

Upute za prikupljanje uzorka za testiranje na novi koronavirus (SARS-CoV-2)

Testiranje na novi koronavirus (SARS-CoV-2) provodi se metodom RT-PCR u stvarnom vremenu u Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“. Dijagnostika se radi kod pacijenata koji zadovoljavaju kriterije za sumnju na infekciju sa SARS-CoV-2 (vidi upute HZJZ-a, ECDC-a i WHO-a). Svi uzorci se moraju telefonski najaviti na sljedeće niže navedene brojeve telefona. Telefonski brojevi su isključivo za najavu uzorka. Za ostala pitanja konzultirati dežurnog epidemiologa ili liječnika obiteljske medicine.

01/2826-283 tijekom radnog vremena (ponedjeljak – petak: 08-16 h)

091/4012-728 izvan gore navedenog vremena

Klinički materijal za dokazivanje infekcije sa SARS-CoV-2:

- Gornji dišnji putevi:
 - Bris nazofarinka i orofarinka
 - Aspirat nazofarinka
- Donji dišnji putevi:
 - Sputum
 - Bronhoalveolarni lavat (BAL)
 - Traheobronhalni aspirat
- Serum

Uzorkovanje

Zbog prijenosa zračnim putem preporuka je da se uzorkovanje vrši sukladno mjerama za sprečavanje infekcija koje se prenose kontaktnim putem i zrakom. Minimalna zaštitna oprema za zdravstvene djelatnike podrazumijeva FFP3 respirator („kirurške maske“ nisu adekvatne), zaštitne naočale/maska i vodonepropusni ogrtač.

Aspirati, sputum i BAL se prikupljaju u sterilne posude za urin ili stolicu.

Oba brisa, nazo- i orofarinka, se zajedno stavljuju u tekući medij (Hanks medij ili sterilna fiziološka otopina). Koristiti što manju količinu tekućeg medija, ali da vršni dijelovi briseva budu u potpunosti uronjeni u medij.

- ➔ Koristite samo plastične štapiće sa sintetskim vlaknima (npr. najlon) za uzimanje brisa.
 Ukoliko se koriste drveni štapići i pamučna vata može doći do inhibicije u molekularnom testu i lažno negativnih rezultata.

Krv vadite u „vacutainer“ bez anti-koagulansa i tako pošaljite. Serum nemojte odvajati.

Svi uzorci moraju biti označeni imenom pacijenta, vrstom uzorka i datumom uzorkovanja.

Transport uzorka:

Posudice dobro zatvorite i zajedno s upijajućim materijalom (papirnati ručnici ili staničevina) spremite unutar ziplock vrećice. Ziplock vrećice potom stavite u čvrstu posudicu.

Uzroci se do slanja čuvaju na +4°C. Uzorci se šalju na plavom ledu („pingvini“) i unutar 48 h od uzorkovanja moraju stići u dijagnostički laboratorij.

Kako je dinamika infekcije još uvijek nepoznata, preporuka je poslati što je moguće više gore navedenih uzoraka. Ne preporučuje se slanje samo uzorka gornjih dišnih puteva.

ZAGREB, Mirogojska c. 8, Hrvatska / Croatia
 t.: (01) 2826222, f.: (01) 4678235
 bfm@bfm.hr www.bfm.hr

ZAGREB, Mirogojska c. 8, Hrvatska / Croatia
 t.: +385 1 2826222, f.: +385 1 4678235
 bfm@bfm.hr www.bfm.hr

Adresa slanja:

Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“

Jedinica za znanstvena istraživanja

Mirogojska 8

10000 Zagreb

Prateća dokumentacija:

Uz uputnicu molim poslati kratki ispunjeni upitnik iz primitka. Pacijenti moraju ispunjavati jedan klinički i epidemiološki kriterij. Bez ispunjenog upitnika neće se raditi dijagnostika.

Upitnik za dijagnostiku SARS-CoV-2:

1.) Da li pacijent ispunjava sljedeće kliničke znakove/simptome:

- Povišena tjelesna temperatura¹ I simptomi zahvaćenosti donjih dišnih puteva (npr. kašalj, teškoće disanja)
- Povišena tjelesna temperatura¹ ILI simptomi zahvaćenosti donjih dišnih puteva (npr. kašalj, teškoće disanja)

2.) Da li pacijent ispunjava sljedeće epidemiološke anamneze:

- Tijekom zadnjih 14 dana prije početka simptoma putovao/la u Wuhan, Kina ili negdje drugdje u Kini
- Tijekom zadnjih 14 dana prije početka simptoma putovao/la u jednu od drugih zemalja u kojima su dokazani autohtoni slučajevi SARS-CoV-2
- Tijekom zadnjih 14 dana prije početka simptoma, bliski kontakt² s oboljelom osobom koja je pod sumnjom da se zarazila SARS-CoV-2

¹ Povišena tjelesna temperatura ne mora biti prisutna u nekim bolesnika, primjerice u vrlo mладих, starijih, imunosuprimiranih, koji uzimaju određene lijekove. Tada donijeti odluku na temelju kliničke procjene.

² Bliski kontakt se definira kao: a) udaljenost do oko 2 m ili boravak u istom prostoru, ali dulje vrijeme (kod zdravstvenih djelatnika, kućnih kontakata), a bez osobne zaštitne opreme (npr. rukavica, pregača, maske, zaštite za oči) ILI b) direktni kontakt s kontaminiranim izlučevinama (npr. oboljeli je kašljao na nas), a bez korištenja osobne zaštitne opreme. Za sada se bliskim kontaktom ne smatra kratka interakcija s oboljelim, npr. hodanje uz oboljelu osobu.