

Basisuddannelsen i ultral lydsscanning

VELKOMMEN



Fysioterapeuter må diagnosticere

Faktisk må de slet ikke lade være, og kommer en patient til fysioterapeuten med en lægehenviisning med en forkert diagnose, fritager det ikke fysioterapeuten for ansvar, hvis patienten fejlbehandles på baggrund af den forkerte diagnose.

.....DERFOR ER ULTRALYDSSCANNING ET VIGTIGT. SUPPLEMENT TIL VORES KLINISKE UNDERSØGELSE.



Citat fra sundhedsstyrelsen

Det er ikke forbeholdt særlige faggrupper at diagnosticere, og derfor kan fysioterapeuter stille en diagnose. Men selvfølgelig i respekt for den omhu og samvittighedsfuldhed, som fysioterapeuter i kraft af deres autorisation har pligt til at udvise, og som betyder, at fysioterapeuten kun handler, hvor de har tilstrækkelig viden eller kompetencer – det gælder for diagnosticering såvel som for sygebehandling.



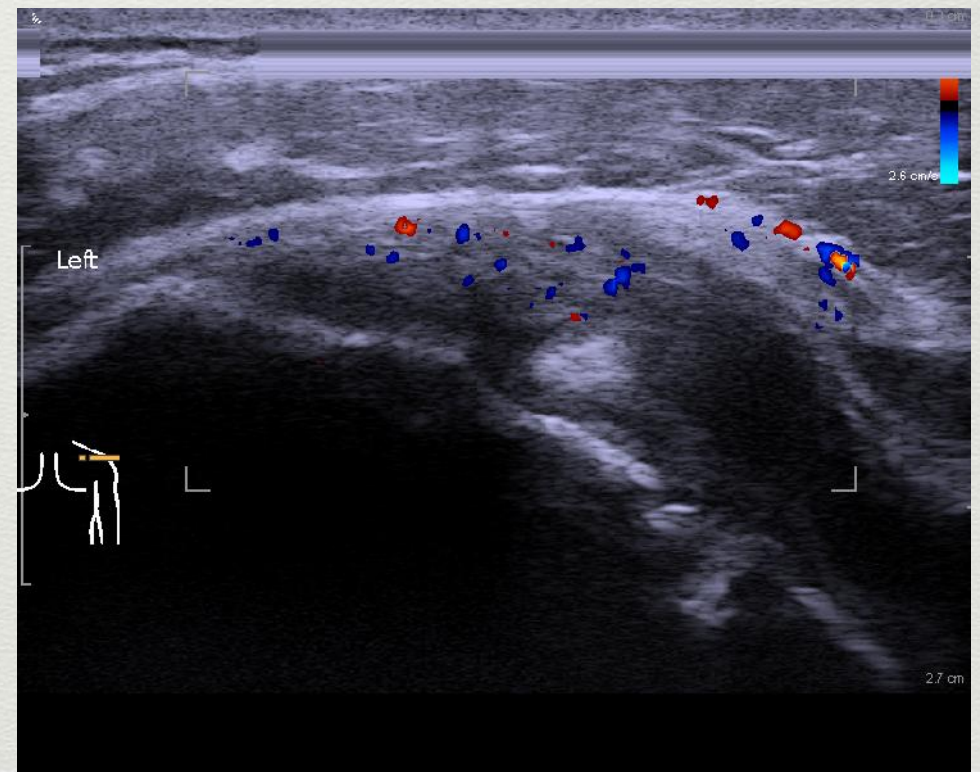
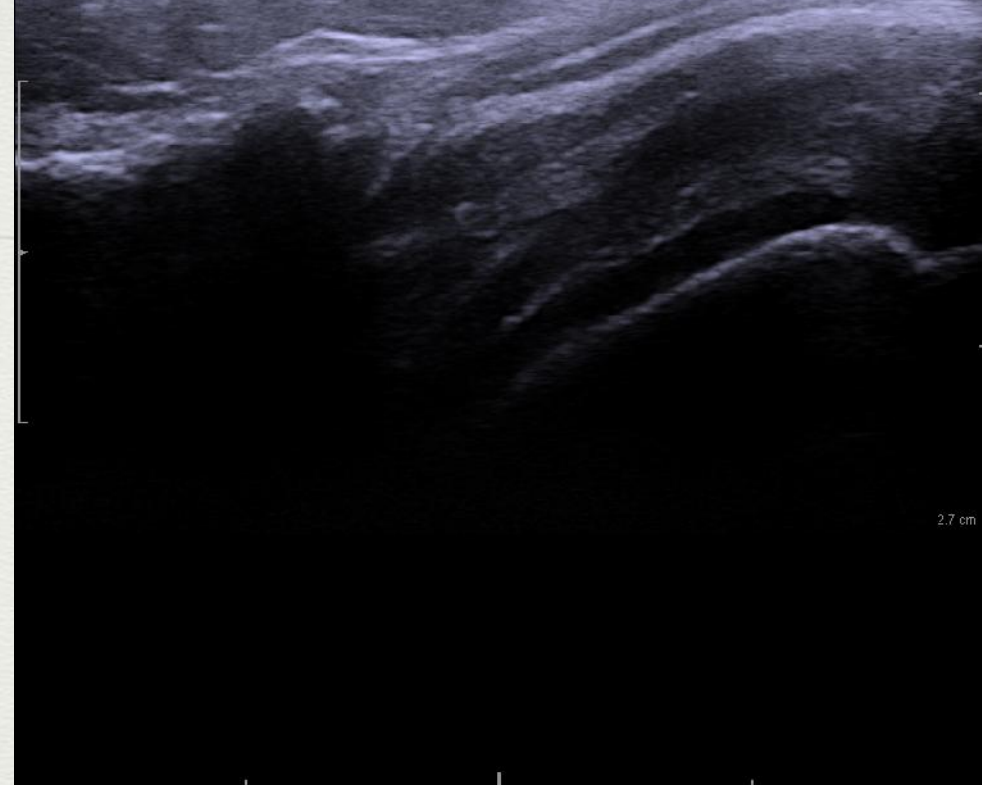
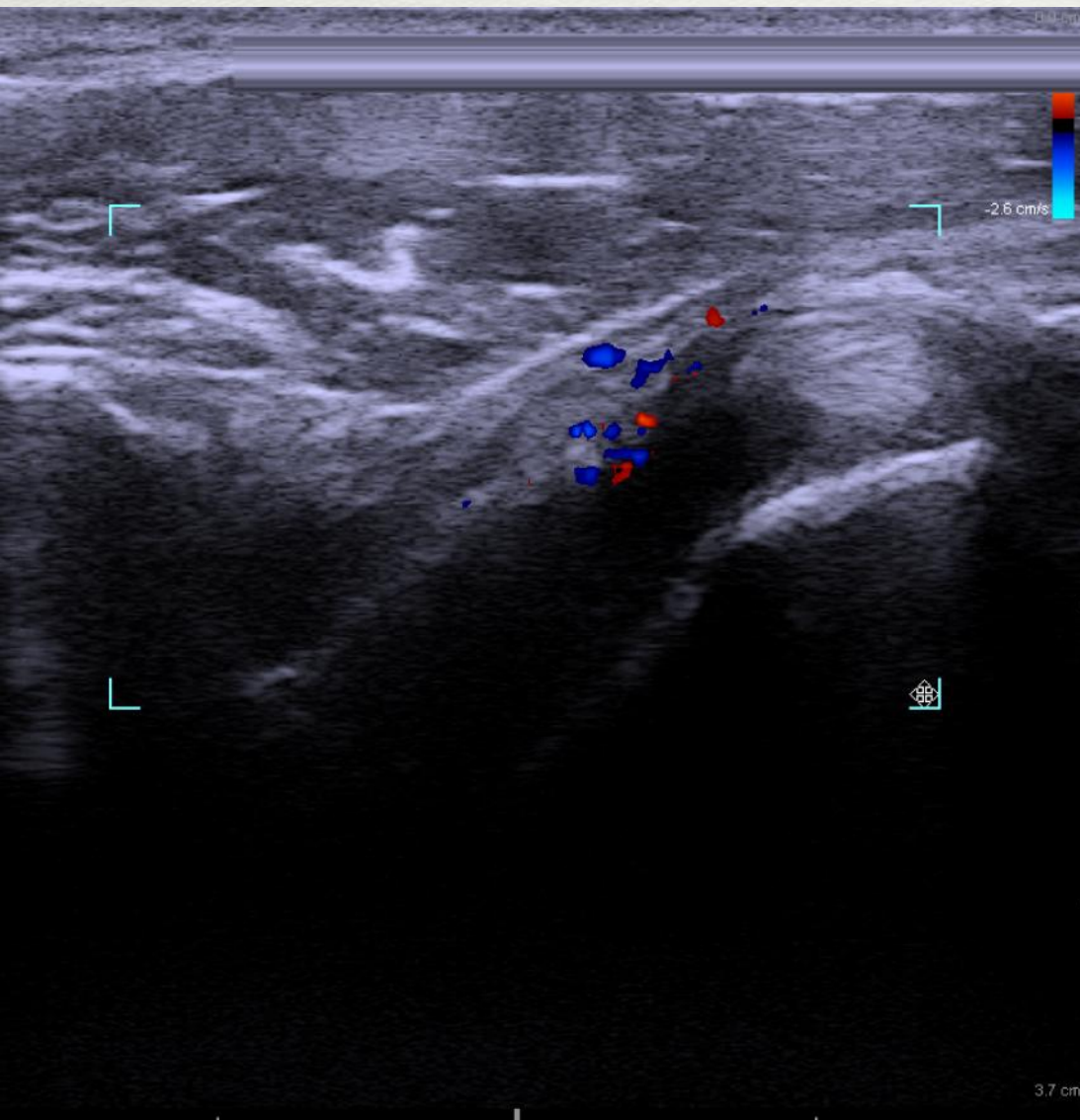
hverdagen?

Ultralydsscanning er stor hjælp i hverdagen som supplement til vore klinik.

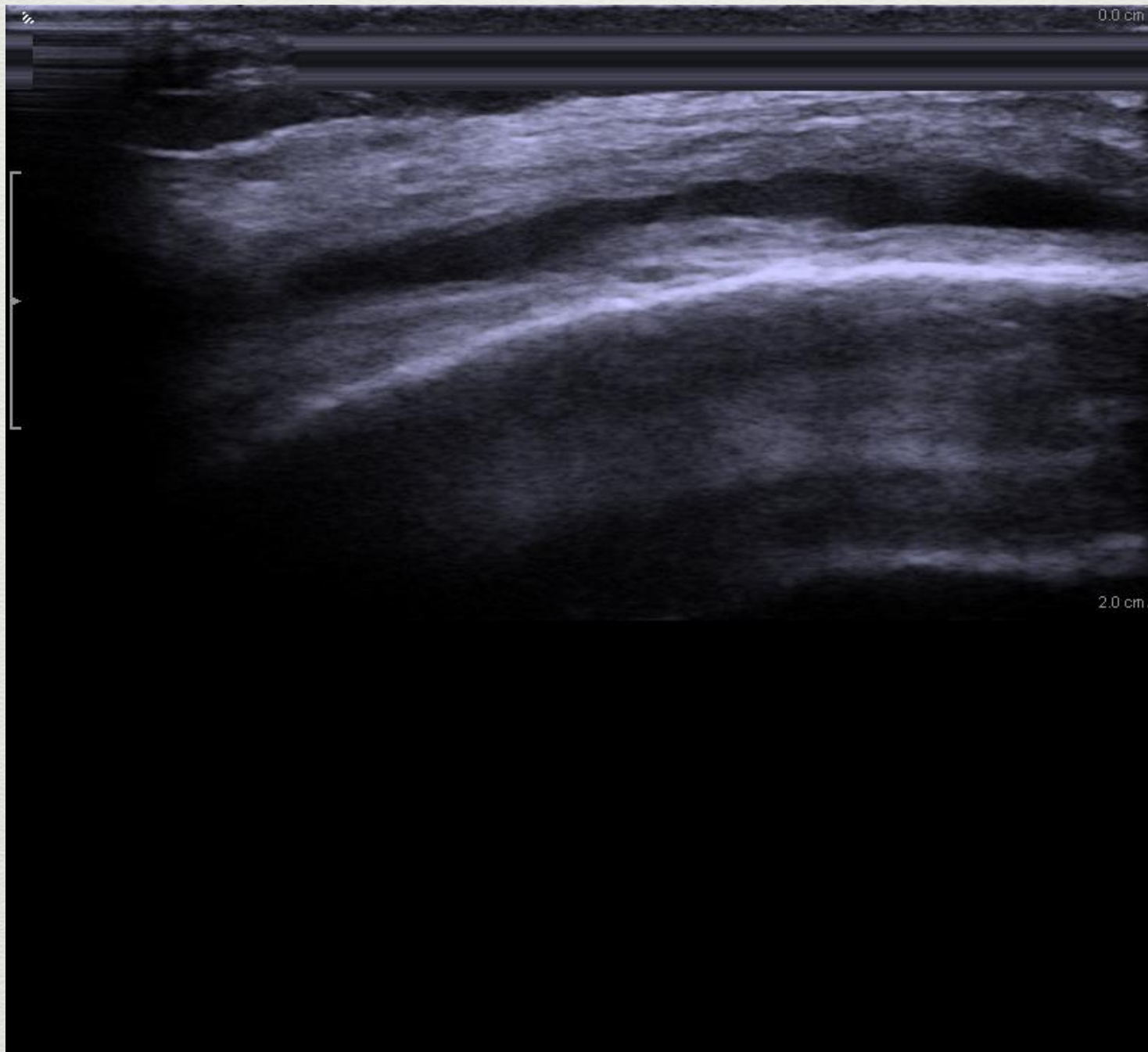
Læringskurven er lang og det er meget operatørafhængigt.

Det er hårdt arbejde at blive dygtig, men det er det hele værd, når man mærker forskellen i hverdagen.

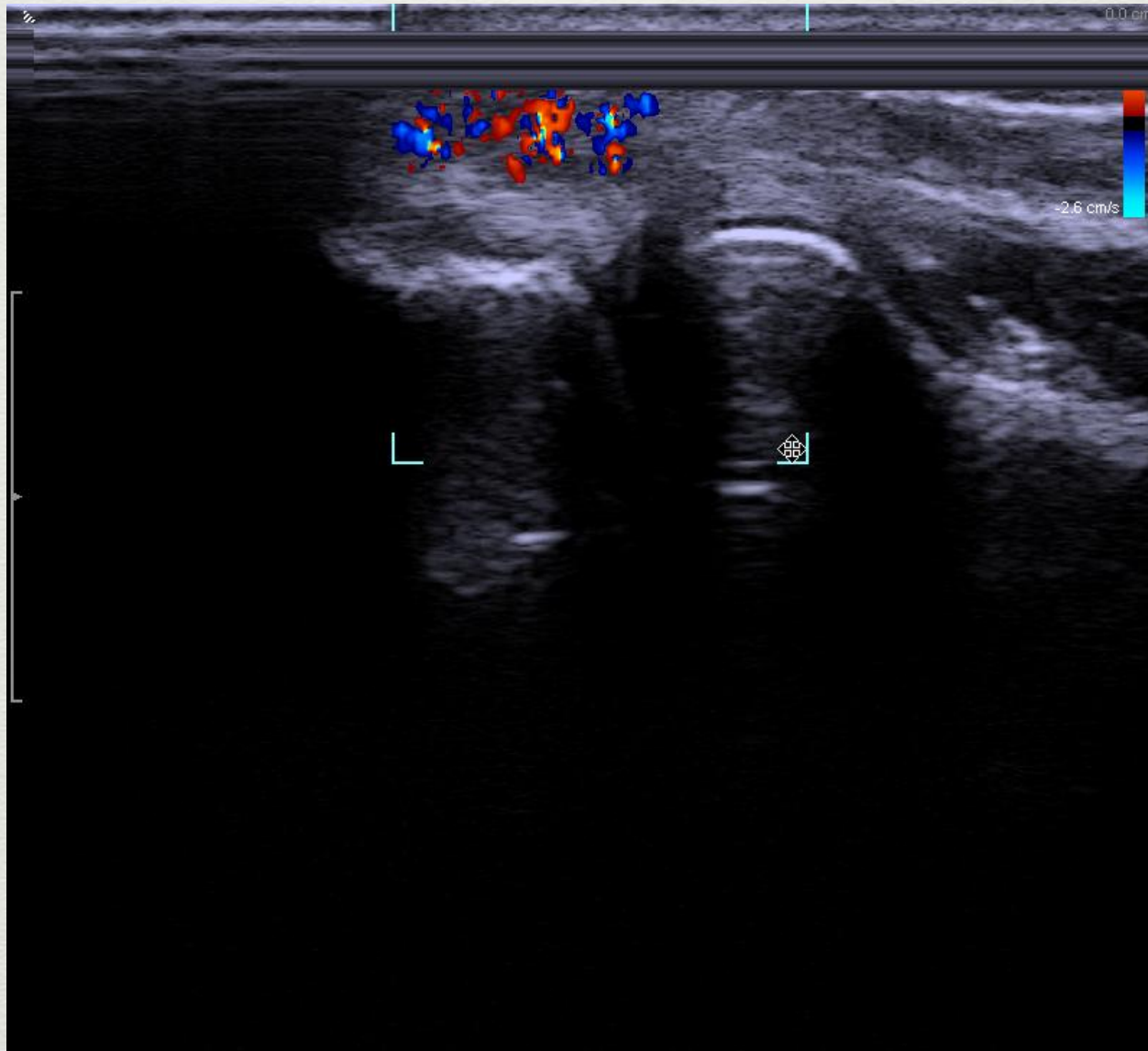
konstateret RA



Inspektion og hvor anslag af patella var negativ

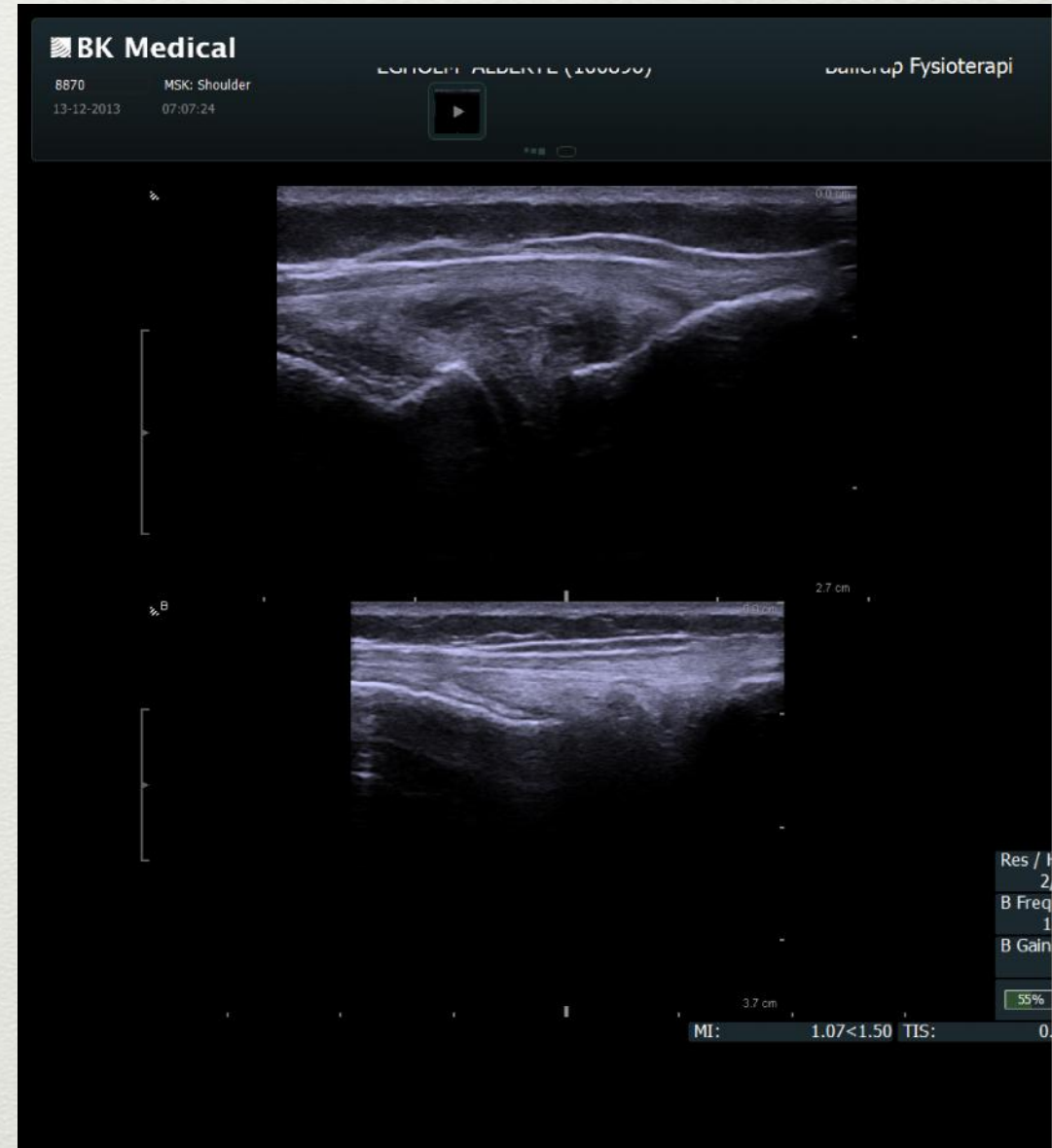
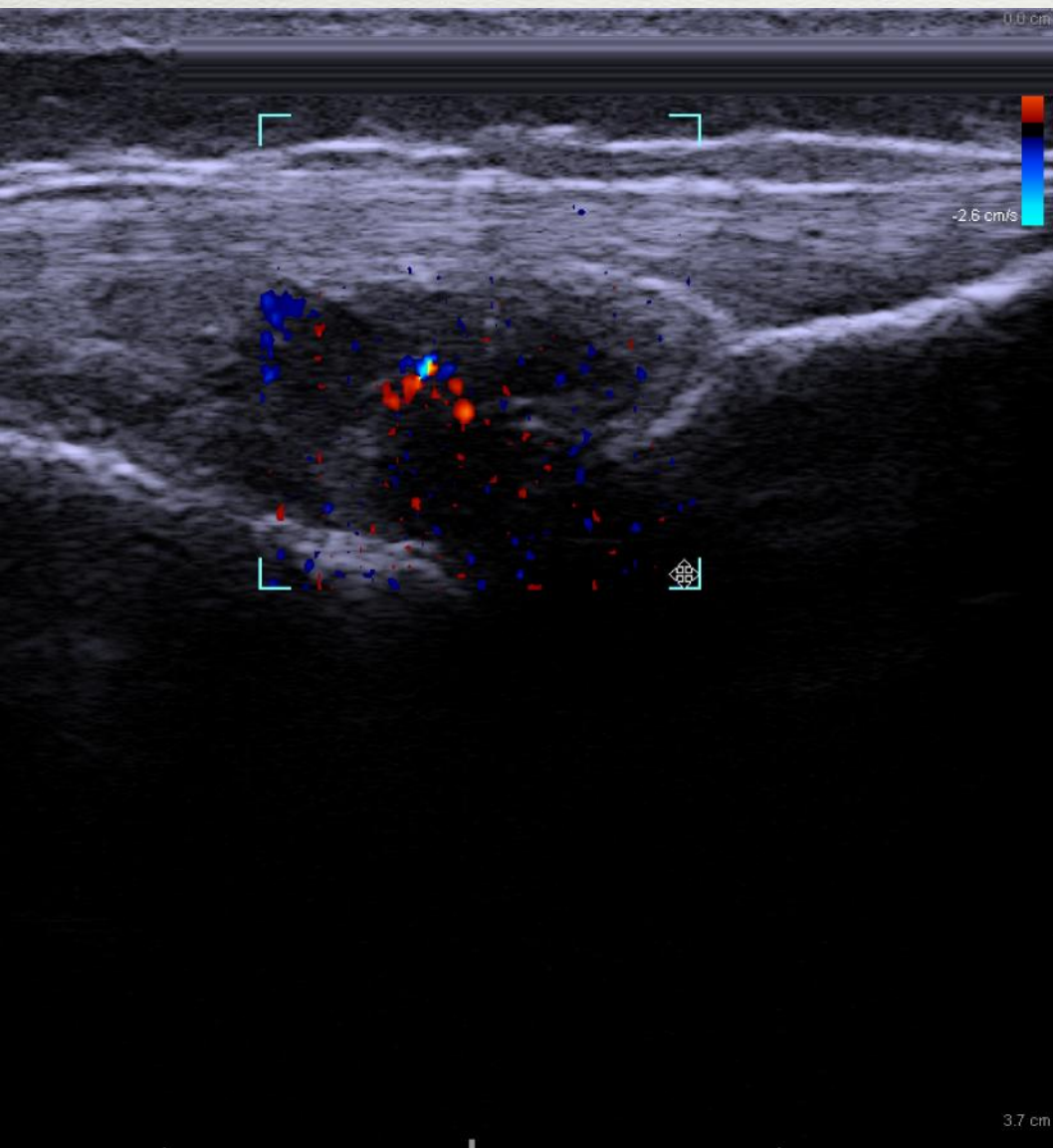


relevant.

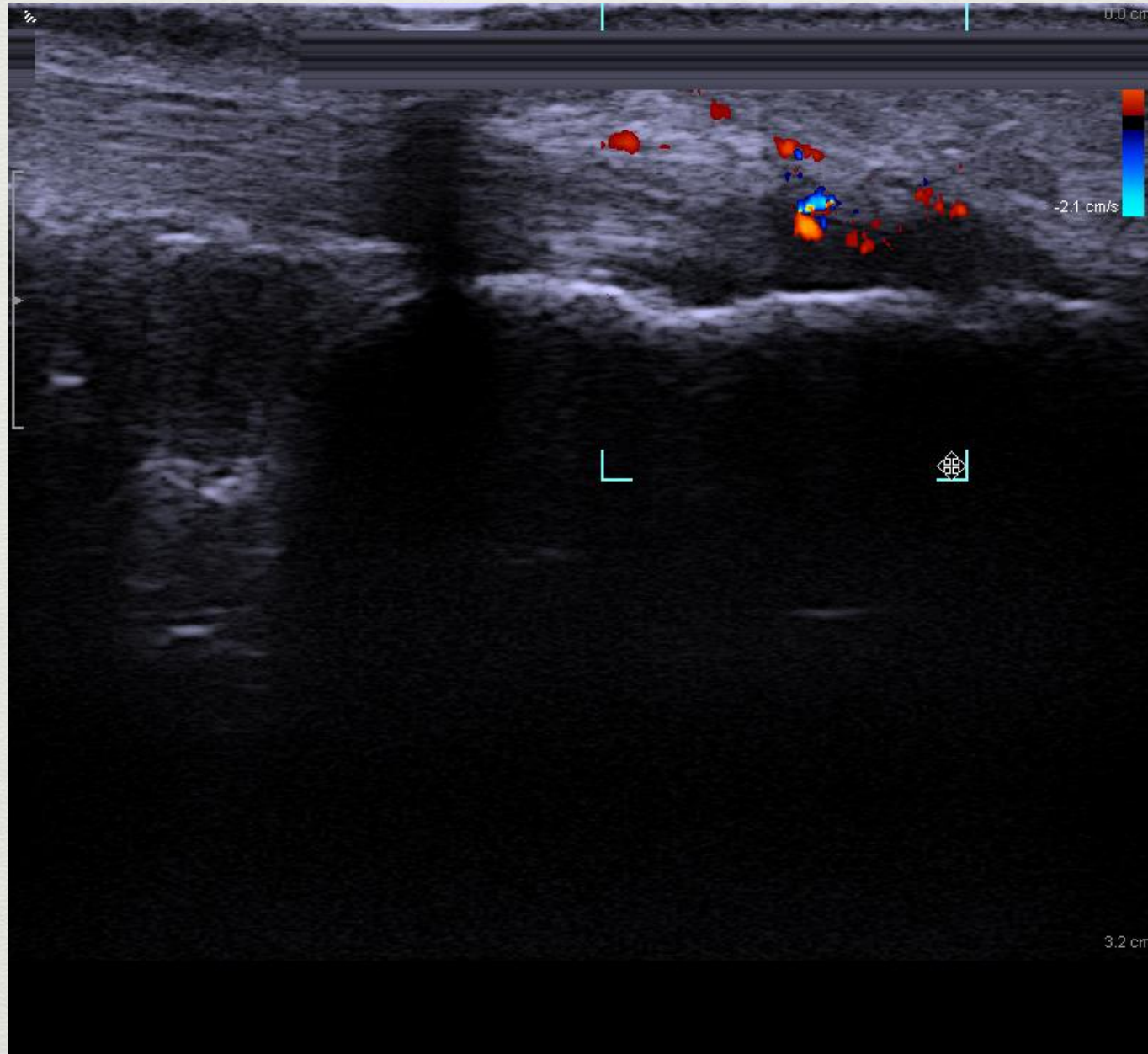


som det skulle være efter arthroskopi

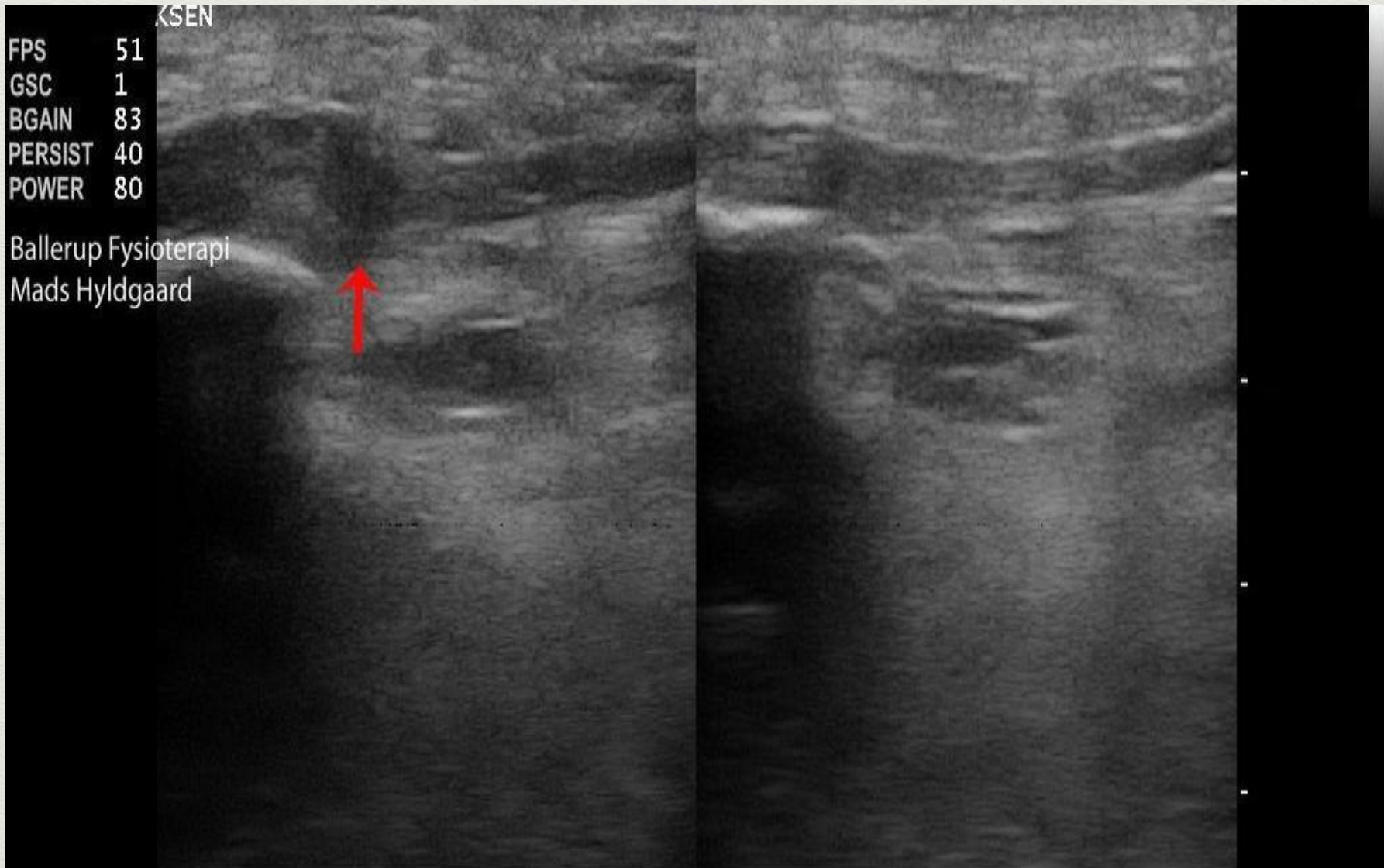
Meniskcyste – der blev fjernet



lokalisering og vaskularisering. Visuelt feedback



calcifikaktion(hæls spore). Hvilket væv er involveret.....!



røntgen!

