



Einfach den QR Code scannen und Sie kommen sofort zur Seite mit den Ruinummern unserer Anmeldungen:
www.idr-freiburg.de/anmeldung



Institut für Diagnostische Radiologie Freiburg

IDR Freiburg - Gartenstraße 28 - 79098 Freiburg

Herrn
Dr. med. Florentin Thum
FA für Allgemeinmedizin
Mossattenstr. 23
D-79117 Freiburg

Betreff: Frau Brigitte Fendel, geb. 18.02.1958

Sehr geehrter Herr Kollege Thum,

besten Dank für die freundliche Überweisung Ihrer o.g. Patientin.

Klin. Angaben/Fragestellung:
Degenerative Meniskopathie.

MRT Kniegelenk links, nativ vom 28.01.2020:
Sequenzen nativ. Keine VL.

Deutlich signalangehobene Innen- und Außenmeniskus, besonders die Hinterhörner betreffend. Gelenkflächenbeteiligender Einriss des Innenmeniskusinterthorns bis in die Pars intermedia reichend. Dorsal angrenzendes, ca. 7 mm messendes Meniskusganglion. Eher horizontaler, gelenkflächenbeteiligender Einriss der Pars intermedia des Außenmeniskus.
Dorsal deutlich aufgetriebenes, partiell nicht kontinuierlich abgrenzbares mediales Kollateralband (z. B. Serie 6 Bild 16 oder Serie 4 Bild 17). Kräftiges angrenzendes Ödem der Weichteile. Kreuzbänder und laterales Kollateralband intakt.
Insbesondere im medialen femorotibialen Kompartiment etwas ausgedünnter hyaliner Knorpelbeschlag. Keine tief greifenden Chondropathien.
Retropateilar lokal tiefgreifende Chondropathie im Bereich des Pateillarfirsts mit punktförmigen subchondralen Ödem (Serie 6 Bild 6).
Mäßiger Gelenkerguss mit gering gefüllter Baker-Zyste.

Beurteilung:
Fortgeschrittene degenerative Meniskopathie mit gelenkflächenbeteiligendem Einriss im Innenmeniskusinterhorn sowie der Pars intermedia des Außenmeniskus.
Keine Meniskusdislokation.
Chronischer Reizzustand im medialen Kollateralband mit Verdacht auf Partialruptur.
Flächige Chondropathie (Grad 2 nach Outerbridge) femorotibial. Fokal tiefgreifende Chondropathien (Grad 4 nach Outerbridge retropateilar).
Mäßiger Gelenkerguss mit gering gefüllter Baker-Zyste.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen
gez. Dr. med. Friedrich Lissek

praxis@idr-freiburg.de
http://www.idr-freiburg.de

Gartenstraße 28
D-79098 Freiburg/Br.
Telefon: (0761) 38565-0
Fax: 38565-33
Mammographie: 38565-50
Wirtsstr. 11 (Diakonie-KH)
D-79110 Freiburg/Breisgau
Telefon: (0761) 38565-55
Fax: 38565-69
Südung 15 (Herzzentrum)
D-79189 Bad Krozingen
Telefon: (07633) 806919-0
Fax: 806919-8

IDR Freiburg, Institut für Diagnostische Radiologie
David Kanne
Ashkan Mollayan
Friedrich Lissek
Andreas Wlßner
Stefan Hummler
Hella Wegewijs
Lothar Kruse
Konstantin Kusnezov
Regine Schulte
Jacqueline Makowiec
Drs. med.
Ärztliche Mitarbeiter

Neuroradiologie
Diagnostische Radiologie
Dr. med. Sargon Ziyeh
Diagnostische Radiologie
Dr. med. Mark Schuschnig
Innere Medizin
Diagnostische Radiologie
Dr. med. Markus C. Müller
Radiologische Diagnostik
Dr. med. Peter Krause
Gesellschafter
ausübungsgemeinschaft
Überörtliche Berufs-

Freiburg, den
28. Januar 2020
FL//