

<b>HUS-Kuvantaminen</b>	<b>OPAS</b>	Versio: 3	s. 1/2
Radiologia	Natiivi	Voimaantulopäivä: 1.1.2017	
Jalkaterän ja varpaiden anatomia, natiiviröntgen			

## Jalkaterän ja varpaiden anatomia, natiiviröntgen



- 1 = varpaan kärkiluu** (distaalinen falangi, phalanx distalis digitorum pedis)  
**2 = varpaan keskiluu** (mediaalinen falangi, phalanx media digitorum pedis)  
**3 = varpaan tyviluu** (proksimaalinen falangi, phalanx proximalis digitorum pedis)  
**4 = jalkapöytäluun pää** (caput ossis metatarsi)  
**5 = jalkapöytäluun varsi** (corpus ossis metatarsi)  
**6 = jalkapöytäluun tyvi** (basis ossis metatarsi)  
**7 = sisin vaajaluu** (mediaalinen vaajaluu, ensimmäinen vaajaluu, os cuneiforme mediale)  
**8 = keskimäinen vaajaluu** (toinen vaajaluu, os cuneiforme intermedium)  
**9 = uloin vaajaluu** (lateraalinen vaajaluu, kolmas vaajaluu, os cuneiforme laterale)  
**10 = kuutioluu** (os cuboideum)  
**11 = veneluu** (os naviculare)  
**12 = telaluu** (talus)  
**13 = kantaluu** (calcaneus)  
**14 = nilkkapoukama** (sinus tarsi)  
**15 = vaaja-veneluuunivel** (articulatio cuneonavicularis)  
**16 = jalkapöytäluun ja varvasluun välinen nivel** (tyvinivel, metatarsofalangeaalinen nivel, articulatio metatarsophalangea)

- 17 = varpaan keskinivel** (PIP-nivel, articulatio interphalangea proximalis)  
**18 = varpaan kärkinivel** (DIP-nivel, articulatio interphalangea distalis)  
**20 = (isovarpaan) jänneluu** (seesamluu, os sesamoideum), mediaalinen ja lateraalinen  
**21 = pohjeluu** (fibula)  
**22 = sääriluu** (tibia)  
**23 = kantajänteen alaosa** (akillesjänne, tendo calcaneus, tendo Achillis)  
**24 = ylempi nilkkanivel** (TC-nivel, tibiokruaalinen nivel, articulatio talocruralis)  
**25 = viidennen jalkapöytäluun kyhmy** (tuberositas ossis metatarsalis primi)  
**L = nilkka-jalkapöytäluunivel** (tarsometatarsaalinen nivel, TMT, distaalinen jalkateränivel, Lisfrankin nivel, articulationes tarsometatarsales)  
**C = jalkapöydän poikittaisnivel** (ylempi jalkateränivel, Chopartin nivel, articulatio tarsi transversa)  
**26 = jalan etuosa:** jalkapöytäluut ja varpaat (-----)  
**27 = jalan keskiosa:** veneluu, kuutioluu ja vaajaluut (-----)  
**28 = jalan takaosa** (hindfoot): kantaluu ja telaluu (-----)

<b>HUS-Kuvantaminen</b>	<b>OPAS</b>	Versio: 3	s. 2/2
Radiologia	Natiivi	Voimaantulopäivä: 1.1.2017	
Jalkaterän ja varpaiden anatomia, natiiviröntgen			

**Jalkaholvit** (jalkakaaret):

sisempi (mediaalinen) pitkittäinen jalkaholvi (pars medialis arcus pedis longitudinalis): kantaluu, telaluu, veneluu, 1. vaajaluu, 1. jalkapöytäluu

ulompi (lateraalinen) pitkittäinen jalkaholvi (pars lateralis arcus pedis longitudinalis): kantaluu, kuutioluu, 5. jalkapöytäluu

poikittainen jalkaholvi (arcus pedis transversus), (proksimaali ja distaaliosat): veneluu, vaajaluut, kuutioluu, jalkapöytäluut

Laatija: Merja Wirtanen

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

Liittyy tutkimuksiin: NH3AA Jalkaterän ja varpaiden natiiviröntgen; NH3YA Jalkaterän ja varpaiden natiiviröntgen ilman lausuntoa; NH3EA Jalkaterien kuormitustutkimus, natiiviröntgen; NH3FA Jalkaterän kuormitustutkimus, natiiviröntgen;

Lisätieto: Muutos edelliseen: kuvien asetelua muutettu, lisätty AP:n lyhenne TMT. Lisätty kohteet 25, 26, 27 ja 28.

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

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