

## Kliinisen kemian alihankintatutkimuksissa tekopaikkamuutoksia

**Muutokset** HUSLAB alihankkii alla mainitut laboratoriotutkimukset uudesta sopimuslaboratoriosta kilpailutuksen seurauksena. Taulukoissa lueteltujen tutkimusten tekopaikat ovat vaihtuneet uudeksi 1-13.11.2017 välisenä aikana. Joissakin tutkimuksissa myös viitearvot ja yksikkö ovat muuttuneet. Kaikki ajantasaiset tiedot näistä löytyvät HUSLABin tutkimusohjekirjasta ja laboratoriotietojärjestelmästä ([www.huslab.fi/ohjekirja](http://www.huslab.fi/ohjekirja) tai WebLab Clinical).

**Uusi tekopaikka ja tiedustelut** VITA kliininen keskuslaboratorio  
 Asiakasneuvonta, puh. 045 7734 9040

<b>Allekirjoitukset</b>	Mikko Anttonen erikoistuva lääkäri HUSLAB Erikoiskemia ja Auto- maatiolaboratorio puh. 050 464 4654	Alexi Tornio kl. opettaja, erikoislääkäri HY ja HUSLAB Kliininen farmakologia puh. 050 428 0991	Helene Markkanen erikoislääkäri HUSLAB Erikoiskemia puh. 050 427 1612
	Janne Backman professori, ylilääkäri HY ja HUSLAB Kliininen farmakologia puh. 050 428 0997	Lotta Joutsu-Korhonen vs. ylilääkäri, linjajohtaja HUSLAB Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 427 2402	

## Taulukko 1. Muuttuneet kemian alihankintatutkimukset

Nro	Lyhenne	Tutkimuksen nimi	Muutos-päivä	Vanhat viitevälit	Uudet viitevälit
1448	fS-Gastr	fS-Gastriini	7.11.17	6.2-54.8 pmol/l	alle 55 pmol/l
2932	fP-VIP	fP-Vasoaktiivinen intestinaalinen peptidi	1.11.17	alle 30 pmol/L	ei muutu
4975	P -Glkg	P -Glukagoni	13.11.17	209 ng/l	ei muutu
1113	fS-A-Vit	fS-A-vitamiini	1.11.17	1 - 6 v: 0.7 - 1.5 µmol/l 7 - 12 v: 0.9 - 1.7 µmol/l 13 - 19 v: 0.9 - 2.5 µmol/l yli 19 v: 1 - 3 µmol/l	1 - 6 v: 0.7 - 1.5 µmol/l 7 - 12 v: 0.9 - 1.7 µmol/l 13 - 19 v: 0.9 - 2.5 µmol/l <b>yli 19 v: 0.7 - 4.2 µmol/l</b>
3163	S -D-1,25	S -D-Vitamiini- 1,25-OH	1.11.17	48 - 190 pmol/l	ei muutu
3169	fS-E-Vit	fS-E-Vitamiini	1.11.17	1 - 6 v: 7 - 21 µmol/l 7 - 12 v: 10 - 21 µmol/l 13 - 19 v: 13 - 24 µmol/l yli 19v: 12 - 42 µmol/l	1 - 6 v: 7 - 21 µmol/l 7 - 12 v: 10 - 21 µmol/l 13 - 19 v: 13 - 24 µmol/l <b>yli 19v: 12 - 37 µmol/l</b>
3927	fS-Bkarot	fS-Beetakaroteeni	1.11.17	279 - 2325 nmol/l	ei muutu
4948	fB-B1-Vit	fB-B1-vitamiini	7.11.17	28 - 85 µg/l	<b>60 - 230 nmol/l</b> <i>Huom! Yksikkömuutos</i>
3197	dU-I	dU-Jodidi	1.11.17	20 - 500 ug/vrk	ei muutu
4843	P -IL8	P -Interleukiini 8	1.11.17	alle 62 ng/l	<b>alle 15 pg/ml</b>
3341	F -Antitry	F -Alfa-1-antitryp- siini	1.11.17	alle 268 ug/g	ei muutu

*HUSLABin tutkimustiedotteet julkaistaan osoitteessa  
[http://huslab.fi/ohjekirjan\\_liitteet/tutkimustiedotteet/](http://huslab.fi/ohjekirjan_liitteet/tutkimustiedotteet/)  
 Samasta osoitteesta voi tilata uusista tiedotteista  
 ilmoittavan sähköposti-ilmoituksen tai RSS-syötteen.*

**Taulukko 2. Muuttuneet alihankintana tuotetut altistustutkimukset**

Nro	Lyhenne	Tutkimuksen nimi	Muutospäivä	Vanhat viitevälit	Uudet viitevälit
1314	B -Hg	B -Elohopea	3.11.17	alle 25 nmol/l	ei muutu
1316	U -Hg	U -Elohopea	3.11.17	alle 50 nmol/l	ei muutu
1761	U -MaPGa	U -Manteli- ja fenyyli- glyoksylihappo	1.11.17	alle 0.2 mmol/l	ei muutu
1776	U -Pyr	U -1-Pyrenoli (Hydroksipyreeni), virtsaasta	3.11.17	alle 0,8 µg/l	ei muutu
1988	B -Cd	B -Kadmium	1.11.17	Tupakoimattomat: alle 5 nmol/l Tupakoivat: alle 18 nmol/l	ei muutu
2149	U -Cr	U -Kromi	3.11.17	alle 0.01 µmol/l	ei muutu
2271	B -Pb	B -Lyijy	7.11.17	alle 0.09 µmol/l	ei muutu
2397	U -Ni	U -Nikkeli	1.11.17	alle 0.05 µmol/l	ei muutu
3456	U -Co	U -Koboltti	3.11.17	alle 25 nmol/l	ei muutu
3748	B -Mn	B -Mangaani	3.11.17	alle 297 nmol/l	alle 273 nmol/l
4564	P -Se	P -Seleeni	3.11.17	alle 1 v. 0,42-0,90 µmol/l 1-4 v. 0,41-1,07 µmol/l 5-9 v. 0,52-0,94 µmol/l 10-16 v. 0,51-1,04 µmol/l yli 16 v. 0,64-1,52 µmol/l	ei muutu

**Taulukko 3. Muuttuneet alihankintana tuotetut lääkeainetutkimukset (viiteväleissä ei muutoksia)**

<b>Nro</b>	<b>Lyhenne</b>	<b>Tutkimuksen nimi</b>	<b>Muutos-päivä</b>
1900	S -Olants	S -Olantsapiini	7.11.17
2499	S -Primid	S -Primidoni	7.11.17
3060	S -Klona	S -Klonatsepaami	1.11.17
3224	S -Lääke-O	S -Lääkeaineseulonta (kval)	3.11.17
3702	S -Flekain	S -Flekainidi	3.11.17
3854	S -Klobat	S -Klobatsaami	3.11.17
4630	S -Gabapen	S -Gabapentiini	3.11.17
4631	S -Ketiap	S -Ketiapiini	3.11.17