

Arvoisa asiakas,

Päivityksiä tutkimustietoihin

Olemme päivittäneet taulukoissa mainittujen tutkimusten säilytys- ja lähetysohjeita, näyteastiaan liittyvää ohjeistusta ja vastausaikaa. Muutokset koskevat **Tallinnan keskuslaboratorioon lähetettäviä** näytteitä.

Muutoksia säilytys- ja lähetysohjeissa:

Tutkimus	Näyte	Säilytys ja lähetysohje
S -GangAb, KL 4116	1 ml seerumia	Näyte säilyy jääkaapissa 5 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
Li-IgG-Oc, KL 6168 Li-Ig-Oc, KL 3194	1 ml likvoria ja 1 ml seerumia	Näytteet säilyvät jääkaapissa 3 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
U -PBG, KL 2486	10 ml virtsaa	Näyte säilyy jääkaapissa 7 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Näyte suojataan valolta. Näyte tulisi kerätä oireisen ajanjakson aikana.
dU-PBG, KL 2485	10 ml virtsaa	Keräysastia suojataan valolta ja säilytetään jääkaapissa keräyksen ajan. Virtsamäärä mitataan ja ilmoitetaan pyynnön yhteydessä. Näyte säilyy jääkaapissa 7 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Näyte suojataan valolta. Näyte tulisi kerätä oireisen ajanjakson aikana.
dU-MOMA, KL 2345	10 ml virtsaa	Säilöntäaine 6 mol/l HCl. Virtsamäärä mitataan ja ilmoitetaan pyynnön yhteydessä. Näyte säilyy jääkaapissa 5 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
dU-MHistam KL 3874	5 ml virtsaa	Säilöntäaine 6 mol/l HCl. Astia säilytetään jääkaapissa keräyksen ajan. Näyte säilyy jääkaapissa 7 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
U -MHistam ATK 10799 ATK 9438	5 ml virtsaa	Näyte säilyy jääkaapissa 7 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.

Asiakastiedote
49/2022
25.4.2022
Sivu 2(2)

Tarkennus näyteastiaan:

Tutkimus	Näyte	Näyteastia
Am-AFP, KL 1039	1 ml lapsivettä	steriili muoviputki

Vastausaikamuutos:

Tutkimus	Uusi vastausaika (arkipäivää)
S -EchiAb, KL 1285	14
S -FrtuAb, KL 2816	7
fS-E-vit, KL 3169	5
P -G1kg, KL 4975	10
S -LangAb, KL 2198	10

Muutokset astuvat voimaan heti.

Tiedustelut

Ammattilaisneuvonta
p. 020 734 1550
ammattilaisneuvonta@synlab.fi