

| | | | |
|--|-------------|-----------------------------|--------|
| HUS Kuvantaminen | OPAS | Versio: 5 | s. 1/2 |
| Radiologia | Natiivi | Voimaantulopäivä: 14.9.2020 | |
| Kyynärvarren natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit | | | |

Kyynärvarren natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit

AP

Kyynärvarsi kuvautuu suorassa AP-suunnassa.



Kuvan rajaus:

- olkaluun distaalipäästä ranneluihin, vähintään 2,5 cm ranne- ja kyynärnivelten yli
- ihon pinnasta toiseen

Projektio:

- varttinäluu ja kyynärloo kuvautuvat rinnakkain siten että varttinäluun pää, kaula ja kyhmy kuvautuvat hiukan kyynärloo kanssa päällekkäin
- ojentaja- (lateraalinen epikondyyli) ja koukistajalisäkkeet (mediaalinen epikondyyli) profiilissa distaalisen olkaluun kulmissa eivätkä ne kuvaudu venyneinä tai lyhentyneinä
- kyynärlisäke kyynärlisäkekuopassa
- olka-kyynärlounivel osittain avoin
- varttinäluun pään nivelpinta kuvautuu
- kyynärloun puikkolisäke kuvautuu distaalisesti kyynärloun pään keskilinjaan
- varttinäluun puikkolisäke profiilissa, posteriorisesti kyynärloun päähän nähden
- varttinäluu ja kyynärloo eivät kuvaudu distaalisesti päällekkäin

Muuta:

- ranne- ja kyynärnivelet ovat vain osittain avoimet
- kyynärvarsi tasaisesti valottunut

SIVU

Kyynärvarsi kuvautuu suorassa sivusuunnassa.



Kuvan rajaus:

- olkaluun distaalipäästä ranneluiden tyvirivistöön, 2,5 cm ranne- ja kyynärnivelten yli
- ihon pinnasta toiseen

Projektio:

- kyynärloo ja varttinäluu kuvautuvat päällekkäin ranteen distaalikolmanneksessa
- distaalisen veneluun anteriorinen osa ja herneluu linjassa
- kyynärloun puikkolisäke profiilissa posteriorisesti
- varttinäluun kyhmy anteriorisesti
- kyynärnivelessä varttinäluun pää kuvautuu kyynärloun varislisäkkeen päälle
- kyynärnivelet avoin
- ojentaja- ja koukistajalisäkkeet päällekkäin (lateraalinen ja mediaalinen epikondyyli)
- kyynärlisäke profiilissa

Muuta:

- kyynärpään ja ranteen rasvatyyny erottuvat
- kyynärnivelet 90° kulmassa
- kyynärvarsi tasaisesti valottunut

Liittyvät ohjeet

HUS Kuvantamisen ohjeistus

- [Kyynärnivelen anatomia, natiiviröntgen](#)
- [Ranteen anatomia, natiiviröntgen](#)

| | | | |
|---|-------------|-----------------------------|--------|
| HUS Kuvantaminen | OPAS | Versio: 5 | s. 2/2 |
| Radiologia | Natiivi | Voimaantulopäivä: 14.9.2020 | |
| Kynärvarren natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit | | | |

Laatija: Merja Wirtanen

Muut laatijat: Aku Ahonen;Hanna Pietikäinen;Raija Seuri;Markus Sormaala;Tomi Suo-Yrjö;Aki Kotipelto

Liittyy tutkimuksiin: NC2AA Kynärvarren natiiviröntgen; NC2YA Kynärvarren natiiviröntgen ilman lausuntoa;

Lisätieto: Opas tarkistettu.

Tunniste: 120

Jakelu, intranet: intranet: [Natiiviprosessi](#) > [Ohjeet omalle henkilökunnalle](#) > [1_Natiivikuvantamisen ohjeet](#) > [5_Yläraajojen natiiviröntgentutkimukset](#)

internet: [Tutkimusohjekirja](#) > [Radiologia](#) > [Tutkimukseen lähettäminen, ajanvaraus ja esivalmistelu](#) > [Natiivitutkimukset](#) > [Kuvausoppaat](#) > [Yläraajat](#)