

MEDIJI O ZDRAVSTVU

četvrtak, 09. maj 2019.godine

RTS- Rak jajnika, podmukao i smrtonosan

BLIC- Opasno je svako direktno izlaganje Suncu i sunčanje u solarijumu: U ponedeljak širom Srbije besplatni pregledi kože

RTV- Saradnja lekara iz Danske i Srbije u Subotici

VEČERNJE NOVOSTI- PODVIG LEKARA U VALjEVU: Kost sa noge presadili na podlakticu

B92- Počinje masovna proizvodnja marihuane: "Pokrićemo domaće potrebe, a spremamo i izvoz"

*****DZ VOŽDOVAC- Savremena medicinska tehnologija sa ciljem očuvanja i unapređenja zdravlja**



The screenshot shows a news article titled "Rak jajnika, podmukao i smrtonosan" (Ovarian cancer, insidious and fatal). The article discusses the statistics of ovarian cancer, mentioning that it is the second most common gynecological cancer worldwide, with approximately 250,000 cases and 140,000 deaths annually. In Serbia, two women die daily from ovarian cancer. The page includes a sidebar with various news items and a sidebar for "Vesti" (News) with a red background.

Rak jajnika, podmukao i smrtonosan

Nije najčešći, ali jeste najsmrtonosniji ginekološki kancer. U svetu od raka jajnika godišnje oboli oko 250.000 žena, a 140.000 njih izgubi bitku. U Srbiji, od raka jajnika dnevno obole najmanje dve žene, a ta bolest godišnje odnese 500 života.

Bolest nema specifične simtome. Jer nadutost stomaka, bolovi u krstima, otežano mokrenje, mogu i da upozore, ali i da zavaravaju. Ukoliko traju više nedelja, neretko znače da je rak jajnika uznapredovao.

Članica Udruženja za borbu protiv raka jajnika "Progovori" Gorica Đokić pobedila je bolest, a danas upozorava.

"Mi nismo samo statistička brojka, mi nismo samo dijagnoza C 56, mi smo žene koje se borimo da budemo vidljive, da se naš glas čuje, da podstičemo, da naša priča motiviše, inspiriše, regeneriše, da podstiče sve da se odazivaju redovnim ginekološkim pregledima", ističe Gorica.

Otkriven u početnoj fazi, rak jajnika moguće je pobediti. Lečenje je hirurško, zračenjem, hemoterapijom.

"Mogu da kažem da su one jedne od najtežih u ginekologiji, da traju pet šest i više sati, da su radikalne opsežne, potrebno je poznavanje hirurgije čitavog abodmena, bolest se širi po celom trbuhu, lečenje je multidisciplinarno", objašnjava prof. dr Aleksandar Stefanović, direktor Klinike za ginekologiju i akušerstvo KCS.

Problem predstavlja i nedostatak nekih lekova.

"Nedostaju nam neki citostatici, u kasnijim fazama bolesti, nedostaje nam terapija održavanja. Trudićemo se kao i sve republičke stručne komisije uz podršku Ministarstva da Fond ove godine uvede i

ovu drugu novu inovativnu terapiju", kaže prof. dr Suzana Vasović sa Instituta za onkologiju i radiologiju Srbije.

Simbol borbe protiv raka jajnika bila je i Zorica Velicki.

Nažalost, njen život se u 36. godini prošle nedelje ugasio. Danas je inicirano i pokretanje nagrade koja će nositi njeno ime i dodeljivati u martu, mesecu borbe protiv raka.



The screenshot shows a news article from the Blic.rs website. The main headline is "Opasno je svako direktno izlaganje Suncu i sunčanje u solarijumu: U ponedeljak širom Srbije besplatni pregledi kože". Below the headline is a photo of a medical professional using a dermatoscope on a patient's back. The sidebar features advertisements for "moto auto" and "PROBUDI SVOJU STRAST". The website has a red and white color scheme with various news categories at the top.

Opasno je svako direktno izlaganje Suncu i sunčanje u solarijumu: U ponedeljak širom Srbije besplatni pregledi kože

U okviru ovogodišnje kampanje za borbu protiv raka kože Euromelanom, širom Srbije 13. maja u 53 državne i privatne zdravstvene ustanove biće organizovani besplatni dermatološki pregledi za građane.

Putem interneta već je zakazano 1.000 pregleda, a još 1.000 termina građani su popunjavalci pozivom na besplatni telefonski broj 0800/222-888 od 6. maja do danas.

Nacionalni kooordinator kampanje prof. Lidija Kandolf Sekulović kaže da su skoro svi termini već popunjeni.

Ona kaže da je u akcijama prethodnih godina pregledan sličan broj ljudi i da se kod 10 odsto otkriju sumnjive promene na koži i šalju na dalju dijagnostiku.

Svako izlaganje suncu, ali i sunčanje u solarijumu predstavlja rizik za nastanak najsmrtonosnijeg raka kože - melanoma.

- Svako direktno izlaganje kože suncu u cilju dobijanja tamnog tena iz estetskih razloga, bez obzira da li je na suncu ili u solarijumu izaziva rak kože i ubrzava nastanak bora, starenje kože - rekla je ona.

Svake godine od melanoma oboli 650 ljudi, a umre 200 osoba u Srbiji. Godišnje se u svetu ta bolest dijagnostikuje kod 132.000 ljudi i tri miliona drugih oblika raka kože.

Državni sekretar Ministarstva zdravlja prof. Ferenc Vicko podsetio je da je u Srbiji od februara ove godine zabranjena upotreba solarijuma za mlađe od 18 godina, a da punoletne osobe moraju da potpišu pristanak da su upoznati sa svim štetnim efektima zračenja.

On je dodao da je završen i Nacionalni vodič za melanom koji nije namenjen samo zdravstvenim radnicima već i pacijentima kako da se bolest prevenira i kako bolest da se leči.

Predsednik radne grupe Ministarstva zdravlja za izradu Pravilnika o regulisanju rada solarijuma prof. Željko Mijušković kaže da je Pravilnikom definisano da u solarijumima mora biti istaknuta oznaka o njegovoј štetnosti.

- Svaki solarijum mora imati servisnu knjižicu iz koje će se videti kada su menjane lampe, kolika je doza zračenja - naglasio je on.

Lekari podsećaju da je melanom vidljiv, da se promene na mladežu vide golim okom, ali da se bez obzira na to pacijenti odlažu odlazak kod lekara.

Osim rada na prevenciji, kako su naveli, neophodno je proširivanje terapijskih opcija za obolele od metastatskog melanoma.

Predstavnica Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje Jovana Milovanović ukazala je da su pacijentima sa metastatskim melanomom od 2017. godine dostupna dva savremena leka.

- Prepoznat je značaj lečenja metastatskog melanoma pa je od ove godine proširena lista indikacija - navela je ona.

Predstavnik Udruženja pacijenata obolelih od melanoma Savo Pilipović kaže da to Udruženje podržava akciju Euromelanom, ali da će i sami organizovati akcije i mnogim gradovima Srbije kako bi ljudima ukazali na značaj prevencije i štetne posledice koje može izazvati izlaganje suncu i solarijumu.

Kampanja za prevenciju i ranu dijagnostiku raka kože Euromelanom ove godine održava se pod sloganom "Borba sa rakom kože počinje u tvojoj glavi".



The screenshot shows a news article titled "Saradnja lekara iz Danske i Srbije u Subotici". The article discusses the use of arthroscopic shoulder operations becoming standard in Subotica's hospitals. It mentions that Subotican doctors have modern knowledge and experience in this field. A video thumbnail shows a surgical procedure. The sidebar features a logo for the Immortal Regiment in Novi Sad and a list of top news stories.

Saradnja lekara iz Danske i Srbije u Subotici

SUBOTICA - Savremene artroskopske operacije ramena uskoro će postati standardne u Opštoj bolnici u Subotici. Subotički lekari savremena znanja i iskustva u ovoj oblasti stiču saradjnjom sa njihovim kolegama iz Danske. Kroz operacije.

Specifični hirurški zahvati ramena i lakta grana su ortopedije koja se najviše razvija u poslednjih desetak godina.

Relativno je u povoju, a svoja iskustva na ovom polju lekari iz Danske prenose njihovim kolegama iz Srbije.

Praktično, kroz operaciju tri pacijenta u Opštoj bolnici u Subotici.

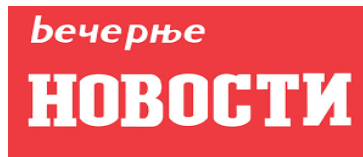
"Ja sam kao čovek koji je bio kod njih u poseti, video sam da sve što rade sve je specifično. I sve je na najvišem mogućem standardu. To si najveći mogući standardi u medicini. Ono što je danas specifikum jesu artroskopske operacije ramena, koje se polako uvode i u našu bolnicu", kaže načelnik odeljenja za ortopediju i traumatologiju Opšte bolnice u Subotici dr Mirsad Maljanović.

Saradnja stručnjaka iz Danske i Srbije traje već dve godine.

Dosadašnja iskustva lekara iz Danske su da lekari u Srbiji imaju visok nivo znanja, da u pojedinim segmentima zaostaje tehnika, ali da imaju veliki broj operacija u poređenju s dostupnim budžetom u odnosu na njih.

"Suštinski, Subotica ima jako, jako veliki kapacitet. Najviše u ljudstvu, najviše u ljudima koji su voljni da uče i rade. Delili smo mišljenja, svoja iskustva i, naravno, angažovani, na ekstremno visokom nivou da leče pacijente", smatra specijalista ortopedije i traumatologije iz Danske dr Srđan Živanović.

Pored zajedničkog operativnog rada, održana su i predavanja na kojima su predstavljena dostugnuća iz ove oblasti ortopedije.



The screenshot shows a news article titled "PODVIG LEKARA U VALJEVU: Kost sa noge presadili na podlakticu". The article discusses a successful surgery where a bone from the leg was transplanted to the elbow. It features a photo of three medical professionals in scrubs. The website has a red header and sidebar with various news snippets and advertisements for "RUSKI TRAVAR" and "OTKRIVAMO Ruski način u borbi sa autizmom".

PODVIG LEKARA U VALJEVU: Kost sa noge presadili na podlakticu

Tim doktora uspeo da složenim hirurškim zahvatom spase ručni zglob zahvaćen agresivnim tumorom. Ova zahtevna operacija dosad izvođena uglavnom u velikim kliničkim centrima

NA Ortopediji Opšte bolnice u Valjevu presaćena je manja kost potkoleneice na podlakticu koja je bila zahvaćena tumorom. Time je veoma mladom pacijentu sačuvan zglob šake i omogućeno ozdravljenje.

Ovo je, inače, jedan od prvih ovakvih zahvata koji je urađen van kliničkih centara. Neuobičajenu hiruršku intervenciju izveli su dr Aleksandar Vukićević, načelnik Ortopedije Opšte bolnice u Valjevu, i dr Aleksandar Đorđević, supspecijalista ortopedske onkologije.

- Zahvaljujući dugogodišnjoj uspešnoj saradnji sa Institutom za ortopedsko-hirurške bolesti "Banjica", mogli smo da u našoj ustanovi obavimo ovaku vrstu operacija - kaže dr Aleksandar Vukićević. - Veoma je bitan kvalitetan zajednički rad ortopedije, patologije i anestezije valjevske bolnice, kako bi se izveo ovaj medicinski značajan i zanimljiv zahvat.

Prema rečima dr Aleksandra Đorđevića, ovakve hirurške intervencije podstrek su razvoju medicine u Srbiji, ali i dokaz da postoje ustanove koje mogu pacijentima da omoguće izlečenje. Ovakve operacije, ističe, nemaju alternativu.

- U ovom slučaju u pitanju je bio agresivni tumor ručnog zgloba i rekonstrukcija je bila veoma komplikovana - ističe dr Đorđević. - Radi se o mladom čoveku, a intervencija će sačuvati njegovu životnu i profesionalnu budućnost. Nadamo se da će operacija biti uspešna, jer u ortopediji postoperativni tok zahteva vreme da bi se postigla potpuna funkcionalnost. U ortopediji se taj period meri godinama.

STANDARD

- DUGOGODIŠNJA saradnja ustanova omogućava da osvajamo nove hirurške metode - kaže dr Zoran Đurić, v. d. direktora Opšte bolnice Valjevo. - Na Ortopediji trenutno radi nekoliko mlađih lekara i nadam se da će oni u budućnosti doprineti da ovakvi zahvati postanu standard u valjevskoj bolnici.



The screenshot shows a news article from B92 titled "Počinje masovna proizvodnja marihuane: "Pokrićemo domaće potrebe, a spremamo i izvoz"" (Massive cannabis production begins: "We will cover domestic needs, and prepare for export"). The article discusses how changes in the law have made it easier for companies to produce cannabis for medical purposes, including pharmaceutical-grade cannabis. The B92 logo is at the top, and there's a large "150 MINUTA RADNIH DANIMA 13h" graphic on the right. The bottom of the screen shows a taskbar with various icons and the date/time as 9:10 AM 09.05.2015.

Počinje masovna proizvodnja marihuane: "Pokrićemo domaće potrebe, a spremamo i izvoz"

Hrvatska je, zahvaljujući izmenama Zakona o suzbijanju zlouporebe droga, koje su stupile na snagu 25. aprila, firmama registrovanim za proizvodnju lekova pružila mogućnost da u svoj proizvodni assortiman uključe i lekove od kanabisa.

Velike su šanse da Hrvatska uskoro postane ozbiljan proizvođač i izvoznik marihuane za medicinske svrhe.

Ne samo da lekova od kanabisa više ne bi trebalo da ponostaje u apotekama, što je danas slučaj, nego bi oni s oznakom domaćeg proizvoda trebalo da budu i mnogo jeftiniji nego sada.

Upravo zbog visoke cene u apotekama, većina pacijenata kojima proizvodi od ove biljke pomažu, najčešće se uglavnom snabdeva na crnom tržištu, piše novi "Globus".

Osim za poljoprivrednike i farmaceute, nova proizvodna grana, koja je do sada bila izvan zakona, pružiće i brojne mogućnosti za razvoj zdravstvenog turizma, jer u svetu raste broj ljudi koji žele da se leče marihanom, a hrvatske zdravstvene ustanove će moći da im pruže takve tretmane.

Domaći, ali i strani investitori koji su spremni da ulože u pokretanje proizvodnje već kucaju na vrata, ističe "Globus".

Hrvatska je zahvaljujući izmenama Zakona o suzbijanju zlouporabe droga, koje su stupile na snagu 25. aprila, firmama registrovanim za proizvodnju lekova pružila mogućnost da u svoj proizvodni assortiman uključe i lekove od kanabisa.

Već par godina unazad, lekari su takve preparate mogli da prepisuju pacijentima za određene bolesti, ali su ih apoteke uvozile, jer proizvodnja u Hrvatskoj nije bila dozvoljena.

Bez velike pompe Ministarstvo zdravlja, odnosno njegovog sektora za analizu i preporuke primene indijske konoplje/kanabinoida u medicinske svrhe, predložilo je, a Vlada prihvatile, vrlo smele zakonske izmene koje mnogi dočekuju s nestrpljenjem.

Među njima je i "Gradsko ljekarna Zagreb", koja posluje u sklopu Zagrebačkog Holdinga i koja drži najveći lanac apoteka u gradu. Iz njene Uprave obavestili su "Globus" da su "zainteresovani za preradu konoplje i snabdevanje hrvatskog zdravstva raznim oblicima lekova koji sadrže prirodne kanabinoide iz biljke konoplje".

"Trenutno smo u fazi razrade kapitalnog projekta celovitog samostalno dizajniranog postupka korišćenja uzgojene konoplje u Hrvatskoj za širu medicinsku upotrebu u zdravstvu. Taj projekt uključuje ugovorno uzgajanje konoplje kod hrvatskih uzgajivača koji imaju odobrenje Ministarstva zdravlja, kao i dalju preradu i ekstrakciju kanabinoida s konačnom izradom različitih farmaceutskih oblika lekovitih proizvoda za individualne potrebe pacijenata ili za male proizvodne serije", kažu u "Gradskoj ljekarni" za "Globus".

U narednih šest meseci ministar zdravlja, uz saglasnost ministra poljoprivrede i ministra unutrašnjih poslova, mora da doneše Pravilnik o načinu i merilima za davanje odobrenja za uzgoj i proizvodnju konoplje u medicinske svrhe.

U Ministarstvu ističu da će odobrenje za uzgoj konoplje u medicinske svrhe izdavati samo pravnim licima koja imaju dozvolu Agencije za lekove i medicinske proizvode (HALMED) za proizvodnju leka.

Na osnovu iskustva drugih zemalja, procenjuje se da bi za medicinske svrhe Hrvatskoj godišnje trebalo 200 do 500 kilograma marihuane, piše "Globus".



DOM ZDRAVLjA „VOŽDOVAC“

Savremena medicinska tehnologija sa ciljem očuvanja i unapređenja zdravlja

U protekle dve godine, Dom zdravlja se transformisao i danas je značajno unapređen kroz nabavku medicinske opreme, što je doprinelo sveobuhvatnoj dijagnostici, lečenju i terapiji pacijenata.

- ARK (Autorefaktokeratometar), visokosofisticirani aparat poslednje generacije, za objektivno određivanje vidne oštrine i pupilarne distance sa velikom preciznošću



- Digitalni rendgen aparat, aparat poslednje generacije Visaris Vision V, koji je značajno unapredio rad rendgen dijagnostike i omogućio brže, bezbednije i efikasnije pružanje usluga našim korisnicima



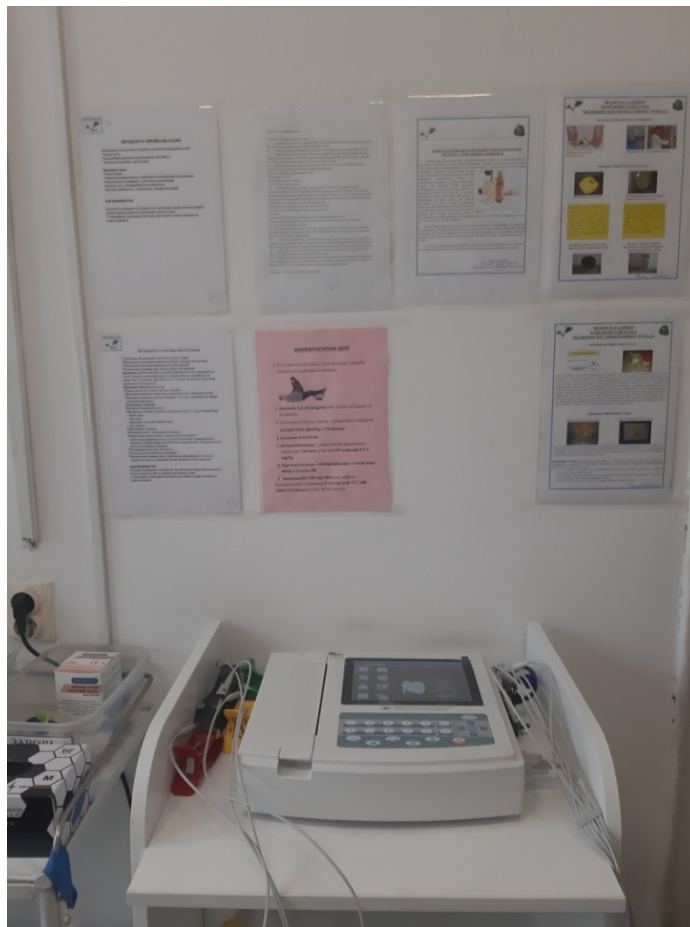
- Ultrazvučni aparat Versana Essential, nabavljen i stavljen na raspolaganje korisnicima Ogranka Ripanj, u cilju unapređenja dostupnosti dijagnostičkih usluga stanovnicima ruralnog područja opštine Voždovac



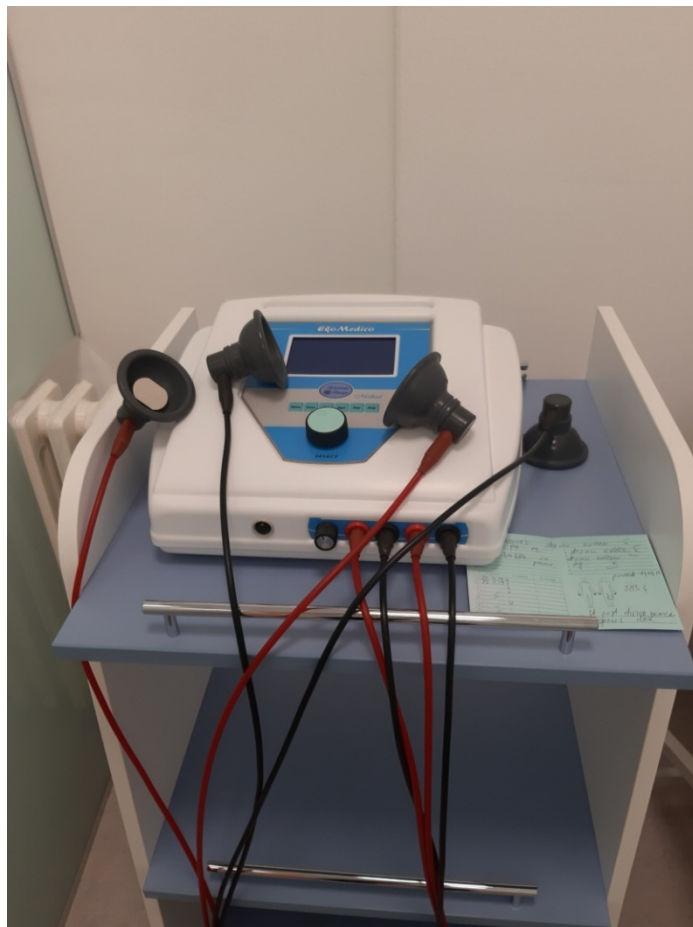
- Analogni mamografski aparat Planmed Sophie Classic, posle dugog niza godina 2017. godine stavljen u funkciju



- Za potrebe Odseka za internu medicinu i Službe za zdravstvenu zaštitu dece i školske dece, nabavljen je 3 aparata za monitoring EKGa Contec ECG 300g, Contec ECG 600g i Contec ECG 1200g, kao i pulsni oksimetri za sve pedijatrijske ambulante



- Radi obavljanja novih i savremenijih stomatoloških usluga, nabavljena je još jedna stomatološka stolica
- Rad Službe za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju je unapređen nabavkom novih aparata tipa „TENS 2“ i tipa „EKO MEDICO-VII“ za terapiju interferentnim strujama i vakuumom



- Hematološki brojač nove generacije Cell Dyn Emerald 18 proizvođača Abbott, dva hematološka analizatora DxH 500 proizvođača Beckman Coulter i automatski koagulometar Siemens BCS, čime je značajno poboljšan kvalitet usluga laboratorijske dijagnostike