

HUS-Kuvantaminen	OPAS	Versio: 3	s. 1/2
Radiologia	Natiivi	Voimaantulopäivä: 1.3.2016	
Säären natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit			

Säären natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit

AP

Sääri kuvautuu suorassa AP-suunnassa.



Kuvan rajaus:

- 2,5 cm polvinivelen yläpuolelta telaluun alapuolelle
- vähintään 2,5 cm distaalista reittä ja proksimaalista telaluuta kuvassa
- ihon pinnasta toiseen

Projektio:

- reisiluun nivelnastat symmetriset
- sääriluun yläpinnan nivelpintojen väliharjut keskellä nivelnastojen välikuoppaa
- polvilumpio kuvautuu keskelle reisiluuta
- pohjeluun ja sääriluun proksimaalipääät kuvautuvat hiukan päällekkäin peittäen sääri-pohjeluunivelen, muutoin luut kuvautuvat erillisinä
- mediaali- ja lateraalimortiset avoimet

Muuta:

- mikäli mahdollista, polvi- ja nilkkanivel näkyvät sa-massa kuvassa
- reiden ja säären sekä säären ja telaluun väliset nivelpinnat eivät yleensä kuvaudu avoimina

SIVU

Sääri kuvautuu suorassa sivusuunnassa.



Kuvan rajaus:

- 2,5 cm polvinivelen yläpuolelta telaluun alapuolelle
- ihon pinnasta toiseen

Projektio:

- reisiluun nivelnastojen posteriorireunat päällekkäin
- distaalinen pohjeluun kuvautuu sääriluun posteriorisen puolikkaan alle
- pohjeluun keskiosa kuvautuu sääriluun posterioripuolelle.
- distaalinen pohjeluun ja sääriluun sekä telaluun posterioriosat kuvautuvat päällekkäin
- distaalinen pohjeluun ja distaalinen sääriluun kuvautuvat päällekkäin
- sääriluun kyhmy profiilissa

Muuta:

- mikäli mahdollista, polvi- ja nilkkanivel näkyvät sa-massa kuvassa

HUS-Kuvantaminen	OPAS	Versio: 3	s. 2/2
Radiologia	Natiivi	Voimaantulopäivä: 1.3.2016	
Säären natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit			

Laatija: Merja Wirtanen

Muut laatijat: Maria Einola;Annikki Leinonen;Kirsi Metsämäki;Antti Pitkänen;Raija Seuri

Liitty tutkimuksiin: NG4AA Säären natiiviröntgen;

Liitty tutkimusryhmään:

Lisätieto: Muutos edelliseen: kriteerejä tarkistettu

Jakelu, intranet: [Natiiviprosessi](#) > [Ohjeet omalle henkilökunnalle](#) > 1_Natiivikuvantamisen ohjeet > 6_Alaraajojen natiiviröntgentutkimukset

internet: [Ammattilaiselle](#) > [HUS-Kuvantamisen ohjeet](#) > [Natiivitutkimukset](#) > Kuvausoppaat