

Muutos glukoosikokeiden vastauskäytännössä 29.10.2018 alkaen

Tutkimukset	20271 Pt-Gluk-R	Pt-Glukoosikoe, oraalinen, lyhyt (0, 2 h)	
	1483 Pt-Gluk-R1	Pt-Glukoosikoe, oraalinen, lyhyt (0, 1, 2h) (<i>Raskausdiabeteksen diagnostiikka</i>)	
	1484 Pt-Gluk-R2	Pt-Glukoosikoe, oraalinen, pitkä (0, 1, 2, 3, 4, 5 h)	
Tausta	Joissakin tilanteissa glukoosikoe joudutaan keskeyttämään, jolloin potilas ei ole saanut tulosta mistään kokeen aikana otetusta näytteestä. Yleisin syy kokeen keskeyttämiseen on pahoinvointi glukoosiliuoksen nauttimisen jälkeen.		
Muutos	<p>Kaikki keskeytyneen glukoosikokeen aikana otetut näytteet analysoidaan ja vastataan 29.10.18 alkaen.</p> <p>Näin tutkimuksen tilaaja saa tietoonsa ainakin kyseisen aamun paastosokeri tuloksen. Keskeytymisen syy kommentoidaan ja ottamatta jääneet näytteet vastataan ”ei tehdä”.</p> <p>Aloite muutokseen tuli pääkaupunkiseudun äitiysneuvoloilta ja HUS Naistenklinikan raskausdiabeteksen hoidosta vastaavilta asiantuntijoilta.</p>		
Tiedustelut	HUSLAB Asiakasneuvonta, puh. 09 471 72579, arkisin klo 07.30 – 15.30		
Ajanvaraus	Rasituskokeisiin tulee aina varata aika: HUSLAB Potilasneuvonta, puh. 09 471 86800, arkisin klo 07.30 – 15.30 Sähköinen ajanvaraus www.huslab.fi/ajanvaraus		
Allekirjoitukset	Mia Sneck kemisti HUSLAB Automaatiolaboratorio puh. 050 427 1548	Mikko Anttonen erikoistuva lääkäri HUSLAB Automaatiolaboratorio puh. 050 464 4654	Tiina Mäki ylilääkäri, linjaohjaja HUSLAB Kliininen kemia ja näytteenottopalvelut puh. 050 428 6160