



Konservative Therapie

- Medikamentöse Therapie, Pessartherapie
- Beckenbodengymnastik
- Elektrostimulation, Biofeedback

Operative Therapie

- TVT: Legen eines Kunststoffbandes unter die Harnröhre zur Stabilisierung der mittleren Harnröhre bei Harninkontinenz
- Vaginale Korrektur von Senkungszuständen
- Komplexe Beckenbodenrekonstruktionen durch Polypropylnetze
- Operationen am Enddarm und Anus mittels minimal invasiver Operationen (Schlüssellochchirurgie)
- Abdominale oder laparoskopische Sakrokolpopexie bei Senkung der Scheide: Aufhängung der Scheide mittels Kunststoffnetz
- Implantation ATOMS-Sphincter bei inkontinenten Männern (z.B. nach radikalen Prostataoperationen)



**Kontinenz- und
Beckenbodenzentrum**
Informationen für
Patienten und Besucher



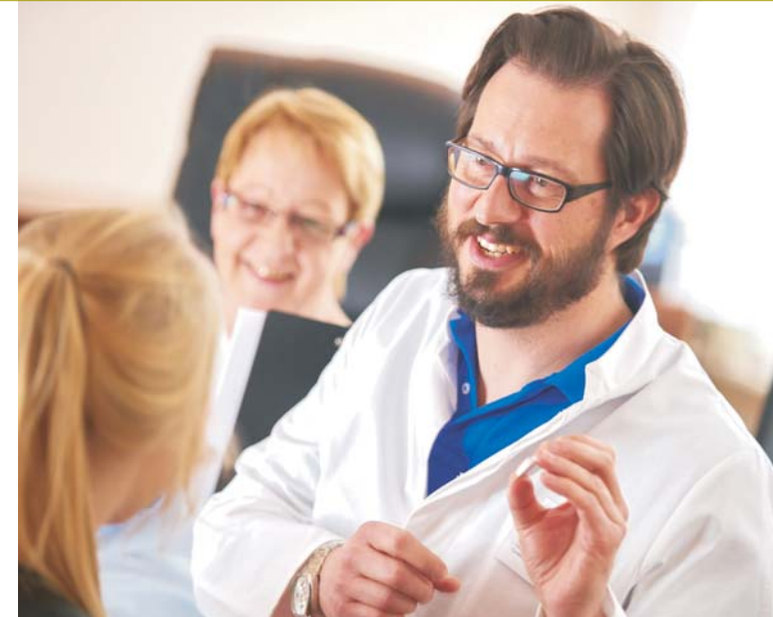
Borromäus Hospital Leer

Akademisches Lehrkrankenhaus der
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg

Borromäus Hospital Leer gGmbH
Kirchstraße 61-67 | 26789 Leer
Telefon 0491 85-0 | Fax 0491 85-80 009
www.borromäus-hospital-leer.de
info@hospital-leer.de

Eine Einrichtung der St. Bonifatius Hospitalgesellschaft

den Menschen verbunden



Gynäkologie

Chefarzt

Minimalinvasive Chirurgie und Urogynäkologie
Dr. Kris Vanhecke

Tel.: 0491 927600 | Fax: 0491 9276028

MVZ Nordicum

Bgm.-Ehrleholz-Straße 1 | 26789 Leer
praxis@nordicum.de | www.nordicum.de



**Borromäus Hospital
Leer**



Liebe Patientinnen,

in unserem Kontinenz- und Beckenbodenzentrum bieten wir Ihnen umfassende Beratungs- und Behandlungsmöglichkeiten auf hohem Niveau.

Die Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der unteren Harnwege und des Beckenbodens (Urogynäkologie) bilden den Schwerpunkt unseres Zentrums.

In einem interdisziplinären Team stehen Ihnen kompetente Ansprechpartner aus den Fachbereichen Frauenheilkunde, Urologie, Innere Medizin, Chirurgie und Radiologie zur Verfügung.

Ansprechpartner



Gynäkologie

Dr. Kris Vanhecke
Facharzt für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe
Telefon 0491 927600



Urologie

Dr. Meinolf Terlau
Facharzt für Urologie
Telefon 0491 85-76 000



Allgemeinchirurgie

Dr. Michael Sevenich
Facharzt für Chirurgie
und Unfallchirurgie
Telefon 0491 85-60 100



Innere Medizin

Dr. Martin Reckels
Facharzt für Innere Medizin
und Gastroenterologie
Telefon 0491 85-75 000



Radiologie

Dirk Gertken
Facharzt für Radiologie
Telefon 0491 9255 131

Nach Schätzungen sind weltweit etwa 50 bis 200 Millionen Menschen von einer Inkontinenz betroffen. In Deutschland leiden etwa 25 bis 45% der Frauen über 40 an ungewolltem Urinverlust und/oder Beckenbodensenkungen.

Da Harn- und Stuhlinkontinenz sowie Beckenbodensenkungen allerdings nach wie vor in unserer Gesellschaft tabuisiert werden, und sich viele, vor allem junge Frauen, die Beschwerden nicht eingestehen wollen, wird diese lebens einschränkende Problematik häufig beim Arzt nicht erwähnt.

Das wollen wir in unserem Kontinenz- und Beckenbodenzentrum ändern. Jede Patientin jeden Alters kann sich bei uns vorstellen und sich über die individuell sehr unterschiedlichen diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten beraten lassen – mit dem Ziel, die Probleme zu lösen oder zumindest die Beschwerden deutlich zu lindern.



Operatives Leistungsspektrum

Zum Leistungsspektrum unseres Zentrums zählen die Behandlungen jeglicher Erkrankungen des Beckenbodens sowie Senkungsleiden.

- Beckenbodenschwäche, verbunden mit Lageveränderungen der Harnblase, der Genitalorgane oder des Darms
- Urininkontinenz (ungewollter Urinverlust)
- Stuhlinkontinenz
- Stuhlentleerungsstörungen
- Obstipationsbeschwerden (Verstopfung)
- Darmvorfall
- Blasenentleerungsstörungen
- Urogenitalfisteln
- Darm- und Analfisteln
- Kohabitationsbeschwerden (Schmerzen beim Geschlechtsverkehr)

Diagnostik

- Ausführliche Untersuchung und Anamnese
- Ultraschall der weiblichen Geschlechtsorgane und der Harnblasen-Damm-Region
- Urodynamik (Blasendruckmessung)
- Urethrozystoskopie (Harnröhren-Blasenspiegelung)
- Proktologische Untersuchungen (Proktoskopie, Rektoskopie)
- Anorektale Endosonographie (Ultraschalluntersuchungen)
- Zertifizierte Beratungsstelle der Deutschen Kontinenzgesellschaft
- Darstellung des Beckenbodens mittels CT und MRT sowie Röntgen-Defäkographie
- MCU (Miktionszystourethrogramm) auch bei Kindern
- Urethrographie, Zystographie, laterale Zystographie
- Narkoseuntersuchung bei Kindern (Zystoskopie, MCU)