

## Uusi tutkimus, Hepatiitti E-virus, nukleiinihappo (kvant) (22055 S -HEVNH) otetaan käyttöön 9.12.2013

<b>Tutkimus</b>	22055	S -HEVNH	S -Hepatiitti E-virus, nukleiinihappo (kvant)
<b>Asia</b>	Uusi alihankintatutkimus.		
<b>Johdanto</b>	Hepatiitti E-virusdiagnostiikkaan otetaan serologian lisäksi käyttöön kvantitatiivinen nukleiinihapon määritysmenetelmä. Tutkimus tehdään alihankintana (Sahlgrenska sjukhuset, Göteborg, Ruotsi).		
<b>Yhteyshenkilöt</b>	lääkäri Maija Lappalainen, maija.lappalainen@hus.fi, 040 838 4004 sairaalamikrobiologi Raisa Loginov, raisa.loginov@hus.fi, 050 427 9759		
<b>Indikaatiot</b>	Hepatiitti E –virusinfektion diagnostiikka		
<b>Menetelmä</b>	Kvantitatiivinen polymeerasiketjureaktiomenetelmä.		
<b>Näyte</b>	Seerumi tai EDTA-plasma. 2-3 ml seerumia tai EDTA-plasmaa tehdaspuhtaassa, kierrekorkillisessa muoviputkessa. Näyte toimitetaan laboratorioon välittömästi, mieluiten jäädytettynä. Jos pidempiaikaista säilytystä (>3 vrk) tarvitaan, näyte pakastetaan ja lähetetään pakastettuna. Tarkemmat näytteenotto-ohjeet löytyvät tarvittaessa tutkimusohjekirjastamme.		
<b>Tekstiheys</b>	Alihankintalaboratorio tekee määrityksiä kerran viikossa. Näytteet toimitetaan HUSLABin virologian yksikköön, joka huolehtii näytteiden lähetyksestä Ruotsiin.		
<b>Tiedustelut</b>	Virologian yksikkö, puh. 09 191 26555.		
<b>Allekirjoitukset</b>	Maija Lappalainen osastonylilääkäri, vastuuyksikön päällikkö HUSLAB Virologian ja immunologian osasto puh. 09 191 26772	Martti Vaara professori, vastuualuejohtaja HUSLAB Kliinisen mikrobiologian vastuualue puh. 09 471 75822	