

## Pankreaskarzinom

**NALIRIFOX versus nabPaclitaxel/Gemcitabin in der Erstlinientherapie des metastasierten Adenokarzinoms des Pankreas (NAPOLI 3, O'Reilly et al., Abstract 4006).** [Program Guide – ASCO Meeting Program Guide](#)

### Fragestellung

Führt die Kombination von liposomalem Irinotecan, 5-FU, Folinsäure und Oxaliplatin gegenüber nabPaclitaxel/Gemcitabin zur Verlängerung der Überlebenszeit?

### Hintergrund

Die Kombination von nabPaclitaxel mit Gemcitabin ist ein Standard in der Erstlinientherapie des metastasierten Adenokarzinoms des Pankreas und auch in Deutschland in dieser Indikation zugelassen. Die Kombinationstherapie FOLFIRINOX wird als äquieffektiv eingeschätzt, aber aufgrund der Toxizität vor allem bei jüngeren Patientinnen und Patienten in gutem Allgemeinzustand empfohlen. Liposomales Irinotecan kann die Toxizität von Irinotecan lindern und die Wirksamkeit steigern. Hier wurde liposomales Irinotecan in Kombination mit 5-FU, Folinsäure und Oxaliplatin eingesetzt.

### Ergebnisse

Studie	Risikogruppe	Kontrolle	Neue Therapie	N <sup>1</sup>	ORR <sup>2</sup>	PFÜ <sup>3</sup> (HR <sup>4</sup> )	ÜL <sup>5</sup> (HR <sup>3</sup> )
NAPOLI3	Metastasiertes Adenokarzinom des Pankreas, nicht vorbehandelt	nabPaclitaxel + Gemcitabin	NALIRIFOX - liposomales Irinotecan, 5-FU + LV, Oxaliplatin	770	36,2 vs 41,8 <sup>6</sup>	5,6 vs 7,4 0,69 <sup>7</sup> p < 0,0001	9,2 vs 11,1 0,83 p = 0,04

<sup>1</sup> N – Anzahl Patientinnen; <sup>2</sup> ORR – Ansprechrate (komplette oder partielle Remission, in %; <sup>3</sup> PFÜ – progressionsfreie Überlebenszeit, Median in Monaten; <sup>4</sup> HR – Hazard Ratio; <sup>5</sup> ÜL – Gesamtüberlebenszeit, Median in Monaten; <sup>6</sup> **Ergebnis für Kontrolle, Ergebnis für Neue Therapie**; <sup>7</sup> **Hazard Ratio für Neue Therapie**;

### Zusammenfassung der Präsentation

NALIRIFOX führt zu einer statistisch signifikanten Verlängerung von PFÜ und Gesamtüberlebenszeit. Die Toxizität ist handhabbar. NALIRIFOX kann ein neues Referenz-Regime in dieser Indikation sein.

### Kommentar

Diese Kombination mit Ersatz von Irinotecan durch liposomales Irinotecan ist etwas wirksamer als nabPaclitaxel + Gemcitabin und bietet damit eine potenzielle Alternative für Pat. im ECOG Status 0 oder 1.