

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 Krebskrankungen 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 Fachrichtung 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

Glaxo Smith Kline
Lilly Deutschland GmbH
Merck Serono GmbH
Astra Zeneca GmbH
Roche Pharma AG

für die freundliche Unterstützung
dieser Veranstaltung



UNIVERSITÄTS
FREIBURG KLINIKUM

Freiburger Interdisziplinäres
Onkologisches Kolloquium

Personalisierte Therapie des Nichtkleinzelligen Lungenkarzinoms

MEDIEHAUS DENZLUNGEN · Telefon 07666 / 8821-0 · www.medienhaus-dir.de



**Mittwoch, 7. Juli 2010
18:15 – 20:30 Uhr
Großer Hörsaal
der Medizinischen
Universitätsklinik
Freiburg**

Programm

Organisation

Mittwoch, 7. Juli 2010

18:15 h **Begrüßung und Moderation**

Prof. Dr. Bernward Passlick

Abt. Thoraxchirurgie

Chirurgische Universitätsklinik Freiburg

**Hochpräzision und Imaging:
Zukunft der Strahlentherapie
bei Lungentumoren**

PD Dr. Ursula Nestle

Klinik für Strahlenheilkunde

Radiologische Universitätsklinik

**Indikation zur sublobulären Re-
sektion beim Lungenkarzinom**

Prof. Dr. Christian Stremmel

Abt. Thoraxchirurgie

Chirurgische Universitätsklinik

19:00 h **Pause**

19:20 h **Etablierte molekularbiologische
Marker beim Lungenkarzinom**

Dr. Gian Kayser

Allg. Pathologie u. Pathologische Anatomie

Universitätsklinikum Freiburg

**Lungenkrebstherapie 2010:
Personalisierte Therapie wird
klinische Realität**

Prof. Dr. Jürgen Wolf

Centrum für Integrierte Onkologie (CIO),

Universitätsklinikum Köln

20:30 h **Ende der Veranstaltung**

**Verantwortliches
Interdisziplinäres Zentrum**

Zentrum Thorakale Tumore (ZTT)

Sprecher: Prof. Dr. Christian Stremmel

Zertifiziertes Lungenkrebszentrum nach DKG

**AIO- und Kreditpunkte
der Landesärztekammer**

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

Weitere Veranstaltungen
des Tumorzentrums:

6. Oktober 2010, 18:15 - 20:30 Uhr

Freiburger Interdisziplinäres

Onkologisches Kolloquium

Vorsorge, Epidemiologie und psychologische Aspekte
bei Brustkrebs

Für Ihren
Termin-
kalender