

# MEDIJI O ZDRAVSTVU

sreda, 19. januar 2022.godine

**RTS-** Dr Timotijević za RTS: Ovo nije klasična prehlada, nemaju svi pacijenti blagu kliničku sliku

**RTS-** Koji je glavni put izlaska iz ove situacije, dr Trkulja o tome šta je omikron pokazao

**BLIC-** DO APRILA BIĆE ZARAŽENE DVE TREĆINE SRBIJE! Epidemiolog dr Radmilo Petrović o rasplamsavanju korone: Evo šta kaže do kada će trajati ovaj talas i da li je on POSLEDNJI

**BLIC-** "HVALA SRBIJI": Generalni sekretar SZO se zahvalio našoj zemlji što besplatno vakciniše devojčice kako bi ih zaštitala od RAKA GRLIĆA MATERICE

**BLIC-** "SVE VIŠE ZARAŽENE DECE" Lekar sa Instituta za majku i dete: Simptomi se više ispoljavaju kod deće MLAĐE OD 5 GODINA

**N1-** Najveći broj novozaraženih do sada – 18.006 slučajeva koronavirusa u jednom danu

**DANAS-** Zdravstvena inspekcija kontroliše nišku Neurohirurgiju zbog bakterije klostridija

**POLITIKA-** Pedijatri strepe od sudara korone i gripa u školama



The screenshot shows a news article from RTS (Radio Television Serbia) dated Wednesday, 19 January 2022, at 08:00. The article is titled "Dr Timotijević za RTS: Ovo nije klasična prehlada, nemaju svi pacijenti blagu kliničku sliku". The page includes a video thumbnail of the interview, several smaller images, and a sidebar with various news snippets.

## Dr Timotijević za RTS: Ovo nije klasična prehlada, nemaju svi pacijenti blagu kliničku sliku

Direktorka Zavoda za plućne bolesti dr Ljiljana Timotijević rekla je za RTS da je najveći broj pacijenata koji dođe u tu ustanovu nevakcinisano. Ne možemo da kažemo da je kod svih pacijenata blaga klinička slika, ima pacijenata i sa komplikacijama, ističe pulmolog. Jedini način da izbegnemo gužve ispred kovid ambulanti je vakcinacija, zaključuje dr Timotijević.

Koliko treba da nas brinu rekordne korona brojke i sve što je doneo omikron.

Direktorka Zavoda za plućne bolesti dr Ljiljana Timotijević rekla je, gostujući u Dnevniku RTS-a, da smo svedoci da svakodnevno raste broj pacijenata koji su zaraženi omikron sojem.

"Sve nas to brine i još strašnije je da će taj broj rapidno rasti u periodu pred nama", ističe Timotijevićeva.

Podseća da je 6. marta 2020. registrovan prvi oboleli u Srbiji zvanično i od tada do danas kao da nismo ništa naučili, kao da nismo ozbiljno shvtili da je virus opasan i posledice strašne.

Govoreći o pritisku na Gradski zavod, dr Timotijević je rekla da ta ustanova počinje da radi od 7 sati, i za sat vremena od jutros oko 30 pacijenata je ušlo u prostorije zavoda.

Prvi pacijenti mahom mlađi ljudi

"Tih 11.000 koji se pregledaju na primarnom nivou se preliva i na kovid bolnice, svakodnevno raste broj pacijenata kod kojih su i teže kliničke slike i zahtevaju upućivanje u kovid bolnice", podvukla je doktorka.

Zavod je ponovo u kovid sistemu od 6. januara. Doktorka kaže da su 14. decembra prošle izašli iz kovid režima i posle tri nedelje ponovo ušli.

Prvi pacijenti su bili mahom mlađi ljudi, zaraženi uglavnom na dočeku Nove godine, vremenom je krenula i starija populacija, prvi kontakti. Sledеći talas su povratnici sa zimovanja, u istoj smo situaciji u kojoj smo bili i prošle godine, nebezbedno ponašanje, nepoštovanje distance, podvukla je Timotijevićeva.

Prema njenim rečima, najveći broj pacijenata koji dođu u tu ustanovu su nevakcinisani.

Na koje simptome se žale pacijenti

Timotijevićeva upozorava da to nisu tako laci pacijenti, imaju i temperature koje traju i po nekoliko dana, zastupljena je iscrpljenost, malakslost, otežano disanje. Ne možemo da kažemo da je ovo klasična prehlada, rekla je ona.

Govoreći da li ima pacijenata sa upalom pluća, ističe da se menja situacija, ima pacijenata koji imaju jednostranu ili obostranu upalu pluća, koji zahtevaju upućivanje u bolnice - to su uglavnom stariji pacijenti, koji imaju pridružene bolesti. "Ne možemo da kažemo da je kod svih pacijenata blaga klinička slika, ima pacijenata i sa komplikacijama", dodaje ona.

Oko 20 posto zaposlenih u Gradskom zavodu je zaraženo, na bolovanju ili u karantinu. Teško je organizati rad, sa brojem pacijenata koji trenutno primamo, broj će biti i veći, ali će i među nama biti veći broj zaraženih, kaže ona.

Na snazi je 13 protokol za lečenje. Savetuje pacijentima da se ne leče na svoju ruku, ne uzimati lekove koji su pomogli komšiji, rođaku, ako doktor prepiše terapiju onda je upotrebljavati.

Pacijenti dođu kod nas kad su ispili antibiotike, u većini slučajeva bilo je bespotrebno takvo uzimanje. Suženo nam je manevarsко polje tada, kaže ona.

Omkron i delta - posledice

Timotijevićeva kaže da su mahom blage kliničke slike kod mlađe populacije, ali kratak period je omikrom među nama, postkovid je među nama, da li od delte, vreme će pokazati šta će omikron uraditi u našoj populaciji.

Prema njenim rečima, neki pacijenti se žale i na bolove u ledjima, ramenima, nogama, zglobovima, u pitanju je vaskulit koji zahvata krvne sudove svih tkiva i organa.

Koji organ će ispoljiti simptome bolesti sve zavisi od pacijenta do pacijenta, ne možemo generalizovati kliničku sliku. Lek za kovid je vakcina, imamo lekove za virusse, antibiotike ukoliko su potrebni, ali jedini način da izbegnemo gužve ispred kovid ambulanti je vakcinacija, zaključila je dr Timotijević.



RTS i Koji je glavni put izlaska u... [rtz.rs/page/stories/sr/Kopirajtepc/storij/3134/koronavirus-u-srbiji/4669455/bojan-trkulja-korona-lekovi-terapija-.html](https://rtz.rs/page/stories/sr/Kopirajtepc/storij/3134/koronavirus-u-srbiji/4669455/bojan-trkulja-korona-lekovi-terapija-.html)

UTORAK, 18. JAN 2022. 13:00 - 13:58

**Koji je glavni put izlaska iz ove situacije, dr Trkulja o tome šta je omikron pokazao**

Predsednik Udruženja proizvođača inovativnih lekova Bojan Trkulja rekao je za RTS da se, bez obzira na to što omikron donekle zaobilazi imunitet vakcinisanih ili onih koji su preležali kovid-19, pokazalo da vakcinisani imaju znatno blažu kliničku sliku bolesti, i to je glavni put izlaska iz ove situacije.

**KORONAVIRUS U SRBIJI**

Dr Timotjević za RTS: Ovo nije klasična prelada, nemaju svi pacijenti blagu kliničku sliku

Svaki drugi testirani u Srbiji zaražen koronom, karantin skraćen na 10 dana, U Francuskoj za dan ostvareno pola miliona obolelih

Koji je glavni put izlaska iz ove situacije, dr Trkulja o tome šta je omikron pokazao

Izmjena Uredbe o mjerama za sprečavanje i ubrzavanje kovida 19

Najveće novozaraženih u jednom danu od početka pandemije – više od 18 000, preminulo još 26 ljudi

"Moderna" najavljuje kombinovanu vakcincu protiv kovida i gripe, Fajzer vakcincu protiv omikron soja do marta, Indija misli da će do iste vakcine doći za mesec, mesec i po dana

Razgovor Ane Stamenković sa Bojanom Trkuljom

Terapijski protokol u Srbiji za lečenje kovida 19 promjenjen je još jednom. U kovid ambulantama – terapija u zavisnosti od kliničke slike, od vitamina do nekoliko vrsta lekova

predsednik udruženja RTS-a, Bojan Trkulja, predsednik Udruženja proizvođača inovativnih lekova rekao je da smo svedoci da poslednjih dana epidemijski brojevi stižu do rekordnog nivoa, omikron počinje da ulazi u zahvat, i nije optimista što se tiče prognoze.

**PTC**  
АПЛИКАЦИЈА  
www.ptc.rs

Najnovije [ARHIVA](#) [Premađi](#)

Vozio brzinom 215 kilometara na sat na Novom Beogradu

Sava Mitrović, ovogodišnji dobitnik prve nagrade "Dr Predrag Šimić"

Indonezija, pomeranje prestonice u džunglu

U Mađarskoj u početku održavanju Srbije, prevozio 11 ilegalnih migranata

Vile od 2.000 posiva ličenjima – povećan broj pacijenata sa simptomima kovida

**KOMENTARI**  
Sive Mreže je čeo Svet:  
Вештачки Месец – једна неоптимистичка и једна

## Koji je glavni put izlaska iz ove situacije, dr Trkulja o tome šta je omikron pokazao

Predsednik Udruženja proizvođača inovativnih lekova Bojan Trkulja rekao je za RTS da se, bez obzira na to što omikron donekle zaobilazi imunitet vakcinisanih ili onih koji su preležali kovid-19, pokazalo da vakcinisani imaju znatno blažu kliničku sliku bolesti, i to je glavni put izlaska iz ove situacije.

"Moderna" najavljuje kombinovanu vakcincu protiv kovida i gripe, Fajzer vakcincu protiv omikron soja do marta, Indija misli da će do iste vakcine doći za mesec, mesec i po dana.

Terapijski protokol u Srbiji za lečenje kovida 19 promjenjen je još jednom. U kovid ambulantama – terapija u zavisnosti od kliničke slike, od vitamina do nekoliko vrsta lekova.

Gostujući u Dnevniku RTS-a, Bojan Trkulja, predsednik Udruženja proizvođača inovativnih lekova rekao je da smo svedoci da poslednjih dana epidemijski brojevi stižu do rekordnog nivoa, omikron počinje da ulazi u zahvat, i nije optimista što se tiče prognoze.

Trkulja kaže da ima optimističkih navoda da bi ovo mogao da bude početak kraja pandemije – omikron daje takvu kliničku sliku da nema pneumonije, ali broj obolelih je toliko veliki da se opterećuje zdravstveni sistem.

Bitno je da bez obzira na to što je pokazao da donekle zaobilazi imunitet, bilo onih koji su preležali koronu bilo vakcinisanih, vakcinisani imaju značajno blažu kliničku sliku i to je glavni put izlaska iz ove situacije, objašnjava Trkulja.

Krajem decembra u SAD su izašli podaci koji pokazuju da je razlika u obolenju onih sa tri doze vakcine i nevakcinisanih 10 puta, a razlika u smrtnosti 60 puta, navodi Trkulja.

Treba se vakcinisati, pogotovo oni koji su na neki način rizična kategorija, ističe Trkulja.

#### Novi lek i protokoli lečenja

Prema njegovim rečima, nauka napreduje i pokušava da se uhvati ukoštač sa pandemijom.

"Dobićemo nove verzije vakcina tokom godine, niko ne treba da čeka te vakcine, ako treba da se vakcinište uradite to odmah. Onog momenta kada se pojave još efikasnije vakcine biće razloga, tim pre da se vakcinišu rizične grupe pacijenata", kaže Trkulja.

#### Terapije u lečenju

Trkulja ističe da dobro stojimo kada je u pitanju terapija protiv kovida, imamo na raspolaganju neke od lekova koji su u protokolima samo kod nekih od najrazvijenijih zemalja.

"Dobijamo i Fajzerov lek početkom godine, sledeća stvar je lek Astra-Zeneke kao preventiva kod onih koji ne mogu da se vakcinišu", podvukao je Trkulja.

Nauka će nastaviti da radi, borićemo se ali i pojedinci treba da preuzmu odgovornost, vakcinacija je najbolji način da se zaštитimo od najtežih oblika bolesti, poručio je Trkulja.

#### O lekovima na svoju ruku

Trkulja kaže da ne treba uzimati lekove na svoju ruku, nezavisno od kovida. Samo lekar ili farmaceut treba da vam preporuče lek, sve ostalo što se uzimate sumnjivim kanalima – pitanje je kako je lek bio čuvan u sumnjivim transportima dok nije došao do vas, kaže on.

Podseća da Agencija za lekove daje odobrenje za terapije kada je kovid u pitanju, ako ne veruju agenciji, poručuje građanima da uvek mogu da vide kakva je situacija u drugim zemljama.

"Naša zemlja se trudi da sledi protokole i treba da pokažemo odgovornost i da se trudimo da radimo kako nam kažu lekari", zaključio je Trkulja.



The screenshot shows a news article from Blic's website. The headline reads: "DO APRILA BIĆE ZARAŽENE DVE TREĆINE SRBIJE! Epidemiolog dr Radmilo Petrović o rasplamsavanju korone: Evo šta kaže do kada će trajati ovaj talas i da li je on POSLEDNJI". The article includes a photo of people waiting outside a building, a photo of a person holding a glowing heart-shaped light, and several images of handbags.

## DO APRILA BIĆE ZARAŽENE DVE TREĆINE SRBIJE! Epidemiolog dr Radmilo Petrović o rasplamsavanju korone: Evo šta kaže do kada će trajati ovaj talas i da li je on POSLEDNJI

Broj stvarno inficiranih koronom sigurno je tri, a možda i četiri puta veći od onog koji se zvanično evidentira na osnovu laboratorijskih analiza. To znači da je u Srbiji, za poslednjih sedam dana, od kada imamo petocifren broj potvrđenih infekcija na dnevnom nivou, zaraženo između 250.000 i 300.000 ljudi, a ogromna većina se "ne vidi u sistemu evidencija".

Iznoseći ovu procenu za "Novosti", primarius dr Radmilo Petrović, epidemiolog, kaže da će do kraja marta, omikron sojem, koji ima najviše mutacija do sada pa probija i postvakcinalni i prirodno stičen imunitet, biti inficirano 70 odsto populacije.

- Od tog broja detektovaćemo samo manjinu, a ostali će šetati i širiti virus jer će imati potpuno asimptomatsku infekciju - kaže dr Petrović.

- Zaraženi omikronom, u principu, imaju lakše simptome od onih koje je izazivala delta varijanta virusa, i siguran sam da većina uopšte ne traži lekarsku pomoć. Zato i kažem da je broj inficiranih tri ili četiri puta veći nego što se registruje. U situaciji kada imamo masovno inficiranje, i lakšu kliničku sliku, više nalik prehladi, meni je razumljivo što se ljudi odlučuju da ne staju u redove ispred kovid-ambulanti.

Doktor Petrović kaže da će broj novoinficiranih biti u konstantnom porastu najverovatnije još dve sedmice, da bi se onda kriva zaravnila na maksimum koji dostigne, a potom, u drugoj polovini februara, počela da se spušta.

- Ovaj talas je eksplozivniji od prethodna četiri, naglo je počeo, brže će da se zarazi veliki deo populacije, ali trajaće kraće nego raniji - kaže dr Petrović. - Da li će biti i sledećeg pandemijskog talasa, to niko ne

zna. Ovo je virus iznenađenja, i kad god pomislimo da će biti bolje, bude gore. Svakako treba davati i četvrtu dozu vakcine, jer antikovid-cepiva koja imamo na raspolaganju nisu toliko potentna da stvaraju dugotrajan imunitet.

Šekler: Vakcina smanjuje rizik

Virusolog Milanko Šekler iz Veterinarskog instituta u Kraljevu, koji je prvi izneo projekciju da u ovom talasu možemo stići i do 30.000 inficiranih za dan, kaže da će se zbog toga što nevakcinisani proizvode veliku količinu virusa, zaraziti i vakcinisani.

- Za one koji su primili samo dve doze, rizik da se inficiraju je oko 40 odsto, dok je za one koji su primili i treću, buster dozu vakcine taj rizik je upola manji, ispod 20 odsto, a simptomi će kod njih biti vrlo blagi, često i asimptomatski - kaže Šekler.



### "HVALA SRBIJI": Generalni sekretar SZO se zahvalio našoj zemlji što besplatno vakciniše devojčice kako bi ih zaštitila od RAKA GRLIĆA MATERICE

Vest da će tokom 2022. godine devojčice i dečaci moći da se vakcinišu protiv humanog papiloma virusa o trošku Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje obradovala je i generalnog direktora SZO Tedrosa Adhanoma Gebrejesusa koji se na svom Tวiter profilu zahvalio Srbiji zbog toga.

Vest je saopštio Institut za javno zdravlje Srbije "Dr Milan Jovanović Batut" povodom obeležavanja Evropske nedelje prevencija raka grlića materice, od 17. do 21. januara.

-Hvala Srbiji što je donela ovako važnu odluku i investiciju da zaštitи devojčice od raka grlića materice. Vakcinacija protiv humanog papiloma virusa može nas dovesti blizu toga da eliminišemo ovu bolest koja se može sprečiti - napisao je na Tวiteru Gebrejesus.

Srbija na petom mestu po stopi oboljevanja od raka grlića materice

Inače, prema podacima Registra za rak Instituta za javno zdravlje Srbije, tokom 2019. godine registrovane su 1.044 novoobolele žene, a 438 žena je umrlo od ove maligne bolesti.

Na osnovu najnovijih procena za 2020. godinu, Evropskog informacionog sistema (ECIS), žene u Srbiji se sa stopom oboljevanja od 23,3 na 100.000 nalaze na petom mestu u Evropi posle Crne Gore, Rumunije, Estonije i Litvanije.

Stope umiranja od raka grlića materice su visoke – 8,8 na 100.000 žena, ukazuje se saopštenju.

Preporuka je da vakcinu primarno prime deca oba pola starija od devet godina pre prvih seksualnih odnosa, a prvenstveno deca šestih razreda osnovnih škola.

Imunizaciju će realizovati izabrani lekari u domovima zdravlja koji sprovode primarnu zdravstvenu zaštitu školske dece, navodi se u saopštenju Instituta.

Osnovna poruka svim ženama je da je rak grlića materice maligna bolest koja se može sprečiti, a slogan pod kojim se ove godine obeležava Evropska nedelja prevencije je "Bolje sprečiti nego lečiti - redovnom kontrolom pobedićemo karcinom grlića materice".



## **"SVE VIŠE ZARAŽENE DECE" Lekar sa Instituta za majku i dete: Simptomi se više ispoljavaju kod deće MLAĐE OD 5 GODINA**

U Institutu za zdravstvenu zaštitu majke i deteta "Dr Vojkan Čupić" povećan je broj prijema dece koja su pozitivna na korona virus, a najverovatnije se radi o omikron mutaciji, kaže zamenik direktora te zdravstvene ustanove dr Vladislav Vukomanović.

Prema njegovim rečima, bolest ne izaziva toliko problema kao što su upale pluća, te objašnjava da deca u Institut dolaze zbog hroničnih oboljenja, pa se testiranjem utvrdi da su pozitivna što, kako kaže, pokazuje da je veliki broj dece prokužen i da će sve veći broj biti zaražen virusom.

- Ali sam virus ne doprinosi teškoj kliničkoj slici kao što je to bilo ranije - rekao je dr Vukomanović za Tanjug.

Upitan o preporuci da se polazak u školu na klasičan način odloži i da se nastava sprovodi onlajn, dr Vukomanović kaže da je to preporuka Udruženja pedijatara Srbije.

- Ima tu mnogo razloga i za i protiv. Ja mogu da govorim sa aspekta Instituta za majku i dete gde je u poslednjih nekoliko dana povećan je broj prijema dece koja su pozitivna na korona virus - naveo je dr Vukomanović.

Na pitanje do kada bi trebalo odložiti nastavu, dr Vukomanović kaže da nije toliko čvrsto na stanovištu da treba dugo odlagati nastavu.

- Da li odlaganje sedam ili deset dana ili dve nedelje, mislim da se neće biti bitnije odraziti na funkcionišanje zdravstvenog sistema koji ima svoju komplijantnost i može da odgovori zahtevima povećanog broja zaražene dece, ali kažem, pre svega Institut za majku i dete i naše druge zdravstvene ustanove leče decu i sa drugim oboljenjima, a usput se zabeleži i pozitivnost te dece - rekao je on.

Kako je dodao, maske, distanca i vakcinacija, pre svega roditelja dece, može da doprinese značajno da ta prokuženost ne bude toliko velika.

- Svakako da deca koja imaju komorbidite treba da imaju onlajn nastavu - rekao je dr Vukomanović.

Za sada je, kaže, ohrabrujuće da manji broj dece u odnosu na delta soj zahteva prijem u bolnicu, a pogotovo na odeljenjima intenzivne nege, navodeći da se najčešće radi o blagim simptomima bolesti koje izazivaju drugi virusi, uključujući i grip.

Prema njegovim rečima, klinička ekspresija je uglavnom kod dece koja su mlađa od pet godina.

- To je karakteristično, mala deca mogu da imaju povisenu temperaturu, malaksala su, povraćaju, imaju dijareju, što može da dovede do gubitka tečnosti i to su standarde indikacije eventualno za nadoknadu tečnosti ukoliko to nije moguće uraditi normalnim putem, to eventualno može da zahteva prijem u bolnicu i nadoknadu tečnosti - rekao je dr Vukomanović.



The screenshot shows a news article from N1 Srbiја (N1 Serbia) titled "Najveći broj novozaraženih do sada - 18.006 slučajeva koronavirusa u jednom danu" (Highest number of new COVID-19 cases so far - 18,006 cases of the coronavirus in one day). The article includes a photo of a person in a red jacket standing near a building entrance with a sign that reads "COVID ПУТ" (COVID Path). The page also features a sidebar with other news items like "Boško Obradović guest on 'Jaz vesti' at 19.30h" and "Azarenka: Verujem u nauku i vakcinaciju".

**Najveći broj novozaraženih do sada – 18.006 slučajeva koronavirusa u jednom danu**

Prema zvaničnim podacima, u poslednja 24 sata preminulo je još 26 osoba od posledica koronavirusa u Srbiji, pa je ukupan broj žrtava 13.124, objavljeno je na sajtu Ministarstva zdravlja covid19.rs.

Od poslednjeg preseka stanja u Srbiji, na koronavirus je testirano 39.740 osoba, od kojih je 18.006 pozitivno.

Na respiratorima je 109 pacijenata.

Ukupno je hospitalizovano 2.559 osoba.

U Srbiji su od početka epidemije zvanično potvrđeno 1.467.198 slučaja infekcije.

Procenat smrtnosti je 0,89 odsto.

Do 15 časova 18. januara 2022. godine u Srbiji testirane su ukupno 7.703.703 osobe koje su ispunjavale kriterijume definicije slučaja.



A screenshot of a computer screen showing a news article from the website danas.rs. The article is titled 'Zdravstvena inspekcija kontroliše nišku Neurohirurgiju zbog bakterije klostridija'. The page includes the 'Danas' header, a navigation bar with categories like 'Najnovije', 'Vesti', 'Na lokalu', etc., and a sidebar with a cartoon illustration of a bee.

## Zdravstvena inspekcija kontroliše nišku Neurohirurgiju zbog bakterije klostridija

Zdravstvena inspekcija Nišavskog upravnog okruga pokrenula je postupak kontrole higijenskih i drugih uslova na niškoj Klinici na neurohirurgiju, nakon prijave Nišljike čija je majka krajem prošle godine preminula na toj klinici, pišu Južne vesti.

Prema pisanju tog portala, u zahtevu za pokretanje postupka, Nišljika je tražila da inspekcija utvrdi da li je na Klinici za neurohirurgiju bilo bakterije klostridija, koliko je ljudi bilo inficirano i ko je za to odgovoran.

Aleksandra Đorđević, čija je majka preminula 8. decembra na toj klinici, zatražila je od inspekcije da preduzme sve potrebne mere i pokrene prekršajne i krivične postupke protiv odgovornih.

Ona je kazala da je njena majka preminula nakon niza zdravstvenih komplikacija, iako su lekari tvrdili da je operacija uspela.

Prema njenim rečima, jedan od lekara na Neurohirurgiji je rekao da na osnovu simptoma može da kaže da njena majka ima klostridiju, a to su potvrdili i nalazi privatne laboratorije.

Higijena na klinici je bila loša, rekla je Đorđević za ovaj niški portal.

Direktorka Klinike za neurohirurgiju Vesna Nikolov tada je kazala da je "jedna pacijentkinja došla na odeljenje sa klostridijom, ali da su ponovljeni testovi pokazali da je više nema".

U Univerzitetskom kliničkom centru su dodali da ni na jednoj klinici nije proglašena epidemija zbog prisustva ove bakterije.

# ПОЛИТИКА

The screenshot shows a news article from Politika.rs. The header reads "Pedijatri strepe od sudara korone i gripe u školama". The article discusses the concern of pediatricians about the simultaneous spread of COVID-19 and influenza in schools. It features a photo of a child writing in a notebook. To the right, there is a sidebar with a collage of images and the text "МОЈ ЖИВОТ У ИНОСТРАНСТВУ".

## Pedijatri strepe od sudara korone i gripa u školama

Nema razloga da drugo polugodište ne počne na vreme, poručuju prosvetne vlasti, dok lekari savetuju da se odloži povratak učenika u klupe zbog velikog rizika od zaražavanja

Vojvođanski osnovci juče su se vratili u klupe posle zimskog raspusta, a srednjoškolci su od ove sedmice na kombinovanoj nastavi. Severna pokrajina sedište je približno jedne trećine ukupnog broja kuća znanja douniverzitetskog školstva u Srbiji. U ostatku države, što znači većini osmoletki i srednjih škola, đaci su još ove sedmice na odmoru, a na nastavu se vraćaju u ponedeljak 24. januara. Tako je predviđeno školskim kalendarom i u skladu je sa odlukama Tima za škole, koji čine stručnjaci Instituta za javno zdravlje Srbije „Dr Milan Jovanović Batut“ i ministarstava prosvete i zdravlja. Nema razloga za odlaganje početka drugog polugodišta, po mišljenju najodgovornijih za obrazovanje i javno zdravlje. Ipak, da ima razloga za odlaganje povratka đaka u klupe, upozorilo je juče Udruženje pedijatara Srbije.

Od početka epidemije kovida 19 u Srbiji njihov stav je bio da treba dati prednost neposrednoj nastavi, koja podrazumeva da su đaci i nastavnici na okupu u školskim učionicama, umesto učenju na daljinu. Sada misle drugačije. Zbog aktuelne epidemijske situacije u našoj domovini i karakteristike omikron varijante virusa korona da se mnogo brže širi i u većoj meri nego prethodni sojevi zahvata i decu, Udruženje pedijatara preporučilo je juče da se polazak u školu na klasičan način odloži ili da se nastava organizuje onlajn.

Imajući u vidu da se epidemijska situacija u populaciji dece vrlo brzo menja nagore i da je karakteriše masovnost zaražavanja od omikron soja virusa korona, ali i udruženost s pretnjom od zaražavanja virusom gripa, kako navode, specijalisti pedijatrije smatraju da bi, nakon raspusta, početak škole na klasičan način, koji podrazumeva povratak đaka u klupe, izvesno rezultirao ogromnim brojem novozaražene i većim brojem hospitalizovane dece. Iz Udruženja pedijatara podsećaju da klinički tok i ishod infekcije omikronom još nisu do kraja poznati, da vakcina za decu mlađu od 12 godina u Srbiji nije

registrovana i da je tek simbolično imunizacijom obuhvaćena maloletna omladina starija od 12 godina, za koju je odobrena i preporučena vakcinacija „Fajzerovim” cepivom. Uzveši sve to u obzir, dečji lekari konstatuju da se može reći kako su u ovom trenutku đaci – najnezaštićenija grupa.

– Deca mlađa od 12 godina nisu vakcinisana, a omikron soj se u ovoj populaciji širi jednako brzo kao i među odraslima. U ovim okolnostima odluka da im se nametne i obaveza da odlaze u kolektiv i pohađaju nastavu na klasičan način predstavlja izlaganje nezaštićene i osjetljive populacije velikom riziku od zaražavanja kovidom, gripom ili obema infekcijama. Takva odluka je, prema mišljenju Udruženja pedijatara Srbije, sa medicinskog aspekta problematična.

Smatramo da bi polazak u školu na klasičan način trebalo odložiti naredne dve nedelje dok ne budemo imali iole bolji uvid u tok dve aktuelne epidemije – ukazuju specijalisti pedijatrije.

Da li je opravdana bojazan da bi škole mogle postati žarišta susreta i širenja gripa i korone i da li će najodgovorniji za obrazovanje izaći u susret zahtevu pedijatara da se održavanje neposredne nastave odloži za dve sedmice? Na to pitanje „Politike” iz Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja kažu da se svaki predlog razmatra i svaka odluka donosi – dogовором, u najboljem interesu učenika i zaposlenih. Preciziraju da će se konsultacije obaviti danas, a da će se sutra održati sednica Tima za škole. Odluke o modelima rada škola za narednu sedmicu saopštavaju se svakog petka. Iz prosvetnog vrha podsećaju da odluke koje se tiču načina realizacije nastave u vreme epidemije virusa korona od samog početka donose u konsultacijama sa drugim nadležnim institucijama, odnosno Timom za škole i Kriznim štabom.

Ministar prosvete: Nije realno da mlađi osnovci uče onlajn

Da je „takozvani semafor model funkcionisanja škola pokazao ispravnost i delotvornost”, ali i da se „konstantno podiže doza tenzije jer postoji bojazan”, ocenio je juče Branko Ružić, ministar prosvete, gostujući na RTS-u.

– Ostaje da na sledećem sastanku odlučimo po kom modelu će se na časove vratiti đaci iz centralne Srbije. Ukoliko epidemija slika bude takva da ne daj bože dođe do spajanja gripa i virusa korona, o čemu su najreferentniji da govore predstavnici zdravstvenog dela Kriznog štaba, moguće su promene u modelu nastave, ali ne verujem da će biti razlog za bilo kakvo odlaganje povratka dece na nastavu i početka drugog polugodišta. A ono što se u javnosti pojavljuje, da li iz neznanja, da postoje ideje o prelasku na onlajn rad za prvi ciklus, odnosno za mlađe osnovce od prvog do četvrtog razreda, mislim da to nije ni realno ni moguće jer to su mala deca – zaključio je Ružić.

Pedijatri: Vakcinacija odraslih najbolje štiti najmlađe

Udruženje pedijatara Srbije ponovo je apelovalo na sve odrasle koji se nisu vakcinisali da to učine, kao i da vakcinišu decu stariju od 12 godina, naglašavajući da je to najbolji način da umanjimo mogućnost zaražavanja, zaštitimo sebe i svoje najmlađe od teških oblika kovida 19.