

## Referenten

**PD Dr. med. Oliver Bachmann**  
Medizinische Hochschule  
Hannover  
Klinik für Gastroenterologie  
30625 Hannover

**PD Dr. med. Norbert Börner**  
Medizinische Hochschule  
Hannover  
Gastroenterologische  
Gemeinschaftspraxis Mainz  
55122 Mainz

**Prof. Dr. med. Martin Holtmann**  
Klinikum Bremerhaven  
Reinkenheide  
Medizinische Klinik I  
27574 Bremerhaven

**Gernot Jehle**  
Schallware GmbH  
13125 Berlin

**Dr. med. Klaus Kannengießer**  
Klinikum Lüneburg  
Innere Medizin und  
Hastroenterologie  
21339 Lüneburg

**Prof. Dr. med. Jonas Mudter**  
HELIOS Klinikum Schwerin  
Klinik für Gastroenterologie und  
Infektiologie  
19055 Schwerin

**PD Dr. med. Wolfgang Reindl**  
Universitätsklinik Mannheim II.  
Medizinische Klinik 68167 Mann-  
heim

**Prof. Dr. med. Andreas Schreyer**  
Universitätsklinik Regensburg  
Institut für Röntgendiagnostik  
93053 Regensburg

**Dr. med. Jens Walldorf**  
Universitätsklinikum Halle (Saale)  
Universitätsklinik und Poliklinik für  
Innere Medizin I  
06120 Halle (Saale)

**PD Dr. med. Dane Wildner**  
DEGUM - Ultrasound Expert /  
Gastroenterologe  
91088 Bubenreuth

## Kontakt

### GastroDiagnostik CED Ihr Ansprechpartner

Jasmin Werner  
Kompetenznetz Darmerkrankungen e.V.  
Hopfenstraße 60, 3. OG  
24103 Kiel

Telefon: +49 (0) 431 592957 5319  
Fax: +49 (0) 431 592957 3988  
E-mail: [j.werner@kompetenznetz-ced.de](mailto:j.werner@kompetenznetz-ced.de)

### Anmeldung

[www.kompetenznetz-darmerkrankungen.de](http://www.kompetenznetz-darmerkrankungen.de)

Melden Sie sich direkt **online** an  
oder füllen Sie das Anmeldeformular aus.

.....  
Titel / Name

.....  
Klinik / Adresse

.....  
E-Mail und Telefon

.....  
Ort, Datum

.....  
Stempel, Unterschrift

Mit freundlicher Unterstützung von:



Takeda Pharma Vertrieb  
GmbH & Co. KG



Janssen-Cilag GmbH

## GastroDiagnostik

# CED

**Freitag,  
18. Oktober 2019**

**11:00 Uhr**

**Dorint Kongresshotel**  
Friedrichsring 6  
68161 Mannheim

# Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie herzlich zu „GastroDiagnostik CED“ am 18. Oktober 2019 in Mannheim ein.

Die Diagnosestellung und Therapieerfolgskontrolle bei chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen erfolgt mittels Labor, Sonographie, radiologischen und endoskopischen Methoden. Durch rapiden Fortschritt in der Aufklärung der Pathogenese und neuer technischer Möglichkeiten ändert sich kontinuierlich die Vorgehensweise in diesen Bereichen. Mit diesem Workshop möchten wir versuchen, Ihnen einen Überblick über verfügbare bildgebende Diagnostikmethoden zu geben.

Realitätsnahe Untersuchungssituationen werden anhand authentischer Patientenbefunde simuliert. Auf diese Weise übt jeder Kursteilnehmer in Kleingruppen das Finden, Erkennen und Interpretieren anhand von praktischen Fällen aus dem Bereich der chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen und ihrer Differentialdiagnose. Die Visualisierung entzündlicher Prozesse, Verlaufskontrolle unter Therapie sowie die Anwendung von standardisierten Befunderhebungen werden vertieft.

Wir freuen uns, Sie zum Workshop „GastroDiagnostik CED“ begrüßen zu dürfen und sind auf eine anregende Diskussion gespannt.

Ihre AG Bildgebende Diagnostik im Kompetenznetz Darmerkrankungen

R. Atreya, T. Kucharzik, J. Mudter

# Programm

Freitag, 18. Oktober 2019

<b>11:00 Uhr</b>	Get-together und Begrüßung	J. Mudter W. Reindl	<b>14:00 - 14:30</b>	<b>Pause und Imbiss</b> (Wechsel der Workshop-Gruppen)	
<b>11:05 - 11:50</b>	<b>Diagnostik des Therapieverlaufs chronisch-entzündlicher Darmerkrankungen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Biomarker</li><li>• Ultraschall</li></ul>	O. Bachmann N. Börner	<b>14:30 - 16:00</b>	<b>WORKSHOP RUNDE II</b>  <b>Endoskopie, Magnetresonanztomographie, Biomarker</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Morbus Crohn</li><li>• Colitis ulcerosa</li></ul> <i>Interaktive Falldiskussionen und Interpretieren von Befunden</i>	O. Bachmann J. Mudter A. Schreyer J. Walldorf
<b>11:55 - 12:10</b>	<b>Technische Aspekte des Sono-Systems für das Ultraschall-Training</b>	G. Jehle			
<b>12:10 - 12:30</b>	<b>Pause</b>				
<b>12:30 - 14:00</b>	<b>WORKSHOP RUNDE I</b>  <b>Ultraschall mit Training an Sono-Systemen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Morbus Crohn</li><li>• Colitis ulcerosa</li></ul>  <b>Endoskopie, Magnetresonanztomographie, Biomarker</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Morbus Crohn</li><li>• Colitis ulcerosa</li></ul>  <i>Interaktive Falldiskussionen und Interpretieren von Befunden</i>	N. Börner M. Holtmann K. Kannengießer D. Wildner  O. Bachmann J. Mudter A. Schreyer J. Walldorf			<b>Ultraschall mit Training an Sono-Systemen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Morbus Crohn</li><li>• Colitis ulcerosa</li></ul>  <b>16:00 Uhr</b>
				<b>Evaluation der Veranstaltung, Verabschiedung</b>	W. Reindl