

MEDIJI O ZDRAVSTVU

sreda, 10. mart 2021.godine

RTS- Deca sa teškom kliničkom slikom leče se u Institutu za majku i dete, koje simptome imaju

RTS- Đerlek: U Novom Pazaru alarmantno, ne sme da se ponovi prošla godina

RTS- Šekler za RTS: Mora sve da se zaustavi, nisu samo ugostitelji problem

BLIC- "Na onkologiji više od 6.500 operacija usred epidemije": Dr Stojiljković o borbi za život najtežih pacijenata koju korona nije smela da zaustavi

BLIC- "PRETI NAM CRNI SCENARIO" Dr Janković: Zarazu raznose tinejdžeri, budalaštine da se ljudi zaražavaju od vakcine će nas odvesti u PRAVU KATASTROFU

DANAS- Zdravković: Treba se što pre vakcinisati, ne treba se plašiti, opasnije je oboleti od korone

NOVA S- U Srbiji dato 1.75 miliona doza vakcina



Deca sa teškom kliničkom slikom leče se u Institutu za majku i dete, koje simptome imaju

Sa Instituta za majku i dete kažu da novi sojevi koronavirusa povećavaju broj dece koja obolevaju i da se u toj ustanovi leče deca koja imaju teške oblike bolesti, kao kod odraslih. Naglašavaju da nijedno dete nije bilo na respiratoru, a da se uglavnom sva deca otpuštaju potpuno izlečena.

Kardiolog sa Instituta za majku i dete, prof. dr. Vladislav Vukomanović, rekao je da se nešto dešava i da ne može da se ne primeti da novi sojevi koronavirusa povećavaju broj dece koja obolevaju.

"Imaju povišenu telesnu temperaturu, žale se na glavobolju, curenje nosa, zapušeni nos, bolove u zglobovima i mišićima. Simptomi koji se umnogome preklapaju i sa gripom i sa koronom, ali je najverovatnije povećan broj dece koja se zaražavaju upravo ovim novim sojem", naveo je Vukomanović tokom gostovanja u Jutarnjem dnevniku RTS-a.

Naveo je da je to loša vest i da su deca prenosioci bolesti svojim bakama, dekama i roditeljama, ali da je dobra vest to što u Institutu za majku i dete nema zbrinjavanja teško obolele dece, odnosno da njihov broj nije u porastu.

Vukomanović je naveo da se, kao i kod odraslih, kod dece sa nekim drugim bolestima javlja teža klinička slika.

"Pre svega kod dece sa neurološkim oboljenjima, hematološkim oboljenjima, urođenim srčanim manama, imunodeficijencijama. Znači, teže forme bolesti, ali najteža forma bolesti je multisistemski

inflamatorni sindrom, upala svih organa i organskih sistema kod dece. Veoma teška klinička slika", naglasio je Vukomanović.

"Nijedno dete nije bilo na respiratoru"

Dodao je da je u Institutu za majku i dete dosad lečeno oko 40 dece sa takvo teškom kliničkom slikom koja uglavnom zahteva zbrinjavanje na odeljenjima intenzivne nege, ali i naglasio da nijedno dete nije bilo na respiratoru.

"Izlečenje kod te dece je bilo potpuno i praktično su zdrava otpuštena kući i mogu reći da u tom nekom kratkoročnom periodu praćenja nije bilo nekih težih sekvela te veoma opasne forme bolesti izazvane SARS-om", istakao je Vukomanović.

Iz KBC "Dr Dragiša Mišović" je u Institut za majku i dete prebačena devojčica stara dve godine. Vukomanović je naveo da je ona imala znake preteće respiratorne insuficijencije i da je zahtevala primenu terapije kiseonikom i antibioticima.

"Nekoliko dece se u toku meseca prevede iz bolnice 'Dragiša Mišović' u našu ustanovu. Imamo dežurno kovid odeljenje i kovid intenzivnu negu. Broj te dece nije veliki. Jesu teže forme bolesti koje više podsećaju na simptomatologiju kod odraslih. Manifestuje se, pre svega, teškom upalom pluća. Izlečenje je uglavnom potpuno, osim ako se ne radi o deci sa komorbiditetom ili nekim težim neurološkim ili drugim oboljenjima", naveo je Vukomanović.

"Nije nemoguće navesti decu da nose maske"

Istakao je da je teško, ali nije nemoguće navesti decu da primenjuju preventivne mere i nose maske.

"Kod mene u ambulantu dolaze deca koja veoma strpljivo nose masku. Deca sa dve godine ili nešto starija. Mogu se deca veoma lako uputiti i vaspitati. Ukoliko se jave simptomi bolesti i postoji sumnja da se radi o kovid infekciji, potrebna je kućna izolacija i ne treba se mešati sa ostalim članovima porodice. Znamo da je karantin 10 dana i to treba poštovati", naglasio je Vukomanović.

U Institutu za majku i dete vakcinacija zaposlenih je započela 9. januara. Vladislav Vukomanović je rekao da je vakcinacijom nedvosmisleno postignut kolektivni imunitet u Institutu, što im je pomoglo da nesmetano rade.



Đerlek: U Novom Pazaru alarmantno, ne sme da se ponovi prošla godina

Državni sekretar Ministarstva zdravlja Mirsad Đerlek navodi za RTS da je epidemijska situacija u Novom Pazaru alarmantna i da treba učiniti sve da bi se "izbegao prošlogodišnji scenario".

Mirsad Đerlek je, gostujući u Jutarnjem programu RTS-a, ocenio da na veliki broj obolelih utiče blizina Kopaonika, gde boravi veliki broj gostiju iz zemlje i inostranstva.

"Molimo boga da se ono što smo doživeli prošle godine u junu i julu više nikada ne ponovi, zato smo vrlo oprezni. Ja sam po nalogu ministra Lončara otišao na teren da sagledam situaciju i mogu da kažem da je situacija u Novom Pazaru alarmantna zato što nam je Kopaonik blizu, tamo boravi mnogo ljudi iz EU, a Unija gori od korone. I sada ljudi iz Novog Pazara koji idu na Kopaonik i skijaju se prenose taj virus dalje", objašnjava Đerlek.

Gost Jutarnjeg programa je naveo da je u Novom Pazaru vakcinisano samo oko pet odsto ljudi i da je iz tog razloga juče napravljena nova strategija kako razgovarati s ljudima i vakcinisati ih.

"Evidentno je da je u Novom Pazaru oko pet odsto ljudi vakcinisano. Pojedini političari koji govore da ne treba da nose masku i da se vakcinišu, stvorili su sumnju kod građana. Mislim konkretno na Ugljanina. Građanima treba objasniti da gugl doktore i antivaksere ne treba da slušaju", rekao je Đerlek i izneo nadu da će, zahvaljujući novoj strategiji, biti povećana vakcinacija u Novom Pazaru.

Ističe da s ljudima treba razgovarati i objasniti im da je vakcina protiv kovida jedino sredstvo kojim možemo pobediti pandemiju.

"Mi smo juče napravili presek broja vakcinisanih, napravićemo nov presek za deset dan i nadam se da će Novi Pazar udvostručiti broj vakcinisanih", naveo je državni sekretar Ministarstva zdravlja.

"Doći ćemo do svakog sela"

Govoreći o vakcinaciji ljudi u ruralnim sredinama, navodi da će sa lokalnim samoupravama doći do svakog sela, do svakog praga kako bi se vakcinisali svi oni koji žele, a nisu imali način da se prijave.

"Imamo dosta gradova gde je više stanovnika u selima nego u gradu, primer je Sjenica, u Zaječaru imamo 42 sela gde treba da vakcinišemo. Ići ćemo na teren, direktno na kućni prag i vakcinisati ljude jer želimo da vakcinišemo svakog čoveka koji to želi. Nećemo čekati da nas pozivaju, već ćemo ići k njima. U tim džepovima su nam ostali stari ljudi, moramo da idemo kod njih. Jedva čekamo da ostvarimo cilj, a to je da vakcinišemo dva i po do tri miliona ljudi i da ostvarimo kolektivni imunitet", rekao je Đerlek.

Na pitanje zašto građani koji su se prijavili za vakcinu pre mesec i više i dalje čekaju, gost Jutarnjeg programa je rekao da će 180.000 građana koji su se prijavili za vakcinu, a do sada nisu pozvani, biti vakcinisani u narednih 10 do 15 dana, odnosno da će biti opet organizovana masovna imunizacija.

Ističe i da nakon vakcinacije moramo da vodimo računa, da ima ljudi koji su se zarazili i posle druge doze.

"Ljudima treba objasniti: da je dovoljna prva doza vakcine, ne bi postojala druga doza. Posle prve doze mi smo zaštićeni 50 odsto i moramo sačekati drugu dozu, pa još tri nedelje da dobijemo antitela i opet moramo da se čuvamo jer nijedna vakcina ne štiti 100 odsto", objasnio je gost Jutarnjeg programa.



Šekler za RTS: Mora sve da se zaustavi, nisu samo ugotitelji problem

Doktor Milanko Šekler rekao je za RTS da je transmisija koronavirusa ogromna i da moramo da bismo – pare ili život. Kaže da ako ne pukne zdravstveni sistem pući će zdravstveni radnici i zato mora "sve da se zaustavi".

Sve više građana proverava broj antitela. Beogradske laboratorije su pretrpane.

Gostujući u Beogradskoj hronici RTS-a, virusolog Milanko Šekler je rekao da ne možemo da se oslonimo samo na antitela, koja treba da spreče kontakt virusa, njegov prodor u organizam pre nego što počne da se razmnožava.

"Moramo da znamo da postoji i celularni imunitet koji predstavlja limfocite kao neku vrstu milicije, koja vakcinom dobija sliku onoga šta treba da prati, povećava se broj policajaca, koji kruže krvotokom i gde god vide tu vrstu virusa, razgrađuje ga, gutaju ga, dok antitela služe da se zalepe za virus i spreče da se veže za ćeliju", objasnio je Šekler.

Kako kaže, suludo je da milioni ljudi proveravaju antitela. Upozorava da ljudi to urade mnogo ranije, čak neki posle četiri dana.

Kod primanja prve i druge vakcine, važno je da se čovek oslobodi stresa, da više spava, da se kvalitetno hrani.

U analizi Ustanove u kojoj radi od 35 ljudi imao je najslabija antitela. "Mesecima sam u stresu zbog novinara, pozivaju me svaki dan, nekom moram da kažem da odustajem, smršao sam 15 kilograma i nisam dovoljno odgovorio", rekao je Šekler.

"Počeću da ignorišem novinare, da se bolje hranim", kaže on.

U poslednje vreme ima i ljudi koji su primili obe doze vakcine, a ipak su završili u bolnici.

Šekler kaže da je prvo potrebno da se postigne određeni nivo antitela koji bi trebalo da bude zaštita, potrebno je vreme za to, neke vakcine prave brže kao "Fajzerova", "Sinofarm" koji ima najmanje vakcinalnih reakcija pravi sporije zaštitu.

Smatrajte da niste zaštićeni šest nedelja od prve vakcine

Smatrajte da niste zaštićeni šest nedelja od prve vakcine, bez obzira koju ste primili, podvlači dr Šekler.

"Kada vakcinišemo živinu, njih ima 10.0000, pilići iste starosti, jedu istu hranu, piju istu vodu, istu ventilaciju, primaju istu vakcinu u istoj dozi na koronu i kada se radi kontrola posle tri nedelje – 50 do 60 procenata ima ono što očekujete, 10–15 odsto ima ekstremno visoke vrednosti, imaju različite roditelje, ima genetike", objašnjava na tom primeru Šekler.

"Ljudi se razlikuju po starosti po nekoliko decenija, razna je genetika, različite su navike, neki više spavaju, bave se sportom, sve to utiče na imuni odgovor, reaktivnost. Svaki čovek je svet za sebe kako će da reaguje, u biologiji jedan i jedan nisu uvek dva", kaže Šekler.

Vakcinacija garantuje kraj epidemije u dužem periodu

Jednom je rekao da svako od nas ili mora da se vakciniše, ili da preleži koronu.

"Prvo vakcinacija nije čarobni štapić, koji će sve da reši, ali je proces vakcinacije poraz u borbi protiv virusa, vi prihvatate da ćete se boriti sa virusom, guša za gušu u dužem periodu, jer izvestan procenat vakcinisanih može da se inficira i tu se održava u maloj količini. Virus može da povremeno pređe, svaki hiljaditi, nije svaki, kad je neko inficiran on može da zarazi svakog ko nije vakcinisan, a svi su osetljivi", kaže Šekler.

Kada se vakcinišemo, onda se 80 odsto neće razboleti, ali će se 20 odsto zaraziti – neki će imati dovoljnu količinu virusa da se umnoži i pređe na drugoga. "Virus se održava u maloj količini u populaciji koja je vakcinisana, što je normalno", kaže Šekler.

Nema vakcine koja deluje 100 odsto, ona garantuje kraj epidemije ali u dužem periodu, rekao je Šekler.

Šta može da zaustavi virus

Govoreći o tome šta može da uspori virus i šta je rešenje, kaže da ako ne pukne sistem pući će zdravstveni radnici. Ukazao je da mu lekari kažu kada ih pita kako su, da svakih deset dana brišu poruke umrlih pacijenata i plaču.

"Nisam navikao da svake nedelje gubim pacijente u ovom broju, tako mi kažu. Transmisija virusa je ogromna. Ako detetu kažeš - ne drži noge na stolu, a ti držiš i udaraš ga, misliće da ga kinjiš, zato moraš primer da daješ kako da se ponašaš. Svaka javna ličnost treba to da radi", rekao je on, podsetivši da je na sahrani patrijarha bilo 5.000 ljudi, bez maske.

"Koliko je žrtava u SPC bilo baš zbog takvog ponašanja, ona je konzervativna organizacija, ali može primerom mnogo da učini, narod bi slušao jer ima poverenje, isto važi za vrh vlasti, moraš da budeš odgovoran", podvukao je Šekler.

Navodi primer da ako hirurg kaže da treba da vas operiše a menadžer bolnice kaže to je skupo, biramo pare ili život, odlučite sami.

"Neki od lekara sa kojima sam razgovarao su mi rekli - ne treba nam novac, ne treba nam povećanje plata, ali da se zatvori sve i prekine ovaj cirkus, jer ne može da se izdrži. Ja kao veterinar ovo pričam i vrlo mi je neprijatno i zato sam došao da kažem šta ljudi svrbi, jutros sam imao pritisak od novinara", ispričao je Šekler.

"Mora neko nešto da uradi, mora da se sve zaustavi, nisu samo ugostitelji problem, konobari i prijatelji koji drže lokale kažu izdržaćemo i ovo, nisu to ljudi koji ne razumeju", zaključio je Šekler.



"Na onkologiji više od 6.500 operacija usred epidemije": Dr Stojiljković o borbi za život najtežih pacijenata koju korona nije smela da zaustavi

I tokom pandemije Institut za onkologiju i radiologiju Srbije (IORS) uspevao je da zbrine sve pacijente. Institut je bio zelena zona, primao je i lečio pacijente iz cele Srbije.

OVAKO ZA "BLIC" PRIČA NAČELNIK OPERACIONOG BLOKA IORS-A, PRIMARIJUS DEJAN STOJILJKOVIĆ.

Pojava virusa korona i njegovo ubrzano širenje umnogome je poremetilo zdravstveni sistem u celom svetu, ali i u Srbiji.

Imajući u vidu da je broj obolelih ubrzano rastao, bilo je neophodno žrtvovati neke druge grane medicine, i osloboditi kapacitete u bolnicama za one obolele od virusa kovid 19 čija su stanja dijagnostikovana kao kritična. Međutim, istovremeno sa širenjem opasnog virusa, nisu nestale druge do tada najopasnije maligne bolesti.

I tokom pandemije, Institut za onkologiju i radiologiju Srbije uspevaio je da zbrine sve pacijente. Kako za "Blic" priča načelnik operacionog bloka IORS-a, primarijus Dejan Stojiljković, Institut je bio zelena zona, odnosno primao je i lečio pacijente iz cele Srbije.

- Na početku pandemije, usled prelaska većine bolnica u kovid sistem, kao i zbog straha stanovništva, dijagnostika bolesti kod onkoloških pacijenata se odvijala otežano. Rezultat toga je bio nagli porast broja onih pacijenata s uznapredovalom bolešću - navodi dr Stojiljković.

Uprkos ovoj činjenici, on ne krije zadovoljstvo postignutim rezultatima, jer, kako tvrdi, "i za vreme vanredne situacije dali su svoj maksimum da pacijenti dobiju najkvalitetnije lečenje".

- Ukoliko 2020. godinu poredimo sa 2019, IORS je pružio svega šest odsto manje usluga. Brojke su zaista impresivne - ističe dr Stojiljković.

Broj hospitalizacija u stacionaru iznosio je 13.775, a prosečna dužina lečenja je skraćena sa 8,3 na 6,8 dana.

- Dnevne bolnice Instituta su zbrinule 24.793 pacijenta. Bile su ukupno 6.124 operacije u stacionaru i 401 u dnevnom hirurškom bloku. Ambulante i konzilijumi su imali 135.990 pregleda. Radiološka dijagnostika je pružila 44.478 usluga - navodi statističke podatke dr Dejan Stojiljković.

Stojiljković objašnjava i da je u skladu s epidemiološkim merama i preporukama smanjen broj pacijenata i dužina lečenja u stacionaru, a povećan je broj pacijenata lečenih u dnevnim bolnicama Instituta.

Ambulante i konzilijumi su imali 135.990 pregleda. Radiološka dijagnostika je pružila 44.478 usluga

Svi zaposleni su se pridržavali mera predostrožnosti u sprečavanju daljeg širenja virusa kovid 19, pa je tako još s početkom pandemije uvedeno obavezno PCR testiranje pacijenata koji su bili hospitalizovani radi lečenja, ili su bili zbrinjavani preko dnevnih bolnica.

- Operisani pacijenti testirani su dva puta, na dan prijema i na dan operacije - podvlači doktor.

Kako kaže, u Institut je više puta ulazila kovid infekcija, pa su shodno tome sprovedene sve neophodne mere: izolacija, testiranja i otpusti pacijenata.

- Virus nije zaobišao ni zaposlene u ovoj ustanovi, veliki broj njih takođe je preležao infekciju i određeno vreme bio van posla, na lečenju i u izolaciji - dodaje dr Stojiljković.

Mnogo posla i na grudnoj hirurgiji

Dr Stojiljković, inače specijalista za grudnu hirurgiju, kaže da je u Institutu tokom 2020. godine izvedeno oko 150 torakohirurških intervencija, među kojima i najsloženije torakalne operacije.

- Kod dva pacijenta je u neposrednom postoperativnom periodu registrovana kovid infekcija i oni su prevedeni u kovid bolnice, gde su se oporavili - rekao je dr Stojiljković.

Posebno je apostrofirao dobru saradnju s Univerzitetskom dečjom poliklinikom Tiršova.

- To umnogome olakšava naš posao, jer su deca operisana nesmetano u obe bolnice - istakao je naš sagovornik.

Kako pojašnjava, na Institutu za onkologiju i radiologiju Srbije izvedene su i brahiterapije pluća, a IORS je ujedno i jedini centar za to u Beogradu.



"PRETI NAM CRNI SCENARIO" Dr Janković: Zarazu raznose tinejdžeri, budalaštine da se ljudi zaražavaju od vakcine će nas odvesti u PRAVU KATASTROFU

Trenutno zarazu raznose tinejdžeri, koji su ili asimptomatski ili imaju blage simptome, a postoji sumnja da se čak ni ne javljaju lekarima kako bi izbegli izolaciju, pa samo šire virus.

- Virus neće nestati! Mere kojima se prekidaju kontakti i lanac zaražavanja treba doneti pod hitno - juče!
- ovako figurativno kaže prof. dr Radmilo Janković, zamenik direktora UKC Niš i direktor Klinike za anesteziju i intenzivnu terapiju KC Niš.

Situacija je zaista dramatična, ističe prof. Janković, i potpuno je neshvatljivo da se ponašamo ovako kako se ponašamo, i sa i bez mera, prenosi Telegraf.rs.

- Atmosfera koja je zahvatila društvo je potpuno neprihvatljiva i pretil nam crni scenario. Imaćemo bolnice punije nego u decembru, potpuno ćemo da zaustavimo lečenje drugih pacijenata. Već nam se ozbiljno smanjio obuhvat vakcinacije, a tek će se smanjiti jer zaraženi ne mogu da prime vakcinu - ističe prof. Janković.

"Na ulici ne sme biti grupa veća od 3-4 ljudi"

Jedini ispravan način da izađemo iz ovoga je da smanjimo ili potpuno prekinemo mogućnost da se virus širi u populaciji.

- Ne mora da bude policijski čas, ali na ulici ne sme biti grupa veća od 3-4 ljudi, nikakvog okupljanja u zatvorenom, osim ono što mora, kao što je da se ide u prodavnice. I nemamo alternativnu osim da nastavimo s imunizacijom.

Svako ko iz bilo kog razloga odbija vakcinaciju mora da bude svestan da će pre ili kasnije doći u kontakt s virusom i oboleti, a kakvu će kliničku sliku razviti i da li će biti teška forma, to ne mogu da znam.

- Budalaštine da se ljudi zaražavaju od vakcine će nas tek odvesti u pravu katastrofu. Ljudi ne treba da se boje vakcinacije, od toga neće oboleti, ali moraju da izbegavaju kontakte i mogućnost zaražavanja dok ne prođe minimum tri nedelje od druge doze - kaže Janković.

"U KC Niš već je više od 250 teških pacijenata"

U KC Niš, naglašava prof. Janković, već je više od 250 teških pacijenata i ubrzo će biti puni svi kovid kapaciteti.

- I onda ćemo ili da zatvaramo sve drugo gde se ljudi leče od nekoviida ili da pacijente šaljem u kovid bolnicu u Kruševcu, koja će i sama biti puna za 2-3 dana.

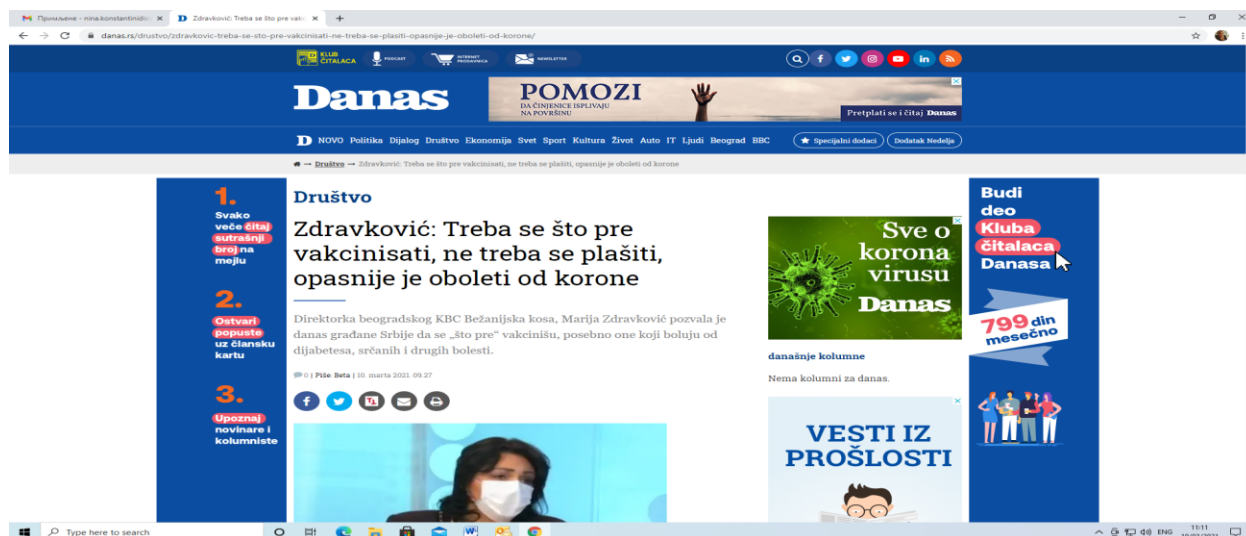
U intenzivnim negama i u Nišu i u Kruševcu imamo veći broj pacijenata nego ikad. U Nišu je u poslednih 10 dana više od 2.500 zaraženih, a taj broj je najmanje tri puta veći, a verovatno i više.

"Trenutno zarazu raznose tinejdžeri"

Trenutno zarazu raznose tinejdžeri, koji su ili asimptomatski ili imaju blage simptome, a postoji sumnja da se čak ni ne javljaju lekarima kako bi izbegli izolaciju, pa samo šire virus.

Države koje su imale ispravnu strategiju i imale dovoljno vakcina, uskoro će početi da se vraćaju normalnom životu - Izrael, koji je vakcinisao 60 odsto odrasle populacije uz striktni "lokdaun", sada imaju jednocifren broj preminulih i manje od 500 zaraženih - ističe Janković i dodaje:

- Bez obzira na indicije i dokaze iz naših instituta da je preko 30 procenata među zaraženima u Srbiji ima britanski soj, ljudi treba da znaju da su kliničke studije zasigurno potvrdile da i "Astra Zeneka" i "Fajzerova" i "Sputnjik V" vakcina štite i od tog soja, a verovatno i kineska.



Zdravković: Treba se što pre vakcinisati, ne treba se plašiti, opasnije je oboleti od korone

Direktorka beogradskog KBC Bežanijska kosa, Marija Zdravković pozvala je danas građane Srbije da se „što pre“ vakcinišu, posebno one koji boluju od dijabetesa, srčanih i drugih bolesti.

„Veliki broj ljudi koji dođe kod nas (u KBC Bežanijska kosa) kažu da se plaše da se vakcinišu, mnogo je opasnije da se razbole od korone, jer ona razoružava telo“, rekla je Zdravković za televiziju Prva..

Ona je istakla da posebno treba da se vakcinišu građani koji već boluju od nekih bolesti, kao što su dijabetes, srčane i druge bolesti.

Zdravković je kazala da „antivakseri“ unose strah kod ljudi bez razloga, jer mimo naučnih argumenata govore da je vakcina loša.

„Svi koji ne veruju u vakcinu i u koronu, neka se jave da volontiraju u kovid bolnicama, pa će se i sami uveriti u opasnost ove bolesti“, dodala je Zdravković.

Komentarišući mogućnost uvođenja novih protivepidemioloških mera, doktorica je rekla da potpuno zaključavanje „nije dobro“ i da su mere za prošli vikend bile „dobro planirane“, kao i da očekuje radnog vremena ugostiteljskih objekata.



U Srbiji dato 1.75 miliona doza vakcina

DRUŠTVO | Autor: Tanjug | 10. Mar. 2021 08:19

Podeli

U Srbiji je do sada dato 1.750.533 doza vakina protiv korona virusa, a 625.707 osoba dobilo je i drugu dozu vaćine, pokazuju najnoviji podaci Vlade Srbije.

Srbija je ubedljivo prva u regionu po broju vakcinacija na milion stanovnika, a slede Mađarska, Slovenija, Rumunija, Hrvatska, Bugarska, Albanija i Crna Gora.

Srbija je ubedljivo prva u regionu i po broju datih drugih doza na milion stanovnika, a slede Rumunija, Mađarska, Slovenija, Hrvatska, Bugarska i Albanija.

Najnovije vesti

- Knez koji je sanjao da Beograd bude kulturni centar Evrope
- Postavljao bombe pre napada na Kapitoli: FBI objavio snimak
- Pepe Le Tvor ide u legendu, optužen da normalizuje silovanje
- Skupština o RATEL-u i Agenciji za sprećavanje korupcije

Najćitanije vesti

U Srbiji dato 1.75 miliona doza vakcina

U Srbiji je do sada dato 1.750.533 doza vakina protiv korona virusa, a 625.707 osoba dobilo je i drugu dozu vaćine, pokazuju najnoviji podaci Vlade Srbije.

Srbija je ubedljivo prva u regionu po broju vakcinacija na milion stanovnika, a slede Mađarska, Slovenija, Rumunija, Hrvatska, Bugarska, Albanija i Crna Gora.

Srbija je ubedljivo prva u regionu i po broju datih drugih doza na milion stanovnika, a slede Rumunija, Mađarska, Slovenija, Hrvatska, Bugarska i Albanija.

Prema ukupnom broju vakcinacija i revakcinacija, Srbija je druga u regionu, posle Rumunije.

Kada je reć o broju vakcinacija na milion stanovnika, Srbija je na osmom mestu u svetu – posle Izraela, Sejšela, Ujedinjenih Arapskih Emirata, Velike Britanije, SAD, Maldiva i Ccilea, a druga u Evropi, posle Velike Britanije.

Po broju onih koji su dobili drugu dozu vakcine na milion stanovnika, Srbija je prva u Evropi, a kada je reć o broju revakcinacija na milion stanovnika u svetu, Srbija je na šestom mestu, posle Izraela, Sejšela, Ujedinjenih Arapskih Emirata, Bahreina i SAD.