

## Anmeldung

Fortbildungsveranstaltung  
prevenTUM - Prävention bewegt

**Chronisch entzündliche Darmerkrankungen**  
**12.03.2014**

Klinikum rechts der Isar, Pavillon  
Die Teilnahme ist kostenlos.

## Faxantwort

- Ich nehme an der Veranstaltung teil
- Ich bringe \_\_\_ Personen mit
- Ich/Wir nehme/n am Imbiss teil

Name

Vorname

Straße

PLZ, Ort

Email

Datum

Unterschrift

Fax +49.(0)89.289.24450

## Rückfragen und Anmeldung

Dipl. oec. troph. Nina Schaller  
schaller@sport.med.tum.de

MRI\_PL\_PreventTUM2014\_CED

## Tagungsort & Anfahrt

Klinikum rechts der Isar, Pavillon  
Ismaninger Straße 22, 81675 München.

Ab dem Hauptbahnhof mit den **U-Bahnen** U4 oder U5  
in Richtung Arabellapark / Neuperlach-Süd zum Max-  
Weber-Platz. Den Pavillon erreichen Sie direkt über den  
Eingang an der Einsteinstraße

**Bus:** Linien 91, 191, 192

**Trambahn:** Linien 18, 19



Klinikum rechts der Isar  
Technische Universität München



**Lehrstuhl und Poliklinik für  
Prävention, Rehabilitation und Sportmedizin**

Vorbeugen. Erkennen. Behandeln  
**Chronisch entzündliche  
Darmerkrankungen**

Einladung zur Fortbildungsveranstaltung  
**12. März 2014**  
Klinikum rechts der Isar // Pavillon

CME  
2  
Punkte

**Lehrstuhl und Poliklinik für  
Prävention, Rehabilitation und Sportmedizin  
Klinikum rechts der Isar  
Technische Universität München**

Prof. Dr. med. Martin Halle  
Ismaninger Str. 22, D-81675 München  
Fon +49.(0)89.289-24441  
Fax +49.(0)89.289-24450  
Email [info@sport.med.tum.de](mailto:info@sport.med.tum.de)  
Web [www.sport.med.tum.de](http://www.sport.med.tum.de)

**Wir danken**

\* Standfläche plus Logo in Printmedien



† €1.500 / 6m<sup>2</sup> SF\*  
†† €1.000 / 4m<sup>2</sup> SF\*

prevenTUM  
excellence in prevention<sup>®</sup>

Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

Zu den chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen (CED) gehören im engeren Sinne der Morbus Crohn und die Colitis ulcerosa. Die Colitis ulcerosa befällt fast ausschließlich den Dickdarm (Colon), der Morbus Crohn kann alle Abschnitte des Verdauungstraktes, vom Mund bis zum After, aber insbesondere den unteren Dünndarm und den Anfang des Dickdarms befallen. Die Prävalenz beider Erkrankungen liegt in Europa bei maximal 0,5%.

Die Ursachen sind noch nicht geklärt, es werden aber eine genetische Disposition, Umweltfaktoren und auch psychosomatische Auslöser vermutet. Aufgrund ihres schubweisen Verlaufes mit Phasen der vorübergehenden Remission führen beide Erkrankungen, insbesondere bei fehlender oder inadäquater Behandlung, zu weitreichenden Einschränkungen der Lebensqualität und der allgemeinen Leistungsfähigkeit. Mit dieser Veranstaltung wollen wir Ihnen nicht nur die medikamentösen Therapiemöglichkeiten aufzeigen, sondern auch auf den Einfluss des Mikrobioms und der Bewegung eingehen. Anschließend besteht bei einem kleinen Imbiss die Möglichkeit, das kollegiale Gespräch fortzusetzen bzw. zu vertiefen.

Wir heißen Sie zu dieser Fortbildung herzlich willkommen und bitten um Bestätigung Ihrer Teilnahme per Fax oder Email.

Mit freundlichen Grüßen

  
Univ.-Prof. Dr. Martin Halle

  
Univ.-Prof. Dr. Hans Hauner

## Programm

**18:15 - 18:20 Uhr**

**Begrüßung und Einführung**

Martin Halle, Hans Hauner

**18:20 - 18:40 Uhr**

**Einfluss des Mikrobioms auf  
entzündliche Darmerkrankungen**

Dirk Haller

**18:50 - 19:10 Uhr**

**Sport und chronisch  
entzündliche Darmerkrankungen**

Peter Klare

**19:20 - 19:30 Uhr**

**Bewegte Pause**

**19:30 - 19:50 Uhr**

**Aktuelles zur Therapie chronisch  
entzündlicher Darmerkrankungen**

Wolfgang Huber

**ab 20:00 Uhr**

**Ende der Veranstaltung mit kleinem Imbiss  
und Besuch der Industrieausstellung**

## Referenten und Moderation

**Halle, Martin // Prof. Dr. med.**

Lehrstuhl und Poliklinik für Prävention, Rehabilitation und Sportmedizin, Klinikum rechts der Isar  
Technische Universität München  
Georg-Brauchle-Ring 56 (Campus C), 80992 München

**Haller, Dirk // Prof. Dr. rer. nat.**

Zentralinstitut für Ernährungs- und Lebensmittelforschung,  
Ernährung und Immunologie  
Technische Universität München  
Gregor-Mendel-Str. 2, 85350 Freising-Weihenstephan

**Hauner, Hans // Prof. Dr. med.**

Institut für Ernährungsmedizin  
Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München  
Georg-Brauchle-Ring 60/62 (Campus D), 80992 München

**Huber, Wolfgang // Prof. Dr. med.**

II. Medizinische Klinik und Poliklinik  
Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München  
Ismaningerstr. 22, 81675 München

**Klare, Peter // Dr. med.**

II. Medizinische Klinik und Poliklinik  
Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München  
Ismaningerstr. 22, 81675 München

## Veranstaltungen Jahresübersicht 2014

**Zentrum für Prävention, Ernährung und  
Sportmedizin am Klinikum rechts der Isar**

Die PreventUM-Veranstaltungen finden immer mittwochs,  
18.00 Uhr c.t., im Klinikum rechts der Isar, Pavillion, statt.

➔ **21. Mai 2014**

**Schwangerschaft.PreventUM**