

Anmeldung

Fortbildungsveranstaltung
prevenTUM - Prävention bewegt

Schilddrüse

20.05.2015

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

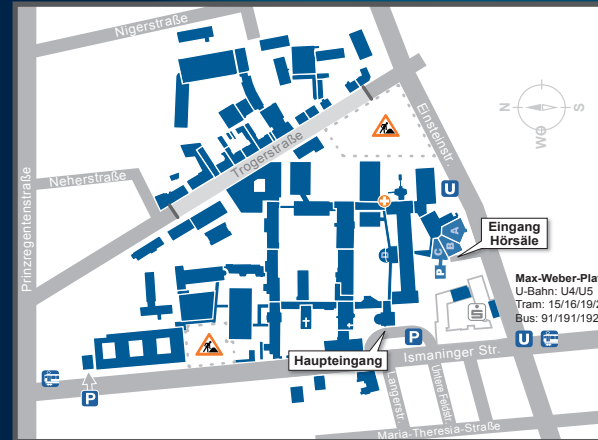
Fax +49.(0)89.289.24450

Rückfragen und Anmeldung

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

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

ELSE KRÖNER-FRESENIUS-STIFTUNG
Forschung fördern. Menschen helfen.

Einladung zur Fortbildungsveranstaltung
Schilddrüse

20. Mai 2015
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*

prevenTUM
excellence in prevention®

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

Die Schilddrüse erfüllt zahlreiche Funktionen, denn ihre Hormone beeinflussen den gesamten Stoffwechsel, die Psyche und das Wachstum. Millionen Deutsche leiden aber auch an Erkrankungen der Schilddrüse. Diese können verschiedenste Ursachen und Folgen haben: Ein Kropfleiden, starkes Schwitzen oder eine Gewichtszunahme sind nur einige davon.

Daraus ergeben sich spannende und zum Teil kontroverse Fragen, z.B. wie man eine Unter- oder Überfunktion der Schilddrüse sicher diagnostiziert, welche Medikation zu wählen ist oder ob die Hashimoto-Thyreoiditis nun eine Modediagnose oder tatsächlich eine echte Volkskrankheit ist.

Diese Fragen, weitere assoziierte Stoffwechselerkrankungen und neue Diagnostik- und Therapieoptionen möchten wir mit Ihnen im Rahmen der Fortbildung diskutieren.

Außerdem möchten wir darstellen, was der Patient zum Schutz der Schilddrüse, z.B. durch eine angepasste Ernährung, selbst tun kann.

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 herzlichen 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

Aktuelle Diagnostik- und Therapieansätze in der Behandlung von Schilddrüsenerkrankungen

Klemens Scheidhauer

18:50 - 19:10 Uhr

Schilddrüse und Stoffwechselerkrankungen

Petra-Maria Schumm-Draeger

19:20 - 19:30 Uhr

Bewegte Pause

19:30 - 20:00 Uhr

Ernährung und Schilddrüse - was hilft?

Alexander von Werder

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

Hauner, Hans // Prof. Dr. med.

Institut für Ernährungsmedizin

Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München
Georg-Brauchle-Ring 60/62, 80992 München

Scheidhauer, Klemens // Prof. Dr. med.

Nuklearmedizinischen Klinik, Interdisziplinäres
Endokrines Zentrum (Schilddrüsenzentrum)

Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München
Ismaninger Str. 22, 81675 München

Schumm-Draeger, Petra-Maria // Prof. Dr. med.

Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Angiologie
Städtisches Klinikum München, Klinikum Bogenhausen

Englschalkinger Straße 77, 81925 München

von Werder, Alexander // OA Dr. med.

Endokrinologische Ambulanz

Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München
Ismaninger Str. 22, 81675 München

Veranstaltungen Jahresübersicht 2015

**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.

➔ **10. Juli 2015**

Sporternährung Kompakt.Symposium

➔ **07. Oktober 2015**

Akupunktur.PreventUM

➔ **05. Dezember 2015**

**Sport vom jungen bis zum alten Herz •
Körperliche Aktivität über die Lebensspanne
Sportkardiologisches Symposium**