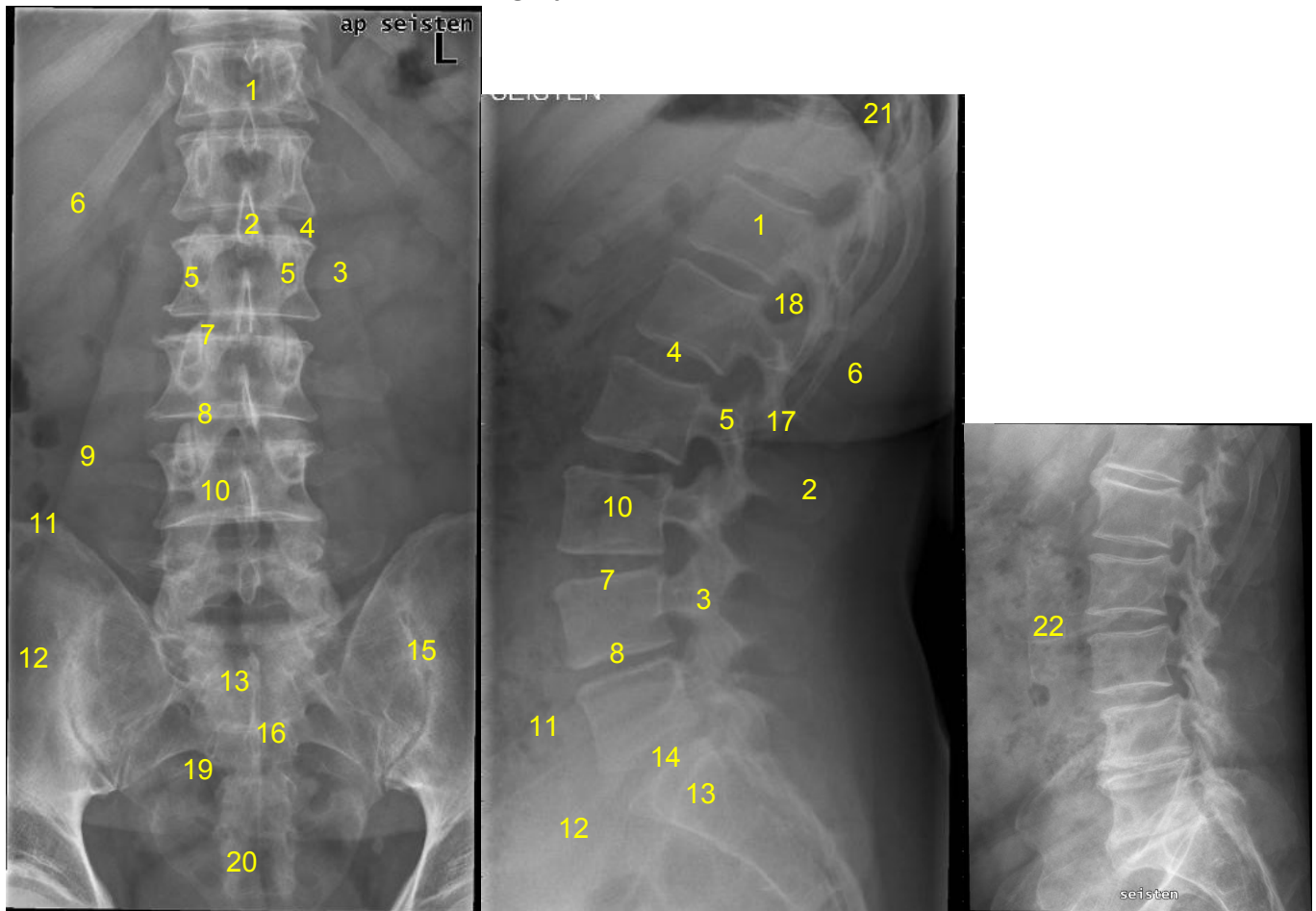


HUS-Kuvantaminen	OPAS	Versio: 4	s. 1/2
Radiologia	Natiivi	Voimaantulopäivä: 1.1.2017	
Lannerangan anatomia, natiiviröntgen			

## Lannerangan anatomia, natiiviröntgen

AP

Sivu



- 1 = rintanikama T12 (vertebra thoracica)
- 2 = okahaarake (processus spinosus)
- 3 = poikkihaarake (transversaalihaarake, processus transversus)
- 4 = nikamaväli (intervertebraaliväli)
- 5 = nikamankaaren varsi  
(pedikkeli, pediculus arcus vertebrae)
- 6 = 12. kylkiluu (costa)
- 7 = yläpäätelevy
- 8 = alapäätelevy
- 9 = psoaslihas
- 10 = nikamansolmu (corpus vertebrae)
- 11 = suoliluun harju (crista iliaca)
- 12 = suoliluu (os ilium)
- 13 = ristinikama S1
- 14 = L5-S1 väli
- 15 = SI-nivel  
(risti-suoliluunivel, sacroiliakaalinivel, articulatio sacroiliaca)
- 16 = ristiluu (sacrum)
- 17 = fasettinivel (articulatio zygapophyseal)
- 18 = nikamaväliaukko  
(juuriaukko, foramen intervertebrale)
- 19 = ristiluun reikä (foramen sacralia)
- 20 = häntäluu (coccyx)
- 21 = keuhko (pulmo)
- 22 = vatsa-aortta (abdominaaliaortta, aorta abdominalis)

<b>HUS-Kuvantaminen</b>	<b>OPAS</b>	Versio: 4	s. 2/2
Radiologia	Natiivi	Voimaantulopäivä: 1.1.2017	
Lannerangan anatomia, natiiviröntgen			

## Liittyvät ohjeet

### HUS-Kuvantamisen ohjeistus

- [Lanneranka - Anatomiaa, PowerPoint esitys](#)
- [Nikama - Anatomiaa, PowerPoint-esitys](#)

Laatija: Merja Wirtanen

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

Liittyy tutkimuksiin: NA3AA Lannerangan natiiviröntgen; NA3YA Lannerangan natiiviröntgen ilman lausuntoa; NA3EA Lannerangan natiiviröntgen, taivutuskuvat; NA9YA Lannerangan natiiviröntgen, taivutuskuvat, ilman lausuntoa;

Lisätieto: Muutos edelliseen: muutettu asettele ja numerointi. Lisätty not 7, 8, 10, 11(ap-kuvaan) ja 21. Lisätty liittyvät ohjeet.

Jakelu, intranet: [Natiiviprosessi](#) > [Ohjeet omalle henkilökunnalle](#) > 1\_Natiivikuvantamisen ohjeet > 4\_Selkärangan natiiviröntgen-tutkimukset

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