

USG MSK - staw kolanowy 06-07.03.2021 r.

Kierownik naukowy: dr n. med. Michał Podgórski

Kurs hybrydowy: webinar + 1 dzień zajęć stacjonarnych.

1 dzień Webinar

1h30'

Anatomia ultrasonograficzna:

Jama stawowa z jej zachyłkami
Więzadła poboczne
Ścięgna gęsiej stopki
Pasma biodrowo-piszczelowe
Łąkotki
Chrząstki stawowe dostępne ocenie
Ścięgno mięśnia podkolanowego
Więzadła krzyżowe

45'

Technika badania stawu kolanowego - badanie statyczne i testy dynamiczne

3h30'

Najczęstsze patologie:

Wysiłek i przerost błony maziowej w jamie stawowej
Uszkodzenia więzadeł pobocznych
"Kolano skoczka"
Tendinopatia więzadła rzepki w chorobie Osgood Schlattera
Wysiłek w kaletkach okołostawowych
Patologie łąkotek i odniesienie możliwości diagnostycznych USG do rezonansu magnetycznego
Zmiany chondromalacyjne
Możliwości diagnostyczne USG w ocenie więzadeł krzyżowych

2 dzień Zajęcia praktyczne

09:00 - 19:00 Zajęcia praktyczne w trybie stacjonarnym