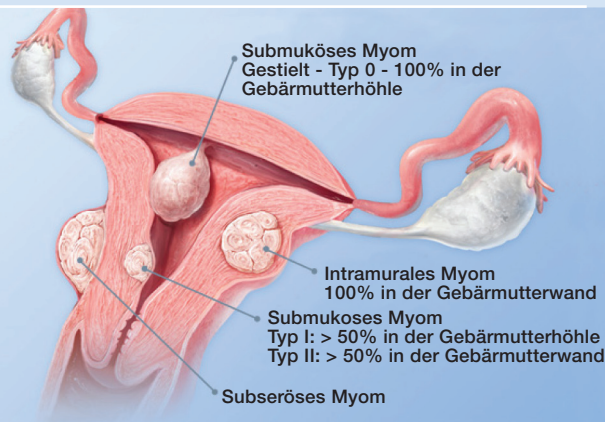


Was sind Myome?

Myome sind gutartige Wucherungen der Muskelzellen in der Gebärmutterwand. Ein anderer medizinischer Begriff hierfür ist auch "Leiomyom des Uterus". Myome können einzeln auftreten oder es können sich mehrere davon in der Gebärmutter befinden. Sie können so klein sein wie ein Reiskorn oder so groß wie eine Orange.

Es gibt verschiedene Typen von Myomen, die danach unterschieden werden, wo sie wachsen.

Verschiedene Myom-Typen und deren Lage



Mit der MyoSure®-Operation können submuköse Myome entfernt werden.

"Hätte es nicht die MyoSure-Operation gegeben, würde ich wahrscheinlich immer noch warten oder hätte schon meine Gebärmutter entfernen lassen. Ich führe heute ein sehr aktives Leben und das hätte ich mir damals nicht einmal im Traum vorstellen können."

"Die MyoSure-Operation war schnell und schmerzfrei. Ich war innerhalb kürzester Zeit wieder auf den Beinen und konnte meinen gewohnten Tätigkeiten nachgehen."

- MyoSure Erfahrungsbericht einer Patientin, Philadelphia, PA, USA

WEITERE INFORMATIONSQUELLEN

www.frauenaeerzte-im-netz.de

<http://myome.de>

www.rettet-die-gebaermutter.de

www.healthywomen.org

www.hersfoundation.org

www.nuff.org

www.myosure.de

Quellen:

¹ Complications of Hysteroscopy: A Prospective, Multicenter Study, Jansen et al, Obstetrics and Gynecology, Vol. 96, No. 2, August 2000, pgs. 266-270

² American Society for Reproductive Medicine. Uterine Fibroids: A Guide for Patients. Patient Information Series 2003. http://www.asrm.org/uploadedFiles/ASRM_Content/Resources/Patient_Resources/Fact_Sheets_and_Info_Booklets/uterine_fibroids.pdf

HOLOGIC®

The Women's Health Company

MyoSure®

Leben

Jeden Tag.

Nur ein Frauenarzt kann zusammen mit Ihnen entscheiden, welche Therapieoption für Sie die beste ist.
Fragen Sie Ihren Gynäkologen, ob MyoSure für Sie geeignet ist.

Um mehr über Myome und die MyoSure-Operation zu erfahren, besuchen Sie www.myosure.de.

Es gibt mehrere Optionen, Ihre Myome zu behandeln.
MyoSure® könnte die Antwort sein.

HOLOGIC®

The Women's Health Company

MyoSure®

Myom-Entfernung schonend und sicher.

MyoSure® ist eine narbenfreie Operation, mit der submuköse Myome sicher und effektiv entfernt werden können. Die MyoSure-Operation ist die ideale Therapie für Frauen, die ihre starken Regelblutungen reduzieren und die Gebärmutter dabei erhalten wollen.

Warum ist MyoSure richtig für mich?

Klinisch nachgewiesene Effektivität bei der Reduktion abnormaler uteriner Blutungen, die durch submuköse Myome hervorgerufen werden.

- Die Gebärmutter bleibt erhalten
- Kurze Genesungszeit

Häufig gestellte Fragen

Wie sicher ist die MyoSure-Operation?

Bei der hysteroskopischen Entfernung von Myomen sind Komplikationen selten. Bei einer zusammenfassenden Bewertung klinischer Daten ergab sich eine Komplikationsrate von unter 2%. Mögliche Komplikationen umfassen:

- Perforation während der Erweiterung des Gebärmutterhalses¹
- Zu starkes Einschwämmen von Flüssigkeit¹
- Leichte Krämpfe und Unwohlsein¹
- Blutungen¹

Wie effektiv ist die MyoSure-Operation?

Allgemein liegt die Effektivität bei der Reduktion starker Blutungen, die durch submuköse Myome verursacht werden, über 90%, mit einem Risiko des erneuten Auftretens von unter 20% nach 5 Jahren.²

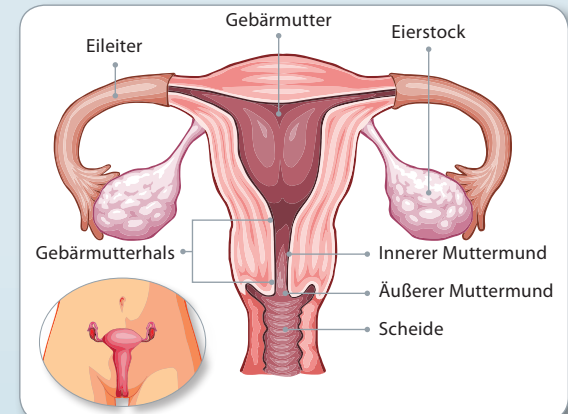
Wie schnell kann ich wieder meinen normalen Aktivitäten nachgehen?

MyoSure ist eine schonende und narbenfreie Operation. Im Durchschnitt kann ein 3 cm großes Myom (Pflaumengröße) in etwa 10 Minuten* entfernt werden. Manche Frauen haben nach der Operation leichte Krämpfe. Bei länger anhaltenden Krämpfen kann der Arzt eventuell Schmerzmittel verschreiben. Sie sollten nach wenigen Tagen wieder Ihren normalen Aktivitäten nachgehen können.

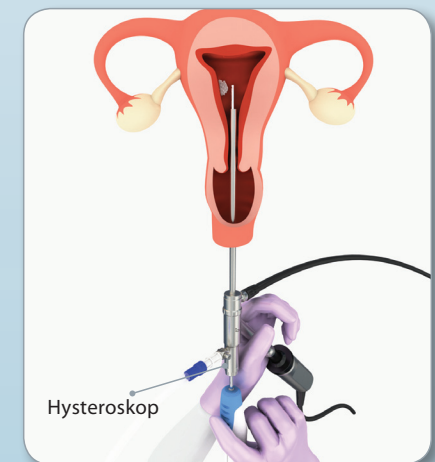
* Reine Zeit zur Entfernung des Myoms. Die Operationszeit kann je nach Operationstechnik deutlich länger sein.

OPERATIONSSCHRITTE

Ihr Arzt wird Ihren Gebärmutterhals auf ungefähr 6 mm aufdehnen.



Ein Hysteroskop (Stabförmige Optik) wird durch den aufgedehnten Gebärmutterhals eingeführt und die Gebärmutter wird mit Kochsalzlösung aufgedehnt, so dass der Arzt in die Gebärmutter hineinschauen kann.



Der MyoSure Gewebeentferner wird durch das Hysteroskop eingeführt und entfernt das Myom mit seiner Schneid-Saug-Funktion durch das Instrument.