

MEDIJI O ZDRAVSTVU

sreda, 12. avgust 2020.godine

RTS- Darija Kisić Tepavčević kaže da je situacija povoljnija i objašnjava kada ćemo skinuti maske

RTS- Kakva je procedura pranja veša u kovid bolnicama

RTS- Kon: Najbolje je da đaci stalno nose masku, ali mogu da je skinu dok su u klupi

RTS- Odluka Kriznog štaba – kako se nastavlja školska godina

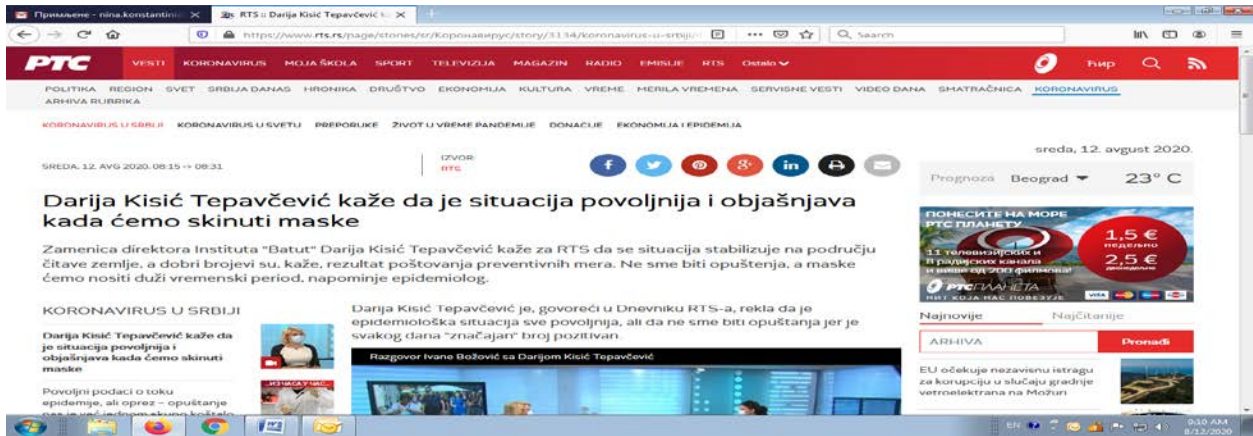
BLIC- Da li će SRBIJA DOBITI RUSKU VAKCINU? Evo šta o tome kažu članovi našeg Kriznog štaba

N1- Rusi prvi stigli do vakcine za koronu, reakcije u svetu oprezne, ali i skeptične

RTV- "Kovid bolovanje" - 65% ili cela plata?

NOVOSTI- POOŠTRAVAMO KONTROLU: Srbija će uvesti PCR test i karantin za strance?

POLITIKA- Preokret u Novom Pazaru – doktorka Lejla Čeranić ostaje na funkciji



Darija Kisić Tepavčević kaže da je situacija povoljnija i objašnjava kada ćemo skinuti maske

Zamenica direktora Instituta "Batut" Darija Kisić Tepavčević kaže za RTS da se situacija stabilizuje na području čitave zemlje, a dobri brojevi su, kaže, rezultat poštovanja preventivnih mera. Ne sme biti opuštenja, a maske ćemo nositi duži vremenski period, napominje epidemiolog.

Darija Kisić Tepavčević je, govoreći u Dnevniku RTS-a, rekla da je epidemiološka situacija sve povoljnija, ali da ne sme biti opuštanja jer je svakog dana "značajan" broj pozitivan.

"Videli smo širom sveta šta se dešava sa popuštanjem mera. Imamo manji pritisak na zdravstveni sistem, ali je gotovo 9.000 ljudi sa aktivnom infekcijom u Srbiji, četiri petine je u kućnoj izolaciji, ali to je značajan broj koji nam kaže koji su to potencijalni rezervoari zaraze koji mogu da šire infekciju", napominje zamenica direktora "Batuta".

Prema njenim rečima, moramo svi da se ponašamo kao da prenosimo infekciju.

Ukazuje da se i u Beogradu i Novom Sadu beleži pad broja zaraženih, ali da su novi brojevi i dalje visoki.

U odnosu na prethodni period, povećava se broj zaraženih u Kikindi, gde se prati epidemiološka situacija.

"Videli smo da smo svi osetljivi, u nekom prvom naletu drugog pika, najviše bilo osoba mlađih odraslih. Kako je odmicalo vreme, i infekcija se pomerila u desno ka starijima. Ima i obolele dece, jesu blage forme bolesti, ali svakog dana imamo desetero dece hospitalizovanih zbog koronavirusa. Najviše obolevaju oni koji su najviše izloženi", napominje Darija Kisić Tepavčević.

Ukazuje da se situacija stabilizuje na području čitave zemlje, a dobri brojevi su, kaže, rezultat poštoavanja preventivnih mera.

"To je pokazatelj kako da se ponašamo u narednom periodu. Maske ćemo nositi duži vremenski period, na to treba da budemo spremni, da to postane deo naše rutine jer spasava živote", ističe epidemiolog.

Opterećenje zdravstvenog sistema je manje i uskoro će se, ističe, uraditi reorganizacija da bolnice pređu u nekovid sistem.

Kada je reč o Beogradu, vrlo je izvesno da će u narednom periodu iz kovid sistema izaći Gradska bolnica Zvezdara.

Darija Kisić Tepavčević ukazuje da je dodir gripa i korone siguran scenario i napominje da su opšte preventivne mere iste za oba ova virusa.

"Trebalo da se vakcinišemo protiv gripa i tako ćemo značajno da smanjimo rizik. Ovaj virus pokazao je da nema sezonu, ne prepoznaje godišnja doba", napominje Darija Kisić Tepavčević.



Примљене - nina.konstantini... X

RTS :: Kakva je procedura pranja X

https://www.rts.rs/page/stories/sr/Коронавирус/story/3134/koronavirus-u-srbiji/4

PTC VESTI KORONAVIRUS MOJA ŠKOLA SPORT TELEVIZIJA MAGAZIN RADIO EMISIJE RTS Ostalo

UTORAK, 11. AVG 2020, 20:15 -> 20:24

IZVOR: RTS

AUTOR: JELENA POPOVIĆ

Prognosa Beograd 23° C

Kakva je procedura pranja veša u kovid bolnicama

Kako rade oni koji moraju da operu, opeglaju i za nove pacijente pripreme posteljinu? Za pranje veša koriste se klasični deterdženti i dodaje se varikina. Sve radne površine i prostorije dezinfikuju se natrijum hloridom.

KORONAVIRUS U SRBIJI

Darija Kisić Tepavčević kaže da je situacija povoljnija i objašnjava kada ćemo skinuti maske

Povoljni podaci o toku epidemije, ali oprez – opuštanje nas je već jednom skupo koštalo

Kakva je procedura pranja veša u kovid bolnicama

Kon: Najbolje je da daci stalno nose masku, ali mogu da je

Oni ne leče, ali bez njih bi boravak pacijenata u bolnici i rad lekara i tehničara bio nezamisliv. U Institutu za ortopedsko hiruške bolesti "Banjica" koji je sada kovid bolnica, u jednom danu operu se oko četiri tone veša. Prljav, spakovan u specijalne džakove, transportuje se crvenom zonom do ogromnih mašina za pranje.

Pripremila Jelena Popović

PTC ПЛАНЕТА

11 телевизијских и 8 радијских канала и више од 200 филмова!

1,5 € недељно

2,5 € дневно

Najnovije Najčitanije

ARHIVA Pronađi

EU očekuje nezavisnu istragu za korupciju u slučaju gradnje vetroelektrana na Možuri

Očekuju se vlažni kolovozi i više vozila

Tramp: Kamala Harris

9:12 AM 8/12/2020

Kakva je procedura pranja veša u kovid bolnicama

Kako rade oni koji moraju da operu, opeglaju i za nove pacijente pripreme posteljinu? Za pranje veša koriste se klasični deterdženti i dodaje se varikina. Sve radne površine i prostorije dezinfikuju se natrijum hloridom.

Oni ne leče, ali bez njih bi boravak pacijenata u bolnici i rad lekara i tehničara bio nezamisliv. U Institutu za ortopedsko hiruške bolesti "Banjica" koji je sada kovid bolnica, u jednom danu operu se oko četiri tone veša. Prljav, spakovan u specijalne džakove, transportuje se crvenom zonom do ogromnih mašina za pranje.

"Pranje kovid veša znači od pacijenata ide predpranje, 30 minuta i pranje sa kuvanjem koje traje sat i po, bukvalno veš izađe maksimalno sterilan. Zatim ide proces sušenja u sušarama, to je na 150 stepeni temperatura. Proces sušenja traje 45 minuta", kaže Ana Orlović, nadzorna sestra Odeljenja vešeraja Institut za ortopedsko hiruške bolesti "Banjica".

Veš se zatim transportuje do prostorije za peglanje koja je u zelenoj zoni.

Tu se provlači kroz valjke, čija je temperatura 150 stepeni i zatim odlaže u magacin. Za pranje veša koriste se klasični deterdženti i dodaje se varikina. Sve radne površine i prostorije dezinfikuju se natrijum hloridom. Oprema se od hemikalija i visoke temperature tanji, lakše cepa, zato su tu krojačice.

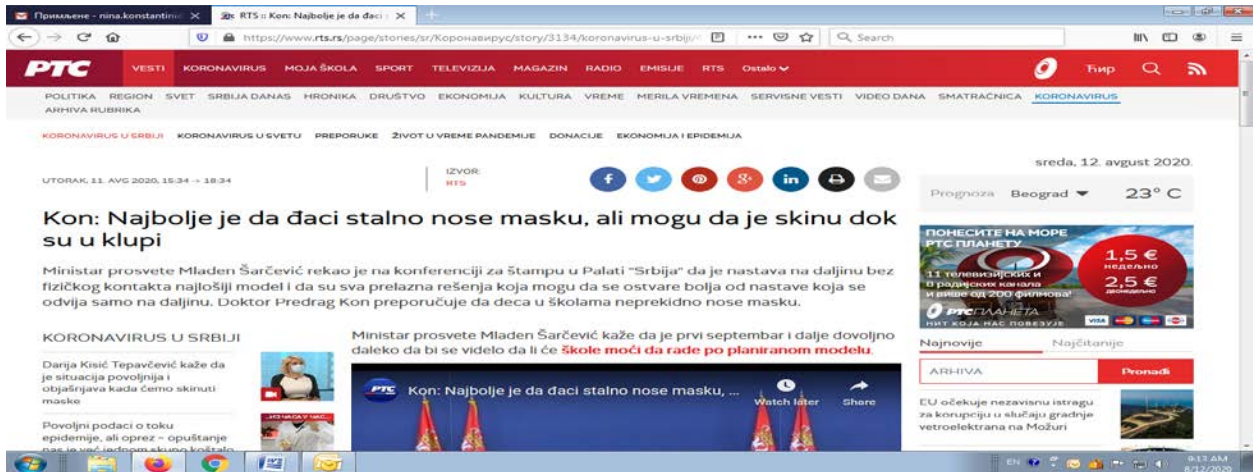
"U početku kovid epidemije krenule sa šivenjem maski, hiruških mantila, zelenih bluza, pantalona, sva ona potrebna oprema za oblačenje naših zaposlenih, radna uniforma, jedan deo dobar je šiven u našem šnajderaju", kaže Ana Orlović.

Za one koji rade u crvenoj zoni važe ista pravila.

"Ulaze kroz zelenu zonu, skidaju civilno odelo, presvlače se u skafandere, posle obavljanja radnih aktivnosti vraćaju se, skidaju zaštitne skafandere idu na tuširanje i posle tuširanja oblače civilno delo i izlaze kroz zelenu zonu", ističe Petar Budnar, načelnik Tehničke službe Instituta za ortopedsko hiruške bolesti "Banjica".

Ta služba u bolnici na Banjici, od kada je u kovid režimu, radi 24 sata.

Petnaestak zaposlenih, pod punom zaštitnom opremom, pored mašina koje rade na 100 i više stepeni, ponekad provede i celu smenu. Ništa im nije teško, imaju dovoljno i volje i elana kako bi svakog dana posteljina i uniforme bili čisti.



Kon: Najbolje je da đaci stalno nose masku, ali mogu da je skinu dok su u klupi

Ministar prosvete Mladen Šarčević rekao je na konferenciji za štampu u Palati "Srbija" da je nastava na daljinu bez fizičkog kontakta najbolji model i da su sva prelazna rešenja koja mogu da se ostvare bolja od nastave koja se odvija samo na daljinu. Doktor Predrag Kon preporučuje da deca u školama neprekidno nose masku.

Ministar prosvete Mladen Šarčević kaže da je prvi septembar i dalje dovoljno daleko da bi se videlo da li će škole moći da rade po planiranom modelu.

"Ono što izvesno znamo i od čega smo pošli je da ne očekujemo nekakvo vanredno stanje. U prvom piku smo imali obavezu da jedan od roditelja dece starosti do 12 godina bude kod kuće sa decom. Kako je prvi pik završen i kako smo u tom scenariju nastavu imali isključivo na daljinu, što je svakako bolje nego da nema ništa, ali je ipak najbolji model koji možemo da ponudimo", objašnjava Šarčević.

Ističe da su, tragajući za boljim modelima, očekivali da se epidemiološko stanje popravi.

"Istražujući koliko roditelja ne može da ostavi dete kod kuće, došli smo do podatka da je to negde oko 22 odsto roditelja dece uzrasta do 12 godina, što je već sasvim dovoljan razlog da se pokrene mehanizam da mlađi osnovci na neki način treba da krenu na nastavu", kaže Šarčević.

Navodi da je u mnogim državama u toku tek razmatranje koji modeli mogu da se primene.

"Mi smo mogli ovo brzo da pokrenemo jer smo imali puno spremnih scenarija i predložimo jedan od njih koji može da zadovolji više interesa i zaposlenih u prosveti, učenika, roditelja i celokupnog društva. Jedan od modela je da se od prvog do četvrtog razreda nastava odvija u školama, s tim što moramo da

smanjimo broj učenika. Uz sve mere, u većem broju ustanova moramo da podelimo odeljenja na bar dva dela", objašnjava ministar Šarčević.

Kaže da u okviru 17 školskih uprava, od 1.192 osnovne škole, u 45 odsto njih odeljenja ne moraju da se dele jer broj đaka zadovoljava standard.

Ministar ističe da je nastava na daljinu bez fizičkog kontakta najbolji model i da su sva prelazna rešenja koja mogu da se ostvare bolja nego da se nastava odvija samo na daljinu.

"Princip je prioriteta. Od prvog do četvrtog razreda, odeljenja se dele na dve grupe. Prva grupa će početi da radi od osam u ciklusima od po 30 minuta, pauzama od po pet i jednim odmorom od 15 minuta. Pauza između dva bloka će biti 20 minuta. U drugom bloku radi druga grupa dece istog odeljenja", navodi Šarčević.

"Nema kolektivnih sportova, ni pevanja u horu"

Epidemiolog Predrag Kon kaže da pre polaska deteta u školu, svaki roditelj u ovoj situaciji treba da bude saradnik, izmeri detetu temperaturu i ne šalje u školu dete sa povišenom temperaturom ili znacima respiratorne infekcije.

"Kada dete dođe do škole sa roditeljem, čim uđe u školu mora da počne da nosi masku. Pre nego što uđe u učionicu, treba da opere ruke. Preporučujemo da se maska nosi neprekidno jer je to apsolutno najbezbednije. Kada dete dođe do svoje klupe, u toku slušanja časa, nije obavezno, može da odloži masku, ali mi smatramo da je najpametnije da se neprekidno nosi maska", naglašava doktor Kon.

Kaže da se ipak dozvoljava mogućnost da dete skine masku kada je u svojoj klupi.

"Ako počne da odgovara ili ga bude neko bude pitao nešto, odmah je stavlja. Isto važi kada izlazi iz učionice. Prozori sve vreme treba da budu otvoreni dokle god je moguće", objašnjava doktor Kon.

Ističe da postoji i čitav niz mera – čišćenje, pranje, dezinfekcija površina...

"Sve ostalo, uključujući fizičke aktivnosti, u smislu fizičkog vaspitanja – kolektivni sportovi ne mogu da se tolerišu, biće isključivo vežbanja na distanci. Znamo da i pevanje može da poveća izlučivanje virusa. Prilikom muzičkog, nema pevanja u horu, to treba potpuno izbeći. Nema skandiranja ni navijanja na nekom sportu", upozorava doktor Kon.

"Intenzivni kontakti sa proizvođačima vakcina"

Doktorka Darija Kisić Tepavčević kaže da članovi Kriznog štaba imaju intenzivne kontakte sa većinom proizvođača vakcina koji se nalaze u završnim fazama kliničkih ispitivanja, a da su sa par zemalja definisani i memorandumima o saradnji.

"Činimo sve napore da budemo jedna od prvih zemalja kojima će efikasna i bezbedna vakcina biti dostupna kada se pojavi. U toku smo od samog početka sa većinom kompanija koje se nalaze u završnoj fazi istraživanja", ističe doktorka Kisić Tepavčević.



Odluka Kriznog štaba – kako se nastavlja školska godina

Učenici od prvog do četvrtog razreda će nastavu pohađati u učionici u prepodnevnoj smeni, odlučio je Krizni štab. Maksimalan broj đaka u učionici biće 15. Stariji razredi će kombinovati odlazak u školu i onlajn-nastavu.

Mlađi učenici će moći da imaju maksimalno četiri časa dnevno i oni će biti skraćeni na 30 minuta.

Epidemiolog Darija Kisić Tepavčević rekla je za RTS da će najmlađi đaci najvećim delom pohađati nastavu u školskoj sredini jer je procenjeno da je to za njih najbolje.

Naglasila je da će se nastava odvijati uz poštovanje svih mera koje će maksimalno smanjiti potencijalni rizik od širenja respiratornih infekcija.

"Poštovaće se svi principi koji maksimalno smanjuju fizičku mogućnost prenošenja ovog agensa, sa maksimalnim razređenjem gustine smeštaja u učionicama, sa maksimalnim brojem đaka od 15, gde udaljenost sedenja u klupama minimalno jedan i po metar", obasnila je Darija Kisić Tepavčević.

Rekla je i da bi najmlađi trebalo da se naviknu na nošenje maski.

"I u školskoj sredini je neophodno da se maske nose, od momenta ulaska, do momenta ulaska u klupu. Takođe, prilikom pričanja, odgovaranja i svuda gde je udaljenost od druge osobe manja od jedan i po metar. Preporučuje se nošenje maski sve vreme boravka, međutim, kada su u pitanju đaci, moguće je da kada slušaju nastavu i sede u klupi, privremeno odlože masku", navela je zamenica direktora Instituta "Batut".

Kada su u pitanju nastavnici i drugo osoblje, oni sve vreme boravka u školskoj sredini treba da nose maske, i to na ispravan način. Moguće je da to budu epidemiološke, hirurške i pamučne maske.

Darija Kisić Tepavčević je dodala da je odlučeno da je to optimalni oblik nastave i da đaci neće menjati mesta. Nakon završetka smena, biće rađene dezinfekcije.

Stariji razredi će se za vreme boravka u školama ponašati po istim obrascima, ali zbog brojnosti đaka i načina vršenja nastave, oni će kombinovati odlazak u školu i onlajn-nastavu.

Škole će se čistiti pre početka nastave, najmanje dvaput u toku dana, i po potrebi ukoliko to nalaže epidemiološka situacija.

Inače, postoje **tri scenarija kako će izgledati nastava na univerzitetima ove godine**. Prvi je klasična nastava kao što je do sada bila, drugi je tzv. hibridni scenario, gde će predavanja biti onlajn organizovana a praktična nastava u manjim grupama i treći scenario je kompletna onlajn-nastava.



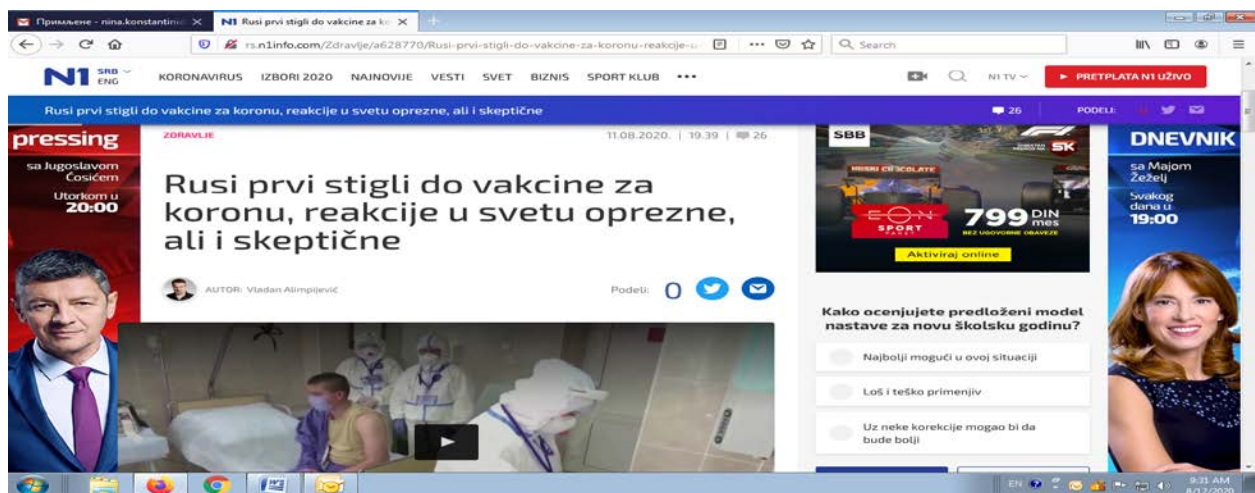
Da li će SRBIJA DOBITI RUSKU VAKCINU? Evo šta o tome kažu članovi našeg Kriznog štaba

Danas je obelodanjeno da je gotova ruska vakcina, pa je novinare na konferenciji za štampu Kriznog štaba interesovalo da li je Srbija već razgovarala o kupovini iste.

- Ne znam da li smo sa kompanijom koja je izašla sa prvom registrovanom vakcinom nešto dogovorili, ali da je govora o tome bilo, sasvim je jasno. Videćemo u bliskoj budućnosti - rekao je dr Predrag Kon.

Dr Kisić Tepavčević je podsetila "da imamo kontakte sa većinom proizvođača, sa par zemalja i definisane memorandume o saradnji, te da se čine svi naponi da kada se pojavi bezbedna i efikasna vakcina, mi budemo jedna od prvih zemalja kojoj će biti dostupna".

- Vakcinacija je jako bitna, vakcine kao što smo rekli su nam dale ogroman doprinos, ali mora da nam bude jasno da proizvodnja vakcine ima jasno definisane faze i postupke koji su strogo kontrolisani. Prioritet je bezbednost i što veća efikasnost vakcine. Imamo definisane sve kriterijume kada je u pitanju primena vakcine u populaciji, svaka vakcina koja uđe u zemlju prolazi te faze i postupke i to je nešto što je jasno definisano, kako za sve vakcine koje su se do sada primenjivale, tako i za one u budućnosti. Ono što jeste prioritet je pre svega bezbednost primene vakcine - rekla je dr Kisić Tepavčević.



Rusi prvi stigli do vakcine za koronu, reakcije u svetu oprezne, ali i skeptične

Prva vakcina protiv koronavirusa u svetu registrovana je u Rusiji, saopštio je predsednik Vladimir Putin. Vakcina, koju je razvio Nacionalni istraživački centar Gamaleja, dobila je zvaničnu registraciju u Ministarstvu zdravlja Rusije.

Da li je trka za prvu vakcinu protiv Kovida 19 završena? **U Moskvi tvrde da su stigli na cilj.** Tokom žive videokonferencije sa članovima Vlade, predsednik Putin je objavio da je ruska vakcina prošla sve provere.

"Vakcina protiv koronavirusa jutros je prvi put registrovana u svetu. Znam da deluje prilično efikasno i formira stabilan imunitet. Znam to vrlo dobro jer je i jedna od mojih ćerki vakcinisana. Nakon prve doze je imala je temperaturu 38, sledećeg 37 i to je bilo to. Sada se oseća dobro", rekao je Putin.

Vakcina Sputnik 5 je bazirana na adenovirusu i sadrži odumrle delove COVID-19 koje se ne mogu razmnožavati zbog čega su sigurne, rekao je Aleksander Gincburg, direktor centra.

Rusija do sada nije saopštila detalje rezultata ispitivanja vakcine kako bi potvrdila njenu efikasnost.

"Nadam se da će i naše kolege iz inostranstva napraviti pomake i da će se na tržištu pojaviti više proizvoda", rekao je Putin.

Svetska zdravstvena organizacija je oprezno reagovala na vest iz Rusije da je proizvedena vakcina protiv koronavirusa, podsećajući da su **neophodne rigorozne procedure za odobrenje bilo koje vakcine**.

"U bliskom smo kontaktu sa Rusima i razgovori se nastavljaju. Odobrenje svake vakcine mora da prođe kroz rigorozne procedure. Ohrabruje nas brzina kojom se razvija nekoliko vakcina kandidata i nadamo se da će se neke od njih pokazati sigurnim i efikasnim", rekao je Tarik Jašarević.

UN i SZO su pre registracije ove vakcine pozivali svetske lidere da borba protiv pandemije ne sme da ima političku pozadinu, da ne sme da bude izvor profita i da ne produbi jaz između siromašnih i bogatih.

"Nadam se da ćemo u najskorije vreme moći da pokrenemo masovnu proizvodnju i to je ono što je važno – masovna proizvodnja ovog leka. Tako da bi svi koji to žele, naravno, to treba da urade isključivo dobrovoljno, mogli da iskoriste dostignuća naših stručnjaka", rekao je Putin.

Sa Filipina stiže vest da su spremni da isprobaju rusku vakcinu.

"Reći ću predsedniku Putinu da imam veliko poverenje u njihov pristup borbi protiv COVID-a i da verujem da je vakcina koju ste proizveli zaista dobra za čovečanstvo", kaže predsednik Rodrigo Duterte.

Skeptici tvrde da je vakcina rezultat političkog pritiska Kremlja, koji želi da predstavi Rusiju kao globalnu silu u nauci, objavio je CNN. Ali, ukoliko je vakcina efikasna njeni rezultati će se brzo videti u zemlji koja ima skoro 900 hiljada zaraženih.



"Kovid bolovanje" - 65% ili cela plata?

NOVI SAD - I dalje važi, u aprilu doneta, preporuka Vlade Srbije da se zaposlenima koji sa posla odsustvuju zbog potvrđenog virusa korona, isplaćuje 100 posto zarade. Krajem jula, Unija poslodavaca Vojvodine uputila je Vladi predlog da „kovid bolovanje“ bude na teret Fonda za zdravstveno osiguranje.

Kada je pre nekoliko meseci počelo svakodnevno objavljivanje koliko je zaraženih virusom korona, za većinu su to bile samo brojke. Sada, svako od nas poznaje nekog ko je pozitivan na kovid i zbog toga je u izolaciji, na bolničkom ili kućnom lečenju. Jedan od njih, želeo je da ostane anonimn, pre nekoliko dana dobio je rezultat PCR testa.

„Kovid pozitivan sam. Trenutno ne radim, ali da li sam na bolovanju, to ćemo videti na kraju. To zavisi od odluke poslodavca. U ovoj situaciji verovatno najmanje brinem o tome kolika će mi biti plata. Bitno je da se izborim sa ovim virusom, a da li će biti godišnji odmor, bolovanje ili nešto treće, to ćemo videti.“

Zaposleni u Kliničkom centru Vojvodine ne moraju da razmišljaju o svom statusu dok su na bolovanju zbog potvrđenog kovida 19 jer, kako za RTV kaže radnica tog centra, čije ime, na njen zahtev, ne navodimo, oni za takozvano kovid bolovanje, dobijaju punu platu.

„Početkom jula mi je urađen PCR test. Bila sam kovid pozitivna. Otvorila sam bolovanje. Dobila sam prvi deo plate za taj period i isplaćen mi je u iznosu 100%, kao da sam radila.“

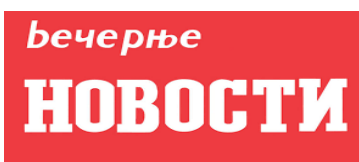
To je i preporuka Vlade Srbije, podseća direktorka Unije poslodavaca Vojvodine Miljana Stojić Stojanovska i naglašava da je Unija tu preporuku u aprilu podržala.

„Od tad su prošla četiri meseca. Urađene su dve ankete sa našim članovima i situacija je sada drugačija. 94% privatnog sektora je apsolutno ugroženo epidemijom. Oni nisu u mogućnosti da ispunjavaju sve obaveze prema državi, dobavljačima i zaposlenima. Samim tim ova preporuka je skoro nerealna.“

Unija je svoj predlog krajem jula uputila Vladi i resornom ministarstvu.

„Privatni sektor sada moli Vladu da sva bolovanja do 30 dana, koja su na teretu poslodavca, dok traje epidemija, budu na teretu Fonda za zdravstveno osiguranje.“

Odgovor, kažu u Uniji, još nisu dobili.



POOŠTRAVAMO KONTROLU: Srbija će uvesti PCR test i karantin za strance?

SRBIJA će tokom nedelje verovatno uvesti obavezan PCR test i karantin od 14 dana za strance koji dolaze iz određenih zemalja.

Kako saznajemo u Kriznom štabu za borbu protiv korone, spisak zemalja za koje će biti uveden karantin još nije sastavljen.

- Neophodno je da se u svakoj sagleda epidemiološka situacija, što se i čini, pa će se na osnovu toga doneti odluka - kažu u Štabu.

Srbija trenutno nema ove mere ni za jednu zemlju.

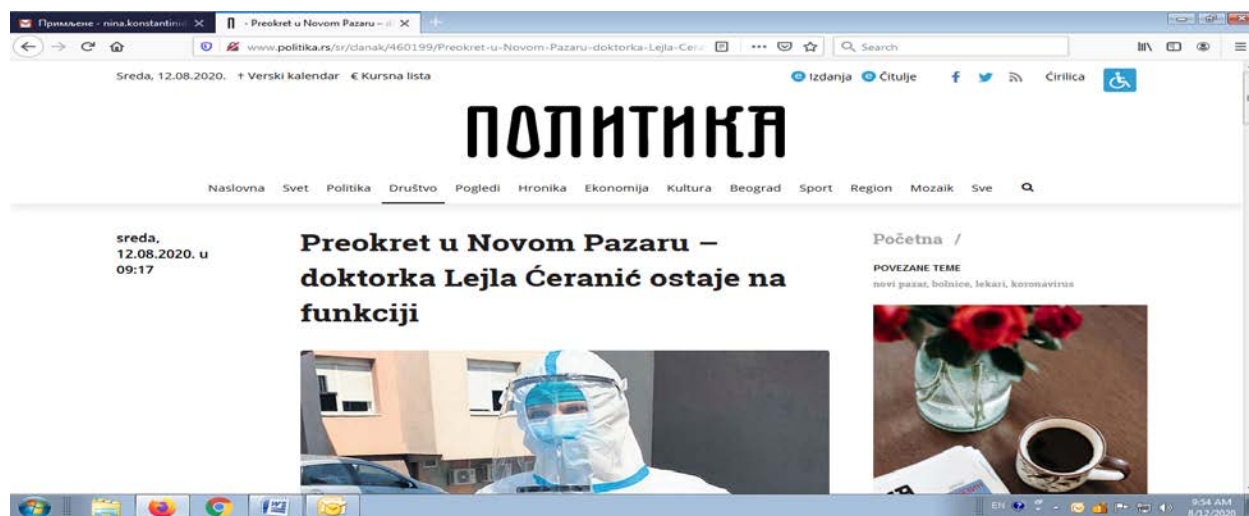
Ipak, granice sa Crnom Gorom su zatvorene. Najavljena je mogućnost otvaranja granice sa Bugarskom od 16. avgusta.

Osmog avgusta iz Nemačke je stigla informacija da se u zemlju ne može ući bez negativnog testa na korona virus.

Grčke granice su neko kratko vreme bile otvorene. Iz Hrvatske poručuju da nema ulaska bez negativnog PCR testa, starog najviše 72 časa.

Još s početka meseca znalo se da je sa sruge strane moguće organizovati putovanje u BiH, Albaniju, Tursku i Egipat.

ПОЛИТИКА



Preokret u Novom Pazaru – doktorka Lejla Ćeranić ostaje na funkciji

NOVI PAZAR – Direktor Opšte bolnice u Novom Pazaru Meho Mahmutović izjavio je da će v. d. načelnica Infektivnog odeljenja u toj bolnici Lejla Ćeranić do daljeg ostati na toj funkciji.

Ćeranićeva, koja je 5. avgusta smenjena sa dužnosti rešenjem koje joj je uručio bolnički portir, bila je dva meseca jedini infektolog na odeljenju, a zbog odluke da bude smenjena sa dužnosti, organizovani su i protesti sa zahtevom da se Mahmutović smeni, prenosi Tanjug.

Mahmutović je naveo da će doktorka Ćeranić ostati na svojoj funkciji, zbog kako kaže „velikih zasluga”, javio je B92.

Ćeranićeva je za TV Prva rekla da je tokom jeka epidemije gledala strašne prizore u bolnici i da se nerado seća „tih nemoćnih ljudi kojima je samo potreban kiseonik, koji su izmenjene boje kože, malaksali, umorni i bez snage”.

Navela je i da je situacija sada bolja.