

## Plasman HSV- ja VZV-nukleiinihaponosoitustutkimukset käyttöön 20.3.2023 alkaen

<b>Asia</b>	Uudet tutkimukset		
<b>Johdanto</b>	Herpes simplex -virus, tyyppi 1 ja 2, nukleiinihapon osoitus plasmasta P -HSV <sub>NhO</sub> , 22421 ja varicella zoster -virus, nukleiinihapon osoitus plasmasta P -VZV <sub>NhO</sub> , 22420 -tutkimukset otetaan käyttöön HUS Diagnostiikkakeskuksessa 20.3.2023 alkaen. Kysymyksessä ovat tutkimusnimikkeet plasman HSV- tai VZV-DNA:n osoittamiseksi entisten etuliitteettömien sijaan.  Tutkimusten kohderyhmää ovat immuunipuutteiset potilaat.		
<b>Allekirjoitukset</b>	Anu Jääskeläinen Sairaalamikrobiologi HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia puh. 040 701 9212	Raisa Loginov Prosessin omistaja HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia puh. 050 427 9759	Maija Lappalainen Vastuualuejohtaja HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia puh. 040 838 4004