

19.3.2015

Arvoisa asiakas,

Uusi tutkimus

Testosteroni, lapsinäyte S –TestoLp ATK 9280

Tutkimuspynnöllä testosteroni, lapsinäyte määrittäminen suoritetaan LC-MS/MS-menetelmällä, joka on immunologiseen menetelmään verrattuna tarkempi ja herkempi, mahdolliset matriisivaikutukset ja ristireaktiot poistuvat myös. Uuden tutkimuksen etu tulee esiin lähinnä matalissa lasten testosteroni pitoisuuksissa. LC-MS/MS-menetelmä vastaa tasoltaan hyvin käytössä ja tilattavissa olevalla immunologisella menetelmällä määritettyä testosteronia (S –Testo, KL 2735).

Uuden tutkimuksen viitearvot ovat:

Pojat:	
Ennen puberteettia	0,1 - 1,1 nmol/l
Puberteetin vaihe 2-3	2,0 – 13 nmol/l
Tytöt:	
Ennen puberteettia	0,1 – 0,4 nmol/l
Puberteetin vaihe 2-3	0,2 – 1,1 nmol/l

Näyte: Seerumia (1 ml).

Säilytys ja lähetys: Näyte säilyy 2 vuorokautta jääkaapissa, pidempiaikainen säilytys pakastettuna.

Vastausviive: Noin 5 arkipäivää.

Uusi tutkimus on heti tilattavissa.

Tiedustelut:

Asiakaspalvelu: 020 734 1550

Email: asiakaspalvelu@synlab.com