

Uudet tutkimukset cB-INR-oma ja Pt-TTlaite otetaan käyttöön varfariinipotilaan omaseurantaan 10.8.2015

Tutkimus	21392	cB-INR-oma	Tromboplastiiniaika, INR, vierimittaus, omaseuranta	
	21394	Pt-TTlaite	INR-vierilaitteen tarkastus laboratoriossa	
Asia	Uudet tutkimukset 21392 cB-INR-oma ja 20394 Pt-TTlaite otetaan käyttöön 10.8.2015 Antikoagulaatioklinikan INR-omaseurantapotilaille			
Johdanto	Varfariinihoidon Omaseurantamallia pilotoidaan HUSin Antikoagulaatioklinikalla. Omaseurantapotilaat mittaavat itse INR-arvonsa vierilaitteella ja säätelevät varfariiniannosta saamansa ohjeistuksen ja koulutuksen mukaisesti.			
Tutkimusten käyttö	cB-INR-oma –tutkimus on tarkoitettu vain INR-tuloksille, jotka potilas on itse mittannut INR-vierilaitteella. Toistaiseksi potilaan itse mittaama INR-tulos syötetään tietojärjestelmän laboratoriossa. Pt-TTlaite -tutkimusta käytetään dokumentoimaan laitteen vuosittainen toiminnan tarkistus laboratoriossa.			
Huomautuksia	Toistaiseksi ainoastaan Meilahden AK-poliklinikka voi pyytää tutkimuksia osana AK-keskushanketta. Tutkimukset ovat maksuttomia pilotin aikana (v. 2015).			
Allekirjoitukset	Tuukka Helin erikoistuva lääkäri	Lotta Joutsu-Korhonen osastonylilääkäri	Maria Raitakari ylilääkäri, vastualuejohtaja	
	HUSLAB Meilahden sairaalan laboratorio, Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 427 9064	HUSLAB Meilahden sairaalan laboratorio, Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 427 2402	HUSLAB Kliininen kemia ja hematologia puh. 050 513 0995	