

Anmeldung

■ **Wissenschaftliche Leitung**

Prof. Dr. H. Hertel, Prof. Dr. C. Schippert
Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover
Tel.: 0511 532-6147

■ **Veranstaltungsort**

Clinical Research Center Hannover (CRC)
Feodor-Lynen-Straße 15, 30625 Hannover

■ **Anmeldung**

Bitte melden Sie sich bis zum 03.06.2026 per E-Mail
unter der folgenden Adresse an:

Organisation und Veranstalter

Nils Tegtbur
Medi-Seminar GmbH
E-Mail: info@medi-seminar.com

Zur Fortbildungsveranstaltung Myome und
Endometriose am 10.06.2026 der Klinik für
Frauenheilkunde und Geburtshilfe der Medizinische
Hochschule Hannover melde ich mich kostenfrei an.

Name, Vorname, Titel: _____

Adresse: _____

E-Mail: _____

Sponsoren

Wir danken den Firmen für Ihre freundliche Unterstützung:



Theramex
For Women, For Health



GEDEON RICHTER
mit weitblick für sie.

Die Aktualisierung erfolgt auf der Homepage:
<https://www.mhh.de/frauenklinik/aktuelles-veranstaltungen>

Offenlegung gemäß Transparenzvorgaben:
Merck Healthcare Germany 1.000 €, Theramex Germany GmbH 1.000 €,
GEDEON RICHTER PHARMA GmbH 800 €

Gemäß der Datenschutz-Grundverordnung (EU-DSGVO) willigen Sie mit Ihrer verbindlichen
Veranstaltungsanmeldung in die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten
um Zwecke der Durchführung der Veranstaltung ein.

Stand: April 2026
Titelfoto: Pexels



Einladung

zur Fortbildungsveranstaltung
Myome und Endometriose

Mittwoch, 10. Juni 2026
18:00 bis 21:00 Uhr

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Behandlung von Patientinnen mit Myomen und Endometriose ist komplex und erfordert einen interdisziplinären Ansatz, den wir im klinischen Alltag kontinuierlich weiterentwickeln. Die Kombination aus operativer Therapie, konservativen Behandlungsansätzen sowie reproduktionsmedizinischer Expertise bildet die Grundlage für eine individuell angepasste Versorgung. Im Rahmen unserer Veranstaltung möchten wir Ihnen aktuelle Entwicklungen und neue Erkenntnisse aus diesem Themenfeld näherbringen. Ein besonderer Fokus liegt auf der Myombehandlung mittels Radiofrequenzablation (Sonata-System), einschließlich möglicher Erkenntnisse zu Endometriumveränderungen vor und nach der Therapie. Zudem beleuchten wir Herausforderungen bei Kinderwunsch in Kombination mit Myomen und Endometriose und diskutieren praxisnahe Lösungsansätze.

Wir zeigen Daten zur möglichen erblichen Veranlagung der Endometriose und weisen auf hohe Depressionswerte bei betroffenen Rehabilitandinnen hin, die auf einen besonderen Versorgungsbedarf haben. Ergänzend stellen wir erste Behandlungsergebnisse der Endometriose-Zystensklerosierung vor und gehen der Frage nach, wann eine Rezidivoperation sinnvoll ist und welche Faktoren berücksichtigt werden sollten.

Wir freuen uns auf einen interessanten und fachlich anregenden Abend mit Ihnen.



Univ.-Prof. Dr. Peter Hillemanns
Direktor der Klinik für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe

Prof. Dr. Cordula Schippert
Bereichsleitung Gynäkologische
Endokrinologie und Reproduktionsmedizin



Prof. Dr. Hermann Hertel
Bereichsleitung Allgemeine und Operative
Gynäkologie & Leitung Endometriosezentrum

Wissenschaftliches Programm

- 18:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Peter Hillemanns
- Moderation I: Prof. Dr. Peter Hillemanns**
- 18:10 Uhr **Myombehandlung mittels Sonata (Studie zu Endometriumveränderungen vor und nach Sonata Behandlung)**
Dr. Constantin Zwergel
- 18:30 Uhr **Besonderheiten bei Kinderwunsch und Myomen und Endometriose**
Prof. Dr. Cordula Schippert
Dr. Delnaz Fard
- 18:50 Uhr **Erbliche Veranlagung für Endometriose**
Dr. Thilo Dörk-Bousset
- 19:10 Uhr **Pause mit Besuch der Industriesausstellung und Imbiss**
- Moderation II: Prof. Dr. Hermann Hertel**
- 19:40 Uhr **Hohe Depressionswerte der Endometriose - Rehabilitandinnen als Hinweis auf einen besonderen Versorgungsbedarf**
Dr. Iris Brandes
- 20:00 Uhr **Alkohol-Sklerosierung von Endometriosezysten**
Dr. Laura Kaukemüller
Prof. Dr. Cordula Schippert
Prof. Dr. Hermann Hertel
- 20:20 Uhr **Rezidivoperation bei Endometriose – Wann lohnt sich ein erneuter Eingriff?**
Dr. Jens Hachenberg
- 20:40 Uhr **Diskussion**
- 21:00 Uhr **Ende**

Referentinnen und Referenten

Brandes, Iris, Dr. PH, Dipl.-Kffr., MPH
Institut für Epidemiologie, Sozialmedizin und Gesundheitssystemforschung
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Dörk-Bousset, Thilo Dr. rer. nat.
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Fard, Delnaz, Dr. med.
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Hachenberg, Jens, Dr. med.
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Hertel, Hermann, Prof. Dr. med.
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Hillemanns, Peter, Prof. Dr. med.
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Kaukemüller, Laura, Dr. med.
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Schippert, Cordula, Prof. Dr. med.
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Zwergel, Constantin, Dr. med.
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover