

„Eine sanfte OP-Technik erlöste mich von den Unterleibsschmerzen“

Birgit Graiger (46) litt unter
Endometriose und 25 Myomen

Schmerzen
ade! Birgit
hat es nicht
bereut, sich
operieren
zu lassen



Dr. Theiss macht
eine Ultraschall-
Untersuchung



Auf
dem
Ultraschall-
Bild sind die
Myome
sehr leicht zu
erkennen

Es ist ein Eingriff, vor dem jede Frau Angst hat: Die Gebärmutter soll entfernt werden. Auch Birgit Graiger fürchtete sich davor, als der Frauenarzt bei ihr Myome entdeckte und ihr deshalb zur Totaloperation riet. Sie war doch erst 38! Sie entschied sich dagegen, weil sie die Folgen, wie Blasenschwäche und Hormonstörungen, vermeiden wollte.

Krankheits-Verlauf:

Doch Birgits Beschwerden wurden schlimmer. Jeden Monat litt sie immer stärker unter krampfartigen Schmerzen und ausgeprägten Blutungsstörungen. „Akupunktur half nicht, Tabletten brachten wenig“, erzählt die Münchnerin. Nur mit viel Mühe schleppte sie sich trotzdem jeden Tag zur Arbeit.

Sanfter Eingriff: Als sie die Tortur nicht mehr aushielt, ging sie ins Endoskopie-Zent-

rum an der Frauenklinik München-West. Dr. Robert Theiss entdeckte per Ultraschall, dass sich 25 Myome in ihrer Gebärmutterwand gebildet hatten. Außerdem litt sie an einer Spezialform der Endometriose (Adenomyose). „Dabei wandern Gebärmutter-schleimhautzellen tief ins Innere der Gebärmutterwand“, so Dr. Theiss. Das verursacht zusätzlich enorme Schmerzen.

Es half nur noch eine Gebärmutter-Operation: „In unserem Endoskopie-Zentrum wenden wir dazu fast ausschließ-

lich eine neue Technik an. Dabei belassen wir den Gebärmutterhals und die Eierstöcke im Körper der Patientin. Auf diese Weise bleibt der Beckenboden intakt und viele Nerven vollständig erhalten.“

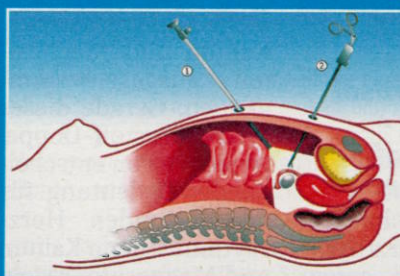
Birgit Graiger musste nach dem 50-minütigen Eingriff unter Vollnarkose nur drei Tage in der Klinik bleiben. Dann war sie gesund.

„Ich war völlig erstaunt, dass ich schon unmittelbar danach keine Beschwerden hatte“, sagt sie glücklich.

Der große Bauchschnitt ist Vergangenheit



Chirurgen
operieren
heute
minimal-
invasiv



Per Schlüsselloch-Technik wurde
nur der Gebärmutterkörper mit
den Myomen entfernt



Myome