

## Sprechstunden

### Urogynäkologische Sprechstunden:

- Dr. med. Tom Kempe  
Facharzt für Frauenheilkunde und Urologie  
Grimmaische Str. 16 •  
04109 Leipzig,  
Telefon: 0341/3 91 22 80  
[www.praxis-dr-kempe.de](http://www.praxis-dr-kempe.de)



Zentral gelegene Praxis mit allen diagnostischen Möglichkeiten zur Abklärung. Sofortige Einleitung der medikamentösen und nichtoperativen Behandlung und Rückinformation an den überweisenden Arzt. Nachbetreuung nach Operationen gemeinsam mit dem zuweisenden Kollegen.

- Ambulanz der Frauenklinik des Klinikums St. Georg gGmbH, Haus 24  
Telefon: 0341 909-3515,  
E-Mail: [kontinenzzentrum@sanktgeorg.de](mailto:kontinenzzentrum@sanktgeorg.de)  
[www.kontinenzzentrum-leipzig.de](http://www.kontinenzzentrum-leipzig.de)

Außerdem gibt es im Klinikum St. Georg gGmbH eine Klinik für Urologie mit Sprechstunde und für die Thematik der Stuhlinkontinenz eine Sprechstunde sowie die Therapie in der Chirurgischen Klinik.

### Urologische Sprechstunde:

PD Dr. med. Amir Hamza, Chefarzt der Klinik für Urologie des Klinikums St. Georg gGmbH, Haus 12,  
Telefon: 0341 909-2751

### Sprechstunde für Stuhlinkontinenz:

Dr. med. Thomas Bley, Oberarzt der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie des Klinikums St. Georg gGmbH, Haus 6, Telefon: 0341 909-2201

Weiterführende Informationen zu unseren Kooperationspartnern und zur Ernährungsberatung erhalten Sie in den jeweiligen Sprechstunden oder auf unserer Internetseite [www.sanktgeorg.de](http://www.sanktgeorg.de).

## Lagepläne

Klinikum St. Georg gGmbH  
Delitzscher Straße 141 • 04129 Leipzig



Praxis Dr. Tom Kempe • Grimmaische Str. 16 • 04109 Leipzig



Klinikum St. Georg gGmbH  
Delitzscher Straße 141 • 04129 Leipzig

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

F12e • 2. Auflage 2011



Leipziger  
Kontinenzzentrum



ST. GEORG  
UNTERNEHMENSGRUPPE





Liebe Patientinnen,  
liebe Patienten  
und Angehörige,

etwa 6 Millionen Menschen leiden in Deutschland an Harninkontinenz - nur 15 % von ihnen werden adäquat behandelt. Das liegt daran, dass viele Betroffene nicht wissen, wie erfolgreich man heute therapieren kann und sich deshalb nicht trauen, den Arzt ihres

Vertrauens anzusprechen. Über 90 % der Betroffenen kann geholfen werden:

Meist kann man das Problem völlig beseitigen, oft zumindest deutlich lindern.

Im Jahre 2004 haben wir das Leipziger Kontinenzzentrum gegründet, um die Erfahrungen von Ärzten verschiedener Fachgebiete zu bündeln, unnötige Doppeluntersuchungen zu vermeiden und Betroffenen schnell eine effektive Behandlung zukommen zu lassen.

Scheuen Sie sich nicht, uns anzusprechen und vereinbaren Sie einen ersten Gesprächstermin in unseren Sprechstunden - wir helfen Ihnen schnell, unkompliziert und individuell!

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. Tom Kempe

Leiter des Leipziger Kontinenzzentrums  
Facharzt für Frauenheilkunde und Urologie  
sowie Konsiliararzt am Klinikum St. Georg gGmbH

## Der Beckenboden

Die Summe der Muskeln, die die Bauchhöhle nach unten begrenzen, heißt Beckenboden. Durch seine Funktionseinheit werden Blase, Darm und innere Geschlechtsorgane gehalten. Er hat wichtige Funktionen bei der Erhaltung der Harn- und Stuhlkontinenz und von Genitalfunktionen einschließlich der Geburt.

Bei der Frau verlassen Harnröhre, Enddarm und Scheide durch Lücken im Beckenboden die Bauchhöhle. Das sind gleichzeitig Schwachpunkte, an denen Störungen entstehen können, wenn die Muskeln überdehnt, geschwächt oder geschädigt sind.

Weil diese Zustände zu Lageveränderungen von Blase, Darm, Gebärmutter und Scheide führen, nennt man sie Senkungszustände. Häufig entstehen Inkontinenz (unfreiwilliger Verlust von Urin, Winden, Stuhl) oder Druck- bzw. Fremdkörpergefühl in der Scheide. Bei all diesen Problemen handelt es sich nicht um gefährliche Erkrankungen. Sie gehen aber mit einer erheblichen Beeinträchtigung der Lebensqualität, mit dem Gefühl von Unsauberkeit und Unsicherheit einher.

## Krankheitsbilder und Indikationen

- Senkungs- und Prolapszustände von Gebärmutter und/oder Scheide
- Harninkontinenz jeglicher Ursache bei Frauen, Männern und Kindern
- urologische Probleme bei neurologischen Erkrankungen (MS, Parkinson, Diabetes, Querschnittslähmung und andere)
- Blasenentleerungsstörungen
- urologische Probleme in der Schwangerschaft
- chronische Entzündungszustände

## Diagnostisches Spektrum

- Urindiagnostik/Infektionsdiagnostik
- Klinische Untersuchung in gynäkologischer und urologischer Hinsicht
- Ultraschalluntersuchung des Beckenbodens, von Blase, Darm, inneren Genitalorganen und Nieren, einschließlich Restharnbestimmung
- Blasendruckmessung, komplette Urodynamik einschließlich EMG

## Therapiespektrum

- moderne medikamentöse Behandlung
- Instillationsbehandlung
- Impfung gegen häufige Harnwegsinfektionen
- Beckenbodentherapie (Vermittlung erfahrener Physiotherapeuten, Elektro- und Pessartherapie, Vibrationsbehandlung)
- alle modernen OP-Verfahren ambulant und stationär im Klinikum St. Georg gGmbH:

Bulking-OP (Unterspritzung)

Botox-Behandlung der Blase

TVT, TVT-O, Minischlingen

vaginale und abdominale Descensus-OP einschließlich Netzimplantationen

Kolposacropexien und vaginale fixatio sacrospinialis

Kolposuspension

Kombinationseingriffe

Rekonstruktion des analen Sphincters