

## Näytteiden lähetysohje

Näytteet tulee ottaa Tyks Laboratoriot tutkimusohjekirjan tutkimuskohtaisten ohjeiden mukaisesti ([Ohjekirja mylabservices.fi](https://mylabservices.fi)) Mikäli potilas käy Varhan yksiköiden läheteellä etänäytteenotossa Tyks Laboratorioiden ulkopuolisessa laboratoriossa, tulee kaikki ne näytteet, jotka säilyvät analyysikelpoisina, lähettää Tyks Laboratorioiden Kliiniselle kemialle analysoitavaksi. Plasma tai seerumi siirretään tiiviskorkkiseen erotteluputkeen lähetystä varten, vaikka näyte olisi otettu geeliputkeen. Erikseen sovittaessa näytteet voidaan lähettää primaariputkissa.

**Kylmälähetys:** Näytteet lähetetään jääkaappilämpöisinä kylmävaraajilla varustetussa styroxlaatikossa. Pitkissä kuljetuksissa (yönylikuljetukset) käytetään pakastettuja kylmävaraajia. Kylmälähetyksissä on varmistettava, että näytteet eivät jäädy kuljetuksen aikana. Erityistä huomiota on kiinnitettävä pakastettuja kylmävaraajia käytettäessä.

**Pakastelähetys:** Pakastetut näytteet pakataan hiilihappojäiden kanssa styroxlaatikoon tai käytetään muuta pakastelähetykseen soveltuvaa pakkausta (esim. TempFlex). Jos kuljetuksessa käytetään termoskannua, on käytettävä pakastegeelejä (ei hiilihappojäätä). Pitkissä kuljetuksissa (yönylikuljetukset) termoskanu ei ole riittävä. Pakastelähetyksissä on varmistettava, että näytteet eivät sula kuljetuksen aikana.

Jos potilas on käynyt etänäytteenotossa Tyks Laboratorioiden ulkopuolisessa laboratoriossa, jossa osa tutkimuksista on tehty näytteen huonon säilyvyyden takia, lähetetään vastaukset liitettynä potilaan Weblab-tutkimusläheteeseen. Läheteeseen on merkittävä näytteenottopäivä, näytteenottoaika sekä tutkimukset tilannut osasto. Tutkimuslähetteen ja vastaukset voi lähettää näytelähetysten mukana. Kiireelliset vastaukset faksataan numeroon (02) 3133923.

Näytteet voidaan lähettää ns. vastauslähetyksinä, jolloin vastaanottaja maksaa ykkösluokan postimaksun. Express-pakettien kohdalla vastaanottaja maksaa postimaksun, jos lähettäjä käyttää logistiikkatunnusta 652531. Lähettäjä on varmistettava, mitä lähetystapaa tulee käyttää, jotta lähetys on perillä seuraavana päivänä.

### Vastauslähetysoite:

Tyks Laboratoriot  
Kliininen kemia  
Tunnus 5022566  
Info L909  
21006 VASTAUSLÄHETYS

### Express-pakettien osoite:

Tyks Laboratoriot  
Näytelogistiikkakeskus/Kliininen kemia  
Medisiina D 3. krs  
Kiinamyllynkatu 4  
20520 Turku

Näytteiden lähettämistä koskevat tiedustelut puh. (02) 313 5908 tai sähköpostilla osoitteesta [nlk@varha.fi](mailto:nlk@varha.fi)

### Näytteenotto-ohjeet:

Kliinisen kemian laatimat [näytteenotto-ohjeet ammattilaisille hoito-ohjeet.fi-sivustolla](#)  
Kliinisen kemian laatimat [näytteenotto-ohjeet potilaille hoito-ohjeet.fi-sivustolla](#)

---