

Alkalisen fosfataasin tulostason muutos

Muutos tulee voimaan 26.10.2020

Asian kuvaus Muutos koskee seuraavia tutkimuksia:
P-AFOS, 4587, P-Alkalinen fosfataasi

Alkalisen fosfataasin määrittämisen menetelmävalmistaja (Roche Diagnostics, Mannheim, Saksa) on tarkistanut menetelmän (ALP IFCC Gen. 2, Schumann) standardoinnin, minkä toimenpiteen perusteella määrittämisen tulostasoa on korjattu siten, että P-AFOS:n tulostaso nousee n. 7 % 26.10.2020 alkaen.

Tutkimuksen viitevälit säilyvät ennallaan.

Näyte

Näytteenoton, -käsittelyn, -säilytyksen ja lähettämisen ohjeistus säilyy ennallaan.

Tiedusteluihin vastaavat

Tyks Kantasairaalan päivystys- ja automaatiolaboratorio os. 930, puh. (31)31930; aykem Taina Katajamäki, puh. (31)35989; Oyl Pertti Koskinen, puh. (31)31890.

Allekirjoitukset

Pertti Koskinen
osastonylilääkäri, Tyks laboratorioimialue, Tykslab, kliininen kemia

Taina Katajamäki
apulaisylikemisti, Tyks laboratorioimialue, Tykslab, kliininen kemia

Annika Kouki
vt. ylilääkäri, Tyks laboratorioimialue, Tykslab, kliininen kemia

Jakelu

VSSHP yksiköt, Turun hyvinvointitoimiala, VSSHP:n alueen terveyskeskukset, CRST
