

MEDIJI O ZDRAVSTVU

sreda, 20. novembar 2019.godine

RTS- Za dve godine 140 transplantacija koštane srži

BLIC- Lončar:U naredne dve nedelje stižu nove količine vakcina protiv gripa

BLIC- Svaki dan 13 osoba u Srbiji umre od raka pluća: Šta možemo da uradimo da to promenimo

N1- Srbija na vrhu liste smrtnosti od melanoma u Evropi

RTV- Obeleženo 110 godina vojne infektologije



The screenshot shows a news article titled "Za dve godine 140 transplantacija koštane srži" (In two years, 140 bone marrow transplants). The article discusses the modern method of treatment for various diseases, mentioning the work of the Bone Marrow Transplantation Department at the Clinical Center of Serbia over two years. The page includes a video interview with Dr. Milena Todorović and several smaller images related to the topic.

Za dve godine 140 transplantacija koštane srži

Transplantacija matičnih ćelija koštane srži je savremen način lečenja brojnih stečenih i urođenih oboljenja, a kod pojedinih bolesti i jedini poznat oblik lečenja. Za dve godine rada sterilnog bloka Odeljenja za transplantaciju koštane srži Kliničkog centra Srbije, urađeno je 140 transplantacija.

Za odrasle, transplantacije se rade na Vojnomedicinskoj akademiji i u Institutu za hematologiju Kliničkog centra Srbije, a za decu na Institutu za zdravstvenu zaštitu majke i deteta.

Načelnica Odeljenja za transplantaciju koštane srži Klinike za hematologiju Kliničkog centra Srbije profesorka doktorka Milena Todorović Balint kaže da je proslavljen već dve godine rada sterilnog bloka Odeljenja za transplantaciju koštane srži.

"Uradili smo preko 140 transplantacija i preko 40 alogenih transplantacija, a ove godine smo uradili i 55 autolognih transplantacija", ističe doktorka Todorović Balint.

Objašnjava da autologna transplantacija znači da je pacijent sam sebi donor.

"Kod alogenih transplantacija, glavna indikacija je akutna leukemija i tu imamo donore u porodici i u međunarodnom registru", objašnjava doktorka.

Kaže da sterilni blok ima 12 kreveta, četiri izolacione jedinice gde se nalaze bolesnici u programu alogene transplantacije.

"Trenutno čeka 15 bolesnika. Mi smo ustanova koja je pre dve godine počela da radi ovaj vid transplatacija. Vojnomedicinska akademija, Institut za majku i dete i Klinički centar Vojvodine, takođe rade", kaže doktorka Todorović Balint.

Istiće da se u Srbiji sada mogu raditi sve vrste transplatacija.

"Trebalo bi proširiti kapacitete. Bolesnika je sve više, kao i posttransplatacionih komplikacija. Imamo i razvijenu ambulantu za praćene transplantiranih bolesnika, što je veliki doprinos radu ovog odeljenja", ističe Milena Todorović Balint.



Lončar: U naredne dve nedelje stižu nove količine vakcina protiv gripe

Ministar zdravlja Zlatibor Lončar kaže da Srbija prvi put jedina u regionu ima sve količine vakcine protiv gripe u predviđeno vreme, navodeći da je procenat vakcinacije veći nego ranije.

- Srbija je odradila kampanju i objasnila ljudima šta znači vakcina. Imali smo 300.000 vakcina ostali smo na 9.000 vakcina. U narednih nedelja dana ili dve nedelje stižu nove, dodatne količine i biće ih u svim domovima zdravlja - rekao je Lončar na TV Pink.

On je rekao i da je upotreba antibiotika od 2015. godine do danas smanjena za 37,6 odsto, ukazujući da je bila nasledjena situacija da se deci propisivalo tri do pet puta više antibiotika nego u centralnoj i severnoj Evropi.

Ministar zdravlja je, odgovarajući na pitanje šta je još potrebno uraditi da bi se poboljšale zdravstvene usluge, kazao da je njegov cilj da se prvo uloži u zaposlene u zdravstvu, lekare, tehničare...

- Želimo da zapošljavamo najbolje, da oni ostanu ovde, da nastavimo da ulažemo u infrastrukturu. Važno je da zemlja bude stabilna, da ekonomija bude dobra i da imamo više novca za ulaganje, da bismo gradili nove bolnice i nabavljali novu opremu - rekao je Lončar.



A screenshot of a news article from the Blic website. The title is "Svaki dan 13 osoba u Srbiji umre od raka pluća: Šta možemo da uradimo da to promenimo". The article includes a photo of a man crying, a sidebar for 'Slobodno vreme', and two vertical banners for Zajecarsko beer.

Svaki dan 13 osoba u Srbiji umre od raka pluća: Šta možemo da uradimo da to promenimo

Od karcinoma pluća godišnje u Srbiji oboli više od 6.000, a umre 4.600 osoba, što znači da se u proseku, dnevno ova bolest dijagnostikuje kod 16 osoba, a svaki dan 13 osoba izgubi bitku sa ovom teškom bolešću, saopšteno je danas na tribini Udruženja za borbu protiv raka pluća "Punim plućima", Udruženja medikalnih onkologa Srbije i Foruma pacijenata Srbije, pod nazivom "Dokle smo stigli?".

Zato, je kako su naveli učesnici tribine, važno da se jača svest građana o tome da se redovno pregledaju, da se podigne nivo kvaliteta lečenja i omogući što veća dostupnost savremene terapije koja daje dobre rezultate.

Predstavnica Udruženja za borbu protiv raka pluća "Punim plućima" Olja Ćorović napomenula je da udruženje već godinama sprovodi mnoge aktivnosti, ali da je pored prevencije i podizanja svesti o štetnosti duvanskog dima, bitna aktivnost i poboljšanje statusa pacijenata koji su već oboleli od raka pluća.

"Pomaka u lečenju nema"

- I dok je štetnost duvanskog dima prepoznata od strane zdravstvenih institucija, sistemskih pomaka u lečenju obolelih pacijenata u Srbiji i dalje nema. Svesni smo da su za nove lekove potrebna finansijska sredstva, zato podžravamo napore Ministarstva zdravlja i Fonda za zdravstveno osiguranje, da zatraže dodatna sredstva kako bi lečili svoje građane - rekla je ona.

Direktorka sektora za lekove i farmakologiju u Republičkom fondu za zdravstveno osiguranje Jovana Simanović Milovanović, danas je na tribini njavila uvođenje inovativne terapije za rak pluća.

- Centralna komisija za lekove donela je odluku i trenutno se pregovara sa farmaceutskim kućama oko inovativne terapije za karcinom pluća, kao jednoj od najprioritetnijih bolesti. Prvi lekovi će se naći na sledećoj listi koja izlazi krajem decembra, početkom januara. Terapiju pacijenti mogu da očekuju dva do tri meseca kasnije, nakon što bude sprovedena javna nabavka - rekla je Jovana Simanović Milovanović.

Prof. dr Violeta Mihailović Vučinić, direktorka Klinike za pulmologiju Kliničkog centra Srbije istakla je da se u toj zdravstvenoj ustanovi godišnje zbrine više od 5.000 pacijenata, a da svaki četvrti koji uđe u ovu kliniku ima dijagnozu karcinoma pluća.

Ona je navela da je u prvih šest meseci svako odeljenje na toj klinici zabeležilo 25 odsto više pacijenata sa tom dijagnozom.

Govoreći o lečenju raka pluća, dr Goran Stojanović iz Instituta za plućne bolesti Vojvodine rekao je da se u poslednjih 10 godina situacija drastično menja pojavom ciljane i revolucionarne imunološke terapije.

Naveo je da primena savremenih lekova u najvećem broju slučajeva dovodi do potpunog ili delimičnog povlačenja tumora, koja su kod mnogih pacijenata dugotrajni.

Važnost ranih skrininga

On je naveo da je važno organizovati rane skrininge kako bi se bolest otkrivala u što ranijoj fazi, kada su šanse za lečenje veće.

Navodi da se za sada savremenim terapijama pacijenti leče samo kroz donacije, kliničke studije ili posebno odobrenje RFZO za pojedinačne pacijente.

Bratislavova borba protiv sumorne statistike

Jedan od učesnika tribine bio je i Bratislav Atanasković (60) iz Kruševca, koji je oboleo od karcinoma pluća, koji se može lečiti imunoterapijom iz donacije.

Njemu je pre dve godine dijagnostikovan karcinom, ali imunoterapija mu je pomogla da ne bude samo još jedan broj u sumornoj statistici, kada je rak pluća u pitanju.

- Bio sam kandidat za imunoterapiju i prvu dozu sam dobio sredinom aprila 2018. godine. Nakon deset dana od prve doze osetio sam prvi boljitet, a već nakon tri terapije, tumor mi se smanjio za pola. Prestali su bolovi, a ja sam polako mogao da se vratim svom pređašnjem životu, vratio mi se apetit, postao sam raspoloženiji. I pored komplikacija koje ova bolest nosi sa sobom, sada sam dobro, nisam izlečen ali sam mnogo bolje. Nadam se da će i drugi pacijenti u Srbiji dobiti mogućnosti da se leče adekvatnom terapijom kako bi mogli da nastave da žive i sa dijagnozom raka pluća - rekao je Atanasković.

Član predsedništva Udruženja medikalnih onkologa Srbije dr Davorin Radosavljević, istakao je da je veoma važno čuti glas udruženja obolelih od malignih bolesti.

- Sve je više pacijenata koji danas žive sa malignom bolešću, jer napredak svih vidova onkološkog lečenja vodi produženom preživljavanju ovih pacijenata, pa je razumljiva njihova zainteresovanost da im budu dostupni savremeni načini lečenja. Naš zajednički cilj je da pacijentima omogućimo što veći broj inovativnih lekova, ali i svih drugih koji koriste u ovoj teškoj, zajedničkoj borbi za pretvaranje malignih bolesti u hronične i u borbi za izlečenje - rekao je on.

Učesnici konferencije složili su se da bi najvažnije bilo da se obezbedi što veći broj inovativnih lekova koji su sada dostupni samo kroz donacije ili kliničke studije, odnosno nađe na Listi lekova na teret zdravstvenog osiguranja.

Inače, godišnje u Evropi 500.000 ljudi dobije dijagnozu raka pluća. Karcinom pluća je najčešći i najsmrtonosniji karcinom u svetu, ali i u našoj zemlji, a novembar je mesec borbe protiv ove bolesti.

Podatak koji dodatno zabrinjava jeste da Srbija zauzima neslavno drugo mesto u Evropi po smrtnosti od karcinoma pluća, dok broj obolelih raste svake godine.



A screenshot of a computer screen displaying a news article from the N1 Serbia website. The article is titled "Srbija na vrhu liste smrtnosti od melanoma u Evropi" (Serbia at the top of the list of melanoma mortality in Europe). The page includes a photograph of a person's back with a skin lesion being examined by a gloved hand. The N1 logo is visible in the top left corner, and there are advertisements for EON TV packages on the right side of the page.

Srbija na vrhu liste smrtnosti od melanoma u Evropi

U Srbiji se godišnje registruje oko 700 novih pacijanata obolelih od melanoma i to je na sredini evropske liste po oboljenjima od ove bolesti, ali je Srbija u samom vrhu po smrtnosti od ovog karcinoma, rekao je predsednik Udruženja pacijenata obolelih od melanoma Savo Pilipović.

On je na konferenciji za novinare tog Udruženja kazao i da se "pacijenti suočavaju sa brojnim problemima u lečenju, a da je pre svega važno da terapije budu dostupne u svim centrima za lečenje".

"Našim pacijentima je već tri godine dostupna inovativna terapija i ono što nije dobro jeste da pacijenti koji se leče na Vojnomedicinskoj akademiji (VMA) ne mogu tu terapiju da primaju u toj ustanovi, već na Institutu za onkologiju i radiologiju Srbije", objasnio je Pilipović.

Specijalista dermatovenerologije na VMA Željko Mijušković rekao je da "pacijenti oboleli od melanoma ne mogu da dobiju kombinovanu ciljnu terapiju koja se sastoji od dva leka, koja vode dužem preživljavanju, kao i manjim neželjenim efektima u lečenju".

"Ranije su pacijenti dobijali poliohemioterapiju sa više lekova kao i neželjenih efekata i zbog toga su brže odustajali od lečenja. Kod kombinovane terapije pacijenti dobijaju dva leka i imaju manje neželjenih efekata", ocenio je Mijušković.

Načelnik Klinike za kožne i polne bolesti VMA Lidija Kandolf Sekulović, najavila je regionalni kongres posvećen melanomu na kome se okupljuju udruženja pacijenata, kao i lekari koji se bave lečenjem melanoma u regionu.

"Tema kongresa je kako unaprediti lečenje pacijenata obolelih od ove bolesti, kao i edukacija pacijenata kako da rano prepozazu melanom" rekla je Kandolf Sekulović.

Ona je kazala i da su "od 2017. godine inovativni lekovi postali dostupni i pacijentima u Srbiji i da je 350 njih lečeno imunoterapijom, koja se sada primenjuje i u drugoj liniji terapije".

"Ovi novi lekovi bi trebalo da se daju preventivno tokom 12 meseci, kod pacijenata kojima se bolest proširila na limfne čvorove", rekla je Kandolf Sekulović.



Obeleženo 110 godina vojne infektologije

Beograd - Jubilarnih 110 godina vojne infektologije i Klinike za infektivne i tropске bolesti Vojnomedicinske akademije obeleženo je danas svečanim skupom u amfiteatru VMA. Načelnik VMA pukovnik prof. dr Miroslav Vuksavović, čestitajući praznik, rekao je da se 110 godina Klinike obeležava u znaku i drugih jubileja - 180 godina vojnog zdravstva i 175 godina VMA.

Brojne delegacije borbe su se sa hukotvima iz ratova, ujedno razvijale nove metode dijagnostike i lečenja, a Kadar se kontinuirano usavršavao u Zemlji i svetu, istakao je Vuksavović na skupu kome je prisustvovao i načelnik Generalštabu Vojske Srbije general Milan Mojsilović.

Obeleženo 110 godina vojne infektologije

BEograd - Jubilarnih 110 godina vojne infektologije i Klinike za infektivne i tropске bolesti Vojnomedicinske akademije obeleženo je danas svečanim skupom u amfiteatru VMA. Načelnik VMA

pukovnik prof. dr Miroslav Vukosavljević, čestitajući praznik, rekao je da se 110 godina Klinike obeležava u znaku i drugih jubileja - 180 godina vojnog zdravstva i 175 godina VMA.

Brojne generacije borile su se sa iskustvima iz ratova, ujedno razvijale nove metode dijagnostike i lečenja, a kadar se kontinuirano usavršavao u zemlji i svetu, istakao je Vukosavljević na skupu kome je prisustvovao i načelnik Generalštaba Vojske Srbije general Milan Mojsilović.

Vukosavljević je naglasio, kaže se u saopštenju, da se vojni infektolazi u svakodnevnoj praksi susreću sa različitim infekcijama i da su članovi multidisciplinarnog pristupa u lečenju brojnih oboljenja, po čemu je VMA prepoznata i van granica naše zemlje.

Načelnik Klinike za infektivne i tropске bolesti VMA pukovnik prof. dr Dragan Mikić istakao je da je infektologija na svetskom nivou u poslednje tri decenije doživela veliki napredak.

Stvaranje novog profila vrhunski edukovanih infektologa u dovolnjom broju, spremnih da se bezrezervno bave strukom i naukom, uvek je dobitna kombinacija, naglasio je Mikić, ukazujući na buduću orijentaciju u razvoju vojne infektologije.

Jubilej je obeležen i promocijom knjige "110 godina vojne infektologije i Klinike za infektivne i tropске bolesti VMA", koju je nedavno objavio Medija centar "Obrana".

U njoj su pored kliničkog rada i uspeha u lečenju, predstavljene aktivnosti nastavnika Medicinskog fakulteta VMA sa Klinike, iskustva infektologa u okviru medicinskog kontingenta Vojske Srbije u multinacionalnim operacijama, a date su i biografije 15 šefova Odeljenja, odnosno Klinike za zarazne bolesti, koliko ih je bilo od 1909. godine.