

**Ts-PAD-3 (4056)**

**Indikaatiot** Yksinkertainen, suppea leikkauspreparaatti. Nimikettä käytetään mm seuraaville näytteille: - ihon yli 2 cm kokoiset merkilangattomat (orientoimattomat) muutokset UUDISTUS - Ihon kaikki lankamerkatut resekaatit - malignien kasvainten arpipreparaatit, joissa pitää tutkia marginaalit kaikkiin suuntiin UUDISTUS - yksinkertainen kokonainen elin tai sen osa, johon ei liity maligniteettiepäilyä, esim. sappirakko, appendix, nielurisa, munatorvi (extrauterina) tai munasarja - pienet ja yksinkertaiset leikkauspreparaatit esim. pehmytosista, joihin ei liity maligniteettiepäilyä - osittainen kohtunäyte, esim pala myometriuma - portio/cervix laskeumaleikkauksesta: pelkkä cervix - prostatan / rakon höyläyslastut - muut samantyyppiset leikkauspreparaatit - yksi hinta käsittää yhden muutoksen tutkimuksen Huom! Jos samassa leikkauksessa poistetaan useampia pieniä resekaatteja, on ne käsiteltävä erillisinä näytteinä (jokaiselle tarvitaan oma pyyntö erikseen tai pyynnön kerrannaisia).

**Näyte** Jokaiselle näytteelle tulee tehdä lähete, jossa kerotaan selkeästi näytteen ottokohta, kliiniset merkitykselliset esitiedot, kliininen kysymyksen asettelu.

Näytepurkkiin tulee merkitä potilaan täydelliset henkilötiedot.

Poistettu näyte siirretään vahingoittumattomana fiksaationesteeseen (neutraali, puskuroitu 4% formaldehydi eli 10% formaliini). Hyvän fiksaation aikaasaamiseksi on liuosta oltava vähintään kymmenkertainen määrä näytteen määrään verrattuna. Näyte lähetetään tiiviisti suljetussa näyteasiassa laboratorioon.

- PAD-3 näytteessä on tavallisesti vain 1 purkki (= 1 poistettu elin).

- Samalla läheteellä tutkittavien näytteiden tulee kuulua samaan kokonaisuuteen. Esim. kohtupreparaatin yhteydessä poistetulle luomelle tehdään oma PAD-1 lähete.

**Säilytys ja lähetys** Säilytys ja lähetys huoneenlämmössä.

**Menetelmä** Parafiiniprosessointi, leikkeiden valmistus ja värjäykset, mikroskopointi. Tarvittaessa erikoisvärjäyksiä.

**Toimitusaika** 5 arkipäivää

**Tulkinta** Patologian erikoislääkärin antama lausunto ja SNOMED muotoinen diagnoosi. Läheteessä esitettyihin spesifeihin kysymyksiin pyritään vastaamaan. Kasvaimista kerrotaan niiden tyyppi ja luonne.

**Konsultointi** Patologian laboratorio  
puh. 09 228800