

## HUSLABin uusi käytäntö veritapaturmien hepatiitti C -diagnostiikassa 10.1.2022 alkaen

<b>Tutkimus</b>	3815	S -HCVAb	Hepatiitti C -virus, vasta-aineet
	4314	S -HCVNhO	Hepatiitti C-virus, nukleiinihappo (kval)
<b>Asia</b>	<p>10.1.2022 päivittyvän HUS:n veritapaturmaohjeen mukaisesti veritapaturmien lähteestä suositellaan ottamaan hepatiitti C-tutkimuksista S -HCVAb-tutkimuksen lisäksi myös S -HCVNhO-tutkimus. Tämä S -HCVNhO-näyte lähetetään Virologian ja immunologian laboratorioon yhdessä muiden veritapaturmanäytteiden kanssa ja laboratorioon ilmoitetaan puhelimitse päivystyksenä analysoitavista näytteistä.</p> <p>Päivystyksellisesti veritapaturman lähteen näytteistä analysoidaan S -HCVAb, S -HIVAgAb ja S -HBVPAK. Mikäli S -HCVAb-tutkimus on positiivinen, laboratorio laittaa S -HCVNhO-tutkimuksen tekoon. S -HCVAb-negatiivisista veritapaturmanäytteistä S -HCVNhO-tutkimusta ei tehdä eikä laskuteta.</p> <p>Tämä käytäntö mahdollistaa HCV-vasta-ainepositiivisen veritapaturman lähteen tartuttavuuden selvittämisen ilman uutta näytteenottoa. S -HCVNhO ei kuulu päivystyksenä analysoitaviin tutkimuksiin ja siitä annetaan vastaus viikon kuluessa.</p>		
<b>Yhteyshenkilöt</b>	lääkäri Satu Suuronen, satu.suuronen@hus.fi, 040 705 0259 lääkäri Satu Kurkela, satu.kurkela@hus.fi, 050 428 4183		
<b>Tiedustelut</b>	Virologian ja immunologian laboratorio, Mikrobiserologian varmistustutkimukset -tiimi, puh. 050 427 2169		
<b>Allekirjoitukset</b>	Satu Suuronen Erikoislääkäri HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 040 705 0259	Satu Kurkela Osastonylilääkäri HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 050 428 4183	Maija Lappalainen Vastuualuejohtaja HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 040 838 4004