

## ◆ Hinweise

### Termin

26. – 27. März 2014

### Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. med. habil. A. Hamza

Chefarzt

Klinik für Urologie und Andrologie,

Klinikum St. Georg gGmbH, Leipzig

### Organisatorische Leitung

Dr. med. J. Krause

Oberarzt

Klinik für Urologie und Andrologie,

Klinikum St. Georg gGmbH, Leipzig

Tel.: 0341 909-1025

E-Mail: jens.krause@sanktgeorg.de

### Gebühren

Teilnahme kostenfrei

### Anmeldung

Silke Dunkel, Chefarztsekretariat,

Klinik für Urologie und Andrologie,

Klinikum St. Georg gGmbH,

Delitzscher Straße 141 • 04129 Leipzig

Tel.: 0341 909-2751

Fax: 0341 909-2775

E-Mail: silke.dunkel@sanktgeorg.de

### Fortbildungszertifikat der SLÄK

wird beantragt

### Unterkunft

Bitte teilen Sie bei der Anmeldung mit, ob Sie

eine Unterkunft benötigen. Wir werden eine

entsprechende Reservierung vornehmen.

Hotel Hiemann

Delitzscher Landstraße 75 • 04158 Leipzig

Tel.: +49 341 5253-0

Fax: +49 341 5253-154

## ◆ Veranstaltungsort

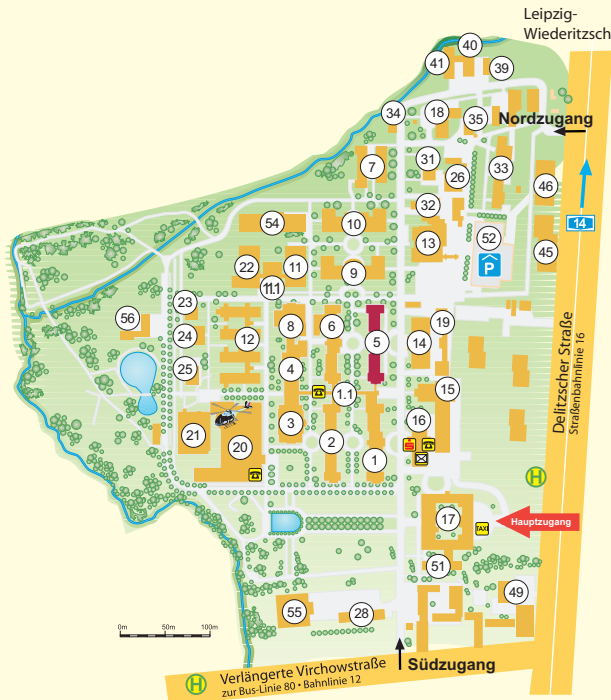
### Workshopzentrum

Klinik für Urologie und Andrologie

Haus 5/Erdgeschoss

Klinikum St. Georg gGmbH

Delitzscher Straße 141 • 04129 Leipzig

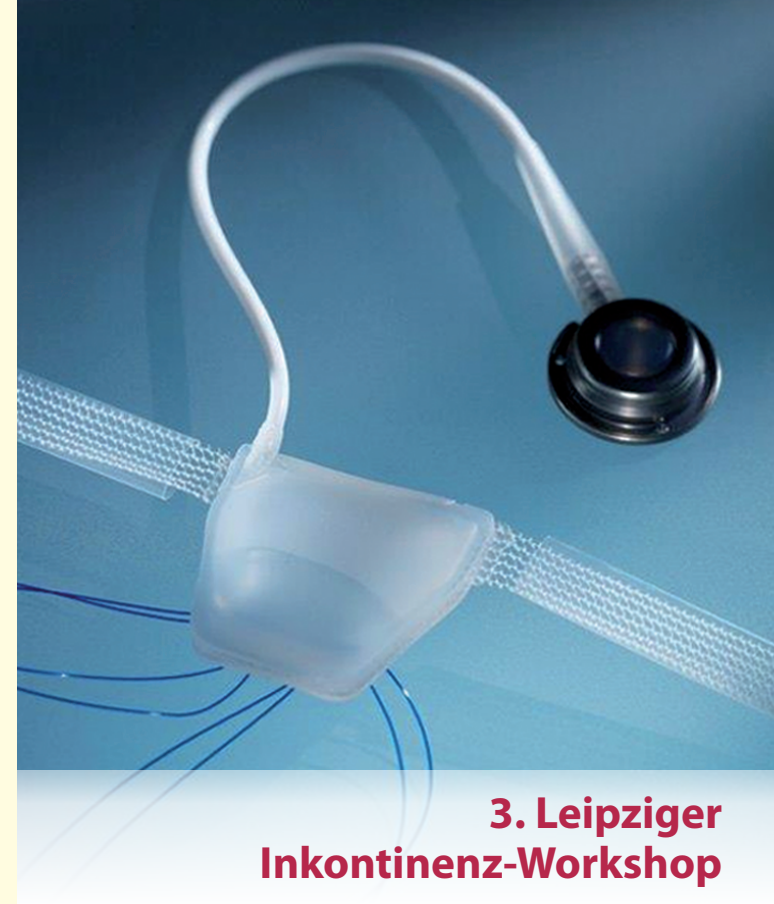


Standort Eutritzsch ◆ Delitzscher Straße 141 • 04129 Leipzig ◆ [www.sanktgeorg.de](http://www.sanktgeorg.de)

**Klinikum St. Georg gGmbH**  
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Leipzig  
Delitzscher Straße 141 • 04129 Leipzig

◆ [www.sanktgeorg.de](http://www.sanktgeorg.de)

FISCHER druck&medien



## 3. Leipziger Inkontinenz-Workshop

**Adjustierbare Systeme zur Therapie  
der männlichen und weiblichen  
Belastungsinkontinenz**

26. – 27. März 2014

Klinik für Urologie und Andrologie

ST. GEORG  
UNTERNEHMENSGRUPPE



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Harninkontinenz bleibt nicht nur auf Grund der aktuellen demografischen Entwicklung ein Brennpunkt in der Tätigkeit eines jeden Urologen. Dabei stellt die Saniierung der Belastungsinkontinenz nach wie vor eine Domäne der operativen Therapie dar. Die Operationstechniken bezüglich der männlichen und weiblichen Harninkontinenz sind sehr different und müssen einzeln vermittelt werden. In der täglichen Praxis hat sich herausgestellt, dass es sinnvoll ist, mehr als nur eine Operationstechnik im Repertoire einer Klinik zu haben.



PD Dr. med. habil. Amir Hamza

In unserem Workshop sollen aktuelle Inkontinenz-Systeme für Frauen und für Männer vorgestellt und kritisch besprochen werden. Zunehmenden Stellenwert gewinnt dabei die Adjustierung der Systeme postoperativ bzw. bei sich ändernden Lebensumständen. Aus der Vielzahl der aktuell am Markt offerierten Therapiemethoden zur Behandlung der männlichen Belastungsinkontinenz möchten wir Ihnen heute ein adjustierbares System vorstellen, mit dem sowohl eine Kompression als auch eine Elevation der bulbären Harnröhre erzielt wird. Die Adjustierbarkeit von Schlingen bei der Therapie der weiblichen Harninkontinenz hat nun auch in den Operationssaal Einzug gehalten; wir wollen Ihnen auch diese Innovation näher bringen. Ich würde mich freuen, Sie hier in Leipzig zu unserem Inkontinenz-Workshop begrüßen zu können.

Mit kollegialen Grüßen

PD Dr. med. habil. A. Hamza

## ❖ Programm 1. Tag

**19:30 Uhr – 20:30 Uhr**  
**Begrüßung und Einleitung**  
Hamza, A.

### **Übersichtsreferat über die aktuellen Therapieoptionen der männlichen und weiblichen Harninkontinenz**

- Vorstellung der adjustierbaren Schlingensysteme (ATOMS und TVA Sling) einschließlich der Implantationstechnik  
Krause, J.
- Diskussion und Vergleich der derzeit eingesetzten Operationsmethoden  
Krause, J.

**20:30 Uhr**  
**Gemeinsames Abendessen**

## ❖ Programm 2. Tag

**07:45 Uhr – 8:00 Uhr**  
**Begrüßung und Einleitung/Vorstellung der Patienten**  
Hamza, A., Herrmann, B.

**08:00 Uhr – 09:30 Uhr**  
**Operation**

- Transobturatorische Implantation eines adjustierbaren Systems vom Typ ATOMS

**10:00 Uhr – 11:30 Uhr**  
**Operation**

- Transvaginale Implantation einer adjustierbaren Schlinge vom Typ TVA-Sling

**12:00 Uhr – 12:30 Uhr**  
**Mittagspause**

**12:30 Uhr – 15:00 Uhr**  
**Operation**

- Transobturatorische Implantation eines adjustierbaren Systems vom Typ ATOMS

**15:00 Uhr – 15:30 Uhr**  
**Kaffepause**

**15:30 Uhr – 16:30 Uhr**  
**Interaktive Diskussion mit Vorträgen und Videodemonstration**

- Abschlussdiskussion
- Aushändigung der Zertifikate  
Herrmann, B.

## ❖ Operateure und Referenten

**PD Dr. med. habil Amir Hamza**  
Chefarzt

**Dr. med. Bettina Herrmann**  
Oberärztin

**Dr. med. Jens Krause**  
Oberarzt

**Susanne Zaumseil,  
Katrin Oberhofer,  
Jana Schubert,  
Jutta Luda,  
Anja Stadler,  
Anja Landherr,  
Kathrin Hermann,  
Michael Bauer**  
Medizinisch-technische Assistenz

## ❖ Sponsoren

Wir danken der Firma AMI Deutschland GmbH (200,00 €) für die freundliche Unterstützung.