

Pirkanmaa, Kanta-Häme ja Päijät-Häme: Muutoksia kemian tutkimuksissa 15.11.2022 alkaen

Tutkimusrekisteritietoja harmonisoidaan ja ikäluokittaisia viitevälejä päivitetään vastaamaan uudempiä julkaisuja.

3166 S -DHEAS	Dehydroepiandrosteroni, sulfaatti	
Viiteväli	<p><i>tytöt/naiset:</i> 1 vko - 30 vrk 1 - 12 kk 1 - 5 v 6 - 10 v 11 - 14 v 15 - 19 v 20 - 24 v 25 - 34 v 35 - 44 v 45 - 54 v ≥ 55 v</p> <p><i>pojat/miehet:</i> 1 vko - 30 vrk 1 - 12 kk 1 - 5 v 6 - 10 v 11 - 14 v 15 - 19 v 20 - 24 v 25 - 34 v 35 - 44 v 45 - 54 v ≥ 55 v</p>	<p>0.9 - 11.7 µmol/l (ei muutu) alle 4.4 µmol/l alle 1.4 µmol/l alle 6.0 µmol/l 0.9 - 7.6 µmol/l (ei muutu) 1.8 - 10.0 µmol/l (ei muutu) 4.0 - 11.0 µmol/l (ei muutu) 2.7 - 9.2 µmol/l (ei muutu) 1.7 - 9.2 µmol/l (ei muutu) 1.0 - 7.0 µmol/l (ei muutu) 0.3 - 6.7 µmol/l (ei muutu)</p> <p>0.9 - 11.7 µmol/l (ei muutu) alle 2.6 µmol/l alle 2.3 µmol/l alle 6.0 µmol/l 0.7 - 6.7 µmol/l (ei muutu) 1.9 - 13.4 µmol/l (ei muutu) 5.7 - 13.4 µmol/l (ei muutu) 4.3 - 12.2 µmol/l (ei muutu) 2.4 - 11.6 µmol/l (ei muutu) 1.2 - 9.0 µmol/l (ei muutu) 0.4 - 8.0 µmol/l (ei muutu)</p>
	Äidin hormoneilla on vahva vaikutus DHEAS-tasoon vastasyntyneillä, joilla pitoisuudet vaihtelevat laajasti. Menetelmävalmistajan mukaan alle 7 vrk ikäisillä tavataan normaaliarvoja 16.5 µmol/l asti.	
1387 S -Fenob	Fenobarbitaali	
Viiteväli	43 - 129 µmol/l (terapeuttinen alue)	
	Lääkkeen imeytymisessä ja metaboliassa on yksilökohtaista vaihtelua vaikuttaen tavoitepitoisuuteen. Sivuvaikutukset yleistyvät tasolla yli 170 µmol/l ja toksisia oireita voi esiintyä pitoisuuden ylittäessä 215 µmol/l.	
4545 P -C3	Komplementti C3	
Viiteväli	0.9 - 1.8 g/l	

4546 P -C4	Komplementti C4	
Viiteväli	0.1 - 0.4 g/l	
4517 P -CK	Kreatiinikinaasi	
Viiteväli	<i>tytöt/naiset:</i> alle 3 kk 3 kk - 2 v 3 - 10 v 11 - 14 v 15 - 17 v ≥ 18 v <i>pojat/miehet:</i> alle 3 kk 3 kk - 2 v 3 - 10 v 11 - 14 v 15 - 17 v 18 - 49 v ≥ 50 v	alle 470 U/l alle 270 U/l alle 230 U/l 45 - 250 U/l 45 - 450 U/l 35 - 210 U/l (ei muutu) alle 470 U/l alle 270 U/l alle 300 U/l 50 - 400 U/l 60 - 910 U/l 50 - 400 U/l (ei muutu) 40 - 280 U/l (ei muutu)
2141 dU-Krea	Kreatiniini, vuorokausivirtsaa	
Viiteväli	naiset miehet	6 - 13 mmol 9 - 19 mmol
2376 dU-Na	Natrium, vuorokausivirtsaa	
Viiteväli	0 - 16 v ≥ 17 v	30 - 180 mmol 130 - 240 mmol
2516 S -Prot	Proteiini, seerumi	
Viiteväli	alle 15 vrk 15 vrk - 12 kk 1 - 5 v yli 5 v lapset ja aikuiset	51 - 80 g/l 43 - 69 g/l 59 - 73 g/l 62 - 78 g/l (ei muutu aikuisilla)
2887 dU-Urea	Urea, vuorokausivirtsaa	
Viiteväli	300 - 600 mmol	

Lisätiedot

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

Tiedustelut

Asiakaspalvelu ja neuvonta, p. 03 311 77800

Auni Collings, erikoisalajohtaja