



Rotkreuzklinik Würzburg

Orthopädischer Belegarzt

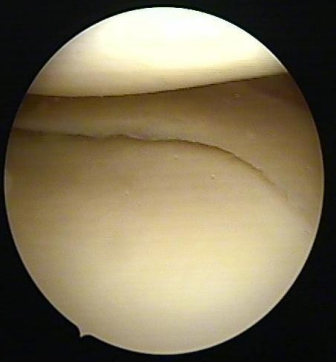
PD Dr.med. P. Schlepckow

**Facharzt für Orthopädie /  
Sportmedizin**

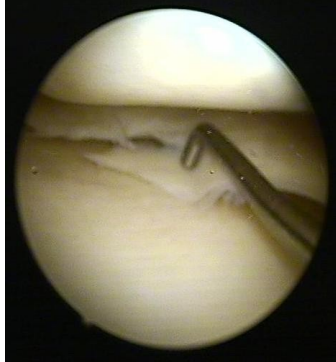
Patienteninformation

**Arthroskopische  
Operation**

[www.dr-schlepckow.de](http://www.dr-schlepckow.de)



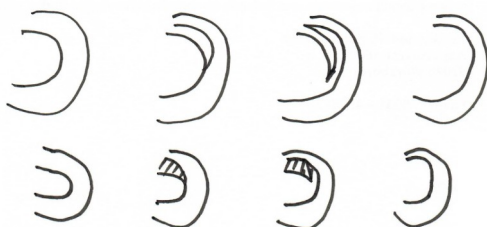
intakter Meniskus



gerissener Meniskus

Die chirurgischen Eingriffe mittels Sonde sind in den letzten Jahrzehnten (seit ca. 1980) zu einem großen Segen geworden. Ich führe sie am Schulter-, Ellbogen-, Knie- und Sprunggelenk durch. Spiegelungen der Hüftgelenke sind im Kommen, haben sich aber noch nicht allgemein durchgesetzt.

Klassisches Beispiel ist der gerissene Meniskus der bei der Kniegelenksspiegelung operiert wird. Eine Selbstheilung ist fast nie gegeben, daher muss man ein – möglichst kleines – Stück abtrennen und entfernen.



Die operativen Spiegelungen haben den großen Vorteil der kleinen Wunde, der kurzen (20 – 30 Minuten) Operationsdauer und der schnellen Genesung. Nach durchschnittlich 10 Tagen ist der Patient wieder arbeitsfähig.