

## Über uns

### Vom Tumorforum zum Freiburger Interdisziplinären Onkologischen Kolloquium

Nachdem im „Freiburger Tumorforum“ viele Jahre lang die einzelnen Mitglieder des Tumorzentrums Freiburg und später auch des CCCF, Themen aus ihren Abteilungen darstellten, sollen entsprechend der Zielsetzung des CCCF nun die Themenbereiche u. a. in interdisziplinären Veranstaltungen unter dem Namen „Freiburger Interdisziplinäres Onkologisches Kolloquium“ behandelt werden. Verantwortlich für die inhaltliche Gestaltung der einzelnen Veranstaltungen werden die jeweiligen „Interdisziplinären Zentren“ des CCCF sein, die von den verschiedenen Experten der Mitgliedsabteilungen des CCCF getragen werden. Wir hoffen, dass dies auch im Sinne der Besucher dieser Veranstaltungsreihe ist und freuen uns auf eine rege Teilnahme.

### Das Tumorzentrum Ludwig Heilmeyer – Comprehensive Cancer Center Freiburg (CCCF)

als eine interdisziplinäre Einrichtung des Universitätsklinikums Freiburg möchte Diagnostik und Therapie bei Patienten mit Krebserkrankungen durch integrierte, multidisziplinäre Behandlung, durch Entwicklung verbindlicher Behandlungspfade, Transparenz der Entscheidungen sowie Qualitätskontrolle verbessern. Das CCCF fördert die interdisziplinäre Zusammenarbeit durch Tumorkonferenzen, in denen von Spezialisten der verschiedenen Fachrichtungen ein abgestimmtes Vorgehen zur optimalen Diagnostik und Therapie festgelegt wird. Das CCCF vernetzt darüber hinaus Grundlagenforschung, translationale und klinische Forschung, so dass sich daraus neue Ansätze für Diagnose und Therapie entwickeln. All dies soll in enger Zusammenarbeit mit externen Kliniken und niedergelassenen Ärzten der Region geschehen.

## Sponsoren

Wir danken den Firmen

**Novartis Pharma GmbH**

**Pfizer Pharma GmbH**

**Pierre Fabre Pharma GmbH**

**Roche Pharma AG**

für die freundliche Unterstützung  
dieser Veranstaltung



UNIVERSITÄTS  
FREIBURG **KLINIKUM**

in Zusammenarbeit  
mit kongress &  
kommunikation gGmbH

## Freiburger Interdisziplinäres Onkologisches Kolloquium Post St. Gallen 2011 – Neues zum Mammakarzinom



6. April 2011  
18.15 Uhr  
Hörsaal der  
Universitäts-Frauenklinik  
Freiburg

MEDIENHAUS DENZLINGEN · Telefon 07666 / 88 21-0 · www.medienhaus-dir.de



**18.15 h Begrüßung und Moderation**

*Prof. Dr. Elmar Stickeler,  
Universitäts-Frauenklinik, Brustzentrum,  
Tumorzentrum Ludwig Heilmeyer - CCCF*

**Up date – Pathologie**

*Prof. Dr. Martin Werner,  
Abt. Allgemeine Pathologie, Institut für Pathologie,  
Universitätsklinikum Freiburg*

**Up date – Strahlentherapie**

*Prof. Dr. Anca-Ligia Grosu,  
Klinik für Strahlenheilkunde,  
Radiologische Universitätsklinik Freiburg*

**19.00 h Pause****19.20 h Operative Therapie**

*Dr. Thalia Erbes,  
Universitäts-Frauenklinik, Brustzentrum,  
Tumorzentrum Ludwig Heilmeyer - CCCF*

**Neue Marker und  
medikamentöse Therapie**

*Prof. Dr. Elmar Stickeler,  
Universitäts-Frauenklinik, Brustzentrum,  
Tumorzentrum Ludwig Heilmeyer - CCCF*

**Fragen an die Experten**

*Prof. Dr. Michael Bauer,  
Leiter Zentrum für Brustkrankungen,  
Am Münsterplatz 4, 79098 Freiburg,  
Dr. Thalia Erbes,  
Prof. Dr. Anca-Ligia Grosu,  
Prof. Dr. Elmar Stickeler,  
Prof. Dr. Martin Werner*

**20.30 h Ende der Veranstaltung****Verantwortliches  
Interdisziplinäres Zentrum**

Brustzentrum  
Sprecher: Prof. Dr. Elmar Stickeler

**AIO- und Kreditpunkte  
der Landesärztekammer**

Für die Veranstaltung sind AIO-Kreditpunkte sowie  
zwei Kreditpunkte bei der Landesärztekammer  
Baden-Württemberg beantragt.

**Tumorzentrum Ludwig Heilmeyer – CCCF**

Universitätsklinikum Freiburg  
Hugstetter Straße 55, 79106 Freiburg  
Telefon: 0761 270-71510  
E-Mail: kontakt@tumorzentrum-freiburg.de  
Internet: www.tumorzentrum-freiburg.de

Weitere Veranstaltungen des  
Tumorzentrums Ludwig Heilmeyer – CCCF

2. April 2011  
**Symposium „Angst in der Onkologie“**  
2 Jahre Psychosoziale Krebsberatungsstelle Freiburg

4. Mai 2011  
**Freiburger Interdisziplinäres Onkologisches Kolloquium**  
Hochmaligne Lymphome – Neues zu Bekanntem

*Für Ihren  
Termin-  
kalender*