

MEDIJI O ZDRAVSTVU

utorak, 19. oktobar 2021.godine

RTS- Kovid propusnice – sa ili bez fotografije, kada se krši zakon

RTS- Nismo ozbiljno shvatili rat – loša kampanja za imunizaciju

BLIC- TROJE DECE SE I DALJE BORI ZA ŽIVOT Još su na respiratoru, stanje im je nepromenjeno

BLIC- "Zahvaljujući vakcinaciji prepolovili smo smrtnost od kovida!" Dr Zdravković: I dalje umiru mladi pacijenti koji su nevakcinisani

BLIC- BRAVO, TRI TRANSPLANTACIJE! U subotu se pojавio donor, a onda se 30 lekara sjatilo u Urgentni centar

B92- Održan NSOC Congress Highlights III Virtual

POLITIKA- Bez milosti za lekare koji govore protiv vakcinacije



The screenshot shows a news article titled "Kovid propusnice – sa ili bez fotografije, kada se krši zakon". The article discusses the legal aspects of COVID-19 passes in Serbia. It features a video interview with Milan Marinović, a lawyer, who states that such passes violate human rights if they prevent entry to public places like markets, theaters, and sports arenas. The RTS logo is visible at the top of the page.

Kovid propusnice – sa ili bez fotografije, kada se krši zakon

U Srbiji se gotovo mesec dana govori o uvođenju kovid propusnica, ali se još procenjuju modaliteti i potencijalni efekti. Poverenik za informacije od javnog značaja i zaštitu podataka o ličnosti Milan Marinović za RTS je objasnio u kom bi slučaju kovid propusnice bile protivzakonite i šta bi moglo da bude sporno.

Milan Marinović je, gostujući u Dnevniku RTS-a, rekao da ne zna u kojoj je fazi odluka o kovid propusnicama i kada i da li će biti doneta, ali ističe da o njima ima svoj stav.

"Neki vid pozitivne diskriminacije ne bi bio kršenje ljudskih prava, kada to kažem mislim na to da vlasnicima kovid propusnica bude dozvoljen ulazak u, recimo, neke veće tržne centre, pozorišta, bioskope, sportske događaje, koncerte", istakao je poverenik.

Prema njegovim rečima, negativna diskriminacija bila bi kada bi građani bili uslovljeni da za dolazak na posao, u školu, kod lekara, moraju da imaju kovid propusnicu.

"Sama zaštita ličnih podataka ne bi bila problematična jer je u svrhu zaštite zdravlja, jer je ugroženo zdravlje stanovnika i bilo bi opravdano. Ali bi moralno da se vodi računa kako se skladište ti podaci, ko ima pristup, ali pošto su ti podaci već negde sadržani, u bazama vakcinisanih, testiranih, njihovo korišćenje ne bi bilo problematično", ukazao je Marinović.

Sa ili bez fotografije

Objašnjava da je bilo slučajeva u drugim državama da bude zloupotrebe i da se elektronskim putem propusnica prenese na neko drugo lice. Kako bi se to sprečilo, kaže, potrebna je identifikacija.

"Jedna mogućnost je da bude fotografija korisnika. Druga varijanta je da, ako je bez fotografije, da se legitimišete nekim drugim identifikacionim dokumentom - lična karta, vozačka dozvola, pasoš, da biste samo pokazali da se proppusnica odnosi na vas. Onaj koji vrši kontrolu morao bi da uporedi podatke sa kovid propusnicu sa ličnim dokumentom", napominje Marinović.

Ukazuje da u ovom trenutku kovid redari nemaju tu mogućnost i da bi to trebalo naknadno propisati ako bi se uvele takve kovid propusnice, bez fotografije.

Provera identiteta se, dodaje, već radi pri ulasku u pojedine institucije, privatne firme.

"Na primer, vi ne možete ući ni u jedan objekat a da vas obezbeđenje ne legitimiše, da upiše vaše podatke, a sa druge strane, na utakmicama visokog rizika, samo punoletno lice može da kupi karte, najviše četiri, i to uz ličnu kartu i upisuju se podaci", ukazuje poverenik za zaštitu podataka o ličnosti.

Prema njegovim rečima, prekomerno bi bilo ako bi kovid redari upisivali podatke iz ličnih dokumenata ili ako bi se taj dokument štampao.

Samo davanje na uvid ne bi bilo sporno, kaže poverenik.

Korišćenje fotografije iz baze ličnih karata i pasoša je protiv zakona

Kada je reč o tome koja bi se fotografija koristila na kovid propusnici, ne bi bilo sporno ukoliko bi ta fotografija bila sastavni deo baze podataka koje se odnose na kovid propusnice, na primer gde su podaci o licima koja su vakcinisana, testirana.

Ipak, takve baze koje postoje ne sadrže fotografiju određene osobe.

"Fotografije iz baze ličnih karata, putnih isprava ne bi smeće biti korišćene jer bi to bilo kršenje zakona o zaštiti podataka o ličnosti jer su te fotografije uzete za jednu konkretnu svrhu i tada su lica dala saglasnost za fotografisanje za tu svrhu. Korišćenje tih fotografija za kovid propusnice bi bilo protivno načelima zakona i ne bi bilo zakonito", ističe Marinović.

Ljudska prava garantovana Ustavom ne smeju biti prekršena

Govoreći o eventualnom uvođenju obavezne vakcinacije za pojedine kategorije stanovništva, Marinović je rekao da bi u toj situaciji moralo da se vodi računa da se ljudska prava garantovana Ustavom poštuju ili da se Ustav prilagodi.

"Ako se ne prilagodi, ljudska prava regulisana Ustavom moraju da se poštuju i ta granica ne treba da bude pređena. Sve do te mere je zakonito, osnovano i nije protivustavno. Kad diskriminišete ljudе i ograničavate njihovu slobodnu volju, krše se osnovna ljudska prava koja štiti Ustav. Treba biti oprezan. Ubeđen sam da će naši državni organi doneti meru koja nije protivustavna, a doprineće cilju zbog kog se uvodi", smatra poverenik.

Smatra i da postojeći zakoni daju dovoljno elemenata da se uredbom Vlade to pitanje može regulisati.



Nismo ozbiljno shvatili rat – loša kampanja za imunizaciju

Kampanje za vakcinaciju u Srbiji nisu profesionalne, poruke koje se šalju stanovništvu su slabe i šalju ih ljudi koji su izgubili kredibilitet ili ga nemaju, kaže za RTS marketinški stručnjak Vladimir Čeh. Predsednik Foruma beogradskih gimnazija Aleksandar Markov ističe da se zakasnilo sa edukacijom prosvetnih radnika i učenika, kao i da ima etički problem da poziva učenike da se vakcinišu, ako zna da svaki drugi nastavnik u zbornici nije vakcinisan.

Vladimir Čeh, gostujući u Beogradskoj hronici, kaže da nema utisak da su se teoretičari zavera o vakcinama, s obzirom na veliki broj ljudi koji je sumnjičav, "bolje naoružali marketinškim sredstvima".

"Imam utisak da je posledica ta koja nas je zadesila, na prvom mestu zbog stepena obrazovanja, tj. neobrazovanja naše populacije. Bitan problem je i što su se u poslednjih dvadesetak godina nakotili mediji, a zajedno sa njima nakotio se i korov, a u njemu rade i misle da sve znaju, oni koji ne znaju skoro pa ništa. To je jedan od osnovnih problema", kaže Čeh.

Dodaje da je značajno prisetiti se da je pre 200 godina Napoleon bio prvi koji je koristio promociju, istovremenu kad i cenzuru. "Danas cenzuru, kada su društvene mreže u pitanju i kada se rade akcije, takve kakve jesu, nažalost, ne koristimo ni malo", ističe Čeh.

"U Kriznom štabu nema nijednog čoveka koji ima pojma o komunikaciji"

Vladimir Čeh sa Instituta za istoriju oglašavanja kaže da za svaku kampanju, uključujući i kampanju o vakcinaciji, postoji mogućnost i kontrakampanje.

"Imamo problem što se naše kampanje i negovanje ozbiljnih načina ponašanja kada je kovid u pitanju ne rade profesionalno. Podsetiću, da u Kriznom štabu imamo dovoljan broj ljudi, ali nijednog čoveka koji ima pojma o komunikaciji sa populacijom i to je jedan od razloga što su nam poruke slabe", kaže Čeh.

Dodaje da se poruke kod nas pojavljuju potpisane sa "Beograd", kao da je korona problem Beograda, a ne cele države, te da smo sa druge strane imali poruke koje je potpisalo udruženje lekara protiv kovida.

"Nismo ozbiljno shvatili ukupnu situaciju i rat u kome se nalazimo", ukazuje Čehov.

Zakasnilo se sa informacijama

Aleksandar Markov, predsednik Foruma beogradskih gimnazija kaže za RTS da se Ministarstvo prosvete ne snalazi dobro u situaciji u kojoj se nalazimo, s obzirom na to tek sada planira vebinare i edukaciju prosvetnih radnika o vakcinaciji.

"Ako ćemo da pohađamo vebinare, da se edukujemo, mislim da smo malo zakasnili. Sve ovo je moglo ranije da se uradi i da se krene u ciljanu kampanju, pre svega, ako govorimo o obrazovnom sistemu, prema nastavnicima i srednjoškolcima", ističe Markov.

Kaže da on, kao nastavnik, ima etički problem da poziva učenike da se vakcinišu, ako zna da svaki drugi nastavnik u zbornici nije vakcinisan.

"Učenik bi imao puno pravo da me pita, ako bih probao da mu objasnim korisnost vakcine, da zašto to nisam objasnio kolegi do sada", navodi gost Beogradske hronike.

Prema njegovim rečima, ne razlikuju se mnogo odgovori učenika zašto neće da se vakcinišu od drugog dela populacije, te da kažu da nisu dovoljno pouzdane, da im nisu neophodne.

"Tu smo kao država i društvo pogrešili od starta jer šaljemo ambivalentne poruke učenicima: prvo je narativ dominirao da nije pretnja mladima, a sada imamo da je pretnja i da sve više mladi obolevaju", smatra Markov.

Predsednik Foruma podseća da ministar prosvete kao mantru ponavlja rečenicu da su škole rezistentne na virus.

"Kada pošljete takvu poruku učenicima oni se pitaju: zašto bi nosili maske. Država dopušta utakmice, koncerte. Kada sve to sagledate, dobijete mlade koji su sigurni da njima neće biti ništa", objašnjava Markov.

Važan kredibilitet osoba koje šalju poruke

Govoreći o kampanji za vakcinaciju u Srbiji, Vladimir Čeh kaže da su poruke slali "selebriti osobe, trenutno u modi, ljudi iz umetnosti, javnog života", te da je najvažnije pitanje kredibiliteta.

"Godine 1995. je pravljeno jedno od najinteresantnijih istraživanja u vezi sa TV dnevnikom: porasla mu je gledanost, ali je izgubio kredibilitet. Taj problem imamo i mi danas. Informacije nam šalju ljudi koji su izgubili ili nisu uopšte imali kredibilitet da bi im se verovalo", naglašava Čeh.

Predsednik Forum-a kaže sa decom treba više da se razgovara, te da je obilje informacija na internetu, kao i da teoretičari zavera plasiraju svoje informacije, a da se one prihvataju "zdravo za gotovo".

"Oni koji prihvataju te informacije, ne idu obrnutom logikom. Dominantan narativ je da su farmaceutske kompanije te koje žele da zarade na vakcinama, a ne postavljaju pitanje da li ti koji plasiraju informacije žele da zarade na klikovima, pregledima i kome je potrebnije da na taj način zarađuje", dodaje Aleksandar Markov.

Vladimir Čeh zaključuje da kada se dobro projektuje kampanja ona ne može da bude kontraproduktivna, te da sve što može da uradi treba prethodno da bude istražena.



The screenshot shows a news article from Blic.rs. The main headline is "TROJE DECE SE I DALJE BORI ZA ŽIVOT Još su na respiratoru, stanje im je nepromenjeno". Below the headline, there is a smaller text: "Zdravstveno stanje bebe i dvoje tinejdžera od 15 i 17 godina, koji su zbog korona virusa na kiseoniku u Institutu za majku i dete "Dr Vukan Čupić" u Beogradu, i dalje je isto." At the bottom of the article, it says: "Zdravstveno stanje bebe i dvoje tinejdžera od 15 i 17 godina, koji su zbog korona virusa na kiseoniku u Institutu za majku i dete "Dr Vukan Čupić" u Beogradu, i dalje je isto." The website has a navigation bar with categories like NASLOVNA, VESTI, SPORT, ZABAVA, BIZNIS, ŽENA, Beograd, SLOBODNO VРЕME, and PRICA O KAPI. There is also a weather widget at the bottom right showing 8°C, mostly sunny, and a date/time stamp of 19/10/2021.

TROJE DECE SE I DALJE BORI ZA ŽIVOT Još su na respiratoru, stanje im je nepromenjeno

Zdravstveno stanje bebe i dvoje tinejdžera od 15 i 17 godina, koji su zbog korona virusa na kiseoniku u Institutu za majku i dete "Dr Vukan Čupić" u Beogradu, i dalje je isto.

Zamenik direktora Instituta prof. dr Vladislav Vukomanović, pedijatar-kardiolog kaže da su deca i dalje na respiratoru.

- Stanje im je nepromenjeno - rekao je Vukomanović.

Da je ovo troje dece na respiratoru rekao je izjavio pulmolog prof. dr Predrag Minić.

- Nažalost, na respiratoru nam je beba od šest meseci i deca od 15 i 17 godina i svi su oni životno ugroženi. S izuzetkom dečaka od 17 godina, koji je malo gojazan, ostali nemaju nikakve komorbiditete, odnosno druge bolesti. I to je dokaz da je situacija zaista dramatičana - kaže prof. Minić i dodaje da deca od 15 i 17 godina nisu vakcinisana.

Ovo su, inače, prva deca u ovoj ustanovi na respiratoru.



"Zahvaljujući vakcinaciji prepolovili smo smrtnost od kovida!" Dr Zdravković: I dalje umiru mlađi pacijenti koji su nevakcinisani

Smrtnost od kovida u KBC Bežanijska kosa prepolovljena je u odnosu na jul prošle godine i to, pre svega, zahvaljujući vakcinaciji, kaže dr Marija Zdravković, direktorka KBC Bežanijska kosa.

Ova bolnica je prvi put ušla u kovid sistem 23. juna 2020, kada je Srbiju udarao drugi talas koronavirusa, koji odneo brojne živote naročito u julu, a znatno više nego prvi talas, za vreme koga je Srbija bila zaključana bezmalo dva meseca. U to vreme, naravno, nije ni postojala vakcina protiv kovida.

- U julu prošle godine imali smo 11,9 ukupnu smrtnost u našoj bolnici, a sada imamo 7,7%, što je skoro upola manje. I to je definitivno pokazatelj efekata vakcinacije. Zahvaljujući vakcinaciji gotovo da smo prepolovili smrtnost od kovida u KBC Bežanijska kosa - kazala je dr Zdravković na Drugom nacionalnom simpozijumu "Kovid 19 - šta smo naučili do sada" u Vrnjačkoj Banji, u organizaciji Udruženja Medskejp (MedScape).

Doktorka Zdravković je potom objasnila da je to dokaz da je vakcinacija smanjila opštu smrtnost od kovida, iako to možda nekim tako ne izgleda na osnovu svakodnevnih izveštaja o broju preminulih od

korone. Ali ovi podaci iz KBC Bežanijska kosa govore da bi taj broj bio drastično veći da nema vakcinacije, koja je i dalje daleko od potrebne i očekivane - svega 53,4% punoletne populacije je pelcovano.

- Nažalost, i dalje pacijenti umiru. I to umiru izuzetno stari i bolesni ljudi, među kojima ima i vakcinisanih i nevakcinisanih. Oni ne umiru od kovida, nego umiru kao kovid pozitivni od oboljenja koje imaju. Takvi su pacijenti sa malignitetima - kazala je dr Zdravković za Kurir.

Nema ni tromboza zahvaljujući vakcini, a ostajali su i bez nogu i padali mrtvi

Zahvaljujući vakcinaciji, kazala nam je dr Zdravković, mnogo manje ljudi umire i od trombova.

- Imamo i mnogo manje tromboembolija jer vakcinisani ne umiru od tromboze. Vakcina definitivno smanjuje učestalost, a to je izuzetno važna stvar, te akutne tromboze zbog koje su ljudi imali amputirane noge do kolena ili čak do kuka, što su strašno teške operacije. Zbog tromboze su i umirali na licu mesta, imali su šlogove. Klinička slika vakcinisanih je daleko od te strašne koju prouzrokuju tromboze. Nama onih strašnih i naglih umiranja kod mladih ljudi kada krene tromboza - naglasila je za Kurir dr Zdravković.

Ona je navela da kovid pacijente sada možemo da podelimo na one koji umiru od direktnih komplikacija kovida i one koji umiru od osnovnog oboljenja, a kao kovid pozitivni.

- Takođe, nažalost, umiru i mlađi koji su nevakcinisani. To su one vesti koje su uvek strašne i odjeknu. Ali nismo imali nijednog mlađeg pacijenta koji je vakcinisan, a da je imao tešku formu bolesti ili da je preminuo. Znači, svi koji su vakcinisani preživeli su kovid i izašli kući iz naše bolnice - istakla je dr Zdravković i dodala:

- Molim ljudе da se vakcinišu, da shvate da je to za njihovo dobro, a ovo što sam iznela je upravo dokaz toga. Samo vakcinacijom ogromnog dela stanovništva možemo pobediti koronu i sačuvati brojne živote.



BRAVO, TRI TRANSPLANTACIJE! U subotu se pojавio donor, a onda se 30 lekara sjatilo u Urgentni centar

Tokom vikenda u Urgentnom centru u Beogradu obavljene su tri transplantacije, srca, jetre i bubrega. Pojavio se donor, a onda se za kratko vreme u Urgentni centar sjatilo 30 lekara, specijalista, hirurga, medicinskih sestara.

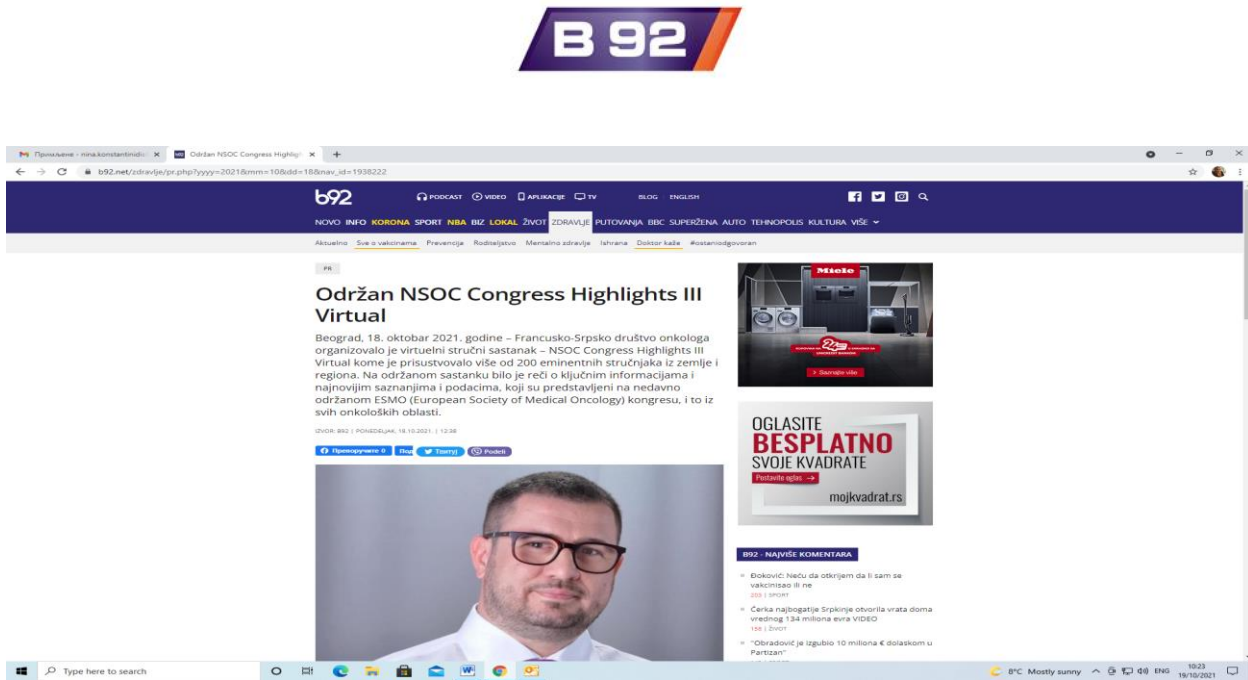
Mladić od tridesetak godina dobio je novu jetru, izjavio je danas ministar zdravlja Zlatibor Lončar.

- Bila je subota, u Urgentnom centru obavili smo par transplantacija. Vikend je, ljudi su svojim porodicama negde, onda se pojавio donor. I njih 30 je došlo na posao, to su anesteziolozi, kardiolozi, nefrolozi... i tako su obavljene tri operacije. Urađena je transplantacija srca, rađena je transplantacija jetre, i transplantacija bubrega. Dečko od 30 i nešto godina dobio je novu jetru, da se nije to desilo, pitanje je da li bi mogao da preživi još mesec dana, izjavio je danas Lončar za TV Pink.

Kako je istakao, više stotina ljudi čeka transplantaciju, dok epidemija dodatno otežava situaciju. Ipak, u toku jednog dana u UC desio se pravi podvig.

- To su stvari koje mi daju snagu. Došao sam u UC, pratilo sam i mogu da kažem svaka čast lekarima, sestrama koji su sve ostavili i došli da spašavaju ljudske živote. Otišao sam i jutros da ih obiđem, neki su tek tada otišli kući, ostali su da prate te pacijente, kaže Lončar.

Ministar je još jednom apelovao na sve, da se vakcinišu, istakao da ovim ljudima otežavaju oni koji ne žele da se vakcinišu.



Održan NSOC Congress Highlights III Virtual

Beograd, 18. oktobar 2021. godine – Francusko-Srpsko društvo onkologa organizovalo je virtuelni stručni sastanak – NSOC Congress Highlights III Virtual kome je prisustvovalo više od 200 eminentnih stručnjaka iz zemlje i regionala. Na održanom sastanku bilo je reči o ključnim informacijama i najnovijim saznanjima i podacima, koji su predstavljeni na nedavno održanom ESMO (European Society of Medical Oncology) kongresu, i to iz svih onkoloških oblasti.

"Francusko-srpsko onkološko udruženje je osnovano sa ciljem organizovanja Novosadskog onkološkog kongresa i razmene iskustava sa kolegama iz Francuske. Prvi kongres je organizovan 2009. godine, do sad ih je bilo jedanaest. Kongres je od malog sastanka prerastao u jedan od vodećih onkoloških sastanaka u regionu, sa predavačima iz preko petnaest zemalja. Obzirom na situaciju sa pandemijom ove godine nismo bili u mogućnosti da organizujemo uživo sastanak, pa smo se odlučili za drugu vrstu edukativnih aktivnosti, svaka tri meseca, jednu subotu rezervisali smo za virtuelni simpozijum posvećen najznačajnijim inovacijama sa svetskih kongresa. Ovaj, treći po redu Congress Highlights, će biti posvećen između ostalog i inovacijama u lečenju karcinoma dojke i obzirom da je oktobar, mesec borbe protiv ove bolesti, najveću sesiju smo posvetli ovoj bolesti. Drugi razlog je što se i najviše inovacija desilo upravo u karcinomu dojke. CDK 4/6 inhibitor u još jednoj studiji pokazao svoj izniman značaj u lečenju hormon receptor-pozitivnih, HER 2 negativnih karcinoma, novi lek u lečenju HER2-pozitivnog karcinoma dojke, pokazao je veoma dobre rezultate u lečenju metastatskog raka dojke, dok je imunoterapija donela poboljšanje ishode lečenja trostruko negativnog karcinoma dojke. Uz rano otkrivanje karcinoma dojke, dostupnost inovativnih terapija je od ključnog značaja za bolje ishode lečenja pacijentkinja u Srbiji" izjavio je Prof dr Lazar Popović, onkolog na Institutu za onkologiju Vojvodine.

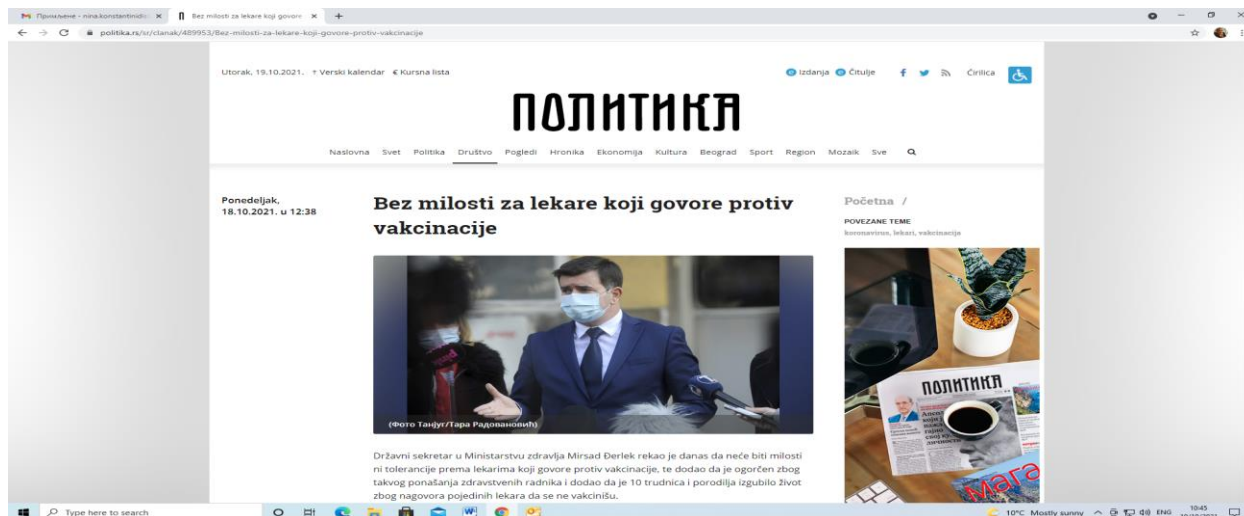
Prema poslednjim podacima Instituta za javno zdravlje Srbije "Dr Milan Jovanović Batut" u Srbiji se godišnje rak dojke otkrije kod čak 4.300 žena, dok više od 1.600 njih umre od ove opake bolesti.

Zahvaljujući konstantnom razvoju medicine i farmacije, danas se sa sigurnošću može reći da karcinom dojke predstavlja skup bolesti, koje se razlikuju po mestu nastanka u dojci, brzini i načinu rasta, načinu manifestacije, agresivnosti, ponašanju i odgovoru na terapiju, te da različite vrste kancera iziskuju različite terapije i kombinacije istih.

U našoj zemlji je poslednjih godina napravljen pomak u dostupnosti najmodernejih inovativnih terapija za različite kategorije pacijenata, uključujući žene obolele od HER2+ karcinoma dojke.

Međutim, oko 2/3 obolelih pacijentkinja sa uznapredovalim karcinomom dojke još uvek nema dostupnu inovativnu terapiju, za HR+ HER2- podtip, a koji se javlja kod oko 65 odsto pacijenata.

ПОЛИТИКА



Bez milosti za lekare koji govore protiv vakcinacije

Državni sekretar u Ministarstvu zdravlja Mirsad Đerlek rekao je danas da neće biti milosti ni tolerancije prema lekarima koji govore protiv vakcinacije, te dodao da je ogorčen zbog takvog ponašanja zdravstvenih radnika i dodao da je 10 trudnica i porodilja izgubilo život zbog nagovora pojedinih lekara da se ne vakcinišu.

„Neko mora da izgubi licencu. Želimo da podemo iz svog dvorišta da bi se ljudi opametili i shvatili doktrinarni stav - da se iz epidemije može izaći samo vakcinacijom”, izjavio je Đerlek za K1, a prenosi Tanjug.

Više govorimo o lekarima koji rade u ambulantama i koji uglavnom nisu ušli i ne znaju šta je 'crvena zona, pojasnio je, i dodao da, ko god je ušao u 'crvenu zonu' i video potpuno zdrave i mlade ljudi koji su došli do respiratora, ne mogu da budu protiv vakcinacije.

Prema njegovim rečima, veliki broj pritužbi na ponašanje lekara je već stigao na Viber broj Ministarstva 064/8811405, ali to ne znači da su lekari pritisnuti da krše pravila struke.

„Mi bi bili monstrumi ako bi terali naše lekare da krše doktrinu i da teraju ljudi da se vakcinišu koji u tom trenutku nisu za vakcinaciju”, rekao je Đerlek.

Kako je naveo, svi problemi će biti sagledavani oprezno i iz dva ugla, kako se ne bi ogrešili o koleginice i kolege a u isto vreme zaštitili građani.

Govoreći o trenutnoj epidemiološkoj situaciji koju je ocenio nepovoljnom, Đerlek je izrazio očekivanje da ćemo dočekati bolje brojke u novembru.

„Koliko god da nije dovoljno za kolektivni imunitet, 54 odsto vakcinisanih nas ipak spašava da ne doživimo katastrofu”, naveo je Đerlek.

Niko nije preminuo od vakcine, dodao je, a kada se radi o kovidu, to je suvišno pitanje.

Đerlek je naveo da uz sve podsticajne mere i objašnjenja stručnjaka, oko 40 odsto ljudi i dalje okleva da primi vakcinu.

„Ne možemo izmisliti čarobni štapić i rešiti problem. Krenuli smo i prema kolegama, krećemo ozbiljno i prema poštovanju epidemijskih mera”, izjavio je on.

Đerlek je poručio da bi restriktivnije epidemiološke mere mogle da doprinesu stabilizaciji, ali da isto tako ne treba zaboraviti na ekonomiju.

On je rekao da jedna od mera koje se razmatraju jesu kovid propusnice koje bi odvojile vakcinisane od nevakcinisanih.

Međutim, Đerlek je istakao da se pri tome mora voditi računa od poštovanju ljudskih prava i Ustava Srbije.

„Građani Srbije moraju da shvate da kovid propusnice bez vakcinacije neće da reše pandemiju”, naveo je Đerlek.

Komentarišući medijske naslove o novim terapijama za kovid infekciju, on je istakao da ne postoji nešto u svetu vezano za borbu protiv kovida, a da država u najkraćem roku nije to obezbedila građanima.

„Nemojte neproverene lekove samovoljno da koristite i da slušate Gugl doktore, slušajte profesore Medicinskog fakulteta”, poručio je Đerlek.