

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
Web www.sport.med.tum.de

Wir danken

* Standfläche plus Logo in Printmedien



† €1.500 / 6m² SF*
†† €1.000 / 4m² SF*

prevenTUM
excellence in prevention[®]

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