



Näytteiden pakkaaminen ja kuljettaminen laboratorioon: ohje postin maantiekuljetuksena lähetettäville näytteille

Näytteiden kuljetus laboratorioon on yksi kriittisistä tekijöistä, jotka vaikuttavat näytteen laatuun ja siten tulosten luotettavuuteen. Näytteet tulee kuljettaa laboratorioon niin, että ne säilyvät analysointikelpoisina eikä tulosten luotettavuus kärsi.

Näytteenottoon, säilytykseen ja kuljetukseen on jokaiselle tutkimukselle omat ohjeensa ISLABin tutkimusohjekirjassa ([www.islab.fi/Ohjekirja](http://www.islab.fi/Ohjekirja)).

Postin kautta lähetettävät näytteet ovat ns. huoneenlämpökuljetuksia. Tarkista Itellalta ennen lähettämistä kuljetusaika. Tarkasta ohjekirjasta tai laboratoriosta, että näytteen voi lähettää näytteen säilyvyysajan puitteissa ja tarkista ohjeet, kuinka se mahdollisesti täytyy käsitellä lähettämistä varten. Tarvittaessa voi käyttää pikalähetystä. Perjantaina tai arkipyhien aattona näytteitä ei kannata lähettää, koska postin jakelu viivästyy seuraavan arkipäivänään.

Näytteet pakataan Itellan ohjeen mukaisesti ja lähetetään Itellan keltamustaraidallisessa laatikossa. Itellan ohje "Laboratorionäytteiden lähettäminen postitse" on osoitteessa

[www.itella.fi/liitteet/palvelutjatuotteet/diagnostiset\\_naytteet\\_ohje.pdf](http://www.itella.fi/liitteet/palvelutjatuotteet/diagnostiset_naytteet_ohje.pdf)

Näytteiden lähetyksessä voi käyttää valmiiksi ISLABin aluelaboratorion osoitteella varustettuja vastauslähetyslaatikoita, joita saat laboratoriosta.

Tarvittaessa kysy lisäohjeita laboratoriosta ([www.islab.fi/Yhteystiedot](http://www.islab.fi/Yhteystiedot)).