

Veranstaltungsort

Großer Seminarraum im Marienkrankenhaus Kassel
oder virtuell per Jitsi

Informationen zur Jitsi-Anmeldung

Bitte schreiben Sie eine E-Mail an Juline.Krollpfeiffer@gnh.net oder rufen unter 0561 980-3046 an: Sie erhalten den Link auf Ihre E-Mail-Adresse oder loggen Sie sich spontan ein unter folgendem Link: <https://meeting.st-vinzenz-fulda.de/Lungentumorsymposium>
Bitte beachten Sie, dass Fortbildungspunkte nur vergeben werden können, wenn Sie uns Ihre Kontaktdaten und EFN Nummer zukommen lassen.

Veranstalter

Marienkrankenhaus Kassel gGmbH

Marburger Straße 85 | 34127 Kassel
Tel.: 0561 8073 1200
www.marienkrankenhaus-kassel.de

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen. Es besteht kein Sponsoring der Veranstaltung, die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 2.000 €."

Gesundheit Nordhessen

Klinikum Kassel

Lungentumorzentrum Kassel
Mönchebergstr. 41–43
34125 Kassel
www.gnh.net

Marienkrankenhaus Kassel gGmbH

Marburger Straße 85
34127 Kassel
www.marienkrankenhaus-kassel.de



6/2022

Einladung zur Fortbildung – Neue Therapiestrategien und Management von Lungentumoren

Mittwoch, 6. Juli 2022 | 17–19 Uhr (vor Ort oder virtuell)



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich dazu einladen, sich zu unserer nächsten Fortbildungsveranstaltung des Lungentumorzentrums von Marienkrankenhaus Kassel und Klinikum Kassel wieder im Kollegenkreis zu treffen, sich über aktuelle Entwicklungen zu informieren, zu diskutieren und auszutauschen.

Die Behandlung von Bronchialkarzinomen unterliegt einem ständigen Wandel und stellt uns immer wieder vor neue Herausforderungen bei der Diagnostik und den verschiedenen Therapieoptionen.

Wir wollen Sie in kürzeren Abständen über Neuerungen und Etabliertes zum Bronchialkarzinom informieren und mit Ihnen gemeinsam aktuelle Themen, die für die tägliche Praxis relevant sind, beleuchten und diskutieren.

Wir laden Sie herzlich zu unserer **4. Fortbildungsveranstaltung am Mittwoch, den 6.7.2022 von 17:00 Uhr – 19:00 Uhr in den großen Seminarraum im Marienkrankenhaus Kassel ein**. Auch eine virtuelle Teilnahme ist möglich.

Mit herzlichen und kollegialen Grüßen aus dem Lungentumorzentrum Kassel

Prof. Dr. med. Martin Wolf, Sigrid Verlaan, Dr. Andreas Bastian, Dr. Sebastian Kellner, Sanne Blinde

PS: Wenn Sie spezielle Wünsche an unsere nächsten Fortbildungsveranstaltungen haben – sei es thematischer oder inhaltlicher Natur oder auch zu strukturellen Aspekten – melden Sie sich bitte bei uns – am Besten per E-Mail an: a.bastian@marienkrankenhaus-kassel.de oder martin.wolf@gnh.net

Und noch eine Bitte: Wir würden Ihnen gerne zukünftige Einladungen per E-Mail zukommen lassen – alle, die damit einverstanden sind, bitten wir, Ihre E-Mailadresse weiterzuleiten an: a.bastian@marienkrankenhaus-kassel.de oder martin.wolf@gnh.net

Programm

- 17:00 Uhr **Begrüßung und kurze Einführung**
PD Dr. Andreas Bastian, Chefarzt der Klinik für Pneumologie und Infektiologie, Marienkrankenhaus Kassel
- 17:10 Uhr **Indikationen einer Hirnbestrahlung – stereotaktisch/Ganzhirn – und auch prophylaktisch**
Sanne Blinde, Fachärztin für Strahlentherapie, ZMV am Klinikum Kassel
- 17:30 Uhr **Metastasen Chirurgie im Thorax**
Dr. Sebastian Kellner, Direktor der Klinik für Thoraxchirurgie, Klinikum Kassel
- 17:50 Uhr **Postoperative Nachbehandlung – Indikationen und differenzierter Einsatz von Chemotherapie, Immuntherapie und zielgerichteter Behandlung**
Prof. Dr. Martin Wolf, Direktor der Klinik für Onkologie, Hämatologie und Immunologie, Klinikum Kassel
- 18:10 Uhr **Bronchialkarzinompatienten auf der Intensivstation – immer „nur“ palliatives Vorgehen?**
Atif Cinar und Hakan Gürleyen, Oberärzte der Klinik für Pneumologie und Infektiologie, Marienkrankenhaus Kassel
- 18:30 Uhr **Interdisziplinäre Diskussionsrunde mit den Referenten und Teilnehmern**

Zertifiziert von der Landeskammer Hessen, Fortbildungspunkte sind beantragt.