

**ANMELDUNG** bitte per Post (s. Veranstaltungsort), per Fax an +49 (0) 228 - 381. 375 oder per E-Mail an [info@kontinenzzentrum-aachen.de](mailto:info@kontinenzzentrum-aachen.de)

Ich möchte an der Fortbildungsveranstaltung „Urodynamik am 06. bis 07. Oktober 2021 kostenfrei teilnehmen.

Anrede/Titel \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Nachname \_\_\_\_\_

Praxis/Klinik \_\_\_\_\_

Straße/Nr. \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung per E-Mail.

## ANFAHRT

**Johanniter - Neurologisches Rehabilitationszentrum „Godeshöhe“**  
Neuro-Urologie  
Waldstr. 2-10 in 53177 Bonn

### Anreise mit dem Bus

Vom Bahnhof Bad Godesberg erreicht man unsere Klinik mit dem Bus 615. Die Haltestelle Waldstraße ist direkt vor der Klinik.

### Anfahrt mit dem Auto

#### A 59

Bis zur Ausfahrt Bad Godesberg, dann über die B9 bis Bad Godesberg. Dann bitte links einordnen Richtung Bad Godesberg/ Meckenheim. Der weitere Weg zu unserer Klinik ist ausgeschildert.

#### A 555

Am Kreuz Bonn Nord auf die A 565 Richtung Koblenz fahren bis zur Ausfahrt Poppelsdorf/ Bad Godesberg. Dann bitte links einordnen Richtung Bad Godesheim/ Meckenheim und rechts abbiegen in Richtung Meckenheim. Der weitere Weg zu unserer Klinik ist ausgeschildert.



**KONTINENT WERDEN – KONTINENT BLEIBEN**

für die Gesundheit & mehr Lebensqualität!

FÖRDERVEREIN ZUR KONTINENZFORSCHUNG  
UND KONTINENZAUFKLÄRUNG e. V.



2-TÄGIGE  
FORTBILDUNGSVERANSTALTUNG

## URODYNAMIK

THEORETISCHE UND  
PRAKTISCHE GRUNDLAGEN

**06. BIS 07. OKTOBER 2021**

JOHANNITER - NEUROLOGISCHES  
REHABILITATIONSZENTRUM  
„GODESHÖHE“ IN BONN



**JOHANNITER**

Neurologisches Rehabilitationszentrum Godeshöhe



ukb universitäts  
klinikumbonn

## INHALT

---

Den Teilnehmer/-innen werden in einer theoretischen Einführung die Grundlagen der urodynamischen Diagnostik vermittelt. Ein Training zu speziellen Fragestellungen anhand von Fallbeispielen und eine individuelle Kurvenauswertung in Kleingruppen vertiefen das Theoriewissen. Die Durchführung urodynamischer Messungen und die anschließende Auswertung der Untersuchungsergebnisse sowie die Erarbeitung weiterführender Therapien soll den Teilnehmer/-innen praxisnah die Einsetzung urodynamischer Messungen und Untersuchungen bei entsprechender Indikation näherbringen.

## ZIELGRUPPE

---

Urologen, Gynäkologen, Gesundheits- und Kranken-pfleger/-innen, Assistenzärzte und Arzthelfer/-innen aus (neuro-)urologischen und gynäkologischen Praxen und Kliniken

## DOZENTEN

---



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

Fachärztin für Urologie

Leitung der Sektion Neuro-Urologie  
des Universitätsklinikums Bonn

Leitung der Neuro-Urologie  
des Johanniter – Neurologischen  
Rehabilitationszentrums „Godeshöhe“



**Prof. Dr. Dr. med.  
Stephanie Knüpfer**

Fachärztin für Urologie

Leitende Oberärztin der Sektion Neuro-Urologie  
des Universitätsklinikums Bonn

## PROGRAMM

---

### Mittwoch, den 06. Oktober 2021

- 11.00 – 11.15 Uhr Anmeldung (in der neuro-urologischen Ambulanz)
- 11.15 – 11.30 Uhr Begrüßung durch Univ.-Prof. Kirschner-Hermanns
- 11.30 – 12.30 Uhr Theoretische Einführung
- 12.30 – 13.30 Uhr Gemeinsames Mittagessen
- 13.30 – 15.30 Uhr Fehler und Artefakte
- 15.30 – 16.00 Uhr Kaffeepause
- 16.00 – 18.00 Uhr Individuelle Kurvenauswertung in Kleingruppen

### Donnerstag, den 07. Oktober 2021

- 09.30 – 12.30 Uhr Urodynamische Messungen bei neurologischen Erkrankungen\*
- 12.30 – 13.30 Uhr Gemeinsames Mittagessen
- 13.30 – 15.30 Uhr Individuelles Training zu speziellen Fragestellungen
- 15.30 – 16.00 Uhr Kaffeepause
- 16.00 – 17.00 Uhr Kurvendiskussion  
mit anschließender Lernerfolgskontrolle

\*Zwischendurch besteht für Gruppen von 1-2 Teilnehmern die Möglichkeit sowohl bei der Vorbereitung als auch den Messungen zu hospitieren.

## CERT iQ

---

Der Kurs wird in Absprache mit dem Arbeitskreis Urologische Funktionsdiagnostik und Urologie der Frau abgehalten und erfüllt die Bedingungen der CERT iQ Zertifizierung eines Kontinenz- und Beckenbodenzentrums.

## Fortbildungspunkte

---

CME Punkte wurden für die Veranstaltung beantragt.

## ÜBERNACHTUNG

---

### Hotel-Restaurant Sebastianushof

Waldburgstraße 34  
53177 Bonn

Telefon: +49 (0)228 - 951. 1400  
Fax: +49 (0)228 - 951. 1450  
E-Mail: [info@sebastianushof.de](mailto:info@sebastianushof.de)  
Homepage: [www.sebastianushof.de](http://www.sebastianushof.de)

Preis: EZ ab 89,00 Euro/ Nacht inkl. Frühstück

## VERANSTALTUNGSORT

---



**Neurologisches Rehabilitationszentrum  
„Godeshöhe“**

Waldstr. 2-10 in 53177 Bonn



Sekretariat der Neuro-Urologie  
Tel.:+49 (0)228 - 381. 349  
Fax:+49 (0)228 - 381. 375

E-Mail: [neurourologie@godeshoehe.de](mailto:neurourologie@godeshoehe.de)

## SPONSOR

---

Wir danken dem **Förderverein zur Kontinenzforschung und Kontinenzförderung e.V.** für die Kursorganisation sowie den Firmen **Wellspect HealthCare DENTSPLY IH GmbH** vielmals für die finanzielle Unterstützung in Höhe von ca. 2.000 Euro für die Übernahme der Bewirtungskosten unserer Teilnehmer und **LABORIE** für die Bereitstellung der Trainingslaptops.