



Badanie: STAW KOLANOWY LEWY

Badanie wykonano w trzech płaszczyznach, w sekwencjach SE i TSE w czasach T1- zależnych oraz T2- zależnych z supresją tkanki tłuszczowej SPIR, SPAIR.
Badanie wykonano aparatem Philips Achieva 1,5T.

Zwiększona nieco ilość płynu w stawie kolanowym- w zachyłku nadrzepkowym o gr. do 4mm, w kaletce brzuchato-półbłoniastej bez płynu.

Ścięgno m. czworogłowego, więzadło rzepki o zachowanej ciągłości, w przyczepach rzepkowych nieco obrzękowe.

Rzepka bez lateralizacji, troczki rzepki o zachowanej ciągłości, normosygnalowe.

W zakresie stawu udowo-rzepkowego chrząstki bez ubytków.

Fałd przyśrodkowy rzepkowo-udowy nie pogrubiał.

Więzadła poboczne, ścięgno m. podkolanowego o zachowanej ciągłości, w normie.

Więzadło krzyżowe przednie niejednorodne, bez widocznej ciągłości w części pełnej grubości III stopnia.

Więzadło krzyżowe tylne o zachowanej ciągłości, w normie.

Łąkotka przyśrodkowa w rogu tylnym i trzonie z podłużnym uszkodzeniem i powierzchnie stawowe- uszkodzenie III stopnia.

Cel zrzutki
22 000 zł

Operacja więzadła Krzyżowego

Witam Nasz syn jest piłkarzem który trenuje od 5 roku życia. Niestety na treningu zerwał więzadła krzyżowe oraz uszkodził łąkotkę którą także trzeba zoperować. Piłka to jego całe życie bez której nie widzi swojej przyszłości. Zbieramy na operację która jest dość kosztowna. Ma dopiero 16 lat więc...

Zeskanuj kod qr aparatem telefonu lub wejdź pod adres

<https://zrzutka.pl/dn7a9x>

