

Gäller för: Radiologisk mottagning NÄL, Radiologisk mottagning Uddevalla Sjukhus

Giltig från: 2025-10-06

Innehållsansvar: Sanna Axelsson, (sanpa5), Röntgensjuksköterska

Giltig till: 2027-10-06

Godkänd av: Marianna Fehér, (marfe24), Överläkare

Tumme – Artrit, artros, fraktur, Bennetfraktur, luxation i leden

Metodbok Konventionell röntgen

Gemensam rutin för att utföra undersökning på ett säkert och enhetligt sätt.

Förändringar sedan föregående version

Inga förändringar.

Inför undersökningen

Frågeställning

- Artrit
- Artros
- Bennetfraktur
- Fraktur
- Luxation i leden

Strålskydd

Se kapitel 4.2 och 5.1 i [Strålskydd vid undersökningar och behandlingar med röntgenstrålning](#)

Arbetsplats

Adora
T3

Detektor

Valfri

Bildtagning

1. Frontal
2. Sida

Bildtagning

Frontal

Tummen vilar med dorsalsidan mot detektorn/bildplattan. Låt patienten medverka med arm och kropp tills läget är stabilt.

Sträva efter att komma in i lederna.

Centrera mitt på tummen.

Kriterier:

- Leden mellan metacarpalbenet och os trapezium friprojiceras samt mellan falangerna.
- Synlig sidomarkering.

Frontal vänster



Frontal höger



Sida

Tummens laterala sida vilar mot detektorn/bildplattan.

Centrera mitt på tummen.

Kriterier:

- Rak sida
- Synlig sidomarkering.

Sida vänster



Sida höger



Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Radiologisk mottagning NÄL, Radiologisk mottagning
Uddevalla Sjukhus

Innehållsansvar: Sanna Axelsson, (sanpa5),
Röntgensjuksköterska

Godkänd av: Marianna Fehér, (marfe24), Överläkare

Dokument-ID: NU10095-1819752655-484

Version: 4.0

Giltig från: 2025-10-06

Giltig till: 2027-10-06