

-InfRPAK-ryhmätutkimuksen negatiivisten antigeenitulosten julkaisukäytäntö on muuttunut 9.12.2019 lähtien

Tutkimus	21795	-InfRPAK	-Influenssa A ja B -ryhmätutkimus
Osatutkimukset	Ps-InfAAg, Ps-InfBAG, -InfANhO, -InfBNhO ja -RSVhO		
Asia	21795 -InfRPAK-ryhmätutkimuksen negatiivisia antigeenituloksia ei julkaista (osatutkimukset Ps-InfAAg ja Ps-InfBAG), vaan näyte ohjataan nukleiinihaponosoitustestiin negatiivisen testituloksen varmistamiseksi (osatutkimukset -InfANhO, -InfBNhO ja -RSVhO).		
Tausta	Influenssa-vieritestin (4746 -InfABAg) alentunut herkkyys (28 %) kaudella 2018-2019 kiertäneille influenssaviruksille nukleiinihaponosoitukseen verrattuna on kyseenalaistanut negatiivisen antigeenituloksen käyttöarvon hoitopäätöksen ja kohortoinnin perusteena (HUSLAB virologian ja immunologian tiedote 23.1.2019). Laboratoriotulosten yksiselitteiden tulkinnan varmistamiseksi HUS alueella sairaalahoitoon jäävien potilaiden ensisijaistutkimuksen 21795 -InfRPAK negatiiviset antigeenitulokset julkaistaan vasta kun ne on varmistettu nukleiinihaponosoituksella. Selvät positiiviset antigeenitulokset julkaistaan edelleen heti testituloksen valmistuttua.		
Yhteyshenkilöt	Sairaalamikrobiologi Pia Jokela, pia.jokela@hus.fi, 040 486 5529 Sairaalamikrobiologi Raisa Loginov, raisa.loginov@hus.fi, p. 050 427 9759		
Tiedustelut	Virologian ja immunologian osasto, virologian yksikkö, puh. 09 471 73117.		
Allekirjoitukset	Pia Jokela Sairaalamikrobiologi HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 040 486 5529	Raisa Loginov Prosessivastaava HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 050 427 9759	Maija Lappalainen Ylilääkäri, linjajohtaja HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 040 838 4004