

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		Näyte	Säilytys ja lähetys
S -Aldol	KL 1032	1 ml seerumia. Hemolyyttinen näyte ei käy.	Näyte säilyy jääkaapissa 5 päivää, lähetys kylmälähetystenä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetys pakastettuna.
S -InhibB	KL 6450	1 ml seerumia. Naisilla näytteenotto tulisi suorittaa kuukautiskierron 3. - 5. päivänä.	Näyte säilyy huoneenlämmössä enintään 2 tuntia. Lähetys kylmälähetystenä, jos näyte on perillä 8 tunnin kuluessa näytteenotosta. Pidempiaikaista säilytystä varten näyte pakastetaan ja lähetetään pakastettuna.
fB-B1-Vit	KL 4948	1 ml EDTA-kokoverta valolta suojattuna.	Näyte säilyy jääkaapissa 4 päivää ja pakastettuna 2 viikkoa. Lähetys kylmälähetystenä. Pakastettu näyte lähetetään pakastettuna.
B -B2-Vit	ATK 10062	1 ml EDTA-kokoverta valolta suojattuna.	Näyte säilyy jääkaapissa 4 päivää ja pakastettuna 2 viikkoa. Lähetys kylmälähetystenä. Pakastettu näyte lähetetään pakastettuna.
S -D2D3-25	ATK 9746	1 ml seerumia valolta suojattuna.	Näyte säilyy jääkaapissa 7 vrk, lähetys huoneenlämmössä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetys pakastettuna.
fS -K-Vit	ATK 10142	1 ml paastoseerumia valolta suojattuna	Näyte säilyy jääkaapissa 2 viikkoa, lähetys huoneenlämmössä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetys pakastettuna.

Muutokset astuvat voimaan heti.

### Tiedustelut

Ammattilaisneuvonta

p. 020 734 1550

ammattilaisneuvonta@synlab.fi