

## Referenten

### **PD Dr. med. Oliver Bachmann**

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

### **Prof. Dr. med. Martin Holtmann**

Klinikum Bremerhaven  
Medizinische Klinik I  
Postbrookstraße 103  
27574 Bremerhaven

### **PD Dr. med. Peter Hunold**

Universitätsklinikum  
Schleswig-Holstein  
Campus Lübeck  
Klinik für Radiologie und  
Nuklearmedizin  
Ratzeburger Allee 160  
23538 Lübeck

### **Prof. Dr. med. Michael Gebel**

Medizinische Hochschule  
Hannover  
Klinik für Gastroenterologie  
Carl-Neuberg-Straße 1  
30625 Hannover

### **Gernot Jehle**

Schallware GmbH  
Hobrechtsfelder Chaussee 172 D  
13125 Berlin

### **Dr. med. Klaus Kannengießer**

Klinikum Lüneburg  
Klinik für Allgemeine Innere  
Medizin & Gastroenterologie  
Bögelstraße 1  
21339 Lüneburg

### **PD Dr. med. Jonas Mudter**

Klinik Eutin  
Zentrum für Innere Medizin und  
Intensivmedizin  
Hospitalstraße 22  
23701 Eutin

## Kontakt

### **GastroDiagnostik CED**

#### **Ihr Ansprechpartner**

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

Telefon: +49 (0) 431 592957 5605

Fax: +49 (0) 431 592957 3988

E-mail: [j.schnirpel@kompetenznetz-ced.de](mailto:j.schnirpel@kompetenznetz-ced.de)

.....  
Titel / Name

.....  
Klinik / Adresse

.....  
E-Mail und Telefon

.....  
Ort, Datum

.....  
Stempel, Unterschrift

Mit freundlicher Unterstützung von

**abbvie**

AbbVie Deutschland  
GmbH & Co. KG: 7,5T€

**Takeda**

Takeda Pharma Vertrieb  
GmbH & Co. KG: 15T€

Kompetenznetz  
Darmerkrankungen

GastroDiagnostik

**CED**

CME-Punkte beantragt

**Freitag, 7. April 2017**

10:30 Uhr

**DORINT ARNSBERG**

Zu den Drei Bänken, 59757 Arnsberg

# Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie herzlich zu „GastroDiagnostik CED“ am 7. April 2017 in Arnsberg 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, 7. April 2017

<b>10:30</b>	Begrüßung	J. Mudter	<b>13:30 - 14:00</b>	Pause und Imbiss (Wechsel der Workshop-Gruppen)	
<b>10:40 - 11:25</b>	Diagnostik des Therapieverlaufs chronisch-entzündlicher Darmerkrankungen <ul style="list-style-type: none"><li>• Biomarker</li><li>• Ultraschall</li></ul>	O. Bachmann M. Gebel	<b>14:00 - 15:30</b>	<b>WORKSHOP RUNDE II</b> Endoskopie, Magnetresonanztomographie, Biomarker <ul style="list-style-type: none"><li>• Morbus Crohn</li><li>• Colitis ulcerosa</li></ul> Interaktive Falldiskussionen und Interpretieren von Befunden	O. Bachmann P. Hunold J. Mudter
<b>11:30 - 11:45</b>	Technische Aspekte des Sono-Systems für das Ultraschall-Training	M. Holtmann G. Jehle		Ultraschall mit Training an Sono-Systemen <ul style="list-style-type: none"><li>• Morbus Crohn</li><li>• Colitis ulcerosa</li></ul> Interaktive Falldiskussion in Kleingruppen	M. Holtmann K. Kannengießer
<b>11:50 - 13:25</b>	<b>WORKSHOP RUNDE I</b> Ultraschall mit Training an Sono-Systemen <ul style="list-style-type: none"><li>• Morbus Crohn</li><li>• Colitis ulcerosa</li></ul> Interaktive Falldiskussion in Kleingruppen	M. Holtmann K. Kannengießer			
	Endoskopie, Magnetresonanztomographie, Biomarker <ul style="list-style-type: none"><li>• Morbus Crohn</li><li>• Colitis ulcerosa</li></ul> Interaktive Falldiskussionen in Kleingruppen	O. Bachmann P. Hunold J. Mudter	<b>15:30</b>	Evaluation der Veranstaltung Verabschiedung	O. Bachmann J. Mudter