

Ultraljudsundersökning / Ultraljudsskanning

Vi erbjuder ultraljudsundersökning som komplement till den kliniska undersökningen för att bekräfta eller ställa diagnos. För patienter med besvär från exempelvis axel, knä eller fot där den kliniska undersökningen inte ger tillräcklig information kan ultraljudsbilder hjälpa till för att ställa diagnos eller för att berätta om allvarlighetsgraden av en skada.

Vad är Ultraljudsundersökning?

Ultraljudsundersökning är en säker och smärtfri bilddiagnostisk metod där kroppens vävnader kan betraktas statiskt eller dynamiskt (under rörelse). Syftet är att finna vävnadsförändringar som man tolkar kunna hänga ihop med och förklara patientens symtombild. Ofarliga ultraljudsvågor skickas ner i vävnaderna genom ett handhållet munstycke och studsar sedan på dessa tillbaka till munstycket. Signalen tolkas och 2- eller 3-dimensionella bilder av vävnaderna visas. Ultraljudsundersökning med så kallad doppler kan även visa kärlaktivitet i vävnaderna vilket kan visa på att inflammation föreligger.

Vanliga skador och sjukdomstillstånd där Ultraljudsundersökning kan används

- Impingement och ont i axeln
- Supraspinatustendinos
- Infraspinatustendinos
- Subdeltoid bursit
- "Tennisarmbåge"
- Karpaltunnelsyndrom
- Trochanterit
- Ligamentskada kring knät
- Hamstringsskada
- "Hopparknä"
- "Löparknä"
- Hälseneinflammation / hälsenetendinopati
- "Hälsporre" (plantar fasciit / plantar fascialgia)
- Bristning i sena (partiell ruptur, total ruptur)
- Tendinopatier (överbelastad sena eller senfäste)
- Muskelbristning
- Ligamentskada
- Nervinklämning
- Inflammation
- Slemsäckinflammation / bursit