

Gäller för: Verksamhet Radiologi

Giltig från: 2025-01-31

Innehållsansvar: Kristina Eriksson, (krier6), Röntgenassistent

Giltig till: 2027-01-15

Granskad av: Flera granskare finns - se eftersättsblad

Godkänd av: John Brandberg, (johbr4), Verksamhetschef

Handled

Pisiforme

CBCT i första hand

Us kod/Us namn 637142-Handled, provokation eller belastning

Indikation Fraktur, Handledssmärta

Förberedelser

- Granska remiss och ev. tidigare undersökningar
- ID-kontroll skall utföras på undersökningsrummet
- Längd och vikt skall tillfrågas samt dokumenteras i RIS
- Avlägsna föremål som skymmer us-området
- Kompression skall ej användas
- Graviditet skall ej tillfrågas
- Gonadskydd skall ej användas
- Använd ev. blyhagel som markör i de fall det behövs
- Sätt sidomarkering
- Ev medföljande som närvarar i rummet vid bildtagning skall bära strålskydd

Kontrastmedel Nej

Bildtagning/Projektioner

CBCT i första hand

Sida Bilateralt

Position Båda handlederna i sidoprojektion på samma bild Handlederna dorsalböckade så mycket som möjligt
För optimal bild skall handlederna vara något utåtvinklade



Centrering Centrera mitt höger och vänster carpus

Vinkel 0°

Kriterier Pisiforme avbildas fritt

FFA 110 cm

Strålskydd Se under rubriken förberedelser

Dokumentation Om kriterier inte uppnås för undersökning skall anledning dokumenteras i aktuell remiss

Ansvar Första linjens chef ansvarar för att rutinen sprids och gör den känd inom verksamheten

Berörda medarbetare ansvarar för att efterleva rutinen och rapporterar förekommande avvikelser i Med Control Pro (MCP)

Övrigt Ansvarig röntgensjuksköterska granskar och kvalitetssäkrar bilder

Bilder skickas till BFR

Referenser [Strålsäkerhet](#)

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Verksamhet Radiologi

Innehållsansvar: Kristina Eriksson, (krier6), Röntgenassistent

Granskad av: Asmaa Imam, (asmei1),
Specialröntgensjuksköterska, Andreia Miron, (andmi2),
Överläkare

Godkänd av: John Brandberg, (johbr4), Verksamhetschef

Dokument-ID: SU9802-1816834204-848

Version: 4.0

Giltig från: 2025-01-31

Giltig till: 2027-01-15