



Präsenz-  
veranstaltung:  
04. Mai auch als  
Livestream

**03.- 04. Mai 2024**

# **3<sup>rd</sup> Expert Summit on GI-Oncology**

**Steigenberger Airport Hotel,  
Frankfurt**

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an  
Ihren MSD-Ansprechpartner oder melden sich  
über diesen QR-Code an.



**CME-Zertifizierung beantragt**



03.– 04. Mai 2024

# 3<sup>rd</sup> Expert Summit on GI-Oncology

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie auch in 2024 zur MSD-Veranstaltung „**Expert Summit on GI-Oncology**“ einladen zu dürfen. In Frankfurt am Main soll sich vom 03. bis 04. Mai alles um **Tumore des Gastro-Intestinal-Traktes** drehen.

Wir versprechen Ihnen auch in diesem Jahr eine spannende und informative Veranstaltung!

Von neuen Therapiemöglichkeiten über die Bedeutung des Molekularen Tumorboards für die Therapieentscheidung bis hin zur Verwendung von KI in der modernen Onkologie – ein breites Portfolio an brandaktuellen Themen wartet auf Sie.

Neben State-of-the-Art Vorträgen runden auch in diesem Jahr wieder Fallseminare und Diskussionen das Programm ab. Sie sind herzlich eingeladen, daran teilzunehmen und Ihre Erfahrungen mit Kolleginnen und Kollegen zu teilen. Nutzen Sie die Zeit, um neue Erkenntnisse und Perspektiven für Ihre eigene Arbeit zu gewinnen.

Wir freuen uns auf zwei erkenntnisreiche und spannende Tage und den Austausch mit Ihnen!

Sie können nicht vor Ort teilnehmen? Dann steht Ihnen am 04. Mai unser Livestream zur Verfügung.

**Wir freuen uns auf Sie!**

**Herzliche Grüße**



**Prof. Dr. med.**  
**S. Lorenzen**  
MRI  
München



**Prof. Dr. med.**  
**Th. Seufferlein**  
Universitätsklinikum  
Ulm



**Prof. Dr. med.**  
**H. Wedemeyer**  
Medizinische Hochschule  
Hannover

# Freitag, 03. Mai 2024

## Präsenzveranstaltung mit interaktiven Workshops

ab 12:00 Uhr	Mittagsimbiss
13:00 Uhr	Begrüßung durch die Chairs <i>Prof. Dr. med. Sylvie Lorenzen, Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer Prof. Dr. med. Thomas Seufferlein</i>
13:10-13:50 Uhr	<b>Key Lecture I</b>  KI und Digitalisierung in der modernen Medizin - wie kann die Onkologie profitieren? <i>Dr. med. Thomas Albrecht</i>
13:50-14:30 Uhr	<b>Key Lecture II</b>  Zukünftige Therapiestrategien: ADCs/Therapeutisches Impfen/CAR-T-Zellen bei soliden Tumoren und neue zelluläre Behandlungsansätze <i>Prof. Dr. med. Michael Schmitt</i>
14:30-15:00 Uhr	Raumwechsel mit Kaffee im Foyer
15:00-16:00 Uhr	<b>Workshops je 60 Min (4 Workshops parallel )</b>
<b>Workshop I</b>	Therapiemanagement des CCC und HCC vor dem Hintergrund neuer zukunftsgerichteter Behandlungsoptionen <i>Dr. med. Thomas Ettrich, Dr. med. Thomas Wirth</i>
<b>Workshop II</b>	Praxiswissen Magenkarzinome: Von der Biopsie zur effektiven Therapie <i>Prof. Dr. med. Stefan Kasper-Virchow, Prof. Dr. med. Alexander Quaas</i>
<b>Workshop III</b>	ICI Therapie beim MSI-H mCRC - aktuelle Patientenfälle <i>Dr. med. Robert Hüneburg, Priv.-Doz. Dr. med. Marlies Michl</i>
<b>Workshop IV</b>	Der besondere Workshop - Aktuelles zu Schmerztherapie bei onkologischen Patienten <i>Priv.-Doz. Dr. med. Kai-Uwe Kern</i>
16:00-16:15 Uhr	Raumwechsel
16:15-17:15 Uhr	<b>Workshops Runde II (4 Workshops parallel - siehe oben)</b>
17:15-17:30 Uhr	Raumwechsel, zurück ins Plenum
17:30-18:30 Uhr	Das Molekulare Tumorboard - Diskussion am interaktiven Fall <i>Dr. med. Thomas Wirth, Prof. Dr. med. Alexander Quaas, Prof. Dr. med. Stefan Kasper-Virchow, Priv.-Doz. Dr. med. Marlies Michl, Dr. med. Robert Hüneburg</i>
ab 18:45 Uhr	Abendimbiss

# Samstag, 04. Mai 2024

## Plenumsveranstaltung mit Live-Stream

08:30–08:40 Uhr	Begrüßung Samstag (hybrides Setting)
8:40–09:10 Uhr	<b>Special Lecture Samstag</b>
	Neue Therapiestrategien durch molekulare Einzelzellanalysen der neuronalen Infiltration im Pankreaskrebs <i>Prof. Dr. Andreas Trumpp</i>
09:10–10:10 Uhr	<b>Session I ESO – Magen</b> Moderation <i>Prof. Dr. med. Sylvie Lorenzen</i>
	Neue Perspektiven für Patienten mit Tumoren des oberen Gastrointestinaltraktes <i>Prof. Dr. med. Sylvie Lorenzen, Prof. Dr. med. Alexander Quaas</i>
10:10–10:30 Uhr	<b>Expertenrunde/Diskussion (20 Min)</b> <i>Chairs und vorangegangene Referenten</i>
10:30–10:50 Uhr	Kaffeepause (mit Zeit zum Auschecken)
10:50–11:50 Uhr	<b>Session II HCC – Biliary</b> Moderation <i>Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer</i>
	HCC-Update: Immunonkologische Therapie – synergistische Mechanismen mit lokoregionären Therapien, inkl. Fragerunde/Diskussion <i>Dr. med. Thomas Wirth</i>
	Cholangiokarzinom: aktuelle Behandlungsstrategien in der Systemtherapie, inkl. Fragerunde/Diskussion <i>Dr. med. Thomas Ettrich</i>
11:50–12:45 Uhr	Steh-Lunch
12:45–13:45 Uhr	<b>Session III mCRC – MSI-h</b> Moderation <i>Prof. Dr. med. Thomas Seufferlein und Prof. Dr. med. Alexander Quaas</i>
	Erblicher Darmkrebs, inkl. Fragerunde/Diskussion <i>Dr. med. Robert Hüneburg</i>
	Therapie des MSI-H CRC 2024, inkl. Fragerunde/Diskussion <i>Priv.-Doz. Dr. med. Marlies Michl</i>
13:45–14:15 Uhr	<b>Plenumsdiskussion</b> Highlights aus den Lectures, offene zu diskutierende Punkte <i>Chairs und alle Referenten</i>
14:15–14:30 Uhr	Zusammenfassung Tag 2 und Verabschiedung

# Chairs & Referentinnen/Referenten

## Chairs der Veranstaltung

**Prof. Dr. med. Sylvie Lorenzen**  
III. Medizinische Klinik  
Hämatologie/Onkologie  
Technische Universität München  
Ismaninger Straße 22  
81675 München

**Prof. Dr. med. Thomas Seufferlein**  
Ärztlicher Direktor  
Klinik für Innere Medizin I  
Universitätsklinikum Ulm  
Albert-Einstein-Allee 23  
89081 Ulm

**Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer**  
Medizinische Hochschule  
Hannover Zentrum  
für Innere Medizin  
Klinik für Gastroenterologie,  
Hepatology und Endokrinologie  
Carl-Neuberg-Straße 1  
30625 Hannover

## Referentinnen/Referenten

**Dr. med. Thomas Albrecht**  
Universitätsklinikum Heidelberg  
Pathologisches Institut

**Dr. med. Thomas Ettrich**  
Universitätsklinikum Ulm

**Dr. med. Robert Hüneburg**  
Universitätsklinikum Bonn

**Prof. Dr. med. Stefan Kasper-Virchow**  
Universitätsklinikum Essen – Anstalt  
des öffentlichen Rechts – Innere Klinik

**Priv.-Doz. Dr. med. Kai-Uwe Kern**  
Schmerzpraxis Wiesbaden

**Priv.-Doz. Dr. med. Marlies Michl**  
Hämatookologische Schwerpunkt-  
praxis mit Tagesklinik München

**Prof. Dr. med. Alexander Quaas**  
Universitätsklinikum Köln –  
Zentrum für Pathologie

**Prof. Dr. med. Michael Schmitt**  
Universitätsklinikum Heidelberg

**Prof. Dr. Andreas Trumpp**  
Deutsches Krebsforschungszentrum –  
Stiftung des öffentlichen  
Rechts-Forschungsschwerpunkt A  
Zell- und Tumorbologie (FSP-A)

**Dr. med. Thomas Wirth**  
Medizinische Hochschule Hannover –  
Zentrum Innere Medizin

# Veranstalter/Anmeldung

<b>Veranstalter</b>	MSD Sharp & Dohme GmbH, Levelingstraße 4a, 81673 München Telefon: 0800 673 673 673, E-Mail: <a href="mailto:infocenter@msd.de">infocenter@msd.de</a> , <a href="http://www.msd.de">www.msd.de</a>
<b>Ansprechpartner für inhaltliche Rückfragen bei MSD</b>	Thomas Braun Senior BCM GI & Indication Lead HCC Cooperation, MSD Sharp & Dohme GmbH E-Mail: <a href="mailto:thomas.braun1@msd.de">thomas.braun1@msd.de</a>
<b>Ansprechpartner für organisatorische und logistische Rückfragen</b>	Intercom Köln GmbH Telefon: +49 (0) 221 272 800 333 E-Mail: <a href="mailto:msd-fortbildung@intercom.de">msd-fortbildung@intercom.de</a>
<b>Ansprechpartner für Fragen zur Reisebuchung</b>	American Express Global Business Travel, Meetings & Events Telefon: +49 (0) 69 380 791 652, E-Mail: <a href="mailto:MSD-Fortbildung@amexgbt.com">MSD-Fortbildung@amexgbt.com</a>
<b>Veranstaltungsort</b>	Steigenberger Airport Hotel, Unterschweinstiege 16, 60549 Frankfurt am Main
<b>Anmeldung</b>	Bei Interesse wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner bei MSD oder melden sich über <a href="https://go.msd.com/gi-summit">https://go.msd.com/gi-summit</a> an. Sie erhalten dann einen personalisierten Anmelde-link an Ihre E-Mail-Adresse.
<b>Zertifizierung</b>	Die Veranstaltung wird zur Zertifizierung eingereicht. Die Inhalte der Veranstaltung sind produkt- und dienstleistungsneutral. Mögliche Interessenkonflikte der Veranstalter, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden im Rahmen der Ankündigung und Durchführung der Veranstaltung offengelegt. Bitte beachten Sie die für Sie geltenden berufsrechtlichen Regelungen zur Fortbildung.
<b>Reisekosten</b>	Die Teilnahme vor Ort und virtuell ist kostenlos. Die Kosten für Übernachtung, Flug- und Bahnreise werden übernommen. Die Buchung erfolgt ausschließlich über MSD. Kosten für die Anreise mit dem PKW werden mit 0,30 €/km, max. 150,00 € erstattet. Weitere Informationen dazu finden Sie im Anmelde-link unter dem Punkt „Anreise und Kostenübernahme“. MSD Sharp & Dohme GmbH übernimmt die Gesamtkosten in Höhe von ca. 270.000 EUR.
<b>Allgemeine Datenschutzerklärung</b>	Wir versichern Ihnen, dass die von Ihnen mitgeteilten personenbezogenen Daten von uns nur zur Abwicklung der Veranstaltung und nicht für andere Zwecke verarbeitet werden. Im Übrigen gilt die Datenschutzerklärung unter <a href="http://www.msd.de/datenschutz">www.msd.de/datenschutz</a> .