

PREANALYTIikka

Näytteiden vastaanottaminen ja käsittely

Kotisairaanhoidossa otettujen näytteiden pakkausohje

Laatija(t): Annemari Kuusisto 22.2.2018

Tarkastaja(t): Risto Hilla 23.2.1018

Hyväksyjä: Hannele Kangas 24.2.2018

Katselmoitu: Annemari Kuusisto 26.6.2020

Kotisairaanhoidossa otettujen näytteiden pakkausohje**Soveltamisala**

Tämä ohje on tarkoitettu käyttämättömien näyteputkien ja näytteiden pakkaamiseen sellaisissa tilanteissa, joissa putket tai näytteet saattavat altistua kylmälle. Tällaisia tilanteita ovat esimerkiksi kun kotisairaanhoitaja kulkee jalkaisin tai pyörällä ja putket ovat laukussa suojaamattomina. Käyttämättömät putket säilytetään huoneenlämmössä, ei esimerkiksi auton takakontissa.

Mikäli herää epäily, että näyte on saattanut olla liian kylmässä, tulee siitä kertoa laboratorioon.

Kalium on erityisen herkkä kylmälle, minkä vuoksi kaliumnäytteen lämpötila ei saa pudota alle +15°C.

Näitä pakkausohjeita noudattamalla putkien lämpötila säilyy +15°C:ssa kahden tunnin ajan -20°C:n pakkasella edellyttäen että näytelaukku on tänä aikana vähintään kaksi 30 min jaksoa huoneenlämmössä.

Näytteiden pakkaaminen

Varmista, että kaikissa näyteastioissa on näytetunniste.

Nimettömiä näytteitä ei tutkita.

Pakkaa **näytteet kahden pienen sinisen geelipussin väliin**. Tämä tulee huomioida erityisesti, kun ulkolämpötila on alle +10°C ja näytteenottaja kuljettaa näytteitä ulkolämpötilassa.



Pakkaa näytteet ja **siniset geelipussit** styroksikoteloon.

Pakkaa styroksikotelo näytekuljetuslaukkuun.

Geelipusseja ja styroksikoteloita saa HUSLABin laboratorioista



Varmistathan että jokaisella näytteellä on pyyntö tietojärjestelmässä. Näytteiden mukana tulee lähettää täytetty näytteiden kuittauslomake.

Tiedustelut

Lähin HUSLABin näytteenottopiste tai muu sovittu HUSLABin yhteyshenkilö.