

## Iho- ja allergiasairaalassa tehtävä happo-emästase + oksimetriatutkimuksen sisältö ja tutkimusnumero muuttuu

**Asia** Verikaasuanalysointilaboratoriossa tehtävä happoemästase- ja oksimetriatutkimuksen sisältö ja tutkimusnumero muuttuu HUSLABin Iho- ja allergiasairaalan laboratoriossa 27.2.2006 alkaen.

**Muutos** Tutkimuksen sisältö ja pyyntökäytäntö muuttuvat.

Iho- ja allergiasairaalan laboratoriossa käytössä olevassa verikaasuanalysointilaboratoriossa ei ole elektrolyyttejä (ionit kalium, natrium, kalsium, kloridi), joten verikaasututkimus aB-HET-Oks (KL 8169, aB-Happoemästase, elektrolyytit ja oksimetria) poistuu sairaalan valikoimasta. Jatkossa tulee tilata tulee tutkimus **aB-HETOKSIA (atk no 8202, aB-Happoemästase, oksimetria, ei elektrolyyttejä)**, mikä tehdään Iho- ja allergiasairaalassa.

Mikäli elektrolyytit tarvitaan, voi pyytää tutkimuksen aB-HET-Oks (KL 8169), jolloin se lähetetään Meilahden sairaalan laboratorioon tehtäväksi. Tällöin on huomioitava näytekuljetukset. Vaihtoehtoisesti elektrolyytit voi pyytää erikseen (esim. P -K-Na, KL 11984), jolloin näytteenä on suoniverinäyte ja tekopaikkana Meilahden sairaalan laboratorio.

Sisältömuutos ei vaikuta käytössä oleviin verikaasumenetelmiin, viitearvoihin tai muuhun ohjeistukseen.

<b>Allekirjoitukset</b>	Kari Pulkki osastonylilääkäri HUSLAB Meilahden sairaalan laboratorio puh. 61252 tai 050 427 1252	Tuula Metso kemisti HUSLAB Iho- ja allergiasairaalan laboratorio puh. 61836 tai 050 427 1836
-------------------------	--	--

**Jakelu** Laboratoriojakelu  
 Iho- ja allergiasairaalan osastot ja lääkärit  
 HUSLABin Intranet-sivut