

## Anmeldung erforderlich

Aus organisatorischen Gründen ist eine **Anmeldung bis Mittwoch, den 05.10.2022, 13:00 Uhr**, erforderlich. Nutzen Sie dafür das Formular auf unserer Website [www.mhh.de/ghe-anmeldung](http://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:

Verena Mehr Tel. 0511 532 6490

Mirjam Schöl Tel. 0511 532 3960

E-Mail: [kongress-ghe@mh-hannover.de](mailto: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](http://www.mhh.de/ghe-anmeldung)

Wir danken den Sponsoren dieser Veranstaltung:



1)



1)



1)

1) 1.000,- €

Die Veranstaltung wird seitens der Unternehmen der Wirtschaft im Gesundheitswesen mit insgesamt 3.000,- 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 und Endokrinologie

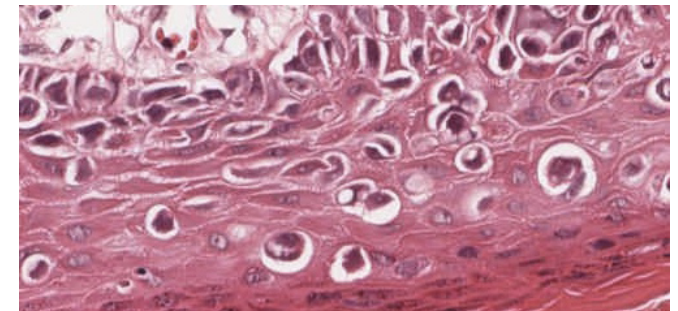
zusammen mit dem



# Neuroendokrine Neoplasien



Mittwoch, 5. Oktober 2022  
17:00-20:00 Uhr



## Wissenschaftliche Organisation:

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

## Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie sehr herzlich zu unserer interdisziplinären Fortbildungsveranstaltung zu Neuroendokrinen Tumoren ein.

Die Inzidenz der Neuroendokrinen Tumore ist in den vergangenen Jahren deutlich angestiegen und damit auch die Bedeutung von Neuroendokrinen Neoplasien (NEN) für die gastrointestinale Onkologie. Die erfolgreiche Diagnostik und Therapie von Neuroendokrinen Tumoren stellt weiterhin eine große Herausforderung im klinischen Alltag dar, die meist einer guten interdisziplinären Zusammenarbeit verschiedener Fachrichtungen bedarf.

Mit unserer diesjährigen NEN-Fortbildung wollen wir dieser Komplexität Rechnung tragen durch Vorträge zu den Themen Genetik, nuklearmedizinische Diagnostik sowie chirurgische und systemische Therapien.

Dr. Ripperger wird für uns die Erkenntnisse zu den genetischen Ursachen der neuroendokrinen Neoplasien und die wachsende Bedeutung der Humangenetik darlegen. Wie im vergangenen Jahr wird auch dieses Jahr wieder Frau Dr. Weiberg die nuklearmedizinische Diagnostik thematisieren und über die geänderten ASV-Richtlinien zur NEN Diagnostik referieren. Ganz besonders freuen wir uns über den viszeralchirurgischen Vortrag von Prof. Schmelzle, der sich in seinem Vortrag den hepatischen NEN und ihrer Therapie widmen wird. Traditionell werden wir die Vortragsreihe beschließen mit dem obligatorischen Update von Frau Dr. Rinke zu aktuellen Systemtherapien und zukünftigen Studien.

Wir freuen uns zudem auf eine interaktive Diskussion zu den Fallbeispielen, die diesmal von Frau Dr. Begum und dem Team der Gastroonkologischen Tagesklinik der MHH präsentiert werden.

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

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. H. H. Wedemeyer  
Prof. Dr. med. A. Vogel

PD Dr. med. A. Saborowski  
PD Dr. med. T. Wirth

## Programm

17:00-17:05 Uhr	<b>Begrüßung und Einführung in die Thematik</b> <i>Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer</i>
17:10-17:30 Uhr	<b>Humangenetische Diagnostik bei neuroendokrinen Tumoren</b> <i>Dr. PhD Tim Ripperger</i>
17:35-17:55 Uhr	<b>Nuklearmedizinische Diagnostik und Therapie</b> <i>Dr. med. Desiree Weiberg</i>
<b>Moderation:</b>	<b>Prof. Dr. med. Arndt Vogel, Prof. Dr. med. Moritz Schmelzle</b>
18:00-18:20 Uhr	<b>Der besondere Fall 1</b> <i>Dr. med. Nehara Begum</i>
18:25-18:35 Uhr	Pause mit virtueller Industrieausstellung
18:35-18:55 Uhr	<b>NEN der Leber – Resektion, Transplantation oder Systemische Therapie</b> <i>Prof. Dr. med. Moritz Schmelzle</i>
19:00-19:20 Uhr	<b>Systemische Therapien – was gibt es Neues?</b> <i>PD Dr. med. Anja Rinke</i>
<b>Moderation:</b>	<b>PD Dr. med. Thomas Wirth, Dr. med. Nehara Begum</b>
19:25-19:45 Uhr	<b>Der besondere Fall 2</b> <i>Dr. med. Sophia Heinrich, Tiago de Castro</i>
19:50-20:00 Uhr	<b>Zusammenfassung und Verabschiedung</b> <i>Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer</i>

## Referentinnen und Referenten

**Tiago de Castro**

**Dr. med. Sophia Heinrich**

**Prof. Dr. med. Arndt Vogel**

**Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer**

**PD Dr. med. Thomas Wirth**

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

**Dr. PhD Tim Ripperger**

Institut für Humangenetik  
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. Desiree Weiberg**

Klinik für Nuklearmedizin  
Medizinische Hochschule Hannover  
Carl-Neuberg-Str. 1 | 30625 Hannover

**Dr. med. Nehara Begum**

Klinik für Allgemeinchirurgie, Viszeral-, Thorax-,  
Kinder- und Endokrine Chirurgie  
Johannes Wesling Klinikum Minden  
Hans-Nolte-Straße 1 | 32429 Minden

**PD Dr. med. Anja Rinke**

Gastroenterologie, Endokrinologie, Stoffwechsel  
und klinische Infektiologie  
Universitätsklinikum Giessen und Marburg GmbH  
Baldingerstraße | 35033 Marburg

## Veranstaltungsvorschau

Unsere nächste Veranstaltung  
**Aktuelle Diabetologie**  
findet am 12. Oktober 2022 statt!