

Näytteiden pakkaaminen ja lähetys patologian laboratorioon

PAD-purkit

Näytepurkkien identifiointi:

Ennen lähetystä tulee tarkistaa:

- **Potilastieto** (nimi ja sosiaaliturvatunnus), potilastiedot merkitään näytetarralla, jossa on viivakoodi. Jos tiedot joudutaan kirjoittamaan purkkiin käsin, tulee käyttää lyijykynää tekstin säilymisen takaamiseksi.
- Merkitse purkkiin **lähettävä yksikkö** ja mahdollinen kiireellisyys.
- Jos lähetteellä on **useampia näytepurkkeja** tulee näytepurkit **merkitään 1, 2, 3** jne.
- **Näytteenottokohdat** merkitään sekä lähetteeseen, että purkkeihin.
- Läheteessä on vaadittavat tiedot:
 - Näytetyyppi
 - Näytteenottokohta
 - Näytteen esitiedot
 - Tieto mahdollisesta kiireellisyydestä

Pakkaaminen:

PAD-purkit pakataan lähetystä varten minigip-pussiin, jonne tulee imuliina.

1. PAD-purkin korkki pitää olla hyvin suljettu. Korkki suljetaan painamalla ensin korkki pohjaan ja sen jälkeen kierretään korkki kiinni. Purkkiin **EI laiteta parafilmiä** korkin ympärille.
2. Yhden asiakkaan näytteet pakataan omaan minigip-pussiin, jonne tulee imuliina.
3. Kiirenäytteissä laitetaan molempiin, Mingrip pussiin ja PAD-purkkiin, kiiremerkintä.
4. Näytteet laitetaan mustakeltaraidallisiin Vita Laboratorioiden lähetyslaatikoihin (Lähetyslaatikko, PAD-purkeille sis. imuliina, salpapussi) lähetystä varten.



5. Isot preparaatit Ts-PAD-4 ja Ts-PAD-5 näytteet pakataan tarpeeksi suuriin astioihin ja astiat laitetaan muovipussiin. Astiat tulee pakata niin, että ne säilyvät kuljetuksen ajan pystyasennossa.



Lähetys:

Huoneenlämpölähetyksenä

- Näytteet eivät saa jäätyä kuljetuksen aikana
- Mahdollinen säilytys ennen lähetystä huoneenlämmössä.

Papanäytteet

Näytelasien identifiointi:

Ennen lähetystä tulee tarkistaa:

- **Oikea indentifiointi**
 - Nimi, henkilötunnus ja näytteenottopäivämäärä lyijykynällä kirjoitettuna tai lasin hiospäässä oleva tarra, jossa on em. tiedot.
 - Merkintä mahdollisesta kiireellisyydestä lähetyskoteloon, ei lasiin.
- Läheteessä on Pt-Papa tutkimukseen vaadittavat esitiedot ja tieto mahdollisesta kiireellisyydestä.

Pakkaaminen ja lähetys:

1. Papa -näytteet pakataan niille tarkoitettuihin kuljetuskoteloihin (Näytelasien kuljetuskotelo).
2. Samaan koteloon voi laittaa usean henkilön näytteet.
3. Näytekotelot pakataan omaan minigrip -pussiinsa.
 - **HUOM!** Papa ja PAD-näytteitä ei koskaan saa pakata samaan minigrip -pussiin.

FORMALIINIKONTAMINAATION VAARA!

6. Pakkaa näytekotelot minigrip -pusseissa mustakeltaraidallisiin Vita Laboratorioiden lähetyslaatikoihin (Lähetyslaatikko, pieni 15 putkelle, (tyhjä)), lähetystä varten.
7. Lähetys huoneenlämpölähetyksenä.

