

Mit freundlicher Unterstützung folgender Firmen:



6.000 Euro



1.000 Euro



1.000 Euro



**Gemeinsames interdisziplinäres NET-Symposium  
der Universitätskliniken Homburg und Mannheim**

## **Einladung NET(tes) Update Onkologie 2015**

**Mittwoch, 7. Oktober 2015, 17:15 Uhr bis 20:00 Uhr**

### Informationen zur Veranstaltung

#### **Ort**

Universitätsklinikum des Saarlandes, Großer Hörsaal  
der Klinik für Frauenheilkunde, Geburtshilfe und  
Reproduktionsmedizin, Kirrberger Straße 100  
Geb. 9 Dachgeschoss, 66421 Homburg

#### **Organisation**

Dr. Markus Casper, Dr. Angela Thiel, Karen Schneider

#### **Anmeldung**

**Wir bitten um Ihre Zusage  
per Fax (0 68 41 - 16 - 2 35 83) oder  
E-Mail (karen.schneider@uks.eu)  
bis zum 24.09.2015. Vielen Dank!**

WEITERE INFORMATIONEN

FORTBILDUNG



### **Universitätsklinikum des Saarlandes Klinik für Innere Medizin II**

Gastroenterologie, Hepatologie, Endokrinologie,  
Diabetologie und Ernährungsmedizin  
Direktor: Prof. Dr. Frank Lammert  
Kirrberger Straße 100  
66421 Homburg/Saar

[www.uks.eu/gastroenterologie](http://www.uks.eu/gastroenterologie)  
Telefon 0 68 41 - 16 - 232 01



### **Universitätsmedizin Mannheim II. Medizinische Klinik**

Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie  
Direktor: Prof. Dr. Matthias P. Ebert  
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3  
68167 Mannheim

**Gemeinsames interdisziplinäres NET-Symposium  
der Universitätskliniken Homburg und Mannheim**

## **Einladung NET(tes) Update Onkologie 2015**

**Mittwoch, 7. Oktober 2015  
17:15 Uhr bis 20:00 Uhr**

**Universitätsklinikum des Saarlandes, Großer Hörsaal  
der Klinik für Frauenheilkunde, Geburtshilfe und  
Reproduktionsmedizin, Kirrbergerstraße 100  
Geb. 9 Dachgeschoss, 66421 Homburg**

002 002 354 - 10/2015

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zu unserem interdisziplinären Onkologie-Symposium laden wir Sie in diesem Jahr herzlich nach Homburg ein. In der mittlerweile vierten gemeinsamen Veranstaltung, die im Wechsel in Homburg und Mannheim stattfindet, wird neben dem traditionellen Fokus auf neuroendokrine Tumoren die individualisierte Therapie onkologischer Erkrankungen im Mittelpunkt stehen.

Eine präzise, an die individuellen Tumorcharakteristika angepasste Therapie hat sich für das Bronchialkarzinom bereits fest etabliert. Priv.-Doz. Dr. Wehler fasst die aktuellen Standards zusammen und gibt einen Ausblick auf zukünftige Entwicklungen. Auch bei der Behandlung von Patienten mit kolorektalem Karzinom gibt es neue Möglichkeiten, die Behandlung an spezifische molekulare Signaturen der Tumoren anzupassen. Herr Dr. Härtel aus Mannheim gibt einen Überblick über dieses spannende Themengebiet.

Die Behandlung von Patienten mit neuroendokrinen Tumoren erfordert die enge interdisziplinäre Zusammenarbeit verschiedener Fachdisziplinen. Prof. Dr. Ezziddin aus Homburg beleuchtet in seinem Vortrag die aktuelle Rolle der Nuklearmedizin in Diagnostik und Therapie. Zum Abschluss freuen wir uns, dass sich Prof. Bojunga aus Frankfurt der Herausforderung stellt, die aktuelle Studienlage zur Therapie neuroendokriner Tumoren zusammenzufassen, um Sie damit auf den neuesten Stand der Therapie zu bringen.

Wir hoffen, dass Sie unser abwechslungsreiches Programm anspricht und freuen uns sehr über eine rege Beteiligung und eine lebhafte Diskussion.

Mit freundlichen und kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Frank Lammert  
Direktor der Klinik für Innere Medizin II  
UKS Homburg

Prof. Dr. Matthias P. Ebert  
Direktor der II. Medizinischen Klinik  
Universitätsmedizin Mannheim

## Programmablauf

**17:15 Begrüßungskaffee**

**17:25 Begrüßung**

Prof. Dr. Matthias P. Ebert  
II. Medizinische Klinik; Universitätsmedizin Mannheim

**Maßgeschneiderte Therapiekonzepte in der Onkologie**  
**Moderation:**

Prof. Dr. Rainer M. Bohle, Institut für  
Allgemeine und Spezielle Pathologie; UKS  
Dr. Vincent Zimmer, Klinik für Innere Medizin II; UKS

**17:30 Individualisierte Algorithmen zur Behandlung  
von Patienten mit kolorektalem Karzinom:  
Etabliertes und Zukünftiges**

Dr. Nicolai Härtel  
II. Medizinische Klinik; Universitätsmedizin Mannheim

**18:00 Präzise Strategien zur Therapie der  
Lungentumoren: Standards und Perspektiven**

Priv. Doz. Dr. Thomas Wehler  
Klinik für Innere Medizin V; UKS

**18:30 Pause**

**Diagnostik und Therapie Gastroentero-  
pankreatischer neuroendokriner Tumoren**  
**Moderation:**

Dr. Bettina Stamm, Endokrinologikum; Saarbrücken  
Prof. Dr. Tilman Rohrer, Pädiatrische Endokrinologie und  
Diabetologie; UKS

**18:45 Die Rolle der Nuklearmedizin in Diagnostik  
und Therapie neuroendokriner Tumoren**

Prof. Dr. Samer Ezziddin  
Klinik für Nuklearmedizin; UKS

**19:15 Aktuelle Studien bei neuroendokrinen Tumoren:  
Was bleibt? Was kommt?**

Prof. Dr. Jörg Bojunga  
Medizinische Klinik I; Universitätsklinikum Frankfurt

**19:45 Verabschiedung**

Prof. Dr. Frank Lammert  
Klinik für Innere Medizin II; UKS

**Anschließend: Get-together mit Imbiss**

## Lageplan Gebäude 9



Die Wegbeschreibung zur Anreise nach Homburg sowie detaillierte Klinikumspläne und einen Routenplaner finden Sie unter:  
[www.uks.eu/anfahrt](http://www.uks.eu/anfahrt)

## Anmeldung

Am **NET-Symposium des UKS und des Universitätsklinikums Mannheim** am Mittwoch, 7. Oktober 2015, 17:15 bis 20:00 Uhr (UKS Homburg, Klinik für Frauenheilkunde, Geburtshilfe und Reproduktionsmedizin, Gebäude 9, Großer Hörsaal im Dachgeschoss) nehme ich

teil, und bringe zusätzlich \_\_\_\_\_ Personen mit.

Vorname / Name

---

Firma

---

Straße / Nr.

---

PLZ / Ort

---

Telefon / Fax

---

E-Mail

---

**Wir bitten um Ihre Zusage per Fax (0 68 41 - 16 - 2 35 83) oder E-Mail ([karen.schneider@uks.eu](mailto:karen.schneider@uks.eu)) bis zum 24.09.2015.  
Vielen Dank!**

Rückantwort

Bitte  
ausreichend  
frankieren

**UKS - Universitätsklinikum des Saarlandes**

Klinik für Innere Medizin II

Gebäude 77

Karen Schneider

Studienkoordination, Zimmer 1.045

D - 66421 Homburg