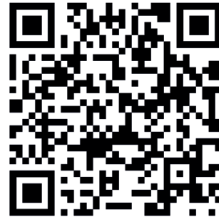


## Crash-Kurs – Klinische Onkologie/Hämatologie

Termin: 6. und 7. September 2024  
Tagungsort: Dorint Hotel Hamburg-Eppendorf  
Martinistraße 72  
20251 Hamburg  
Unkostenbeitrag: 120 €



### Anmeldungslink

[www.i-med.institute/crash-kurs-2024](http://www.i-med.institute/crash-kurs-2024)  
oder über den QR-Code

### Veranstalter und Organisation

I-MED-Institute GmbH  
E.-C.-Baumann-Str. 5, 95326 Kulmbach  
Dr. Daniela Christmann, Geschäftsführerin  
Internet: [www.i-med.institute](http://www.i-med.institute)

Organisation: Ursula Kloé  
E-Mail: [u.kloe@i-med.institute](mailto:u.kloe@i-med.institute)

### Zertifizierung

Die Ärztekammer Hamburg hat die Veranstaltung mit 19 Punkten zertifiziert.

Wir bedanken uns bei folgenden Sponsoren:



# Crash-Kurs

## Klinische Onkologie/Hämatologie



Hubertus Wald Tumorzentrum  
Universitäres Cancer Center Hamburg

Ein Kompetenznetzwerk des UKE

## Programm

Leitung: Prof. Dr. med. Carsten Bokemeyer, Hamburg

6. und 7. September 2024  
Dorint Hotel Hamburg-Eppendorf



### Veranstalter



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es freut mich, Ihnen auch in diesem Jahr wieder unseren bewährten Crash-Kurs für klinische Onkologie und Hämatologie anbieten zu können, den wir seit gut 20 Jahren veranstalten. Der Kurs, den viele von Ihnen zur Vorbereitung auf die ESMO-Prüfung nutzen, wird durch die aufgeführten Sponsoren finanziell unterstützt.

Die Grundlagen und der aktuelle Wissensstand zu den wichtigsten Tumorentitäten werden im Crash-Kurs kompakt dargestellt und intensiv diskutiert. Der Teilnehmerkreis setzt sich zusammen aus an Kliniken tätigen Fachärztinnen und Fachärzten der Bereiche Onkologie und Hämatologie sowie aus Niedergelassenen der Fachbereiche. Wir setzen bewusst auf eine Teilnehmerzahl von maximal 40 bis 50 Personen, um eine intensive gemeinsame Arbeitsatmosphäre zu ermöglichen.

Alle Präsentationen stehen Ihnen als Handout und im Nachgang zur Veranstaltung auf einem USB-Stick zur Verfügung – so besitzen Sie umfassendes Kursmaterial auch zur Nachbereitung. An dieser Stelle möchte ich mich bei den Referierenden und den unterstützenden Firmen bedanken.

Ich freue mich auf spannende Präsentationen der Referentinnen und Referenten und intensive Diskussionen mit den an dem Kurs Teilnehmenden und verbleibe

mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. med. Carsten Bokemeyer

Direktor der II. Medizinischen Klinik  
(Onkologie, Hämatologie, KMT mit Abteilung für Pneumologie)  
Hubertus Wald Tumorzentrum – Universitäres Cancer Center Hamburg  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

## Freitag, 6. September 2024

- 11.00 – 12.30 Uhr Konventionelle Chemotherapie und neue Substanzen in der Onkologie: Wirkmechanismen und Toxizitäten  
*Norbert Schleucher, Hamburg*
- 12.30 – 13.15 Uhr Mittagessen
- 13.15 – 14.45 Uhr Urogenitalmalignome: Keimzelltumoren / Urothel- / Prostata- und Nierenzellkarzinom  
*Carsten Bokemeyer, Hamburg*
- 14.45 – 15.45 Uhr Tumoren des oberen Gastrointestinaltraktes  
*Udo Vanhoefer, Hamburg*
- 15.45 – 16.15 Uhr Kaffeepause
- 16.15 – 17.30 Uhr Mammakarzinom  
*Volkmar Müller, Hamburg*
- 17.30 – 18.30 Uhr Myeloproliferative Erkrankungen  
*Philippe Schafhausen, Hamburg*
- 18.30 – 18.50 Uhr Kaffeepause
- 18.50 – 19.50 Uhr Hodgkin-Lymphom und High-grade-NHL  
*Bertram Glaß, Berlin*
- ca. 20.15 Uhr Gemeinsames Abendessen

## Samstag, 7. September 2024

- ab 07.00 Uhr Individuelles Frühstück
- 08.30 – 09.45 Uhr Kolon- und Rektumkarzinom  
*Alexander Stein, Hamburg*
- 09.45 – 10.45 Uhr Medikamentöse Supportivtherapie in der onkologischen Behandlung  
*Carsten Bokemeyer, Hamburg*
- 10.45 – 11.15 Uhr Kaffeepause
- 11.15 – 12.15 Uhr Sarkome  
*Martin Trepel, Augsburg*
- 12.15 – 12.30 Uhr Allgemeine Informationen  
*Carsten Bokemeyer, Hamburg*
- 12.30 – 13.15 Uhr Gemeinsames Mittagessen
- 13.15 – 14.15 Uhr Molekulare Onkologie  
*Maximilian Christopeit, Hamburg*
- 14.15 – 15.30 Uhr Bronchialkarzinome  
*Janna-Lisa Velthaus, Hamburg*
- 15.30 – 15.45 Uhr Kaffeepause
- 15.45 – 16.45 Uhr Low-grade-NHL, CLL, Myelom  
*Katja Weisel, Hamburg*
- 17.00 Uhr Verabschiedung der Teilnehmer