





BD Vacutainer® näyteputkien käsittely- ja sentrifugointisuositus

Oulun yliopistollinen keskussairaala



Näytteenottojärjestys	Putkityyppi	Sekoitus	g-voima	Aika (min)
Tarranimi	Veriviljely otetaan ensimmäisenä	Rauhallinen kääntely ylösalaisin		
 3.2 % SITR	Hyytymistutkimukset (9 NC 0,109M)	3-4 kertaa	2500	10
 SEER	Eroteltavat seeruminäytteet (CAT)	5-6 kertaa	2500	10
 SEER GEELI	Seeruminäytteet (SST™ II Advance)	8-10 kertaa	2500	10
 LI-HEP	Eroteltavat plasmanäytteet (LH)	8-10 kertaa	2500	10
 LI-HEP GEEL	Plasmanäytteet (LH PST II)	8-10 kertaa	2500	10
 TRACE ELEMENT	Hivenaineet Seerumi / EDTA	8-10 kertaa	2500	10
 EDTA	Kokoveri EDTA-näytteet (K2E)	8-10 kertaa	-	-
 FUUG-EDTA	Sentrifugoitavat EDTA-näytteet (K2E)	8-10 kertaa	2500	10
 LA-PUTKI	Lasko	10 kertaa	-	-
 GLUK-PUTKI	Glukoosi	10 kertaa	2500	10

Riittämätön sekoitus voi aiheuttaa virheellisen tuloksen, jolloin uuden näytteen ottaminen voi olla välttämätöntä

Laboratorio asiakaspalvelu
p.08-315 4441
www.oyslab.fi

BD Diagnostics - Preanalytical Systems
Puh. 09-8870 780, Fax: 09-8870 7817
www.bd.com

BD, logo, Vacutainer ja Hemogard ovat Becton, Dickinson & Companyn tuotemerkkejä

Putkien tarroituksessa huomioitavaa:

Viivakooditarrat tulee aina liimata putken suuntaisesti pystyyn, jotta viivakoodi voidaan lukea.

1. Eroteltavat plasma- ja seerumiputket

Jakotarra, jossa lueteltu pyydetyt tutkimukset, putken alaosaan poikittain, tarran sauma putken oman tarran päälle jos putkessa on sellainen.

Jakotarraa ei liimata liian alas jotta se ei estä putken edelleen käsittelyä.

Viivakooditarra pystyyn siten, että jakotarran sauma jää sen alle. Viivakooditarra liimataan putken oman tarran päälle, jotta putkeen jää "kurkistusaukko".

2. Hematologiset tutkimukset, joihin tulostuu jakotarra

Jakotarra putken suuntaisesti kuten viivakooditarrakin, osatutkimukset jäävät näkyville ("kurkistusaukkoa" ei näihin putkiin tarvitse jättää).

3. Laskoputkeen (kapea mustakorkkinen putki) näytetarra kierretään putken yläosaan pystyyn, viivakoodi päällimmäiseksi.

HUOM! Näyteputkissa tai niiden tarroissa on putken tyyppiä osoittava väri- tai kirjainkoodi, joka tulisi jättää näkyville. Putken tyyppiä ei muuten näe korkin poistamisen jälkeen.

Putkien korkkien merkitseminen:

1. Putken korkki merkitään renkaalla ("rinkelalla") jos:

- näyte on kiireellinen
- näyte on teho-osastolta tai yhteispäivystyksestä

2. Putken korkki merkitään ristillä jos:

- siihen on jouduttu liimaamaan eri tutkimusnumeroilla olevia viivakooditarroja. Kaikkien viivakooditarran pitää näkyä. Päällimmäinen viivakooditarra liimataan putkeen poikittain.
- tutkimustarran mukana on tulostunut esikäsitteilyä koskeva ohjetarra, liimataan putken yläosaan alimmaiseksi siten, että mahdollisimman paljon tekstiä jää näkyviin
- näyte tulee käsitellä tietyn ajan kuluessa
- näytteen tiedetään olevan veritartuntavaarallinen, lisätään myös veritartuntavaaran merkki
- putkeen on liimattu **Poikkeama** -tarra