

# MEDIJI O ZDRAVSTVU

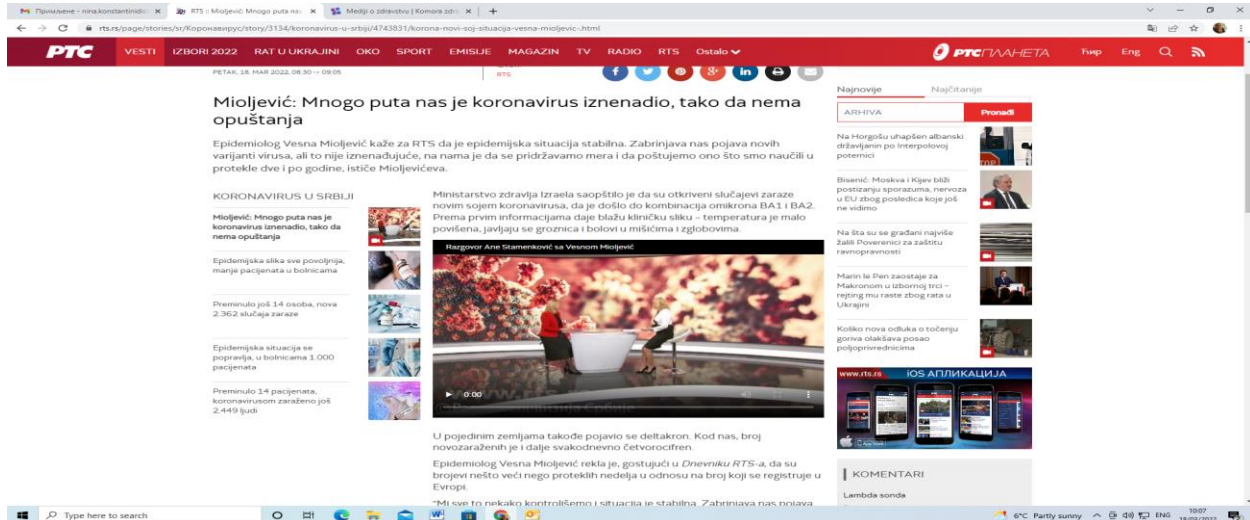
petak, 18. mart 2022.godine

**RTS-** Mioljević: Mnogo puta nas je koronavirus iznenadio, tako da nema opuštanja

**BLIC-** Korona u Zlatiborskom okrugu nestaje! Užička bolnica preživela teške dane, nemaju nijednog hospitalizovanog pacijenta

**BLIC-** Sepsa je najčešći uzrok smrti koji se može sprečiti! Dr Jelena Veličković: Nisu pošteđene ni bebe ni stariji, OVO SU SIMPTOMI

**NOVOSTI-** NAJMLAĐI PACIJENTI BEBE OD TRI MESECA: Na Dečjoj klinici KBC "Mišović" zbog kovida 16 dece



## Mioljević: Mnogo puta nas je koronavirus iznenadio, tako da nema opuštanja

Epidemiolog Vesna Mioljević kaže za RTS da je epidemijska situacija stabilna. Zabrinjava nas pojava novih varijanti virusa, ali to nije iznenađujuće, na nama je da se pridržavamo mera i da poštujemo ono što smo naučili u protekle dve i po godine, ističe Mioljevićeva.

Ministarstvo zdravlja Izraela saopštilo je da su otkriveni slučajevi zaraze novim sojem koronavirusa, da je došlo do kombinacija omikrona BA1 i BA2. Prema prvim informacijama daje blažu kliničku sliku – temperatura je malo povišena, javljaju se groznica i bolovi u mišićima i zglobovima.

U pojedinim zemljama takođe pojavio se deltakron. Kod nas, broj novozaraženih je i dalje svakodnevno četvorocifren.

Epidemiolog Vesna Mioljević rekla je, gostujući u Dnevniku RTS-a, da su brojevi nešto veći nego proteklih nedelja u odnosu na broj koji se registruje u Evropi.

"Mi sve to nekako kontrolišemo i situacija je stabilna. Zabrinjava nas pojava novih varijanti, kao epidemiolog moram da kažem da za nas to nije iznenađujuće – sigurno će novih varijanti biti u budućnosti još mnogo. Kako će se oni nazivati videćemo. Na nama je da se pridržavamo mera i da poštujemo ono što smo naučili u protekle dve i po godine", rekla je Mioljevićeva.

Sojevi u našoj sredini

Doktorka Mioljević kaže da u Srbiji cirkulišu delta, omirkon, stelt soj virusa.

Na osnovu kliničke slike ne može se utvrditi o kojoj se varijanti ili podvarijanti radi, moguće je raditi sekvenciranje virusa – to je bitno za mikrobiologe.

"Trebalo biti obazriv, svaki virus sars-kov2 može da izazove tešku kliničku sliku, u zavisnosti od opšteg stanja pacijenta, imunog sistema i od toga da li je vakcinisan ili ne", istakla je ona.

U ovom momentu to su uglavnom osobe starije od 60 godina koje imaju neke pridružene bolesti, hronične bolesti, srca, pluća, bubrega.

Kada se beleži blagi porast broja pozitivnih od ukupnog broja obolelih u tom broju će se naći najosetljiviji, među njima starije osobe, ali i druge rizične grupe – trudnice, pa iz tog razloga treba biti obazriv.

Nema opuštanja

Treba se pridržavati mera prevencije i nije greška staviti masku u zatvorenom prostoru, posebno za rizične grupe pacijenata.

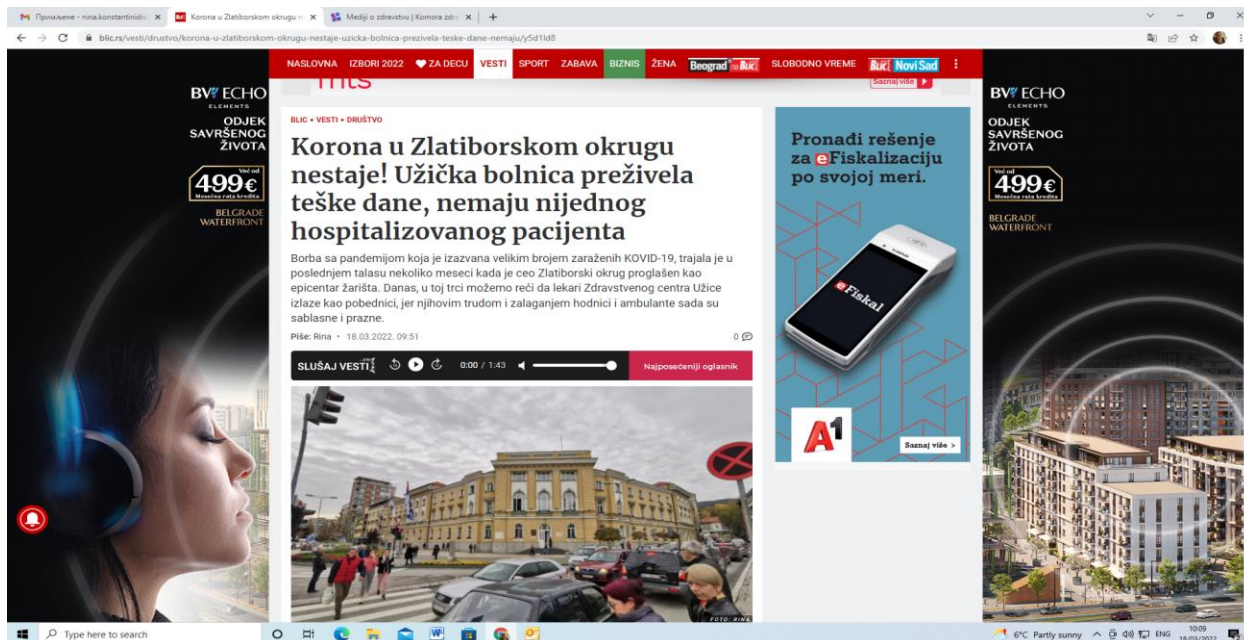
"Mnogo puta koronavirus nas je iznenadio, nema sezonski karakter, tako da nema opuštanja. U Evropi i Koreji su brojevi za nas u Srbiji nezamislivi, radi se o sojevima koji se vrlo brzo i lako prenose sa inficirane na osetljivu osobu, daju blažu kliničku sliku, manju verovatnoću hospitalizacije. Ne treba zabiraviti da imamo moćno oružje, vakcine, možemo biti inficirani, ali klinička slika bude blaga", objasnila je Mioljevićeva.

Imunizacija je stala

Mioljevićeva kaže da smo kao država bili primer mnogim zemljama kako se organizuje proces vakcinacije i kako se stanovništvo edukuje.

Podseća da smo u decembru imali male brojeve pozitivnih, ali kada je prošao januar, kada smo imali više od 20.000, sada su brojke manje.

"Sada je prilika da se vakcinišemo, oni koji nisu primili ni prvu ni drugu dozu ovo je trenutak, a za one koji nisu primili buster takođe poziv da se vakcinišu protiv kovida. Četvrta doza za određene kategorije sa primarnom i sekundarnom imunodeficijencijom i za osobe starije od 60 godina je preporuka", zaključila je Mioljevićeva.



## **Korona u Zlatiborskom okrugu nestaje! Užička bolnica preživela teške dane, nemaju nijednog hospitalizovanog pacijenta**

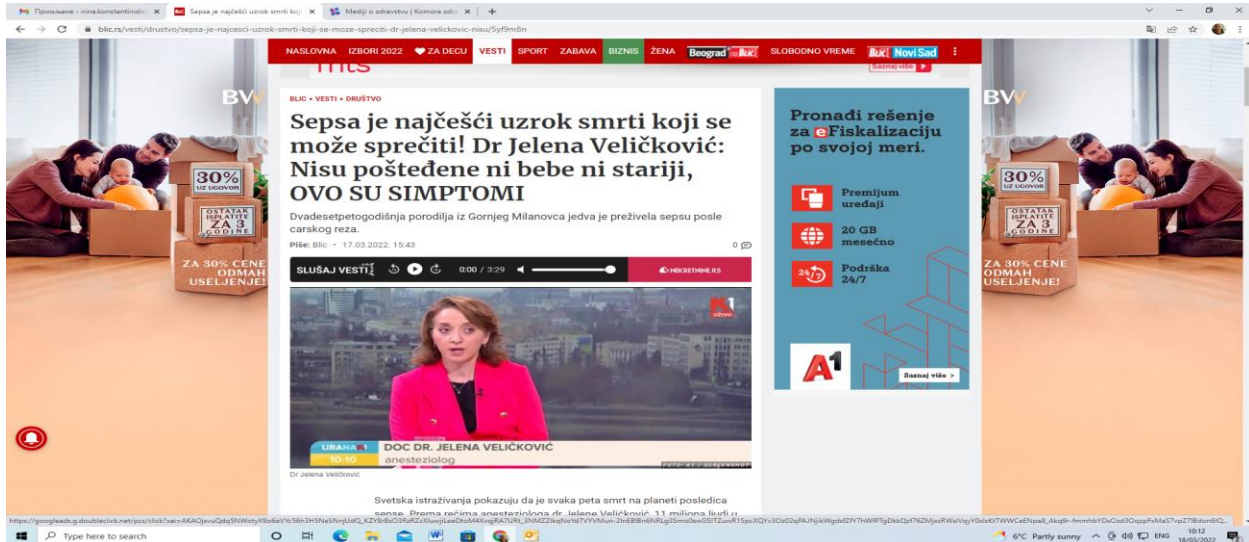
Borba sa pandemijom koja je izazvana velikim brojem zaraženih COVID-19, trajala je u poslednjem talasu nekoliko meseci kada je ceo Zlatiborski okrug proglašen kao epicentar žarišta. Danas, u toj trci možemo reći da lekari Zdravstvenog centra Užice izlaze kao pobednici, jer njihovim trudom i zalaganjem hodnici i ambulante sada su sablasne i prazne.

Na teritoriji Zlatiborskog okruga trenutno su hospitalizovana 23 pacijenata, od kojih je samo jedna osoba priključena na mehaničku ventilaciju, zbog teže kliničke slike izazvane posledicama korona virusa.

U užičkoj bolnici nema hospitalizovanih pacijenata posle dužeg vremena, u Kovid bolnici u Krčagovu 14, Priboju četiri, dok je u susednoj opštini Prijepolje inficirano takođe pet osoba zbrinuto sa simptomima korona virusa.

Opštine Bajina Bašta, Nova Varoš i Požega, nakon višemesečne borbe nad pandemijom izašli kao pobednici i nemaju nijednu osobu zbrinutu u bolničkim krevetima obolelu od korona virusa.

Tokom protekla 24 sata na teritoriji Zlatiborskog okruga obavljeno je 595 pregleda, evidentirano je šest prijema i četiri otpusta na kućno lečenje. Broj slobodnih kreveta u Zdravstvenom centru Užice je 256.



## **Sepsa je najčešći uzrok smrti koji se može sprečiti! Dr Jelena Veličković: Nisu pošteđene ni bebe ni stariji, OVO SU SIMPTOMI**

Dvadesetpetogodišnja porodilja iz Gornjeg Milanovca jedva je preživela sepsu posle carskog reza.

Svetska istraživanja pokazuju da je svaka peta smrt na planeti posledica sepse. Prema rečima anesteziologa dr Jelene Veličković, 11 miliona ljudi u svetu godišnje umre od sepse i ona je najčešći uzrok smrti koji se može prevenirati.

- Sepsa je klinički sindrom od kojeg svake 2,5 sekunde neko oboli u svetu. Zabluda je da je reč o trovanju krvi. Sepsa je klinički sindrom koji predstavlja tešku organsku disfunkciju koja dovodi do poremećaja rada nekog velikog organa i to usled neprilagođenog odgovora domaćina na infekciju – objasnila je dr Veličković gostujući u emisiji "Uranak".

Streptokoka može izazvati gnojnu anginu, teško zapaljenje pluća, pa i sepsu. Kako će osoba odgovoriti na infekciju je genetski determinisano, a na odgovor organizma utiče i to da li osoba ima stečene ili urođene bolesti koje smanjuju imunitet.

Kako je objasnila dr Jelena Veličković, sepsa može da pogodi osobe svih starosnih dobi.

- Nisu pošteđena ni novorođenčad niti starije osobe. Čak je kod novorođenčadi ona veoma česta i po tome se i meri kvalitet i stepen razvijenosti nekog zdravstvenog sistema. Sepsa pogađa i starije od 65 godina, osobe koje su imunokompromitovane, koje imaju HIV, sistemske bolesti, dijabetes. Može je izazvati urinarna, infekcija kože. Često se javlja van bolnice - kaže doktorka.

Anesteziolog dr Jelena Veličković kazala je u "Uranku" da prvi simptomi mogu biti nespecifični i nejasni.

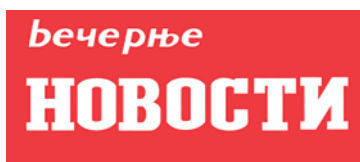
- Najčešće dolazi do poremećaja u ponašanju, konfuzije, ljudi su pospani, dezorijentisani. Dolazi i do povišene temperature, slabosti, jeze, drhtavice. Otežano je mokrenje, disanje je ili otežano ili ubrzano. Dijagnostika obuhvata laboratorijske analize krvi: CRP, interleukin, leukocite, potom i snimak pluća, UZ stomaka, urinokulturu.

Kod nas je problem to što se nije adekvatno prijavljivala učestalost sepse kod pacijenata pa nemamo precizne podatke. Najviše je na podizanju svesti doprinela dr Vesna Bumbaširević koja je ukazala na to da je reč o hitnom stanju.

Rano prepoznavanje simptoma sepse je ključno u preživljavanju, kao i prevencija. U bolnicama je nužno voditi računa o higijeni i dezinfekciji mesta gde se uvodi kateter, na primer. Doktorka Veličković je istakla i da živimo u eri multirezistentnih bakterija.

Dvadesetpetogodišnja porodilja iz Gornjeg Milanovca jedva je preživela sepsu posle carskog reza.

- Može se desiti da je baš takva bakterija uzročnik sepse. Kada je reč o porodilji iz Gornjeg Milanovca ja joj želim da se što pre oporavi, a beba je koliko znam dobro bila i pre samog porođaja, nije imala infekciju. Osobe koje su imale sepsu duže se oporavljaju i kasnije vraćaju na posao, a ja se nadam da će ona što pre biti dobro - kazala je dr Jelena Veličković.



### NAJMLAĐI PACIJENTI BEBE OD TRI MESECA: Na Dečjoj klinici KBC "Mišović" zbog kovid 16 dece

NA Dečjoj klinici Kliničko-bolničkog centra "Dr Dragiša Mišović" nalazi se 16 kovid pacijenata, a najmlađi pacijenti su prevremeno rođeni blizanci od tri meseca.

Noćas su bila dva prijema, a svakodnevno dolaze deca, najčešće iz unutrašnjosti, jer su sada sve mogućnosti hospitalizacije kovid pacijenata usmerene u Dečju kliniku.

Kod dece koja su preležala infekciju virusa korona javljaju se dve različite kategorije postkoviida ili produženih kovid sindroma.

- Postkovid-sindrom je ozbiljnije stanje i kod dece se javlja retko, nakon četiri do šest nedelje kod one dece koja su preležala asimptomatski ili blago simptomatski kovid. To je jedno teško opšte stanje sa visokom temperaturom, sa profuznim povraćanjima, glavoboljom, visokom temperaturom, malaksalošću i to prepoznamo kao teškog pedijatrijskog pacijenta - rekla je za Tanjug dr Olivera Ostojić, načelnica Dečje klinike Kliničko-bolničkog centra "Dr Dragiša Mišović".

- Produženi kovid, o kojem slušamo mnogo kod odraslih, kod dece se ređe javlja kao produženi kašalj, umor i pad koncentracije. Postkovid sindrom se zove još i Multisistemski inflamatorni sindrom - MISC, i to je jedno od najtežih pedijatrijskih stanja koje podrazumeva intenzivno lečenje i terapiju. Dobro je da se javlja u manjem broju slučajeva, a oni koji su imali, dobro su reagovali na terapiju i izlečeni su - rekla je Ostojićeva.

Multisistemski inflamatorni sindrom - MISC se javlja kod dece koja su imala asimptomatski ili blago simptomatski oblik koviida, kazala je ona.

Prema njenim rečima, omikron soj koviida je dosta masovniji kod dece od prethodnih sojeva.