

# EINLADUNG

## Tumoren und Metastasen in der Wirbelsäule

### Eine interdisziplinäre Herausforderung

04. November 2011

## Tumorzentrum



**Zeit:**  
Freitag, 04.11.2011

**Ort:**  
Großer Hörsaal  
Klinik für Frauenheilkunde, Geburtshilfe  
und Reproduktionsmedizin  
Gebäude 9  
Kirrbergerstr. 100  
66424 Homburg/Saar

**Leitung :**  
Prof. Dr. med. Erich-Franz Solomayer  
Klinik für Frauenheilkunde, Geburtshilfe  
und Reproduktionsmedizin  
66421 Homburg/Saar

**Prof. Dr. med. R. Bohle**  
Leiter Tumorzentrum

**Anmeldung:**  
Mit beigefügter Anmeldekarte

**Fortbildungspunkte:**  
sind bei der LÄK Saarland beantragt

**Teilnahmegebühr:** kostenlos

Mit freundlicher Unterstützung von



**Medtronic**

Antwort per Fax oder Post

Name, Vorname \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Tel. für evtl. Rückfragen \_\_\_\_\_

Ich nehme an der Veranstaltung teil.

Klinik für Frauenheilkunde, Geburtshilfe  
und Reproduktionsmedizin  
Kliniksekretariat Frau Haag  
Gebäude 9  
Kirrbergerstraße  
66421 Homburg  
Fax: 06841/1628153

## Grußwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Versorgung onkologischer Patienten stellt einen ganz wesentlichen klinischen und wissenschaftlichen Schwerpunkt am UKS dar. Die Versorgungsqualität ist dabei entscheidend an die interdisziplinäre Betreuung gebunden. Dies betrifft nicht zuletzt auch die Therapie der Organmetastasierung, die unabhängig von der Grunderkrankung an eine fachübergreifende Betreuung zwingend gebunden ist, insbesondere dann, wenn konservatives und operatives Vorgehen miteinander abgestimmt werden müssen. Erst durch die Einbindung entsprechender operativer und konservativer Maßnahmen in ein onkologisches Gesamtkonzept ist ein individuelles patientenorientiertes Vorgehen sinnvoll, das sowohl Krankheitsprognose, aber auch die Verbesserung der Lebensqualität als Zielkriterium hat. Gerade die Knochenmetastasierung ist ein zunehmendes klinisches Problem, da durch die verbesserten Therapieoptionen und die dadurch zu erzielende Lebensverlängerung immer mehr Patienten immer länger mit der entsprechenden Problematik leben müssen.

Ziel der Veranstaltung ist es, onkologisch verantwortlich Tätige am Beispiel der Wirbelkörper-tumoren und Metastasen auf den neuesten Stand zu bringen und den interdisziplinären Austausch zu stärken.

Daher freuen wir uns sehr auf Ihr Kommen und auf einen informativen Nachmittag

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. E.-F. Solomayer  
Direktor der Klinik für  
Frauenheilkunde, Geburtshilfe  
und Reproduktionsmedizin

Prof. Dr. R. M. Bohle  
Leitung Tumorzentrum am UKS

## Programm

- 14.00 Begrüßung  
Prof. Steudel, Prof. Bohle,  
Prof. Menger
- 14.15 Solomayer  
Tumorzellen und Wirbelkörper –  
Freunde oder Feinde ?
- 14.40 Bücken  
Metastase oder Osteoporose?
- 15.05 Bohle  
Wirbelkörpermetastasen aus der Sicht  
des Pathologen
- 15.30 Kirsch  
Radionuklide in der Therapie von  
Knochenmetastasen
- 16.00 Niewald  
Perkutan, bildgeführt, intraoperativ:  
moderne strahlentherapeutische  
Möglichkeiten bei der Behandlung  
von Wirbelsäulenmetastasen
- 16.25 Ohlmann  
Wirbelkörpermetastasen bei  
soliden Tumoren
- 16.50 Pause
17. 20 Bachelier  
Chirurgische Therapieoptionen bei  
Wirbelkörpermetastasen
- 17.45 Oertel  
Neurochirurgische Verfahren bei  
Wirbelsäulenmetastasen
- 18.10 Murawski  
Wirbelkörpermetastasen bei  
hämato-onkologischen Erkrankungen
- 18.35 Reith  
Neurokompression
- 19.00 Abschluß

## Referenten/Vorsitzende

Dr. F. Bachelier  
Oberarzt der Klinik für Orthopädie  
und Orthopädische Chirurgie

Prof. Dr. R. M. Bohle  
Direktor des Instituts für Allgemeine  
und Spezielle Pathologie

Prof. Dr. A. Bücken  
Direktor der Klinik für Diagnostische und  
Interventionelle Radiodiagnostik

Prof. Dr. Dr. C.-M. Kirsch  
Direktor der Klinik für Nuklearmedizin

Dr. N. Murawski  
Klinik für Innere Medizin I

Prof. Dr. Niewald  
Ltd. Oberarzt der Klinik für Strahlentherapie  
und Radioonkologie

Prof. Dr. J. Oertel  
Direktor der Klinik für Neurochirurgie

PD Dr. C. Ohlmann  
OA der Klinik für Urologie und  
Kinderurologie

Prof. Dr. W. Reith  
Direktor der Klinik für Diagnostische und  
Interventionelle Neuroradiologie

Prof. Dr. E.-F. Solomayer  
Direktor der Klinik für Frauenheilkunde,  
Geburtshilfe und Reproduktionsmedizin