

Pohjanmaa: Muutoksia alihankintatutkimuksissa

Aldosteronitutkimusmuutokset astuivat voimaan jo 23.5.2023, ja S -DsgAb päivitty 20.6.2023 alkaen.

1034 S -Aldos	Aldosteroni, seerumi (korvaa tutkimuksen 6337 P -Aldos)	
Näytetiedot	1 ml (vähintään 0.5 ml) seerumia, joka pakastetaan mahdollisimman pian. Näyteastian geeliton seerumiputki 5/4 ml.	
Menetelmä	Uusi Nestekromatografia-massaspektrometria (LC-MS/MS)	Vanha Immunochemiluminometrinen
Viiteväli	Uusi alle 520 pmol/l (makuulla alle 220 pmol/l)	Vanha pystyasento: 60–980 pmol/l
1033 dU-Aldos	Aldosteroni, vuorokausivirts	
Menetelmä	Uusi Nestekromatografia-massaspektrometria (LC-MS/MS)	Vanha Immunochemiluminometrinen
Viiteväli	Uusi alle 40 nmol	Vanha 3.3–78 nmol
4804 S -DsgAb	Desmogleiini, vasta-aineet	
Säilytys ja lähetys	Näyte säilyy enintään 2–3 vrk jääkaapissa, minkä sisällä lähetys huoneenlämmössä. Pidempiaikainen säilytys ja lähetys pakastettuna.	
Menetelmä	Uusi Entsyymi-immunologinen (EIA)	Vanha Epäsuora immunofluoresenssi
Viiteväli	Uusi <i>S -Dsg1Ab</i> : normaali alle 14 U/ml raja-arvoinen 14–20 U/ml koholla yli 20 U/ml <i>S -Dsg3Ab</i> : normaali alle 7 U/ml raja-arvoinen 7–20 U/ml koholla yli 20 U/ml	Vanha <i>S -Dsg1Ab</i> : alle 10 titteri <i>S -Dsg3Ab</i> : alle 10 titteri

Fimlab

Lisätiedot

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

Tiedustelut

Asiakaspalvelu ja neuvonta ammattilaisille Pohjanmaalla, p. 041 7314 786

Auni Collings, kemian erikoisalajohtaja