



## BILTEN- BULLETIN

Sarajevo, 02.09.2021.

No:239/21

Epidemiološke situacije u Kantonu Sarajevo vezano za COVID - 19  
Epidemiological situations in Sarajevo Canton related to COVID - 19

	Ukupno za prethodna 24 sata <i>Total for the previous 24 hours</i>	Prosječan broj u prethodnih 7 dana <i>Average number in previous 7 days</i>	Incidenca u prethodnih 7 dana/100 000 <i>Incidence in the previous 7 days/100 000</i>
<b>Broj potvrđenih slučajeva RT-PCR:</b>	<b>107</b>	77	129

U protekla 24 sata u JU Dom zdravlja KS i ZZJKS urađeno je 156 Rapid testova, od čega su 33 pozitivna. Analiza epidemiološke situacije se vrši na osnovu rezultata RT-PCR. Metodologija praćenja epidemiološke situacije je u skladu sa metodologijom u FBiH i većine država EU.

<b>Broj izliječenih/oporavljenih osoba u protekla 24 sata:</b> <i>Number of cured / recovered persons in the past 24 hours:</i>	<b>68</b>
<b>Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata:</b> <i>Number of deaths reported in the past 24 hours:</i>	2
<b>Broj obrađenih testova u protekla 24 sata:</b> <i>Number of tests processed in the past 24 hours:</i>	<b>884*</b>
<small>*Uzorci su prikupljeni u periodu od 31.08. do 01.09.2021, a rezultati su dostavljeni Zavodu u protekla 24 sata. *Samples were collected in the period from 31.08. to 01.09.2021, and the results were submitted to the Institute in the past 24 hours.</small>	
<b>Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija:</b> <i>Number of currently reported hospitalizations:</i>	<b>98</b>
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju <i>University Clinical Center Sarajevo - patients at the hospital treatment</i>	60
Od toga hospitalizirano je 40 pacijenata sa akutnom infekcijom i 20 pacijenata zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži <i>Of which 40 patients are hospitalized with acute infection and 20 patients due to post Covid complications or are under observation / triage</i>	
Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju <i>General Hospital „Prim. dr. Abdullah Nakaš“ patients at the hospital treatment</i>	38
Od toga hospitalizirano je 32 pacijenata sa akutnom infekcijom i 6 pacijenata zbog post Covid komplikacija <i>Of which 32 patients are hospitalized with acute infection and 6 patients due to post Covid complications</i>	
<b>Ukupno na respiratoru (KMV):</b> Total on respirator (KMV):	<b>0</b>
Na respiratoru (KMV) u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>On the mechanical ventilation (MV) in KCUS (all clinics) total:</i>	0
Na respiratoru (KMV) u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“ <i>On the respirator (MV) in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	0
<b>Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (NIV, HFO, O2 maska) u KCUS</b> <i>Patients requiring oxygen support above 15l/min (NIV, HFO, O2 mask) in Clinical Center University of Sarajevo</i>	<b>4</b>
<b>Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (NIV, HFO, O2 maska) u OB „Abdulah Nakaš“:</b> <i>Patients requiring oxygen support above 15l/min (NIV, HFO, O2 mask) in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	<b>4</b>
<b>Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata:</b> <i>Discharged from hospitalization in the previous 24 hours:</i>	<b>4</b>

**Kumulativ za period 30.01.2020.-01.09.2021.god. :***Cumulative for the period 30.01.2020.-01.09.2021. :*

	N
<b>Ukupan broj zaraženih osoba u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Total number of infected persons in Sarajevo Canton:</i>	<b>54 356</b>
<b>Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Total number of recovered persons in Sarajevo Canton:</i>	<b>52 515</b>
<b>Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Currently active cases in Sarajevo Canton:</i>	<b>536</b>
<b>Ukupno smrtnih slučajeva u Kantonu Sarajevo:</b> <i>Total deaths:</i>	<b>1 305</b>

**Aktivne izolacije 18.08.2021.–02.09.2021 god.***Active isolations 18.08.2021.–02.09.2021*

<b>Broj aktivnih samoizolacija na osnovu:</b> <b>- Rješenja inspekcije nakon preporuke epidemiologa</b> <b>- Rješenja Kantonalnog Ministarstva zdravstva</b> <i>Number of active self-insulations based on:</i> <i>- Inspection decisions after the recommendation of the epidemiologist</i> <i>- Decisions of the Cantonal Ministry of Health</i>	<b>1 589</b>
---	--------------

*S obzirom na pojavu delta soja i njegove visoke zaraznosti, u svrhu zadržavanja pozitivnih trendova, apeliramo na stanovništvo Kantona Sarajevo, na poštovanje mjere lične zaštite – održavanje fizičke distance 1,5 do 2 metra; pravilno nošenje maske u zatvorenim i na otvorenim prostorima (ukoliko se ne može održati fizička distanca), kao i higijenu ruku. Posebno naglašavamo izbjegavanje dužeg zadržavanja u zatvorenim prostorijama gdje je mogući bliski kontakt kroz duži vremenski period i izbjegavanje gužvi i zatvorenih prostora. Sve osobe sa akutnim respiratornim smetnjama, povišenom temperaturom, bolovima u mišićima i opštom slabošću neka ostanu kući i kontaktiraju nadležne zdravstvene službe.*

*Due to the appearance of delta strain and its high contagiousness, in order to maintain positive trends, we appeal to the population of Sarajevo Canton to respect personal protection measures - maintaining a physical distance of 1.5 to 2 meters, proper wearing of masks indoors and outdoors (if you can not keep a distance) and hand hygiene. We especially emphasize avoiding longer stays indoors and avoiding crowds and closed spaces - where close contact is possible over a longer period of time. All persons with acute respiratory disorders, fever, muscle aches and general weakness should stay at home and contact the relevant health services.*

Sve preporuke i smjernice u okviru ponašanja za vrijeme pandemije možete naći na web stranici [www.zzjzks.ba](http://www.zzjzks.ba).

*All recommendations and guidelines for behavior during a pandemic can be found on the website [www.zzjzks.ba](http://www.zzjzks.ba).*

**Uređivački kolegij:**

Glavni urednik: Prof. dr. med. sci. Aida Pilav

Prikupljanje, obrada i analiza podataka:

*Dr. med. Anes Jogunčić, Ing. Mustafa Ibrahim, Ing. Denis Đurović***Editorial board:**Editor-in-Chief: *Professor Aida Pilav, MD*

Data collection, processing and analysis:

*Anes Joguncic MD, Mustafa Ibrahim SE, Denis Djurovic SE.*