Allgemeine Informationen

Ort der Veranstaltung

Biozentrum Campus Riedberg Max-von-Laue-Straße 9 60439 Frankfurt am Main

Veranstalter der Wissenschaftlichen Tagung in Kooperation

Akademie für Mikronährstoffmedizin Essen Apotheker Uwe Gröber, Zweigertstr. 55, 45130 Essen/Ruhr www.vitaminspur.de USt-ID-Nr.: DE234316660

Akademie für menschliche Medizin Spitzen-Prävention und Spitzen-Gesundheit Prof. Dr. Jörg Spitz, Krauskopfallee 27, 65388 Schlangenbad www.spitzen-praevention.com USt-ID-Nr.: DE296328939

Anmeldung, Kongressorganisation und Veranstalter der Industrieausstellung

Kongress- und MesseBüro Lentzsch GmbH Gartenstr. 29, 61352 Bad Homburg Tel.: +49 (0) 6172 / 6796-0, Fax: +49 (0) 6172 / 6796-26 info@kmb-lentzsch.de, www.kmb-lentzsch.de

Teilnehmergebühren

Gesamte T	agung	Anmeldung bis 18.03.2018	Anmeldung ab 19.03.2018	
ocsamic i	0 0			
	Teilnehmer	EUR 218,00	EUR 268,00	
	Studenten*	EUR 80,00	EUR 120,00	
Tageskarte 14. oder 15. April 2018				
· ·	Teilnehmer	EUR 130,00	ELID 160 00	
		•	EUR 160,00	
	Studenten*	EUR 50,00	EUR 70,00	
1. Intern. Workshop 13. April 2018				
		1.1	FLID OF OO	
	14:00 - 18:15 Unr Ann	neldung zum Workshop	EUR 95,00	

^{*} Zur Gewährung des Studententarifs bitte bei Anmeldung den Studiennachweis an das Kongressbüro faxen oder per E-Mail senden

Online-Teilnehmerregistrierung, aktuelle Programminformationen sowie Informationen zu Hotel und Wegbeschreibung finden Sie unter: www.kongress-menschliche-medizin.de







Spitzen-Gesundheit und Mikronährstoff-Therapie bei Autoimmunerkrankungen

14. - 15. April 2018

Campus Riedberg, Goethe Universität Frankfurt/Main Biozentrum, Hörsaal B1

www.kongress-menschliche-medizin.de

1. International Workshop on Vitamin D Sensitivity and High Dose Vitamin D Therapy

13. April 2018

Conference Venue: Campus Riedberg, University of Frankfurt, Otto-Stern-Centrum, Room: OSZ5

Grusswort - 1. International Workshop

Angesichts des hochaktuellen Themas "Autoimmunerkrankungen" des diesjährigen Kongresses für menschliche Medizin werden wir am Vortag (Freitag den 13. April 2018, 14:00 bis 18:00 Uhr) in Kooperation mit Prof. F. Paul, NeuroCure Clinical Research Center der Charité in Berlin, eine zusätzliche, wissenschaftliche Veranstaltung durchführen:

1. International Workshop on Vitamin D Sensitivity and **High Dose Vitamin D Therapy (Coimbra Protocol)**

An der Bedeutung von Vitamin D für die Entstehung, den Verlauf und die Behandlung von Autoimmunerkrankungen besteht kein Zweifel mehr. Dennoch lassen die klinischen Ergebnisse zu wünschen übrig. Dabei spielen offensichtlich genetische Varianten des Vitamin D-Rezeptors (Single Nucleotide Polymorphismen, SNPs) eine Rolle, die die Steuerungseffekte von Vitamin D beeinflussen.

Der Workshop gibt in seinem ersten Teil drei hochkarätigen internationalen Referenten die Möglichkeit, ihre speziellen Erfahrungen zu diesem Thema darzulegen. Im zweiten Teil erfolgt dann eine Diskussion, wie die neuen Erkenntnisse zunächst wissenschaftlich weiter untermauert und dann in der Praxis zum Nutzen der Patienten umgesetzt werden können.

Der Workshop findet ebenfalls am Campus Riedberg der Universität Frankfurt in einem Nachbargebäude des Kongresses statt. Er kann unabhängig vom Kongressbesuch gebucht werden und wird komplett in englischer Sprache durchgeführt.

U. Gröber

F. Paul

J. Spitz





Eine Initiative der "Akademie für Mikronährstoffmedizin" (www.vitaminspur.de) "Akademie für menschliche Medizin: Spitzen-Prävention und Spitzen-Gesundheit, (www.spitzen-praevention.com)

Programm - 1. International Workshop

On Friday 13th of April 2018

14:00 Uhr	Welcome U. Gröber, F. Paul and J. Spitz
14:15 - 14:45 Uhr	Vitamin D therapy – State-of-the-art 2018 M. Holick, Boston - USA
14:45 - 15:15 Uhr	Individual Vitamin D-Sensitivity <i>C. Carlberg, Kuopio - Finnland</i>
15:15 - 15:45 Uhr	High doses vitamin D therapy – Protocol and results CG Coimbra, São Paulo - Brazil
15:45 - 16:15 Uhr	Break
16:15 - 18:15 Uhr	Discussion and possible next steps

- Publishing existing data from Brazil 1.
- Publishing 1. workshop 2018 protocol
- 3. Prospective data collection in Germany (F. Paul)
- Physician education program Germany (Spitz / Kiening)
- Patient organisation program Germany (Spitz / Kiening)

Workshop language: English.

There is no simultaneous interpretation.

Workshop fee: 95,- Euro

(Including dinner buffet and beverages after the workshop)

Hinweis:

Der Workshop ist eine wissenschaftliche Veranstaltung für Experten und Therapeuten. Eine Teilnahme von interessierten Laien ist nur möglich, falls 2 Wochen vor der Veranstaltung noch freie Plätze vorhanden sind.

Von einer Autoimmunerkrankung Betroffenen empfehlen wir, nicht selbst an den Veranstaltungen teilzunehmen, sondern ihre/ihren Therapeutin/Therapeuten zu mobiliseren. Alle Vorträge werden im Laufe der zweiten Jahreshälfte als Video zur Verfügung stehen. Wer bei der Akademie für menschliche Medizin den Newsfeed abbonniert, wird automatisch informiert.

Grusswort - Kongress f. menschl. Medizin

Liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren,

vergleichbar mit den Demenz- und Krebserkrankungen - den Themen der letzten beiden Kongresse für menschliche Medizin stellen die Autoimmunerkrankungen zu Beginn des 21. Jahrhunderts eine große Herausforderung der Gesellschaft dar, der die Mainstreammedizin nur eine symptomatische Therapie (Cortison und weitere Immunsuppressiva) entgegenzusetzen hat.

Neue Erkenntnisse über die komplexe Struktur und Funktionsweise des Immunsystems, wie die Interaktion mit den Darmbakterien (Mikrobiom) und der Gehirnfunktion (Psycho-Neuro-Immunologie), aber auch die neuesten Einsichten in die Genetik (z.B. Single-Nucleotid-Polymorphismen der Vitamin D Rezeptoren) und der Epigenetik (Einfluss von Nahrungsbestandteilen auf die Genmodulation) bieten neue therapeutische Ansätze mit bislang nicht gekannter Effizienz. Ein besonderes Highlight dürfte die Vorstellung eines ganzheitlichen Konzeptes zur Therapie der Autoimmunerkrankungen darstellen, das unter anderem eine "Hochdosis-Vitamin D Therapie" unter Berücksichtigung der individuellen Vitamin D-Sensitivität beinhaltet. Es wurde von dem brasilianischen Arzt Prof. CG Coimbra entwickelt und wird von ihm und etlichen Kollegen seit Jahren mit großem Erfolg praktiziert.

Wir laden daher erneut zu einem hochspannenden Thema ein und freuen uns auf einen regen Gedankenaustausch zwischen hochmotivierten Teilnehmern und hochkarätigen Referenten.

U. Gröber J. Spitz





Programm - Kongress f. menschl. Medizin

Vortragsprogramm am Samstag 14 04 2018

vortragspr	051411111 4111 541113tag, 14.04.2010
09:30 Uhr	Begrüßung Apotheker U. Gröber und J. Spitz
09:45 Uhr	Übersicht Autoimmunerkrankungen B. König, Magdeburg
10:15 Uhr	Vitamin D und Immune System M. Holick, Boston - USA (Vortrag in Englisch)
10:45 Uhr	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
11:30 Uhr	Rezeptor-Polymorphismen und Vitamin D- Sensitivität
	C. Carlberg, Kuopio - Finnland (Vortrag in Englisch)
12:00 Uhr	Hochdosistherapie Vitamin D (Coimbra Protokoll) CG Coimbra, São Paulo - Brasilien (Vortrag in Englisch)
12:30 Uhr	Umsetzung des Coimbra-Protokolls für Patienten Chr. Kiening, Gräfelfing
13:00 Uhr	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
14.15 Uhr	Autoimmunerkrankungen und die 2. Evolution des Menschen J. Spitz, Schlangenbad
14:45 Uhr	Ganzheitliche Therapie bei Autoimmun- erkrankungen J. Ionescu, Neukirchen
15:15 Uhr	Autoimmunerkrankungen der Haut U. Amon, Hohenstadt
15:45 Uhr	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

Programm – Kongress f. menschl. Medizin

16:30 Uhr	Autoimmunerkrankungen der Nerven und des Gehirns <i>F. Paul, Berlin</i>
17:00 Uhr	Atemgase und Mikrobiom Ph. Nedelmann, Berlin
17:30 Uhr	Labormethoden bei Autoimmunerkrankungen W. Bieger, München
18:00 Uhr	Ende

Programm - Kongress f. menschl. Medizin

Vortragsprogramm am Sonntag, 15.04.2018		
09:15 Uhr	Mikronährstoffe bei Autoimmunerkrankungen U. Gröber, Essen	
09:45 Uhr	Hashimoto Thyreoiditis als autoimmune Systemerkrankung L. Schomburg, Berlin	
10:15 Uhr	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
11:00 Uhr	Therapeutische Alternativen bei Autoimmun- erkrankungen B. Lemke, Heidelberg	
11:30 Uhr	Stress und Autoimmunität A. Wolf, Ulm	
12:00 Uhr	Körperliche Aktivität und Immunsystem <i>P. Zimmer, Köln</i>	
12:30 Uhr	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung	
14:00 Uhr	Hormone und Autoimmunität J. Huber, Wien - Österreich	
14:30 Uhr	Autoimmunerkrankungen des Darmes / Stuhltransplantation <i>M. Vehreschild, Köln</i>	
15:00 Uhr	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
15:45 Uhr	Die Wirkung von Singen und Musik auf das Immunsystem E. Wünnenberg, Scheidegg	
16:15 Uhr	Omega 3 Fettsäuren bei Autoimmunerkrankungen <i>V. Schmiedel, Baar - Schweiz</i>	
16:45 Uhr	Synopsis und Perspektiven J. Spitz, Schlangenbad	
17:00 Uhr	Verabschiedung – U. Gröber und J. Spitz	

Referentenverzeichnis

Prof. Dr. Ulrich Amon

Internationales Hautarztzentrum DermAllegra Am Markgrafenpark 6 91224 Hohenstadt

PD Dr. Wilfried Bieger

Lab4more GmbH Augustenstraße 10 80333 München

Carsten Carlberg

University of Kuopio Yliopistonranta 1 FI-70210 Kuopio/Finnland

Cícero Galli Coimbra, MD, Ph.D.

Universidade Federal de São Paulo Rua Pedro de Toledo 781 - 7 andar São Paulo/Brasilien

Prof. Dr. John Ionescu

Spezialklinik Neukirchen GmbH & Co. KG Krankenhausstraße 9 93453 Neukirchen

Uwe Gröber

Akademie für Mikronährstoffmedizin Zweigertstraße 55 45130 Essen

Michael Holick, MD, PhD

Boston University Medical Center 72 E Concord St MA 02118 Boston/USA

Univ.-Prof. Dr. Johannes Huber

Prinz Eugen-Straße 16 1040 Wien/Österreich

Christina Kiening

Praxis für Stressprävention und Traumatherapie Bahnhofstraße 100 82166 Gräfelfing

Prof. Dr. Brigitte König

MMD GmbH & Co. KG Breiter Weg 10a 39104 Magdeburg

Bill Lemke

Karl-Philipp-Fohr-Straße 10 69121 Heidelberg

Philipp Nedelmann

Sibolab UG Kastanienallee 4 10435 Berlin

Prof. Dr. Friedemann Paul

Charité - Universitätsmedizin Berlin Charitéplatz 1 10117 Berlin

Dr. Volker Schmiedel

Paramed Akademie AG Haldenstraße 1 6342 Baar/Schweiz

Univ.-Prof. Dr. Lutz Schomburg

Charité - Universitätsmedizin Berlin Südring 10 13353 Berlin

Prof. Dr. Jörg Spitz

Akademie für menschliche Medizin Krauskopfallee 27 65388 Schlangenbad

PD Dr. Maria Vehreschild

Uniklinik Köln Herderstraße 52-54 50931 Köln

Referentenverzeichnis

Prof. Dr. Alfred Wolf Medizinisches Zentrum Ulm Frauenstraße 65

89073 Ulm

Dipl.-Psych. Elke Wünnenberg Paracelsus-Klinik Scheidegg

Kurstraße 5 88175 Scheidegg

Philipp Zimmer

Deutsche Sporthochschule Köln Am Sportpark Müngersdorf 6 50933 Köln

Hotelliste

Nachfolgend unsere Hotelempfehlungen für Sie. Bitte buchen Sie direkt im Hotel. **Alle Preise sind unverbindlich und je nach Verfügbarkeit.**

Relexa Hotel (liegt ca. 10 Minuten Fußweg vom Campus)

Lurgiallee 2, 60439 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0) 69/95778-819, Fax: +49 (0) 69/95778-895 email: reservierung.frankfurt-main@relaxa-hotel.de

www.relexa-hotel-frankfurt.de

Einzelzimmer: ab 99 Euro Doppelzimmer: ab 115 Euro inkl. Frühstück Deadline: nach Verfügbarkeit Stichwort "Kongress für Menschliche Medizin"

Hotel Heddernheimer Hof

Heddernheimer Landstr. 82, 60439 Frankfurt am Main Tel: +49 (0) 69/95117600.

Fax: +49 (0) 69/588206

email: info@heddernheimerhof.de www.heddernheimerhof.eu/de

Zimmerpreise auf Anfrage

Hotel Goldene Gerste

Homburger Landstr. 641, 60437 Frankfurt am Main Tel: +49 (0) 69/50 12 74, Fax: +49 (0) 69/50 25 74 www.goldene-gerste.de Zimmerpreise auf Anfrage

motel Frankfurt

Eschersheimer Landstr. 204, 60320 Frankfurt am Main

Zimmerpreise auf Anfrage

Tel: +49 (0) 69/56 000 60

email: motel.frankfurt@advenahotels.com

www.motel.advenahotels.com

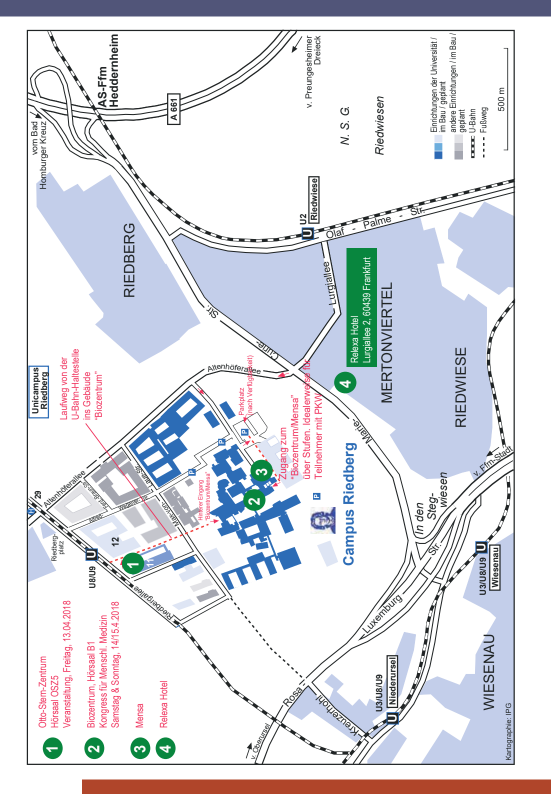
Mercure Hotel

Walter-Möller-Platz 2, 60439 Frankfurt am Main Tel: +49 (0) 69/2691560, Fax: +49 (0) 69/269156100

email: h9204@accor.com

www.mercure.com/gb/hotel-9204-mercure-frankfurt-nordwestzentrum/

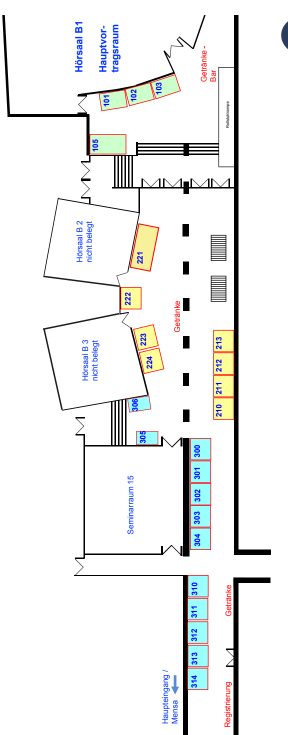
index.shtml



Ausstellerkatalog

Firma	Ort
Arnika Apotheke	Unterhaching
Biogena Deutschland GmbH	Freilassing
Dr. Goerg GmbH	Montabaur
FormMed HealthCare AG	Frankfurt
GANZIMMUN DIAGNOSTICS AG	Mainz
HECHT-Pharma GmbH	Bremervörde
Heidelberger Chlorella GmbH	Leimen
Hevert-Arzneimittel GmbH & Co. KG	Nussbaum
Institut für Medizinische Diagnostik Berlin-Potsdam MVW GbR	Berlin
JAB biopharma	Wenden
Kyberg Vital GmbH	Unterhaching
me2.vie Systemtherapie / STRUCK Medizintechnik GmbH	Enger
NEM Verband e.V.	Laudert
pro medico GmbH	Unterhaching
San Omega GmbH	Berlin
TISSO Naturprodukte GmbH	Wenden
Viktoria Apotheke Dr. Fritz Trennheuser e.K.	Saarbrücken

Ausstellerplan



Notizen	

Kyberg::vital



Gesundheit ist grün!

Fortschritt durch Ernährungsmedizin

www.kyberg-vital.de