

MEDIJI O ZDRAVSTVU

ponedeljak, 11. mart 2019.godine

RTS- "Zajedno za novi život"

RTS- Najsloženiji hirurški zahvati kičme na Banjici,
Ventura ponovo u Srbiji

BLIC- UŽAS U NOVOSADSKOJ BOLNICI Zavisnik došao
po recept, iznervirao se, pa DAVIO I TUKAO
DOKTORKU

BLIC-"**OVAKO NEŠTO SE NIJE DESILO JOŠ OD
VARIOLE VERE!"** Šokantni podaci o bolesti koja ne
treba da postoji u 21. veku, a u SRBIJI ODNOSI
ŽIVOTE

RTV- Zavod za medicinu i sport obeležio 63 godine
postojanja

RTV- Međunarodni onkološki kongres u Novom Sadu

DNEVNIK- Od početka sezone od gripa obolele
142.304 osobe



The screenshot shows a news article from PTC (Radio Televizija Srbije) dated March 10, 2019, at 19:30. The article is titled "Zajedno za novi život" and discusses the transplant等待名单上10名患者来自塞尔维亚南部和东南部。文章采访了Jelena Golubović，一位41岁的尼沙居民，她已经接受了两次移植手术并恢复健康。另一名受访者Slavica Obradović也分享了她的经历。文章还提到了患者组织"Zajedno za novi život"的主席Mladen Todić的观点。

"Zajedno za novi život"

Na republičkoj listi za transplantaciju jetre nalazi se 10 pacijenata iz Južne i Jugoistočne Srbije. U toku ove godine biće upućeno još njih 15-ak koji se za transplantaciju u KC Srbije pripremaju u niškom Kliničkom centru koji je deo republičkog tima za transplantaciju.

Dvadesetdvogodišnja Jelena Golubović iz Niša pre dve godine dobila je novu jetru, a sa njom i novi kvalitetniji život. Sada, kaže, živi normalno i posle svega želi da postane medicinska sestra.

"Sada mogu sve da radim, pre svega da usmerim svoj život. Želela bih da i ja jednog dana pomognem ljudima", kaže Jelena.

Slavica Obradović je na listu čekanja za novu jetru dospela kada je imala 41 godinu. Četiri godine kasnije, ona je i dalje čeka novi organ, ali je postala majka.

"Želja mi je da gledam kako moje dete raste, kao svi roditelji koji su zdravi i prate svoje dete i žele da ga izvedu na najbolji mogući put", kaže Slavica.

Iskustva, želje i strahove podelile su na javnoj tribini u Nišu o značaju transplantacije i doniranja organa.

Predsednik Udruženja pacijenata "Zajedno za novi život" Mladen Todić ističe da je prevashodno cilj da se podigne svest o značaju transplantacije i doniranja organa i da se otklone predrasude i strahove koji vladaju na tu temu.

Slavica dodaje da je jedini spas njih koji su na listi za transplantaciju – nečija humanost.

Što se tiče donora, kažu u timu za transplantaciju, situacija mora biti bolja. Izmena zakona sigurno će pomoći, ali pozivaju i medije i državne institucije da i dalje podstiču donorstvo, jer pomaka od 2016. godine ipak ima.

"Imali smo značajan broj transplantacija jetre. Uradili smo za godinu dana koliko ranije za tri ili četiri godine. To nije mali pomak", ističe koordinator za transplataciju jetre KC Niš dr Mirjana Radisavljević.

Osim jetre, čeka se i transplantacija bubrega, srca, pluća.



A screenshot of the PTC website (www.ptc.rs) on a desktop browser. The main navigation menu includes links for VESTI, SPORT, MAGAZIN, TELEVIZIJA, RADIO, EMISIJE, RTS, VELIKI RAT, UZIVO, and VISE. A banner at the top reads "ЧАРОВНА МИЛЕНА" (Magical Milena) with a date range from 8. novembar 2018 - 31. mart 2019. The main headline in the center says "Najsloženiji hirurški zahvati kičme na Banjici, Ventura ponovo u Srbiji". Below the headline is a photograph of a person's face. A sub-headline below the photo reads "Norberto Ventura, čuveni spinalni hirurg iz Španije, ponovo je u Srbiji. Zajedno sa srpskim lekarima operisao je o trošku države najteže deformitete kičme kod dece u Kragujevcu, a prvi put i na Institutu za ortopedsko hirurške bolesti "Banjica". Operisana je četrnasetogodišnja devojčica iz Obrenovca, koja je imala kompleksni deformitet kičme – skoliozu." A smaller text box below states "Profesor dr Zoran Baščarević navodi da je operacija uspešna i da se devojčica oseća dobro." On the right side of the page, there is a weather forecast for Belgrade (Prognoza PONEDJELJAK, 11. MART 2019) and a promotional banner for "Jedna od vas dobila je orden Legije časti".

Najsloženiji hirurški zahvati kičme na Banjici, Ventura ponovo u Srbiji

Norberto Ventura, čuveni spinalni hirurg iz Španije, ponovo je u Srbiji. Zajedno sa srpskim lekarima operisao je o trošku države najteže deformitete kičme kod dece u Kragujevcu, a prvi put i na Institutu za ortopedsko hirurške bolesti "Banjica". Operisana je četrnasetogodišnja devojčica iz Obrenovca, koja je imala kompleksni deformitet kičme – skoliozu.

Profesor dr Zoran Baščarević navodi da je operacija uspešna i da se devojčica oseća dobro.

"Devojčica se oseća dobro, ostaće na intezivnoj terapiji tokom dana kako bi se ispratilo njen stanje, i najvažnije – operacija je uspešna", ističe Baščarević.

Dodaje da je u ovom teškom slučaju deformiteta kičme primenjena nova operativna procedura.

"Ono što je novo u lečenju ovog kompleksnog i teškog deformiteta kičme je to što su naši spinalni ortopedi sa španskim ortopedom Norbertom Venturom primenili novu operativnu proceduru/tehniku u lečenju ovakvih teških deformiteta. U pitanju su veliki i skupi implantati", objašnjava Baščarević.

Dodaje da Banjica ima spinalni centar već 25 godina i da su svi retki i veliki deformiteti kičmenog stuba i u prošlosti lečeni upravo ovde.

Najmoderniji postupci

Istiće da takva potreba postoji i danas i da je prepoznata od strane Fonda i Ministarstva zdravlja koji su opredelili nova finansijska sredstva.

"Pacijenti dobijaju najmodernije i najnovije operativne postupke, operacije. Leče se na najmoderniji način kod nas, ne odlaze u inostranstvo. U ovom trenutku neophodna je još uvek pomoći naših kolega iz inostranstva da bi se te tehnike ovde implementirale", navodi Baščarević.

Dodaje da sa druge strane Institut poseduje – kadar, resurse i znanje.

"Bez malo svi spinalni ortopedi juče su ušli u salu i asistirali u ovoj operaciji, tako da sam ja siguran da ove operacije uskoro možemo i samostalno da obavljamo", ocenjuje Baščarević.

Dodaje da, uz novu salu za sterilizaciju, kompletan operacioni blok funkcioniše modernije.

Na Institutu radi sedam spinalnih hirurga i 59 ortopeda. Svake godine na Institutu se uradi oko 11.000 operacija i 130.000 pregleda.



UŽAS U NOVOSADSKOJ BOLNICI Zavisnik došao po recept, iznervirao se, pa DAVIO I TUKAO DOKTORKU

UŽAS U NOVOSADSKOJ BOLNICI Zavisnik došao po recept, iznervirao se, pa DAVIO I TUKAO DOKTORKU

Pacijent Doma zdravlja u Novom Sadu R. K. napao je doktorku Milenu Golubski u ponedeljak u popodnevним satima kada je došao po metadonsku terapiju u Odsek za bolesti zavisnosti.

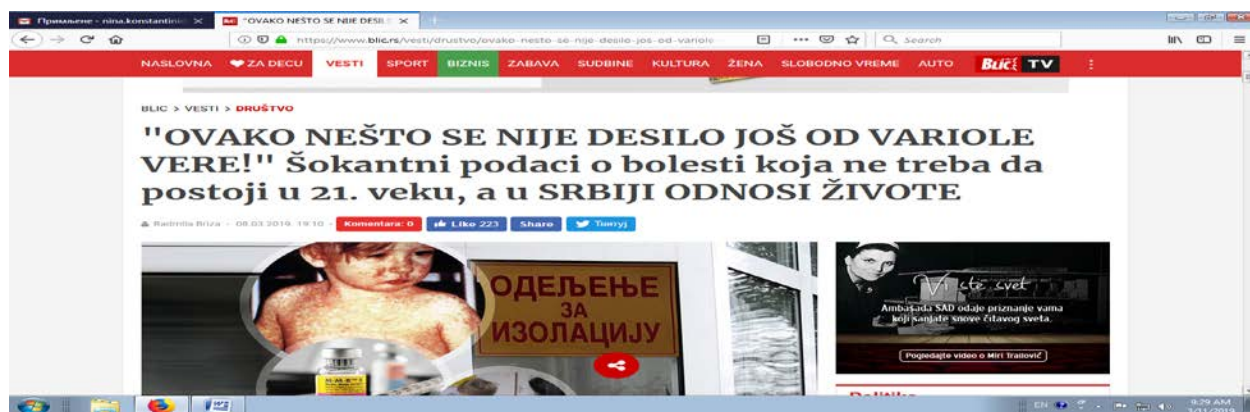
Kako kažu iz Doma zdravlja, on je fizički nasrnuo na lekarku Golubski, psihijatra, koja je tom prilikom pala i samo zahvaljujući pomoći ostalih pacijenata koji su bili u čekaonici, izbegla dalji napad i nanošenje težih povreda. Doktorka je zadobila udarce po vratu i grudima.

Incident se dogodio jer je R. K. izgubio kontrolu kada nije mogao da dobije elektronski recept za metadon koji podiže u apoteci.

- Iako je doktorka Golubski svim pacijentima objasnila trenutnu situaciju i zamolila ih za strpljenje, što su gotovo svi prihvatili, pacijent R. K. je fizički napao našu doktorku hvatajući je za vrat i udarajući je u grudi. Nakon brze intervencije policije nasilnik je udaljen i javni tužilac je ovo delo okarakterisao kao napad na službeno lice - rekli su iz Službe za odnose sa javnošću Doma zdravlja.

Kako dodaju, iako je vinovnik ovog napada zadržan u pritvoru, oni ponovo upozoravaju javnost na rizike i ozbiljne pretnje kojima su izloženi njihovi zaposlenih.

Iz Doma zdravlja kažu i da se od četvrtka elektronski recepti za opijate koji se izdaju u Odseku za bolesti zavisnosti mogu realizovati u apotekama.



"OVAKO NEŠTO SE NIJE DESILO JOŠ OD VARIOLE VERE!" Šokantni podaci o bolesti koja ne treba da postoji u 21. veku, a u SRBIJI ODNOŠI ŽIVOTE

Srbija je prva u Evropi i šesta u svetu po broju ljudi koji su oboleli od malih boginja tokom 2017. i 2018. godine, bolesti koja uopšte ne treba da postoji u 21. veku, šokanti su podaci UNICEF-a.

Tih 4.916 slučajeva, koliko ih je bilo u tom periodu, svrstalo je Srbiju u top 10 zemalja na UNICEF - ovoj listi, po broju obolelih građana od te oapsne, izuzetno zarazne dečje bolesti.

Naši stručnjaci, kako navode za "Blic" ne pamate da se to ikada desilo još od doba variole vere, a među krivcima vide delovanje antivakcinaša u Srbiji.

Naime, srpski infektoholozi se ne sećaju da je naša zemlja ikada bila u prvih 10 država na svetu po broju obolelih od neke zarazne bolesti, osim kada se pojavila epidemija variole vere u bivšoj Jugoslaviji 1971. godine.

Šokantna statistika

Prema poslednjim podacima UNICEF - a prvih deset zemalja u kojima je bilo najviše obolelih su Ukrajina (30.338), Filipini (13.192), Brazil (10.262), Jemen (6.641), Venecuela (4.916), Srbija (4.355), Madagaskar (4.307), Sudan (3.496), Tajland (2.758) i Francuska (2.269).

Deset zemalja sa najvećim povećanjem slučajeva u periodu između 2017. i 2018.*

Ukrajina	30,338
Filipini	13,192
Brazil	10,262
Jemen	6,641
Venecuela	4,916
Srbija	4,355
Madagaskar	4,307
Sudan	3,496
Tajland	2,758
Francuska	2,269

:

- Ovo je poziv za uzbunu. Imamo bezbednu, efikasnu i jeftinu vakcinu protiv malih boginja, izuzetno zarazne bolesti, a koja je u poslednje dve decenije godišnje spasila milion života - istakla je povodom ovih podataka Henrieta H. Fore, izvršna direktorka UNICEF-a.

Govoreći o epidemiji u Srbiji, ona je rekla da je nastala zbog toga što određene grupe u opštoj populaciji nisu bile vakcinisane, a čiji je broj bio dovoljno veliki da dovede do cirkulacije virusa i širenja infekcije.

Katastrofalne posledice za decu sutrašnjice

- Epidemija je ukazala na značajan broj odraslih osoba koje nisu vakcinisane ili su nepotpuno vakcinisane, kao i da ima dosta dece mlađe od pet godina koja nisu vakcinisana zbog oklevanja roditelja uzrokovanih glasinama o kvalitetu i bezbednosti MMR vakcine i navodnoj povezanosti sa autizmom. Skoro svi

slučajevi se mogu sprečiti, a ipak deca podležu zarazi čak i u mestima gde jednostavno nema nikakvog opravdanja da se to desi - rekla je Fore.

Ona je još dodala da se slučajevi malih boginja nisu pojavili preko noći.

- Kao što su ozbiljne pojave koje smo videli danas nastale tokom 2018. godine, nedostatak akcije danas će imati katastrofalne posledice za decu sutrašnjice - objasnila je Fore.

Male boginje zaraznije od ebole i gripa

Kako navode u UNICEF-u, male boginje su visoko zarazne, više nego ebola, tuberkuloza ili grip. Virus može da se prenese čak i dva sata nakon što zaražena osoba napusti prostoriju. Prenosi se kroz vazduh i inficira respiratorni trakt, što može da dovede do smrti pothranjene dece ili beba koje su previše male da bi dobolele vakcinu. Kada nastupi zaraza, ne postoji konkretni način da se bolest leči, te je vakcinacija jedini način da se spasu životi dece.

Opasno antivakcinaško delovanje

Upravo tu dolazimo do ključnog problema - epidemija se pojavila u jeku antivakcinaške kampanje u kojoj su roditeljima plasirane notorne laži o štetnosti MMR vakcine, najviše onih da izaziva autizam, što je mnoge roditelje navelo na to da posumnjuju u njenu ispravnost i zato ne vakcinišu decu.

- Ne pamtim da smo ikada bili ovako rangirani, osim kada je vladala epidemija velikih boginja (variola vera). Ovo je prvi put. To je rezultat pritisaka antivakcinaškog lobija, a država nije pribegla merama da se to razreši - naglasio je prof. dr Žarko Ranković, čuveni srpski infektolog.

On ističe da to što je Srbija tako visoko rangirana u svetu po broju obolelih od morbila, "stvarno mora da nas zabrine".

Oštije udariti po džepu, nema druge

- Država mora ozbiljno da se posveti rešavanju tog problema. Nažalost, kroz kaznenu politiku. Ako nismo dovoljno svesni opasnosti od morbila i ugrožavamo svoje živote, onda nemamo pravo da ugrožavamo tuđe. A druge ljude ugrožavamo tako što ne vakcinišemo sebe i svoju decu - kaže prof. dr Ranković.

Prema njegovim rečima, država aposlutno mora zbog toga da pribegne daleko rigoroznijoj kontroli vakcinacije jer je očigledno da je u našem mentalitetu da dok nas nešto ne udari po džepu, mi ne reagujemo.

- Trebalo bi da se poveća novčana kazna. Od lepih reči nema ništa. Isto je kao i vezivanje pojaseva u kolima. Dok nisu bile uvedene novčane kazne niko se nije vezivao. Sada kada su tu, svi se vezujemo - navodi on.

Prof. dr Zoran Radovanović, epidemiolog, kaže i da je u realnosti situacija u Srbiji još gora od onoga što je prikazano na UNICEF-ovoj listi. UNICEF, je naime, u svom izveštaju dao aposlutne brojeve, a ne stope obolevanja u odnosu na broj stanovnika.

- Da su računali stope mi bismo još odskočili u tom izveštaju. Zaista je nezabeležen rang Srbije u svetu i Evropi po broju obolelih od morbila. Sve je to posledica pada obuhvata vakcinacijom. Neke opštine su imale 26 odsto, na primer Stari grad u Beogradu. Pitanje je bilo momenta kada će da bukne plamen morbila u Srbiji - naveo je on.

Kako je dodao, sada je stopa obuhvata povećana, ali još nije 95 odsto, koliko je neophodno da bude vakcinisano dece da se epidemija morbila ne bi širila.

Nema razloga da se deca ne vakcinišu

Vakcina protiv malih boginja, zauški i rubeola (MMR) ne uzrokuje autizam, pokazalo je veliko istraživanje sprovedeno u Danskoj, a u nastojanju da se umire ljudi koji, u sve većem broju, gaje sumnje prema vakcini, objavljeno je u "Gardijanu", o čemu je "Blic" pisao.

Studijom je obuhvaćeno 6.517 slučajeva autizma, među 650.000 registrovane dece u Danskoj, koji su praćeni tokom čak 10 godina.

Sve ove teorije su ispitane u studiji i ispostavilo se da su pogrešne, kaže dr Ander Peter Hvid sa Instituta "Statens Serum" u Kopenhagenu.

- Nismo našli na dokaze koji bi podržali hipotezu o pojačanom riziku od autizma nakon MMR vakcinacije među danskom decom u celini, niti dokaze za hipotezu da MMR vakcina uzrokuje autizam u osjetljivim podgrupama zbog faktora rizika, kao što su sredina i porodica, a ni dokaze o nagomilavanju (klasterima) slučajeva autizma u određenim periodima posle MMR vakcinacije - navodi se u dokumentu.

Do sada je obolelo oko 6.000 ljudi, a umrlo 15

Podsetimo, prema zvaničnim podacima, epidemija morbila, bolesti koja u 21. veku ni ne traba da postoji s obzirom na medicinska dostigunča, buknula je u Srbiji krajem 2017. godine, odnela je 15 života, a obolelo je blizu 6.000 ljudi.

Razlog izbijanja epidemije je rušenje takozvanog kolektivnog imuniteta, odbrambenog bedema koji čitavu naciju treba da štiti od ove opasne zarazne bolesti, a koji se ruši upravo onda kada ljudi u većem broju odbijaju da vakcinišu svoju decu MMR vakcinom.



The screenshot shows a news article from RTV (Radio-Television of Vojvodina) dated March 8, 2019. The headline is "Zavod za medicinu i sport obeležio 63 godine postojanja" (Sports and Medicine Center celebrated its 63rd anniversary). The article discusses the center's projects and its role in sports medicine. To the right, there is a sidebar with the top five news stories and a video player.

OD ТЕМЕЉА ДО КРОВА

Zavod za medicinu i sport obeležio 63 godine postojanja

Najnovije **Najčitanije**

- 1 Milićević: Ne igram dok je Krstajić selektor
- 2 Jagodinska pivara prodata za 50 miliona dinara
- 3 Modni trendovi za proljeće
- 4 Edukacija daka o zaštiti divljih vrsta
- 5 Konkursi za samozapošljavanje u Pančevu

Zavod za medicinu i sport obeležio 63 godine postojanja

BEOGRAD - Zavod za sport i medicinu sporta Republike Srbije obeležio je danas 63 godine postojanja i predstavio nove projekte za buduće šampione.

Na 12,7 hektara počela je izgradnja novih sadržaja, a do kraja godine biće i rekonstrukcija postojećih, dok će u maju Zavod biti domaćin 2. Međunarodne konferencije sportske medicine Srbije, koja će okupiti 40 međunarodnih i domaćin predavača i više od 1000 učesnika, a sve u cilju razmene inovacija, tehnologija, otkrića i važnih rezultata na polju sportske medicine, navodi se u saopštenju.

Prema rečima direktora Zavoda Gorana Bojovića Zavod je već 63 godine kuća svih sportista, ali i omladine među kojima se, sigurni su, kriju neki novi šampioni.

Kako je dodao, uz veliku pomoć Ministarstva sporta i omladine čine sve da Sportsko-rekreativni centar "Košutnjak" postane zona vrhunskog sporta u kome će sportisti imati sve na jednom mestu: najbolje uslove za pripreme i trenige, smeštajne kapacitete i kompletну zdravstvenu zaštitu.

U isto vreme činl se sve da nacionalni granski savezi konačno dobiju objekte i terene koji zadovoljavaju standarde međunarodnih takmičenja, kako bi se njihovi sportisti bolje pripremali za međunarodna takmičenja, a Srbija imala objekte koje će u budućnosti koristiti za održavanje nekih novih sportskih evropskih i svetskih takmičenja.

"Sa ponosom mogu da najavim da je proširenje Nacionalnog trening centra konačno počelo. Nakon dugog planiranja, dobijanja svih neophodnih dozvola i finansijske podrške Vlade Republike Srbije počeli

smo izgradnju dve stene za sportsko penjanje: boulder stena dužine 35 metara i drugu visine 15 metara čija je namena za težinsko, brzinsko i rekreativno penjanje. Obe stene se grade u skladu sa visokim standardima Međunarodne federacije za sportsko penjanje. Investitor radova je najpoznatija kompanija u svetu za izgradnju stena za sportsko penjanje "Wolltopija Sofija", koja na projektu radi u konzorcijumu sa još dve domaće kompanije. Investicija je vredna oko milion evra, a završetak radova predviđen za proleće. Već smo dobili ponudu od Svetske sportsko-penjačke federacije da sledeće godine ovde napravimo sportsko juniorsko prvenstvo", rekao je Bojović.

On je dodao da u međuvremenu počinje izgradnja i multifunkcionalne dvorane za razne vrste sportova (rvanje, džudo, tekvondo, karate, streljaštvo i dizanje tegova).

"Nova dvorana prostiraće se na površini od 3,36 hektara, a ukupna vrednost investicije iznosi 12 miliona evra. U planu je izgradnja zatvorenog olimijskog bazena, stadion sa tribinama i zelenim krovom koji bi se koristio za rekreaciju, atletske staze i teniski klub. Krajem godine u planu je i rekonstrukcija upravne zgrade Centra za medicinu sporta, čime bi se uvezale laboratorije za medicinu, psihologiju, analitiku u sportu i INDOOK odeljenje, a sve u cilju podizanja nivoa usluge u okviru ove jedinstvene ustanove sporta", istakao je Bojović i najavio da će Zavod uskoro biti domaćin i jednog velikog međunarodnog događaja.

"Od 23. maja do 25. maja u Sava Centru organizujemo 2. Međunarodnu konferenciju sportske medicine Srbije, uz podršku Svetske federacije medicine sporta (FIMS-a) i Udruženja za medicinu sporta Srbije, a pod patronatom Ministarstva omladine i sporta Republike Srbije. Biće ovo sjajna prilika da se na jednom mestu okupe stručnjaci iz celog sveta, povežu popularne i aktuelne teme iz različitih naučnih oblasti sa praktičnim uputstvima i vodičima (kursevi i radionice), razviju neka nova prijateljstva i profesionalne veze između pojedinaca i ustanova", dodao je Bojović.

Svečanom priјemu prisustvovali su predstavnici Ministarstva omladine i sporta RS, Ministarstva zdravlja, RFZO, predstavnici Olimpijskog komiteta Srbije i predsednici i sekretari nacionalnih granskih saveza, udruženja, klubova kao i mnogi drugi značajni ljudi u sistemu sporta Republike Srbije, navodi se u saopštenju.



The screenshot shows a news article titled "Međunarodni onkološki kongres u Novom Sadu". The article discusses the international oncology congress held in Novi Sad, organized by the French-Serbian Association of Oncologists. It features quotes from Dr. Žan Pjer Loc and Dr. Lazar Popović. On the right side of the screen, there is a sidebar with a list of five recent news items under the heading "Najnovije" (Latest). Below the sidebar, there is a video player showing a video titled "9 OT".

Međunarodni onkološki kongres u Novom Sadu

NOVI SAD - Međunarodni onkološki kongres otvoren je u Novom Sadu u organizaciji Francusko srpskog udruženja onkologa. U radu Kongresa onkologa, tokom tri dana, učestvovali su lekari iz Zapadne Evrope, regiona i Srbije.

"Naš Kongres postao je jedan od značajnijih u zemlji i regionu. Cilj nam je bio to da edukujemo generacije mladih lekara", kaže onkološkinja Darjana Jovanović, jedna od inicijatora i organizatora stručnog skupa koji se održava jedanaesti put.

Profesor Žan Pjer Loc, onkolog iz Francuske, počasni građanin Grada Novog Sada, učestvuje u organizaciji i radu Međunarodnog onkološkog kongresa od 2008. godine.

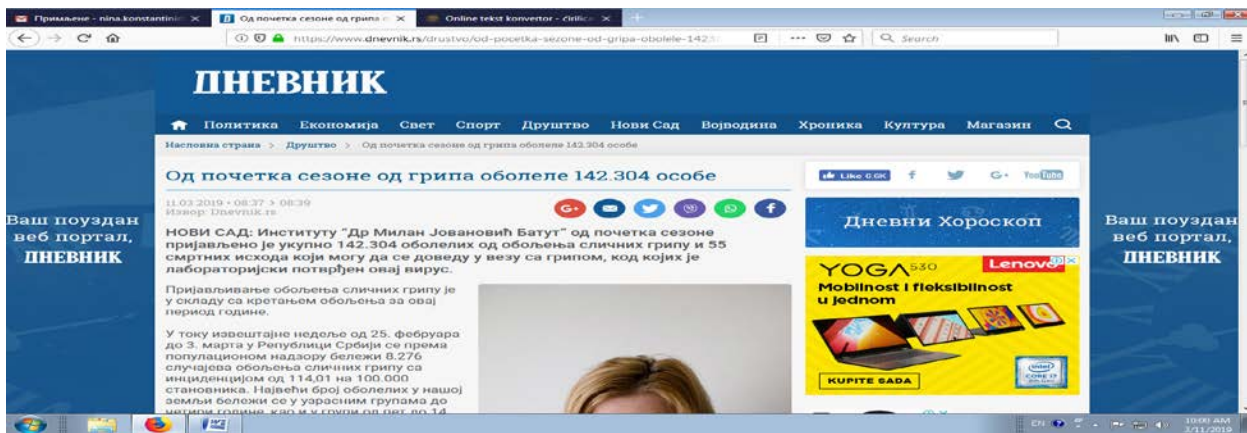
"Kolege iz Srbije rade dobro kada je reč o lečenju onkoloških bolesti. Oni koriste savremene metode i usavršavaju svoja znanja u okviru stručnih skupova koji se održavaju u svetu. Primećujem da je medicinska briga o pacijentima sa malignitetima svake godine sve bolja i bolja i po kvalitetu sve bliža načinu zbrinjavanja obolelih u zemljama zapadne Evrope", smatra dr Žan Pjer Loc iz Organizacionog odbora Kongresa.

"Nastojimo da predstavimo najsavremenije mogućnosti lečenja karcinoma, kao što je imunoterapija", kaže onkolog Lazar Popović, sekretar Francusko-srpskog onkološkog udruženja.

"U Institutu za onkologiju Vojvodine svake godine uvode se nove metode lečenja kako bi pacijentima obolelim od malignih bolesti bila pružena što kvalitetnija zdravstvena usluga. Jedan od prioriteta je i ukidanje lista čekanja na zračnu terapiju", ističe direktor Instituta za onkologiju Vojvodine Zoran Radovanović.

Da podsetimo, u Vojvodini od malignih bolesti svake godine oboli jedanaest hiljada ljudi. Najčešće su zastupljeni rak debelog creva, karcinom dojke i grlića materice kod žena i rak prostate kod muškaraca.

ДНЕВНИК



Od početka sezone od gripa obolele 142.304 osobe

NOVI SAD: Institutu "Dr Milan Jovanović Batut" od početka sezone prijavljeno je ukupno 142.304 obolelih od oboljenja sličnih gripu i 55 smrtnih ishoda koji mogu da se dovedu u vezu sa gripom, kod kojih je laboratorijski potvrđen ovaj virus.

Prijavljanje oboljenja sličnih gripu je u skladu sa kretanjem oboljenja za ovaj period godine.

U toku izveštajne nedelje od 25. februara do 3. marta u Republici Srbiji se prema populacionom nadzoru beleži 8.276 slučajeva oboljenja sličnih gripu sa incidencijom od 114,01 na 100.000 stanovnika. Najveći broj obolelih u našoj zemlji beleži se u uzrasnim grupama do četiri godine, kao i u grupi od pet do 14 godina. U devetoj izveštajnoj nedelji registruje se nizak intenzitet aktivnosti virusa gripa i široka geografska rasprostranjenost, navode u "Batutu".

U većini okruga beleži se opadajući trend nivoa kliničke aktivnosti oboljenja sličnih gripu.

Radi se o virusima gripa tipa A (H1N1) i A (H3N2) koji su u cirkulaciji ove sezone kod nas, kao i u zemljama u regionu i u većini zemalja Evrope. Od početka sezone 2018/2019. epidemije gripa su prijavljene na teritoriji Pirotskog, Zlatiborskog, Moravičkog okruga i na teritoriji Grada Niša, kažu u "Batutu".

Potvrđeni slučajevi gripa su sa teritorije Grada Beograda, Nišavskog, Južnobačkog, Pomoravskog, Jablaničkog, Kolubarskog, Rasinskog, Severnobačkog, Severnobanatskog, Zapadnobačkog, Zlatiborskog, Šumadijskog, Moravičkog, Raškog, Pirotskog, Braničevskog, Podunavskog, Srednjebanatskog, Južnobanatskog, Mačvanskog, Borskog, Sremskog, Topličkog, Zaječarskog, Pčinjskog okruga i s teritorije nadležnosti Zavoda za javno zdravlje Kosovska Mitrovica.

Respiratorne infekcije kod 87 ljudi

Prema bolničkom sentinel nadzoru nad teškom akutnom respiratornom infekcijom (SARI) u ovoj izveštajnoj nedelji prijavljeno je 87 slučajeva teške akutne respiratorne infekcije. Laboratorijskim testiranjem 49 uzoraka, kod 26 je dokazan virus gripa A (H1) pdm09, a kod jednog uzorka je dokazan virus gripa A (H3), navode u "Batutu".

U Institutu za javno zdravlje Srbije podsećaju da je neophodno primenjivati opšte preventivne mere u kontinuitetu: držanje odstojanja od najmanje jedan metar od drugih osoba, higijena disajnih puteva koja podrazumeva pokrivanje nosa i usta prilikom kašljanja i kijanja papirnatom maramicom, koju odmah posle upotrebe treba baciti, a ruke oprati tekućom vodom i sapunom, kao i da je izuzetno važna higijena ruku i proveravanje prostora u kojima se boravi.