



7. Norddeutsche Fortbildungsveranstaltung Ernährungsmedizin im Kindes- und Jugendalter

Bremen, 30.09.2017

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Johann Ockenga, Bremen

PD Dr.med. Frank Jochum, Berlin

Dr. med. Martin Claßen, Bremen

PROGRAMM

08:00 Anmeldung im Tagungsbüro

08:55 Begrüßung und Einführung

Johann Ockenga, Bremen

09:00 Sitzung I

Metabolische Programmierung - Die Bedeutung in der Ernährung in den ersten 1000 Tagen Frank Jochum, Berlin

Mikronährstoffe – können sie Krankheitsrisiken beeinflussen?

Martin Claßen, Bremen

Nahrungsalergien und Unverträglichkeiten bei Kindern und Jugendlichen

Stephan Buderus, Bonn

11:00 Kaffeepause

11:30 Sitzung II

Glutenfrei, fettarm, fructosereduziert, vegan: Sinn und Unsinn und Risiken von restriktiven Diäten in der Kindermedizin

Axel Enninger, Stuttgart

Malnutrition bei chronisch kranken Kindern – ein Problem in Deutschland?

NN

13:00 Abschlussdiskussion, Schlusswort

ALLGEMEINE HINWEISE

Veranstalter:

Deutsche Gesellschaft für Ernährungsmedizin e.V. in Kooperation mit der Gesellschaft für pädiatrische Gastroenterologie und Ernährung e.V. (GPGE)

Tagungsort:

ATLANTIC Hotel an der Galopprennbahn

Ludwig-Roselius-Allee 2, 28329 Bremen, Tel. 0421 33300-0

Detaillierte Anfahrtsbeschreibung: www.atlantic-hotels.de/hotel-galopprennbahn-bremen.de

Tagungszeit:

Samstag, 30.09.2017, 9:00 - 13:00 Uhr



Organisation und Auskunft:

Christina Protz, Tel. 030/ 41 93 71 16

E-Mail: christina.protz@dgem.de

Teilnahmegebühren:

DGEM-Mitglieder (Ausweis)	kostenfrei
AKE-, GESKES-, VDD-, VDOE- Mitglieder, Studenten	20,00 €
Nichtmitglieder	30,00 €
Tagungspauschale, für alle Teilnehmer verpflichtend:	25,00 €

Bankverbindung DGEM e.V.:

Deutsche Bank

IBAN: DE08 5507 0040 0011 2391 00

BIC: DEUTDE5MXXX

Verwendung: Fortbildung Bremen 2017, Name

Anmeldung:

Online über www.dgem.de

Eine Zertifizierung wird bei folgenden Stellen beantragt:

- Ärztekammer Bremen (CME Punkte)
- Kontinuierliche Fortbildung von Zertifikatsinhabern der DGE, des VDD, des VDOE