

Asiakastiedote 34/2019
3.7.2019

Sivu 1/1

Arvoisa asiakas,

Muutoksia viitearvoihin

S-Metadoni ja S –Loratsepaami tutkimusten terapeuttiset pitoisuusalueet päivitetään vastaamaan AGNP:n suositusarvoja (Consensus guideline (2017) of AGNP Pharmacopsychiatry 2018; 51(01/02): 9-62.)

Tutkimus	KL	Vanhat viitearvot	Uudet viitearvot
S -Metad	4767	0,04 - 0,8 mg/l	0,4-0,6 mg/l
S -Lorat	3689	0,06-0,75µmol/l (20-250 µg/l)	0,09-0,3 µmol/l (30-100 µg/l)

Muutokset astuvat voimaan maanantaina **8.7.2019** alkaen.

Uudet viitearvot tutkimuksessa S –Estroni

Päivitämme 8.7.2019 alkaen tutkimuksen S –E1 (KL 1375) viitearvoja. Muutos koskee ainoastaan miesten viitearvoja.

Vanhat viitearvot:

Naiset	913 - 10261	pmol/l	Raskauden 1. trimesteri
Naiset	2106 - 21384	pmol/l	Raskauden 2. trimesteri
Naiset	132 - 357	pmol/l	Postmenopausi (ilman hormonihoitoa)
Naiset	190 - 1684	pmol/l	Postmenopausi (hormonihoidolla)
Naiset	178 - 856	pmol/l	Ehkäisyhoidon aikana
Naiset	144 - 487	pmol/l	Follikkelivaihe
Naiset	200 - 663	pmol/l	Luteaalivaihe
Naiset	260 - 913	pmol/l	Periovulatorinen
Miehet	< 296	pmol/l	

8.7.2019 alkaen viitearvot ovat:

Naiset	913 - 10261	pmol/l	Raskauden 1. trimesteri
Naiset	2106 - 21384	pmol/l	Raskauden 2. trimesteri
Naiset	132 - 357	pmol/l	Postmenopausi (ilman hormonihoitoa)
Naiset	190 - 1684	pmol/l	Postmenopausi (hormonihoidolla)
Naiset	178 - 856	pmol/l	Ehkäisyhoidon aikana
Naiset	144 - 487	pmol/l	Follikkelivaihe
Naiset	200 - 663	pmol/l	Luteaalivaihe
Naiset	260 - 913	pmol/l	Periovulatorinen
Miehet	144-377	pmol/l	

Uudet viitearvot tutkimuksessa S -Denguevirus,vasta-aineet

Päivitämme 8.7.2019 alkaen tutkimuksen S –DengAb (KL 3520) viitearvoja.

Vanhat viitearvot:

S -Denguevirus, IgG vasta-aineet	4627	S -DengAbG	Viitearvo: <0,9 Index
S -Denguevirus, IgM vasta-aineet	1716	S -DengAbM	Viitearvo: <0,9 Index

8.7.2019 alkaen viitearvot ovat:

S -Denguevirus, IgG vasta-aineet	4627	S -DengAbG	Viitearvo: <0,8 Index (positiivinen $\geq 1,1$ Index)
S -Denguevirus, IgM vasta-aineet	1716	S -DengAbM	Viitearvo: <0,8 Index (positiivinen $\geq 1,1$ Index)

Tiedustelut:

Ammattilaisneuvonta: 020 734 1550

Email: ammattilaisneuvonta@synlab.fi