# Wichtige Hinweise:

## **Anmeldung erforderlich**

Aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung bis Dienstag, den 05.03.2024 um 12 Uhr erforderlich. Nutzen Sie dafür das Formular auf unserer Website www.mhh.de/ghie-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:**

Verena Mehr Tel. 0511 532 6490 Mirjam Schöl Tel. 0511 532 3906

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

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

# **Anmeldung**



## www.mhh.de/ghie-anmeldung

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

Wir danken den Sponsoren dieser Veranstaltung:





1) 1000,- €

1)

Die Veranstaltung wurde seitens der Unternehmen der Wirtschaft mit insgesamt 2.000,- 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, Infektiologie und Endokrinologie in Zusammenarbeit mit der Klinik für Allgemein-, Viszeralund Transplantationschirurgie





# Vorwort Programm

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir Sie sehr herzlich zu unserer Fortbildungsveranstaltung "Primäre Lebertumore" einladen.

Die Entwicklung der Therapien bei primären Lebertumoren ist weiterhin sehr dynamisch, sowohl für das Hepatozelluläre Karzinom als auch für das Cholangiokarzinom sind im vergangen Jahr weitere Therapieoptionen zugelassen worden. Für die Cholangiokarzinome nimmt nicht nur die Zahl der Chemo-/Immuntherapien zu, auch die molekulare Therapie entwickelt sich durch die kontinuierliche Verbesserung der zielgerichteten Therapeutika stetig weiter. Für das Hepatozelluläre Karzinom hingegen gewinnen auch die lokoregionären Therapien wieder an Bedeutung, vor allem durch hochaktive Kombinationen aus lokaler Therapie, zielgerichteten Therapeutika und Immuntherapien.

Den Anfang unserer diesjährigen Fortbildung macht erneut das Team von Prof. Schmelzle, das uns einen Überblick über Chancen und Limitationen der Leberchirurgie bei hepatobiliären Tumoren gibt. Im Folgenden berichtet Dr. Schmidbauer aus dem Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie über neue Entwicklungen im Bereich der lokoregionären und der lokalablativen Therapie, die sowohl bei Hepatozellulären Karzinomen als auch bei Cholangiokarzinomen im nicht-metastasierten Stadium weiterhin eine wichtige Rolle spielen. Im Anschluss daran wird PD Dr. Saborowski aufgrund der positiven Daten der EMERALD-1 Studie einen Überblick über die aktuellen Konzepte der Kombinationstherapie geben, in denen die Wirksamkeit der lokoregionären Therapien zuletzt deutlich gesteigert werden konnte. Eine abschließende Übersicht über die Systemtherapien der hepatobiliären Tumore wird PD Dr. Thomas Wirth zum Abschluss der Veranstaltung geben.

Wir freuen uns, sie weiterhin in unserem Online-Format zu unserer Fortbildung begrüßen zu dürfen und hoffen auf einen spannenden und interaktiven Austausch.

Ihre PD Dr. med. Anna Saborowski Prof. Dr. med. Arndt Vogel Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer PD Dr. med. Thomas Wirth 17:00-17:05 Uhr **Begrüßung und Einführung**Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer

,

Vorsitz: Prof. Dr. med. Arndt Vogel

17:10-17:25 Uhr Minimalinvasive Leberchirurgie

bei HCC und Leberzirrhose

Prof. Dr. med. Moritz Schmelzle

17:30-17:45 Uhr Lokoregionäre und

lokalablative Therapien

Dr. med. Martina Schmidbauer

17:50-18:00 Uhr Pause und virtuelle Industrieausstellung

18:00-18:15 Uhr Kombinationstherapien

lokoregionär und systemisch

PD Dr. med. Anna Saborowski

18:20-18:35 Uhr Systemische Therapien

PD Dr. med. Thomas Wirth

18:40-18:50 Uhr Der interessante Fall

Dr med Kilian Bock

18:55-19:00 Uhr Abschließende Worte

Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer

# **Vorsitzende und Vortragende**

Dr. med. Kilian Bock PD Dr. med. Anna Saborowski Prof. Dr. med. Arndt Vogel Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer PD Dr. med. Thomas Wirth

Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie und Endokrinologie Medizinische Hochschule Hannover Carl-Neuberg-Str. 1 | 30625 Hannover

#### Prof. Dr. med. Moritz Schmelzle

Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie Medizinische Hochschule Hannover Carl-Neuberg-Str. 1 | 30625 Hannover

#### Dr. med. Martina Schmidbauer

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie Medizinische Hochschule Hannover Carl-Neuberg-Str. 1 | 30625 Hannover



Veranstaltungsvorschau

13.03.2024 **CED-Seminar**