Anmeldung erforderlich

Aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung bis Dienstag, den 30.08.2021, 18:00 Uhr, erforderlich. Nutzen Sie dafür das Formular auf unserer Website www.mhh.de/ghe-anmeldung. Die Teilnahme ist kostenlos.

Online-Teilnahme

Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie rechtzeitig vor der Veranstaltung eine Anleitung und einen Link für die Einwahl. Sie benötigen zur Teilnahme entweder einen PC oder Notebook mit Webcam und Mikrofon (oder Telefon), ein Tablet oder Smartphone und eine stabile Internetverbindung.

Organisation und Information:

Tel. 0511 532 6490 Verena Mehr Miriam Schöl Tel. 0511 532 3960

E-Mail: kongress-ghe@mh-hannover.de

Veranstalter



Verein für Fortbildung in der GHE e. V. c/o Medizinische Hochschule Hannover OE 6810 | Carl-Neuberg-Straße 1 30625 Hannover

Sollten Sie künftig keine Einladungen zu unseren Fortbildungs-Veranstaltungen wünschen, bitten wir um eine kurze Nachricht.

Gemäß EU-Datenschutz-Grundverordnung (EU-DSGVO) willigen Sie mit Ihrer verbindlichen Veranstaltungsanmeldung in die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten zum Zwecke der Durchführung der Veranstaltung ein.

Anmeldung



www.mhh.de/ghe-anmeldung

Wir danken den Premiumsponsoren der Veranstaltungsreihe 2021:

Amgen GmbH

Janssen-Cilag GmbH

Viatris

Wir danken den Sponsoren dieser Veranstaltung:













1) 1.500,- €; 2) 1.000,- €

Die Veranstaltung wird seitens der Unternehmen der Wirtschaft im Gesundheitswesen mit insgesamt 6.500,- Euro unterstützt. Die Programmgestaltung und die Auswahl der Vorsitzenden und Referenten erfolgte medizinisch-wissenschaftlich unabhängig.



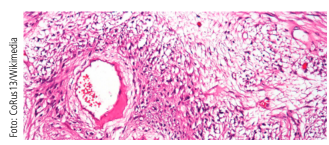
Medizinische Hochschule Hannover

Zertifizierte Ärztliche Fortbildungsveranstaltung der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Endokrinologie

Präzisionsonkologie bei GI-Tumoren



Mittwoch, 1. September 2021 17:00-20:00 Uhr



Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. med. Heiner H. Wedemeyer **Wissenschaftliche Organisation:** Prof. Dr. med. A. Vogel, PD Dr. med. T. Wirth



Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie sehr herzlich zu unserer interdisziplinären Fortbildungsveranstaltung zur Präzisionsmedizin bei Gl-Tumoren ein.

Mit einem wachsenden Repertoire an zielgerichteten Wirkstoffen und klinischen Daten zur Präzisionsonkologie bei soliden Tumoren gewinnt die molekulare Diagnostik mittels Hochdurchsatz-Sequenzierungstechnologien an Bedeutung und wird zunehmend Teil der klinischen Routinediagnostik. Insbesondere in höheren Therapielinien und bei malignen Tumorentitäten mit begrenzten therapeutischen Möglichkeiten kann die Panel-Sequenzierung molekulare Therapieziele identifizieren und so dazu beitragen, das Spektrum klinisch sinnvoller Optionen individuell zu erweitern. Da für viele dieser Alterationen aber teilweise keine Zulassung besteht und/ oder keine Phase-III-Daten vorliegen, ist eine kritische Auseinandersetzung mit den molekularen Alterationen im Kontext der vorhandenen klinischen Daten zentral. Im Rahmen des Zentrums für Personalisierte Medizin des CCC-Niedersachsens soll eine Netzwerkstruktur in der Region etabliert werden, die einen flächendeckenden Zugang zu molekularen Tumorboards ermöglicht.

Im Verlauf dieser Fortbildung möchten wir mit Ihnen den Status quo und die Zukunft der Präzisionsmedizin anhand von Impulsvorträgen und Patientenbeispielen diskutieren.

Auf Grund der SARS-CoV-2-Pandemie können wir uns leider weiterhin nicht vor Ort treffen, wir freuen uns aber auf einen intensiven virtuellen Austausch.

Sie können sich unter www.mhh.de/ghe-anmeldung bis zum 30.8. für die Online-Veranstaltung registrieren.

Prof. Dr. med. H. H. Wedemeyer Prof. Dr. med. A. Vogel PD Dr. med. T. Wirth

Programm

17:00-17:05 Uhr **Begrüßung**

und Einführung in die Thematik

Prof. Dr. Heiner Wedemeyer

Moderation: PD Dr. med. Thomas Wirth:

17:10-17:30 Uhr Wie lese ich einen molekular-

pathologischen Befund

Prof. Dr. med. Ulrich Lehmann-Mühlenhoff

17:35-18:00 Uhr Präzisionsonkologie 2021 –

mehr als nur

Molekulare Tumorboards *Dr. med. C. Benedikt Westphalen*

Moderation: Prof. Dr. med. Arndt Vogel:

18:05-18:25 Uhr **Tumorboard:**

Der interessante Fall 1

Dr. med. Melanie Bathon

18:30-18:40 Uhr Pause

(mit virtueller Industrieausstellung)

18:40-19:00 Uhr Molekulare und zielgerichtete

Therapien bei hepatobiliären

Tumoren

Dr. med. Anna Saborowski

19:05-19:25 Uhr **Molekulare und**

zielgerichtete Therapien bei Magen und Kolon-Ca

Prof. Dr. med. Arndt Vogel

Moderation: PD Dr. med. Thomas Wirth:

19:30-19:50 Uhr **Tumorboard:**

Der interessante Fall 2

Dr. med. Sabina Welland

19:45-20:00 Uhr **Zusammenfassung**

und Verabschiedung

Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer

Referentinnen und Referenten

Dr. med. Melanie Bathon Dr. med. Anna Saborowski Prof. Dr. med. Arndt Vogel

Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer

Dr. med. Sabrina Welland PD Dr. med. Thomas Wirth

Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Endokrinologie

Medizinische Hochschule Hannover (MHH) Carl-Neuberg-Straße 1 | 30625 Hannover

Prof. Dr. med. Ulrich Lehmann-Mühlenhoff

Klinik für Pathologie Medizinische Hochschule Hannover (MHH) Carl-Neuberg-Straße 1 | 30625 Hannover

Dr. med. C. Benedikt Westphalen

LMU Klinikum

Marchioninistraße 15 | 81377 München



Veranstaltungsvorschau

Unsere nächste Veranstaltung "Gastroenterologische Notfälle" findet am 8. September 2021 statt!