

HUSLAB aloittaa Influenssa A-, influenssa B- ja RS-virusinfektioiden diagnostiikan nukleiinihaponosoitustestillä Lohjan sairaalassa 2.4.2020

Tutkimus	21373	-InABRSV	Influenssa A, B ja RSV, nukleiinihappo (kval)
Osatutkimukset	-InfANhO, -InfBNhO ja -RSVNhO		
Asia	-InABRSV-nukleiinihaponosoitustutkimus korvaa antigeeniosoitustutkimukset Lohjan sairaalassa ja Lohjan terveyskeskuksessa yli 16-vuotialla potilailla.		
Yhteyshenkilöt	prosessivastaava Raisa Loginov p. 050 427 9759 raisa.loginov@hus.fi, erikoistuva sairaalamikrobiologi Anu Jääskeläinen p. 040 701 9212 anu.e.jaaskelainen@hus.fi		
Indikaatiot	Influenssa A-, influenssa B- ja RS- virusinfektioiden diagnostiikka Lohjan sairaalassa		
Näyteastia	Copan UTM mini 3 ml tilauskoodi: Z31018 tai logistiikan toimittama korvaava keittosuola-putki 1,5 ml korona-/influenssanäytteille. Putki on valkokorkkinen Vacuette-putki, jonka korkki on merkitty punaisella.		
Menetelmä	Reaaliaikainen PCR.		
Tulkinta	Normaalisti negatiivinen. Influenssa A-, influenssa B- tai RS-viruksen nukleiinihapon löytyminen on merkki ko. viruksen aiheuttamasta infektiosta.		
Huomautuksia	Muut näytelaadut kuin nenänielun tai nielun tikkunäytteet lähetetään HUSLAB Virologian osaston laboratorioon tutkittaviksi. -InABRSV-tutkimuksen osatutkimuksia ei voi pyytää erikseen.		
Allekirjoitukset	Raisa Loginov Prosessivastaava HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 050 427 9759	Sanna Valtanen Prosessivastaava HUSLAB Kliininen kemia p. 050 430 4630	Maija Lappalainen Vastuualuejohtaja HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 040 838 4004