

Hand – ultraljudsundersökning inom radiologi, SÄS

Förändringar sedan föregående version

Ersatt transducertext med tabell. Tillägg

i dokumentationsinformation. Transducer är tillagd i tabell.

Sammanfattning

Beskrivning av ultraljudsundersökning vanligen vid misstänkt patologi i handen eller kontroll av känd patologi, för personal på Radiologi, SÄS.

Förutsättningar

SoS-kod: 966 XXX

Förberedelser

Inga för patienten.

Vid behov ultraljudsgelé och plastfolie på transducern. Fäst plastfolien genom att vira den runt handtaget.

Patienten

Bara händer och underarmar. Om möjligt sitter patienten på britskanten vänd mot undersökande läkare/BMA och med handduk över kudde i knät.

Transducer/transducrar

CANON	Vuxen	10C1, 11L3, 17LH7, i22LH8
	Barn	10C1, 11L3, 17LH7, i22LH8
GE	Vuxen	L8-18i, ML6-15, 9L
	Barn	L8-18i, ML6-15, 9L

Utförande

Undersökning

Läkare/BMA utför undersökningen.

Sidomarkering +/- pictogram på bilderna.

Efter undersökningen

Informera om när och från vem patienten får svar.

Torka av transducern med Ytdesinfektion Plus.

Dokumentation

Ändra SoS-kod vid behov. Görs av undersökande läkare/BMA.

Dokumentinformation

Innehållsansvarig

Sheida Norbakhsh Kirlappos, Leg. BMA och Sonograf, Radiologi SÄS

Innehållsgranskare

Gunhild Aggeryd Zackrisson, Specialistläkare, Radiologi SÄS

Fastställt av

Markus Håkansson, verksamhetschef, Bild- och funktionsmedicin och medicinsk service, SÄS

Nyckelord

Metodbok ultraljud, hand

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Bild- och funktionsmedicin och medicinsk service

Innehållsansvar: Sheida Norbakhsh Kirlappos, (shen01),

Granskad av: Gunhild Aggeryd Zackrisson, (gunag4),
Specialistläkare

Godkänd av: Markus Håkansson, (marha68), Verksamhetschef

Dokument-ID: SAS9631-514148307-83

Version: 6.0

Giltig från: 2026-03-03

Giltig till: 2028-02-25