

Asiakastiedote 35/2019
8.7.2019

Sivu 1/2

Arvoisa asiakas,

Arvoisa asiakas,

**Alihankintalaboratoriomuutoksen myötä tutkimuksen viitearvot muuttuvat
Anti-Muller-hormoni. seerumista (6310 S -AMH)**

**Muutosajankohta
5.8.2019 alkaen**

Seerumin Anti-Muller-hormonin alihankintalaboratorio muuttuu 5.8.2019 alkaen. Kyseisestä muutospäivämäärästä lähtien lähetämme tutkimuksen tehtäväksi MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen –laboratorioon. Uuden alihankintalaboratorion myötä viitearvot muuttuvat.

SYNLABin tutkimusohjekirjassa kuvataan tarkemmin ohjeet (ohje päivitetään vastaamaan muutosta 5.8.2019).

Viitealueet alkaen 5.8.2019				
Naiset			Miehet	
Ikä	ug/l		Ikä	
< 29 vrk	< 0.94		< 3 vrk	10.9-84.9
29-364 vrk	< 4.37		3-7 vrk	22.3-166
1-4 v	0.18-6.12		8-10 vrk	31.6-195
5-7 v	0.19-5.53		11-20 vrk	22.6-183
8-11 v	0.40-7.39		21-28 vrk	34.3-154
12-14 v	0.42-6.52		29-364 vrk	32.9-158
15-18 v	0.29-11.77		1-4 v	43.5-200
19-24 v	1.22-11.70		5-7 v	33.4-155
25-29 v	0.89-9.85		8-11 v	13.5-158
30-34 v	0.58-8.13		12-14 v	1.32-46.5
35-39 v	0.15-7.49		15-18 v	2.35-18.2
40-44 v	0.03-5.47		≥ 19 v	0.77-14.50
45-50 v	0.01-2.71			
> 50 v	Ei viitealueita			

Viite:

Allen P. Yates et. al: Paediatric reference intervals for plasma anti-Müllerian hormone: comparison of data from the Roche Elecsys assay and the Beckman Coulter Access assay using the same cohort of samples. Annals of Clinical Biochemistry 2019.

Tiedustelut:

Ammattilaisneuvonta: 020 734 1550
Email: ammattilaisneuvonta@synlab.fi