

Tromboosi- ja Vuototaipumuksen selvittelytutkimusten vastausviiveet saattavat pidentyä kesäaikana 26.6.-13.8.2017

Tutkimukset	4025	P -Trombot	P -Tromboositaipumuksen selvittely, plasmasta	
	3355	P -Vuotot	P -Vuototaipumuksen selvittely, plasmasta	
Asia	<p>Kesäaikana 26.6.-13.8.2017 Tromboosi- ja Vuototaipumuksen selvittelytutkimusten vastausviiveet saattavat pidentyä muutamilla päivillä normaalista (normaalisti vastausaika P-Vuotot n. 1 viikko ja P-Trombot n. 2 viikkoa).</p> <p>Akuuttipotilaiden hoidossa suositellaan päivystysvalikoiman hyytymistutkimuksia, joista vastaukset valmistuvat samana päivänä.</p>			
Päivystystutkimukset	8665	P -Hyyttek	P -Hyytymistutkimukset, suppea, plasmasta P -APTT, P -AT3, P -Fibr, P -FiDD, P -FVIII, P -Trombai ja P -TT	
	2500	P -FV	P -Hyytymistekijä FV, plasmasta	
	8091	P -FVIII	P -Hyytymistekijä FVIII, plasmasta	
	1211	P -FIX	P -Hyytymistekijä FIX, plasmasta	
	6334	P -VWF-Akt	P -von Willebrand tekijä, aktiivisuus, plasmasta	
	4031	P -VWF-Ag	P -von Willebrand tekijä, antigeeni, plasmasta	
Yhteyshenkilöt	<p>Erikoislääkäri Timea Szanto, timea.szanto@hus.fi, puh. 050 428 7356</p> <p>Sairaalakemisti Jari Leinonen, jari.leinonen@hus.fi puh. 050 427 0591</p>			
Allekirjoitukset	Timea Szanto Erikoislääkäri	Jari Leinonen Sairaalakemisti	Arto Orpana prosessivastaava	Lotta Joutsu-Korhonen vs. ylilääkäri, linjajohtaja HUSLAB
	HUSLAB Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 428 7356	HUSLAB Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 427 0591	HUSLAB Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 427 0647	Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 427 2402