

EVANGELISCHE STIFTUNG AUGUSTA

Augusta-Kranken-Anstalt gGmbH
Bergstraße 26 – 44791 Bochum – Tel. 0234-517-0

Augusta-Kranken-Anstalt Bochum-Linden
Dr.-C.-Otto-Straße 27 - 44879 Bochum - Tel. 0234-517-3

Evangelisches Krankenhaus Hattingen
Bredenscheider Str. 54 - 45525 Hattingen – Tel. 02324 502-0

Akademische Lehrkrankenhäuser

www.augusta-bochum.de - info@augusta-bochum.de
www.krankenhaus-hattingen.de
post@krankenhaus-hattingen.de

Um Rückantwort wird bis zum 22. Juni 2018 gebeten:

- per Mail: m.sieberg@krankenhaus-hattingen.de
- per Fax: 02324/502-5366
- per Post: Sekretariat Prof. Dr. med. A. Tromm
Evangelisches Krankenhaus Hattingen,
Bredenscheider Str. 54, 45525 Hattingen

An der Veranstaltung "Entzündliche Darmerkrankungen und Mikrobiom", am Donnerstag, 26. Juni 2018, 20.00 Uhr c.t.

- nehme ich teil
- und bringe ich weitere _____
Person(en) mit

Absender, Datum, Unterschrift:

augusta
MEDIZIN PFLEGE BILDUNG

augusta
MEDIZIN PFLEGE BILDUNG



Evangelisches Krankenhaus Hattingen
Akademisches Lehrkrankenhaus

Klinik für Innere Medizin
Chefarzt Prof. Dr. med. Andreas Tromm

Bredenscheider Str. 54 ++ 45525 Hattingen
Ruf 02324/502-5219/-5220
Fax 02324/502-5366
E-Mail: innere@krankenhaus-hattingen.de
www.klinik-gastroenterologie.de

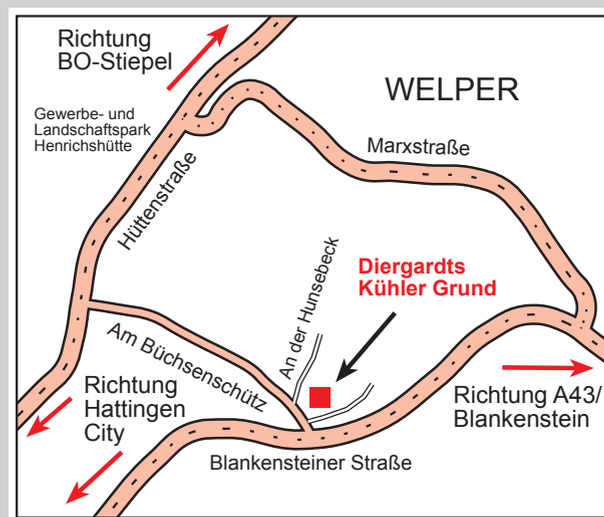
Ärztliche Fortbildungsveranstaltung

Entzündliche Darmerkrankungen und Mikrobiom

Prof. Dr. med. Eduard F. Stange

28. Juni 2018 - 20 Uhr

Klinik für Innere Medizin
Evangelisches Krankenhaus Hattingen
+
Klinik für Medizinische Geriatrie
Augusta-Kranken-Anstalt
Bochum-Linden
+
Ärztgruppe
Bochum-Linden-Dahlhausen



Hattingen, im Mai 2018

**Sehr verehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,**

zu der ärztlichen Fortbildungsveranstaltung am 28.06.2018 möchten wir Sie recht herzlich einladen.

Das Mikrobiom ist bei der Ursachenforschung und auch Behandlung zahlreicher Erkrankungen ganz aktuell in den Fokus des Interesses geraten. Die Bakterienflora des Darms scheint vielfältige wichtige Funktionen in der Regulation von Stoffwechselprozessen, aber auch von Erkrankungen wahrzunehmen. Bei den chronisch entzündlichen Darmerkrankungen - Morbus Crohn und Colitis ulcerosa – spielt dies eine wichtige Rolle. So üben z.B. die sogenannten Defensine als wichtige Abwehrfaktoren eine Schutzfunktion an der Darmschleimhaut aus.

Herr Professor Stange und seine Arbeitsgruppe haben sich langjährig um die wissenschaftliche Erforschung der Zusammenhänge zwischen Mikrobiom und chronisch entzündlichen Darmerkrankungen verdient gemacht. Professor Stange, ein ausgewiesener Experte im Bereich der chronisch entzündlichen Darmerkrankungen, war Erstautor sowohl der deutschen als auch der europäischen Therapieleitlinie zur Behandlung des Morbus Crohn.

Wir würden uns sehr freuen, Sie am 28. Juni 2018 persönlich begrüßen zu dürfen.

Mit kollegialen Empfehlungen

Dr. med. O. Hagen

Dr. med. H.-O. Müller

Prof. Dr. med. A. Tromm

Entzündliche Darmerkrankungen und Mikrobiom

Referent

Prof. Dr. med. Eduard F. Stange

Innere Medizin I

Medizinische Universitätsklinik Tübingen

Otfried-Müller-Str. 10

72076 Tübingen

Beginn:

20.00 Uhr c.t.

Ort:

Diergardts „Kühler Grund“

Am Büchenschütz 15, 45527 Hattingen

Telefon (02324) 96 03-0

Nach der Veranstaltung sind Sie herzlich zu einem Imbiss eingeladen.

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist beantragt.

In Zusammenarbeit mit der
Firma Ferring,

Aufwendungen (bei Drucklegung) 2500 € für
Organisation, Referentenhonorar, Imbiss und
Raummiete

Die Unterstützung ist ohne Einfluss auf Inhalt und
Auswahl der Referate sowie auf Kaufentscheidungen

