

**Asiakastiedote**
**32/2020**
**15.12.2020**

Sivun 1(2)

Arvoisa asiakas,

**Muutoksia säilytys- ja lähetysohjeissa**

Olemme päivittäneet taulukossa mainittujen tutkimusten säilytys- ja lähetysohjeita. Pyydämme huomioimaan, että muutokset koskevat ainoastaan **Tallinnan keskuslaboratorioon lähetettäviä** näytteitä.

Tutkimus	Menetelmä	Näyte	Säilytys ja lähetysohje
S -E1, KL 1375	RIA	1 ml seerumia.	Näyte säilyy jääkaapissa (2 - 8°C) 24 tuntia. Lähetysohje kylmälähetyksenä, mikäli näyte on perillä näytteenottopäivänä. Pidempiaikainen säilytys pakastettuna, jolloin myös lähetysohje pakastettuna.
S -IgD, KL 1670	Turbidometria	1 ml seerumia. Näyte ei saa olla lipeeminen tai hemolyttinen.	Näyte säilyy jääkaapissa (2 - 8°C) 3 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
U -Methipp, KL 3229	HPLC	10 ml virtsaa. Näyte otetaan iltapäivällä/illalla, altistavan työvaiheen päätyttyä ja altistumisjakson loppupuolella.	Näyte säilyy jääkaapissa (2-8°C) 5 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
S - HHV6Ab, KL 4409	IF	1 ml seerumia	Näyte säilyy jääkaapissa (2-8°C) 7 vrk. Kuljetus kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
fS-Tryps, KL 2806	RIA	1 ml seerumia. Kylmänäytteenotto. Näyte ei saa olla hemolyttinen.	Näyte säilyy jääkaapissa (2 - 8°C) 3 vrk, lähetysohje kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
S -Antitry, KL 1038	Nefelometria	1 ml seerumia	Näyte säilyy jääkaapissa (2-8°C) 7 vrk. Kuljetus kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
S -ASTA, KL 1100	Partikkeli- agglutinaatio	1 ml seerumia	Näyte säilyy jääkaapissa (2-8°C) 8 vrk. Kuljetus kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetysohje pakastettuna.
B -Porf, KL 3660	HPLC	2-3 ml EDTA-kokoverta. Näyte suojataan valolta.	Näyte säilyy jääkaapissa (2-8°C) 7 vrk. Kuljetus kylmälähetyksenä. Näytettä ei saa pakastaa.

**Asiakastiedote**
**32/2020**
**15.12.2020**

Sivua 2(2)

dU-Porf, KL 2488	Spektrofotometrinen	10 ml virtsaa, lisäaineeton putki. Virtsamäärä ja keräysaika on ilmoitettava. Suojataan valolta kaikissa vaiheissa.	Näyte säilyy jääkaapissa (2-8°C) 3 vrk. Kuljetus kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetys pakastettuna.
-CMVNH, KL 1715	PCR	3 ml EDTA-kokoverta tai 1 ml EDTA-plasmaa tai seerumia	Kokoverinäyte säilyy 7 vrk jääkaapissa, lähetys huoneenlämmössä. Näytettä ei saa pakastaa.  Plasma tai seeruminäyte säilyy 7 vrk jääkaapissa, lähetys kylmälähetyksenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetys pakastettuna.

Muutokset astuvat voimaan heti.

**Tiedustelut**

Ammattilaisneuvonta

p. 020 734 1550

[ammattilaisneuvonta@synlab.fi](mailto:ammattilaisneuvonta@synlab.fi)