, H.	V408	93	Rost, I.	P516	109
Richter, A.	P199	60	Rosti, G.	V680	140
Richter, E.	P465	102	Roth, S.	P606	121
Richter, G.	V772	152	Röth, A.	P195, P259,	60, 68,
Richter, K.	V114, P560	49, 115		V430, V649,	96, 135,
Richter, M.	V749	150		V976, V977	186, 187
Richter, R.	P938	179	Rothe, A.	P905, P916	174, 176
Richter, S.	P228, P847	63, 165	Rothenfusser, S.	P606	121
Rick, O.	V765	152	Rothermundt, C.	V74, P620	43, 123,
Rid, A.	V375	88			201
Ridwelski, K.	V389	90	Rothmann, F.	P546	113
Riedel, C.	P921	177	Rotsch, M.	V764	152
Rieder, E.		201	Rouhi, A.	V396	91
Rieder, H.	V106	47	Roussou, P.	P882	171
Rieger, M.	P486	105	Rovó, A.	P476	104, 196
Rieke, A.	P481	105			
Rieken, M.	P471	103	Rowe, J.M.	V368	87
Riemer, N.	P866	168	Rox, J.	P262	68
Riera-Knorrenschild, J.			Roy, R.	V409	94
	P201	60	Rubanov, O.	P529, P883	111, 171
Riess, H.	P236, P237	65,	Rübel, A.	V73	43
	P238, V735,	65, 147	Ruck, S.V.	P933	178
	P839,	164,	Ruckser, R.	P545	113
Rietkötter, E.	P527	111	Rudelius, M.	P604, V645	121, 134
Rinderknecht, J.	V44	38	Rudolph, C.	V434	97
Ringel, F.	V695	142	Rudolph, K.L.	V177	57
Ringhoffer, M.	P933	178	Ruenz, T.	P517	109
Ringshausen, I.	P589	119	Rüfer, A.	V321	81
Ringwald, J.	P257	68	Ruffert, K.	V368	87
Rinner, B.	P269	69	Ruhstaller, T.		33,
Rische, S.	P186, P224	58, 63		V419, V763	95, 152
Ritschard, R.	V406, V807	93, 158	Ruland, J.	V426, P606	96, 121
Ritter, M.	P517	109	Rummel, M.	V123	50, 125
Ritter, P.	V965	185	Runde, V.	V954	183
Rittig, S.M.	P579	117	Runnebaum, I.	P250, V756	67, 151
Robinson, E.	V388	90	Rünzi, M.	P270	69
Rochlitz, C.	V406, V443,	93, 98,	Rupertus, K.	V646	134
	V807	158, 205	Rüschoff, J.	P537	112
Rockstroh, G.	P197	60	Rusner, C.	P462	102
Rockstroh, J.	P481	105	Rüssel, J.	P841	165
Rödel, C.	V749	150	Ruszat, R.		205
Roeder, I.	P469, P870,	103, 131,	Ruthardt, M.	V59, V60,	40,
	V634	169,		V61, P289,	40, 72,
Rogge, A.	V339	83		P295, V395	73, 91
Roggendorf, M.	P195	60	<b>S</b>		
Rohdenburg, S.	P464	102	Sabranski, M.	V119	50
Rohde, H.	P924	177	Sack, U.	V727	146
Rohde, S.	P914	176	Saffrich, R.	V436, P876,	97, 169,
Rohland, A.	P546	113		V969	185
Rohn, A.	P980	175	Saglio, G.	P880, P884,	170,
Rohrberg, R.	V318, V1012	81, 192		P885	171
Roigas, J.	P614	122	Sailer, L.	P184	58
Röllig, C.	V27, V28,	28,	Salama, A.	V428	96
	P290, P932,	72, 78,	Salat, C.	V801	158
	V998	1189	Saletti, P.	V747	149
Romanski, A.	V395	91	Salih, H.	P307, P309	74
Romero, P.	P592, P593	119	Salih, H.R.	P307, P309,	74, 74,
Rommel, K.	P591	119		P579, P582	117, 118
Rommer, A.	V671	138		V656, V672,	136, 138,
Roos, J.	P295	73		V803, V808,	158, 159
Rosa, D.	P220	62		V997	189
Rose, T.	V976	186			

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Salinas-Riesster, G.		Scharrer, I.	V816 160
	V711 144	Scharrer, J.	P834 163
Salitzky, O.	P309 74	Schattenberg, A.	V754 151
Salwender, H.	V817 125, 160	Schauer, S.	V696 142
Samaras, P.	P620 123	Scheble, V.J.	V71, P253 42, 67
Samii, K.	197	Scheele, J.	V646 134
Samonigg, H.	P829, P845 162, 164	Schefe, J.H.	V440 98
San Miguel, J.	V112, P544 48, 113	Scheffler, M.	P535, P536, 112, V678 139
Sanchez, M.L.	V112 48	Scheibenbogen, C.	
Sandecká, V.	P255, V439 67, 98		V658 136
Sandtner, W.	P212 62	Scheid, C.	V730, V780, 146, 155,
Sanjmyatav, J.	P615 122		P884, P885, 171,
Santel, A.	V407 93		p886, P905, 172, 174,
Sarioglu, H.	P589 119		P916, P936, 176, 179,
Sasse, F.	P208 61		V817 160
Sattler, S.	P465 102	Scheideler, M.	P479 104
Sauer, A.	P494, P886, 106, 172, V958 184	Scheidereit, C.	V675 138
Sauerbrei, A.	P929 178	Scheinpflug, K.	P213, P521, 62, 110, P562 115
Saure, C.	P278 70	Schellenberg, A.	P869 168
Saußele, S.	V397, 91, 126, V632, V633, 131, V635, V636, 132, V637, V680, 132, 140, P884, P885 171	Schellmann, N.	P594 119
Sauter, G.	V447, P833 99, 163	Schellongowski, P.	P901, P920 174, 176
Sava, D.	P615 122	Schenk, T.	P903 174
Savidan, A.	P254 67	Scheppers, I.	P192 59
Sayagués, J.M.	V112 48	Scher, H.I.	V72 42
Sayer, H.	P268 69	Scherrer, A.	V145 53
Sayer, H.G.	P903, V1001 174, 190	Schetelig, J.	P228, P931, 63, 178, V996, V998 189189
Schaab, C.	P287 72	Scheuer, B.	V752 150
Schaaf, M.	V366 86	Scheuerlein, R.	P926 177
Schaafsma, M.	V817 160	Scheule, A.M.	V148 53
Schadmand-Fischer, S.	V736 148	Scheulen, M.E.	V408 93
Schäfer, C.	P486 105	Scheve, C.	P216 62
Schäfer, K.-H.	P554 114	Schiemann, M.	V826, V970 162, 185
Schäfer-Eckart, K.	V105, V775, 47, 154, V777 154	Schienke, A.	V434 97
Schäfer-Eckhart, K.	V103 47	Schiess, R.	V74, P612 43, 122
Schaffer, A.-M.	V442 98	Schiffer, C.A.	P880 170
Schaffrik, M.	P523 110	Schild, H.	P906 175
Schafhausen, P.	P260, P286, 68, 71, V696, P884, 142, 171 P885 171,	Schildberg, T.	P285 71
Schafmayer, C.	P835, P836, 164, P837, P83 164	Schildmann, J.	P454 101
Schaich, M.	P228, V431 63, 96, V996, V998 189	Schiller, J.	P291 72
Schajnovitz, A.	V825 162	Schilling, G.	P571 116
Schalk, E.	P562, P860 115, 167	Schilling, J.	P577 117
Schall, H.	P464 102	Schimanski, C.C.	V736 148
Schaller, F.	P451 100	Schirmacher, P.	V451, P613, 100, 122, V776 154
Schall-Kranz, T.	P867 168	Schirren, J.	V363 86
Schanz, J.	V65, V68, 41, 42, V70, V954 42, 183	Schittenhelm, M.	P307, P308 74, P309 74
Schanz, U.	P297 73, P887, P923, 172, 177, V778, V811 155, 159, 198	Schlaeppi, M.	V49 39
Scharf, G.	V71 42	Schlee, C.	P282 71
Scharf, T.	V722 145	Schlee, M.	P606 121
		Schlegel, F.	P886 172
		Schlegel, U.	V649 135
		Schlegelberger, B.	
			V397, V434, 91, 97, V632, V633, 131, V635, V996 132, 189
		Schlenk, R.F.	V80, V173, 44, 57, V655, V696, 136, 142, P925, V954 177, 183
		Schlesinger, A.	V678 139
		Schleuning, M.	V775 154

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	
Schllichting, A.	P529	111	Schneider, C.-P.	P183, P844, 58, 165, V1001 190
Schlögl, E.	P882	171	Schneider, F.	V399 92
Schlüter, D.	P860	167	Schneider, H.	V159 55
Schmalenberg, H.	V386	89	Schneider, M.	P209 61
Schmalfeldt, B.	P577	117	Schneider, P.	V808 159
Schmalz, O.	V144	53	Schneider, R.K.	V971 186
Schmid, C.	V775	154	Schneider, S.	P188, V399 59, 92
Schmid, D.	V328	82	Schneider, T.	P911 175
Schmid, H.-P.	V119, P618	50, 123	Schneider, V.	P526, V655, 111, 136
Schmid, J.O.	P534, V814	112, 159	P872, P913 169, 176	
Schmid, P.		34,	Schneider-Kappus, W.	
		V161, V449	P886 172	
Schmid, T.	P867	56, 100	Schneider-Mörsch, B.	201
Schmidinger, M.	V141, V333	168	Schell, R.	V678 139
Schmidmaier, R.	V113, V403,	52, 82	Schnerch, D.	P304, P566 74, 116
	P481	48, 93,	Schnetzke, U.	V154 54
Schmidt, B.	P516	105	Schnittger, S.	P300, P506 73, 108,
Schmidt, C.A.	P467, P478,	109		V632, V633, 131,
	P488	103, 104,		V635, V637, 132,
Schmidt, F.	V653	106		V663, V999 137, 189
Schmidt, M.	V638, P874	135	Schnoeder, T.	P306 74
Schmidt, P.	V679, V686	132, 169,	Schnürer, E.	V725, V728 146
Schmidt, S.	V111	140, 141	Schnurr, M.	V447 99
Schmidt, V.	P464	48	Schobert, R.	P208 61
Schmidt-Hieber, M.	V112, P544	102	Schoeffmann, S.	P604 121
Schmidtke, B.	V664	48, 113	Schoen, I.	P455 101
Schmidt-Rimpler, C.		137	Schoenmetzler, A.	V957 184
	P574		Scholl, C.	P834 163
Schmidts, A.	V968	117	Scholten, F.	P617 123
Schmidt-Wolf, I.	V817	185	Scholz, C.W.	P276, V440, 70, 98,
Schmiedel, B.J.	V656, V808	160		V649, P893, 135, 173,
Schmiedinger, M.		136, 159		P895 173
Schmitt, A.	P299, P586,	31	Schön, M.R.	P192 59
	P591, P607	73, 118,	Schönfelder, U.	V727 146
	V729, P926	119, 121	Schönland, S.	P558 115
Schmitt, C.A.	V158, V674,	146, 177	Schorb, E.	P231, P279 64, 70
	V675, V712	55, 138,	Schott, E.	V732 147
	P893	138, 144	Schouten, H.	V817 160
Schmitt, E.	P906	173	Schrader, V.	V151 54
Schmitz, G.	P232, P465	175	Schrader, C.	P475, P477 104
Schmitt, M.	P273, P299,	64, 102		P835, P836, 164,
	P586, P591	70, 73,		P837, P838, 164,
	V655, V729,	118, 119		P921 177
	P888, P914,	136, 146	Schrader, V.	V151 54
	P926, V653,	172, 176	Schrappe, M.	P256 67
	V1001	177, 135,	Schrattbauer, K.	V815 160
Schmittel, A.	P850	190	Schrezenmeier, H.	
Schmitt-Gräf, A.	V776	166		V427, V429, 96,
Schmitz, A.	P509, P857,	154		V959 184
	P863	108, 167,	Schröder, H.	P468 103
Schmitz, G.	P232, P465,	168	Schröder, J.	P467 103
	P597	64, 102,	Schuberth, P.	P156 55
Schmitz, J.	P610	120	Schroeder, T.	V66, P278, 41, 70,
Schmitz, N.	V120, V145,	122		V742 148
	V312, V437	50, 53,	Schroeder, T.M.	P928 177
Schmitz, S.	P184, , V323,	80, 97	Schroers, R.	V649 135
	V678, P878,	58, 81,	Schrotz-King, P.	P879 170
	V958, V1011	139, 170,	Schub, N.	P921 177
Schmoll, H.-J.	V35, V751	184, 192	Schubert, J.	V633, V817, 131, 160,
	P841	29, 159,		V976, V977 186, 187
Schmugge, M.		165	Schuberth, P.	V156 55
Schneeweiss, A.	V444	198	Schucht, R.	P871 159
Schneidawind, D.	P902	33, 99	Schuette, W.	V446, V450 99, 100
		174	Schuhmacher, C.P.	V389 90

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Schuld, P.	V103 47	Schwinger, U.	P891 173
Schulenburg, A.	P901 174	Schwinger, W.	P202 60
Schuler, M.	P182, P458, 58, 101, P480, V798, 104, 157, V802, P847, 158, 165, P849, P852, 166, P853 166	Schwitter, M.	P266 69
Schuler, S.	V143 53	Schwizer, M.	V763 152
Schüler, F.	P468, P511 103, 109	Schwörer, D.	V754 151
Schülke, C.	V438 97	Score, J.	P508 108
Schult, C.	P287 72	Sebesta, C.	P545 113
Schulte, K.	V954 183	Seckinger, A.	V109, V111, 48, V818 160
Schulten, J.	P830 163	Seger, R.	V778 155
Schultens, A.	P272, P607 70, 121	Seggewiss, R.	P588 119
Schultes, C.	V109 48	Sehouli, J.	V755, V756, 151, V757 151
Schultheis, B.	V407, V409 93, 94 V641, P856 133, 167	Sedlmayer, F.	V21 28
Schulz, A.	P503 107	Seidl, C.	P938 179
Schulz, C.-O.	P233, V440 64, 98 V642, V713 133, 144	Seidl, D.	P599 120
Schulz, H.	P574 117	Seifart, C.	P201 60
Schulz, M.	P243 66	Seifart, U.	P201, V337 60, 83
Schulz, S.	P267 69	Seifartha, W.	V397, V781 91, 155, P879 170,
Schulz, U.	P922 177	Seifried, E.	V133 51
Schulze, E.	P575, P581 117, 118	Seimetz, D.	V389, P576, 90, 117, P577, P581, 117, 118, V755 151
Schulze, M.	V73, P549, 43, 114, P610, P840, 122, 164, P932 178	Seismann, H.	V660 137
Schulze, T.	P868 168	Seitz, G.	P495 106
Schulze-Osthoff, K.	V63, V758 41, 151	Seitz-Merwald, I.	P576 117
Schulz-Fademrecht, C.	V661 137	Sekora, A.	P287 72
Schumacher, A.	V971 186	Sellner, L.	P551 114
Schuhmacher, C.P.	V389 90	Semrau, R.	P535 112
Schumacher, G.	V385 89	Senff, T.	V821 161
Schumacher, K.-M.	V446 99	Seraphin, J.	P840 164
Schumann, C.	P513, V959 109, 184	Serke, M.	V678 139
Schürmann, D.	P481 105	Serve, H.	V60, V61, 40, V103, V106, 47, P289, P295, 72, 73, V395, V710 91, 143
Schuster, D.	P890 172	Severin, K.	P938 179
Schütte, J.	V756 151	Ševčíková, S.	P184 58
Schütte, U.	V733 147	Severin, K.	P541, V719 113, 145
Schütte, W.	V451 100	Sezer, O.	P184, P878, 58, 170, V1011 179
Schuurhuis, G.J.	P873 169	Shah, M.A.	V166, P564 56, 116
Schwaab, J.	V698, P889, 142, 172,	Shah, N.P.	V388 90
Schwabe, E.-M.	P883 171	Shakya, R.	P880 171
Schwabe, M.	V972 186	Shayegi, N.	P234 64
Schwaenen, C.	P457, P615 101, 122	Shepard, F.A.	P228 63
Schwamb, J.	P500 107	Shepherd, L.	V450 100
Schwartz, S.	V107 47	Shimabukuro-Vornhagen, A.	V648 134
Schwarz, J.	P506, V699 108, 142		P583, V730 118, 146,
Schwarz, K.	V427 96		P905, P916 174, 176,
Schwarz, M.	V695, V820 142, 161	Shirneshan, K.	P936 179
Schwarzbich, M.-A.	P579 117		V65, V70, 41, 42,
Schwarzer, A.	V820 161		V711 144
Schwarzlose-Schwarz, S.	P251, V440 67, 98	Shparyk, J.	P245 66
Schwegler, G.	P226 63	Shpilberg, O.	V648 134
Schwella, N.	P186, P224 58, 63	Shultz, L.D.	V825 163
Schenke, M.	P468 103	Siam, L.	P527 111
Schwerdtfeger, R.	V103, V775, 47, 154, V996, V1002 189, 190	Siano, M.	P531 111
		Siciliano, R.D.	P620 123
		Sickinger, M.	V823 161
		Siebers, J.W.	V754 151
		Siebert, R.	V115 49
		Siegenthaler, S.U.	206

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Siehl, J.	P481 105	Srock, S.	P840 164
Siersch, V.	P901, P920 174, 176	Stadel, D.	P239 65
Sieweke, M.	V743 148	Stadelmann, C.	P527 111
Sifft, E.	P479, P498 104, 107	Stadler, C.	V396 91
Sill, H.	V715, P898, P908 144, 174, 175	Stadler, M.	V103, V775, V954, V996 47, 154, 183, 189
Silling, G.	V773, P912 154, 175	Staebler, A.	P252, P253, 67, V758 151
Silke, J.	V426 96	Staehler, M.	P610 122
Silzle, T.	V145 53	Stahel, R.	V160, V449 55, 100
Simcock, M.	P531 111	Stahl, M.	P191, V422 59, 95
Simon, A.	V962 184	Staib, P.	V369 87
Simon, S.T.	P216, V798, P849, P853 62, 157, 166,	Stål, P.	V731 147
Simonsson, B.	V680 140	Stanze, D.	V106 47
Sindarm, A.	P284 71	Stather, D.	V658 136
Sinn, B.	P236 65	Stauber, R.	V732 147
Sinn, M.	P236, P237 65, P238, V735 65, 147, P839, 164,	Stauch, M.	V639, V654, 133, 136, V752, P883 150, 171
Sinzig, U.	V644 134	Stauder, R.	V68, P185, 42, 58, P263, V954 68, 183
Sipos, B.	P835, P836, 164, P837, P838 164	Staudinger, M.	V114, P560 49, 115
Sirin, F.	P477 104	Steckel, N.K.	P563, V697, 115, 142, V774, P919 154, 176
Skoda, R.	V77 44	Steegmann, J.L.	P882 171
Skoetz, N.	V366, V664, 86, 137, V714, P936 144, 179	Stefanovic, S.	V803 158
Skopalova, M.	P473 104	Steffens, C.C.	P533 112
Šlaisová, R.	V439 98	Stegelmann, F.	V173, P886, 57, 72, V632, V633, 131, 132, V696, P884, 142, 171, P885, 171
Slany, A.	V110 48		
Slotta-Huspenina, J.	P567 116		
Slovak, M.L.	V68 42	Steger, G.	333
Snarski, E.	V966 185	Stegmann, A.	P848 165
Socinski, M.A.	V450 100	Stehlíková, O.	P255, V439 67, 98
Sockel, K.	P228 63	Steimann, M.A.	V764 152
Söcker, M.	V646 134	Stein, H.	V36, V117 29, 49
Solé, F.	V68 42	Stein, P.	V816, P906 160, 175,
Söling, U.	V65, P883 41, 171	Stein, W.	P466, P515 102, 109
Soltermann, A.	V160 55	Steinbach, J.	V100 46
Sommermeyer, D.	V157 55	Steinbrunn, T.	P539 113
Sonneveld, P.	V817 160	Steiner, T.	P610, P614 122
Sormann, S.	V699 142	Steinhauer, H.	V647 134
Sos, M.L.	V678 139	Steinhauser, M.	P526 111
Soucek, K.	V671 138	Steinle, A.	V672 138
Sovinz, P.	P202 60	Steinmetz, B.	V671 138
Spannagl, R.	V755 151	Steinmetz, H.T.	P184, V320 58, 81, V323, P878, 81, 170, V1011, 192, V1012, 192
Späth, C.	P468 103		
Späth-Schwalbe, E.	V178 57	Steins, M.	V450 100
Speel, E.-J.	P483 105	Stekel, H.	P193, P194 59
Spensberger, D.	V394 91	Stelljes, M.	V103, V104, 47, V773, V775, 154, P912, V1002 175, 190
Sperr, W.R.	P920 176		
Spiekermann, K.	P298, V399, 73, 92, V632, V633 131	Stenner, F.	V74, P620, 43, 123, V811, V976 159, 186
Spielmann, R.P.	P462 102		
Spiess, B.	V781, P856, 155, 167 P858 167	Stern, M.	P476, V778, 104, 155, P911, P937, 175, 179
Spigel, D.R.	V450 100	Stern, S.	P610, P886 122, 172
Spirik, J.	P533 112	Sternal, M.	P615 122
Spitschak, A.	P299 73	Sternfeld, T.	P212, P461 62, 102
Spizzo, G.	P187 58	Sterry, W.	P467 103
Spohn, C.	P883 171	Steuber, T.	V86 45
Spooncer, E.	V394 91	Steurer, M.	P498, V699 107, 142
Sprie, G.	V804 158	Stevanovic, S.	P589 119

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Stewart, F.A.	P290 72	Stupp, R.	V100 46
Stiefelhagen, M.	P484 105	Sturm, I.	V800 157
Stieler, J.	P237, P238, 65, V735 147	Stüssi, G.	P297, V778, 73, 155, V811, P923, 159, 177, V1000 190, 196
Stieler, J.M.	P839 164	Südhoff, T.	P227 63
Stier, G.	P886 172	Suedhoff, T.	V73 43
Stilgenbauer, S.	V116, P502, 49, 107, V679 140	Surlan, I.	P464 102
Stingele, R.	P921 177	Suessner, S.	P261 68
Stintzing, S.	V639, V642, 133, V713 144	Suhartha, N.	V688 141
Stockhammer, F.	P586, P914 118, 176	Surow, A.	P462 102
Stöckle, M.	V72 42	Sun, H.	P303, V747, 73, 149 V748, V1000 149, 190
Stoehlmacher, J.	V821 161	Surlan, I.	P464 102
Stoelben, E.	P535, V678 112, 139	Surov, A.	P205, P462 61, 102
Stoetzer, O.	P867 168	Suttmann, H.	V72 42
Stöhlmacher-Williams, J.	V386 89	Surtop, M.	P896 173
Stojanovic, A.	P511, P881 109, 170	Sweeney, R.A.	V380 89
Stoll, C.	P191, P850 59, 166	Sylie, R.	P261 68
Stoll, H.	200	Szabolcs, M.	P234 64
Stoll, S.	P620, V763 123, 152	Szczylik, C.	P609 121
Stolle, D.	P592, P593 119	Skandera, J.	P829 163
Stölting, S.	P240 65	Szturz, P.	P255, V439, 67, 98, P541, V719 113, 145
Stoppe, S.	V828 162	Szwagierczak, A.	V399 92
Störkel, S.	P537, P613 112, 122	<b>T</b>	
Stotz, F.	P248 66	Tabernero, M.D.	V112 48
Stötzer, F.	P868 168	Taeger, G.	P852, P853, 166, V798 157
Stradner, M.H.	P269 69	Täger, G.	802, P849, 158, 166
Straka, C.	V403, P555 93, 114	Tamm, M.	V378 88
Strand, D.	P578 117	Tammer, I.	P860 167
Strasser, A.	V426 96	Tams, S.	P564 116
Strasser, F.	V85, V145, 45, 53, P220, P221 62, 201	Tan, J.	P454 101
Straßl, L.	P891 173	Tang, L.H.	V388 90
Straub, B.K.	V969 185	Tanha, N.	V956 183
Strauss, U.P.	P608, P609, 121, V731 147	Tannock, L.F.	V1014 192
Strech, D.	V789 156	Targosz, B.-S.	P567, V645 116, 134
Stecker, K.	V815 160	Taromi, S.	P525 111
Streckmann, F.	P203 61	Taskesen, E.	V715 144
Stremitzer, S.	P832 163	Tatsch, K.	P192 59
Strieffler, J.	P238, P839 65, 164	Tatzreiter, G.	P545 113
Strieffler, J.K.	P236 65	Taube, F.	P228, V431 63, 96
Strifler, S.	P547, P568 114, 116	Taubert, I.	V436 97
Ströbel, P.	V797 157	Tauchert, F.	P191 59
Strobl, S.	V113 48	Tawadros, S.-G.	P583 118
Ströhlein, M.A.	P581 118	Tech, H.	V012 192
Strohscheer, I.	P215 62	Teichmann, M.	P507, V698 108, 142
Stroszczynski, C.	P480 104	Tempelhoff, G.-F.	P574 117
Stroux, A.	P893, P895 173	Templeton, A.	V74, P612, 43, 122, P618, V763, 123, 152, V767 153
Strumberg, D.	V407, V409 93, 94 V641 133	Tenhzer, S.	P910 175
Strunk, D.	P898 174	Terwey, T.	V108 48
Strunz, B.J.	P582 118	Terwey, T.H.	V1003 190
Strupp, C	V956 183	Terzic, A.	P607 121
Stübig, T.	P558 115	Terzyiska, N.	V62, V827 40, 162
Stübs, P.	P233, V390 64, 90	Tesanovic, T.	V59, P289, 40, 72, V710 143
Stuhler, G.	V803, P930 158, 178	Tesch, H.	34,
Stühler, C.	V657, V726 136, 146		P247, V753 66, 150
Stuhlmann, R.	V437 97		P867 168
Stühmer, T.	P539, P553 113, 114	Teschner, D.	P935 178
Stumpenhorst, M.	P201 60	Teschner, M.	P607 121
Stümpflen, V.	V826 162		

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Tesio, M.	V825 162	Traugott, U.	V407 93
Tessen, H.W.	P529, P533, 111, 112, P883, V1011 171, 192	Trebst, R.	V144 53
Teutsch, C.	V119 50	Treckmann, J.	P849, P853 166
Thaler, J.	P277, P518 70, 110	Treiber, G.	V722 145
Thalheimer, M.	V325 35, 81	Trenschel, R.	V697, V774, 142, 154, V1001 190
Thalmann, G.	V74 43	Trentin, L.	P305 74
Theobald, M.	V155, P578, 55, 117, P592, P593, 119, P595, V725, 120, 146, P910, P934, 175, 178, V728, P935, 146, 78, V1004 190	Trepel, M.	V410, V660 94, 137
Theurich, S.	P501, V730, 107, 146, P905, P916, 174, 176, P936 179	Treschl, A.	P903, V1001 174, 190
Thieblemont, C.	V116 49	Tretter, T.	P486 105
Thiede, C.	V78, P285, 44, 71, P290, P896, 72, 173 V998 189	Trigo, J.M.	V450 100
Thiel, E.	V106, V107, 47, P282, V658, 71, 136, V649, P939, 135, 179, V976, V977 186, 187	Trilling, B.	V769 153
Thiel, M.	P580, P585 118	Trinitowski, I.	P562 115
Thiele, J.	P510 31, 109	Trneny, M.	V648, V679 134, 140
Thiele, T.	P932 178	Troch, M.	P892 173
Thielecke, L.	P870 169	Trog, D.	P855 166
Thieme, S.	V828 162	Trojan, A.	V367 87
Thiha, A.	P281 71	Troppmair, J.	V715 144
Thomalla, J.	V401, V770, 92, 153, P854 166	Truemper, L.	V647, V648 134
Thomalla, R.	P517 109	Trümper, L.	V120, V151, 50, 54, P281, V644, 71, 134, V991 188
Thomas, E.	P189 59	Trumpp, A.	P870 169
Thomas, M.	V451 100	Tsakiris, D.	195
Thomas, R.K.	V678 139	Tsamaloukas, A.	P258 68
Thomas, S.	V155, P592, 55, 119, P593, P595 119, 120	Tschanter, P.	P557 115
Thürlimann, B.	P254, V342 67, 83 V763, V767 152, 153	Tschechne, B.	P584, P891, 118, 173, V1012 192
Thuss-Patience, P.C.	V385 89	Tscherry, G.	P531 111
Tichelli, A.	V319, P476 81, 104 P911, P937 175, 179, 195, 197, 198	Tschiedel, S.	V153 54
Tigran, T.	V966 185	Tschurtschenthaler, G.	
Tilly, H.	V679 140	Tückler, H.	P225 63
Tinhofer, I.	V693 141	Tuechler, H.	V954 183
Tirier, C.	P222 63	Tufman, A.	V957 184
Tischer, J.	P572 117	Tummes, D.	V447 99
Tissot, J.-D.	197	Tuorto, F.	P840 164
Tokareva, O.	P259, V430 68, 96	Tur, M.K.	P874 169
Toloudi, M.	P246, P619 66, 123 P842 165	Turtzchi, C.	P485 105
Tomann, T.	P260 68	Tzankov, A.	V44 38
Töpfer, K.	P862 167	Tzetkov, N.	P476 104
Topp, M.S.	V104, P274, 47, 70, P472, P505 103, 108, P538, P598 112, 120 V646, V657, 134, 136, V726 146	U	P881 170
Tothova, E.	V699 142	Überall, M.A.	
Trapp, T.	P262 68	Uckert, W.	V146 53
Trarbach, T.	P191, V387 59, 90	Udi, J.	V157, P592 55, 119
		Ueffing, M.	P464, P566 102, 116
		Ugarte, F.	P589 119
		Uharel, L.	V828 162
		Uhrmacher, S.	P939, V1002 179, 190
		Ullmann, A.J.	P488 106
		Ullrich, E.	V330 82
		Ullrich, K.	P848, P904 165, 174
		Ulmer, M.	P275 70
		Ummanni, R.	P864 168
		Ungefroren, H.	V660 137
		Unger, A.	P240, P599 65, 120
		Unger, C.	V661 137
		Unterhalt, M.	P206, P207, 61,
		Unseld, J.	P211 61
		Unterkircher, T.	P893 173
		Untzicker, C.	V115, V116 49,
			V369, V370 87
			V679 140
			V973 186
			P482, P547, 105, 114,
			P568 116

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Uppenkamp, M.	P524, P542, 110, 113, P573 117	Vogel, B.	V406, V443 93, 98
Urbain, P.	V779, P859, 155, 167, P897, P899, 174, P900 174,	Vogel, D.	P281 71
Urban, C.	P202 60	Vogel, M.	V119 50
Urban, E.	P574 117	Vogel, W.	P230, P902, 64, 174, P917, V918, 176,
Urban, J.-E.	P464 102	Vogelgesang, S.	V1002 190
<b>V</b>		Vogelhuber, M.	P468 103
V.Lilienfeld-Toal, M.	V1009 191	Vögeli, M.	V73, P190, 43, 59, P455, P555, 101, 114, P611 122
Vahid Dastgerdi, U.	P854 166	Vogl, U.M.	P901 204
Valent, P.	P884, P885, 171, P920, P954 176, 183	Volk, A.	P901 174
Valentiny, C.	P185 58	Völk, S.	V447 200
Valerius, T.	P596 120	Völker, H.U.	P264, P478, 68, 104, P487 105
Van Baardewijk, M.	P882 171	Völker-Call, M.	V658 136
Van de Velde, H.	V817 160	Vollmann, J.	P454, V965 101, 184
Van de Winkel, J.G.J.	P596, V654 120, 136	Volpert, S.	P912 175
Van den Broek, M.	V156, V160, 55, P580, P585 118	Von Bergwelt-Baildon, M.	P905, P916, 174, 176, P936 179
Van der Hoeven, F.	P874 169	Von Bergwelt-Baildon, M.S.	P501, P583, 107, 118, V730 146
Van der Holt, B.	V817 160	Von Bubnoff, J.	P279 70
Van der Kuip, H.	P534 112	von Bubnoff, N.	V441 98
Van Hazel, G.	V368 87	Von Burg, P.	V251 204
Van Lengen, R.	V772 153	Von Haeling, S.	Von Heydebreck, A.
Van Lunzen, J.	V119 50	V446, P537 99, 112	V446, P537 99, 112
Van Marwijk-Kooy, M.	V817 160	Von Kalle, C.	V638, P874 132, 169,
Van Roye, C.	V401, V770, 92, 153, P854, 166,	Von Keitz, F.	P604 121
Vanderkerken, K.	V109 48	Von Laer, D.	P469 103
Vaníček, J.	P541 113	Von Lilienfeld-Toal, M.	P857, P863 167, 168
Vank, C.	V407 93	Von Moos, R.	34,
Vankann, L.	V427 96	V42, V97, 38, 46,	P266, V448, 69, 100,
Vannucchi, A.	P506 108	V449, P618, 100, 123,	V748 149
Vegi, N.M.	P296 73	Von Pawel, J.	V360, V446, 86, 99,
Vehling-Kaiser, U.	P212, P461 62, 102 V639, V642, 133, V679, V734 140, 147	V450 100	V450 100
Vehreschild, J.-J.	P283, V780, 71, 155 V790, P856, 156, 167, V1009 191	Von Rohr, A.	P303 73
Vehreschild, M.J.G.T.	P283, V780, 71, 155, V782, V1009 155, 191	Von Schönfels, W.	P835, P836, 164, P837, P838 164
Vellanki, S.H.K.	V973 186	Von Schweinitz, D.	V805 158
Vellenga, E.	V817 160	Von Toll, T.	V404 93
Venook, A.	V731 147	Von Tresckow, B.	V819 160
Verhoeft, G.	P882 171	Voss, R.-H.	P592, P593, 119, P595 120
Vesely, H.	V723 145	Vranowsky, A.	V368 87
Vetsch, G.	197	Vucinic, V.	V103 47
Vetter, M.	V436, P876, 97, 169, V969 185	Vuong, L.	V1003 190
Viardot, A.	V104, V646 47, 134	<b>W</b>	
Viardto, A.	P895 173	Wacht, N.	P498 107
Vidriales, M.-B.	P544 113	Wachter, F.	V64 41
Vockenhuber, M.	P225, V703 63, 143	Wachter, O.	P516 109
Vogel, A.	V395 91	Wachtlin, D.	V387 90
		Wackwitz, B.	P887 172
		Wadle, A.	P580, P585 118
		Waesch, R.	P566 116
		Wagenpfeil, S.	P604 121

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Wagner, D.	P231 64	Weitz, J.	V638 132
Wagner, E.-M.	V1004 190	Weller, M.	V358, V976, 85, 186,
Wagner, H.	P555 114		V977 187
Wagner, I.	V820 161	Welslau, M.	P574, V958 117, 184
Wagner, K.	V442 98	Weltermann, A.	P261, V771 68, 153
Wagner, M.-C.	P306 74	Wendelin, K.	V105, V777 47, 154
Wagner, W.	V749, P869, 150, 168, P875, P876 169	Wendt, J.	P199 60
Walach, H.	V50 39	Wendt, K.	P294 72
Waladkhani, A.-R.	V96 46	Wendtner, C.-M.	V40, P483, 38, 105, P499, P500, 107, P501, P502, 107, P503, P504, 107, 108, V659, V801 136, 158
Waldbier, M.	P922 177		
Walenda, G.	P869 168		
Walenda, T.	P869 168		
Walewski, J.	V116, V648, 49, 134, V679 140	Went, P.	P187, P249 58, 66
Waller, C.F.	P530, V632, 111, 131, V633, V696 131, 142	Wenzel, F.	V676 139
Wallwiener, D.	P252 67	Wenzel, D.	P281 71
Walter, M.	P833, P886 163, 172	Wenzel, F.	P262, V813 68, 159
Walz, C.	P507 108	Werner, M.	P293, V696 72, 142
Wamhoff, J.	V1012 192	Wessalowski, R.	V801 158
Wandt, H.	V105, V116, 47, 49, V370, V677, 87, 139, V777 154	Weßendorf, S.	P457, P615 101, 122
Wang, H.	V63, V758 41, 151	Wessling, J.	V438 97
Wang, W.	P874 169	Westermann, A.	P502 107
Wang, X.	V812 159	Whetton, A.D.	V394 91
Wang, Y.	V75 43	Wicht, J.	P235 64
Wang, Z.	V149 54	Wicke, D.	V694 142
Warm, M.	V444 99	Wickenhauser, C.	P970 175
Warth, D.	P192 59	Wickenkamp, A.	V772 153
Wäsch, R.	P294, P304, 72, 74, V684, V784, 140, 156, P909, V968 175, 185	Wicki, A.	V807 158
Wassmann, B.	V103 47	Wider, D.	P566, P968 116, 185
Wassmer, G.	V780 155	Wider, S.	P464 102
Wattad, M.	V1009 191	Widmer, C.	V145, V1008 53, 191
Watzke, H.	V83 44	Widmer, L.	V747 149, 202
Weber, M.	V144, P906 53, 175	Widschwendter, M.	
Weber, S.	V967 185		
Webersinke, G.	P225 63		
Wedding, U.	V179 57		
Wegener, T.	V408 93		
Wegmann, A.	P221 62		
Weh, H.J.	V429 96		
Wehler, D.	P935, V1004 178, 190		
Wehmeier, A.	P278 70		
Wehmeyer, J.	125		
Wehr, C.	V660 137		
Wei, R.	P189 59		
Weide, R.	V401, V770, 92, 153, P854, P886 166, 172		
Weigelt, C.	P278 70		
Weihrauch, M.	V387 90		
Weinkauf, M.	P271, P471 69, 103		
Weipert, A.	P572 117		
Weis, J.	V51 39		
Weisel, K.	P549, P556, 114, 115, V817 160		
Weiss, B.	P524 110		
Weiβ, J.	V762 152		
Weiss, L.	P496 106		
Weisser, M.	P911 175		
Weit, N.	P474, P484, 104, 105, P485 105		

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.		
Winkelmann, C.	V734, V820	147, 161	Yalcintepe, J.	P520	110
Winkler, E.	V789, V961	156, 184	Yan, P.	V747, V748	149
Winkler, S.	P193	59	Ye, S.-L.	V731	147
Winkler, S.M.	P193, P194	59	Yu, Y.	V712	144
Winterhalder, R.	V74	43			
Winterle, S.	V694	142	<b>Z</b>		
Wirth, M.	V72	42	Zabelina, T.	P286	71
Wirths, S.	V435, P492	97, 106	Zahradová, L.	V439, V719	98, 145
Wirtz, C.R.	V973	186	Zakarneh, A.	P198	60
Wittebol, S.	V817	160	Zambrzycka, I.	P267	69
Wittke, C.	P288	72	Zander, A.R.	P927	177
Witzel, I.	V444	99	Zander, T.	V125, P535,	51, 112,
Witzens-Harig, M.	P280, V365, V368,P890	71, 86, 87, 172	P536, V678	112, 139	
Wobus, M.	V67	41	Zang, C.	V716	
Woelke, K.	P198	60	Zappa, F.	V448, V449	100,
Wohlrab, J.	P250	67	Zauers, J.	P528	111
Wolf, B.	P832	163	Zaun, S.	P871	169
Wolf, D.	P881, P887	170, 172	Zauner, D.	P247	66
Wolf, H.-H.	P468, V677	103, 139	Zavidij, O.	P518	110
	P856	167	Zebisch, A.	V638	132
Wolf, J.	P535, P536,	112,	Zeffel, M.	V715	144
	V678	139	Zehrfeld, T.	P514	109
Wolf, M.	P883	171	Zeis, M.	V820	161
Wolf, S.	V434, V694	97, 142	Zelenka, P.	V437	97
Wolf, T.	V119, P481	50, 105	Zell, M.	P545	113
Wolff, A.	P274, P472,	70, 103,	Zenhäusern, R.	P303	31
	P505, V800	108, 157	Zenz, T.	P552	73
Wolff, D.	P190, P455,	59, 101,	Zepeda-Moreno, A.	114	
	P915, P922	176, 177			
Wölfel, S.	P605	121		V436, P873,	97, 169,
Wölfler, A.	V715, P908	144, 175		P876, V969	169, 185
Wöll, E.	V389	90	Zettl, A.	V640	133
Wolleschak, D.	P929	178	Zettl, H.	V766	152
Wollina, K.	P197	60	Zeuzem, S.	V736	148
Wollner, S.	P525, P601	111, 120	Zeynalova, S.	V647	134
Wolschke, C.	P558	115	Zhang, L.	P526, P872,	111, 136,
Wörns, M.A.	V736	148		V655, P913,	136, 176
Wörmann, B.	V98, V322	46, 81, 204	Zhu, W.	P922	177
		204	Zieger, W.	V756	151
Worschech, E.	V657, V726	136, 146	Ziegler, C.	V1003	190
Worth, F.	P8362	164	Ziegler, P.	V152, V427,	54, 96,
Wrba, F.	P832	163		V971	186
Wuchter, P.	V436, P876,	97, 169,	Ziegler, S.	V152, V971	54, 186
	V969	185	Zielinski, C.	V110, P540,	48, 113,
Wulf, G.G.	V120, V151,	50, 54,		V942	182
	P281, V644	71, 134	Ziepert, M	V647	134
	P862	167	Zierau, K.	P233	64
Wuillemin, W.A.		195, 196	Ziermann, J.	V154	54
Wunderlich, H.	P615	122	Zimmermann, J.	V111	48
Wurm, M.	P187	58	Zimmermann, K.	V658	136
Würschmidt, F.	V749	150	Zimmermann, S.	V806	158
Wurster, K.D.	P275	70	Zimmermann, U.	P198	60
Wußling, M.	P883	171	Zimmermann, Y.	P471	103
Wyen, C.	V119, P481	50, 105	Zink, M.	V722, P864	145, 168
Wylegalla, C.		201	Zinke-Cerwenka, W.		
				P898, P908	174, 175
<b>X</b>			Zintl, P.	V756, V757	151
Xu, G.	V396	91	Zinzani, P.L.	V367, V648	87, 134
Xu, X.	P586, P926	118, 177	Zipfel, A.	P495	106
Xue, S.-A.	P593	119	Zippelius, A.	P531	111, 205
			Zipperer, E.	P258, V956	68, 183
<b>Y</b>			Zirke, K.	P241	65
Yabal, M.	V426	96	Zoellner, A.-K.	P271	69
Yaghmaie, M.	P301	73	Zoghi, S.	V730	146

# JAHRESTAGUNG 2011

Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.	Name	Vortrags-Nr./ Seite Poster-Nr.
Zoglmeier, C.	V688	Zühlke, H.	V749
Zohren, F.	P928	Zulian, G.B.	P303
Zota, A.	P486	Zupke, O.	P578
Zovko, J.	P482	zur Hausen, A.	P483
Zuber, M.	V445, V640	99, 133	V764
Zucknick, M.	P925	177	V817
Zuercher, G.	V779, P859	155, 167	Zwick, C.
Zuern, C.	V75	43	Zwicky, C.
Zugmaier, G.	V104	47	

## Impressum

Das vorliegende Vorprogramm wird anlässlich der Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie 2011 von der DGHO Service GmbH herausgegeben.

DGHO Service GmbH  
Alexanderplatz 1, Berolinahaus  
10178 Berlin, Deutschland  
Tel.: +49 (0)30 27 87 60 89-0  
Fax: +49 (0)30 27 87 60 89-18  
[info@dgho-service.de](mailto:info@dgho-service.de)  
[www.dgho-service.de](http://www.dgho-service.de)

Geschäftsführung: Iwe Siems, Mirjam Renz  
Steuernummer 1137 / 266 / 21212  
Amtsgericht Charlottenburg, HRB 119462 B

Die DGHO Service GmbH hat die Daten für dieses Programm mit größter Sorgfalt zusammengetragen. Unzutreffende Angaben können jedoch nicht ausgeschlossen werden. Anzeigen geben nicht notwendigerweise die Auffassung der DGHO Service GmbH wieder. Alle Rechte wie Nachdruck, auch von Abbildungen, Vervielfältigungen jeder Art, Vortrag, Funk, Tonträger- und Fernsehübertragungen wie auch elektronische Veröffentlichungen (Internet) behält sich die DGHO Service GmbH vor. Angaben über Dosierungsanweisungen und Applikationsformen entbinden die verantwortliche Ärztin/den verantwortlichen Arzt nicht davon, notwendige Diagnostik, Indikationen, Kontraindikationen und Dosierungen im Einzelfall zu überprüfen! Der Herausgeber übernimmt keine Gewähr.

**Redaktionsschluss: 15.08.2011**  
**Änderungen vorbehalten.**

Satz und Druck:  
Bosch-Druck GmbH, Postfach 11 53, 84004 Landshut, Deutschland

# JAHRESTAGUNG 2011

## Notizen

## Notizen

# JAHRESTAGUNG 2011

## Notizen

## Notizen

# JAHRESTAGUNG 2011

## Notizen