

Vastaustapa tutkimuksissa alkalinen fosfataasi, isoentsyymit (1048, S –AFOS-Is) ja kreatiiniakinaasi, isoentsyymit (2137, S –CK-Is) muuttuu 3.4.2013 alkaen

Asia	Vastauskäytäntömuutos		
Toimintamuutos	<p>Alkalisen fosfataasin isoentsyymien (1048 S -AFOS-Is) ja kreatiiniakinaasin isoentsyymien (2137 S -CK-Is) vastauksista on tähän asti annettu sekä fraktioiden numeeriset aktiivisuudet että lausunto. Jatkossa lausunto annetaan vain numeerisesti epäselvissä tapauksissa. Eri isoentsyymien kliininen merkitys on kuvattu tarkemmin HUSLABin ohjekirjassa.</p> <p>Samalla S -AFOS-Is-tutkimuksen sisällössä suolistotyypin isoentsyymit ryhmitellään uudestaan siten, että aiemmin nimellä S -AFSuoli-osatutkimuksen uusi nimi on S -AFSuol1 ja lisätietona annettu tieto "suolivar" korvataan osatutkimuksilla S -AFSuol2 ja S -AFSuol3. Kunkin suolistotyypin fraktion aktiivisuuden viiteväli on alle 13 U/l.</p>		
Perustelut	Työvoiman käytön rationointi.		
Allekirjoitukset	Leena Riittinen kemisti HUSLAB puh. 050 427 1307	Lasse Uotila osastonylilääkäri HUSLAB Meilahden sairaala puh. 09 471 74306 tai 050 427 1548	Timo Kouri osastonylilääkäri, vastuuyksikön päällikkö HUSLAB Meilahden sairaala puh. 050 427 1252