

MEDIJI O ZDRAVSTVU

četvrtak, 06. januar 2022.godine

RTS- Škodrić: HPV vakcina dostupna o trošku RFZO-a od marta

BLIC- Đerlek o spoju korone i flurone: Koliko je situacija OPASNA?

BLIC- "IMAĆEMO MOŽDA I 30.000 ZARAŽENIH" Dr Janković: Spremite se, slede nam brojke koje će delovati zastrašujuće narednih dana, a onda i DRUŠTVENI KOLAPS

N1- Jerkan: Nagli skok broja pregleda na kovid u Nišu, omikron je „noćni virus“

POLITIKA- Četvrtu dozu vakcine u Srbiji primilo 29 osoba



Škodrić: HPV vakcina dostupna o trošku RFZO-a od marta

Vakcina protiv humanog papiloma virusa (HPV) o trošku Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje biće od marta dostupna mladima od devet do 19 godina, najavila je direktorka Fonda Sanja Radojević Škodrić.

Direktorka Fonda je rekla da je za razliku od otpora na početku, sada veliko interesovanje mladih.

"Spremili smo se za podizanje svesti, roditelja i dece, ali objava da se uvodi vakcinacija dece HPV vakcinom o trošku države je, zaista, odjeknula neočekivano dobro", istakla je Škodrić za Tanjug.

Ona je pojasnila da je najidealniji period za mlade da prime vakcinu između 12 i 14 godina, i to pre prvog seksualnog odnosa.

"Ukoliko se vakcina primi pre prvog seksualnog odnosa, zaštita je 100 odsto, a Svetska zdravstvena organizacije prošle godine je izašla sa podatkom da će se ti tumori iskoreniti do 2030. ukoliko se u 90 odsto zemalja sveta obezbedi vakcina", rekla je Škodrić.

Vakcina se već 13 godina primenjuje u većini država i pokazalo se da je jedna od najbezbednijih.

Vakcine proizvedene u domaćoj fabrici biće prilagođene novim sojevima

Kada je reč o vakcinama protiv koronavirusa, Škodrić kaže da će vakcine proizvedene u domaćoj fabrici biti prilagođene novim sojevima, kako se budu otkrivali.

"Vidimo da pandemija donosi brze promene, da se menjaju sojevi i da se vakcine i lekovi menjaju. Tu je značajno kada imate domaću proizvodnju, što ćete inovativne vakcine i lekove dobiti u što kraćem roku", rekla je Škodrić.

Dodala je da je posebno ponosna na izgradnju domaće fabrike vakcina, jer, kako kaže, veliki proizvođači ne biraju tako lako ko će im biti partner i kriterijumi su im jako strogi", ukazala je ona.

Škodrić je navela i da je Fond od početka pandemije radio na nabavci inovativnih lekova, za kovid 19, ali i svih ostalih potrebnih hroničnim pacijentima.

"Od hlorokina u martu, krvne plazme koja je bila efikasna terapija, a mi je uveli pre SAD, remdesivira, regenerona i bamlanivimaba. Sada najnoviji antivirusni lekovi, monupiravir, i čekamo pakslovid - dva izuzetno važna leka", rekla je Škodrić.

Podseća i na to da Srbija nijednog trenutka nije imala problem sa testovima, poput drugih zemalja u kojima je bilo "falš testova".

"Zahvaljujući našim političkim vezama, pre svega predsednika Vučića, uspeali smo da prevaziđemo sve te izazove. Srbija je jedina zemlja koja je u svakom momentu i među prvima imala lekove i to one i sa istoka i sa zapada", kazala je ona.

Dodaje i da "redovno" zdravstvo, pored borbe za lekove protiv korone, nije stalo nijednog trenutka.

"Sve vreme smo nabavljali lekove, nijedne nestašice ni za jednu bolest nije bilo. Nijedna komisija nije stala, jer smo organizovali onlajn sednice i svakog momenta smo imali sve lekove, zbog naših finansijskih mogućnosti, i zbog ljudi koji nijednog trenutka nisu stali sa radom", rekla je Škodrić.



Derlek o spoju korone i flurone: Koliko je situacija OPASNA?

Državni sekretar u Ministarstvu zdravlja Mirsad Đerlek izjavio je da i u Srbiji i okruženju imamo spoj sezonskog gripa i korone i dodao da "flurona" ne treba da bude razlog za paniku, jer obično, jedan virus nadvlada drugi.

Đerlek je sinoć za TV Tanjug naveo da je samo testiranje obolelih na sezonskih grip i na korona virus isto.

- Ohrabruje da su sve dostupne vakcine i dalje delotvorne protiv korona virusa i činjenica da je nekih 400.000 ljudi primilo vakcinu protiv sezonskog gripa - rekao je on.

Državni sekretar je apelovao na ljude da se čuvaju, da se vakcinišu jer, kako je ponovio, bez vakcine nema borbe protiv korona virusa.

Podsetio je da su danas Britanci izašli sa ozbiljnom studijom da jedna doza štiti samo 52 odsto, dve oko 72 odsto, a tri blizu 88 odsto.

- Moramo pobediti koronu, moramo se vakcinisati, moramo zaštititi živote naših građana, posebno onih iz ranjivih grupa - rekao je Đerlek.



"IMAĆEMO MOŽDA I 30.000 ZARAŽENIH" Dr Janković: Spremite se, slede nam brojke koje će delovati zastrašujuće narednih dana, a onda i DRUŠTVENI KOLAPS

Doktor Radmilo Janković kaže za RTS da je nemoguće zaustaviti širenje omikrona. Brojke će u narednim danima sigurno biti preko 10.000, 20.000 ili možda 30.000 zaraženih, imaćemo komplikovano vreme u naredne dve nedelje, rekao je Janković. Nadamo se da će ovo biti poslednji čin sa koronom, naglašava Janković.

U kovid ambulantom ponovo su gužve, a naglo je skočio i broj potvrđenih slučajeva koronavirusa. Među lekarima koji su glasno upozoravali na opasnost od masovnog okupljanja i slavlja je i zamenik direktora UKC Niš profesor doktor Radmilo Janković.

Janković navodi da ove brojke govore da idemo ka novom vrhu petog talsa, ubrzanje je dao omikron soj.

Ono što se dalo pretpostaviti se i dogodilo, kako kaže Janković, narod u Srbiji treba da bude spreman na brojke koje će delovati zastrašujuće narednih dana, danas smo već na petocifrenom broju zaraženih i taj trend će se nastaviti, jer je on u čitavoj Evropi.

"Ako pratite samo brojke, u susednoj Crnoj Gori ima 2.600 zaraženih, 50.000 novozaraženih u Grčkoj to su te brojke", upozorio je Janković.

Smatra da bi trebalo što hitnije nešto uraditi.

"Ovo sad će biti mnogo veći socijalni pritisak i društveni nego što će biti zdravstveni. Uz toliko veliki broj zaraženih koji nam sledi narednih dana – ne možemo ga izbeći, očigledno je da ni vakcine nisu efikasne da

spreče zaražavanje kod omikrona, mi smo trenutno sa velikim brojem zaraženih u mlađoj populaciji, to će se sliti ka starijima", rekao je Janković.

Ono što govore podaci koji oslikavaju ono što se dešava kod nas je da omikron izaziva lakše kliničke slike.

"To znači da ćemo biti pod istim pritiskom pod kojim smo bili. Trenutno stagnira broj primljenih ljudi u bolnicama, taj broj će krenuti da raste, kod nas su još uvek delta pacijenti", dodaje Janković.

Ističe da ono što treba uraditi da se spreči društveni kolaps je ugledati se na neke akcije koje su preduzele zemlje u Zapadnoj Evropi – ako ostanemo u karantinu od 14 dana, sa stručno-metodološkim uputstvom da članovi porodice koji su nevakcinisani idu u izolaciju, imaćemo ogroman broj ljudi na bolovanju, van radnih mesta i tak pritisak će biti dominantan,

Smatra da će se broj zaraženih dramatično povećavati narednih dana.

"Zapadne zemlje su došle do saznanja da omikron dovodi do kraće inkubacije, nakon dva do tri dana se javljaju prvi simptomi, bolest kraće traje i to su pravci gde treba da idemo da bismo izbegli društveni kolaps koji sledi", rekao je Janković.

Ukazao je da nismo usamljeno ostrvo u Evropi, niti možemo da iskačemo od onoga što je trend u Evropi.

"Bojim se da ne deluje previše uznemiravajuće, ali će brojke sigurno biti preko 10.000, 20.000 ili možda 30.000", poručuje doktor.

Navodi da bolest kraće traje, biće veliki pritisak na kovid ambulante, redovi za testiranje. "Strepim da vidim kada se bolest proširi ka starijima, nadam se da tu nećemo imati nešto neočekivano", kaže on.

Navodi primer Portugalije koja ima sličan broj stanovnika kao Srbija. Ona ima 40.000 zaraženih, ali jednocifren broj preminulih, veći je obuhvat vakcinacije.

Vakcine štite efikasno od smrtnog ishoda, od boravka u bolnici, obuhvat vakcinacije kod nas je manji.

"Očekuje nas uznemirujući scenario, ne toliko težak za bolnice, ali postoje drugi aspekti, kada se danas budu pojavile brojke biće deprimirajuće za narod kome je dosta svega. Nemoguće je zaustviti širenje omikrona", poručuje Janković.

Nadamo se da će ovo biti poslednji čin sa koronom, naglašava Janković.



Jerkan: Nagli skok broja pregleda na kovid u Nišu, omikron je „noćni virus“

U kovid ambulantom niškog doma zdravlja tri puta je povećan broj prvih kovid pregleda danas u odnosu na pre tri dana. Naime, 25. decembra bilo je 18 pozitivnih na dnevnom nivou, a presek za juče je 186. Do kraja dana očekuje se da broj pozitivnih bude 250. Cifre pokazuju da je veliki pritisak na niške kovid ambulante, a u Kliničkom centru za sada broj hospitalizovanih stagnira i tamo su uglavnom pacijenti zaraženi delta sojem. Direktor niškog Doma zdravlja Milorad Jerkov za N1 kaže da je u pitanju "noćni virus" sa kojim potpuno zdravi legnete, a preko noći dobijete simptome.

„Do pre tri dana situacija je bila dosta stabilna – između 18 do 50 se kretao broj. Od 2. januara imamo nagli rast broja prvih i ukupnih pregleda u kovid ambulantom, da smo juče doživeli da imamo skoro 1.200 pregleda u tri ambulante Doma zdravlja, od toga 756 prvih pregleda, a 186 je bilo pozitivno. Urađene su 592 laboratorijske analize i preko 150 rendgenskih snimaka od kojih je 15 bilo pozitivnih, što ukazuje da virus nema snagu kao delta i što ukazuje da je omikron zavladao i što se tiče Niša. Mislim da je virus slabijeg intenziteta što se tiče kliničke slike“, navodi Jerkov.

On je istakao i da je to „noćni virus“. „Potpuno zdravi legnete, preko noći dobijete jako znojenje ujutru vas bole svi mišići kosti, temperatura oko 37, imate blagi ili nemate kašalj, čulo mirisa je u redu – dakle potpuno druga slika u odnosu na delta soj“, rekao je Jerkan.

Kaže da bi kada ustanete odmah trebalo da se javite kovid ambulanti da bi na vreme krenuli sa lekovima molnupiravirom, koji se prepisuje i daje se svim sugrađanima koji dođu na veeme u prva tri, četiri dana.

Lek, kako dodaje, deluje odlično i smatra se da karantin kod ovog virusa ne bi trebalo da bude duži od pet do sedam dana.

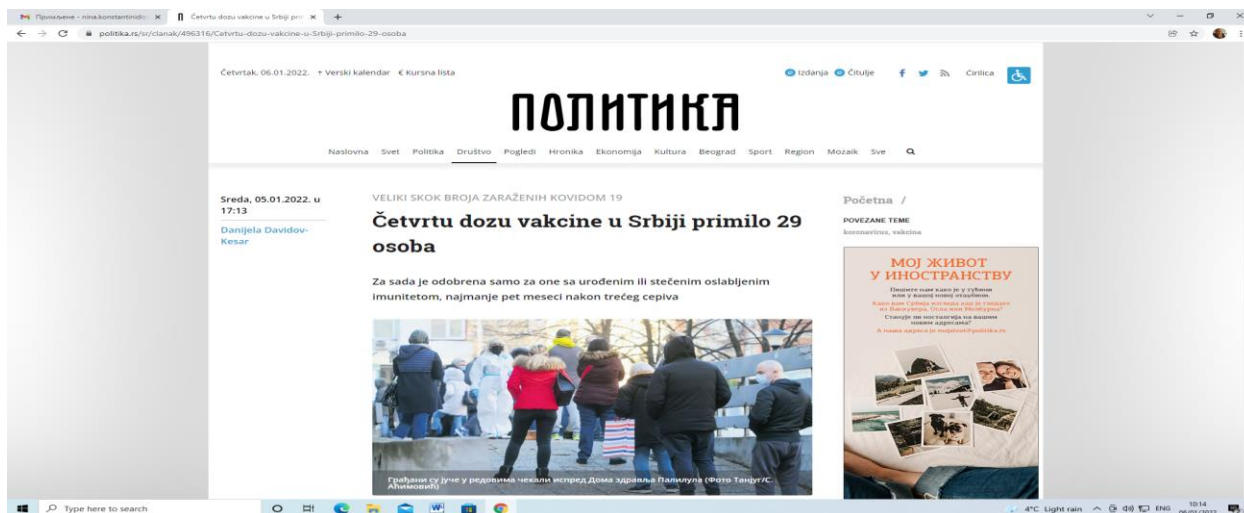
Jerkan navodi i da inkubacija omikrona traje tri do pet dana, a kod delte 7 - 9 dana.

Među zaraženima su, dodaje, najviše ljudi starosti između 25 i 50 godina.

Jerkan kaže da lekare brine što je opao broj vakcinisanih trećom dozom u populaciji starijoj od 65 godina. Naime, u toj starosnoj grupi prve dve doze primilo je više od 83 odsto stanovnika Niša, a sada je treću dozu primilo samo oko 40 posto.

Zato su u Nišu zajedno sa ministrom zdravlja Zlatiborom Lončarem organizovali 20 ekipa koje su na terenu i obilaze starije sugrađane, i danas su imali skoro stotrinak vakcinacija po seoskom području s ciljem da stare pokušaju da zaštite.

ПОЛИТИКА



Četvrtu dozu vakcine u Srbiji primilo 29 osoba

Za sada je odobrena samo za one sa urođenim ili stečenim oslabljenim imunitetom, najmanje pet meseci nakon trećeg cepiva

Izrael je prva zemlja u svetu koja je odobrila četvrtu dozu vakcine protiv kovida za starije od 60 godina i medicinsko osoblje. Drugu buster vakcinu, to jest četvrto cepivo kompanija „Fajzer” – „Biontek” u ovoj zemlji dobiće i osobe sa oslabljenim imunitetom i oni koji žive u domovima za stare.

„Četvrta doza vakcine protiv kovida 19 nedelju dana od davanja povećava nivo antitela pet puta”, izjavio je juče izraelski premijer Naftali Benet, pozivajući se na preliminarne rezultate studije, prenosi Rojters.

U Srbiji je u novembru prošle godine doneto pravilo da se četvrta doza daje isključivo osobama sa urođenim ili stečenim oslabljenim imunitetom, najmanje pet meseci od dobijanja dodatne, treće doze. Za sada je četvrtu dozu kod nas dobilo 29 osoba, zaključno sa 2. januarom.

U Institutu za javno zdravlje Srbije „Dr Milan Jovanović Batut” kažu za naš list da se zbog mogućeg neadekvatnog imunoodgovora ili njegovog izostanka nakon vakcinacije protiv kovida 19 preporučuje poseban režim vakcinacije kod osoba s primarnim i sekundarnim imunodeficijencijama, kao i kod osoba na hemodijalizi.

– Kod osoba s teškim formama primarnih i sekundarnih imunodeficijencija (pacijenti na hemioterapiji, pacijenti s transplantacijom organa koji primaju imunosupresivnu terapiju, pacijenti sa imunosupresivnom terapijom autoimunskih i imunoinflamatornih oboljenja, oboleli od side, pacijenti na hemodijalizi...) preporučuje se primena dodatne doze vakcine najmanje 28 dana od aplikovanja druge doze vakcine, pri čemu se kao dodatna doza daje dostupna iRNK vakcina, uz mišljenje nadležnog lekara specijaliste. Takođe, kod ovih osoba preporučuje se primena buster doze vakcine najmanje pet meseci od davanja dodatne, treće doze vakcine – kažu u „Batutu”.

U ovoj instituciji napominju da je kod osoba na hemodijalizi koje su već primile buster dozu vakcine protiv kovida 19, a kod kojih je i nakon buster doze izostao humoralni imunoodgovor (na osnovu rezultata testa na prisustvo antitela protiv SARS kov 2), preporučuje se primena dve doze dostupne iRNK vakcine u razmaku od 21 dana, posle najmanje šest nedelja od davanja buster doze, što znači da ove osobe pre ponovne vakcinacije treba da urade test na prisustvo antitela protiv SARS kov 2.

– Vakcinacija navedenih kategorija radi se uz preporuku nadležnog lekara specijaliste – dodaju u „Batutu”.

Međutim, još nije doneta odluka da li će i kada će svi građani koji to žele moći da dobiju cepivo po četvrti put jer se čekaju analize studije o efikasnosti vakcina, ali i zvanična odluka Nacionalnog komiteta za imunizaciju. Prim. dr Predrag Kon nedavno je u razgovoru za naš list rekao da četvrta doza još nije na dnevnom redu, ali je činjenica da raste zabrinutost ljudi koji su davno dobili treću dozu jer nisu sigurni da li je opalo dejstvo cepiva posle pet meseci od kada su imunizovani.

Kako ističe za „Politiku” dr Zoran Bekić, direktor Doma zdravlja Savski venac i koordinator vakcinalnog punkta na Beogradskom sajmu, ljudi koji govore o četvrtoj dozi su već dobili tri vakcine, odgovorni su i zabrinuti za svoje zdravlje i zdravlje osoba u svom okruženju.

– Četvrta doza je preporuka za hronične pacijente i nadam se da će vrlo brzo biti odobrena za sve građane. Saznaćemo vrlo brzo zvanični stav prema tome jer će uskoro biti održana i sednica Kriznog štaba za suzbijanje kovida 19. To je jedna od tema o kojima će se raspravljati. Vakcinacija na najvećim punktovima je u vreme praznika bila snižena. Interesovanje nije bilo veliko. Mislim da će se povećati sada kada ljudi vide koliki je porast broja onih koji su inficirani koronom. Ciljna grupa su oni koji nisu primili ni prvu dozu jer su oni najugroženiji, ali je važno da što pre vakcinu dobiju i oni koji su vakcinisani dvema dozama jer je i njima oslabio imunitet. Oko milion građana je steklo uslov za imunizaciju trećom vakcinom – dodaje dr Bekić.

Profesor dr Radmilo Petrović, epidemiolog, kaže za naš list da su vakcine protiv korone kratkog daha, to jest da imunitet koji one stvaraju traje kratko i da je neophodno da se ponovi imunizacija.

– Tek kada istraživanja budu završena, znaćemo tačno koliko dugo koja vakcina štiti od zaražavanja ovim virusom. Četvrta doza zapravo treba da bude revakcina. Ranije se mislilo da bi ona trebalo da se daje posle šest meseci od treće doze, ali sve upućuje na to da će ona biti potrebna posle četiri meseca – smatra dr Petrović.

I profesor dr Zoran Radovanović, epidemiolog, naglašava da je verovatno da o četvrtoj dozi za sve građane ozbiljno razmišlja stručno telo za imunizaciju u Srbiji jer mogu da slede i primer Izraelaca, koji su već odobrili vakcinaciju četvrtim cepivom za određene kategorije stanovništva i samo tu odluku proširili.

– Epidemiološki gledano, to je razuman potez. Jedino se postavlja pitanje da li imamo dovoljno vakcina. Ako ih imamo, zašto ih onda ne dati onima koji to žele? Prve tri doze treba posmatrati kao primovakcinaciju. Očekivalo se da će ljudi biti mirni posle tri doze, barem dve-tri godine, ali se to nije desilo zbog mutacija virusa. Potreban je viši nivo antitela da bi čovek bio bezbedan. Tri doze posle pet-šest meseci ne štite dovoljno od infekcije jer je zaštitni efekat pao na 30 odsto. Srećom, štite od ozbiljnih posledica, od dospevanja u jedinicu intenzivne nege i smrti, i to 85 odsto – navodi dr Radovanović.

Naš sagovornik podseća da je u Srbiji treća doza počela da se daje polovinom avgusta i da je sada već vreme da država ponudi i četvrtu dozu.

– To bi trebalo omogućiti onima kod kojih je prošlo pet meseci od treće doze. Ima ljudi koji strahuju da prime više doza cepiva. Ti strahovi nisu opravdani – napominje dr Radovanović.

Krajem oktobra američki Centar za kontrolu i prevenciju bolesti naveo je da osobe sa umereno ili teško kompromitovanim imunitetom mogu dobiti četvrtu dozu vakcine protiv korone nakon šest meseci od treće doze. Umereno ili ozbiljno ugrožen imunitet imaju osobe koje se leče od karcinoma, primaoci transplantiranih organa ili matičnih ćelija, osobe sa uznapređovalom ili nelečenom HIV infekcijom i osobe koje primaju velike doze kortikosteroida. Ministarstvo zdravlja Turske saopštilo je u avgustu, kako je preneo list „Hurijet“, da će ova zemlja početi da primenjuje četvrtu dozu vakcine protiv kovida 19 kod određenih grupa.

„Pošto su neke zemlje zahtevale najmanje dve doze vakcine kompanija 'Fajzer' – 'Biontek' za ulazak, četvrta doza će biti dostupna onima koji su već primili dve doze kineske vakcine „sinovak“ i jednu dozu 'Fajzerovog' cepiva“, navelo je tada tursko ministarstvo zdravlja. Osim toga, navedeno je i da zdravstveni radnici i druge prioritetne grupe takođe imaju pravo na četvrtu dozu.

A kada je reč o deci, za sada se u Srbiji za mališane od 12 godina daju dve doze cepiva protiv kovida. Ipak, neke zemlje uvode i treću vakcinu. Američka Agencija za hranu i lekove (FDA) dala je odobrenje za upotrebu buster doze za one od 12 do 15 godina, s obzirom na to da se omikron soj širi brže među mlađom populacijom. FDA je takođe smanjila period između druge i buster doze sa šest na pet meseci, na osnovu izraelskih istraživanja, a to važi i za decu od 12 godina.

Antikovid cepivo iz snova

Japanski naučnici u Tokiju na putu su da razviju vakcinu protiv kovida „iz snova”, koja pruža doživotnu zaštitu od smrtonosnog virusa, prenosi Tanjug. U Japanu već neko vreme naučnici nastoje da razviju revolucionarnu vakcinu koja će garantovati doživotnu zaštitu od korone. Ukoliko rad japanskog naučnog tima bude uspешan, oni će svetu moći da ponude vakcinu koja u roku od sedam dana posle inokulacije u organizmu stvara veoma moćna antitela koja pružaju dugoročnu zaštitu.

Japanska farmaceutska kompanija „Nobelfarma” biće zadužena za sprovođenje prve i druge faze kliničkih ispitivanja ove vakcine do početka 2023. godine.