

## **Sehr geehrte Patientin,**

Heute dürfen wir Sie in unserer Praxis begrüßen, da Sie eine Kolposkopie, eine besondere Untersuchung im Rahmen der Krebsfrüherkennung, durchführen lassen möchten.

Die Kolposkopie wird zur Diagnostik von Erkrankungen oder Auffälligkeiten des Gebärmutterhalses und der Scheide eingesetzt. Dazu zählen zum Beispiel:

- verdächtige zytologische Abstriche, z.B. PAP-Abstrich
- Verdacht auf Krebsvorstufen
- Krebsnachsorge
- Infektionen
- Veränderungen des Gebärmutterhalses oder der Scheide

### **Wie läuft eine Kolposkopie ab?**

Kolposkopien führen wir in unserer Dysplasiesprechstunde durch. Eine Kolposkopie läuft fast wie eine normale gynäkologische Untersuchung auf dem gynäkologischen Untersuchungsstuhl ab. Bei dieser Untersuchung betrachtet die Ärztin Scheide und Gebärmutterhals mit dem Kolposkop, ein medizinisches Instrument, das wie eine Lupe funktioniert: Durch die Vergrößerung lassen sich Gewebeveränderungen erkennen, die mit bloßem Auge schwer zu beurteilen sind. Im Rahmen der Untersuchung kann die Ärztin den Gebärmutterhals mit speziellen Lösungen betupfen. Eine dieser Lösungen ist eine Essigsäure, eine weitere eine Jodlösung. Dadurch färben sich Zellen an, was Rückschlüsse auf entzündliche Zellveränderungen oder Krebsvorstufen erlaubt.

Bei Auffälligkeiten kann im Rahmen der Kolposkopie eine Gewebeprobe entnommen werden. Dies geschieht mit einer kleinen Zange nach einer örtlichen Betäubung. Vermutet man eine Veränderung im Gebärmutterhalskanal, kann anlässlich der Untersuchung eine sogenannte Kürettage vorgenommen werden: mit einem feinen Instrument wird dabei etwas Schleimhaut aus dem Kanal des Gebärmutterhalses entnommen.

Da der Gebärmutterhals fast schmerzunempfindlich ist, ist diese Untersuchung für die Patientin in der Regel schmerzlos. Die Gewebeprobe wird zur Untersuchung in ein Labor eingeschickt.

### **Welche Risiken birgt eine Kolposkopie?**

Die Kolposkopie ist eine sichere und komplikationslose Untersuchung. Eventuell verursacht die Essigsäure ein leichtes Brennen. In seltenen Fällen kann es durch die Entnahme der Gewebeprobe zu Blutungen kommen, die jedoch in der Regel nach kurzer Zeit aufhören. Sehr selten treten Infektionen auf. Leiden Sie unter einer Jodunverträglichkeit oder einer Schilddrüsenüberfunktion, sollten Sie uns dies vor der Kolposkopie mitteilen. Die Kolposkopie stellt keine Gefahr bei einer Schwangerschaft für das Kind dar.

### **Was muss ich nach einer Kolposkopie beachten?**

Nach der Kolposkopie kann es zu leichten Blutungen oder bräunlichem Ausfluss kommen. Dies ist aber völlig normal. Die ersten Tage nach der Kolposkopie sollten Sie auf Vollbäder, Schwimmen, Tampons und Geschlechtsverkehr verzichten. Treten plötzliche Schmerzen oder ungewohnt starke Blutungen auf, setzen Sie sich bitte umgehend mit unserer Praxis Verbindung.

**Hiermit bin ich mit der Durchführung der Kolposkopie inklusive einer Gewebeprobenentnahme einverstanden. Ich habe keine weiteren Fragen.**

Name der Patientin:

Datum:

Unterschrift: