

## LIEBE FRAUEN, LIEBE PATIENTINNEN,

wenn Sie diesen Flyer in Ihren Händen halten, ist Ihnen der Begriff „Myom“ wahrscheinlich nicht fremd – und möglicherweise sind Sie selbst von dieser Erkrankung betroffen.

Myome sind gutartige knotige Veränderungen der Gebärmuttermuskulatur, die in den meisten Fällen keine Beschwerden verursachen. Kommt es jedoch zu Beschwerden wie einer starken oder schmerzhaften Periode, Problemen beim Kinderwunsch, Schwellungen im Bauchbereich oder Schwierigkeiten beim Wasserlassen und Stuhlgang, sollten Myome auf jeden Fall behandelt werden. Größe, Anzahl und Lage von Myomen sowie die Beschwerden, die sie auslösen, können sehr unterschiedlich sein. Die Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe am Evangelischen Klinikum Bethel (EvKB) bietet unterschiedliche Therapien an, von konservativ bis operativ. Ein Schwerpunkt in der Myomtherapie sind minimalinvasive Behandlungen, zu denen das neue, besonders schonende Verfahren Sonata® gehört, das ohne Schnitt und Skalpell umgesetzt wird. Auf den folgenden Seiten informieren wir Sie detailliert über die Möglichkeiten und Vorteile der Sonata®-Behandlung, die in Bielefeld exklusiv am EvKB angeboten wird.

Sie haben weitere Fragen?  
Dann sprechen Sie mich gerne an.

### Ihre

#### **Prof. Dr. med. Constanze Banz-Jansen**

Fachärztin für Gynäkologie und Geburtshilfe;  
minimalinvasive Chirurgie, gynäkologische Onkologie,  
Urogynäkologie, spezielle Geburtshilfe und Perinatal-  
medizin, Naturheilverfahren

## KONTAKT

### **Evangelisches Klinikum Bethel**

Universitätsklinikum OWL der Universität Bielefeld  
Campus Bielefeld-Bethel

### **Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe**

Chefärztin  
Prof. Dr. med. Constanze Banz-Jansen  
Haus Gilead I  
Burgsteig 13  
33617 Bielefeld  
E-Mail: [constanze.banz-jansen@evkb.de](mailto:constanze.banz-jansen@evkb.de)

Sekretariat  
Vivian Beiner  
Telefon: 0521 772-75381  
Fax: 0521 772-75384  
E-Mail: [frauenklinik@evkb.de](mailto:frauenklinik@evkb.de)

[evkb.de/frauenheilkunde](http://evkb.de/frauenheilkunde)

[f](#) [i](#) [y](#) [i](#) [n](#) [d](#) [i](#) [a](#) [@evkbethel](#)

## KLINIK FÜR GYNÄKOLOGIE UND GEBURTSHILFE



## SONATA®-BEHANDLUNG

Schonende Myom-Entfernung  
ohne Schnitt

hoch5.com

Version 02

## MYOM-BEHANDLUNG

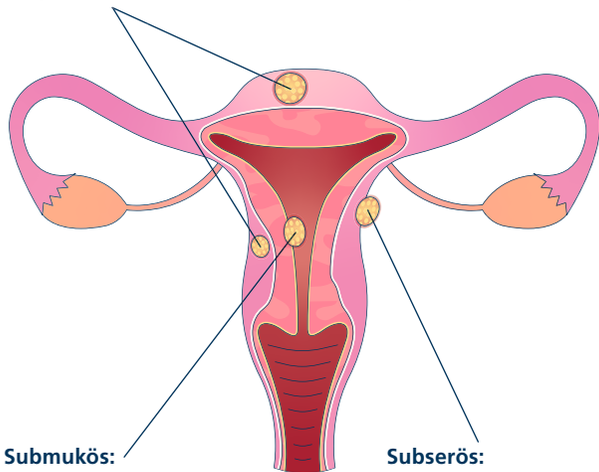
### INDIVIDUELL BERATEN

Bis zu 40 Prozent aller Frauen zwischen 35 und 50 Jahren sind von Myomen betroffen. Mehr als die Hälfte spürt nichts von ihren Myomen, für die anderen sind sie eine wirkliche Belastung. Für die Wahl der idealen Behandlungsmethode sind unter anderem Größe, Anzahl und Lage Ihrer Myome entscheidend. Myome können direkt unter der Gebärmutter-schleimhaut, in der Gebärmutterwand, an der äußeren Seite der Gebärmutter, am Gebärmutterhals oder im Bindegewebe seitlich der Gebärmutter liegen. Die meisten Myome wachsen langsam, sodass in Ruhe die individuelle Behandlungsmethode gemeinsam gefunden werden kann.

Unserer Therapieempfehlung geht deshalb eine genaue Erfassung der Beschwerden voraus. Die darauf folgende gynäkologische Untersuchung umfasst neben der Tastuntersuchung einen ausführlichen Ultraschall mit Darstellung der inneren Organe. Anschließend erstellen wir mit Ihnen einen auf Sie zugeschnittenen Behandlungsplan, denn Patientin und Therapie müssen zusammenpassen.

#### Intramural:

Größenbedingte Symptome (häufiges Wasserlassen, Aufgeblätsein) und schwere Monatsblutungen



#### Submukös:

Schwere Monatsblutungen, evtl. Einfluss auf die Fruchtbarkeit

#### Subserös:

Beckenschmerzen und größenbedingte Symptome (häufiges Wasserlassen, Aufgeblätsein)



## SO FUNKTIONIERT SONATA®

### MYOMBEHANDLUNG PER RADIOFREQUENZENERGIE

Die Sonata®-Behandlung gehört zu den schonendsten Behandlungsmöglichkeiten für Myome.

Im Gegensatz zu anderen Methoden kommt die Sonata®-Behandlung ohne Schnitte im Bauchbereich aus. Weiterhin wird kein Gewebe durchtrennt oder operativ entfernt. Frauen mit Bauchoperationen oder sehr viel Gewicht sowie mit Kinderwunsch profitieren von dieser Form des Eingriffs.

Das kleine Ultraschallgerät wird durch die Scheide eingeführt. Die einzelnen Myome werden ausfindig gemacht und direkt mit Wärme behandelt. In einem Zeitraum von zwei Monatsblutungen schrumpfen die gutartigen Knoten.

Der Eingriff dauert durchschnittlich 20 bis 30 Minuten und wird unter Vollnarkose durchgeführt. Die Wirksamkeit der Sonata®-Behandlung ist durch klinische Studien belegt.

## ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

### GUT ZU WISSEN

- Behandlungsmethode ohne Schnitte und ohne Narben
- Schonend, sicher und gebärmuttererhaltend
- Kurzer Eingriff (ca. 20–30 Minuten)
- Kurzer Krankenhausaufenthalt (2–3 Tage)
- Spürbarer Rückgang von Symptomen innerhalb von ca. drei Monaten nach der Behandlung
- Kosten für den Eingriff werden von der gesetzlichen Krankenkasse getragen