

Lääkeainepitoisuustutkimusten terapeuttisissa alueissa päivityksiä

Tutkimukset	6579	S -Serto	S -Sertolitsumabi
	6577	S -Tosil	S -Tosilitsumabi

Asia Päivitämme sertolitsumabin ja tosilitsumabin jäännöspitoisuuksien tavoitealueet. Päivitetty tavoitepitoisuudet perustuvat julkaisuihin aiheesta. Tutkimusten muut tiedot säilyvät ennallaan.

Lääkeaine	Vanha terapeuttinen alue	Uusi terapeuttinen alue
S -Serto	Jäännöspitoisuuden tavoitealue yli 9 mg/l	* Jäännöspitoisuuden tavoitealue ylläpito-hoidossa yli 15-20 mg/l
S -Tosil	Jäännöspitoisuuden tavoitealue keskimäärin 5 mg/l	Jäännöspitoisuuden tavoite yli 10 mg/l

* Sertolitsumabin jäännöspitoisuuden terapeuttiseksi alueeksi on esitetty hoidon eri vaiheissa seuraavia:

Viikko 6: yli 32-36 mg/l

Viikko 12: \geq 28 mg/l

Ylläpito (noin 3-6 kuukautta hoidon aloituksesta): yli 15-20 mg/l.

Menetelmät säilyvät ennallaan. HUS Diagnostiikkakeskus alihankkii tutkimukset.

Samalla päivitämme tutkimusten ohjekirjatekstejä:

[HUSLAB - Sertolitsumabi, seerumista](#), [HUSLAB - Tosilitsumabi, seerumista](#)

Yhteys-henkilöt

lääkäri Janne Backman, janne.backman@hus.fi, 050 428 0997

kemisti Tea Lamberg, tea.lamberg@hus.fi, 040 486 9961

Tiedustelut ja lisätiedot

Synlab Suomi Oy, Ammattilaisneuvonta, puh. 020 734 1550, ammattilaisneuvonta@synlab.fi, <https://www.yml.fi/laboratoriokasikirja>

Allekirjoitukset

Lotta Joutsu-Korhonen
Vastuualuejohtaja,
ylilääkäri

HUS Diagnostiikkakeskus
Kliininen kemia

puh. 050 427 2402

Katriina Tarkiainen
Erikoislääkäri

HUS Diagnostiikkakeskus
Genetiikka ja
kliininen farmakologia

puh. 040 356 4360

Tea Lamberg
Kemisti

HUS Diagnostiikkakeskus
Kliininen kemia

puh. 040 486 9961