



**UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM** FREIBURG

CCCF COMPREHENSIVE CANCER CENTER FREIBURG

## Organisation

### » Verantwortlich für das Tumorzentrum:

Prof. Dr. Stefan Fichtner-Feigl, Prof. Dr. Justus Duyster,  
Prof. Dr. Christoph Peters

### Tumorzentrum Freiburg – CCCF

Universitätsklinikum Freiburg  
Hugstetter Straße 49 | 79106 Freiburg  
www.tumorzentrum-freiburg.de

### Universitätsklinikum Freiburg Stabstelle Unternehmenskommunikation

Andrea Wieber  
Breisacher Straße 153 | 79110 Freiburg  
Telefon 0761 270 18770  
veranstaltung@uniklinik-freiburg.de



### » Zertifizierung

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

## SPONSOREN

Wir danken den Sponsoren für die freundliche Unterstützung.

AbbVie Deutschland GmbH 1000 €

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA 500 €

Celgene GmbH 1000 €

Gilead Sciences GmbH 1000 €

Janssen-Cilag GmbH 1000 €

Roche Pharma AG 1000 €

Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG 1500 €

Sponsoring für Standmiete und Werbezwecke

Freiburger Interdisziplinäres Onkologisches Kolloquium (FIOK)

## Neue Entwicklungen bei hochmalignen Lymphomen



**3. April 2019**

18:00 Uhr – 20:30 Uhr

**Großer Hörsaal  
Department Innere Medizin**

**Tumorzentrum Freiburg - CCCF**

*Klinik für Innere Medizin I  
Institut für Klinische Pathologie*

### Stand bei Drucklegung

Herausgeber: © Universitätsklinikum Freiburg © 2019  
Redaktion: Unternehmenskommunikation  
Gestaltung: Medienzentrum

## Vorwort

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

die Behandlung der hochmalignen Lymphome wird sich in den kommenden Monaten revolutionieren.

Neue Therapiemodalitäten wie spezifische Antikörper, zielgerichtete molekulare Therapien sowie immuntherapeutische Ansätze mit Checkpoint-Inhibitoren und CAR T-Zellen werden in den nächsten Monaten die klinische Routine verändern. Neue diagnostische Möglichkeiten verbessern die Krankheitskontrolle und ermöglichen tiefere Einblicke in die Biologie der Lymphome.

Wir möchten Sie daher herzlich einladen, mit uns zusammen aktuelle therapeutische Strategien sowie die zukünftigen Möglichkeiten in der Behandlung hochmaligner Lymphome im Rahmen dieser interdisziplinären Fortbildungsveranstaltung des Tumorzentrums - CCC Freiburg im Detail zu diskutieren.

Neben der Betrachtung der Grundlagen sowie den möglichen diagnostischen und therapeutischen Modalitäten liegt ein Schwerpunkt in der direkten Diskussion klinischer Fälle. Wir freuen uns sehr, wenn Sie uns bei diesen Analysen begleiten wollen und verbleiben

mit freundlichen Grüßen



PD. Dr. Reinhard Marks  
Oberarzt  
Klinik für Innere Medizin I



Prof. Dr. Justus Duyster  
Ärztlicher Direktor  
Klinik für Innere Medizin I  
Klinischer Direktor des CCC Freiburg

## Programm

<b>18:00 Uhr</b>	<b>Begrüßung und Einleitung</b> Prof. Dr. Justus Duyster
<b>18:10 Uhr</b>	<b>WHO Klassifikation der hochmalignen Lymphome</b> Prof. Annette Schmitt-Gräff   Freiburg
<b>18:30 Uhr</b>	<b>Fallpräsentationen</b> Dr. Tim Strüßmann   Freiburg
<b>18:45 Uhr</b>	<b>Aktuelle Therapie hochmaligner B-NHL</b> Prof. Dr. Andreas Viardot
<b>19:05 Uhr</b>	<b>Pause</b>
<b>19:30 Uhr</b>	<b>Therapiestrategien bei T-Zell Lymphomen</b> Prof. Dr. Peter Dreger   Heidelberg
<b>19:50 Uhr</b>	<b>Diagnostik und Therapie hochmaligner Lymphome - ein Freiburger Beitrag</b> PD Dr. R. Marks   Freiburg
<b>20:10 Uhr</b>	<b>Gemeinsame Diskussion</b>
<b>20:30 Uhr</b>	<b>Ende der Veranstaltung</b>

## Referenten

**Prof. Dr. Peter Dreger** | Zentrum Innere Medizin |  
Universitätsklinikum Heidelberg

**Prof. Dr. Justus Duyster** | Klinik für Innere Medizin I |  
CCCF Freiburg | UKF

**PD Dr. Reinhard Marks** | Klinik für Innere Medizin I | UKF

**Prof. Dr. Annette Schmitt-Gräff**, | Institut für Pathologie |  
Medizinische Fakultät | Albert-Ludwig-Universität Freiburg

**Dr. Tim Strüßmann** | Klinik für Innere Medizin I | UKF

**Prof. Dr. Andreas Viardot** | Klinik für Innere Medizin III |  
Universitätsklinikum Ulm

### WEITERE VERANSTALTUNGEN DES TUMORZENTRUMS - CCCF

8.5.2019 | 18.15 – 20.30 Uhr c.t.

Prostatakarzinom | Prof. Dr. Anca-L. Grosu  
Hörsaal, Klinik für Frauenheilkunde

UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM

FÜR IHREN  
TERMIN-  
KALENDER