



ÜBERNACHTUNGSMÖGLICHKEITEN

Hotel Büker

Am Markt 14, 59597 Erwitte
Tel.: 02943-2336

Design Budget Hotel Salinenpark

Mühlenweg 9, 59597 Erwitte
Tel.: 02943-9759779

Kurhotel Haus am Park

Griesestraße 4, 59597 Erwitte
Tel.: 02943-97010

Kurhotel Grüttner GmbH

Salzstraße 15, 59597 Erwitte
Tel.: 02943-8070



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

TERMINE

14.03.2025 – 15.03.2025
23.05.2025 – 24.05.2025
12.12.2025 – 13.12.2025

ORT

Marienhospital Erwitte,
Von Droste-Str. 14, 59597 Erwitte

TEILNAHMEGEBÜHR *

	Nicht-DGU	DGU
Ärztin/Arzt	350 €	300 €
Assistenzärztin/-arzt	300 €	200 €
Med. Assistenzpersonal	150 €	100 €

Die Teilnahmegebühr beinhaltet Verpflegung.
Den drei Besten im Kahoot-Quiz wird diese rückerstattet.

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. Christian Hampel, Erwitte
Prof. Dr. Daniela Schultz-Lampel, Villingen-Schwenningen

SEKRETARIAT

Nicole Mertes
Tel.: 02943/8901-750
Fax: 02943/8901-759
Email: christian.hampel@dreifaltigkeits-hospital.de

ANMELDUNG | REGISTRIERUNG

(Bitte gewünschtes Veranstaltungsdatum angeben!)

BRITTA BLÖH Seminar Services
Tel: +49 (0)152-03510976
Fax: +49 (0)40-35676683
Email: info@brittabloeh.de

Online über: <https://www.funktionelle-urologie.de/>

Den Registrierungscode bitte zur
Kahoot Anmeldung verwenden!
(Zertifikatsausdruck nach Kursende
online mit Registrierungscode)



EINLADUNG

zum

Urodynamik- Hands-on - Seminar

URODYNAMIK - KOMPAKT UND KOMPETENT

TERMINE 2025

Marienhospital Erwitte

Für Ärzte und Medizinisches Assistenzpersonal

Anerkannter Kurs zur Zertifizierung von
Kontinenz- und Beckenbodenzentren

OFFENLEGUNG DER FINANZEN

Die Fortbildungsinhalte sind produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.

Für die Fortbildung wird Sponsoring angefragt.

Liebe Freundinnen und Freunde der funktionellen Urologie !

Obwohl die Funktionsstörungen des Harntraktes neben der Uroonkologie und der Urolithiasis zu den großen Säulen unseres Faches gehören und die urologische Funktionsdiagnostik fest im Weiterbildungskatalog verankert ist, zeugen die ständig ausgebuchten Urodynamik-Seminare unseres Arbeitskreises bei regionalen und nationalen Kongressen von großem und zusätzlichem Ausbildungsbedarf in Urologischen Kliniken und Praxen.

Der Arbeitskreis möchte an seinem Fortbildungs-Konzept mit zwei Haupt-Seminaren pro Jahr festhalten. In Kooperation mit der DGU-Veranstaltung "UroAktuell" und mit dem Jahreskongress der Deutschen Kontinenzgesellschaft wollen wir Ihnen die Möglichkeit bieten, über neue Entwicklungen, Forschungsergebnisse und komplexe Fälle mit uns zu diskutieren.

Davon unabhängig soll mit dem neu konzipierten Angebot "Urodynamik - Kompakt und Kompetent" an mehreren Terminen pro Jahr durch eine Teilnehmerbegrenzung auf 20 Personen dem Wunsch nach praxisorientierter und interaktiver Vermittlung von Grundlagen der urologischen Funktionsdiagnostik Rechnung getragen werden.

Der zweitägige Kurs richtet sich sowohl an ärztliche Kolleginnen und Kollegen als auch an medizinisches Assistenzpersonal und soll mit interaktiven Live-Untersuchungen, Hands-on-Materialkunde und Smartphone gestützten Fallbearbeitungen von der Diagnostik über die Therapie bis hin zum Komplikationsmanagement eine solide Basis für die praktische tägliche Arbeit in der funktionellen Urologie schaffen.

Der Kurs eignet sich ebenfalls zum Qualifikationsnachweis im Rahmen einer Zertifizierung als Kontinenz- und Beckenbodenzentrum. Die Zertifikate des Kurses werden mit dem individuellen Ergebnis der Lernerfolgs-kontrollen verknüpft.

Ihre Tutoren sind Mitglieder des Arbeitskreises. Durch die Begrenzung auf 4 Tutoren pro Kurs wird eine Kleingruppenatmosphäre mit permanenter Ansprechbarkeit und barrierefreier Diskussionskultur erreicht. Mit dieser Kursstruktur und mit fachlicher Kompetenz hoffen wir, Ihre Vorstellung von praxisnaher Fortbildung zu treffen und die funktionelle Urologie so wieder mehr ins verdiente Rampenlicht zu rücken.

Ihr Feedback ist unsere Motivation!

Seien Sie herzlich willkommen!

Prof. Dr. D. Schultz Lampel

Prof. Dr. C. Hampel

1. Vorsitzende des Arbeitskreises

2. Vorsitzender des Arbeitskreises
Wissenschaftliche Leitung

PROGRAMM FREITAG (FÜR ÄRZTE UND ASSISTENZPERSONAL)

- 12.00 Einleitung im Foyer und Transfer in die Endoskopie
Aufteilung auf 4 Gruppen und Rotation durch
4 Behandlungsräume mit verschiedenen Themen
(je 10 min. mit einem Referenten SWOT Analyse
und freie Diskussion) –
"Kurz, knackig u. zum Anfassen":
- Sonographie
 - Basisuntersuchungen
 - Zystoskopie und Röntgen
 - Urodynamischer Messplatz
- Transfer in den Konferenzraum
- 13.00 Kurzvorträge:
- Messutensilien (Materialien sind ausgelegt)
 - Patientenvorbereitung (Lehrfilm)
- 13.30 Live Urodynamik mit Konferenzschaltung
und Kommentierung der Messung
- 15.00 Pause
- 15.30 Indikationsstellung und Aussagekraft von:
- Cystomanometrie
 - Druck Fluß Studie
 - Urethradruckprofil (UDP)
 - Beckenboden EMG
- Frontal Vorträge über Untersuchungsmethoden m. Fallbeispielen
(Was untersuche ich bei welcher Fragestellung und warum?)
- 17.00 Lernerfolgskontrolle (schriftlich MC)
- Ende Tag 1
- Ende Seminar für Assistenzpersonal
- 19.00 Gemeinsames Abendessen

PROGRAMM SAMSTAG (FÜR ÄRZTE)

- 09.00 Vortag kompakt
Rekapitulation des am Freitag Gelernten
- 09.30 Anleitung „ Kahoot “,
App Download, Registrierung , Testfragen
- 09.45 Kahoot Quiz:
„Blasenfunktionsstörungen an Fallbeispielen“
Diskussion der Antworten
- 11.15 Pause
- 11.45 Interaktiver Vortrag
„ Artefaktanalyse anhand von Fallbeispielen“
- 12.15 Kahoot Quiz:
„Do it yourself Fallanalyse von der Anamnese
bis zur Therapieempfehlung“
- 13.30 Preisverleihung für die drei Besten im
Kahoot Quiz
(Rückerstattung der Registrierungsgebühr)
- Verabschiedung

DIE REFERENTEN DES ARBEITSKREISES

Prof. Dr. med. Daniela Schultz-Lampel, Villingen-Schwenningen
Prof. Dr. med. Christian Hampel, Erwitte
Prof. Dr. med. Marc Goepel, Velbert (Schriftführer)
Dr. med. Saladin Alloussi, Saarbrücken (Schatzmeister)
Prof. Dr. med. Ricarda Bauer, München
Prof. Dr. med. Stefan Bross, Bruchsal
Prof. Dr. med. Dr. phil. Thomas Bschiele, Kiel
Prof. Dr. med. Klaus Höfner, Oberhausen
Dr. med. Albert Kaufmann, Mönchengladbach
Prof. Dr. med. Ruth Kirschner-Hermanns, Bonn
Dr. med. Dr. phil. Stephanie Knüpfer, Kiel
PD Dr. med. Jennifer Kranz, Eschweiler
Prof. Dr. med. Dr. phil. Matthias Oelke, Gronau
Prof. Dr. med. Jürgen Pannek, Nottwil
PD Dr. med. André Reitz, Zürich
Dr. med. Michael Rutkowski, Korneuburg
Dipl.-Ing. Werner Schäfer, Pittsburgh
Prof. Dr. med. Stefan Schumacher, Abu Dhabi