

MEDIJI O ZDRAVSTVU

ponedeljak, 10. jun 2024.godine

BLIC- Institut "Dedinje" danas ima u planu da obori novi svetski rekord: Na programu imaju 20 zamena aortnog zaliska

RTV- Grujičić: Veliki broj novoobolelih od raka posledica NATO bombardovanja

RTV- Jedno je zdravlje - ljudi, biljaka, životinja...

RTV- Lončar: Srbija i RS nastavljaju saradnju u oblasti zdravstva

DNEVNIK- PROF. DR ALEKSANDAR KIRALJ ZA „DNEVNIK”O OPAKOJ INFEKCIJI Gnoj iz zuba brzo stiže u grudni koš

DANAS- „Konačno napad na zdravstvene radnike stigao do Vlade Srbije“: Bivša direktorka Lekarske komore za Danas o inicijativi dugoj 13 godina

POLITIKA- Vladislav Volarević među najboljim naučnicima sveta

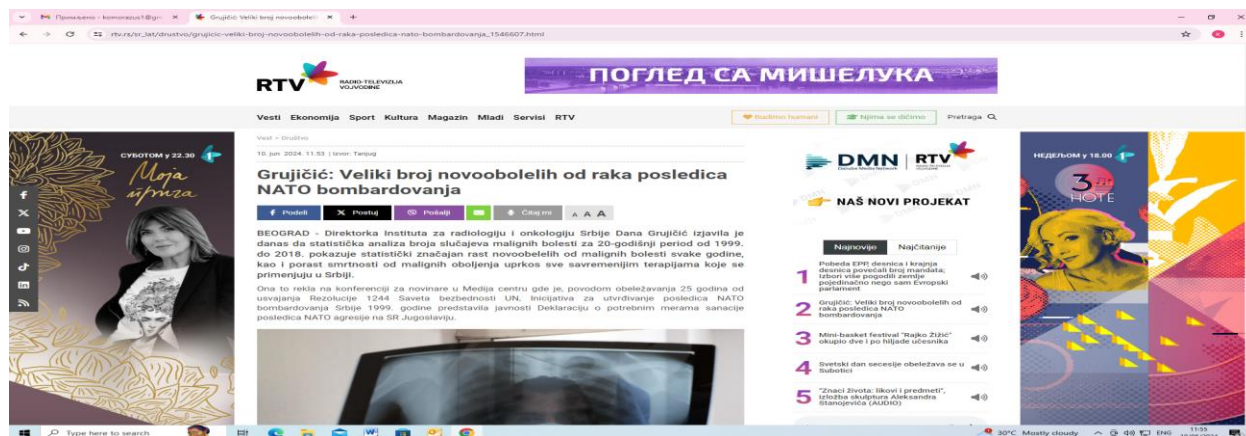


Institut "Dedinje" danas ima u planu da obori novi svetski rekord: Na programu imaju 20 zamena aortnog zaliska

Stručnjaci Instituta za kardiovaskularne bolesti "Dedinje" planiraju danas da obore novi svetski rekord. Na programu imaju 20 TAVI procedura u jednom danu, odnosno zamenu aortnog zaliska na srčanom mišiću.

Stručnjaci Instituta "Dedinje" su već par puita obarali rekorde sa ovom procedurom.

Nakon obaranja evropskog rekorda krajem marta 2022. godine, kada su prestigli čuvenu lajpcišku kliniku sa 10 TAVI procedura u jednom danu, početkom decembra iste godine, 17 pacijenata je dobilo novi aortni zalistak sa stentom i listićima od svinjske srčane maramice, čime su osvojili i svetski rekord.



Grujičić: Veliki broj novoobolelih od raka posledica NATO bombardovanja

BEOGRAD - Direktorka Instituta za radiologiju i onkologiju Srbije Dana Grujičić izjavila je danas da statistička analiza broja slučajeva malignih bolesti za 20-godišnji period od 1999. do 2018. pokazuje statistički značajan rast novoobelelih od malignih bolesti svake godine, kao i porast smrtnosti od malignih oboljenja uprkos sve savremenijim terapijama koje se primenjuju u Srbiji.

Ona to rekla na konferenciji za novinare u Medija centru gde je, povodom obeležavanja 25 godina od usvajanja Rezolucije 1244 Saveta bezbednosti UN, Inicijativa za utvrđivanje posledica NATO bombardovanja Srbije 1999. godine predstavila javnosti Deklaraciju o potrebnim merama sanacije posledica NATO agresije na SR Jugoslaviju.

Grujičić je istakla da to, u apsolutnim brojevima, znači da je od 19.000 obolelih u 1999. godini broj porastao na oko 30.000 u 2018. i već 40.000 u 2021. godini.

"To su zvanični podaci registra za rak koji postoji na osnovu toga što su lekari i administrativci dužni da prijave svaku bolest. Znači, to nije automatsko beleženje svih C diagnoza što podrazumeva malignu bolest. Dalje, statistička analiza smrtnosti malignih bolesti u Srbiji je takođe pokazala statistički značajan porast. U apsolutnim brojevima, to je oko 12.000 u 1999. godini do već 15.000 u 2018. i preko 20.000 u 2021. Znači, stvar se ubrzava", naglasila je Grujičić.

Ističe da analiza smrtnosti od malih bolesti u Evropi pokazuje da je Srbija na prvom mestu, a da nikada dovoljno novih lekova nije bilo.

"Nikada nismo imali dovoljno mašina za dijagnostiku i što je najvažnije, mašina za radioterapiju. Znači, država ulaže u lečenje, a nama smrtnost ne opada. Mi to tumačujemo agresivnošću tumora. Takođe, kada analizirate smrtnost od malih bolesti u Evropi, na prvom mestu je Srbija, na drugom se smenjuje Hrvatska, Crna Gora i Mađarska", navela je Grujičić.

Ona kaže da je ubeđena da je nuklearno i hemijsko zagađenje iz 1999. razlog zašto prva mesta u toj negativnoj statistici zauzimaju baš zemlje regiona.

Sem toga, kako je rekla, primećen je veliki porast autoimunih bolesti, i da je Srbija jedno vreme čak imala Republičku komisiju za preterani zamor.

"To su ljudi koji imaju simptome različite vrste. Kada tim ljudima uradite standardne analize, pregledate im telo, sve je u redu, a zapravo boluju od autoimunih bolesti u velikom broju. Za 2019. godinu taj broj je iznosio oko 27.000, a da ne govorim da ih sad ima bar duplo više, zato što se na te bolesti ne misli i potrebno je uraditi tačno određene analize. Možda u tome leži ključ zašto mi imamo toliko smrtnost i pored evidentno bolje terapije", rekla je Grujičić.

Ona je naglasila i značaj genetskih bolesti.

"Moramo utvrditi šta je sa zdravstvenim stanjima vojnika, koji su bili izloženi dejstvu municije sa osiromašenim uranijumom, ali i onih delova naše zemlje koji su pretrpeli teško, teško hemijsko oštećenje, kao što su Pančevo, Bor, Kragujevac i Novi Sad, jer to su četiri grada koji su po istraživanjima UNEP-a bili proglašeni 1999. godine za nebezbedne po život", poručila je Grujičić.

Dodala je da je jako važno utvrditi kakvo je zdravstveno stanje dece naših veterana, koji su bili izloženi tom oružju, i s prostog razloga što su određeni lekari koji su pratili stanje veterana, posebno u američkoj vojsci, pokušavali da upozore narod na velike genetske anomalije i bolesti koje se javljaju kod potomaka onih ljudi koji su bili izloženi dejstvu osiromašenog uranijuma.

"I na kraju, sterilitet muškaraca i patološke trudnoće kao posledice nuklearnog i hemijskog zagađenja, tu je tek potrebna detaljna analiza, koja je u ovom trenutku bez države nemoguća", poručila je Grujičić.



Jedno je zdravlje - ljudi, biljaka, životinja...

NOVI SAD - Kada se pomene Zapadni Balkan, prve asocijacije su ekonomija ili politika i saradnja u tim oblastima. Ovog puta, iako govorimo o saradnji u našem regionu, tema je drugačija i reč je o zdravstvu. Za to su zaslužni Institut za javno zdravlje Vojvodine i Balkanska mreža jednog zdravlja, koji su organizovali treću regionalnu konferenciju o jednom zdravlju. Skupu je prisustvovalo veliki broj stručnjaka iz humane i veterinarske medicine, ali i ekoloških institucija sa Zapadnog Balkana.

Koncept jednog zdravlja, naglašava da je nemoguće postići optimalno zdravlje ljudi, bez brige o zdravlju životinja i bez očuvanja ekosistema. Sedamdeset odsto novih, infektivnih bolesti koje se javljaju kod ljudi se prenose sa životinja, ali nisu samo virusi i bakterije nego po zdravlje ljudi.

Jedno je zdravlje - ljudi, biljaka, životinja...

NOVI SAD - Kada se pomene Zapadni Balkan, prve asocijacije su ekonomija ili politika i saradnja u tim oblastima. Ovog puta, iako govorimo o saradnji u našem regionu, tema je drugačija i reč je o zdravstvu. Za to su zaslužni Institut za javno zdravlje Vojvodine i Balkanska mreža jednog zdravlja, koji su organizovali treću regionalnu

konferenciju o jednom zdravlju. Skupu je prisustvovao veliki broj stručnjaka iz humane i veterinarske medicine, ali i ekoloških institucija sa Zapadnog Balkana. video icon

Koncept jednog zdravlja, naglašava da je nemoguće postići optimalno zdravlje ljudi, bez brige o zdravlju životinja i bez očuvanja ekosistema. Sedamdeset odsto novih, infektivnih bolesti koje se javljaju kod ljudi se prenose sa životinja, ali nisu samo virusi i bakterije rizik po zdravlje ljudi.

"Znamo da ekologija, stanje u prirodi preko hrane koju unosimo, i ljudi i životinje, isto tako utiču na zdravlje i jednih i drugih, ne infektivno, ali sa hemijskim materijama koje se nalaze u hrani koju mi unosimo, od radioaktivnih elemenata do toksina itd.", kaže doktor Igor Džadžovski, direktor Nacionalnog instituta za veterinarstvo i hranu u Skoplju.

Visoki nivoi pesticida u voću, koje je proizvedeno u voćnjacima u našem regionu, zbog kojih su mnoge isporuke vraćene iz Evropske unije, posledica su nesavesnosti proizvođača, ali i lošije kontrole fitosanitarnih inspektora.

"On nije osnovao gazdinstvo da bi prodavao zdravu hranu, on je osnovao svoju firmu da bi zaradio. Mi samo treba da stvorimo uslove u kojima ćemo ih naterati da se odgovorno ponašaju. Ovaj potez da je vraćeno je odličan, jer znači da neko ipak brine o tome", ističe dr Senad Huseinagić.

Osim ovoga, prezentovani su i rezultati jednogodišnjeg istraživanja Instituta za javno zdravlje Vojvodine u Jugoistočnoj Evropi, o humanim slučajevima Q groznice, bolesti koja se prenosi sa goveda, ovaca i koza na ljude, a doneti su i zaključci.

"Zaključci našeg rada su da kako se ova bolest endemski javlja na teritoriji svih 6 zemalja Jugoistočne Evrope, svakako da je neophodno uvođenje jednog multisektorskog, integrisanog nadzora koji će obuhvatiti podatke iz veterinarske medicine, humane medicine i samim tim ćemo obezbediti pravovremenu razmenu informacija", kaže epidemiolog Tatjana Pustahija.

Na skupu je dogovorena i saradnja po pitanju 5 uzročnika zaraznih bolesti - bruceloze, salmoneloze, šigeloze, groznice Zapadnog Nila i leptospiroze.

"Ono što želimo da uradimo to je da razgovaramo sa kolegama iz drugih država da se ova mreža proširi kao i sa drugim institucijama iz naših zemalja, kako bi na taj način ostvarili neku veću sposobnost funkcionisanja kao konzorcijum za eventualne stručne ali i naučne projekte, za različite raspise raznih međunarodnih organizacija", ističe prof. dr Vladimir Petrović, direktor Instituta za javno zdravlje Vojvodine.

Do organizovanja narednog skupa, biće formirani regionalni multisektorski timovi zdravstvenih, veterinarskih i ekoloških institucija koji će se baviti zajedničkim problemima zemalja Zapadnog Balkana, sa akcentom na prevenciju i ranu detekciju zdravstvenih problema, što je krajnji cilj umrežavanja kroz pristup jednog zdravlja.



Lončar: Srbija i RS nastavljaju saradnju u oblasti zdravstva

BEOGRAD - Ministar zdravlja Srbije Zlatibor Lončar poručio je danas da se nastavlja saradnja Srbije i Republike Srpske u oblasti zdravstva i istakao da će Ministarstvo zdravlja Srbije, kao i naši zdravstveni radnici nastaviti da pružaju podršku kolegama iz Republike Srpske.

Lončar je napomenuo da su juče imali prilike da pokažu ono što je u međuvremenu urađeno u Srbiji u poslednjih par godina, kao i da u to imaju uvid i ministar zdravlja Srpske Alen Šeranić i njegovi direktori, s kojima je bilo reči o tome na šta mogu da računaju u Srbiji, kao i da vide kako to funkcioniše kod nas jer i oni grade mnogo novih bolnica.

"Druga stvar je to što mi imamo jedan sporazum od pre par godina da sva zdravstvena stanja koja ne mogu da se reše u Republici Srpskoj, da se rešavaju u Srbiji", rekao je Lončar za RTS.

Ministar zdravlja Srbije je istakao da će biti pojačano usavršavanje svih lekara i sestara iz Republike Srpske, posebno u mestima gde se otvaraju nove bolnice - Zvornik, Doboj i Trebinje i gde će biti potreban kadar.

Dodao je da zajednički rade na tome da ne moraju građani Republike Srpske i Srbije da idu samo u kliničke centre, već da sve što je potrebno obave i u manjim zdravstvenim centrima.

"Da i oni budu sposobni da imamo obučene ljude, da pomažu, da ne maltretiramo naše građane da odlaze na neka druga mesta nego u najbližoj mogućoj bolnici da se to obavi", zaključio je ministar.

Šeranić: Uskoro Memorandum za uspostavljanje registra donora matičnih ćelija

Ministar zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske Alen Šeranić izjavio je danas u Beogradu da je sa ministrom zdravlja Srbije Zlatiborom Lončarom dogovorio da se uskoro potpiše memorandum koji se odnosi na uspostavljanje registra donora matičnih ćelija Republike Srpske u Srbiji.

Šeranić je rekao da se da će uskoro biti završene administrativne procedure i naveo da je na vladama da završe postupke, ali da su i zavodi za transfuziologiju Republike Srpske i Srbije zajedno sa klinikama već dogovorili tehnički nivo saradnje.

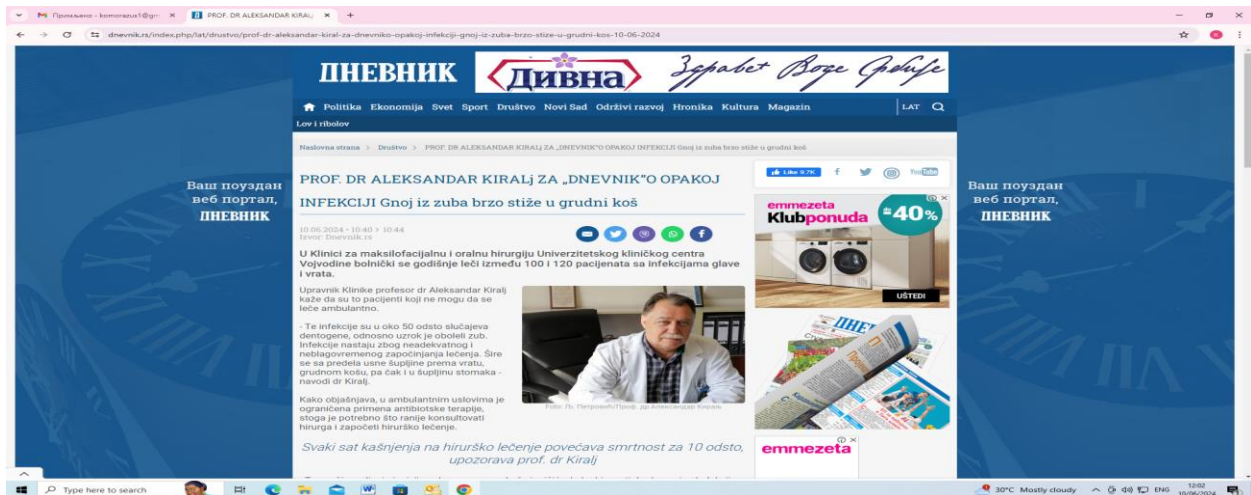
"Fond zdravstva se tu priključio. Oni će svoj deo posla da odrade, a ministarstva svoj da završe. Ovo je najvažnije što unapređujemo kroz ovakve sastanke", rekao je Šeranić novinarima.

On je ukazao da su resorna ministarstva na bazi Sporazuma o specijalnim i paralelnim vezama 2014. godine potpisali Memorandum o saradnji čime se građanima pruža bezbednost, prenosi Srna.

Ministar Šeranić je naglasio da postoji kontinuirana podrška Srbije, pre svega onih klinika koje se brinu o zdravlju dece, ali i o zdravlju odraslih.

"Sistem u Republici Srpskoj je podešen na takav način kroz regulativu, da ono što se ne može završiti u Republici Srpskoj ide u Srbiju, a ono što ne može u Srbiji šalje se u svet", naveo je Šeranić.

ДНЕВНИК



PROF. DR ALEKSANDAR KIRALJ ZA „DNEVNIK” O OPAKOJ INFEKCIJI Gnoj iz zuba brzo stiže u grudni koš

U Klinici za maksilofacijalnu i oralnu hirurgiju Univerzitetskog kliničkog centra Vojvodine bolnički se godišnje leči između 100 i 120 pacijenata sa infekcijama glave i vrata.

Upravnik Klinike profesor dr Aleksandar Kiralj kaže da su to pacijenti koji ne mogu da se leče ambulantno.

- Te infekcije su u oko 50 odsto slučajeva dentogene, odnosno uzrok je oboleli zub. Infekcije nastaju zbog neadekvatnog i neblagovremenog započinjanja lečenja. Šire se sa predela usne šupljine prema vratu, grudnom košu, pa čak i u šupljinu stomaka - navodi dr Kiralj.

Kako objašnjava, u ambulantnim uslovima je ograničena primena antibiotske terapije, stoga je potrebno što ranije konsultovati hirurga i započeti hirurško lečenje.

Svaki sat kašnjenja na hirurško lečenje povećava smrtnost za 10 odsto, upozorava prof. dr Kiralj

- To znači pravljenje incizija, odnosno rezova kože i mišića, kako bi se stiglo do gnojne kolekcije, koja se brzo širi i ide prema grudnom košu, što može da uzrokuje i smrtni ishod. Bakterije ne izazovu samo gnoj, nego dolazi i do izumiranja tkiva - upozorava dr Kiralj.

Antibiotska rezistencija veliki problem

- Veliki je problem antibiotska rezistencija, jer se ovi lekovi nekontrolisano koriste, često i kad ne treba, a i mikroorganizmi su se adaptirali na antibiotike - ukazao je profesor Kiralj.

Prema njegovim rečima, pomak u lečenju je napravljen brzom dijagnostikom, odnosno kompjuterizovanom tomografijom. Značajna je i konsultacija sa grudnim hirurzima, kako bi se obezbedilo dreniranje iz grudnog koša, odnosno sredogruda. Tada se uključuju grudni hirurzi. Pacijenti su u jedinicama intenzivne nege i o njima brinu anesteziolozi, uz hirurški nadzor.

Prognoza je lošija kod pacijenata sa pratećim bolestima, kao što su dijabetes, srčana i bubrežna oboljenja i maligne bolesti, jer su to pacijenti kod kojih je kompromitovan imunološki odgovor

Svega nekoliko dana treba da se proces iz zuba spusti na vrat. Onog trenutka kada počne infekcija na vratu i ako dođe do pojave bakteriološke flore koja dovodi do izumiranja tkiva.

- Svaki sat kašnjenja na hirurško lečenje povećava smrtnost za 10 odsto - upozorava dr Kiralj.

Pacijenti dobijaju antibiotsku terapiju, koja može da se koriguje kada stignu nalazi brisa. Kako objašnjava dr Kiralj, antibiotici moraju odmah da se daju, kako se infekcija ne bi širila, ali se oni daju na osnovu iskustva dobre kliničke prakse.

- Operacija se radi u više aktova, a pravi se kontrolni CT posle 48 sati, nakon čega sledi nastavak lečenja i nove intervencije. Nekada se uključuje i abdominalni hirurg da drenira stomak i plućni hirurg. Oporavak je dug i bolesnici ostaju od dve do četiri nedelje u bolnici - navodi dr Kiralj i dodaje kako su pacijenti oba pola i uzrasta od 20 do 70 godina.

Prognoza je lošija kod pacijenata sa pratećim bolestima, kao što su dijabetes, srčana i bubrežna oboljenja i maligne bolesti, jer su to pacijenti kod kojih je kompromitovan imunološki odgovor.

- Vrlo je važno to što imamo Urgentni centar koji omogućava brzu dijagnostiku i hirurško lečenje - zaključio je dr Kiralj.



„Konačno napad na zdravstvene radnike stigao do Vlade Srbije“: Bivša direktorka Lekarske komore za Danas o inicijativi dugoj 13 godina

Napad na zdravstvenog radnika u zdravstvenoj ustanovi biće krivično delo, poslednje su vesti sa prošlonedeljne sednice Vlade Srbije održane. Naravno, u pitanju je predlog da se u Krivičnom zakoniku propiše posebno krivično delo i posebne kazne za napad na zaposlene u zdravstvenim ustanovama.

Kako se navodi u saopštenju Vlade Srbije, cilju prevencije i zaštite zaposlenih u zdravstvenim ustanovama, u vezi sa poslovima koje obavljaju, Vlada je na jučerašnjoj sednici predložila da se u Krivičnom zakoniku propiše posebno krivično delo i posebne kazne za napad na zaposlene u zdravstvenim ustanovama.

Cilj veća zaštita lekara

„Ovaj predlog ima za cilj da obezbedi veću zaštitu zaposlenih u zdravstvenim ustanovama i sprečavanje napada na njih u vezi sa poslovima koje obavljaju, a kojima su često izloženi. Izrada nacrta krivičnog zakonika je u toku i biće u skupštinskoj proceduri krajem godine“, saopštili su iz Vlade.

Istovremeno, Ministarstvo zdravlja nije odgovorilo na upit Danasa u vezi sa aktuelnom statistikom napada na lekare, niti na molbu za komentar predloga Vlade Srbije, dok je Lekarska komora Srbije pred kraj radnog vremena poslala odgovor da će nam odgovoriti početkom sledeće nedelje.

Borba za lekare duga 13 godina

„Istorijat“ traženja da napad na lekare postane krivično delo ili se tretira kao napad na službeno lice datira od 2009. godine, tokom mandata Tatjane Radosavljević, tadašnje direktorke LKS.

U međuvremenu, bilo je mnogo napada, čak i ubistva, kao na primer u Šapcu, kada je usmrćena medicinska sestra 2016. godine, svedoče brojni izveštaji medija o tome, a juče je prvi put konkretizovana težnja brojnih lekara da se izmeni Krivični zakonik i napad tretira kao krivično delo.

Na žalost, komentar aktuelnog rukovodstva Ministarstva zdravlja i LKS čitaocima Danasa ostaće za sada nepoznat, dok bivša direktorka LKS Tatjana Radosavljević za Danas kaže:

„Konačno napad na zdravstvene radnike stigao do Vlade Srbije, iako kao predlog izmene Krivičnog zakonika, ali je dobro što se razmišlja o tome. Jer prve inicijative da se nasilje nad zdravstvenim radnicima poglasi kao napad na službeno lice upućene su iz LKS Ministarstvu zdravlja 2009. i 2010. godine. Tada je bilo jako puno napada na lekare. Čak smo i preko Svetske medicinske asocijacije učestvovali u usvajanju i donošenju deklaracije o nasilju nad lekarima. Trudili smo se da svakom napadnutom lekaru pružimo određenu pravnu pomoć, ali i sve ostalo što mu je bilo neophodno“, navodi Radosavljević.

Lekari bili stigmatizovani

Prema njenim rečima, problem u ono vreme bio je što su direktori zdravstvenih ustanova problem napada „stavljali pod tepih“, nisu ažurno prijavljivali.

„Lekari su bili stigmatizovani te su i oni sami sporadično prijavljivali. Zbog svega toga smo organizovali tematske sastanke o nasilju nad lekarima, a napad na lekare bila jedna od glavnih tema kojom smo se bavili. Pošto nam je tada rečeno da nije mogla da se uradi izmena Krivičnog zakonika i napadi postanu krivično delo, mi smo onda uputili zahtev da se u Zakonu o zdravstvenoj zaštiti lekari proglašaju službenim licima“, ističe ona.

LKS tražila da napad postane krivično delo

Istine radi, direktor Lekarske komore Srbije Miodrag Stanić je u januaru ove godine, posle napada na ortopeda u KBC Zvezdara, kada je on zadobio teške telesne povrede, rekao za Danas da se Lekarska komora Srbije „maksimalno zalaže za nultu toleranciju nasilja, kako bi zdravstveni radnici u Srbiji imali što bezbednije uslove za rad kroz insistiranje na tome da sankcije za napade na zdravstvene radnike budu pooštrene i da se napad na zdravstvenog radnika tretira kao posebno krivično delo“.

On je tada najoštrije osudio fizički napad na lekara KBC Zvezdara koji se dogodio 27. decembra 2023. dok je obavljao svoju profesionalnu delatnost.

„Kako bismo našim kolegama pružili mogućnost da na što jednostavniji način mogu da prijave slučaj verbalnog ili fizičkog nasilja na radnom mestu, na internet stranici Lekarske komore Srbije pokrenuli smo sredinom 2017. godine mogućnost onlajn prijave nasilja za lekare, što su potom uradile i druge komore zdravstvenih radnika. Do danas je stiglo preko 90 prijava od strane lekara koji navode da su bili izloženi najrazličitijim vidovima verbalnog i fizičkog nasilja, od vređanja, nasrtanja do fizičkih povreda. Lekarima koji prijave nasilje, Lekarska komora Srbije pruža mogućnost dobijanja pravnog saveta za dalje postupanje“, kazao je on.

Prema njegovim rečima, 2018. godini predloženo je od strane komora zdravstvenih radnika da se formira Komisija za bezbednost zdravstvenih radnika, u kojoj su okupljeni predstavnici Ministarstva zdravlja, komora i sindikata zdravstvenih radnika.

„Komisija za bezbednost zdravstvenih radnika je pokrenula zajedničku inicijativu za izmene i dopune Krivičnog zakonika Republike Srbije, kako bi se obezbedila veća krivično pravna zaštita zdravstvenih radnika u Srbiji, u vezi sa obavljanjem poslova zdravstvene zaštite. Zajednička inicijativa za izmenu Krivičnog zakonika RS podneta je

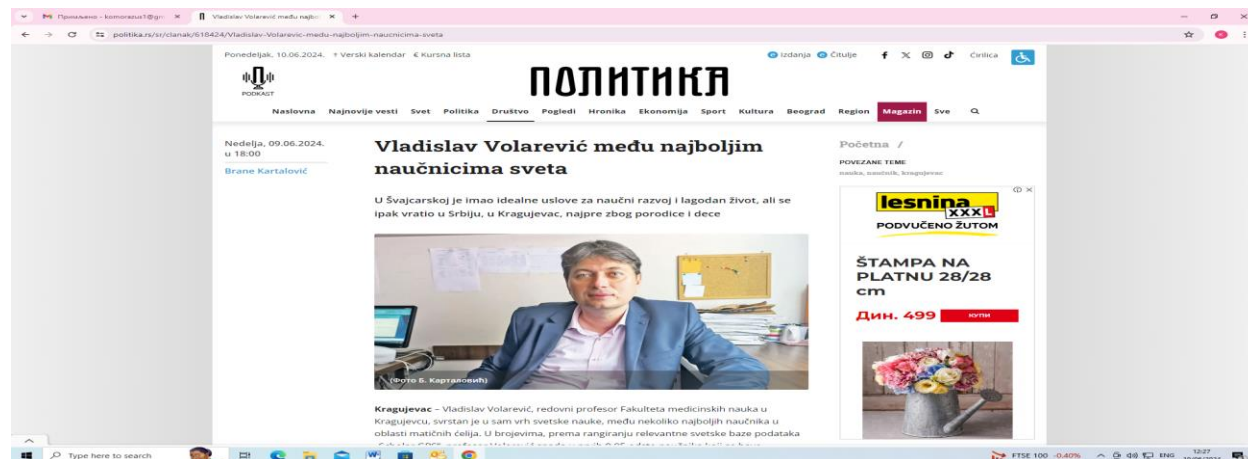
Ministarstvu pravde 2021. godine. Predlog je da napad na zdravstvenog radnika bude prepoznat kao krivično delo i očekujemo da inicijativa bude usvojena“, objasnio je on.

Pre osam godina, predstavnici Ministarstva zdravlja i Lekarske komore Srbije osudili su napad u kome je na radnom mestu ubijena medicinska sestra u Šapcu, 12. januara 2016. godine, a tada je najavljeno formiranje komisija koja će raditi na svim slučajevima prijave napada na zdravstvene radnike, kako na lekare, tako i na medicinske sestre.

Iste godine je ministar zdravlja, Zlatibor Lončar, najavio da će biti pokrenuta inicijativa za izmenu Krivičnog zakonika prema kojoj bi svaki napad na medicinskog radnika u okviru zdravstvene ustanove bio tretiran kao jedno od najtežih krivičnih dela, za koje bi bile predviđene najstrože kazne.

Sudeći prema jučerašnjem saopštenju Vlade Srbije, izmena Krivičnog zakonika trebalo bi da se desi do kraja ove godine.

ПОЛИТИКА



Vladislav Volarević među najboljim naučnicima sveta

U Švajcarskoj je imao idealne uslove za naučni razvoj i lagodan život, ali se ipak vratio u Srbiju, u Kragujevac, najpre zbog porodice i dece

Kragujevac – Vladislav Volarević, redovni profesor Fakulteta medicinskih nauka u Kragujevcu, svrstan je u sam vrh svetske nauke, među nekoliko najboljih naučnika u oblasti matičnih ćelija. U brojevima, prema rangiranju relevantne svetske baze podataka „Scholar GPS“, profesor Volarević spada u prvih 0,05 odsto naučnika koji se bave proučavanjem matičnih ćelija. Konkretno, zauzima 22. mesto kada se generalno govori o matičnim ćelijama, a po rezultatima iz oblasti mezenhimskih matičnih ćelija, što je njegova specijalnost, zauzeo je treće mesto.

Profesor Volarević ima više od stotinu radova koji su publikovani u najvećim medicinskim časopisima, a njegovi naučni stavovi i zaključci citirani su u radovima drugih naučnika 6.000 puta, uglavnom u poslednjih pet godina, što je i bilo presudno za ovako visok plasman.

– Tri godine zaredom sam svrstavan među jedan posto svetskih naučnika, ali ovo je zaista veliko priznanje, ne samo meni već i svim mojim mlađim saradnicima i samom Fakultetu medicinskih nauka u Kragujevcu – kaže Volarević, imunolog i klinički genetičar sa originalnim zapažanjima, do kojih je došao tokom gotovo dvodecenijskog bavljenja naukom.

Matične ćelije su velika i složena oblast medicine, navodi Volarević u razgovoru za „Politiku“, upozoravajući da primena matičnih ćelija u terapijske svrhe zahteva veliki oprez.

– Postoji rizik da matične ćelije promene svoj karakter, pa zato treba biti oprezan kada se koriste u terapijske svrhe. Zato je moja preporuka da se u lečenju koriste produkti matičnih ćelija, to je sigurnije, bezbednije po pacijente, mada je njihovo dejstvo kratkotrajnije. Takođe, važno je razlikovati matične ćelije. Jedno su mezenhimske a drugo hematopoetske matične ćelije iz pupčane vrpce kojima se leče bolesti krvi. Bio bi zločin reći da tim ćelijama može da se leči autizam – naglašava naš sagovornik.

Volarević (1979) medicinu je završio 2006. godine u Nišu, svom rodnom gradu, a 2011. je doktorirao na Fakultetu medicinskih nauka u Kragujevcu.

– Najveći uticaj na mene su izvršili profesori Miodrag Lukić i Nebojša Arsenijević. Oni su mi dali šansu i uveli me u svet nauke, podstakli me da se stalno razvijam i idem dalje, njima najviše dugujem – navodi Volarević, odajući počast ovim vrsnim imunolozima i mikrobiolozima.

Uz postdoktorske studije koje je obavio u Njujorku, u bolnici „Sinajska gora“, Volarević se dodatno usavršavao u Evropi, na Institutu „Kiri“ u Parizu i na Univerzitetu u Bernu. U Švajcarskoj je, kaže, imao idealne uslove za naučni razvoj i lagodan život, ali se ipak vratio u Srbiju, u Kragujevac.

– Godine provedene u Bernu, gde sam radio sa divnim kolegama i velikim naučnicima, najznačajnije su u mojoj karijeri. Ubeđivali su me da ostanem, govorili kako ću u Srbiji imati finansijskih poteškoća, ali sam se ipak vratio, najpre zbog porodice i dece. Mislim da je najbolje da deca odrastaju u domaćinskoj atmosferi, sa drugarima koji dišu kao oni – kaže naš sagovornik, brižni suprug, otac tri sina.

Profesor Volarević je rukovodilac Centra za smanjenje štetnih efekata bioloških i hemijskih hazarda Fakulteta medicinskih nauka u Kragujevcu. Čekajući da se opreme centri izvrsnosti u Kragujevcu, čiji je objekat nedavno građevinski završen, sagovornik „Politike“ je razradio ideju o formiranju velikog srpskog i balkanskog centra koji bi se bavio suzbijanjem štetnih dejstava bioloških i hemijskih toksina na zdravlje ljudi.

Nosioci liste heroja

– Nacionalnom telu za akreditaciju već sam uputio predlog za formiranje tog medicinskog centra koji bi, zajedno sa Srbijom, umrežio sve druge balkanske države, njihove biološke i hemijske institute i fakultete. Takav sličan centar postoji u Italiji – kaže Volarević.

Republika Srbija ulaže dosta novca u nauku, s tim da bi ta sredstva, sugeriše sagovornik „Politike“, trebalo objediniti i usmeriti ka određenim oblastima i velikim nacionalnim projektima. Profesor Volarević smatra da se finansiranjem više manjih projekata teško postižu očekivani rezultati.