

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG UND MODERATION

Prof. Dr. Carsten Bokemeyer

Klinikdirektor, II. Medizinische Klinik und Poliklinik
Onkologie, Hämatologie, Knochenmarktransplantation
mit Abteilung für Pneumologie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)
Martinistraße 52, 20246 Hamburg

REFERENTINNEN UND REFERENTEN

Prof. Dr. D. Arnold

Asklepios Klinik Altona
Hamburg

Dr. A. M. Asemissen

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

Prof. Dr. C. Bokemeyer

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

Dr. A. Coym

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

Prof. Dr. A. Elmaagacli

Asklepios Klinik St. Georg
Hamburg

Prof. Dr. W. Fiedler

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

Prof. Dr. F. Langer

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

Prof. Dr. V. Müller

Klinik für Gynäkologie UKE
Hamburg

Prof. Dr. M. Reck

LungenClinic Großhansdorf

Dr. P. Schaffhausen

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

Dr. N. Schleucher

Zentrum Innere Medizin
Kath. Marienkrankenhaus
Hamburg

Priv.-Doz. Dr. M. Sinn

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

Dr. J. Striefler

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

Prof. Dr. U. Vanhoefer

Zentrum Innere Medizin
Kath. Marienkrankenhaus
Hamburg

Prof. Dr. G. von Amsberg

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

Prof. Dr. K. Weisel

II. Medizinische Klinik UKE
Hamburg

KURSGEBÜHREN

Teilnehmeranzahl: ca. 25
Teilnahmegebühr: 250,- € inkl. MwSt.
Dieser Beitrag beinhaltet die Teilnahme
an den acht Kurseinheiten, die Seminar-
unterlagen sowie Getränke und Imbiss.



Anmeldung: www.i-med.institute/hamburger-fachartzkurs

MEDIZIN-CODEX / DIENSTHERRENGENEHMIGUNG

Der/die Teilnehmer/-in muss die Einzelheiten der Teilnahme
(Dauer, Teilnehmergebühr, Unterstützung durch Sponsoren)
dem Arbeitgeber offenlegen und von diesem die Zustimmung
zur Teilnahme an der Veranstaltung einholen.

VERANSTALTER UND ORGANISATION

I-MED Institute GmbH
Rudolf-Breitscheid-Straße 16, 90762 Fürth
Telefon: 0911 47 88 99 95, Fax: 0911 47 88 00 88
E-Mail: verena.eller@i-med.institute
Internet: www.i-med.institute

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Hamburg mit
insgesamt 33 CME-Punkten zertifiziert.

SPONSOREN

Wir danken den Sponsoren des Hamburger Fachartzkurses
für Ihre Unterstützung.



HAMBURGER FACHARTZKURS HÄMATOLOGIE UND ONKOLOGIE



27.10.2022 – 22.11.2023

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG
Prof. Dr. med.
Carsten Bokemeyer

TAGUNGORT
Radisson Blu Hotel
Hamburg



Hubertus Wald Tumorzentrum
Universitäres Cancer Center Hamburg

Ein Kompetenznetzwerk des UKE



I-MED
Institute
Institute for independent
medical education GmbH



Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

es freut mich, Ihnen gemeinsam mit renommierten Hamburger Referentinnen und Referenten den sogenannten »Hamburger Facharztkurs« erneut anbieten zu können. Die Fortbildungsreihe richtet sich vor allem an Assistenzärztinnen und Assistenzärzte sowie Fachärztinnen und Fachärzte im Fachgebiet Hämatologie und Medizinische Onkologie. Von Herbst 2022

bis Ende 2023 werden an acht Terminen insgesamt 17 relevante Themen der Medizinischen Onkologie und Hämatologie vorgelesen und gemeinsam diskutiert. Die jeweils einstündigen Vorträge berücksichtigen die für das Fach wichtigsten Grundlagen der einzelnen Krankheitsentitäten genauso wie aktuelle Therapiestandards und den Ausblick auf zukünftige Entwicklungen. Im Anschluss an jeden Vortrag erfolgt eine ausführliche Diskussion mit der Möglichkeit, Fragen an die Vortragenden zu stellen. Die Kurstermine sind **jeweils mittwochs** von 18.30 Uhr bis 21.30 Uhr (erste Veranstaltung ausnahmsweise an einem Donnerstag, Beginn 17.30 Uhr), im Wechsel in Präsenz und virtuell. Neben der Vorbereitung auf die Facharztprüfung dient die Fortbildungsreihe auch dazu, das vorhandene Wissen der Teilnehmenden im Fach zu aktualisieren. Somit richtet sie sich durchaus auch an Fachärztinnen und -ärzte, die die Gelegenheit nutzen möchten, ihr Wissen themenspezifisch zu vertiefen.

Ergänzend zum Facharztkurs bieten wir einen Mikroskopiekurs an, der im Frühjahr 2023 durchgeführt wird.

Der »Hamburger Facharztkurs« wird vom I-MED Institute organisiert und von verschiedenen pharmazeutischen Firmen finanziell unterstützt. Dadurch ist es möglich, Ihnen den Kurs zu einem Gesamtpreis von 250 Euro anzubieten. Zu jedem Referat erhalten Sie alle Charts, so dass sich im Verlauf des Kurses ein attraktives Nachschlagewerk ergibt.

Die Anzahl der Teilnehmenden ist begrenzt, um den Lerneffekt möglichst erfolgreich zu gestalten. Daher bitte ich Sie um rechtzeitige verbindliche Anmeldung. Als Moderator des Kurses freue ich mich schon jetzt auf interessante Vorträge und intensive gemeinsame Diskussionen.

Prof. Dr. Carsten Bokemeyer

Moderation und wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Carsten Bokemeyer, UKE Hamburg

Cave – Donnerstag
27. Oktober 2022
17.30 – 21.30 Uhr
Präsenzveranstaltung

Onkologie – Grundlagen und Perspektiven
Prof. Dr. Carsten Bokemeyer
Überblick Tumortheraeutika
Dr. Norbert Schleucher
Hämostaseologie
Prof. Dr. Florian Langer

14. Dezember 2022
18.30 – 21.30 Uhr
Zoom-Meeting

Urogenitaltumoren (Hoden, Blase)
Prof. Dr. Carsten Bokemeyer
Urogenitaltumoren (Niere, Prostata)
Prof. Dr. Gunhild von Amsberg

25. Januar 2023
18.30 – 21.30 Uhr
Präsenzveranstaltung

CML und Myeloproliferative Syndrome
Dr. Philippe Schafhausen
Akute Leukämien und MDS
Prof. Dr. Walter Fiedler

Zusätzliches Angebot 2023

Vierteiliger virtueller hämatologischer Mikroskopiekurs
Dr. Anne Marie Asemisen

22. März 2023
18.30 – 21.30 Uhr
Zoom-Meeting

Niedrigmaligne Lymphome und Plasmazytom
Prof. Dr. Katja Weisel
Hochmaligne Lymphome und Morbus Hodgkin
Prof. Dr. Ahmet Elmaagacli

10. Mai 2023
18.30 – 21.30 Uhr
Präsenzveranstaltung

HNO-Tumoren / Gliome
Prof. Dr. Dirk Arnold
Supportive Therapie
Prof. Dr. Carsten Bokemeyer

5. Juli 2023
18.30 – 21.30 Uhr
Zoom-Meeting

Weichteil- und Knochentumoren
Dr. Jana Striefler
Bronchialkarzinom
Prof. Dr. Martin Reck

6. September 2023
18.30 – 21.30 Uhr
Präsenzveranstaltung

Kolon- und Rektumkarzinom
Priv.-Doz. Dr. Marianne Sinn
Tumoren des oberen GI-Traktes
Prof. Dr. Udo Vanhoefler

22. November 2023
18.30 – 21.30 Uhr
Zoom-Meeting

Mammakarzinom
Prof. Dr. Volkmar Müller
Palliativversorgung in der Onkologie
Dr. Anja Coym



Foto: © Claudio Testa/Unsplash