

MEDIJI O ZDRAVSTVU

petak, 14. jun 2019.godine

RTS- Lista čekanja za ponos – lekari iz sveta dolaze u Beograd na usavršavanje

BLIC- NIŠKI STUDENT BRILJIRAO U HOLANDIJI Rad budućeg stomatologa ocenjen kao NAJBOLJI na evropskom kongresu

RTV- Doktor traži da se zabrani roštilj na ugalj, "anonimusi" sa Instituta u Kamenici prinudnu upravu

RTV- Svetski dan dobrovoljnih davalaca krvi

DZ VOŽDOVAC- DA BUDEMO I OSPANEMO ZDRAVI



Lista čekanja za ponos – lekari iz sveta dolaze u Beograd na usavršavanje

U našem zdravstvu postoje i dobre liste čekanja. Umesto pacijenata, na njoj su lekari – stručnjaci iz sveta koji čekaju da ih prime naši stručnjaci na usavršavanje na Klinici za vaskularnu hirurgiju Kliničkog centra Srbije.

Mnogim lekarima iz sveta Klinika za vaskularnu hirurgiju Kliničkog centra Srbije širom je otvorila vrata. Ovde su stekli znanje, ali i rutinu. Da uči od najboljih, želja je i specijalizanta vaskularne hirurgije doktora Rikarda Milora iz Milana.

"Odlučio sam da dođem u Srbiju, jer se ovde radi otvorena hirurgija, a ja želim da poboljšam svoje veštine. Ostajem šest meseci, što nije dugo, ali mislim da mogu mnogo da naučim u ovoj bolnici i od profesora Davidovića", kaže doktor Miloro.

Specijalizant iz Italije u Beograd je stigao u martu, a odlazi u septembru. Tada stiže i novi kandidat, iz Španije.

"To je rezultat intenzivne međunarodne saradnje sa najznačajnijim centrima koji se bave vaskularnom hirurgijom u Evropi i svetu, a iz te saradnje su zaključili da bi njihovi mladi vaskularni hirurzi imali šta da nauče kod nas. Reč je o otvorenoj hirurgiji trbušne i grudne aorte", ističe profesor Lazar Davidović, direktor Klinike za vaskularnu hirurgiju.

Dugačka je lista čekanja za ulazak na kliniku. Na usavršavanje poslednji kandidat će doći u martu 2020. godine. U srpskoj prestonici borave do šest meseci.

"Sve češće prilikom nekog predavanja u inostranstvu, pored mojih vršnjaka, mojih prijatelja srećem i te mlade ljude koji su nekada učili ovde kod nas. Ti susreti su uvek prijatni i dirljivi. Iz godine u godinu oni zauzimaju sve značajnije pozicije u svojim institucijama", navodi profesor Davidović.

Dug je bio put do međunarodnog priznanja. Klinika je dobila sertifikat kojim je proglašena za jedan od pet evropskih centara akreditovanih za izvođenje najsloženijih vaskularnih procedura i edukaciju mladih vaskularnih hirurga i rešenje da je proglašena za Nacionalni referentni centar za hirurgiju aorte. Sve to je postigao tim koji čine vaskularni hirurzi, radiolozi, angiolozi, anesteziolozi.

"To je tim koji radi najsloženije vaskularne procedure. Tako da kada je reč o vaskularnoj hirurgiji u budućnosti, zaista nema razloga za brigu", ističe doktor zbog kojeg stranci čekaju u redu da bi učili od njega.

Klinika za vaskularnu hirurgiju ima 40 lekara i 85 medicinskih sestara. Za godinu dana su uradili 57.000 pregleda, 20.000 ultrazvučnih pregleda, 2.363 operacije, 600 na aorti.



NIŠKI STUDENT BRILJIRAO U HOLANDIJI Rad budućeg stomatologa ocenjen kao NAJBOLJI na evropskom kongresu

Rad Jordana Popovića iz Niša, studenta treće godine odseka za stomatologiju Medicinskog fakulteta u Nišu, proglašen je jednim od najboljih na upravo završenom Međunarodnom studentskom kongresu biomedicinskih nauka (ISCOMS) u holandskom gradu Groningenu. U užu izbor ušlo je šest radova koji su usmeno prezentovani, a rad našeg studenta je ocenjen kao najbolji.

Popović je sa mentorkom dr Mirjanom Bošković, docentkinjom na katedri za stomatološku protetiku, istraživao tokom 30 dana kakve su promene u markerima oksidativnog stresa u pljuvački pacijenata koji nose mobilne proteze, a njihov rad proglašen je najboljim u sesiji „Biologija ćelije“. Poseban kuriozitet je

to da je rad usmeno prezentovan na kongresu, što je čast koja je ukazana samo manjem broju studenata koji su imali najkvalitetnije radove.

- Uopšte nije bilo lako doći do kongresa koji predstavlja najveću evropsku studentsku konferenciju. Veliki put je trebalo preći do ovog uspeha a pod broj jedan - doći do rezultata koji bi prošli strogu selekciju da budu na kongresu. Godišnje se prijavi 900 radova od kojih se 300 izaberu za prezentovanje na kongresu. Od tih 300 radova vrlo mali broj je na usmenim sesijama zbog toga što se prema kvalitetu apstrakta određuje da li će se rad prezentovati u usmenoj ili poster sesiji. Ogroman je uspeh uopšte naći se na kongresu, a kamoli pobediti u usmenoj sesiji, objašnjava Popović.

On kaže da je priznanje pobjednika sesije na prestižnom kongresu koji se održava 26. put, veliki podstrek za dalji naučni rad.

- Ovo je veoma bitna stvar za nas i naš fakultet zbog toga što na ovaj način rezultati naših istraživanja imaju veću vidljivost. To povećava i kredibilnost i našeg fakulteta, mene kao budućeg naučnog radnika i moje mentorke koja je naučni radnik. Rad je u zborniku radova kongresa. Ovo pokazuje da iako je Niš relativno mali univerzitet imamo vidljivost na nekom svetskom nivou i među ljudima koji se stvarno bave vrlo ozbiljnom naukom već nekoliko decenija. Iako nemamo toliko velike finansijske mogućnosti, ne samo za istraživanja nego i za odlazak na kongres, ipak uz mnogo truda i želje postoji put do tog uspeha. Ovo će mi biti podstrek da se uz studije i nadalje bavi naučnim radom sa profesorkom Bošković koja mi je mentor, kaže Popović.

Pohvale za kvalitetan rad

Prof. dr Aleksandar Mitić, prodekan za nastavu na studijskom programu stomatologije na Medicinskom fakultetu u Nišu i direktor Klinike za stomatologiju, kaže da je ovo priznanje potvrda kvalitetnog rada sa studentima.

- Za Medicinski fakulteti za samu stomatologiju u Nišu ovo je veliki dan i velika čast što je naš student treće godine osvojio jedno ovako veliko priznanje. To dokazuje da se na ovom fakultetu radi kvalitetno, da se radi na promociji studenata i unapređenju nastave. Sam uspeh je učestvovati na jednom ovakvom kongresu kamoli još biti izabran za usmenu prezentaciju pa onda i da pobediti u toj kategoriji. To je stvarno uspeh za celu Srbiju, a ne samo za naš fakultet. Ovo je podstrek i za njega da nastavi sa naučnim radom, ali i za druge studente da krenu tim putem. Nagrada je dokaz kontinuiteta u radu sa studentima i pokazatelj da Niš u budućnosti može računati na domaće stručnjake, kaže Mitić.



The screenshot shows the RTV website interface. At the top, there is a navigation bar with categories like 'Vesti', 'Ekonomija', 'Sport', 'Kultura', 'Život', 'Mladi', 'Servisi', and 'RTV'. The main headline reads 'Doktor traži da se zabrani roštilj na uglal, "anonimusi" sa Instituta u Kamenici prinudnu upravu'. Below the headline, there is a short summary of the article and a list of social media sharing options. On the right side, there is a 'Najnovije' (Latest) section with a list of five news items, each with a number and a brief description.

Doktor traži da se zabrani roštilj na uglal, "anonimusi" sa Instituta u Kamenici prinudnu upravu

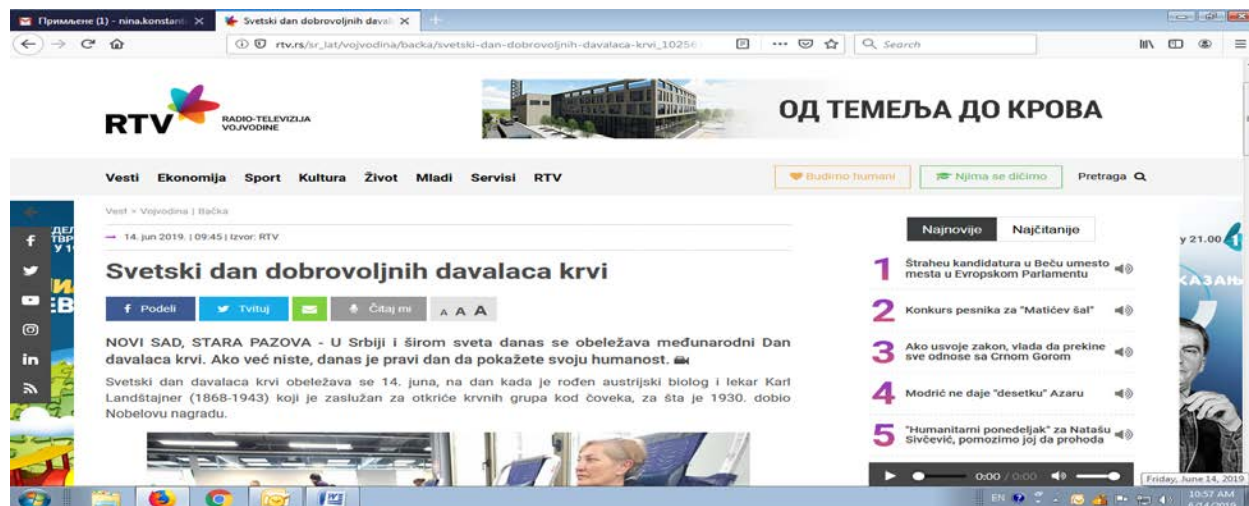
BEOGRAD - Skupštinskom Odboru za zdravlje i porodicu stigla je predstavka dr Ivana Nikolića iz Beograda koji traži da se zakonom zabrani upotreba roštilja na uglal u registrovanim ugostiteljskim objektima i da se oni zamene električnim ili roštiljem na gas, zbog sve češće pojave tumora debelog creva.

Poslanik Milovan Krivokapić, koji je danas izvestio članove Odbora za zdravlje i porodicu o pristiglim predstavkama građana, kaže da je dr Nikolić naveo da u nastanku karcinoma debelog creva veliku ulogu imaju heterociklični amini i policiklični aromatični ugljeni hidrati koji se stvaraju isključivo prilikom korišćenja roštilja na uglal.

"Radna grupa skupštinskog Odbora za zdravlje i porodicu je predložila da se predstavka uputi Ministarstvu zdravlja, sektoru za javno zdravlje i programsku zdravstvenu zaštitu na razmatranje", naveo je Krivokapić.

Odboru je pristigla i anonimna predstavka zaposlenih u Institutu za kardiovaskularne bolesti u Sremskoj Kamenici gde apeluju da se uvede prinudna uprava u toj zdravstvenoj ustanovi i da se sprovede hitna vanredna spoljna kontrola rada Instituta. Traže da se ispita kompletan medicinski rad i finansijsko poslovanje Instituta poslednjih deset godina.

"Urgencija je upućena Ministarstvu zdravlja koje već sprovodi vanrednu proveru kvaliteta stručnog rada u ovoj ustanovi", naveo je Krivokapić na današnjoj sednici Odbora za zdravlje i porodicu.



Svetski dan dobrovoljnih davalaca krvi

NOVI SAD, STARA PAZOVA - U Srbiji i širom sveta danas se obeležava međunarodni Dan davalaca krvi. Ako već niste, danas je pravi dan da pokažete svoju humanost.

Svetski dan davalaca krvi obeležava se 14. juna, na dan kada je rođen austrijski biolog i lekar Karl Landštajner (1868-1943) koji je zaslužan za otkriće krvnih grupa kod čoveka, za šta je 1930. dobio Nobelovu nagradu.

Svetski dan davalaca krvi je počeo da se obeležava 2004. godine u Johanezburgu.

Širom sveta 14. juna se organizuju različite manifestacije sa ciljem da se podigne svest o vitalnoj ulozi transfuzije krvi u spasavanju života i unapređenju zdravlja ljudi, kao i da se apeluje na ljude da redovno daju krv kako bi se sprečile nestašice u bolnicama i klinikama, a posebno u zemljama u razvoju gde su količine prikupljene krvi veoma ograničen.

Kultura davalacstva krvi posebno je jaka u jugoistočnom delu Srema, što potvrđuje veliki broj humanih građana.

DOM ZDRAVLJA



DA BUDEMO I OŠTANEMO ZDRAVI

Hronična nezarazna oboljenja - tihe ubice

Na zahtev zainteresovanih korisnika, u organizaciji Službe za polivalentnu patronažu Doma zdravlja „Voždovac“ i uz podršku kompanije Medicin Export Import, zastupnika kompanije Ascensia Diabetes Care na našem tržištu, 14.06.2019. godine od 8 do 11 časova u Centru za kulturu i sport „Šumice“ (ul. Ustanička br. 125/a) biće sprovedeni sledeći pregledi:

- Pregledi krvnog pritiska
- Pregledi šećera u krvi
- BMI
- Procena faktora rizika za nastanak HNO.

U okviru ove akcije, svi zainteresovani građani dobiće tumačenje vrednosti, kao i savete i instrukcije u vezi prevencije hroničnih nezaraznih oboljenja i daljeg postupanja.



Priprema pacijenta za merenje šećera u krvi:

- Hrana dovodi do povećanja koncentracije glukoze u krvi, tako da pre dolaska ne smete doručkovati, piti mleko, čaj, kafu i sokove, niti uzimati alkohol.
- Prethodnog dana uzimati obroke bez ugljenih hidrata. Poslednji obrok potrebno je da bude do 20 časova.