

Korjaus tutkimusnimikkeiden käyttöön koskien pienten ihokasvainten näytetutkimuksia

Tutkimus	4054	Ts-PAD-1	Ts-Kudosnäytteen histologinen tutkimus, 1-3 erit.näytettä
	861	Ts-PAD-TK	Ts-Terveyskeskuksen histologinen tutkimus, 1-3 erit. näytettä

Asia Yleisasia

Johdanto Akkreditoituna laboratoriona (FINAS, standardit ISO 15189 ja ISO 17025) HUSLABin patologian vastuualue käyttää kuntaliiton nimikkeistöä. Nimikkeistö on muuttunut pienten ihokasvainten osalta, tutkimusnimike Ts-PAD-1 ja Ts-PAD-TK.

Perustelut Kuntaliiton tutkimusnimikkeistön 2010 mukaan Ts-PAD-1 tutkimukseen saa kuulua eriteltyinä korkeintaan 3 biopsiakohtaa sisältävä näyte tai yksi pieni ihokasvaimen poistonäyte. Jokainen pienen ihokasvaimen (esim. nevus, seborroinen keratoosi, basalioma etc) poistonäyte tulee siis 1.11.2013 alkaen lähettää omalla läheteellä omassa erillisessä näytepurkissaan.

Yhteyshenkilöt lääkäri Päivi Heikkilä, paivi.heikkila@hus.fi, 050 427 1902
patologian erikoislääkäri Heikki Helin, heikki.helin@hus.fi, 050 427 1907

Lähete Kudosnäytetutkimuslähete

Indikaatiot Morfologisten muutosten diagnostiikka kudosnäytteestä.

Näyte Näytteet fiksoidaan välittömästi käyttäen 10 % formaliniä (4 % formaldehydiä). Formaliniä tulisi olla tilavuudeltaan 10 kertaa enemmän kuin kudosta. Näyte lähetetään tiiviisti suljetussa näyteastiassa patologian laboratorioon.

Näytteet ovat pieniä kudospaloja, enintään kolmessa (1-3) näytepurkissa. Tähän näytetutkimukseen kuuluvat mm.:

- endoskooppiset näytteet esim. kolon- ja bronkusalat
- pienet biopsianäytteet esim.yksittäiset porttiopalat
- paksuneulabiopsiat esim.rinta, pehmytkudos, keuhko
- gynekologiset kaavintänäytteet (ei aborttikaapeet)
- hammaskystat
- arteria temporalis -biopsiat
- vasektomia-näytteet

Jokainen pienen ihokasvaimen (esim. nevus, seborroinen keratoosi, basalioma)

poistonäyte tulee laittaa omaan näytepurkkiin. Tutkimusnimike sisältää yhden ihonäytteen.

Menetelmä	Laboratoriohoitaja käynnistää pienet kudospalat, joita ei tarvitse pilkkoa. Mikäli näyte vaatii dissekoimista, patologi tai laboratoriohoitaja tarkastaa sen makroskooppisesti ja pilkkoo sen niin, että edustava kudosalue tulee tutkittavaksi. Näyte parafiiniprosessoidaan, valmistetaan leikkeet ja tehdään tarvittavat värjäykset. Akkreditoitu menetelmä.	
Tekotiheys	ma - pe	
Tulkinta	Patologian erikoislääkäri tai vastuuhenkilön valtuuttama sairaalalääkäri antaa lausunnon perehdyttyään riittäviin esitietoihin ja tutkittuaan valmistetut histologiset näytteet tarvittaessa täydennettyinä lisätutkimuksilla. Lausuntoon kuuluu tekstiosia ja SNOMED-koodiston mukainen patologisanatominen diagnoosi.	
Tiedustelut	Meilahden patologian laboratoriot 050 428 6960 (Meipa 1) Meilahden patologian laboratoriot 09 471 71304 (Meipa 2) Jorvin patologian laboratorio 09 471 82670 Hyvinkään patologian laboratorio 019 4587 2322	
Allekirjoitukset	Heikki Helin ylilääkäri, vastuualuejohtaja HUSLAB Patologian ja genetiikan vastuualue puh. 050 427 1907	Pekka Laurila osastonylilääkäri, vastuuyksikön päällikkö HUSLAB Meilahden patologian laboratorio 2 puh. 050 427 2126