




Korkin väri ja putken nimi	Järjestys (ylhäältä alas) on näytteenottojärjestys. Katso ISLABin putkikartasta, jos otat lisäksi muita näytteitä. Veriviljely otetaan ensin. Tarkemmat ohjeet laboratorion ohjekirjassa www.islab.fi	Sekoitus ja käsittely Sekoitus heti näytteenoton jälkeen ja uudestaan ennen näytteen analysointia
LI-HEPARIINI geeliton 4 ml 	Laitteille Afinion, QuikRead go, Cobas h232 Testeille CRP, TnT, FIDD	8–10 x kääntelemällä
EDTA 3 ml, 4 ml 	Laitteille Afinion, QuikRead go, Hemocue Hb, Hemocue WBC+DIFF Testeille CRP, Hb, Leukosyytit+Neutrofiilit	8–10 x kääntelemällä
Verikaasuruisku 1 ml 	Laitteille Epop HOST2, Epop NXS HOST, i-STAT, i-STAT Alinity, Afinion, QuikRead go Testeille VekaPOC, CRP	10-15x kääntelemällä ja 10-15 sek. pyörittelemällä käsien välissä. Huom! Näytteestä poistettava ilmakuplat. Siipineulalla otettaessa, ota ennen ruiskua hukkaputkeen letkun ilmat. Säilyy 15 min huoneenlämmössä ja 30 min kylmägeelin välissä.
Ihopistonäyte		
Ihopistonäyte 1. pisara	Laitteille CoaguChek XS, CoaguChek XS Pro, CoaguChek Pro II Testeille INR	
Ihopistonäyte 2. pisara	Laitteille Afinion, QuikRead go, Accu-Chek Instant Testeille CRP, glukoosi	
Ihopistonäyte 3-4. pisara	Laitteille Hemocue Hb, Hemocue WBC+DIFF Testeille Hb, Leukosyytit+Neutrofiilit	

Näytteenottoon liittyviä yleisiä ohjeita:

Ennen näytteenottoa:

- Näytteenottovälineitä säilytetään huoneenlämmössä.
- Varmista, ettei putkien ja ruiskujen vanhenemispäivä ole ylittynyt.
- Jos otat lisäksi laboratorioon analysoitavaksi lähteviä näytteitä, niin tarkasta putkijärjestys ISLABin vakuuminäytteenoton putkikartasta.

Putken täyttö ja sekoitus:

- Putkissa on merkitty optimaalisen täytön viiva. Näytepinta saa erota tuosta viivasta $\pm 10\%$.
- Näytettä ei saa kaataa tai siirtää putkesta toiseen, jotta putkissa olevat lisäaineet eivät sekoitu.
- Sekoita putket kääntelemällä heti 4 kertaa välittömästi, kun putki poistetaan ohjaimesta ja loput ohjeen mukaiset kerrat heti näytteenoton jälkeen (älä ravista).
- Sekoita ruisku 10-15x kääntelemällä ja 10-15sek. pyörittelemällä käsien välissä. Huom! Näytteestä poistettava ilmakuplat. Siipineulalla otettaessa, ota ennen ruiskua hukkaputkeen letkun ilmat.

Potilaan tunnistus ja putken merkitseminen:

- Tunnista potilas nimen ja henkilötunnuksen perusteella kysymällä tiedot potilaalta.
- Merkitse putkeen/hepariini-ruiskuun aina potilaan henkilötunnus, nimi ja näytteenottoaika.

www.islab.fi

Terveystieteiden ammattilaisten neuvonta

044 457 0742 (arkisin klo 7.30–15)