



Wissenschaftliche Leitung

Univ.- Prof. Dr. med. Ruth Kirschner-Hermanns

Kongresssekretariat

Frau Christine Hansen

Mobil: +49 (0)173 21 57 397

Fax: +49 (0)228-381.375

E-Mail: info@kontinenzzentrum-aachen.de

Anmelden unter www.funktionelle-urologie.de

Veranstaltungsort



Neurologisches Rehabilitationszentrum

„Godeshöhe“ e.V.

Waldstraße 2-10 in 53177 Bonn

Hotelempfehlung

Hotel Sebastianushof

Waldburgstraße 34

53177 Bonn

Sponsoring

Wir danken folgenden Firmen für Ihre finanzielle Unterstützung:
Astellas Pharma GmbH, Boston Scientific Medizintechnik GmbH,
Dr. R. Pflieger Chemische Fabrik GmbH, Farco Pharma GmbH,
GHD GesundHeits GmbH Deutschland, Grachtenhaus Apotheke,
LABORIE, Medtronic GmbH, PubliCare GmbH, Manfred Sauer
GmbH, Strathmann GmbH, Teleflex Medical GmbH, Wellspect
HealthCare Dentsply IH GmbH

Voraussichtliche Gesamtsumme des Sponsorings: 25.000 Euro.

Verwendung für Referentenhonorare, Raummieten und Technik
kosten, Teilnehmerverpflegung, Kosten der Organisation.

Den Teilnehmer/innen werden in einer theoretischen und praktischen Einführung die Grundlagen der urodynamischen Messung und die Handhabung der urodynamischen Geräte praxisnah vermittelt. Es wird der Stellenwert der Urodynamischen Untersuchung im Kontext der klinischen Fragestellung erörtert.

Zusätzlich bieten wir ein **intensives Training in Kleingruppen von 1-3 Teilnehmern zur Interpretation von urodynamischen Kurven an**. Dazu gehört das Erkennen und Vermeiden von Artefakten, die Formulierung von urodynamischen Fragen und die Interpretation von urodynamischen Kurven anhand von ausgewählten Patientenfällen.

Ziel ist es, auf dem Boden von Erkenntnissen der urodynamischen Messung und den mitgegebenen anamnestischen Daten soweit wie möglich praxisnahe Therapiekonzepte zu entwickeln.

Kosten

Crashkurs Urodynamik: 150,00 Euro*
(Teilnehmerkurs begrenzt auf 40 Personen)

Seminar: 100,00 Euro*
(Teilnehmerkurs begrenzt auf 100 Personen)

Kurs & Seminar: 200,00 Euro*

*inkl. „Get-together“ im Sebastianushof (20,00 Euro inkl. 19% MwSt.)

86. Seminar des Arbeitskreises Urologische Funktionsdiagnostik und Urologie der Frau



AKADEMIE

der Deutschen Urologen

23. bis 24. Februar 2018

Neurologisches Rehabilitationszentrum

„Godeshöhe“ e.V.

Waldstraße 2-10 in 53177 Bonn



2018 wird das Programm um einen
CRASHKURS URODYNAMIK
ergänzt!

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

im Namen des *Arbeitskreises Urologische Funktionsdiagnostik und Urologie der Frau* laden wir Sie ganz herzlich zum 86. Seminar des Arbeitskreises in Bonn ein.

Wird Urologische Funktionsdiagnostik in der deutschen Urologie immer mehr zum Randthema?

Gibt es „personalisierte“ Medizin nur im onkologischen Bereich?

Das sind die Fragen, die uns bewegen und so ist der Schwerpunkt unseres Kongresses die Therapie. Insbesondere die operative Therapie der weiblichen Belastungsinkontinenz, der Pathologie des weiblichen Beckenbodens, die Therapie der BPS des Mannes und die Therapie neuro-urologischer Erkrankungen unter funktionellen Aspekten. Wir sind der Überzeugung, dass es nicht reicht nur Symptome zu behandeln! Auch deshalb integrieren wir in das diesjährige Programm einen **Crashkurs Urodynamik**. Der Kurs wird interaktiv an zahlreichen Laptops in Kleingruppen die Analyse von verschiedenen Urodynamiken ermöglichen und damit eine wichtige Hilfe beim Lesen der Urodynamikbefunde sein.



Wir freuen uns auf Ihre/
Eure Teilnahme!

Univ.-Prof. Dr. med.
Ruth Kirschner-Hermanns

Freitag, den 23. Februar 2018

Crashkurs Urodynamik

- 09:00 - 09:20 Physiologie und Pathophysiologie der Harntraktfunktion
PD Dr. med. André Reitz, KontinenzZentrum Hirslanden Zürich
- 09:20 - 09:40 Good urodynamic practice – wozu – warum Urodynamik?
Prof. Werner Schäfer, China Rehabilitation Research Center, Beijing
- 09:40 - 10:00 Wie bereite ich eine Urodynamik vor?
Prof. Dr. med. Stefan Schumacher, Healthpoint Hospital, Abu Dhabi, U.A.E.
- 10:00 - 10:30 Expertenpanel: Wie erkenne und vermeide ich Artefakte am Beispiel*
Prof. Dr. med. Stephan Bross, Fürst-Stirum-Klinik Bruchsal
Prof. Dr. med. Daniela Schultz-Lampel Kontinenzzentrum Südwest, Schwarzwald-Baar Klinikum
- 10:30 - 11:00 Kaffeepause in der Industrieausstellung**
- 11:00 - 12:00 Expertenpanel: Kurvendiskussion und Befunderstellung – OAB, Belastungsinkontinenz, infravesikale Obstruktion*
Prof. Dr. med. Klaus Höfner, Urologische Klinik, Ev. Krankenhaus Oberhausen
Prof. Dr. med. Christoph Seif, Urologiezentrum Kiel
- 12:00 - 13:00 Expertenpanel: Kurvendiskussion und Befunderstellung – neurourologische Fälle, M. Parkinson, MS, Patienten mit Querschnittlähmung*
PD Dr. med. André Reitz, KontinenzZentrum Hirslanden Zürich
Dr. med. Gustav Kiss, Univ.-Klinikum für Urologie Innsbruck
- 13:00 - 14:00 Mittagspause in der Industrieausstellung**

Wissenschaftliches Programm

- 14:00 - 14:10 Begrüßung durch Prof. Dr. med. Daniela Schultz-Lampel
- 14:10 - 14:30 Geschichte der weiblichen Harninkontinenzchirurgie
Univ.-Prof. Dr. med. Ruth Kirschner-Hermanns, Univ.-Klinikum Bonn
- 14:30 - 14:50 Harninkontinenz und Prolaps: welche Behandlung zuerst?
Prof. Dr. med. Dr. phil. Thomas Bschiepfer, Klinikum Weiden
- 14:50 - 15:10 Implantation mit MESH - Kontraindikation bei Belastungsinkontinenz
Prof. Dr. med. Christian Hampel, Marienhospital Erwitte
- 15:10 - 15:30 Rezidiv-Belastungsinkontinenz was jetzt?
Prof. Dr. med. Stephan Bross, Fürst-Stirum-Klinik Bruchsal
- 15:30 - 16:15 Kaffeepause in der Industrieausstellung**
- 16:15 - 16:30 Messung mit „airfilled“ Kathetern – was ist zu bedenken?
Univ.-Prof. Dr. med. Ruth Kirschner-Hermanns, Univ.-Klinikum Bonn
- 16:30 - 16:45 Sinn und Unsinn des Urethradruckprofils
Prof. Werner Schäfer, China Rehabilitation Research Center, Beijing

- 16:45 - 17:00 Indikationen zur Druck-Fluss-Studie
PD. Dr. med. Matthias Oelke, Med. Hochschule Hannover
- 17:00 - 17:15 Stellenwert der Provokationstests in der urodynamischen Diagnostik
PD Dr. med. André Reitz, KontinenzZentrum Hirslanden Zürich
- Ab 18:30 Lockeres „Get together“ im Sebastianushof**

Samstag, den 24. Februar 2018

Wissenschaftliches Programm

- 09:00 - 09:20 BPS: Ist die Urodynamik überflüssig?
Prof. Dr. med. Klaus Höfner, Urologische Klinik, Ev. Krankenhaus Oberhausen
- 09:20 - 09:40 Antimuskarinika oder Mirabegron bei der Behandlung der BlasenSpeichersymptome bei BPS
Prof. Dr. med. Dr. phil. Thomas Bschiepfer, Klinikum Weiden
- 09:40 - 10:10 Therapie der männlichen Belastungsinkontinenz: Bewährtes und Neues
Prof. Dr. med. Ricarda M. Bauer, Klinikum Großhadern
- 10:10 - 10:20 Ist die TUR-P noch immer der Goldstandard bei der operativen Therapie
PD. Dr. med. Matthias Oelke, Med. Hochschule Hannover
- 10:20 - 11:00 Kaffeepause in der Industrieausstellung**
- 11:00 - 11:20 Wird ein neues „Krankheitsbild“ erfunden nach OAB – UAB?
Prof. Werner Schäfer, China Rehabilitation Research Center, Beijing
- 11:20 - 11:40 Welche Parameter stehen zur Beurteilung der Detrusorstärke zur Verfügung?
Dr. med. Saladin Alloussi, Klinikum Neunkirchen
- 11:40 - 12:00 Keine Miktionsmöglichkeit! – Diagnostische und therapeutische Optionen
Dr. med. Michael Rutkowski, Landesklinikum Korneuburg
- 12:00 - 12:20 Blasenfunktionsstörungen in Abhängigkeit der neurologischen Läsion
Dr. med. Gustav Kiss, Univ.-Klinikum für Urologie Innsbruck
- 12.20 - 12.30 Verabschiedung und Ausblick
- 12:30 - 13:30 Mittagspause in der Industrieausstellung**

Crashkurs Urodynamik

- 13:30 - 17:30 Zweites Kursangebot Crashkurs Urodynamik (s. Programm vom Vortag von 09:00 - 13:00 Uhr)

*Ergänzt durch Kleingruppenarbeit an Testcomputern