

# MEDIJI O ZDRAVSTVU

ponedeljak, 12. avgust 2024.godine

**RTS-** Vučić sa predstavnicima Udruženja DEBRA o konkretnim koracima za nabavku lekova

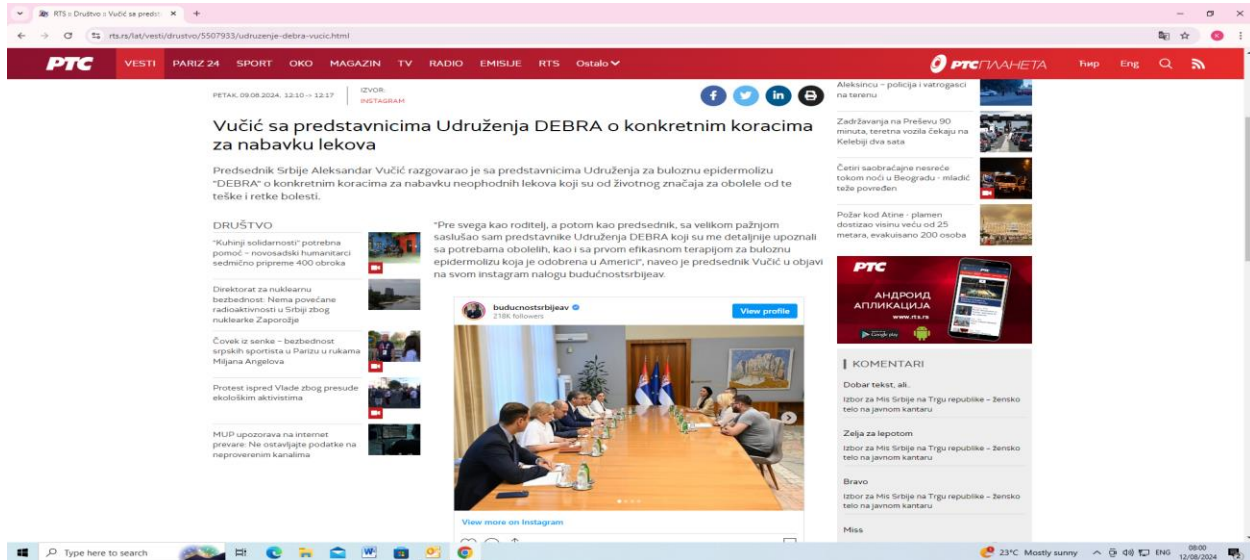
**RTS-** Razvijen „pametni“ insulin – reaguje samo kada je potrebno i davaće se jednom nedeljno

**RTV-** Lončar o prvih 100 dana: Vraćanje poverenja građana u medicinske radnike

**BLIC-** OPASNA ZARAZA BUKTI U SRBIJI U ovom gradu skoro da nema dana da NEKO NE OBOLI, ove godine 5 PUTA VIŠE zaraženih nego prethodne, a ovo je uzrok

**BLIC-** VEOMA OPASAN VIRUS STIGAO U EVROPU Širom sveta ljudi već umiru, stručnjaci strahuju od NEZAUSTAVLJIVE EPIDEMIJE

**POLITIKA-** Gašić na VMA zahvalio lekarima i medicinskom osoblju na požrtvovanom radu



## Vučić sa predstavnicima Udruženja DEBRA o konkretnim koracima za nabavku lekova

Predsednik Srbije Aleksandar Vučić razgovarao je sa predstavnicima Udruženja za buloznu epidermolizu "DEBRA" o konkretnim koracima za nabavku neophodnih lekova koji su od životnog značaja za obolele od teške i retke bolesti.

"Pre svega kao roditelj, a potom kao predsednik, sa velikom pažnjom saslušao sam predstavnike Udruženja DEBRA koji su me detaljnije upoznali sa potrebama obolelih, kao i sa prvom efikasnom terapijom za buloznu epidermolizu koja je odobrena u Americi", naveo je predsednik Vučić u objavi na svom instagram nalogu buducnostsrbiyeav.

Vučić je rekao da je izrazio apsolutnu posvećenost države da svakom pacijentu, a pogotovo svakom detetu obezbedi normalan i zdrav život i da neće odustati dok se svakom detetu ne vrati osmeh na lice.



## **Razvijen „pametni“ insulin – reaguje samo kada je potrebno i davaće se jednom nedeljno**

Naučnici su razvili novu vrstu „pametnog“ insulina koji reaguje i aktivira se samo prilikom promene nivoa šećera, što bi moglo da suštinski utiče na zdravlje i kvalitet života miliona ljudi širom sveta.

Pacijenti trenutno moraju da ubrizgavaju sebi sintetički insulin nekoliko puta dnevno kako bi preživeli. Konstantna fluktuacija između visokog i niskog nivoa šećera u krvi uzrokuje i akutne, ali i hronične zdravstvene probleme i ima veliki uticaj mentalno stanje pacijenata.

Naučnici su kažu da su pronašli rešenje za koje se tvrdi da je nešto najbliže leku za dijabetes tipa jedan – „pametni“ insulin koji čeka u telu i aktivira se tek kada je potrebno.

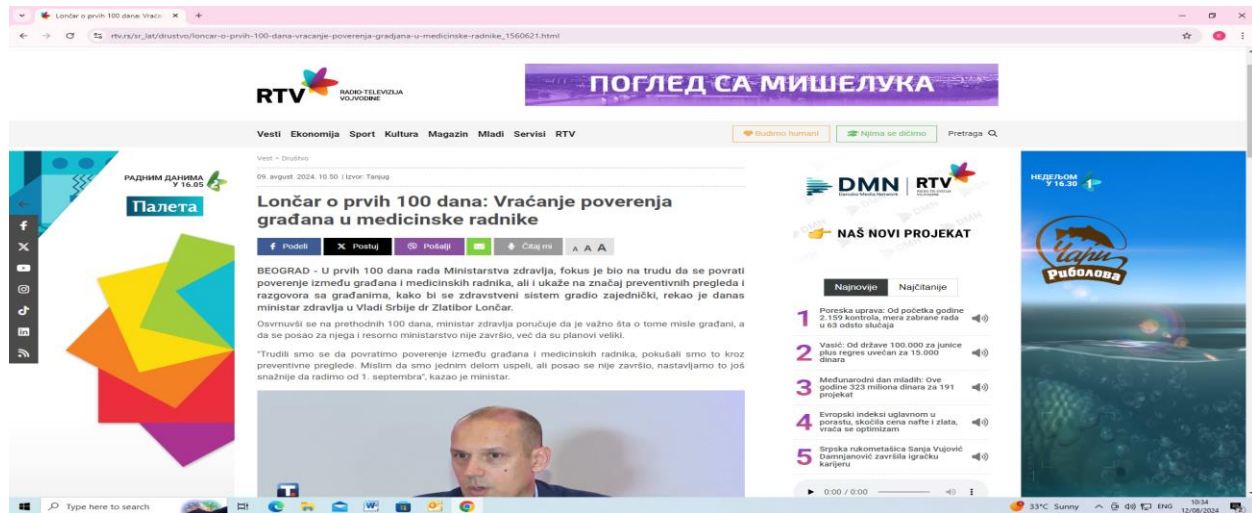
Stručnjaci iz SAD, Australije i Kine navode da su uspešno osmislili novi tip insulina koji imitira prirodni telesni odgovor za menjanje nivoa šećera u krvi i reaguje trenutno.

Uobičajene doze insulina stabilizuju nivo šećera u krvi kada uđu u telo, ali nakon toga ne mogu da pomognu za budućim promenama, što znači da pacijenti moraju da prate nivo šećera u krvi i više puta tokom dana unose insulin.

Novi tip insulina GRI (glucose-responsive insulins) se aktiviraju tek kada se u krvi nakupi određena količina šećera kako bi sprečio hiperglikemiju. Čim nivo šećera u krvi padne ispod određene tačke, insulin postaje neaktivan kako bi se izbegla hipoglikemija.

U budućnosti će pacijenti morati da prime insulin tek jednom nedeljno, veruju stručnjaci.

Šest projekata razvijalo je različite tipove „pametnog“ insulina. U njih su uključeni timovi sa američkog Univerziteta Stanford, australijskog Univerziteta Monaš i kineskog Univerziteta u Džedangu. Njihov zajednički cilj je da ubrzaju razvoj, kako bi novi insulin počeo što pre da se koristi.



### Lončar o prvih 100 dana: Vraćanje poverenja građana u medicinske radnike

BEOGRAD - U prvih 100 dana rada Ministarstva zdravlja, fokus je bio na trudu da se povрати poverenje između građana i medicinskih radnika, ali i ukaže na značaj preventivnih pregleda i razgovora sa građanima, kako bi se zdravstveni sistem gradio zajednički, rekao je danas ministar zdravlja u Vladi Srbije dr Zlatibor Lončar.

Osvrnuvši se na prethodnih 100 dana, ministar zdravlja poručuje da je važno šta o tome misle građani, a da se posao za njega i resorno ministarstvo nije završio, već da su planovi veliki.

"Trudili smo se da povratimo poverenje između građana i medicinskih radnika, pokušali smo to kroz preventivne preglede. Mislim da smo jednim delom uspeali, ali posao se nije završio, nastavljamo to još snažnije da radimo od 1. septembra", kazao je ministar.

U vezi sa tim, ministar najavljuje da će svi građani stariji od 40 godina, bilo da imaju ili nemaju knjižicu i bez zakazivanja biti u programu preventivnih pregleda.

Pojašnjava da će se raditi sve potrebne analize, da bi se saznalo da li postoji neki zdravstveni problem.

"Da probleme rešimo na vreme, a ne da dolazimo u situaciju u kojoj se trenutno nalazimo, a to je da nam 2/3 ljudi od kardiovaskularnih oboljenja, karcinoma i nekih drugih bolesti umire, a da se ne

prepoznaju do kraja. Podižemo svest građana, uspostavljamo saradnju i hoćemo zajedno da gradimo sistem", poručio je Lončar.

Ističe još jednu kampanju koja je za resorno ministarstvo važna, a to je program transplantacije u Srbiji.

"Drago mi je da smo uspeli da povratimo program transplantacije posle dužeg vremena, još jednom apelujem na sve da nam pomognu, jer više od 2.000 ljudi čeka novi organ. Videli smo, pokazali smo da to možemo da uradimo, treba nam jedinstvo cele Srbije - i crkve i drugih organizacija da bi mogli da dođemo do svih tih 2.000 pacijenata kojima je to jedina šansa za život", apelovao je ministar.

Dalje, Lončar navodi da su u prethodnih 100 dana ispraćeni svi infrastrukturni objekti koji se rade u Srbiji.

"Stavili smo obavezu da radimo i nove. Ono čime ćemo se baviti jeste da obnovimo sve ginekologije i porodilišta, to je prioritet broj 1, plus sve druge bolnice, domove zdravlja, nabavka nove opreme to je sve deo onoga što moramo da uradimo", rekao je ministar.

Dodaje da se daju i nove specijalizacije i zapošljavaju novi ljudi.

Lončar kaže da je ponosan na to što se ponovo, dva puta godišnje zapošljavaju najbolji studenti, medicinske sestre i medicinski tehničari.

"Takođe, šaljem ih na usavršavanja, dajemo doktorske studije da završavaju o trošku države i to su neke stvari na koje sam ponosan, a to je samo deo onoga što smo uradili u prethodnih 100 dana", rekao je ministar.

Govoreći o razgovoru koji ima sa građanima svakog petka, Lončar kaže da je to itekako važno, te da mu mnogo znače ti razgovori.

"Mnogo toga čujem što nisam znao, čujem neke dobre ideje i neka dobra rešenja. To ćemo nastaviti dokle god bude imalo potrebe i mislim da je to način da zajednički gradimo sistem", kazao je on.

Na pitanje koji su izazovi sa kojima se resorno ministarstvo suočava i na koji način ih rešavaju, Lončar ukazuje na to da je izazova mnogo i da mora da se krene, pre svega u rešavanje problema lista čekanja i zakazivanja pregleda.

"Mislim da ćemo jedan dobar deo vezan za zakazivanje pregleda odraditi već od septembra, onda nam ostaje da se bavimo listama čekanja i svim onim stvarima koje su bitne za zdravstveni sistem, a ima ih zaista mnogo. Ogroman je sistem, ne možete da izdvojite jednu stvar, jer svaka stvar koja se dešava, za jednog pojedinca je najbitnija", rekao je on.

Kao dalje planove i prioritete, ministar pre svega ističe završetak infrastukturnih radova, posebno porodilišta i bolnica koje su započete, te završetak kliničkih centara u Novom Sadu, Kragujevcu, završetak bolnice u Novom Pazaru, Prokuplju, Kikindi, kao i Vranju i Leskovcu i svih onih koje su započete.

"I ulaganje u naše lekare, u naše mlade lekare, sestre, medicinske tehničare, to je naša budućnost u njih hoćemo da uložimo da imaju što bolje uslove za rad i usavršavanje, da imaju veće plate. Dobijaće i mogućnost za stanove po povoljnijim cenama i to je nešto što nam garantuje budućnost", zaključio je ministar Lončar.



### **OPASNA ZARAZA BUKTI U SRBIJI U ovom gradu skoro da nema dana da NEKO NE OBOLI, ove godine 5 PUTA VIŠE zaraženih nego prethodne, a ovo je uzrok**

Za sedam meseci ove godine registrovano je 255 slučajeva morbila, što je petostruko više nego tokom cele 2023, podaci su Instituta "Batut". Samo u julu, beležimo 105 obolelih, najviše u Novom Pazaru.

"Male boginje su opasne zbog same činjenice da su veoma zarazne. Istraživanja pokazuju da ako je 10 ljudi u prostoriji, devet će se zaraziti, odnosno biti izloženo virusu. Kod dece je tipična klinička slika visoka temperatura i mogućim komplikacijama – upalama uva i pluća. Zabeležene su i druge teže i dugoročnije komplikacije", navodi pulmolog Dečje klinike u Tiršovoj, dr Snežana Rsovac za RTS.

Kod odraslih osoba, simptomi su slični kao i kod dece, uključujući i karakterističan osip koji se širi od glave na dalje po telu.

Ono što treba napomenuti jeste da odrasle i starije osobe često već imaju neke druge hronične bolesti ili narušen imunološki status, zbog čega su komplikacije češće.

U Dečjoj klinici u Tiršovoj trenutno nema obolelih od malih boginja.

Dr Snežana Rsovac ističe da je činjenica da je obuhvat vakcinisane dece od 30 odsto, jer to apsolutno omogućava da se razvije ovakva epidemiološka slika.

"Vakcina za male boginje je kombinovana, veoma sigurna i dugoročno daje imunitet – od 20 do 40 godina", objašnjava Snežana Rsovac.

U Novom Pazaru skoro svaki dan novi slučaj

Sa druge strane, u Novom Pazaru skoro svakog dana se registruju novi slučajevi malih boginja.

"Od 7. maja kada je proglašena epidemija malih boginja u Novom Pazaru zabeleženo je više od 140 slučajeva i uglavnom se radi o deci od šest meseci do sedam godina. Karakteristično je da sva obolela deca nisu vakcinisana, jer je prosečan obuhvat vakcinisane dece od 30 do 60 odsto", kaže direktor Zavoda za javno zdravlje u Novom Pazaru, dr Šefadil Spahić.

Simptomi malih boginja

Posle inkubacije (period od momenta ulaska virusa malih boginja u organizam do manifestacije oboljenja, odnosno pojave tegoba) od 7 do 18 dana, dolazi do:

pojave povišene telesne temperature

sekrecije iz nosa

kašlja

konjunktivitisa (vodnjikave, crvene oči, otečeni kapci).



### **VEOMA OPASAN VIRUS STIGAO U EVROPU Širom sveta ljudi već umiru, stručnjaci strahuju od NEZAUSTAVLJIVE EPIDEMIJE**

Prvih nekoliko slučajeva Oropouche groznice (virus OROV) prijavljeno je u Evropi nakon što su dve osobe umrle od te bolesti u Brazilu, a stručnjaci strahuju od "nezaustavljivog" širenja.

Dve osobe koje su posetile Kubu primljene su u bolnice u Italiji sa simptomima bolesti po povratku, prenosi The Lancet.

Jedna 26-godišnja žena je dobila temperaturu i dijareju nakon svog putovanja u kubansku provinciju Sijego de Avila, vraćajući se u Veronu 26. maja.

U međuvremenu, 45-godišnji muškarac počeo je da oseća simptome ubrzo nakon putovanja u Havanu i Santjago de Kubu, tražeći medicinsku pomoć u Foriju, na severu Italije, 7. juna.

Dr Deni Altman, profesor imunologije na Imperijal koledžu u Londonu, izrazio je zabrinutost.

"Definitivno bi trebalo da budemo zabrinuti. Stvari se menjaju i mogu postati nezaustavljive", rekao je dr Altman.

Pretnja je otežana potencijalnim uticajem globalnog zagrevanja, koje bi moglo povećati izloženost ljudi virusima kao što je Oropouche, prenosi Birmingham Live. U teškim slučajevima, užasna bolest može dovesti do neuroloških poremećaja kao što je meningitis.

Strah od nezaustavljive epidemije

"Arbovirusi kao što su Oropouche groznica, Denga, Zika ili Chikungunia, predstavljaju jednu od vanrednih stanja javnog zdravlja sa kojima moramo da se naviknemo da živimo zajedno", rekla je dr Conceta Castileti, koja vodi Odeljenje za virusologiju i nove patogene u bolnici u blizini Verone.

Ona je upozorila i na klimatske promene.

"Klimatske promene i povećanje kretanja ljudske populacije rizikuju da virusi koji su nekada bili ograničeni na tropski pojas postanu endemični čak i na našim geografskim širinama", dodala je.

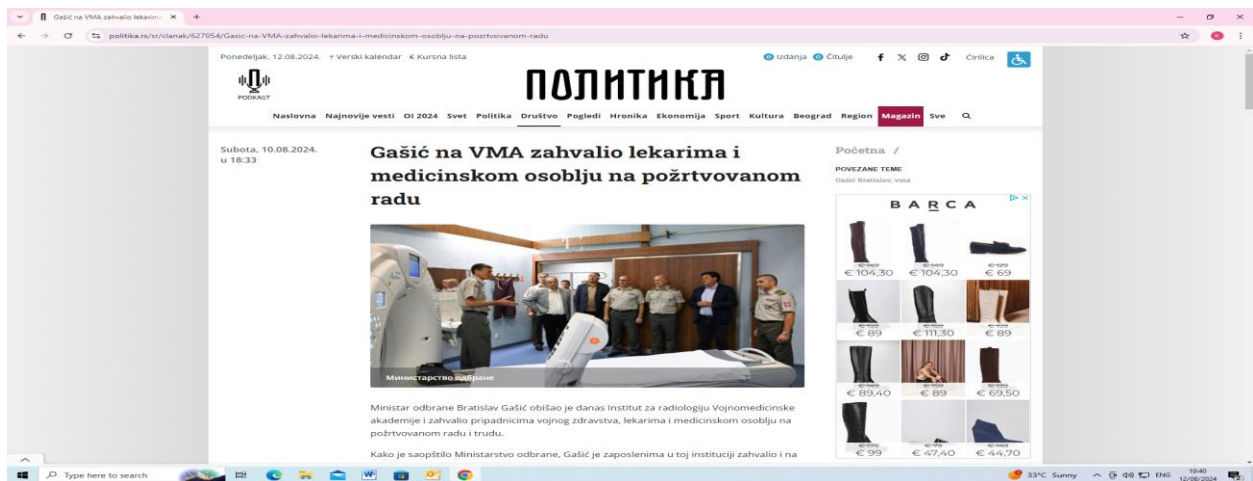
Brazil je prijavio prve smrtne slučajeve od virusa širom sveta, a dve mlade žene su podlegle bolesti, piše Mirror.

Žrtve, 21-godišnjak i 24-godišnjak, patile su od intenzivnog bolova u stomaku, krvarenja i hipotenzije pre nego što su preminule 25. jula. Simptomi Oropouche groznice, koji su slični dengi, uključuju glavobolje, visoku temperaturu, bol u mišićima, ukočenost zglobova, mučnina, povraćanje, prehlada ili fotofobija.

Evropu je po prvi put pogodila groznica OROV virusa, a smrtni slučajevi u Brazilu su izazvali strah među stručnjacima od "nezaustavljive" epidemije.



# ПОЛИТИКА



## Gašić na VMA zahvalio lekarima i medicinskom osoblju na požrtvovanom radu

Ministar odbrane Bratislav Gašić obišao je danas Institut za radiologiju Vojnomedicinske akademije i zahvalio pripadnicima vojnog zdravstva, lekarima i medicinskom osoblju na požrtvovanom radu i trudu.

Kako je saopštilo Ministarstvo odbrane, Gašić je zaposlenima u toj instituciji zahvalio i na tome što na najbolji način vode računa o nečemu najvrednijem – zdravlju ljudi.

„Podatak da je samo u prvoj polovini tekuće godine urađeno skoro 55.000 radioloških procedura govori o značaju vojnog zdravstvenog sistema za vojne, ali i za civilne osiguranike. Uveren sam da će VMA nastaviti da i ubuduće pruža najbolju zdravstvenu zaštitu pacijentima i da će zadržati ugled jedne od najrespektabilnijih zdravstvenih ustanova u Srbiji, ali i u regionu”, rekao je ministar Gašić.

Dodao je da građani imaju veliko poverenje u VMA.

Načelnik Instituta pukovnik prof. dr Dejan Kostić predstavio je ministru odbrane kapacitete Instituta, koji pruža usluge iz oblasti radiološke dijagnostike, interventne radiologije i radioterapije po svetskim standardima, kako za potrebe VMA, tako i za potrebe pacijenata iz drugih zdravstvenih ustanova, kao i opremu i skenere koji se koriste u Institutu.

Ministar Gašić obišao je Odeljenje za magnetnu rezonancu i kompjuterizovanu radiologiju i Odeljenje za radioterapiju.