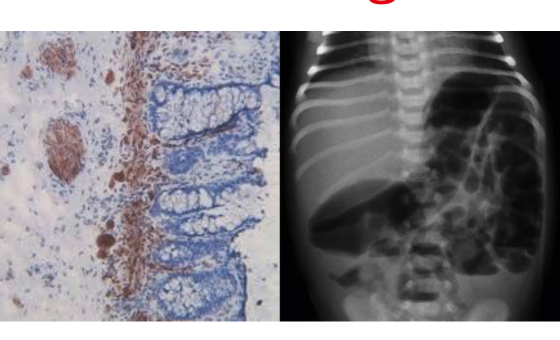
# **Einladung**



# Morbus Hirschsprung

Bedeutung der interdisziplinären Zusammenarbeit bei der Behandlung von betroffenen Patientinnen und Patienten

# Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Wir freuen uns, Sie zur Fortbildung Morbus Hirschsprung einladen zu dürfen.

Gerade der Morbus Hirschsprung ist ein sehr inhomogenes Krankheitsbild und erfordert häufig eine vielschichtige Betrachtungsweise und Behandlung.

Auch heuer ist es uns gelungen, viele Referentinnen und Referenten zu gewinnen, um das Tagesthema von mehreren Seiten zu beleuchten. Im Vordergrund soll der klinische Alltag mit Diskussionen und einem regen Erfahrungsaustausch stehen.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen.

**Univ.-Doz. Prim. Dr. Wolfgang Pumberger** Vorstand Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie **OA Dr. Stefan Deluggi** Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie

**Dr.**<sup>in</sup> **Elgin Drda** Geschäftsführerin Kepler Universitätsklinikum **Dr. Heinz Brock, MBA, MPH, MAS** Geschäftsführer Kepler Universitätsklinikum

## Wann

Samstag 08.10.2016 Beginn: 08.30 Uhr Ende: 16.30 Uhr

## Wo

Kepler Uniklinikum Ausbildungszentrum am Med Campus V. Mehrzwecksaal

## Info

Für Verpflegung während der Veranstaltung ist gesorgt.

# **Programm**

<u>nm</u>	8.30	Registrierung
	9.00	<u>Begrüßung</u> Stefan Deluggi
	9.10	Harald Hirschsprung – Der Name hinter einem schwierigen Krankheitsbild Wolfgang Pumberger
	9.30	<u>Innervationsstörungen des Dickdarmes</u> Sonja Bruhin-Feichter, Elisabeth Bruder
	10.00	State of the Art: Aktuelle Behandlungs- konzepte bei Morbus Hirschsprung Stuart Hosie
	10.30	<u>Kaffeepause</u>
	11.00	Genetik des isolierten und syndromalen Morbus Hirschsprung Denisa Ilencikova
	11.20	Irrigographie bei Morbus Hirschsprung – obligat oder obsolet? Thomas Moritz
	11.40	<u>Morbus Hirschsprung – alles Chirurgie?</u> Roland Lanzersdorfer
	12.00	Aussagemöglichkeiten und Fallstricke in der Schnellschnittdiagnostik Sonja Bruhin-Feichter, Elisabeth Bruder
	12.20	<u>Mittagspause</u>





#### **Programm** 13.00 Morbus Hirschsprung – ein inhomogenes Krankheitsbild. Wie prognostizierbar ist der Verlauf? Johanna Ludwiczek, Sebastian Luczynski 13.20 Fallpräsentationen Gerhard Pomberger, Renate Fartacek, Willfried Krois, Alireza Basharkhah, Mircia Ardelean, Stefan Deluggi 14.45 <u>Kaffeepause</u> Stomapflege bei Neugeborenen und Kindern -15.15 eine Herausforderung Simone Pollhammer 15.40 Ein Stoma für immer? Hatte ich das nicht schon von Geburt an? Michel Haanen 16.20 Der adulte Hirschsprung Max Wunderlich 17.00 Voraussichtliches Ende

# <u>Vortragende</u>

#### Dr. Mircia Ardelean

Abteilung für Kinder- und Jugendchirurgie Paracelsus Universität Salzburg, SALK

#### Dr. Alireza Basharkhah

Abteilung für Kinder- und Jugendchirurgie Medizinische Universität, Graz

#### Prof. in Dr. in Elisabeth Bruder

Leitende Ärztin, Institut für Pathologie Universität Basel

#### <u>Dr. in Sonja Bruhin-Feichter</u> Institut für Pathologie

Universität Basel

#### Dr. Stefan Deluggi

Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie Kepler Universitätsklinikum, Linz

#### Doz. in Dr. in Denisa Ilencikova

Institut für Medizinische Genetik Kepler Universitätsklinikum, Linz

#### Dr. in Renate Fartacek

Abteilung für Kinder- und Jugendchirurgie Medizinische Universität. Wien

## $\underline{\text{Michel Haanen}}$

SoMA e.V.

#### Prof. Dr. Stuart Hosie

Chefarzt der Klinik für Kinderchirurgie Klinikum Schwabing – München





# <u>Vortragende</u>

#### Dr. Wilfried Krois

Abteilung für Kinder- und Jugendchirurgie Medizinische Universität Wien

#### Dr. Roland Lanzersdorfer

Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde Kepler Universitätsklinikum, Linz

#### <u>Dr. in Johanna Ludwiczek</u>

Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie Kepler Universitätsklinikum, Linz

#### Dr. Sebastian Luczynski

Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie Kepler Universitätsklinikum, Linz

#### Dr. Thomas Moritz

Institut für Pädiatrische und Gynäkologische Radiologie Kepler Universitätsklinikum, Linz

#### DKKS Simone Pollhammer, MBA

Pflegedirektorin

Kepler Universitätsklinikum, Linz

#### Dr. Gerhard Pomberger

Abteilung für Kinder- und Jugendchirurgie Donauspital, Wien

#### Doz. Dr. Wolfgang Pumberger

Vorstand der Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie Kepler Universitätsklinikum, Linz

#### Prof. Dr. Max Wunderlich

2. Vorsitzender

Medizinische Kontinenz Gesellschaft (MKÖ)

# **Allgemeines**

### <u>Teilnahmegebühr</u>

Pflege und Physiotherapie: € 35,-Ärztinnen und Ärzte: € 50.-

Bankverbindung:

Kepler Universitätsklinikum Linz Oberbank AG, 4020 Linz, Hauptplatz 10–11 IBAN: AT22 1500 0007 1104 2598 SWIFT (BIC): OBKLAT2L Zahlungsreferenz: Hirschsprung

#### **Anmeldung**

Zur Planung der Räumlichkeiten bitten wir um eine verbindliche Anmeldung:

Brigitte Holzinger Chirurgische Schreibstelle brigitte.holzinger@gespag.at T +43 (0)5 7680 84 - 26802 F +43 (0)5 7680 84 - 26824

## <u>Tagungsadresse</u>

Kepler Universitätsklinikum Linz Ausbildungszentrum am Med Campus V. Krankenhausstraße 26–30 4020 Linz







#### So können Sie uns erreichen:

Kepler Universitätsklinikum Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie

Med Campus IV. Krankenhausstraße 26–30 4020 Linz / Austria

#### Für den Inhalt verantwortlich:

Univ.-Doz. Prim. Dr. Wolfgang PUMBERGER Vorstand Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie

OA Dr. Stefan DELUGGI Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie

Die Veranstaltung ist mit 9 Punkten in der Akademie für Ärzte akkreditiert worden.



#### Kepler Universitätsklinikum GmbH

Med Campus II. Krankenhausstraße 7a 4020 Linz / Austria

T +43 (0)5 7680 82 - 0 www.kepleruniklinikum.at

## Mit freundlicher Unterstützung von:



