

Arvoisa asiakas,

### Uudet viitearvot tutkimuksessa S-Inhibiini B

Päivitämme 15.1.2019 alkaen tutkimuksen S -InhibB viitearvoja. Viitearvojen ikäryhmiä tarkennetaan paremmin vastaamaan kliinistä käytäntöä.

Luovumme 14 vrk - <3 kuukauden ikäisten poikavauvojen ikäkohtaisista viitearvoista. Taulukossa viitearvomutokset korostettu punaisella.

Uudet viitearvot ovat:

	Vanhat viitearvot	Uudet viitearvot
<b>Miehet</b>		
Napanuoraveri:	87-243 ng/l	87-243 ng/l
<2 vrk	128-300 ng/l	128-300 ng/l
2-<7 vrk	152-486 ng/l	152-486 ng/l
7-<10 vrk	180-420 ng/l	180-420 ng/l
10-<14 vrk	227-405 ng/l	227-405 ng/l
14<20 vrk	200-362 ng/l	
20-<30 vrk	268-450 ng/l	
30vrk-<3kk	254-513 ng/l	200-513 ng/l
3-<6 kk	204-427 ng/l	204-427 ng/l
6-<9 kk	126-500 ng/l	126-500 ng/l
9-<12 kk	94-383 ng/l	94-383 ng/l
12-<15 kk	71-272 ng/l	71-272 ng/l
15-<18 kk	96-245 ng/l	96-245 ng/l
18-<21 kk	80-248 ng/l	80-248 ng/l
21-<24 kk	71-204 ng/l	71-204 ng/l
2-<10 vuotiaat	<258 ng/l	<258 ng/l
10-<16 vuotiaat		<400 ng/l
Puberteettivaihe Tanner (mod. Andersson 1997)		Puberteettivaiheet raportoidaan lausuntokentässä, ikäryhmälle 10-15 vuotiaat
Tanner I	35-182 ng/l	
Tanner II	62-338 ng/l	
Tanner III	78-323 ng/l	
Tanner IV	67-304 ng/l	
Tanner V	120-400 ng/l	
≥16 vuotiaat	120-400 ng/l	

### Viitearvot

Naiset	Viitearvot	
	Napanuoraveri:	<18 ng/l
<3kk	<226 ng/l	
3-<6 kk	<208 ng/l	
6-<9 kk	<152 ng/l	
9-<12 kk	<67 ng/l	
12-<21 kk	<52 ng/l	
21-<24 kk	<66 ng/l	
24 kk-<6 vuotiaat	<72 ng/l	
6-<10 vuotiaat	<130 ng/l	
10-<12 vuotiaat	<186 ng/l	
12-<16 vuotiaat	20-360 ng/l	
≥16 vuotiaat- menopausi	1.-2. kuukautispäivä	15 – 70 ng/l
	3.-5. kuukautispäivä	45 – 120 ng/l
	Follikkeli vaihe	30 – 90 ng/l
	Ovulaatiohuippu	80 – 200 ng/l
	Luteaali vaihe	< 50 ng/l
Postmenopausi		<10 ng/l

Muutos astuu voimaan maanantaina **4.2.2019** alkaen.

#### Tiedustelut:

Ammattilaisneuvonta: 020 734 1550

Email: ammattilaisneuvonta@synlab.fi