

Asiakastiedote**32/2026****19.5.2026**

Sivu 1(2)

Arvoisa asiakas,

1. Menetelmä-, viitearvo- ja säilytysohjemuutos**Lipoproteiini, apo A1****fS-LipoA1 KL 2247****Lipoproteiini, apo B****fS-LipoB KL 2248**

Tutkimukset siirretään tehtäväksi immunoturbidometrisellä menetelmällä. Menetelmämuutoksen myötä viitearvot sekä näytteen säilytys- ja lähetysohjeet muuttuvat.

Uudet viitearvot

fS-LipoA1, KL 2247		fS-LipoB, KL 2248	
ikä	g/l	ikä	g/l
alle 1 v	0.5–1.8	alle 15 vrk	0.1–0.7
1–13 v	0.8–1.6	15 vrk-11 kk	0.2–1.2
14–18 v	0.7–1.5	1–5 v	0.4–0.9
19–60 v	naiset: 1.0–2.2 miehet: 1.0–1.9	6–18 v	0.3–0.8
≥ 61 v	naiset: 0.9–2.2 miehet: 0.7–1.9	19–60 v	naiset: 0.5–1.8 miehet: 0.5–1.7
		≥ 61 v	naiset: 0.6–1.8 miehet: 0.5–1.6

Säilytys ja lähetys

Näyte tulisi lähettää tutkittavaksi näytteenottopäivänä. Näyte säilyy 2 vrk jääkaapissa, lähetys huoneenlämmössä. Pidempiaikainen säilytys pakastettuna, jolloin myös lähetys pakastettuna.

2. Menetelmä-, tulostaso- ja näyteastiamuutos**Lipoproteiini, apo (a)****fS-Lipo(a) KL 4144**

Tutkimus siirretään tehtäväksi immunoturbidometrisellä menetelmällä. Viitearvo (alle 300 mg/l) ei muutu, mutta menetelmämuutoksen takia tulostaso on keskimäärin 11 % aikaisempaa korkeampi. Yksittäisillä potilailla muutos voi olla suurempi tai erisuuntainen. Näyte tulee jatkossa ottaa geelittömään seerumiputkeen. Seerumi erotellaan sentrifugoinnin jälkeen erotteluputkeen ja lähetetään tutkittavaksi erotteluputkessa.

Asiakastiedote

32/2026

19.5.2026

Sivu 2(2)

Näyteastia Seerumiputki

Tutkimuksia fS-LipoA1, fS-LipoB ja fS-Lipo(a) koskevat muutokset astuvat voimaan 16.6.2026 alkaen.

3. Viitearvomuutos

IA2-vasta-aineet, seerumista S -IA2Ab ATK 20813, STT 10032

Päivitämme viitearvotiedot vastaamaan alihankintalaboratorion muuttuneita viitearvoja. Tutkimuksen muut tiedot säilyvät ennallaan.

Viitearvot

Uusi viitearvo	Poistuva viitearvo
< 20 IU/ml	< 10 IU/ml

Tutkimuksen S -IA2Ab viitearvomuutos astuu voimaan heti. Pahoittelemme muutoksen kiireellisestä aikataulusta mahdollisesti aiheutuvaa haittaa.

Kiitos yhteistyöstä.

Tiedustelut

Ammattilaisneuvonta
p. 020 734 1550
ammattilaisneuvonta@synlab.fi