

Päijät-Häme: Muutoksia alihankintatutkimuksissa 14.9.2023 alkaen

Tutkimustiedot S -Kopept ja S -NatsuAb päivittyvät alla mainitusti 14.9.2023 alkaen.

6355 S -Kopept	Kopeptiini	
Näytetiedot	Vähintään 1 ml seerumia. Näytteenotossa pyritään mahdollisimman lyhytaikaiseen staasin käyttöön. Näyte voidaan ottaa geeliputkeen, mutta seerumi on sentrifugoinnin jälkeen siirrettävä erotteluputkeen. Näyte säilyy jääkaapissa 3 vrk, minkä sisällä kylmälahetys. Pidempiaikainen enintään 7 vrk kestävä säilytys ja lähetys pakastettuna.	
Menetelmä	TRACE (Time-Resolved Amplified Cryptate Emission)	
Viiteväli	S -Kopept alle 11.6 pmol/l alle 13.7 pmol/l alle 15.3 pmol/l alle 24.5 pmol/l alle 28.2 pmol/l	S -Osmol (samanaikainen määrittäminen) 270–280 mosm/kg H ₂ O 281–285 mosm/kg H ₂ O 286–290 mosm/kg H ₂ O 291–295 mosm/kg H ₂ O 296–300 mosm/kg H ₂ O
6028 S -NatsuAb	Natalitsumabi, vasta-aineet	
Menetelmä	Radioimmunologinen (RIA)	
Viiteväli	alle 11 AU/ml Tulos välillä 11–20 AU/ml on raja-arvoisesti kohonnut. Tulos vastataan tällöin alle 20 AU/ml.	

Lisätiedot

Tarkemmat tiedot tutkimuksista ja niiden tulkinnasta pyydetään tarkistamaan sähköisestä ohjekirjasta fimlab.fi/ohjekirja.

Tiedustelut

Asiakaspalvelu ja neuvonta ammattilaisasiakkaille, p. 03 311 77800

Auni Collings, kemian erikoisalojohtaja
Tapio Seiskari, mikrobiologian erikoisalojohtaja