

## Österbotten: Förändringar som gäller underleverantörsundersökningar

Förändringarna som gäller aldosteronundersökningar trädde i kraft redan den 23 maj 2023, och S -DsgAb uppdateras från och med den 20 juni 2023.

<b>1034 S -Aldos</b>	<b>Aldosteron, serum (ersätter undersökning 6337 P -Aldos)</b>	
Provuppgifter	1 ml (minst 0,5 ml) serum, som ska frysas ner så snabbt som möjligt. Provkäret är ett gelfritt serumrör på 5/4 ml.	
Metod	Ny Vätskekromatografi-masspektrometrisk analys (LC-MS/MS)	Gammal Immunkemiluminometrisk analys
Referensintervall	Nytt under 520 pmol/l (i liggande ställning under 220 pmol/l)	Gammalt i stående ställning: 60–980 pmol/l
<b>1033 dU-Aldos</b>	<b>Aldosteron, dygnsurin</b>	
Metod	Ny Vätskekromatografi-masspektrometrisk analys (LC-MS/MS)	Gammal Immunkemiluminometrisk analys
Referensintervall	Nytt under 40 nmol	Gammalt 3,3–78 nmol
<b>4804 S -DsgAb</b>	<b>Desmoglein, antikroppar</b>	
Förvaring och sändning	Provet kan förvaras i högst 2–3 dygn i kylskåp. Inom denna tidsfrist kan provet sändas iväg vid rumstemperatur. Vid längre förvaring och sändning ska provet frysas ned.	
Metod	Ny Enzym-immunologisk (EIA)	Gammal Indirekt immunofluorescens
Referensintervall	Nytt <i>S -Dsg1Ab</i> : normalt: under 14 U/ml på gränsen: 14–20 U/ml förhöjt: över 20 U/ml  <i>S -Dsg3Ab</i> : normalt: under 7 U/ml på gränsen: 7–20 U/ml förhöjt: över 20 U/ml	Gammalt <i>S -Dsg1Ab</i> : under 10 i titervärde <i>S -Dsg3Ab</i> : under 10 i titervärde

# Fimlab

## Tilläggsinformation

Se den elektroniska laboreriehandboken för noggrannare information om undersökningar och tolkning: [fimlab.fi/ohjekirja](http://fimlab.fi/ohjekirja).

## Förfrågningar

Kundtjänst och rådgivning för professionella i Österbotten, tel. 041 7314 786

Auni Collings, direktör för specialområdet kemi