

## **Agenda zur Fortbildung**

### **„Uterus im Fokus: Krankheitsbilder und Therapieansätze“**

**mit Prof. Dr. med. Stefan P. Renner, MBA und Prof. Dr. med. Thomas Römer**

**– 120-minütige Lerneinheit mit anschließender Lernerfolgskontrolle –**

Der Uterus steht im Zentrum zahlreicher gynäkologischer Krankheitsbilder, die in der Praxis häufig auftreten, aber in Diagnostik und Therapie differenziertes Fachwissen erfordern. Blutungsstörungen, Myome und Adenomyose zählen zu den häufigsten Herausforderungen – sowohl in der konservativen als auch in der operativen Gynäkologie. Im Fokus dieser Fortbildung stehen praxisrelevante und wissenschaftlich fundierte Updates zu zentralen Strukturen des Uterus: Prof. Dr. Thomas Römer beleuchtet das Endometrium mit besonderem Augenmerk auf Blutungsstörungen. Welche Differenzialdiagnosen müssen bedacht werden? Wie gelingt eine zielgerichtete Abklärung? Und welche Therapiestrategien haben sich in der Praxis bewährt? Prof. Dr. Stefan P. Renner widmet sich dem Myometrium mit einem umfassenden Update zu Adenomyose und Myomen. Er stellt aktuelle Erkenntnisse zur Pathophysiologie, Bildgebung und individualisierten Therapieoptionen vor – von der medikamentösen Behandlung bis hin zu operativen Verfahren.

#### **Lernziele:**

- Sie können Blutungsstörungen differenziert diagnostizieren und leitliniengerecht therapieren, unter Berücksichtigung der zugrunde liegenden endometrialen Veränderungen und relevanter Differenzialdiagnosen.
- Sie kennen aktuelle Erkenntnisse zur Pathophysiologie, Diagnostik und Bildgebung von Myomen und Adenomyose und können diese gezielt in der täglichen Praxis anwenden.
- Sie sind mit modernen medikamentösen und operativen Therapieansätzen bei Myomen und Adenomyose vertraut und können Patientinnen individuell und evidenzbasiert beraten.

## **Der Uterus im Fokus – das Endometrium**

*Prof. Dr. med. Thomas Römer, Köln*

1. Anatomie und Zyklus
2. Diagnostik des Endometriums
3. Prä- und Perimenopause – Endometrium und Klinik
  - 3.1 Organische endometriale Ursachen (Polyp, Hyperplasie)
  - 3.2 Funktionell endometriale Ursachen (Dauerblutung, Zusatzblutung, Hypermenorrhoe)
4. Postmenopause – Endometrium und Klinik
5. Management von Blutungsstörungen bei Kontrazeptiva - Anwendung

### **Fragerunde**

## **Myometrane Erkrankungen: Myome und Adenomyosis**

*Prof. Dr. med. Stefan Renner, MBA, Böblingen*

1. Prävalenz Myome
2. Symptomatik
3. Herausforderung ältere Kinderwunschpatientin
4. FIGO-Klassifikation
5. Laparoskopische Myomenukleation
6. Schwangerschaftskomplikationen bei Uterus myomatosus
7. Optionen zur Behandlung von Uterusmyomen: chirurgische Optionen, Alternativen zur Operation, medikamentöse Optionen
8. Und was ist jetzt eigentlich mit der Adenomyose?
9. Zusammenfassung

### **Fragerunde**

## **Anschließend Lernerfolgskontrolle**

**Exeltis Germany GmbH unterstützt diese Fortbildung mit 14.335 Euro.**

**Referenten:**

**Prof. Dr. med. Stefan Renner, MBA**

Chefarzt der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
Kliniken Böblingen  
Bunsenstraße 120  
71032 Böblingen  
t +49 (0)7031-668-22202  
f +49 (0)7031-668-22866

**Prof. Dr. med. Thomas Römer**

Chefarzt der Abteilung für Gynäkologie und Geburtshilfe  
Evangelisches Klinikum Köln Weyertal GmbH  
Weyertal 76  
50931 Köln  
t +49 (0)221-479-5300  
f +49 (0)221-479-5304

**Anbieter:**

Sanabeo Medical News | eine Unit der Adlexis GmbH  
Liebherrstraße 10  
80538 München  
t +49 (0)89 202081616  
f +49 (0)89 202081610

**Wissenschaftliche Leitung:** Dr. med. Jean-Louis Dumas