

## Organisation

### » Verantwortlich für das Tumorzentrum:

Prof. Dr. Justus Duyster, Prof. Dr. Christoph Peters

### Tumorzentrum Freiburg – CCCF

Universitätsklinikum Freiburg  
Hugstetter Straße 55 | 79106 Freiburg

Alexandra Kaiser

Telefon 0761 270-71570

Telefax 0761 270-33980

E-Mail: [kontakt@tumorzentrum-freiburg.de](mailto:kontakt@tumorzentrum-freiburg.de)

[www.tumorzentrum-freiburg.de](http://www.tumorzentrum-freiburg.de)



in Zusammenarbeit mit  
kongress & kommunikation gGmbH  
Hanferstr. 4 | 79108 Freiburg  
Sabine Walter  
Telefon 0761 216808-20  
[www.kongress-kommunikation.de](http://www.kongress-kommunikation.de)



### » Zertifizierung

Für die Veranstaltung sind Fortbildungspunkte bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

## SPONSOREN

Wir danken den Sponsoren:

PharmaMar GmbH 1

für die freundliche Unterstützung.

1 = Summe jeweils 500 Euro, Leistung: Stand vor Ort, Nennung im Programm.

Freiburger Interdisziplinäres Onkologisches Kolloquium (FIOK)

# Weichteilsarkom

06. Mai 2015



**Großer Hörsaal**  
**Department Innere Medizin**

*Tumorzentrum Freiburg - CCCF*

## Vorwort

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,  
am 6. Mai 2015 werden wir im Rahmen der interdisziplinären Fortbildungsreihe des Tumorzentrums Freiburg - CCCF über „Weichteilsarkome - Aktuelles zur Diagnostik und Therapie“ sprechen.

Wir freuen uns sehr, dass wir mit Herrn Prof. Issels einen international ausgewiesenen Experten auf dem spannenden Feld der onkologischen Sarkomtherapie als Hauptvortragenden gewinnen konnten. Als langjähriger Leiter des SarkUM (Sarkomzentrum der LMU München) hat er sich insbesondere um die Weiterentwicklungen der neo-adjuvanten Therapiestrategien verdient gemacht und wird uns hierüber berichten.

Ergänzt wird dieser Vortrag durch kurze Übersichtsreferate aus dem eigenen Hause, in denen wir auf aktuelle Aspekte der Bereiche Pathologie, Strahlentherapie und Chirurgie eingehen. Im Bereich Pathologie werden seltener Sarkomentitäten dargestellt und die modernen molekularbiologischen Techniken zur Liniendifferenzierung erläutert. Aus strahlentherapeutischer Sicht geht es um die Indikationen sowie Modalitäten (neoadjuvante, intraoperative und adjuvante Strahlentherapie) unter besonderer Berücksichtigung der Möglichkeiten des neu installierten, modernen IORT-Gerätes. Im (plastisch-)chirurgischen Feld werden moderne Techniken zur adäquaten onkochirurgischen Resektion und funktionellen Wiederherstellung vor allem im Extremitätenbereich präsentiert.

In diesen Vorträgen wird insbesondere der interdisziplinäre Ansatz in unserem Hause dargestellt werden, der in unserem stetig wachsenden Sarkomboard gelebt wird.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen und eine kollegiale und spannende Diskussion.

Mit herzlichen Grüßen

Prof. Dr. Holger Bannasch  
Sektionsleiter Plastisch-  
rekonstruktive Tumorchirurgie  
Sprecher Sarkomboard des CCCF  
Universitätsklinikum Freiburg

Dr. Jürgen Heinz  
Oberarzt Klinik für Innere Medizin I  
Koordinator Sarkomboard des CCCF  
Universitätsklinikum Freiburg

Prof. Dr. Justus Duyster  
Ärztlicher Direktor  
Klinik für Innere Medizin I  
Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie  
und Stammzelltransplantation  
und Klinischer Direktor  
Tumorzentrum Freiburg – CCCF  
Universitätsklinikum Freiburg

Prof. Dr. G. B. Stark  
Ärztlicher Direktor  
Klinik für Plastische und Handchirurgie  
Universitätsklinikum Freiburg

## Programm

<b>18:15 Uhr</b>	<b>Begrüßung</b> Prof. Holger Bannasch, Dr. Jürgen Heinz
<b>18:20 Uhr</b>	<b>Weichteiltumoren unsicherer Liniendifferenzierung am Beispiel seltener Entitäten aus dem interdisziplinären Sarkomboard</b> Dr. Philipp Kurz
<b>18:30 Uhr</b>	<b>Aktuelles zur Strahlentherapie bei Weichteilsarkomen</b> Dr. Jutta Scholber
<b>18:40 Uhr</b>	<b>Onkochirurgie und Wiederherstellung aus plastisch-chirurgischer Sicht</b> Prof. Holger Bannasch
<b>18:50 Uhr</b>	<b>Interdisziplinäre Fallvorstellungen</b> Dr. Philipp Kurz, Dr. Jutta Scholber, Prof. Holger Bannasch
<b>19:00 Uhr</b>	<b>Pause</b>
<b>19:30 Uhr</b>	<b>Hochrisiko - Weichteilsarkome: Aktuelle Behandlungskonzepte zur neo-adjuvanten Therapie und Ergebnisse</b> Prof. Rolf Issels
<b>20:30 Uhr</b>	<b>Ende der Veranstaltung</b>

### WEITERE VERANSTALTUNGEN DES TUMORZENTRUMS - CCCF

24.06.2015, 16:30 Uhr c. t.

14. Best of Clinical Oncology  
Prof. Dr. Nikolas von Bubnoff

Großer Hörsaal, Department Innere Medizin

UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM  
FREIBURG

FÜR IHREN  
TERMIN-  
KALENDER