

MEDIJI O ZDRAVSTVU

četvrtak, 02. decembar 2021.godine

RTS- Todorović: Nema dokaza da je omikron soj otporan na vakcincu

RTS- Dr Gnjatović: Izgleda da omikron ne izaziva težu kliničku sliku, vakcine u nekoj meri sigurno štite

BLIC- Dan nakon sednice Kriznog štaba lepe vesti za građane: Mere DALE REZULTATE

BLIC- VAKCINACIJA DECE OD 5 GODINA U SRBIJI? Evropska unija odobrila, evo kada se odluka očekuje i kod nas

BLIC- "OMIKRON NIJE BAŠ TOLIKO STRAŠAN" Održana sednica Kriznog štaba: Doneta KONAČNA ODLUKA O RASPUSTU, nema promena sa kovid propusnicama, a ovo su mere zbog novog soja

N1- Načelnica pedijatrije: Manje kovid pozitivne dece, dosta respiratornih infekcija



The screenshot shows a news article titled "Tiodorović: Nema dokaza da je omikron soj otporan na vakcincu". The article discusses the lack of evidence that the Omicron variant is resistant to vaccines. It features a video of the interview with Tiodorović and other news snippets. To the right, there is a sidebar for tire advertisements.

Tiodorović: Nema dokaza da je omikron soj otporan na vakcincu

Panične poruke koje šalju pojedini mediji iz zemlje i inostranstva zbog novog, omikron soja koronavirusa, epidemiolog i član Kriznog štaba Branislav Tiodorović ocenjuje kao neutemeljene, ističući da nema podataka da je ta varijanta otporna na vakcine. Navodi da, prema podacima koje dobija iz bolnica, 92,3 odsto obolelih sa teškom kliničkom slikom su nevakcinisani.

Branislav Tiodorović smatra da i lekari umeju da preteraju kada govore o novoj varijanti virusa, navodeći da, prema podacima do kojih je došao, omikron sojem u Južnoj Africi dosad je zaraženo 2.830 ljudi, a u Evropi oko 150.

"Uvek treba poći od naučno potvrđenih činjenica. Nema dokaza da je omikron soj otporan na vakcincu. Ima istraživanja da postojeće vakcine dobro štite, naročito od teške kliničke slike kovida", naglašava za RTS Tiodorović.

Dodaje da je panika neopravdana, ali da ima razloga za oprez. Kako kaže, ograničenja za ulazak u Srbiju su već stupila na snagu, posebno će biti primenjivane na putnicima iz država sa juga Afrike.

Objašnjava da je Krizni štab odlučio da se na graničnim prelazima i aerodromima zadržavaju u karantinu ljudi koji su tranzitu, a dolaze iz zemalja gde je povređeno prisustvo omikron varijante kovida.

"Pošto Srbija nema direktnu liniju sa Južnom Afrikom, treba posebnu pažnju obratiti na putnike su doputovali iz Frankfurta, Amsterdama, Pariza, Londona, i da se takvi putnici posebno kontrolišu", kaže Tiodorović.

Čak i ako budu negativni na pi-si-ar testu, moraju u sedmodnevni karantin. I državljanima Srbije koji dolaze iz zemalja zapadne Evrope gde ima potvrđenih slučajeva omikrona, savetuje se sedmodnevna

izolacija. Sedmog dana se radi ponovno testiranje, kao i posle 14. dana. Ukoliko su negativini, karantin se završava, dodaje član Kriznog štaba.

Ukazujući na činjenicu da 70 odsto škola nema prijavljenih novih slučajeva zaraze, pa stoga da nema ni razloga da se plan za početak zimskog raspusta (31. decembar) menja.

Ponavlja da će zbog nenošenja maske i nepridržavanja odstojanja na skupovima i na otvorenom i na zatvrenom, najveći cenu platiti nevakcinisani i starije osobe sa hroničnim bolestima.

"Trećina preminulih vakcinisani stariji od 70 godina sa hroničnim bolestima"

Na pitanje da li postoje slučajevi teških kliničkih slika kod vakcinisanih, Todorović tvrdi da, prema podaci koje dobija iz bolnica, 92,3 odsto je nevakcinisanih.

Prema njegovim rečima, skoro trećina fatalnih ishoda je kod vakcinisanih, ali, kako naglašava, reč je o osobama starijim od 70 godina sa hroničnim bolestima, naročito o onim osobama koje su oklevale da prime treću dozu, a da su svi mlađi koji su preminuli bili nevakcinisani.

Todorović ponavlja da su strogo kontrolisanje mera i vakcinacija jedini načini da se epidemija prevaziđe.

Poručuje da je važno da oni koji kontrolišu kovid propusnice rade svoj posao, jer će svako ko pusti nekoga ko nema validan dokument biti pozvan na odgovornost.



A screenshot of a computer screen displaying the PTC (Pravilna Teža Kliničku Sliku) website. The top navigation bar includes links for Vesti, Kovid 19, Oko, Sport, Emisije, Magazin, TV, Radio, Moja Škola, RTS, Ostalo, and a search bar. The main content area features a video interview with Dr. Marija Gnjatović. The video shows her sitting at a desk with a co-host, and a graphic overlay displays the text "OMICRON VARIANT". To the right of the video, there is a large advertisement for "RODA" tires, specifically "ZIMSKE GUME" (winter tires). The ad shows several tires and includes a red circular badge with the text "VEĆ OD 2.999 DIN". Below the video, there are several smaller news snippets and articles. The bottom of the screen shows the Windows taskbar with various pinned icons and the system clock indicating it's 09:40 on March 12, 2021.

Dr Gnjatović: Izgleda da omikron ne izaziva težu kliničku sliku, vakcine u nekoj meri sigurno štite

Doktorka Marija Gnjatović iz Instituta za primenu nuklearne energije kaže za RTS da se još uvek malo toga zna o omikronu - novom soju koronavirusa, ali da podaci ukazuju da ne izaziva težu kliničku sliku i da postojeće vakcine sigurno u nekoj meri štite od njega.

Doktorka Marija Gnjatović kaže da se ne zna mnogo toga o omikronu - novom soju koronavirusa, osim da se pojavio i da su izmene u proteinskoj strukturi dosta velike u poređenju sa prethodnim varijantama.

Poznato je omikron da ima više od 30 mutacija na S-proteinu, što izaziva brigu zbog vakcina koje su uglavnom bazirane na stvaranju antitela na taj protein.

"To naravno izaziva zabrinutost, ali još ne znamo kako sve to utiče na prenosivost i težinu kliničke slike kod pacijenata. Pratimo situaciju u Južnoj Africi, gde se novi soj i pojavio", ističe Gnjatovićeva.

Kaže da su za sada epidemiološki podaci takvi da ukazuju da novi soj neće izazivati težu kliničku sliku.

"Klinička slika je drugačija, ali ne i teža. Tako je i primećeno da je nastao novi soj. Sada je na istraživačima i naučnicima da prate i utvrde gde su nastale ključne strukturne promene", kaže Marija Gnjatović.

"Vakcine u nekoj meri sigurno štite"

Marija Gnjatović ističe da je potrebno vreme da se ispita u kojoj meri postojeće vakcine štite od novog soja virusa.

"Očekuje se da vakcine sigurno u nekoj meri štite, ali da će njihova efikasnost biti možda malo niža u odnosu na prethodne varijante", naglašava Gnjatovićeva.

Ne samo za omikron, već i za borbu protiv svih ostalih sojeva koji će se eventualno pojaviti, nade se polažu i u takozvanu supervakcinu, a doktorka Gnjatović objašnjava da bi to bila vakcina koja sadrži proteine različitih sojeva virusa koji su do sada rasprostranjeni širom sveta.

"Poenta je da se napravi vakcina koja će stvoriti čitavu paletu antitela koja će moći da se bore čak i protiv neke nove varijante koja će se pojaviti. Supervakcine su praktično polivalentne vakcine, kao što imamo vakcine protiv sezonskog gripa", objašnjava Gnjatovićeva.

Napominje da je njihova proizvodnja malo kompleksnija u odnosu na monovalentne, ali da se očekuje da svi proizvođači već rade na takvoj vakcini, o čemu se ipak ne priča mnogo.

"Nije svako ko ima antitela zaštićen"

Doktorka Gnjatović kaže da je u Institutu za primenu nuklearne energije povećan broj ljudi koji se testiraju na antitela otkako su uvedene kovid propusnice, jer rezultati ulaze u zeleni sertifikat.

"Kod nas se rade antitela na spajk protein. Detektujemo antitela koja imaju ulogu u blokiranju virusa i sprečavanju njegovog ulaska u ćelije", objašnjava Gnjatovićeva.

Kaže da su referentne vrednosti takve da se sve što je iznad 20 jedinica smatra pozitivnim nalazom, a manje od 20 jedinica negativnim nalazom.

"Antitela su dokaz da smo bili izloženi infekciji prirodno ili da smo vakcinisani. Potpuno se drugačije tumače rezultati kod vakcinisanih i kod prirodno inficiranih. Ukoliko želimo da znamo šta rezultati stvarno znače, treba da ih tumači neko ko je stručan", naglašava Gnjatovićeva.

Istiće da nije svako ko ima antitela zaštićen i obrnuto.

"Svakako je bolje kada su prisutna antitela i kada organizam odgovori stvaranjem antitelnog odgovora, ali izostanak antitela apsolutno ne znači da je neko podložan dobijanju infekcije. Postoji i drugi nivo zaštite – čelijski imunitet", objašnjava doktorka Marija Gnjatović.



Dan nakon sednice Kriznog štaba lepe vesti za građane: Mere DALE REZULTATE

Doktor Vlado Batnožić, direktor ZZZ radnika "Železnice Srbije", istakao je da je u Srbiji u poslednje dve nedelje značajno opao broj pacijenata sa simptomima korona virusa.

- Danas je značajno manje pacijenata. Pre dve nedelje bilo ih je oko 150-200, a danas ih je oko 80. To je značajan pad u čitavoj Srbiji. Primećuje se značajan pad broja pacijenata što znači da su mere bile adekvatne i primerene određenoj situaciji - rekao je Batnožić u jutarnjem programu Kurir televizije.

"Nema dokaza da je omikron otporan na vakcinu" Epidemiolog Todorović o novom soju korone

Batnožić je istakao i da su dosadašnje mere donele vidljive rezultate, te da se Krizni štab odlično pokazao u borbi sa pandemijom.

- Dosadašnje mere su donele rezultate. Mere koje su sinoć date su sasvim zadovoljavajuće. Krizni štab odlično vodi ovu bitku, Ministarstvo zdravlja takođe, sasvim se dobro snalazimo u ovoj situaciji. Otvorili smo nove bolnice, gde primamo nove pacijente. Lepo vladamo ovom situacijom. Naravno, glavni problem je vakcinacija, koja pokriva sve nove sojeve i koja ide u sve boljem smeru - kaže direktor ZZZ radnika "Železnice Srbije".



VAKCINACIJA DECE OD 5 GODINA U SRBIJI? Evropska unija odobrila, evo kada se odluka očekuje i kod nas

Evropska agencija za lekove (EMA) je odobrila vakcinisanje dece od 5 do 11 godina sa vakcinom proizvođača Pfizer/BionTech pre nekoliko dana, a ovaj proces u Srbiji još uvek nije započet. Međutim, prema primerima iz predhodnog perioda to bi moglo da se desi jako brzo.

Iz Agencije za lekove i medicinska sredstva potvrdili su za "Blic" da zahtev za vakcinaciju dece ovog uzrasta još uvek nije podnet, a to treba da učini kompanija koja proizvodi pomenutu vakcincu.

- Zahtev za vakcinaciju dece uzrasta od 5 do 11 godina još uvek nije podnet, tako da taj proces nije započet. Kada će se to desiti to zavisi od volje proizvođača vакcine, u ovom slučaju kompanije Fajzer. Čim oni podnesu zahtev mi ćemo započeti proces - rekli su iz Agencije.

Oni objašnjavaju da je zakonski proces od podnošenja zahteva do usvajanja odluke po zakonu tri meseca, ali imajući u vidu epidemiološku situaciju, proces će se u razmatranje uzeti odmah tako da bi odluka mogla biti usvojena pre predviđenog roka.

Kako kažu, tako je bilo i u prethodnom periodu, kada su se pomerale granice uzrasta dece koja mogu da je prime.

Iz Agencije takođe napominju da iako zahtev nije još uvek podnet očekuju da će se to uskoro dogoditi, jer je iz iskustva poznato da nakon usvajanja u Evropskoj uniji to ubrzo dođe u razmatranje i kod nas.

Podsetimo kako izgleda procedura za vakcinaciju dece za određeni uzrast.

„Da bi se vakcina Comirnaty, proizvođača Pfizer-BioNTech odobrila u Srbiji za primenu kod dece uzrasta od 5 do 11 godina, neophodno je da proceduru započne nosilac dozvole za tu vakcinu u Republici Srbiji, a to je kompanija Pfizer SRB d.o.o. Procedura započinje tako što kompanija Pfizer SRB d.o.o. podnosi zahtev Agenciji za lekove i medicinska sredstva Srbije (ALIMS) da se proširi starosna granica za primenu vakcine Comirnaty na decu uzrasta od 5 do 11 godina. Uz zahtev, kompanija Pfizer SRB d.o.o. podnosi ALIMS-u odgovarajuću dokumentaciju koju procenjuju eksperti ALIMS-a. Ukoliko ALIMS na osnovu procene podnete dokumentacije, vodeći se najstrožim kriterijumima za procenu kvaliteta, efikasnosti i bezbednosti, zaključi da je odnos između koristi i rizika za primenu vakcine Comirnaty kod dece uzrasta od 5 do 11 godina, povoljan, izdaje odobrenje za primenu. U donošenje konačne odluke uključeni su i spoljni eksperti ALIMS-a koji su istaknuti stručnjaci iz oblasti medicine i farmacije u našoj zemlji.“

ALIMS-u još uvek ovakav zahtev nije podnet. Čim bude podnet, a imajući u vidu ozbiljnu epidemijsku situaciju izazvanu virusom SARS-CoV-2, ALIMS će bez odlaganja pristupiti stručnoj proceni podnete dokumentacije i u najkraćem roku doneti svoju profesionalno zasnovanu odluku, pri čemu vremenski period procene ne sme uticati na kvalitet procene bilo kojeg dela dokumentacije - objasnili su iz Agencije za lekove i medicinska sredstva.



A screenshot of a computer screen displaying a news article from the website blic.rs. The article is titled "'OMIKRON NIJE BAŠ TOLIKO STRAŠAN' Održana sednica Kriznog štaba: Doneta KONAČNA ODLUKA O RASPUSTU, nema promena sa kovid propusnicama, a ovo su mere zbog novog soja". Below the title, there is a photograph of Darija Kisić Tepavčević speaking at a podium with the flag of the Republic of Serbia in the background. The website's navigation bar is visible at the top, and there are sidebar advertisements for movies like 'The French Dispatch'.

"OMIKRON NIJE BAŠ TOLIKO STRAŠAN" Održana sednica Kriznog štaba: Doneta KONAČNA ODLUKA O RASPUSTU, nema promena sa kovid propusnicama, a ovo su mere zbog novog soja

Školski raspust neće biti pomeran, već će sve ostati kako je planirano školskim kalendарom, rekla je Darija Kisić Tepavčević na konferenciji za novinare nakon završetka sastanka Kriznog štaba. Ovo znači da će zimski raspust početi 31. decembra i trajati do 24. januara.

- Kada je u pitanju školski raspust, isto kao što smo odlučili za mini raspust, prvi parametar je bio učestalost obolevanja. U školskoj sredini nije toliko veća verovatnoća zaražavanja u odnosu na druga mesta. U ovom momentu je procenjeno da školska sredina nije rizičnija. Zbog stabilne situacije, odluka je ovakva - kaže Darija Kisić Tepavčević.

Na sednici je bilo reči i o "omikron" soju korona virusa.

- Sagledali smo novi soj i doneta je odluka da se određene mere primene za Južnu Afriku, Malavi, Bocvanu, Lesoto, Namibiju. Svi putnici koji dolaze iz ovih zemalja moraće na aeroromu da rade PCR test, ako su negativni moraju da budu 14 dana u karantinu sa obavezom da posle 7 dana urade još jedan PCR test, a ako su pozitivni biće prebačeni u odgovarajuću kovid ambulatu - rekla je nakon održane sednice Kriznog štaba u Palati Srbija ministarka Darija Kisić Tepavčević.

Govoreći o zemljama u našem okruženju i omikron soju, Kisić je navela da svi putnici u međunarodnom saobraćaju treba da imaju potvrdu o vakcinaciji ili negativan PCR test, a ako nemaju moraju u izolaciju koja može biti prekinuta ako se dobije negativan PCR test.

Na pitanje novinara da li je bilo reči o kovid propusnicama Kisić Tepavčević je rekla da bilo kakvo ograničenje u vremenskom intervalu nije potpuna mera.

- Vide se efekti mera u našoj zemlji, pa je značajno porastao broj vakcinisanih. Imamo dosta povoljniju epidemiološku situaciju te nije doneta mera o proširenju delovanja kovid propusnica - kazala je ona.

"Uzdržite se od proslava"

Kisić se osvrnula i na Novu godinu ponovivši da treba da se uzdržimo od proslava na kakve smo navikli.

- Treba da podemo od sebe da utičemo na ljude koji se do sada nisu vakcinisali. Ukoliko se stvore takvi uslovi biće moguća slavlja. Mora svako od nas da učini sve, jer jedino ujedinjeni možemo da učinimo sve - istakla je dr Kisić.

Sednica Kriznog štaba počela je danas u 15 časova, kako je i najavljivano. Sednica je ovaj put imala je oznaku "hitno", na zahtev medicinskog dela, i to zbog "omikron" soja korona virusa.

"Omkron nije baš tako strašan"

- Nadali smo se da će virus nestati sam od sebe i kako vreme prolazi, sve je manja verovatnoća da će se to desiti. Bilo kakve striktne mere nisu održive. Za bilo koju vrstu okupljanja, proslava, treba da vodimo računa da i mi i naša okolina budemo zaštićeni - objasnila je dr Kisić.

Ona je govoreći o omikron soju rekla da za korona viruse nije bila specifična antigenska mutacija.

- Što se tiče omikron soja, primećen je veći broj mutacija nego što je to pre bio slučaj. Koliko su to značajne mutacije koje će uticati na kliničku sliku, to u ovom trenutku ne znamo. Bitno je napomenuti da se svaki virus novom mutacijom menja i to je nepovoljno za njega. Jako je kratko vreme prošlo otkako se on pojavio - ističe ministarka.

Dr Kisić kaže da dosadašnje vakcine pomažu za ovaj virus, kako pokazuju studije.

- Izvesno je da će doći kod nas, ne treba na to da se fokusiramo. Izgleda da to i nije baš toliko strašno kako je izgledalo na prvi pogled - zaključuje.

"Skup SNS više puta odlagan, delile su se maske, bila je dezobarijera"

Na pitanje novinara N1 koje se ticalo skupa SNS koji je održan prošle subote u Areni, ministarka Kisić je odgovorila da se on "više puta odlagao zbog epidemiološke situacije i da je održan kada je ona postala povoljnija.

- Pretpostavljam da su sve druge komponente u našoj državi u redu, ali ponovo ćemo odgovoriti i na to. Kada je u pitanju okupljanje koje spominjete, znamo da se ono odlagalo više puta zbog epidemiološke situacije i da u onom momentu kada je bila znatno povoljnija epidemiološka situacija održano. Možete proveriti, naša zemlja ima jednu od najnižih stopa oboljevanja na svetu. Takođe, kada su u pitanju mere, svima su na ulazu deljene maske, bila je dezobarijera, dezinfekciona sredstva, a svako nek pođe od sebe da se vakciniše, a ako su svi oko njega vakcinisani može i sam da se oseća bezbedno - kazala je Kisić Tepavčević.

Na pitanje kakvu poruku šalje država, dr Kisić odgovorila je da je ovaj virus nešto sa čim mi moramo živeti.

Predlog mera Batuta povodom "omikron" soja

Zbog novog omikron soja, Institut za javno zdravlje Srbije "Dr Milan Jovanović Batut" predložio je ranije listu zemalja sa posebnim rizikom od importovanja ove varijante korona virusa.

Na spisku su Južnoafrička Republika, Bocvana, Zimbabve, Namibija, Lesoto, Mozambik i Malavi.

Za putnike koji dolaze iz ovih zemalja ili su u prethodnih 14 dana boravili u njima, bez obzira na državu iz koje ulaze u Srbiju, predlaže se testiranje PCR metodom odmah po sletanju na Aerodorom Nikola Tesla, i boravak u prostoru i izolaciji na aerodromu do dobijanja rezultata.

U slučaju pozitivnog nalaza, Hitna pomoć ih uz sve mere zaštite vozi u izolaciju u kovid bolnicu Batajnica.

Ako je nalaz negativan, izdaje se rešenje o kućnom karantinu i prevoz taksi prevozom uz mere pune zaštite do prijavljenog mesta boravišta u Srbiji. Na dnevnom nivou će se kontrolisati karantin od strane MUP-a.

Zimski raspust

Članovi Kriznog štaba ostali su pri tome da zimski raspust krene kako je planirano, iako je, podsetimo, medicinski deo tražio pomeranje.

- Tražićemo da poslednji radni dan u školama bude petak pred Svetog Nikolu, odnosno 17. decembar, i da đaci zvanično budu na raspustu od 20. decembra - nezvanično je za Telegraf.rs rekao izvor iz Kriznog štaba.

Podsetimo, ministar prosvete Branko Ružić izjavio je proteklih dana da Ministarstvo za sada ostaje pri tome da raspust počne prema školskom kalendaru, odnosno 31. decembra, ali i da je spreman na pomeranje, ukoliko u Kriznom štabu to budu tražili.

Kovid propusnice

Kao jedna od informacija koja se pominjala prethodnih dana je da bi po novom pravilu kovid propusnice mogле da važe pominje se 18 sati. Pojedini mediji su naveli da je to minimum koji traže medicinari u Kriznom štabu ako ne može da se uvede da važi 24 sata.

Kako je rekao epidemiolog Predrag Kon ranije za Blic, njihovo delovanje bi trebalo da bude prošireno i na neke druge delatnosti, te da kovid propusnice nisu inicijalno bile namenjene samo za ugostiteljske objekte.

Dosta je polemike prethodnih dana bilo da li bi one mogле biti uvedene za bioskope, pozorišta, koncerte, utakmice, ali i teretane i kozmetičke salone.

- Kako da ne, o tome se razmišlja. Kovid propusnice u osnovnoj zamisli nisu bile namenjene samo ugostiteljskim objektima, nego i šire na svim mestima na kojima može doći do zaražavanja. Važna stvar je što mi još uvek nemamo kovid propusnice koje važe 24 sata. To je prvi i osnovni zahtev, a zajedno sa tim bi išlo i sve ovo ostalo - kazao je član Kriznog štaba.

Ipak, izvori bliski Kriznom štabu rekli su pojedinim medijima da to neće biti tema na kojoj će se danas insistirati.



A screenshot of the N1 news website. The main headline reads "Načelnica pedijatrije: Manje kovid pozitivne dece, dosta respiratornih infekcija". Below the headline is a photograph of a child wearing a medical mask. To the left of the main content is a sidebar for the TV show "SURVIVOR" with the text "NA PUTU DO POBDE". On the right side, there is a column titled "NAJNOVIJE VESTI" featuring several news items with small thumbnail images and brief descriptions. The overall layout is typical of a news portal.

Načelnica pedijatrije: Manje kovid pozitivne dece, dosta respiratornih infekcija

Načelnica Pedijatrijske službe Doma zdravlja Palilula, Aneta Jovanović, izjavila je da je u kovid ambulanti u odnosu na prethodnih nekoliko nedelja smanjen broj pregleda i upola je manji broj kovid pozitivne

dece, ali trenutno ima dosta respiratornih infekcija gornjih i donjih disajnih puteva, kao i stomačnog virusa.

Ona je navela da su kliničke slike slične kao kod koronavirusa, pa svako dete koje ima respiratorne simptome – curenje nosa, bol u grlu, kašalj i temperaturu testiraju.

„Roditelji ukoliko primete da je temperatura jako visoka i da dolazi do 39 stepeni ili ukoliko traje tri do pet dana, ukoliko je dete lošeg opšteg stanja, slabije uzima obroke i tečnosti, iscrpeljno je, praćeno intenzivnim kašljem, bolom u grudima, nedostatkom daha – svakako moraju da dovedu dete na pregled“, rekla je Jovanović.

Istiće da među predškolskom decom sada dominiraju simptomi slični gripu, ali da ima i školske dece.

Kada je reč o vakcini protiv koronavirusa, Aneta Jovanović je ukazala da se povećava broj roditelja koji dovode decu na vakcinaciju.

„Dnevno imamo između 10 i 15 dece koja su vakcinisana protiv kovida i ta vakcina se daje u uzrastu između 12 i 18 godina i za sada im se ne daje treća doza“, objasnila je Aneta Jovanović.