

Tutkimus 4525 P -CK-MBm analysoidaan 8.4.2024 alkaen Meilahden automaatiolaboratoriossa

Asia	Lohjan sairaalan laboratorio lopettaa tutkimuksen 4525 P -CK-MBm, Kreatiiniinaasi, MB-alayksikkö, massa, plasmasta, analysoinnin 8.4.2024 vähäisen tarpeen vuoksi. Jatkossa P -CK-MBm -näytteet lähetetään Meilahden automaatiolaboratorioon analysoitaviksi, jolloin tulokset valmistuvat noin 4-5h sisällä näytteenotosta. Kiireelliset näytteet voidaan lähettää erilliskuljetuksella Jorvin sairaalan laboratorioon analysoitavaksi, jolloin tulos saadaan noin 2h sisällä näytteenotosta. Äkillisen sydänlihaskvaurion diagnostiikassa troponiini (4531, P-TnI) on suositeltu ja riittävä laboratoriotutkimus, mutta erityistilanteissa voidaan lisäksi tarvita P-CK-MBm-määrittystä.		
Yhteyshenkilöt	kemisti Heidi Turkia, heidi.turkia@hus.fi, puh. 050 428 4329 lääkäri Kari Pulkki, kari.pulkki@hus.fi, puh. 040 144 8676		
Tiedustelut	Lohjan sairaalan laboratorio, puh. 040 641 6119		
Allekirjoitukset	Heidi Turkia Sairaalakemisti HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen kemia Lohjan sairaalan laboratorio puh. 050 428 4329	Mia Sneck Yksikön vastaava HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen kemia Espoo ja Länsi-Uusimaa puh. 040 556 1882	Hannele Kangas Ylikemisti, vvp HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen kemia Uudenmaan alueen sairaalalaboratoriot puh. 050 428 6180
	Kari Pulkki Ylilääkäri HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen kemia puh. 040 144 8676		