

Poikkeusjärjestelyjä kliinisen kemian analytiikassa Loimaalla laiterikosta johtuen			
<p>Loimaan laboratorion kliinisen kemian analysaattorin vikaantumisen vuoksi kliinisen kemian tutkimukset joudutaan tuottamaan poikkeusjärjestelyin. Vikaa korjataan parhaillaan.</p> <p>Verenkuvatutkimuksiin, B-La, P-INR, P-TnT, P-ProBNP, P-HCG, fS-Ca-Ion, HE-tase – analytiikkaan, virtsatutkimuksiin, verensiirtoon liittyviin tutkimuksiin ja mikrobiologisiin tutkimuksiin laiterikolla ei ole vaikutusta.</p>			
Muutos tulee voimaan	25.4.2019		
Asian kuvaus	<p>Alla mainitut kliinisen kemian tutkimukset kiireellisenä pyydettyinä voidaan analysoida Loimaan laboratoriossa vieritutkimuksina:</p> <p>P-K, P-Kalium (1999) P-Na, P-Natrium (3622) P-CRP, P-C-reaktiivinen proteiini (4594) P-Gluk, P-Glukoosi (1471)</p> <p>Muut kliinisen kemian tutkimukset (mm. P-Krea, P-Alat, P-GT, P-Afos, lipidit) lähetetään taksilla Tyks Kantasairaalan laboratorioon analysoitaviksi.</p>		
Tiedusteluihin vastaavat	Tykslab Loimaan laboratorio (02) 314 3265		
Allekirjoitukset	<table border="0"> <tr> <td>Marja-Kaisa Koivula ylikemisti Tykslab Laboratoriotoimialue, Tyks</td> <td>Maria Raitakari ylilääkäri Tykslab Laboratoriotoimialue, Tyks</td> </tr> </table>	Marja-Kaisa Koivula ylikemisti Tykslab Laboratoriotoimialue, Tyks	Maria Raitakari ylilääkäri Tykslab Laboratoriotoimialue, Tyks
Marja-Kaisa Koivula ylikemisti Tykslab Laboratoriotoimialue, Tyks	Maria Raitakari ylilääkäri Tykslab Laboratoriotoimialue, Tyks		
Jakelu	Loimaan terveyskeskus, vuodeosastot EPLL, Loimaa		