SPONSOREN

Wir danken den Sponsoren für die freundliche Unterstützung:

- Alexion Pharma Germany GmbH 1.000€
- Amgen GmbH 1.000 €
- Astra Zeneca GmbH 1.000 €
- Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG 500 €
- Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA 1.000 €
- Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH 500 €
- Deciphera Pharmaceuticals (Deutschland) GmbH 750 €
- Eisai GmbH 1.000 €
- Gilead Sciences GmbH 1.500 €
- GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG 700 €
- Ipsen Pharma GmbH 1.500 €
- Janssen-Cilag GmbH 3.000 €
- Lilly Deutschland GmbH 1.000€
- MSD Sharp & Dohme GmbH 1.000 €
- Roche Pharma AG 1.000 €
- Seagen Germany GmbH 750 €
- SERVIER Deutschland GmbH 1.000 €

Die Gegenleistungen des Sponsorings finden Sie unter: www.uniklinik-freiburg.de/best-of-clinical-oncology/sponsoren

WEITERE VERANSTALTUNGEN DES TUMORZENTRUMS - CCCF

19. OKTOBER 2022 13th Freiburg Myeloma Meeting



Organisation

» Verantwortlich für das Tumorzentrum

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

Tumorzentrum Freiburg – CCCF

Universitätsklinikum Freiburg Hugstetter Straße 55 | 79106 Freiburg www.tumorzentrum-freiburg.de



www.uniklinik-freiburg.de/best-of-clinical-oncology

Universitätsklinikum Freiburg Stabsstelle Unternehmenskommunikation Elke Bührer Breisacher Straße 153, 79110 Freiburg Telefon 0761 270 19210 veranstaltung@uniklinik-freiburg.de

>> Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde mit 3 Fortbildungspunkten der Landesärztekammer Baden-Württemberg zertifiziert.



Best of Clinical Oncology



Hybrid-Event

Hörsaal der Klinik für Frauenheilkunde

Tumorzentrum Freiburg - CCCF

Klinik für Innere Medizin I

Stand bei Drucklegung
Herausgeber: © Universitätsklinikum Freiburg 2022
Redaktion: Tumorzentrum Freiburg - CCCF
Gestaltung: Medienzentrum | Universitätsklinikum Freiburg

Vorwort

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

wir möchten Sie zum 21. Symposium "Best of Clinical Oncology - Höhepunkte des Jahreskongresses 2022" herzlich einladen.

Insbesondere in den Bereichen Immunonkologie und molekular stratifizierte Therapie gibt es wieder eine Fülle klinisch relevanter Daten, die Auswirkungen auf etablierte Therapiesequenzen haben werden.

Neben den "großen, soliden Entitäten" freuen wir uns, Ihnen dieses Jahr auch Beiträge der Sarkome sowie der Hämatologie und Neuro-Onkologie anbieten zu können.

Gemeinsam mit Ihnen möchten wir die wesentlichen Ergebnisse rekapitulieren und deren Umsetzung in die klinische Praxis diskutieren.

Erfreulicherweise können wir Sie diesmal endlich wieder persönlich begrüßen und freuen uns auf ein Vor-Ort-Wiedersehen mit Ihnen. Zusätzlich möchten wir die Veranstaltung dennoch auf Grund Ihrer zahlreichen positiven Rückmeldung auch als Online Event, so dass wir das BoCO Symposium diesmal als Hybrid-Event anbieten.

Wir freuen uns sehr auf ein schönes Symposium und auf eine lebhafte Diskussion mit Ihnen.

Über Ihre Teilnahme würden wir uns sehr freuen!

Prof. Dr. Lena Illert Geschäftsführende Oberärztin Klinik für Innere Medizin I Klinik für Tumorbiologie Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie und Stammzelltransplantation und Klinische Co-Direktorin Tumorzentrum Freiburg - CCCF Universitätsklinikum Freiburg Prof. Dr. Justus Duyster Ärztlicher Direktor Klinik für Innere Medizin I Klinik für Tumorbiologie Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie und Stammzelltransplantation und Klinischer Direktor Tumorzentrum Freiburg – CCCF Universitätsklinikum Freiburg

Programm

	,
18.00 Uhr	Begrüßung Prof. Dr. Justus Duyster, Klinik für Innere Medizin I, UKF Prof. Dr. Lena Illert, Klinik für Innere Medizin I, UKF
Session 1	Moderation & Diskussion Prof. Dr. Justus Duyster, Klinik für Innere Medizin I, UKF Prof. Dr. Robert Zeiser, Klinik für Innere Medizin I, UKF Prof. Dr. Paul Graf La Rosée, Schwarzwald-Baar Klinikum, Villingen-Schwenningen Dr. Georg Köchling, Onkologie Schwarzwald-Alb, Villingen-Schwenningen
18.10 Uhr	Thorax & Kopf-Hals & Schilddrüsen-Tumore Dr. J. Rawluk, Klinik für Innere Medizin I, UKF Prof. Dr. B. Passlick, Klinik für Thorax-Chirurgie, UKF Prof. Dr. A. Knopf, Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, UKF PD Dr. J. Duque, Klinik für Innere Medizin I, UKF
18.35 Uhr	Diskussion
18.45 Uhr	Mammakarzinom und Gynäkologische Tumore Prof. Dr. Juhasz-Böss, Klinik für Frauenheilkunde, UKF Prof. Dr. L. Illert, Klinik für Innere Medizin, UKF
19.00 Uhr	Diskussion
19.10 Uhr	Urogenitale Tumore Dr. C. Miething, Klinik für Innere Medizin I, UKF Prof. Dr. AL. Grosu/ PD Dr. T. Sprave, Klinik für Strahlenheilkunde UKF Prof. Dr. C. Jilg, Klinik für Urologie, UKF
19.30 Uhr	Diskussion
19.40 Uhr	Pause
Session 2	Moderation & Diskussion Prof. Dr. Lena Illert, Klinik für Innere Medizin I, UKF Prof. Dr. Jürgen Finke, Klinik für Innere Medizin I, UKF Dr. Thomas Fietz, Onkologie-Bodensee, Singen Prof. Dr. Richard Fischer, Praxis Dreiländereck Onkologie, Lörrach
20.10 Uhr	Gastrointestinale Onkologie Prof. Dr. H. Becker, Klinik für Innere Medizin I, UKF Prof. Dr. M. Quante, Klinik für Innere Medizin II, UKF
20.25 Uhr	Diskussion
20.35 Uhr	Melanome & Sarkome PD Dr. F. Meiß Klinik für Dermatologie, UKF PD Dr. S. Hettmer, Klinik für Pädiatrische Hämatologie und Onkologie, UKF
20.50 Uhr	Diskussion
21.00 Uhr	Neuroonkologie & Hämatologie PD Dr. F. Scherer, Klinik für Innere Medizin I, UKF PD Dr. H. Heiland, Klinik für Neurochirurgie, UKF Dr. Dr. J. Jung, Klinik für Innere Medizin I, UKF
21.20 Uhr	Diskussion
21.30 Uhr	Ende der Veranstaltung

Die Veranstaltung findet als Hybrid-Event statt. Eine Teilnahme ist also in Präsenz im Hörsaal der Klinik für Frauenheilkunde als auch online möglich.

In beiden Fällen ist eine Anmeldung unbedingt erforderlich unter:

www.uniklinik-freiburg.de/best-of-clinical-oncology/

Veranstaltungsort

Hörsaal in der Klinik für Frauenheilkunde Hugstetter Str. 55 | 79106 Freiburg

