

Transferriniireseptori-tutkimuksessa (4720 P -TfR) väliaikainen tulostaso- ja viitevälimuutos HUS-alueella 8.1.2020 alkaen

| | | | |
|------------------------------------|--|--------|---------------------------|
| Tutkimus | 4720 | P -TfR | P -Transferriniireseptori |
| Asia | <p>HUS-alueen näytteet analysoidaan HUSLABin Pohjois-Kymen sairaalan laboratoriossa poikkeuksellisesti 8.1.2020 alkaen, arviolta noin 4 viikon ajan, koska Automaatiolaboratoriossa käytettävien reagenssien osalta on tiedossa globaali saatavuusongelma.</p> <p>Menetelmäeron vuoksi tulostaso on nykyistä n. 70 % korkeampi, viitevälit alla.</p> | | |
| Väliaikaisesti HUS-alueella | <p>Väliaikaisesti käytössä olevan menetelmän tulostaso on keskimäärin 70 % korkeampi (kuin Automaatiolaboratoriossa analysoituna) ja käytössä on siksi myös eri viitevälit. Pohjois-Kymen sairaalan laboratorion menetelmän tulostaso (ja viitevälit) on samaa luokkaa kuin aiemmin HUS-alueella käytössä ollut (ennen 30.10.2019, kts. yst. tarv. tiedote 2019:65).</p> <p>Poikkeusaikana vastausviiveet pitenevät nykyisestä; tulokset valmistuvat arkipäivisin noin 2-3 päivän kuluessa.</p> <p>Pahoittelemme poikkeusajan aiheuttamia ongelmia.</p> | | |
| Yhteyshenkilöt | <p>kemisti Tero Pihlajamaa, tero.pihlajamaa@hus.fi, 040 6216937</p> <p>lääkäri Marja-Leena Järvi-Holopainen, marja-leena.jarvi-holopainen@hus.fi, 050 428 0993</p> | | |
| Viitevälit | <p>Väliaikaisesti, 8.1.2020 alkaen (arviolta noin 4 viikon ajan), myös HUS-alueella on käytössä Pohjois-Kymen sairaalan laboratorion viitevälit:</p> <p>alle 1 v 1.6 – 7 mg/l kaikki 1-3 v 2.7 – 5.4 mg/l kaikki 4-6 v 2.4 – 6.3 mg/l pojat 7-12 v 2.4 – 5.7 mg/l tytöt 7-12 v 2 – 5.1 mg/l pojat 13-17 v 2 – 6.8 mg/l tytöt 13-17 v 1.6 – 5.2 mg/l Miehet 2.2 – 5 mg/l Naiset 1.9 – 4.4 mg/l</p> <p>HUS-alueella Automaatiolaboratoriossa (käytössä taas poikkeusajan jälkeen):</p> <p>Lapset 6 kk - 4 v alle 2.2 mg/l Lapset 5 - 10 v alle 2 mg/l Lapset 11 - 16 v alle 1.8 mg/l Miehet yli 16 v alle 1.4 mg/l Naiset yli 16 v alle 1.2 mg/l</p> | | |
| Tiedustelut | <p>HUSLAB Asiakasneuvonta, p. 09 471 72579. Päivystysajan tiedustelut, p. 09 471 72645</p> <p>Pohjois-Kymen sairaalan laboratorio, p. 020 633 6201</p> | | |

Allekirjoitukset

| | | | |
|---|---|--|---|
| Marja-Leena Järvi- Holopainen Osastonlääkäri HUSLAB Automaatio- laboratorio puh. 050 428 0993 | Tero Pihlajamaa Kemisti HUSLAB Automaatio- laboratorio puh. 040 621 6937 | Christel Pussinen prosessivastaava HUSLAB Automaatio- laboratorio puh. 050 427 9789 | Lotta Joutsu-Korhonen ylilääkäri HUSLAB Kliininen kemia puh. 050 427 2402 |
|---|---|--|---|