

MEDIJI O ZDRAVSTVU

utorak, 23. novembar 2021.godine

RTS- Adžić Vukičević: U kovid bolnici u Batajnici se lakše diše, buster doza daje rezultate

RTS- Dr Brajušković: Mnogi se plaše igle, antivakseri tvrde da ljudi umiru od belih traka na nebu

BLIC- STATUS SLUŽBENOG LICA ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE? "Javnost sazna za napade na medicinare tek kada dođe do TRAGEDIJE"

BLIC- "ODLUKE SU PRILIČNO KOMPLEKSNE" Kon o predstojećim merama, sednica Kriznog štaba o raspustu možda već SUTRA

BLIC- SLEDEĆI TALAS KORONE USTREMIĆE SE NA DECU Dr Lekić: "Roditelji su u strahu, deca starija od 12 godina treba da se vakcinišu"

N1- Srpski lekar razvio softver koji „razmišlja“ kao grupa pulmologa



The screenshot shows a news article from PTC (Pravda i Tačno) dated November 23, 2021, at 09:00. The headline reads "Adžić Vukičević: U kovid bolnici u Batajnici se lakše diše, buster doza daje rezultate". The article discusses the situation in Batajnica hospital, mentioning a reduction in the number of intensive care beds and the use of oxygen concentrators. It includes a video interview with Tatjana Adžić Vukičević and several small thumbnail images related to the story.

Adžić Vukičević: U kovid bolnici u Batajnici se lakše diše, buster doza daje rezultate

Pre mesec dana kovid bolinca u Batajnici je bila popunjena, a jutros imaju oko 170 slobodnih mesta. Smanjuje se broj jedinica polu-intenzivne i intenzivne nege. Najmlađi pacijent ima 18, a najstariji 93 godine. Direktorka te ustanove, profesorka Tatjana Adžić Vukičević kaže za RTS da je smanjena količina kiseonika za 20 odsto.

Tatjana Adžić Vukičević je u Dnevniku RTS-a izjavila da se sada u kovid bolnici u Batajnici lakše diše.

"Poslednjih nedelja dana, zapazili smo trend smanjenja prijema bolesnika. Naša bolnica je bila puna do maksimuma, a to je danas drugačije. Do pre nedelju dana možemo da kažemo da je ujednačen broj prijema i optusta. Pre samo dve ili tri nedelje imali smo 80 do 120 prijema dnevno. O tome govori podatak da smo oslobođili jednu jedinicu intenzivnog lečenja", naglašava Adžić Vukičevićeva

Ovo je, napominje, najteži talas koji je zadesio našu zemlju.

"Kliničke slike bolesnika su veoma teške. O komplikacijama svedoči i to što svakog dana imamo bar po jednu do dve operacije. To su hematomi, trombovi, po 30, 35 bolesnika se dijalizira, radi dijagnostika u punom kapacitetu, angio sala i tako dalje", kaže Adžić Vukičevićeva.

Na početku septembra korišćeno je između 15 i 20 tona kiseonika na dan, 600 tona na mesečnom nivou.

"Sada je to smanjeno za 20 odsto. Situacija jeste povoljnija, ali je veoma je ozbiljna, ali mere vakcinacije, vakcina kao jedini put da se ovo prevaziđe, urodili su plodom. Više nismo lideri po broju novozaraženih na dnevnom nivou", dodaje Adžić Vukičevićeva.

Napominje da je na lečenju i jedan deo vakcinisanih, od 10 do 12 odsto.

"Ali, to su ljudi koji su se vakcinisali marta, februara ove godine, a u septembru je trebalo da prime buster dozu. Zahvaljujući buster dozi se smanjuje broj prijema. Sada zbrinjavamo ljudе najviše u šestoj i sedmoj deceniji života. Mere sa kovid propusnicama urodile su plodom", zaključila je Adžić Vukučevićeva.

Postepeno se smanjuje broj pacijenata u kovid sistemu. U ovom trenutku u crvenim zonama je oko 5.600 pacijenata, a pre mesec dana ih je bilo oko 6.700.



The screenshot shows a news article from PTC about Dr. Goran Brajušković. The article discusses the fear of needles among many people and the claims of some anti-vaxxers that people die from white lines in the sky. It includes a video of the interview on RTS, several small images related to the topic, and a sidebar with other news items.

Dr Brajušković: Mnogi se plaše igle, antivakseri tvrde da ljudi umiru od belih traka na nebu

Doktor Goran Brajušković, genetičar sa Biološkog fakulteta postao je poznat u javnosti kao doktor koji je prošle nedelje šest sati na društvenim mrežama razgovarao sa antivakserima. Za RTS kaže da su tvrdi antivakseri manjina, ali da još postoji mnogo stvari koje su ljudima nejasne zbog čega se plaše.

Doktor Goran Brajušković kaže da je više razloga zbog kojih neki ljudi nisu primili vakcunu, a da je jedan od najčešćih verovanje da vakcina uzrokuje sterilitet, što je, kako ističe, potpuno netačno.

"Vakcinacija ne izaziva sterilitet, ali kovid infekcija da. Kovid nije grip, to je sistemska bolest koja napada brojne organe i koja može u neprihvatljivom broju slučajeva imati posledice dugi niz godina", ističe Brajušković.

Navodi i da se ogroman broj ljudi plaši igle, zbog čega apeluje da treba razmisliti i o tome da li svaka pokrivalica na televiziji koja prati vakcinaciju treba da prikazuje iglu u nečijem mišiću.

Doktor Brajušković kaže da oni koji uopšte ne veruju u koronavirus tvrde da ljudi umiru od belih traka na nebu i trovanja.

Istiće da je teoriju da koronavirus dolazi zaprašivanjem s neba vrlo teško razumnom čoveku i približiti, i kaže da bi takva teorija bila smešna da nije ovako ozbiljna situacija.

Naglašava i da se sva do sada poznata neželjena dejstva na ovu i sve druge vakcine ispoljavaju u roku od šest meseci, pa nema šanse da bilo ko oseti negativne posledice vakcinacije tek posle nekoliko godina.

"Nema savršenog zločina"

Doktor Brajušković navodi i da sada od teorije da vakcina sadrži čip više zagovornika ima teorija da su u vakcini otrov i teški metali, što je, kako ističe, potpuni nonsens.

"Posle primljene vakcine možete na telo zlepiti novčić, ali ako ste mađioničar", kaže Brajušković.

Uverava i da koronavirus nikako nije veštačka tvorevina iako će proći dosta vreme dok se nedvosmisleno ne dokaže put virusa od slepog miša do čoveka.

"Našu civilizaciju prate virusi koji sa životinja prelaze na čoveka i ovo je takav slučaj. To ne može biti nikakva veštačka tvorevina jer je analizirano nekoliko hiljada genoma kovida 19, a nema savršenog zločina i svaka asistencija na bilo kom genetičkom materijalu za genetičare bi bila jasna i taj genetički inženjering bismo identifikovali u tim sekvencama", objašnjava Brajušković.

"Nauka nije stvar utiska"

Doktor Brajušković ističe da smo svedoci da je i dosta lekara skeptično kada je vakcinacija u pitanju što je, kako kaže, vrlo žalosna činjenica.

"Mislim da je vrlo loše odrađen posao kada su lekari u pitanju. Za sve nas je ovo novo, ali preporučujem toplo da se držimo preporuka Svetske zdravstvene organizacije, a ne da ostavljamo sve na utisku. Nauka nije utisak, nauka su činjenice", naglašava doktor Brajušković.

Ponavlja da je vakcina protiv kovida bezbedna i efikasna i da nema boljeg leka za koronavirus.

"Najbolja vakcina je ona koju ste primili. Nema loših vakcina. Nema nikakve reči o brzini jer nauka nije stajala do početka kovida. Te nove platforme su istraživane godinama i decenijama za druge bolesti. Sve je prošlo zadate norme i rokove", tvrdi doktor Brajušković.

Naglašava da je u Srbiji dato sedam miliona doza vakcina, a da je bilo samo tri neželjena efekta i nijedan smrtni slučaj.

"Među nama hara smrtonosni virus, a lek imamo"

U avgustu je dnevno u Japanu bilo 23.000 zaraženih, a trenutno ih je 170. Peti talas epidemije nestao je tamo na tako dramatičan način da pojedini naučnici smatraju da je delta varijanta mutirala do samouništenja.

Doktor Brajušković kaže da virus ne može da pojede sam sebe, ali da mutacijama može da postane manje infektivan za čoveka.

"Sve dok budu bile prisutne varijante virusa koje su infektivne i brzo se prenose kroz populaciju, jedini lek je vakcinacija. To nije stvar nikakve debate i politike, to je stvar zdravog razuma. Među nama nekontrolisano hara smrtonosni virus, a mi lek imamo – i to je vakcina", ističe Brajušković.

Podseća da je Srbija retko privilegovana zemlja koja od starta imunizacije ima više vakcina.

"Nažalost, to nismo iskoristili. Hajde da sada vakcinacijom uradimo ono što je do nas", apeluje doktor Goran Brajušković.



A screenshot of a Blic news website article titled "STATUS SLUŽBENOG LICA ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE? "Javnost sazna za napade na medicinare tek kada dođe do TRAGEDIJE"" (Status of professional status for medical staff? "The public finds out about attacks on doctors only when it happens to a tragedy"). The article discusses a recent attack on a medical technician in Leskovac and the ongoing debate about whether medical staff should be granted a professional status. The page includes a sidebar for a real estate advertisement and a weather forecast.

STATUS SLUŽBENOG LICA ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE? "Javnost sazna za napade na medicinare tek kada dođe do TRAGEDIJE"

Dramatičan napad na medicinskog tehničara u Leskovcu ponovo je pokrenuo pitanje da li bi zdravstveni radnici konačno mogli da dobiju status službenog lica.

Medicinski tehničar Lazar Perišić (23), podsetimo, izboden je u nedelju uveče kad se vraćao iz smene u kovid bolnici, a zbog napada je uhapšen šesnaestogodišnji dečak. Protiv njegovog vršnjaka biće podneta krivična prijava zbog sumnje da je učinio krivično delo učestvovanje u tuči.

Advokat Ana Selak smatra da zdravstveni radnici neće dobiti status službenog lica u skorije vreme.

- Imali smo 2019. godine izmene krivičnog zakonika gde je proširen status službenog lica na javne izvršitelje i javne beležnike. Zakon treba da prati ono što se dešava na terenu. Lekari za sada neće imati status. To se neće skoro promeniti - rekla je Selak u jutarnjem programu "Kurir" televizije.

Selak je naglasila da je za napad na službeno lice predviđena kazna od jedne do 12 godina zatvora.

- Napad na medicinskog tehničara u Leskovcu nema specifičnosti i mogao bi da se posmatra kao teška telesna povreda za šta je propisana kazna do pet godina. Ako bi se gledalo da je medicinski tehničar izvršilac posla od javnog značaja, onda bi kazna mogla da bude i osam godina - rekla je Selak i dodala da napadač iz Leskovca svakako ne bi ni išao u zatvor s obzirom na to da je maloletan.

Specijalista epidemiologije Doma zdravlja "Dr Simo Milošević" Vasilije Korugić upozorava da nasilje nad zdravstvenim radnicima može da bude i verbalne prirode i navodi da je prema podacima nedavnog istraživanja više od 82 odsto njegovih kolega doživelo neki vid nasilja na svom poslu.

- Javnost sazna za to tek kad dođe do tragedije. Jedan od mnogobrojnih takvih događaja bila je medicinska sestra u Šapcu koju je pacijent zaklao. Svakako da je jedan od uzroka povećanog stresa pacijenata i kovid. Smatra se da postoji jedan postkovid neurološki sindrom. Napadi su ponekad i posledica nezadovoljstva pacijenata zbog dugog čekanja na pregled. Ministarstvo kreira jednu sredinu da se smanji preopterećenost lekara - rekao je Korugić.

Osvrnuo se i na nedavni slučaj kad je antivakser nožem napao ekipu Hitne pomoći u Beogradu jer su mu prilikom intervencije tražili da stavi masku zbog kašlja.

- Antivakseri kad obole ponašaju se veoma primereno. Kad vide težinu situacije drugačije gledaju na stvari. Moramo da radimo na povećanju svesti odnosa pacijenta i zdravstvenih radnika - rekao je Korugić.

Specijalista epidemiologije navodi da zdravstveni radnici i te kako osećaju pritisak koji trpe.

- Donekle imamo veći stepen krivično-pravne zaštite, ali bi dodeljivanje statusa službenog lica dosta pomoglo - smatra Korugić.

Selak je navela da je njoj dosta značilo kad je pre nekoliko godina uvedeno krivično delo "napad na advokate".

- Dobili smo 2019. godine i novo krivično delo "napad na advokate" za koje je zaprećena kazna od pet godina. Meni je to uliva neko poverenje. To što sad pričamo o napadima na zdravstvene radnike dovešće do izmena zakona. Vidimo da je neophodno - rekla je Selak.



"ODLUKE SU PRILIČNO KOMPLEKSNE" Kon o predstojećim merama, sednica Kriznog štaba o raspustu možda već SUTRA

Epidemiolog Predrag Kon izjavio je danas da će se sednica Kriznog štaba za borbu protiv korona virusa održati ove sedmice, možda već sutra ili prekosutra.

Ocenio je da je važno građanima unapred reći kad će početi zimski raspust, kakvo je ponašanje predviđeno za Novu godinu i na drugim skupovima, skijalištima.

- Treba da se analizira da li je pad broja novozaraženih privremen i rezultat mera koje su se istovremeno dogodile, to je ovo pomeranje na 20 s kovid propusnicama i kraće produženje raspusta koje je bilo - rekao je Kon, koji je član Kriznog štaba, za TV Pink.

Govoreći o početku rasputa, on je podsetio da je epidemiolog Branislav Todorović pominjao 15. decembar, "ali smo u svakom slučaju mislili u drugoj polovini decembra", kao i da će se uskladiti sa Ministarstvom prosvete.

Kovid propusnice

Na pitanje o kovid propusnicama, on je rekao da je stav medicinskog dela Kriznog štaba da one treba da važe 24 časa, ali je glavno objašnjenje da se to postepeno uvodi da bi moglo da se kontroliše.

- Naše mišljenje je da to treba da bude 24 časa. Činjenica je da je i ovo, kako je sada, dalo neki rezultat. Mi, iz medicinskog dela, moramo da shvatimo da nismo jedini u Kriznom štabu, odluke su prilično kompleksne. Zato je Krizni štab sastavljen od raznih struka - ekonomista, pravnika, stručnjaka za komunikaciju - rekao je Kon.



The screenshot shows a news article from Blic.rs. The headline reads "SLEDEĆI TALAS KORONE USTREMIĆE SE NA DECU Dr Lekić: "Roditelji su u strahu, deca starija od 12 godina treba da se vakcinišu"" (The next wave of the coronavirus will hit children Dr Lekić: "Parents are afraid, children older than 12 years old should be vaccinated"). The article discusses the increase in respiratory infections and pneumonia, particularly in children, due to the start of the flu season. It quotes Dr Vojislav Lekić, head of pediatrics at the "Dr Olga Popović Dedijer" hospital, who emphasizes the importance of vaccination for non-Covid patients. The page features a large image of a child receiving a vaccine injection and a woman holding a glowing star-shaped balloon. There are also promotional banners for a mobile phone deal and a Christmas window display.

SLEDEĆI TALAS KORONE USTREMIĆE SE NA DECU Dr Lekić: "Roditelji su u strahu, deca starija od 12 godina treba da se vakcinišu"

Povećan je broj respiratornih infekcija, pneumonija, a počela je i sezona gripa, istakao je dr Vojislav Lekić, načelnik Bolnice za pedijatriju "Dr Olga Popović Dedijer" koja pored Zemunske bolnice služi za lečenje non-kovid pacijenata među decom.

- Poslednjih nekoliko meseci roditelji su usplahirani, jer su deca bila u velikom broju inficirana i bolesna, bilo ih je na respiratoru, kao i beba, a imali smo nažalost i smrtne slučajeve. Virus je pošast - istakao je dr Lekić za Kurir.

Lekić je podvukao da struka smatra da deca starija od 12 godina mogu da se vakcinišu, tako da i on preporučuje.

- Kažu, primio vakcinu, pa umro. Pa izadeš i iz crkve, pa umreš, pa ti nije crkva kriva. To možda nema nikakve veze sa vakcinom u masi slučajeva, nego narod to voli, teorije zavere. Čak i da ima 27.000 slučajeva smrti od vakcine, a koliko ih je umrlo od kovida? - pita se Lekić.

Dr Dejan Ilinčić, subspecijalista endokrine hirurgije u privatnom sektoru, smatra da je u pitanju poljuljano poverenje u čitav sistem.

- Pacijenti nas pitaju šta mislimo o vakcini. Neželjeni efekti su mogući i nešto što mi radimo nosi rizik - dodao je dr Ilinčić i naglasio da su non-kovid pacijenti najveće žrtve jer nemaju gde da se leče.

Od četiri KBC tri su bila u kovid sistemu.

- Kovid-19 je nova bolest i mi se učimo u hodu. Sada znamo mnogo više, bolje reagujemo. Virus se kao i svako živo biće na svetu bori da preživi tako što mutira. Biće i sledećih talasa s obzirom na to da su deca nevakcinisana i da su glavni prenosioци. Kad se vrate iz škole i vrtića njih najviše ljubimo. Zato za dete od 17 godina, koje je već odrasla osoba fizički, zašto ne dati cepivo? Za mlađe će pokazati vreme - kaže dr Lekić.

Pedijatar Bolnice "Dr Olga Popović Dedijer" kaže da su postkovid oblici isti kod odraslih i dece.

- Svaki virus napada sve organe. Nema pasoš da ne ulazi u neke organe. Probiotici pomažu za organe u stomaku. Tanko crevo je najveći imuni sistem u organizmu čija je površina veličine teniskog terena kad se ispegla - otkrio je dr Lekić.

Dr Ilinčić je zaključio da je kovid ukazao na najslabije tačke zdravstvenog sistema.



A screenshot of a news article from the N1 website. The title is 'Srpski lekar razvio softver koji „razmišlja“ kao grupa pulmologa'. The article is dated November 22, 2021, at 11:09. It features a large image of a doctor holding an X-ray. To the right, there is a sidebar with other news items and a weather forecast. The N1 logo is visible at the top of the page.

Srpski lekar razvio softver koji „razmišlja“ kao grupa pulmologa

Beograđanin Marko Topalović već 10 godina živi i radi u belgijskom gradu Luvenu gde je osnovao firmu Artiku (ArtiQ) koja se bavi inovacijama u oblasti respiratorne medicine, odnosno primenom veštacke inteligencije u medicini. "Artik pomaže doktorima da dijagnostikuju plućne bolesti brže, bolje i tačnije. Standardan deo dijagnostifikovanja u bolnicama jesu testovi plućne funkcije. To svaka bolnica u svetu ima. Mi uzimamo podatke sa tih testova i obrađujemo našim softverom. Mi zapravo instaliramo softver u bolnicama da automatski uzimaju podatke sa tih testova i prave izveštaj koji se odmah daje doktorima", rekao je Topalović.

Prema njegovim rečima, vrednost toga nije samo dijagnostika, nego i automatizacija celog procesa.

„Štedimo dosta vremena doktorima kako bi oni mogli da se bave drugim stvarima“, rekao je Topalović koji je nakon mastera na Elektrotehničkom fakultetu u Beogradu odlučio da doktorske studije nastavi u Luvenu.

Standardna bolnica u Belgiji, rekao je, tako uštedi oko sat i po vremena dnevno jer lekari ne pišu izveštaje.

Objasnio je da je softver koji je 2018. godine razvio sa pulmolozima zapravo nadogradnja testovima jer „oni proizvode brojeve koje doktor tumači, a softver tumači preciznije od lekara, oko 82 odsto“. Do sada je pregledano više od 90.000 pacijenata.

„Taj softver smo naučili da razmišlja kao grupa više pulmologa. Imali smo 20 do 25 doktora ovde u Belgiji koji su obeležavali različite podatke da bi naučili softver da razmišlja kao grupa tih doktora da bi bio precisan. Kada donesemo taj softver u bolnicu donosimo znanje i iskustvo 20 do 25 eksperata“, rekao je Topalović.

Njegova firma sarađuje sa bolnicama u Belgiji, Engleskoj i Holandiji, a do kraja godine planiraju saradnju i sa bolnicama u Dubaiju i još 15 bolnica u Austriji, Švajcarskoj i Češkoj.

„Plućna fibroza je na primer bolest koja se dijagnostikuje dve ili tri godine i pacijent umre posle tri do pet godina, tako da je jako bitno za tu bolest da se što pre dijagnostikuje. Softver može šest meseci do dve godine ranije da otkrije ako se pravi podaci na vreme pošalju“, rekao je.

Grad Luven dobio je od Evropske komisije nagradu „Evropska prestonica inovacija“, priznanje koje se dodeljuje gradu koji je optimalno primenio inovacije u poboljšanju kvaliteta života građana.

Luven je uspostavio jedinstvenu simbiozu empatije u liderstvu i strukturnoj saradnji između građana, obrazovnih institucija i lokalnih organizacija.

„Luven je i prestonica inovacija zato što su doktori i svi ostali svesni da mora više nas da učestvuje da bismo nešto napravili ne može jedna osoba tako lako da izmisli nešto. Pogotovo u medicini moramo da imamo grupe ljudi, multidisciplinarni pristup“, dodao je Topalović.

Istakao je da nigde nije lako biti startap, ali je u Belgiji lakše jer ima dosta kapitala.

„Prvi put kada sam samo imao ideju za firmu tada smo dobili prvu pomoć od regije, 250.000 evra da od te ideje napravimo firmu. Kada smo osnovali firmu onda smo dobili od investitora milion evra i još pola miliona od regionala i sad smo dobili od zdravstvenog sistema u Engleskoj pola miliona evra“, rekao je on.