

HUS-Kuvantaminen	MENETTELYOHJE	Versio: 5	s. 1/1
Radiologia	Natiivi	Voimaantulopäivä: 1.1.2017	
Rintalastan natiiviröntgen			

Rintalastan natiiviröntgen

Tutkimusnimike

GA6AA Rintalastan natiiviröntgen

Projektiot

Peruskuvaus	Sivu
-------------	------

Kuvaustekniikka

Kuvausjännite	65–80 kV
Fokus	Iso
Hila	Käytetään

Liittyvät ohjeet

HUS-Kuvantamisen ohjeistus

- [Potilaan tunnistaminen ja tutkimuksen henkilötietojen varmistaminen](#)
- [Natiiviröntgentutkimusten yleisohje](#)
- [Potilaan kiinnittäminen ja avustaminen tutkimuksessa](#)
- [Potilaan säteily suojaus röntgentutkimuksissa](#)
- [Tutkimuksen ja toimenpiteen kirjaaminen](#)
- [Rintalastan natiiviröntgen, hyvän kuvan kriteerit](#)
- [Rintalastan anatomia, natiiviröntgen](#)

Lisätietoja antaa

Natiiviohjeitiimi ja kehittämisspäällikkö Eija Vartiainen

Laatija: Merja Wirtanen

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

Liittyy tutkimukseen: GA6AA Rintalastan natiiviröntgen;

Lisätieto: Muutos edelliseen: liittyviä ohjeita korjattu

Jakelu, intranet: [Natiiviprosessi](#) > [Ohjeet omalle henkilökunnalle](#) > 1_Natiivikuvantamisen ohjeet > 2_Kaulan ja rintakehän natiiviröntgentutkimukset

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