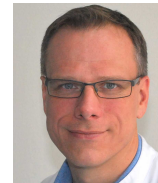




J. Bogner



M. Reincke



H.-J. Anders

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Versorgung von akut und chronisch Kranken an der Schnittstelle zwischen ambulanter und stationärer Medizin enthält den Grundgedanken von Poliklinik und Klinik. Die gute Tradition des Dialogs mit den niedergelassenen Ärzten wollen wir in Form des hausärztlichen Poliklinikabends weiterführen.

Die enge und gute Zusammenarbeit zwischen Ihnen als zuweisenden Ärzten und der Klinik erlaubt es, die an uns gerichteten Aufträge zu erfüllen und Synergien zwischen Praxis und Klinik auszunützen, wie auch Doppeluntersuchungen zu vermeiden.

Die Zielsetzung des Abends liegt darin, häufige und aktuelle Themen, aber auch eine Kasuistik, oder ein medizinisches Quiz als Basis für kollegiale Gespräche und Diskussionen zu bieten. Unsere Ärzte, Stationsärzte und Oberärzte sind am Abend anwesend, so dass auch im Anschluss im kleineren Kreis Kennenlernen und Fachgespräche möglich sind. Die Frage an den Spezialisten, die Sie immer schon stellen wollten, sollen Sie im Forum oder im Einzelgespräch auch beantwortet bekommen. Und wir würden uns freuen, wenn wir Gelegenheit haben, unsere Kooperationspartner in der Praxis und unsere Einweiser persönlich kennen zu lernen.

Die Themenauswahl erfolgt in enger Kooperation mit Herrn Prof. Dr. Jörg Schelling von der Allgemeinmedizin und deren Kerngruppe der Lehrbeauftragten. Gerne werden wir auch Ihre Wünsche und Vorschläge berücksichtigen.

Wir laden Sie herzlich ein und würden uns über Ihre Teilnahme freuen.

Mit den allerbesten Grüßen  
Ihre,

Prof. Dr. J. Bogner  
Oberarzt der Klinik

Prof. Dr. H.-J. Anders  
Oberarzt der Klinik

Prof. Dr. M. Reincke  
Direktor der Medizinischen Klinik und Poliklinik IV

## Programm

---

- 17:30 Imbiss, Kennenlernen, Gespräch
- 18:00 **Berufskrankheit? Wann muss ich hellhörig werden und wohin melden?**  
*U. Ochmann*
- 18:25 **Update: Rhabdomyolyse bei Elektrostimulation zum Muskeltraining**  
*R. Kunisch*
- 18:50 **Der interessante Fall: Fieber unklarer Genese**  
*G. Rubinstein*
- 19:10 **Quiz: Sonobefunde**  
*C. Lottspeich*
- 19:30 **Lernerfolgskontrolle**
- 19:40 Ende der Veranstaltung

## Referenten

---

### **Dr. med. Uta Ochmann**

Institut u. Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin  
Klinikum der Universität München  
Ziemssenstraße 1, 80336 München  
[uta.ochmann@med.uni-muenchen.de](mailto:uta.ochmann@med.uni-muenchen.de)

### **Dr. med. Raphael Kunisch**

Institut für Allgemeinmedizin  
Klinikum der Universität München  
Pettenkoflerstraße 10, 80336 München  
[raphael.kunisch@med.uni-muenchen.de](mailto:raphael.kunisch@med.uni-muenchen.de)

### **Dr. med. German Rubinstein**

Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Station M3  
Klinikum der Universität München  
Ziemssenstraße 1, 80336 München  
[german.rubinstein@med.uni-muenchen.de](mailto:german.rubinstein@med.uni-muenchen.de)

### **Dr. med. Christian Lottspeich**

Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Sonographie  
Klinikum der Universität München  
Ziemssenstraße 1, 80336 München  
[christian.lottspeich@med.uni-muenchen.de](mailto:christian.lottspeich@med.uni-muenchen.de)

## Anmeldung

Bitte per

E-Mail ([hhall@med.LMU.de](mailto:hhall@med.LMU.de))

Fax (089 / 4400 – 54403)

oder per Post (passt in einen Fensterumschlag).

Klinikum der Universität München  
Medizinische Klinik und Poliklinik IV  
z.Hd. Herr H. Hall  
Ziemssenstraße 1  
80336 München

Hiermit melde ich mich zum **Poliklinischen Abend am Mittwoch, den 17.01.2018** an:

(Bitte deutlich, in **DRUCKBUCHSTABEN** schreiben)

.....  
Titel, Vorname, Nachname

**Privat-Adresse:**

.....  
Straße, Hausnummer

.....  
PLZ, Ort

.....  
Fax

.....  
E-Mail

Unsere aktuellen Fortbildungstermine  
finden Sie auch im Internet unter:  
<http://med4.klinikum.uni-muenchen.de>



# Poliklinischer Abend

am Mittwoch, den 17. Januar 2018  
von 17:30 bis 19:40 Uhr

im Großen Hörsaal  
der Medizinischen Klinik  
und Poliklinik IV  
Ziemssenstraße 1  
80336 München

- Teilnahme kostenfrei

- 3 CME-Punkte

<http://med4.klinikum.uni-muenchen.de>

