

## Wichtige Hinweise:

### Anmeldung erforderlich

Aus organisatorischen Gründen ist eine **Anmeldung bis Dienstag, den 13. Februar 2024, 12:00 Uhr**, erforderlich. Nutzen Sie dafür das Formular auf unserer Website [www.mhh.de/ghie-anmeldung](http://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 3960  
E-Mail: kongress-ghie@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

## Anmeldung



[www.mhh.de/ghie-anmeldung](http://www.mhh.de/ghie-anmeldung)

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.



Medizinische Hochschule  
Hannover

Zertifizierte Ärztliche Fortbildungsveranstaltung  
der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie,  
Infektologie und Endokrinologie  
in Zusammenarbeit mit dem  
Zentrum für Seltene Erkrankungen an der MHH

**Seltene  
Lebererkrankungen**  
**Mittwoch, 14. Februar 2024**  
**17:00-19:20 Uhr**

Wir danken dem Sponsor dieser Veranstaltung:



1)



1)

1) 1.000,- €

Die Veranstaltung wird seitens der Unternehmen der Wirtschaft im Gesundheitswesen mit insgesamt 2.000,- Euro unterstützt. Die Programmgestaltung und die Auswahl der Vorsitzenden und Referenten erfolgte medizinisch-wissenschaftlich unabhängig.



**Wissenschaftliche Leitung  
und Organisation:**

Prof. Dr. med. Heiner H. Wedemeyer,  
PD Dr. med. Richard Taubert

Zertifiziert  
von der  
Ärztekammer  
Niedersachsen

2  
PUNKTE



## Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

In der diesjährigen Veranstaltung zu seltenen Lebererkrankungen wollen wir einen Schwerpunkt auf Lebererkrankungen legen, die den Pädiatern sehr viel geläufiger sind und die in der Erwachsenenmedizin seltener vorkommen, da die betroffenen Patienten oft bereits im Kindesalter einer Lebertransplantation benötigen. Dennoch ist die Kenntnis von Krankheitsbildern wie dem Alagille-Syndrom (vorgestellt von PD Dr. E. Pfister) bzw. der Gallengangsatresie (vorgestellt von PD Dr. med. O. Madadi-Sanjani und PD Dr. med. R. Taubert) für eine umfangreiche altersübergreifende hepatologische Versorgung auch im Erwachsenenalter unumgänglich.

Eine intensive interdisziplinäre Zusammenarbeit wird auch bei hepatologischen Problemen in der Schwangerschaft benötigt, wie Dr. Heinrich anhand von Fallbeispielen illustrieren wird.

Zu seltenen Erkrankungen gehören auch schwere Pilzvergiftungen, die zu einem saisonal auftreten aber auch witterungsbedingt zwischen den Jahren große Schwankungen der Inzidenz aufweisen. Wie sich dabei weltpolitische Faktoren und Neuerungen in der Intensivmedizin auf Pilzvergiftungen auswirken, wird PD Dr. Stahl uns am Beispiel der Knollenblättervergiftungen näherbringen.

Daneben wird das Programm auch wieder mit interessanten und teils überraschenden Fällen aus der Praxis aufgelockert. Ich danke Ihnen für Ihr Interesse und freue mich auf eine interaktive Diskussion zu spannenden Themen.

Ihre

Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer  
PD Dr. med. Richard Taubert

## Programm

- 17:00-17:05 Uhr **Begrüßung und Einführung in die Thematik**  
*Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer*
- 17:05-17:15 Uhr **Seltener Fall aus der Praxis: Morbus Wilson mit Überraschungen**  
*Dr. med. Sophia Heinrich*
- 17:20-17:35 Uhr **Alagille-Syndrom**  
*PD Dr. med. Eva-Doreen Pfister*
- 17:40-18:00 Uhr **Gallengangsatresie**  
*PD Dr. med. Omid Madadi-Sanjani*  
*PD Dr. med. Richard Taubert*
- 18:05-18:15 Uhr Pause und virtuelle Industrieausstellung
- 18:15-18:30 Uhr **Seltene Fälle aus der Praxis: Juckreiz in der Schwangerschaft**  
*Dr. med. Bernd Heinrich*
- 18:35-18:50 Uhr **Leberschädigung durch Knollenblätterpilzvergiftung**  
*PD Dr. med. Klaus Stahl*
- 18:55-19:05 Uhr **Seltener Fall aus der Praxis**  
*Dr. med. Mohammad Kabbani*
- 19:10-19:20 Uhr **Zusammenfassung und Verabschiedung**  
*Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer*  
*PD Dr. med. Richard Taubert*

## Organisatoren und Referenten:

**Dr. med. Bernd Heinrich**  
**Dr. med. Sophia Heinrich**  
**Dr. med. Mohammad Kabbani**  
**PD Dr. med. Klaus Stahl**  
**PD Dr. med. Richard Taubert**  
**Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer**

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

**PD Dr. med. Eva-Doreen Pfister**  
Pädiatrische Klinik für Nieren-,  
Leber- und Stoffwechselerkrankungen  
Medizinische Hochschule Hannover  
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

**PD Dr. med. Omid Madadi-Sanjani**  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Martinistraße 52, 20246 Hamburg



**Veranstaltungsvorschau**

Unsere nächste Veranstaltung  
**Hepatozelluläres Karzinom (HCC)**  
findet am 6. März 2024 statt!