

# 14. Umweltmedizinische Jahrestagung

13.-14. November 2015 in Berlin

## Chronische Entzündungserkrankungen

### Der Darm als Zentralorgan der Inflammation



Eine interdisziplinäre Tagung für Ärzte, Zahnärzte und medizinische Berufsgruppen, die sich kausal orientiert mit chronischen Erkrankungen beschäftigen (wollen).



#### Veranstalter



Deutscher Berufsverband der Umweltmediziner e.V.  
Siemensstraße 26 a, 12247 Berlin  
www.dbu-online.de



Interdisziplinäre Gesellschaft für Umweltmedizin e.V.  
Bergstraße 14, 20095 Hamburg  
www.igumed.de



Ökologischer Ärztebund e.V.  
Frielinger Straße 31, 28215 Bremen  
www.oekologischer-aerztebund.de

#### In Kooperation mit



Deutsche Gesellschaft für Umwelt-ZahnMedizin e.V.  
Siemensstraße 26 a, 12247 Berlin  
www.deguz.de



EUROPAEM  
Europäische Akademie für Umweltmedizin e. V.  
Trierer Strasse 44, 54411 Hermeskeil  
www.europaem.eu

#### Organisation



Tagungsbüro 14. Umweltmedizinische Jahrestagung  
c/o Institut für Medizinische Diagnostik  
Nicolaistraße 22, 12247 Berlin  
Tel.: +49 30 77001-444  
Fax: +49 30 77001-236  
E-Mail: tagung@imd-berlin.de

#### Tagungsort

##### Umweltforum Berlin

Auferstehungskirche · Pufendorfstraße 11  
10249 Berlin-Friedrichshain  
Nähe U-Bhf. Strausberger Platz



#### Hotelempfehlungen

Wir haben für die Teilnehmer in nahegelegenen Hotels zeitlich begrenzte Kontingente vereinbart. Sie können auf die Kontingente unter dem **Stichwort „UMJT 2015“** bei der Buchung Ihrer Übernachtung zurückgreifen.

##### nh Hotel Berlin Alexanderplatz

Landsberger Allee 26-32, 10249 Berlin  
Tel +49 30 223857-83 (Abruf möglich bis 01.10.2015)  
Kontingent vom 12.-14. November 2015

##### andel's Hotel Berlin

Landsberger Allee 106, 10369 Berlin  
Tel: +49 30 453 053 2200 (Abruf möglich bis 05.11.2015)  
Kontingent vom 12.-14. November 2015

##### Hotel ibis Berlin Ostbahnhof

An der Schillingbrücke 2, 10243 Berlin  
Tel: +49 30 257600 (Abruf möglich bis 18.09.2015)  
Kontingent vom 13.-14. November 2015

##### InterCity Hotel Berlin

Am Ostbahnhof 5, 10243 Berlin  
Tel: +49 30 293680 (Abruf möglich bis 02.10.2015)  
Kontingent vom 13.-14. November 2015

#### Teilnahmegebühr inkl. Verzeehr (alle Gebühren zzgl. MwSt)

##### Tageskarte

Mitglieder

☐ 1. Tag ☐ 2. Tag

☐ dbu ☐ IGUMED ☐ ÖÄB ☐ EUROPAEM ☐ DEGUS

Nichtmitglieder

☐ 130,- € ☐ 150,- €

Studenten (bei Vorlage eines gültigen Studentenausweises)

☐ 30,- € ☐ 50,- €

##### Gesamte Jahrestagung

Mitglieder

☐ 220,- €

☐ dbu ☐ IGUMED ☐ ÖÄB ☐ EUROPAEM ☐ DEGUS

Nichtmitglieder

☐ 260,- €

Studenten (bei Vorlage eines gültigen Studentenausweises)

☐ 60,- €

**Ich nehme an der Abendveranstaltung am 13.11.2015 teil.**  
(inkl. Buffet, alkoholfreier Getränke und Bier)

☐ 25,- €

Bitte senden Sie mir die Rechnung und die Bestätigung an meine Adresse zu.  
**Die Anmeldung ist erst nach Zahlungseingang gültig.**

#### Anmeldung per Fax / E-Mail an das Tagungsbüro:

Fax: +49 30 77001-236

E-Mail: tagung@imd-berlin.de

Titel/Name: .....

Vorname: .....

Institution/Praxis: .....

Straße: .....

PLZ, Ort: .....

Telefon: .....

E-Mail: .....

Datum Unterschrift 14te\_UMJT\_Berlin



Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
Liebe Interessierte,

viele chronisch entzündliche Erkrankungen nehmen in höher entwickelten Industrieländern weiter zu. Es betrifft nicht nur Allergien und Autoimmunerkrankungen, sondern auch chronische Infektionen sowie entzündliche Darm-, Haut- und ZNS-Erkrankungen. Die Zahnmedizin ist gleichermaßen involviert. Parodontitis und Kieferostitis sollen hier nur als Beispiele genannt sein. Die Ursachen der Zunahme chronisch entzündlicher Erkrankungen sind vielfältig und bisher nur teilweise verstanden. Sicher ist, dass Umweltfaktoren beteiligt sind. Unsere „moderne Lebensweise“ bringt Einflussfaktoren mit sich, welche die Immuntoleranz stören und somit chronische Entzündungsprozesse fördern. Aber was sind das für „Umweltfaktoren“? Was ist untersucht, was sind (noch) Hypothesen? Welche Rolle spielt der Darm dabei? Welche Bedeutung hat das intestinale Mikrobiom, die Aufnahme von Fremdstoffen über den Darm oder das Immunsystem des Darms selbst? Ist der Darm nur ein häufig betroffenes Organ oder selbst Quelle der systemischen Entzündung? Die intestinale Inflammation moduliert die Expression zahlreicher systemischer Mediatoren wie z.B. Hormone oder Zytokine. Das vegetative Nervensystem ist eng verwoben mit dem Darm. Was stört die wichtige Regulatorfunktion des Darmes und wie könnte man das therapeutisch beeinflussen? Welche Rolle spielen dabei „Darm-trigger“ wie Nahrung, zahnärztliche Materialien oder Stress? Was ist mit den Schadstoffen in unserem Wohn- und Lebensumfeld?

Seien Sie gespannt auf die Referate und freuen Sie sich mit uns auf die 14. Umweltmedizinische Jahrestagung.

*Volker von Baehr*

Ihr Volker von Baehr  
stellvertretend für die umweltmedizinischen Verbände und alle, die an der Vorbereitung der Tagung beteiligt sind.

FREITAG 13.11.2015

- ab 11.00 Empfang der Teilnehmer und Begrüßungskaffee
- 12.30 Begrüßung und Einführung in das Thema „Darm - Entzündung - Umweltmedizin“  
Dr. Frank Bartram, Vorsitzender des Deutschen Berufsverbandes der Umweltmediziner, Weißenburg
- Moderation: Dr. Kurt E. Müller, Kempten & Dr. Volker von Baehr, Berlin
- 12.45 Die chronische Entzündung: Einfluss inflammatorischer Mediatoren auf das autonome Nervensystem  
Prof. Rainer H. Straub, Universitätsklinikum, Klinik für Innere Medizin, Universität Regensburg
- 13.45 Diskussion
- 14.00 Reizdarm! Der Einfluss des Nervensystems auf Erkrankungen im Magen-Darmbereich  
Prof. Michael Schemann, Lehrstuhl für Humanbiologie, Technische Universität München
- 14.45 Diskussion

15.00 - 15.30 Kaffeepause

- 15.30 Allergische Entzündungsreaktionen am Darm – immunologische und nicht-immunologische Ursachen für Nahrungsmittelunverträglichkeiten  
Prof. Martin Raithel, Medizinische Klinik I der Universität Erlangen-Nürnberg
- 16.15 „Belastung“ des Gastrointestinaltraktes durch Zahnersatz, kieferorthopädische Materialien und lokale Entzündungsprozesse im Mund-Kieferbereich
- Ein Plädoyer an die Kooperation zwischen Medizin und Zahnmedizin  
ZA Lutz Höhne, Dirmstein

- 17.00 Chronisch entzündliche Darmerkrankungen - Welche Rolle spielt die Umwelt?  
PD Dr. Carsten Büning, Chefarzt der Klinik für Innere Medizin, Krankenhaus Waldfriede in Berlin
- 17.45 Diskussion
- 18.30 Mitgliederversammlungen der Verbände
- 20.00 Berliner Abend im „Umspannwerk Ost“  
www.umspannwerk-ost.de

SAMSTAG 14.11.2015

Aus der Praxis – Für die Praxis

- Moderation: PD Dr. John Ionescu, Neukirchen & Dr. Peter Ohnsorge, Würzburg
- Darm und chronische Entzündung – Umsetzung in die tägliche Praxis
- 9.00 Hundert Billionen Mitbewohner: Wie Mikroorganismen im Darm über Gesundheit und Krankheit entscheiden  
Prof. Harald Renz, Institut für Laboratoriumsmedizin und Pathobiochemie, Molekulare Diagnostik, Universitätsklinikum Gießen und Marburg
- 10.00 Umweltbelastungen, Dysbiose und Schleimhautimmunität - Der Darm als Zentralorgan der systemischen Entzündung?  
Dr. Claus Bückendorf, Kiel
- 10.45 - 11.15 Kaffeepause
- Anamnese und Diagnostik
- 11.15 Die umweltmedizinische Anamnese bei Patienten mit Darmerkrankungen  
Dr. Markus Pfisterer, Heilbronn
- 11.45 Das Mastzellaktivierungssyndrom (MCAS) - eine zunehmende Erkrankung der Moderne?  
Wolfgang Taumann, Erlangen

- 12.15 Der Vitamin- und Spurenelementhaushalt bei Patienten mit "leaky gut" und systemischen Entzündungserkrankungen  
Dr. Bernd-Michael Löffler, Berlin
- 12.45 Diskussion

13.00 - 14.00 Mittagspause

- Moderation: Dr. Frank Bartram, Weißenburg & Dr. Hans-Peter Donate, Furth im Wald
- Fakten, Thesen und Mythen - Möglichkeiten und Grenzen der Laboranalytik bei Darmerkrankungen und chronischer Entzündung

- 14.00 Diagnostik aus dem Stuhl  
Dr. Andreas Rüffer, Bad Bocklet
- 14.30 Diagnostik aus dem Blut  
Dr. Volker von Baehr, Berlin
- 15.00 Diskussion

15.15 - 15.45 Kaffeepause

- Therapeutische Optionen und Prävention
- 15.45 Nutritiver Einfluss auf das subklinische Entzündungspotential  
Prof. Dr. Michaela Döll, Wachenheim
- 16.15 Reizvermeidung, antiinflammatorische Therapiemaßnahmen und Stressregulation als Basistherapie bei systemischen Entzündungserkrankungen  
Dr. Kurt E. Müller, Kempten
- 16.45 Resümee - Die Bedeutung der „Klinischen Umweltmedizin“ in der Zukunft  
Dr. Peter Ohnsorge, Würzburg
- 17.15 Diskussion
- ca. 17.30 Ende der Veranstaltung