





<b>HUS-Kuvantaminen</b>	<b>OPAS</b>	Versio: 4	s. 1/2
Radiologia	Natiivi	Voimaantulopäivä: 1.1.2018	
AC-nivelen natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit			

## AC-nivelen natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit

<p><b>AP</b> AC-nivel kuvautuu suorassa AP/PA-suunnassa.</p>  <p>DEX</p>	<p><b>Kuvan rajaus:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- solisluun distaaliosasta olkaluun lateraalipuolelle</li> <li>- ihon pinnasta olkaluun yläreunaan</li> </ul> <p><b>Projektiio:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- solisluun lateraalinen osa kuvautuu horisontaalisena</li> <li>- solisluun lateraalinen osa ja olkalisäke kuvautuvat vain vähän päällekkäin</li> <li>- solisluu ja lapaluun yläkulma kuvautuvat samalla horisontaalisella tasolla</li> <li>- AC-nivel avoin</li> <li>- AC-nivel ja solisluu kuvautuvat olkalisäkkeen yläpuolelle</li> </ul> <p><b>Muuta:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- korppilisäke kuvautuu selkeästi</li> <li>- AC-nivel ja pehmytosat erottuvat, pehmytosa ei kuvaudu liian tummana</li> </ul>
<p><b>AP AKSIAALI ("kipattu")</b> AC-nivel kuvautuu 5-15° kaudokraniaalisessa AP-suunnassa.</p>  <p>R 10 asteen kaudo-cran.kippaus</p>	<p><b>Kuvan rajaus:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- solisluun lateraaliosasta kolmanneksesta olkaluun lateraalipuolelle</li> <li>- solisluun yläpuolelta korppilisäkkeen alapuolelle</li> </ul> <p><b>Projektiio:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AC-nivel avoin</li> <li>- AC-nivel ja solisluu kuvautuvat olkalisäkkeen yläpuolelle</li> </ul> <p><b>Muuta:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- korppilisäke kuvautuu selkeästi</li> <li>- AC-nivel AP-kuvaan verrattuna hiukan korkeammalla</li> <li>- AC-nivel ja pehmytosat erottuvat, pehmytosa ei kuvaudu liian tummana</li> </ul>
<p><b>AP RASITUSKUVA</b> AC-nivelet kuvautuvat suorassa AP/PA-suunnassa.</p>  <p>DEX 5KG RASITUS</p> <p>kuvaukset yhdellä eksponoinnilla</p>  <p>DEX 5kg:n painot käsissä 5kg:n painot käsissä S I</p> <p>kuvaukset kahdella eksponoinnilla</p>	<p><b>Kuvan rajaus:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- solisluiden yläpuolelta olkanivelten yläkolmannekseen</li> <li>- ihon pinnasta toiseen</li> </ul> <p><b>Projektiio:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AC-nivelten päälle ei kuvaudu muita rakenteita.</li> <li>- jos sternoklavikulaarinivelet kuvassa: etäisyys nikaamaan yhtä suuri molemmin puolin</li> </ul> <p><b>Muuta:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>kuvaukset yhdellä eksponoinnilla</u>: kuvassa näkyy kilpirauhassuojain</li> </ul>

<b>HUS-Kuvantaminen</b>	<b>OPAS</b>	Versio: 2	s. 2/2
		Voimaantulopäivä: 1.1.2018	
	AC-nivelen natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit		

## Liittyvät ohjeet

### HUS-Kuvantamisen ohjeistus

- [Olkanivelen anatomia, natiiviröntgen](#)

Laatija: Merja Wirtanen

Muut laatijat: Maria Einola;Annikki Leinonen;Hanna Pietikäinen;Antti Pitkänen;Raija Seuri;Tomi Suo-Yrjö

Liittyy tutkimuksiin: NB5AA AC-nivelen natiiviröntgen; NB5EA AC-nivelen rasiustutkimus, natiiviröntgen;

Liittyy tutkimusryhmään:

Lisätieto: ohje tarkistettu, ei muutoksia

Jakelu, intranet: Natiiviprosessi > Ohjeet omalle henkilökunnalle > 1\_Natiivikuvantamisen ohjeet > 5\_Yläraajojen natiiviröntgentutkimukset

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