

Referenten

- Dr. Horst Bartsch, Kinderchirurgie, Halle-Saale
- Dr. Hans-Joachim Beyer, Kinderchirurgie, Nürnberg
- Dr. Markus Benz, Kindernephrologie, München Hauner
- Dr. Stefan Beyerlein, Kinderurologie, Utrecht
- Prof. Dr. Thomas Boemers, Kinderchirurgie, Köln
- Dr. Ronald Foest, Kinderchirurgie, Greifswald
- Prof. Dr. Jörg Fuchs, Kinderchirurgie, Tübingen
- Dr. Ingmar Gaßner, Radiologie, Innsbruck
- Dr. Peter Göbel, Kinderchirurgie, Halle-Saale
- Prof. Dr. Ricardo Gonzalez, Kinderchirurgie, Zürich
- Prof. Dr. Wolf Heitland, Allgemeinchirurgie, München Bogenhausen
- Prof. Dr. Stuart Hosie, Kinderchirurgie, München Schwabing
- Dr. Carsten Krohn, Kinderchirurgie, München Schwabing
- Prof. Dr. Christian Lorenz, Kinderchirurgie, Bremen
- Prof. Dr. Henri Lottmann, Kinderchirurgie, Paris
- Prof. Dr. Pierre Mouriquand, Kinderchirurgie, Lyon
- Univ. Doz. Dr. Josef Oswald, Kinderurologie, Innsbruck
- Dr. Silke Riechhardt, Urologie, Hamburg-Eppendorf
- Dr. Mattias Schäfer, Kinderchirurgie, Nürnberg
- Prof. Dr. Karl Schneider, Kinderradiologie, München Hauner
- Dr. Tobias Schuster, Kinderchirurgie, Augsburg
- Dr. Manfred Späth, Neurochirurgie, München Schwabing
- Prof. Dr. Maximilian Stehr, Kinderchirurgie, München Hauner
- Dr. Philipp Szavay, Kinderchirurgie, Tübingen
- PD Dr. B. Tillig, Kinderchirurgie, Berlin Neukölln
- Dr. Celina Vollmann, Allgemeinchirurgie, München Bogenhausen

Sponsoren



Weitere Informationen

Tagungsgebühr
 150 Euro, zzgl. 50 Euro für eine Begleitperson zum Gesellschaftsabend, vor Ort nur Barzahlung möglich.

Organisation
 > Stuart Hosie > Hans Grundhuber
 > Carmen Kabs > Carsten Krohn
 kongress@kinderchirurgie-schwabing.de

Kongress-Sekretariat
 > Gabriele Haff
 Telefon (089) 30 68-25 83
 Telefax (089) 30 68-39 28
 www.kinderchirurgie-schwabing.de

Bankverbindung
 Stadtparkasse München
 Kontonummer: 458 000
 BLZ 701 500 00, Auftragsnummer: 40014

Klinik für Kinderchirurgie
 > Klinikum Schwabing
 Städtisches Klinikum München GmbH
 Kölner Platz 1
 80804 München
 Telefon (089) 3068-0
 www.klinikum-muenchen.de



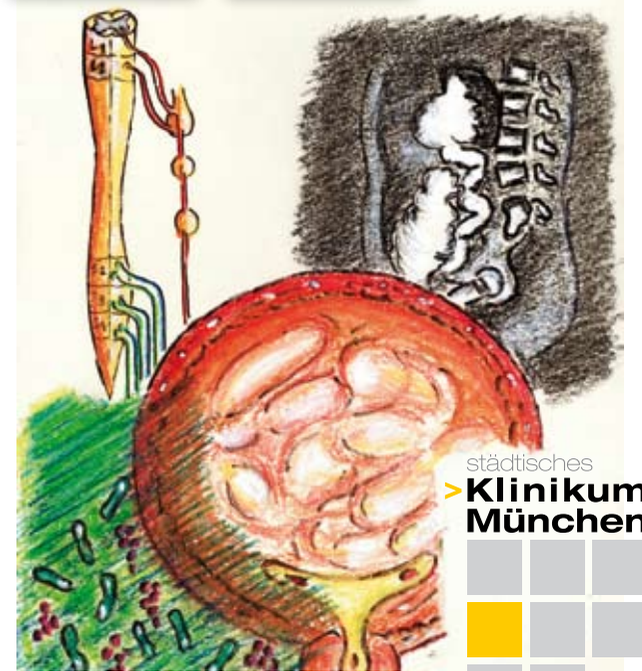
> Klinikum Schwabing



Neurogene Blasendysfunktion

6. Symposium der AG Kinderurologie der Deutschen Gesellschaft für Kinderchirurgie mit Liveübertragung von Operationen

Freitag, 27. und Samstag 28. November 09
Hörsaal der Kinderklinik, Klinikum Schwabing



Grußwort

**Sehr geehrte Kolleginnen,
sehr geehrte Kollegen,**

herzlich dürfen wir Sie zum jährlichen kinderurologischen Symposium unserer AG einladen.

Neurogene Blasenfunktionsstörungen im Kindesalter stellen ein komplexes Gebiet und damit eine besondere Herausforderung innerhalb der Kinderurologie dar. So werden wir in diesem Jahr besonderen Fokus auf dieses Krankheitsbild richten.

Wir konnten renommierte nationale und internationale Referenten als Operateure und Vortragende bewährter und aktueller Behandlungskonzepte gewinnen. Wir laden Sie dazu ein durch Ihre Beiträge die Diskussion aktiv mitzugestalten.

Ebenso möchten wir Ihnen durch ein interessantes Rahmenprogramm die bayerische Lebensart und Gastfreundschaft vermitteln.

Wir hoffen Ihr Interesse geweckt zu haben und Sie im November 2009 in München begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. S. Hosie
Veranstalter

Prof. Dr. M. Stehr
*1. Vorsitzender der
AG Kinderurologie*

Programm

Donnerstag, 26.11.2009

20.00 Uhr „Get Together“

in der Grütznerstube im Neuen Rathaus,
Marienplatz München

Freitag, 27.11.2009

8.45 – 10.00 Uhr Sitzung 1

Simultane Live-Übertragung von Operationen

Vorsitz: M. Stehr, S. Hosie

Begrüßung

M. Stehr / S. Hosie (München)

**Physiologie der Blase, Pathophysiologie neurogener
Blasentleerungsstörungen**

S. Hosie (München)

Diagnostik bei neurogener Blasenfunktionsstörung

K. Schneider (München)

10.00 – 10.30 Uhr Kaffee, Industrieausstellung

10.30 – 13.00 Uhr Sitzung 2

Simultane Live-Übertragung von Operationen

Vorsitz: T. Boemers, B. Tillig

Funktionsdiagnostik

T. Schuster (Augsburg)

**Einfluß der urodynamischen Funktionsdiagnostik bei
neurogener Blase auf die Therapieentscheidung**

R. Foest (Greifswald)

**Urodynamik bei therapierefraktärer nicht-neurogener
Inkontinenzblase – brauchen wir die Urodynamik?**

S. Riechardt (Hamburg)

**Spinale Dysrhapien als Ursache neurogener
Blasentleerungsstörungen**

I. Gaßner (Innsbruck)

**Continance and urodynamics in children
with spinal dysraphism**

S. Beyerlein (Utrecht)

13.00 – 14.00 Uhr Mittagessen, Industrieausstellung

14.00 – 16.30 Uhr Sitzung 3

Simultane Live-Übertragung von Operationen

Vorsitz: P. Szavay, Ch. Lorenz

Tethered cord

M. Späth (München)

Sakrale Nervenstimulation als minimal invasive Therapiealternative bei Harn- und Stuhlinkontinenz

W. Heitland / C. Vollmann (München)

**Neurological bypass for sensory innervation of the
penis in patients with spina bifida and traumatic
spinal lesion**

S. Beyerlein (Utrecht)

Prinzipien der konservativen und operativen Therapie bei neurogener Blase

T. Boemers (Köln)

Pädiatrisch-nephrologische Betreuung (incl. Nachsorge) von Patienten mit neurogener Blase

M. Benz (München)

18.00 – 19.30 Uhr Führung durch die BMW-Welt

**19.30 – 23.00 Uhr Gesellschaftsabend
in der BMW-Welt
DO & Co Restaurant
Am Olympiapark 1
80809 München**

Samstag, 28.11.2009

8.00 – 10.00 Uhr Sitzung 4

Vorsitz: R. Gonzalez, P. Mouriquand

Bladder augmentation

R. Gonzalez (Zürich)

Blasenaugmentation mit SurgySIS

H.-J. Beyer / M. Schäfer (Nürnberg)

**The DOUBLE DUTCH TECHNIQUE: split ileal graft
and double monti tube in ileocystoplasty**

S. Beyerlein (Utrecht)

Bladder outlet surgery in congenital incontinence

P. Mouriquand (Lyon)

Artificial urinary sphincter in children and adolescents with neuropathic sphincter incompetence

H. Lottmann (Paris)

10.00 – 10.30 Uhr Kaffee, Industrieausstellung

10.30 – 13.00 Uhr Sitzung 5

Vorsitz: J. Fuchs, H. Lottmann

VUR in neurogenic bladder

R. Gonzalez (Zürich)

Subureterale Deflux-Injektion bei neurogener Blasenentleerungsstörung

J. Oswald (Innsbruck)

Multiple Divertikel der Harnblase mit Obstruktion der oberen Harnwege

H. Bartsch / P. Göbel (Halle)

Botox-Injektion bei neurogener Blase

M. Stehr (München)

12 years experience with endoscopic treatment of incontinence with Deflux

H. Lottmann (Paris)

Non obstructive congenital bladder and intestinal dysfunction

P. Mouriquand (Lyon)

State of the Art: Die Haut muss vollständig reseziert werden. Über die Herangehensweise verschiedener Kulturkreise an ein delikates Problem mit anschl. Workshop (im Preis inbegriffen)

C. Krohn (München)

14.00 – 14.30 Uhr Sitzung AG Kinderurologie der Deutschen Gesellschaft für Kinderchirurgie