

Asiakastiedote**43/2026****8.7.2026**

Sivu 1(2)

Arvoisa asiakas,

1. Viitearvo- ja näyteastiamuutos**Neurofilamentti, kevytketjut****S -NFL ATK 10743**

Alihankintalaboratoriomme siirtyy käyttämään saman valmistajan (Fujirebio) toista reagenssivalmistetta. Muutoksen seurauksena viitearvot ja näyteastia muuttuvat. Ravinto saattaa vaikuttaa mitattavaan pitoisuuteen, minkä vuoksi suosittelemme paastonäytettä. Jatkossa seeruminäytteen voi ottaa geeliputkeen, mutta seerumi on erotettava geelin päältä erotteluputkeen sentrifugoinnin jälkeen. Tutkimuksen muut tiedot säilyvät ennallaan.

Mikäli tutkittavan edellinen tulos on vastattu aikavälillä 7.7.-4.8.2026, uuden tuloksen yhteydessä ilmoitetaan alkusyksyn ajan myös laskennallinen S -NFL -tulos. Laskennallinen tulos kuvastaa 7.7.-4.8.2026 käytössä olleen reagenssin tulostasoa ja lisää siten tulosten vertailtavuutta.

Näyteastia seerumigeeliputki ja erotteluputki

Näyte 1 ml seerumia. Suositellaan paastonäytettä. Näyte voidaan ottaa geeliputkeen, mutta seerumi on erotettava geelin päältä erotteluputkeen sentrifugoinnin jälkeen. Näyte on sentrifugoitava ja erotettava näytteenottoaikassa kahden tunnin kuluessa näytteenotosta.

Viitearvot

Uudet viitearvot	
ikä	viitearvot
≤ 29 v	alle 7.5 ng/l
30–39 v	alle 9.7 ng/l
40–49 v	alle 10.6 ng/l
50–59 v	alle 13.4 ng/l
60–69 v	alle 23.5 ng/l
≥ 70 v	alle 31.3 ng/l

Poistuvat viitearvot	
ikä	viitearvot
≤ 20 v	Ei käytössä viitearvoja
20–29 v	alle 8.5 ng/l
30–39 v	alle 11.5 ng/l
40–49 v	alle 15.5 ng/l
50–59 v	alle 20.9 ng/l
60–69 v	alle 28.1 ng/l
70–79 v	alle 38.0 ng/l
≥ 80 v	alle 51.3 ng/l

Muutokset koskevat näytteitä, joiden vastaamispäivä on 5.8.2026 tai sen jälkeen.

2. Uusi tutkimus**Neurofilamentti, kevytketjut****P -NFL ATK 23311**

Asiakastiedote

43/2026

8.7.2026

Sivu 2(2)

NFL-tutkimus on jatkossa saatavilla myös EDTA-plasmasta. Viitearvot ja tutkimuksen muut tiedot ovat näyteastiaa ja näytettä lukuun ottamatta vastaavat kuin tutkimuksella S -NFL (ATK 10743).

Näyteastia EDTA-putki K2 ja erotteluputki

Näyte 1 ml EDTA-plasmaa. Suositellaan paastonäytettä. Näyte on sentrifugoitava ja eroteltava näytteenottoaikassa kahden tunnin kuluessa näytteenotosta.

Uusi tutkimus P -NFL on tilattavissa 12.8.2026 alkaen.

Kiitos yhteistyöstä.

Tiedustelut

Ammattilaisneuvonta
p. 020 734 1550
ammattilaisneuvonta@synlab.fi

Hintatiedustelut

myynti@synlab.fi