



2.9.2021

Influenssan ja respiratory syncytial viruksen (RSV) osoittamiseen käytettävä tutkimus -InABRSV korvautuu 6.9.2021 yhdistelmä-tutkimuksella -RcomNhO, jossa on mukana lisäksi SARS-CoV-2

Käytöstä poistuva tutkimus

-Influenssa A,B ja RS -virus,nukleiinihappo
sisältää osatutkimukset -InfANhO, -InfBNhO,
-RSVNhO

-InABRSV, 54963

Korvaava käyttöön otettava tutkimus

**-Influenssa A, B, RS-virus ja COVID-19
-koronavirustauti, nukleiinihapon osoitus**
sisältää osatutkimukset -InfANhO, -InfBNhO,
-RSVNhO, -CV19NhO

-RcomNhO, 54327

Asia

Influenssa-RSV-nukleiinihapon osoitustutkimus, -InABRSV, korvataan 6.9.2021 alkaen yhdistelmä-tutkimuksella, jossa on influenssan ja RSV:n lisäksi osatutkimuksena COVID-19-koronavirustauti nukleiinihapon osoitus (-CV19NhO).

Huomioitava, että pelkän COVID-19-koronavirustaudin (SARS-CoV-2) osoittamiseen ensisijainen tutkimus edelleen on -CV19NhO, 6466.

Poikkeuksena hoitoyksiköt, joiden -InABRSV -näytteet tutkitaan ISLABin Iisalmen, Varkauden tai Pieksämäen laboratoriossa. Näissä yksiköissä voidaan jatkaa -InABRSV -tutkimuksen käyttöä -RcomNhO -tutkimuksen rinnalla.

Menetelmä

Nukleiinihapon (RNA) kvalitatiivinen osoittaminen reaaliaikaisella PCR:lla.

Tutkimusta tehdään joka päivä Kuopion, Joensuun, Mikkelin ja Savonlinna laboratorioissa.

Näyte

Nenänielutikkunäyte, nenänieluilulimanäyte, nielutikkunäyte tai nenätikkunäyte. Tikkunäyte siirretään 3 ml:n COPAN UTM-RT -kuljetusputkeen, Vacuette VST (Virus Stabilization Tube) -putkeen tai keittosuolaputkeen.

Juha Kauppinen
sairaalabiologi
kliininen mikrobiologia

Outi Perola
erikoislääkäri
kliininen mikrobiologia

Jakelu

ISLABin aluelaboratorioiden johtajat

Pohjois-Savon sairaanhoitopiirin sairaalat ja terveyskeskukset

Pohjois-Savon tartuntataudeista vastaavat lääkärit

Siun sote – Pohjois-Karjalan sosiaali- ja terveyspalvelujen kuntayhtymän sairaalat ja terveyskeskukset

Essote - Etelä-Savon sosiaali- ja terveyspalvelujen kuntayhtymän sairaalat ja terveyskeskukset

Itä-Savon sairaanhoitopiirin sairaalat ja terveyskeskukset

OA: MIKROB

Internet, intranet