

Hämatologie Kompakt

Veranstaltungsort: Arnsberg

Datum: 01. 03. – 05. 03. 2011

Veranstalter:

Arbeitsgemeinschaft Intensivmedizin e. V.

Inhaltliche Verantwortung:

Priv. - Doz. Dr. med. H. Nüchel

Klinik für Hämatologie

Universitätsklinikum Essen

Tagungsort für die Veranstaltung:

Arbeitsgemeinschaft Intensivmedizin e. V.

Kaiserhaus

Möhnestraße 55

59755 Arnsberg

Tel.: 02932 / 22040

Seminargebühr:

(inkl. Kaffeepause, Mittagessen, schriftl.

Arbeitsmaterial, kursbegleitendes Skript inkl. DVD

mit allen Vorträgen)

Fachärzte Euro 700, --

Assistenzärzte Euro 600, --

Arbeitslose Ärzte Euro 500, --

(Bescheinigung durch die Bundesagentur für Arbeit)

Anmeldung:

CARDIO-TOURS

Internationaler Kongressdienst GmbH

Apothekerstraße 27

59755 Arnsberg

Tel.: 02932 / 700125

Fax.: 02932 / 700139

E-Mail: info@cardio-tours.de

Internet: <http://www.aim-arnsberg.de>

Referentenliste:

Beelen, D., Prof. Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Direktor der Klinik für Knochenmarktransplantation
Universitätsklinikum Essen

Dührsen, U., Prof. Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Direktor der Klinik für Hämatologie
Universitätsklinikum Essen

Dürig, J., Priv. - Doz. Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Oberarzt der Klinik für Hämatologie
Universitätsklinikum Essen

Giagounidis, A., Priv. - Doz. Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Oberarzt der Klinik für Hämatologie und Onkologie
St. Johannes Hospital Duisburg

Hüttmann, A., Priv. - Doz. Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Oberarzt der Klinik für Hämatologie
Universitätsklinikum Essen

Müller-Beißenhirtz, H., Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Teilgebiet Hämostaseologie
Oberarzt der Klinik für Hämatologie
Universitätsklinikum Essen

Noppene, R., Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Oberarzt der Klinik für Hämatologie
Universitätsklinikum Essen

Novotny, J., Priv. - Doz. Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Oberarzt der Klinik für Hämatologie
Universitätsklinikum Essen

Nüchel, H., Priv. - Doz. Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Oberarzt der Klinik für Hämatologie
Universitätsklinikum Essen

Röth, A., Dr. med.

Facharzt für Innere Medizin
Oberarzt der Klinik für Hämatologie
Universitätsklinikum Essen

Sellmann, L., Dr. med.

Facharzt für Hämatologie und internistische Onkologie
Oberarzt der Klinik für Hämatologie
Universitätsklinikum Essen

Die Veranstaltung wird unterstützt von:



Zertifizierung:

Die Veranstaltung wird von der Ärztekammer Westfalen-Lippe mit 50 Punkten und der Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) mit 40 AIO-Punkten zertifiziert.



Fortbildung

Hämatologie Kompakt

Prof. Dr. med. U. Dührsen

Priv. - Doz. Dr. med. H. Nüchel

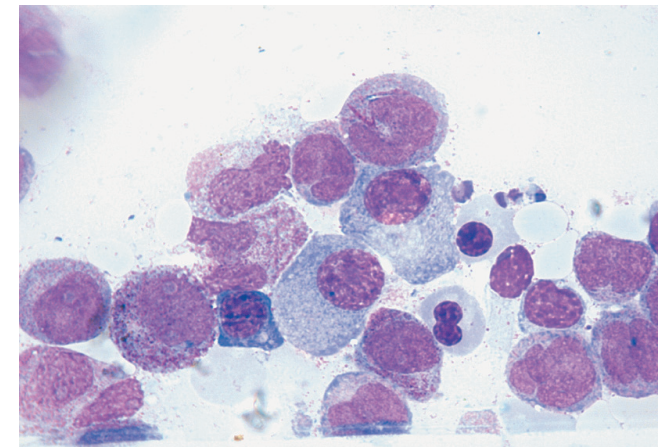
Unter der Schirmherrschaft der

DGHO
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
HÄMATOLOGIE UND ONKOLOGIE



Veranstalter

Arbeitsgemeinschaft Intensivmedizin e.V.



Veranstaltungsort:

Arnsberg

Termin:

01. 03. – 05. 03. 2011

Hämatologie Kompakt

Sehr verehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

vom 01. 03. bis zum 05. 03. 2010 veranstalten wir zum dritten Mal unseren Hämatologie Kompakt Kurs, zu dem wir Sie herzlich einladen. Der Kurs wendet sich sowohl an Fachärzte für Innere Medizin zur Vorbereitung auf die Facharztprüfung Hämatologie und internistische Onkologie als auch an Kolleginnen und Kollegen mit wenig Vorkenntnissen auf diesem Gebiet.

Ziel des Kurses ist es, innerhalb von 5 Tagen die hämatologischen Erkrankungen kompakt im Hinblick auf Ätiologie, Pathogenese, Klinik, Klassifikation und Therapie auf dem neuesten Stand der Wissenschaft zu erarbeiten. Nach einer ausführlichen theoretischen Darstellung der jeweiligen Krankheitsbilder am Morgen steht den Teilnehmern am Nachmittag ausreichend Zeit zur Verfügung, unter Anleitung das Mikroskopieren zu vertiefen. Bei den praktischen Übungen werden die Teilnehmer in eine Anfänger- und Fortgeschrittenengruppe aufgeteilt und individuell von den Referenten betreut. Wir bitten bei Anmeldung, die jeweiligen Vorkenntnisse anzugeben. Für den optimalen Lernerfolg steht eine zentrale Videomikroskopiereinheit zur Verfügung. Weiter werden den Teilnehmern Grundkenntnisse in der Immunphänotypisierung vermittelt und die neuesten hämatologischen Untersuchungstechniken dargestellt. Die einzelnen Themenkomplexe werden anhand von Fallbeispielen vertieft. Als Referenten wurden ausschließlich Hämatologen mit langjähriger klinischer Erfahrung ausgewählt.

Wegen einer begrenzten Teilnehmerzahl (60 Mikroskopierplätze) wird um eine frühzeitige verbindliche Anmeldung gebeten.

Wir hoffen, bei Ihnen mit diesem Konzept Interesse geweckt zu haben, und würden uns freuen, Sie in Arnsberg zu begrüßen.

Prof. Dr. med. U. Dührsen Priv.-Doz. Dr. med. H. Nüchel



Vorläufiges Programm



| | Dienstag 01.03.2011 | Mittwoch 02.03.2011 | Donnerstag 03.03.2010 | Freitag 04.03.2011 | Samstag 05.03.2011 |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 08:00 – 09:00 Uhr | | Praktikum Immunphänotypisierung <i>Noppenev, Schmücker</i> Teil I | Freies Mikroskopieren | Freies Mikroskopieren | Freies Mikroskopieren |
| 09:00 – 10:45 Uhr | | Praktikum Immunphänotypisierung <i>Noppenev, Schmücker</i> Teil II | Akute myeloische Leukämien <i>Nüchel</i> | Lymphome <i>Dührsen</i> | Mikroskopieren Akute Leukämien MDS/MPS Fallbeispiele <i>Nüchel, Novotny, Walde</i> |
| Kaffeepause | | | | | |
| 11:00 – 12:45 Uhr | Begrüßung <i>Nüchel</i> Molekulare Diagnostik <i>Sellmann</i> | Plasmazell dyskrasien <i>Nüchel</i> | Mikroskopieren Normalbefund/Chronische Leukämien/Lymphome Fallbeispiele <i>Nüchel, Novotny, Walde</i> | Akute lymphatische Leukämien <i>Hüttmann</i> | Mikroskopieren <i>Nüchel, Novotny, Walde</i> |
| Mittagspause | | | | | |
| 14:00 – 15:15 Uhr | Grundlagen in der Immunphänotypisierung <i>Dürig, Schmücker</i> | Anämien <i>Röth</i> | Mikroskopieren <i>Nüchel, Novotny, Walde</i> | Myeloproliferative Neoplasien <i>Hüttmann</i> | Gerinnungsstörungen/ Thrombozytopenien <i>Müller-Beißenhirtz</i> Teil I |
| Kaffeepause | | | | | |
| 15:30 – 17:00 Uhr | Chronische lymphatische Leukämien <i>Nüchel</i> | Infektionen <i>Noppenev</i> | Chronische myeloische Leukämie <i>Novotny</i> | Mikroskopieren Multiples Myelom/ Anämie Fallbeispiele <i>Nüchel, Novotny, Walde</i> | Gerinnungsstörungen/ Thrombozytopenien <i>Müller-Beißenhirtz</i> Teil II |
| 17:15 – 18:30 Uhr | Myelodysplastische Syndrome <i>Giagounidis</i> | Special Lecture Knochenmark- transplantation <i>Beelen</i> | Transfusionsmedizin <i>Novotny</i> Notfälle in der Hämatologie <i>Müller-Beißenhirtz</i> | | Fallbeispiele Abschlussquiz <i>Nüchel, Müller-Beißenhirtz</i> |
| Kaffeepause | | | | | |
| 18:45 – 20:00 Uhr | Special Lecture Targeted Therapy <i>Dührsen</i> | Freies Mikroskopieren | Freies Mikroskopieren | Freies Mikroskopieren | |
| 20:00 – 21:00 Uhr | | | Gemeinsamer Abend | | |