

Plasman ferritiini (4826 P -Ferrit) -tutkimuksen aikuisten viiteväliä muuttuvat 12.12.2018

Tutkimus	4826	P -Ferrit	P -Ferritiini	
Viitevälimuutos	<p>Plasman ferritiinimääritystä käytetään erityisesti raudanpuutteen diagnostiikkaan. HUSLAB on tarkistanut terveiden aikuisten ferritiinipitoisuuksien viiteväliä, jotka otetaan käyttöön 12.12.2018 alkaen (ks. alla). Tutkimuksen tulostaso ei muutu. Viitevälimuutos koskee HUS-alueella tehtävää analytiikkaa (Meilahti ja Uusimaa). Kymenlaakson alueella on käytössä eri menetelmä, minkä vuoksi viiteväliä ovat erilaiset (ne säilyvät ennallaan).</p> <p>HUSLABin Tutkimusohjekirjassa kuvataan (12.12.2018 alkaen) tarkemmin käytetty viiteotos sekä tarkennetaan tulosten tulkintaa.</p>			
Viiteväliä (HUS-alue)	<i>RYHMÄ</i>	<i>VANHAT VIITEVÄLIT</i>	<i>UUDET VIITEVÄLIT</i>	
	<i>Miehet, 18 v täyttäneet</i>	<i>10 – 220 µg/l</i>	<i>20 – 195 µg/l</i>	
	<i>Naiset, 18 v täyttäneet</i>	<i>5 – 100 µg/l</i>	<i>15 – 125 µg/l</i>	
Yhteyshenkilöt	<p>lääkäri Marja-Leena Järvi-Holopainen, marja-leena.jarvi-holopainen@hus.fi, puh. 050 428 0993;</p> <p>kemisti Annukka Paju, annukka.paju@hus.fi, puh. 050 427 4995</p>			
Tiedustelut	<p>HUSLAB, Asiakasneuvonta, huslab@hus.fi, puh. 09 471 72579 (Kliinisen kemian ja hematologian tutkimukset)</p>			
Allekirjoitukset	Marja-Leena Järvi-Holopainen Osastonlääkäri HUSLAB Kliininen kemia ja näytteenotto- palvelut puh. 050 428 0993	Annukka Paju Sairaalakemisti HUSLAB Kliininen kemia ja näytteenotto- palvelut puh. 050 427 4995	Timo Kouri Osastonylilääkäri HUSLAB Kliininen kemia ja näytteenotto- palvelut puh. 050 427 1252	Lotta Joutsen-Korhonen Ylilääkäri HUSLAB Kliininen kemia ja näytteenotto- palvelut puh. 050 427 2402