

## Beckenbodenschwäche und Inkontinenz

# Viele Spezialisten – Ein Netzwerk.

Der Beckenboden ist die Einheit von Muskulatur und Bindegewebe, die die Bauchhöhle des Menschen nach unten schließt. Er ermöglicht eine Vielfalt von Funktionen und hält die Harn- und Genitalorgane sowie den Darm in ihrer korrekten Position.

Bindegewebsschwäche, Geburten, operative Eingriffe, chronische Überlastung und Nervenbeeinträchtigungen können den Beckenboden schwächen und damit Blase und Darm in ihrer Funktion stören. Die Folgen können unwillkürlicher Urinverlust, erschwerte Blasen- und Darmentleerung und auch Stuhlinkontinenz sein. Veränderungen am bindegewebigen Halteapparat können zu Senkungszuständen des Beckenbodens und der Genitalorgane führen. Diese können ebenfalls in Beeinträchtigungen der Organfunktion resultieren.

Eine Beckenbodenschwäche ist keine lebensbedrohliche Erkrankung. Dennoch sind die Betroffenen oft erheblich in ihrem physischen und auch psychischen Wohlbefinden beeinträchtigt und ziehen sich häufig vom aktiven Leben zurück.

Doch Beckenbodenschwäche ist behandelbar und heilbar. Individuelle und sorgfältige Diagnostik bildet die Basis vielfältiger – auch interdisziplinärer – Behandlungsmethoden. Die erfolgreiche Therapie der Funktionsstörungen bietet den Patienten die Chance, wieder aktiv und erfüllt am Leben teilzuhaben.

Deswegen haben sich führende Spezialisten aus Urologie, Gynäkologie, Proktologie und Radiologie zum Netzwerk Beckenboden zusammengeschlossen um die besten Behandlungsergebnisse zu erzielen.



## Informationen und Termine

# Viele Spezialisten – Ein Netzwerk.

### Anmeldung & Organisation

Die persönliche Anmeldung und Terminvergabe erfolgt durch Überweisung an einen der Netzwerkpartner in der jeweiligen Praxis beziehungsweise im Krankenhaus. Hier erhalten sie auch alle notwendigen Informationen für die Erstuntersuchung.

#### Netzwerk Beckenboden am Krankenhaus St. Joseph-Stift Dresden

Wintergartenstraße 15/17  
01307 Dresden

Mo–Fr 08.00–16.00 Uhr  
Tel. 0351 44 40 52 36

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

### Beckenboden-Konferenzen

In regelmäßigen Abständen finden interdisziplinäre Fallbesprechungen statt. Nach ausführlicher Falldarstellung mit Betrachtung aller Befunde kann so ein individuelles Behandlungskonzept für Patienten erstellt werden. Auch interessierte Kollegen/innen können auf Wunsch gern teilnehmen. Die Termine sind bitte über die Anmeldung zu erfragen.



Beckenbodenschwäche und Inkontinenz

# Viele Spezialisten – Ein Netzwerk.

Diagnostik und Therapie  
aller Beckenbodenstörungen

INTERDISZIPLINÄR  
AMBULANT  
STATIONÄR



## Diagnostik und Therapie

# Gezielte Behandlung – umfassender Service

## Diagnostik

- Gynäkologischer, proktologischer und urologischer Status
- Urinanalyse
- Introitussonografie
- Rektoskopie und Koloskopie
- Endosonografie
- Röntgen-Defäkografie
- Urethro-Zystoskopie
- Urodynamik
- Dynamisches MRT

## Konservative Therapie

- Konservative Behandlung bei Harninkontinenz
- Medikamentöse Therapie bei überaktiver Blase
- Vermittlung spezialisierter Physiotherapie
- Pessar Anwendung
- Biofeedback und Elektrotherapie
- Vermittlung von Ernährungsberatung
- Blasen Training

## Operatives Spektrum

- Operation von Harninkontinenz mit spannungsfreien Bändern (TVT/TVT-O/Mini-Schlingen)
- Korrektur lateraler Defekte
- Kolposuspensionen
- Differenzierte Rezidivchirurgie
- Paraurethrale Unterspritzungen
- Operation von Enddarm-erkrankungen
- Injektion von Botox
- Behandlung von Hämorrhoiden, Analfissuren und Analfisteln
- Rekonstruktion des Beckenbodens von vaginal/ minimal-invasiv/ abdominal
- Operative Korrektur bei Stuhlinkontinenz und Darmentleerungsstörungen
- Netzgestützte Descensuschirurgie
- Sakrale Neuromodulation

## Netzwerkpartner

# Gebündelte Kompetenz – optimale Betreuung.

## Das Besondere des Netzwerkgedankens

Im Netzwerk sind Fachärzte der beteiligten Fachdisziplinen aus der Klinik und aus Arztpraxen vereinigt. Wir bieten Patienten die best-mögliche ambulante Betreuung und kurze Wege zwischen den Fachdisziplinen. Wenn eine stationäre Behandlung erforderlich ist, erfolgt diese in enger Abstimmung und Kooperation. Und auch die wichtige ambulante Nachbetreuung nach Eingriffen oder regelmäßige Behandlungskontrollen sind im Netzwerk optimal möglich.

Eine kollegiale Zusammenarbeit mit allen uns zuweisenden Ärzten ist selbstverständlich. Wir arbeiten im Netzwerk Beckenboden zum Wohle unserer Patienten. Interdisziplinär, ambulant und stationär!



Die beteiligten Spezialisten des Netzwerkes Beckenboden am Krankenhaus St. Joseph-Stift Dresden bieten die Diagnostik und Behandlung aller Beckenbodenstörungen.

## Gynäkologie



**Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe**  
**Chefarzt Dr. med. Axel Gatzweiler**  
Krankenhaus St. Joseph-Stift,  
Wintergartenstr. 15 /17, 01307 Dresden  
Tel. 0351 44 40 22 74  
Fax 0351 44 40 23 31



**Praxis für Frauenheilkunde**  
**Dr. med. Ulf Kopprasch**  
Beratungsstelle der Dt. Kontinenzges.,  
Amalie-Dietrich-Platz 5, 01169 Dresden  
Tel. 0351 411 40 14  
Fax 0351 416 12 45

## Proktologie



**Klinik für Chirurgie**  
**OA Dr. med. Johannes Freitag**  
Krankenhaus St. Joseph-Stift,  
Wintergartenstr. 15 /17, 01307 Dresden  
Tel. 0351 44 40 22 73  
Fax 0351 44 40 24 06



**Praxis für Chirurgie und Proktologie**  
**Dr. med. Hagen Bruder**  
Lockwitzer Str. 15, 01219 Dresden  
Tel. 0351 471 58 07  
Fax 0351 471 58 88

## Urologie



**Urologische Gemeinschaftspraxis**  
**Dres. med. Baumann/Koch**  
Beratungsstelle der Dt. Kontinenzges.,  
Lukasstr. 13, 01069 Dresden  
Tel. 0351 471 90 11  
Fax 0351 471 13 12



**Urologische Gemeinschaftspraxis**  
**Dres. med. Linné / Rentschler**  
Ärztehaus St. Joseph-Stift, 2. Etage,  
Georg-Nerlich-Straße 2, 01307 Dresden  
Tel. 0351 441 58 49  
Fax 0351 441 58 49

## Radiologie



**Radiologische Gemeinschaftspraxis**  
**Dres. med. Pollack/Neumann**  
Bürgerstraße 7, 01705 Freital  
Tel. 0351 646 68 81  
Fax 0351 646 68 93



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

**NETZWERK  
BECKENBODEN**  
am Krankenhaus St. Joseph-Stift Dresden

