

MEDIJI O ZDRAVSTVU

sreda, 5.jun 2019.

- **KZUS:** PRELIMINARNI PLAN SAVETOVANJA „**Zdravstvo u Srbiji – stari izazovi, nova rešenja**“ 26-28.jun, Zlatibor (Specijalna bolnica za bolesti metabolizma i bolesti štitaste žlezde „Čigota“)

IZVEŠTAJI IZ MEDIJA:

N1: Lončar: Zapošljavanja u zdravstvu, naš odgovor na odlazak lekara iz Srbije

RTV: Konkurs za najbolje diplomce medicinskih fakulteta

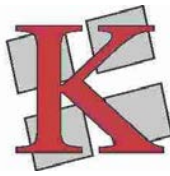
RTS: Proširena lista za 31 lek

NOVOSTI: Muke pacijenata posle infarkta: osećaju se prepušteni sami себи a na lekove troše 5000 mesečno

RTV: Japan izdvojio 81 000 evra za Institut za majku i dete

RTS: Revolucija u lečenju infarkta -. Zakrpa od matičnih ćelija

RTS: Personalizovana medicina – terapija po meri pacijenta



PRELIMINARNI PLAN

SAVETOVANJE

„Zdravstvo u Srbiji – stari izazovi, nova rešenja“

26-28.jun, Zlatibor

PRVI DAN, sreda 26. jun

- 10:00: svečano otvaranje, obraćanje predstavnika KZUS
- *prof dr Berislav Vekić*, Ministarstvo zdravlja, **Osnivanje zdravstvenih centara u Srbiji**
- *RFZO*
- *Snežana Trnjaković, DRI*

Radni deo:

- **Zakon o zdravstvenoj zaštiti** – *Radica Pejčinović Bulajić*, Ministarstvo zdravlja
- **Zakon o zdravstvenom osiguranju** – *Slađana Đukić*, Ministarstvo zdravlja
- **Zakon o zdravstvenoj zaštiti - novine za apotekarski sektor i komore zdravstvenih radnika** - *Tatjana Šipetić*, direktorka Farmaceutske Komore

*** PAUZA ***

Radni deo:

- **Analiza dosadašnje primene DSG sistema** (DPRZS: *Simona Vučković, Marina Topalović, Biljana Trivić Ivanović*)
- **Resursi za postizanje kvaliteta zdravstvenih usluga – DSG i Klinički putevi, prva iskustva u KBC „Bežanijska kosa“** - *dr Bogdan Crnokrak*, KBC „Bežanijska kosa“

DRUGI DAN, četvrtak 27. jun

- RFZO
- Nalazi, mišljenja i zaključci izraženi u izveštajima o sprovedenim revizijama tokom 2018. godine, sa osvrtom na novine u Zakonu o zdravstvenoj zaštiti - Snežana Trnjaković, Državna revizorska institucija
- DPRZS PREZENTACIJA Analiza efekata nove kapitacione formule (*Mirjana Milošević, Aleksandra Spasojević Živković*)
- DPRZS RADIONICA Grantovi za kvalitet za domove zdravlja: konkurs, uslovi prijave, obuka za izradu predloga projekata (*Predrag Životić*)
- Javno privatno partnerstvo u zdravstvu – iskustvo iz SB Gornja Toponica – *Marija Bogićević Stankulić*, pomoćnik direktora
- Osvrt na izmene Zakona o zdravstvenoj zaštiti i Zakona o zdravstvenom osiguranju – prekovremen rad, dežurstvo, dopunski rad, status apoteka, naknada za privremenu sprečenost za rad, zapošljavanje penzionera. Ostale aktuelnosti u poslovanju zdravstvenih ustanova - *Branislava Šljivančanin*

PAUZA

RADIONICE DPRZS:

1. Kontrola troškova u ZU –Troškovni centri (*Draško Lazović*)
2. Vrednovanje učinka bolničkih lekara (*Aleksandra Spasojević, Steva Pavlović*)

TREĆI DAN, petak 28. Jun

- Javne nabavke u zdravstvu - *Dragan Cvijić*, Uprava za javne nabavke
- Obaveza zdravstvenih ustanova da ažuriraju podatke o zanimanjima i kvalifikacijama u jedinstvenoj bazi CROSO
- Novine u primeni Uredbe o korektivnom koeficijentu i načinu obračuna od junske odn. julske plate
- Odgovori na pitanja - *Branislava Šljivančanin*



Lončar: Zapošljavanja u zdravstvu, naš odgovor na odlazak lekara iz Srbije

AUTOR: Biser

Zlatibor Lončar
ministar
zdravstva Republike Srbije

Da li su najnovije poplave mogle biti spriječene?

Da Ne

GLASAJ REZULTATI

Lončar: Zapošljavanja u zdravstvu, naš odgovor na odlazak lekara iz Srbije

Ministar zdravlja Zlatibor Lončar izjavio je da su "populističke izjave da ne vodimo računa o svojoj deci" i da će država pokazati suprotno zapošljavanjem više od 600 novih službenika u zdravstvenom sektoru.

"Evo treći put imamo akciju u zdravstvenom sektoru, a to je naš odgovor na pitanje odlaska lekara iz Srbije, zaposlićemo 100 najboljih studenata medicinskih fakulteta, omogućiti im specijalizacije i upis na doktorske studije", kazao je Lončar za RTS.

U trećoj akciji države, koja se organizuje svakih šest meseci, radno mesto dobiće oko 300 lekara i isto toliko medicinskih sestara, najavio je Lončar.

"Predsednik (Srbije Aleksandar) Vučić je obećao najveće povećanje plata za medicinske tehničare i ulagaćemo u izgradnju stanova za zdravstvene službenike", rekao je ministar.

Vučić će uručiti 26. juna ugovore novim zaposlenim u zdravstvenom sektoru.



The screenshot shows a news article from the RTV website. The headline reads "ОД ТЕМЕЉА ДО КРОВА" (From Foundation to Roof). The article discusses the third competition for medical graduates organized by the Ministry of Health. It features a photo of a doctor in a white coat and a stethoscope. On the right side, there is a sidebar with a woman in a suit and a list of five recent news items. The main content area includes a large image of a biplane flying over a globe.

Konkurs za najbolje diplomce medicinskih fakulteta

Ministarstvo zdravlja treći put organizuje konkurs za prijem u radni odnos najboljih diplomaca medicinskih fakulteta u Srbiji, a ministar Zlatibor Lončar kaže da će najbolji diplomci pored posla dobiti i specijalizaciju i upis na doktorske studije. Lončar je za RTS rekao da će najbolji diplomci medicine dobiti mogućnost da naprave fakultetsku karijeru.

"To su naša najbolja deca, naša budućnost, deca koja su na fakultetu ostvarila najbolje rezultate i zaslužili su da dobiju posao i ne samo da će dobiti posao, dobiće i specijalizaciju i upis na doktorske studije, što je velika stvar jer mogu da naprave i fakultetsku karijeru – da budu profesori na fakultetu",

kaže Lončar. On je dodao da će im ugovore o zaposlenju 26. juna uručiti predsednik Srbije Aleksandar Vučić. Najavljuje da će se i dalje nastaviti sa ulaganjem i zapošljavanjem i na taj način odgovoriti na migracije lekara i medicinskog kadra. Prema njegovim rečima u toku je i konkurs za srednji medicinski kadar - sestre i tehničare.

"Krenuli smo sa idejom da to bude 200 do 300 medicinskih sestara, međutim, prijavilo se njih 514 i onda smo morali da produžimo konkurs par dana. Sigurno ćemo preko 300 njih primiti u ovom krugu, ali na svakih šest meseci ćemo to raditi", ističe Lončar. Navodi da je predsednik obećao povećanje plate za medicinske sestre i tehničare kao i to da je sa predsednikom razgovarao i o rešavanju stambenog pitanja, izgradnji stanova za medicinske sestre i tehničare. Lončar je naveo i da je proširena lista lekova, za 31 lek, i to, kako kaže, nisu nimalo jeftini lekovi.

"To su lekovi za lečenje hematoloških oboljenja, karcinom jajnika, pozitivni metastatski karcinom dojke. Terapija koja nam je trebala i koja je izuzetno skupa. Napravili smo to iz ušteda", objašnjava Lončar.



RTS :: Prošrena lista za 31 lek

www.rts.rs/page/stories/sr/story/125/drustvo/3545851/prosrena-lista-a-31-lek.html

PTC VESTI SPORT MAGAZIN TELEVIZIJA RADIO EMISIJE RTS 7DANA Ostalo ▾

IZNAD ЖИВОТА И СМРТИ
РЕТРОСПЕКТИВНА ИЗЛОЖКА

ДОБРОГУЋА 2013
ТАКОВСКА 10
СРАКОГ ДАНА 10:00 - 20:00

Prognoza Beograd ▾ 18 °C

UTORAK, 04 JUN 2019. 19:30 → 19:43

IZVOR: RTS

[f](#) [t](#) [p](#) [g](#) [in](#) [e](#) [m](#)

Prošrena lista za 31 lek

Upravni odbor Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje usvojio je Novu listu lekova, kojoj je dodat još 31 lek. Cene lekova snižene do 56 odsto.

DRUŠTVO

Popisuje se šteta – poplavljene kuće, uništeni mostovi, oštećeni putevi

Kako znati da oglas za posao nije ležan

Da li ostaci crkve u Mačvanskoj Mitrovici kriju grob svetog Metodija

Vremeplov (5. jun 2019)

Dobri ljudi vrataju osmeh Tamari i Tijani

Izjava Sanje Radivojević Škodrić

S novim lekovima, lista donosi i sniženje cena onih koji su već na njoj.
"Od svih lekova koji se nalaze na listi za čak 98 odsto lekova je snižena cena i to sniženje se kreće od 0,86 za pojedine lekove do 55,96 odsto za neke lekove koji su na listi", rečka je Sanja Radivojević Škodrić, v. d. direktora Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje.

Prema njenim rečima, posebno je značajno što je na listi inovativna terapija koja je skupina za osobu obolelu od karcinoma žaljika, dolike, ademra kod

Previši hranu!

Najnovije Najčitanije

ARHIVA Pronadji

Popisuje se šteta – poplavljene kuće, uništeni mostovi, oštećeni putevi

Najveći protest od plilane revolucije – Česi traže ostavku Babilića

Izvučeno telo još jedne žrtve nesreće na Dunavu

Lajčak: Prijateelska poruka Binsela Beogradu

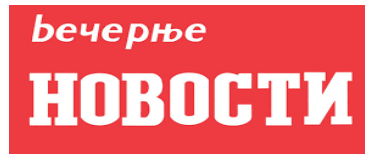
Proširena lista za 31 lek

Upravni odbor Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje usvojio je Novu listu lekova, kojoj je dodat još 31 lek. Cene lekova snižene do 56 odsto. Na listi su medikamenti za infektivna, oftalmološka i hematološka oboljenja, cističnu fibrozu, lekovi za karcinom jajnika i za lečenje dijabetičnog makularnog edema. S novim lekovima, lista donosi i sniženje cena onih koji su već na njoj.

"Od svih lekova koji se nalaze na listi za čak 98 odsto lekova je snižena cena i to sniženje se kreće od 0,86 za pojedine lekove do 55,96 odsto za neke lekove koji su na listi", rekla je Sanja Radojević Škodrić, v. d. direktora Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje. Prema njenim rečima, posebno je značajno što je na listi inovativna terapija koja je skupa i to za osobe obolele od karcinoma jajnika, dojke, edema kod dijabetičara.

Podsetila je da karcinom jajnika predstavlja jedan od najsmrtonosnijih karcinoma u ginekologiji.

"Do sada ove žene nisu imale savremenu terapiju i stvaljenjem ovog leka na listu, predstavlja ogroman pomak", rekla je Sanja Radojević Škodrić.



The screenshot shows a news article from the website 'www.novosti.rs'. The main headline reads: 'MUKE PACIJENATA POSLE INFARKTA: Osećaju da su prepušteni sami sebi, a na lekove troše 5.000 mesečno'. Below the headline, there is a photograph of a woman in a white lab coat standing in a pharmacy aisle, looking at medicine bottles on the shelves. To the left of the main article, there is a sidebar with a photo of a man and the text: 'MILOŠ BIKOVIĆ Na čaju u Kremlju sa predsednikom Rusije'. On the right side, there is another sidebar with a photo of a young boy and the text: 'OTKRIVAMO Ruski način u borbi sa autizmom'. The website's navigation bar includes links for 'NASLOVNA', 'SPORT', 'PLANETA', 'SCENA', 'KULTURA', 'SRBIJA', 'BEOGRAD', 'LIFESTYLE', 'ZABAVA', 'TUREZAM', 'Politika', 'Društvo', 'Ekonominje', 'Preduzetnik', 'Hronika', 'Dosege', 'Reporzitorij', 'Republika Srpska', 'Tekhnologije', 'Auto', 'Zemljovid', 'Letnica', 'Frigidere', and 'Beograd 17°C'.

MUKE PACIJENATA POSLE INFARKTA: Osećaju da su prepušteni sami sebi, a na lekove troše 5.000 mesečno

Pacijenti koji su preživeli srčani udar suočavaju se s nizom problema. Uskoro bi više medikamenata za srce moglo da se dobija na recept

PACIJENTI koji su preživeli srčani udar, za terapiju, mimo lekova koje dobijaju na recept, mesečno, u proseku, troše 5.000 dinara. Više od polovine njih živi sa utiskom da su prepušteni sami sebi, a informacije o tome kako bi trebalo da se ponašaju da bi umanjili rizik od ponovnog udara, koje ne dobiju od lekara, traže - na internetu. Njih 64 odsto, od 1.000 anketiranih iz cele Srbije, izjasnilo se da im je potrebna bolja, sistematska podrška, u vidu otvaranja stručnih savetovališta ili kol-centara.

Ovo su rezultati ispitivanja koje su sproveli Udruženje pacijenata "Moja druga šansa" i Udruženje koronarnih jedinica, a koji su predstavljeni juče. Ispitivanje je pokazalo da ovi pacijenti imaju veliko poverenje u svoje lekare, ali da menjaju loše životne navike i pridržavaju se propisane terapije uglavnom samo u prvoj godini posle infarkta.

Trećina ovih pacijenata posle infarkta koristi antitrombocitne lekove, četvrtina statine, a u redovnoj terapiji obično imaju bar tri leka. Profesor dr Milovan Petrović, predsednik Udruženja koronarnih jedinica Srbije, kaže da većinu tih lekova pacijenti sami plaćaju.

- Kardiovaskularne bolesti će biti jedan od prioriteta pri proširivanju liste lekova koji se izdaju o trošku osiguranja, i očekujemo da će uskoro, po preporuci stručne komisije, biti povećana dostupnost lekova za ovu grupu bolesti na recept - kaže Željko Popadić iz RFZO.

U Srbiji svakog dana od bolesti srca i krvnih sudova umre 147 stanovnika, a godišnje 53.000.

- Sa 19 angiosala gotovo u svim delovima zemlje, skoro svi pacijenti koji dožive infarkt za sat i po do dva mogu da stignu do sala za kateterizaciju, što nam omogućava najsavremenije zbrinjavanje srčanog udara, ali nedostaju nam savremene terapije za sprečavanje ponavljanja infarkta - kaže prof. Petrović.

Profesor Goran Davidović, iz Klinike za kardiologiju KC Kragujevac, upozorava da mnogi pacijenti sa infarktom ne dobiju drugu šansu, jer ignorisu simptome i u klinike stižu u kritičnom stanju.

- Borba sa infarktom je borba sa vremenom, jer jedan minut kašnjenja u adekvatnoj medicinskoj pomoći, kod onih koji prežive, skraćuje život za 12, a tri minuta kašnjenja za 33 dana - kaže prof. Davidović.

VEĆA SMRTNOST

U POSLEDNjIH 10 godina, prema rečima profesora Milana Petrovića, najveći napredak u kardiologiji postignut je u lečenju akutnog infarkta miokarda u salama za kateterizaciju, ali je Srbija sa stopom smrtnosti od kardiovaskularnih bolesti od 50 odsto iznad proseka zapadnoevropskih zemalja, i na trećem mestu u svetu, posle Rusije i Ukrajine.

- Generalno, nismo dobili bitku protiv kardiovaskularnih bolesti, od kojih u svetu godišnje umre 17,5 miliona ljudi - kaže prof. Goran Davidović.



The screenshot shows a news article from the RTV website. The headline reads "Japan izdvojio 81.000 evra za Institut za majku i dete". The article discusses a donation of 81,195 euros from the Japanese government to the Institute for Maternal and Child Health "Dr Vukan Čupić". The text mentions the support for the improvement of medical services in Serbia. Below the headline is a photograph of a medical professional with a stethoscope. To the right, there is a sidebar with various news snippets and a large graphic for the year 1918.

Japan izdvojio 81.000 evra za Institut za majku i dete

Vlada Japana obezbedila je 81.195 evra za Institut za zdravstvenu zaštitu majke i deteta "Dr Vukan Čupić", kao podršku unapređenju zdravstvene zaštite u Srbiji, saopšteno je iz japanske ambasade.

Ceremonija primopredaje donacije za projekat obezbeđivanja medicinske opreme biće održana danas.

Uključujući ovu donaciju, ukupan iznos japanske pomoći kroz projekte za osnovne potrebe stanovništva (POPOS) u Srbiji od 1999. godine dostigao je 14 miliona evra.

Ukupan iznos japanske pomoći Srbiji u toku istog perioda premašuje 508 miliona evra, navode u japanskoj ambasadi.



The screenshot shows a news article from RTS (Radio Television Serbia) titled "Revolucija u lečenju infarkta – zakrpa od matičnih ćelija". The article discusses a new treatment for heart attacks using stem cell grafts. It includes a banner for the movie "Andeo Čuvare", a sidebar with links to other health news, and a sidebar for the PTC Planeta app. The page has a red header with the PTC logo and navigation links like Vesti, Sport, Magazin, Televizija, Radio, Emisije, RTS, 78 dana, and Ostalo. The date is listed as Wednesday, June 5, 2019, at 18°C in Belgrade.

Revolucija u lečenju infarkta – zakrpa od matičnih ćelija

Infarkt miokarda čak i za one koji ga prežive ostavlja velike posledice na srčani mišić. Stručnjaci su osmislili novu „zakrpu“ sa matičnim ćelijama koja može da popravi štetu od srčanog udara, prenosi Bi-Bi-Si.

Zašivena za srce, tri centimetra dugačka i dva centimetra široka zakrpa, uzgojena u laboratoriji od uzorka pacijentovih sopstvenih ćelija, pretvara se i stapa sa srčanim tkivom.

Osim toga, oslobođa hemikalije koje pomažu u popravljanju i regenerisanju postojećih srčanih ćelija.

Testovi na zečevima pokazali su da je bezbedna, a sada bi trebalo da počnu i probe na ljudima, rekli su stručnjaci sa Kraljevskog koledža u Londonu na konferenciji Britanskog kardiovaskularnog društva u Manchesteru.

Srčani udari jedan su od vodećih uzroka smrti u svetu, a do njih dolazi zbog začepljenja krvnih sudova koji prolaze kroz srce, zbog čega ne može da dobije potreban kiseonik i hranjive materije.

Čak i kad pacijent preživi, period koji je srce provelo bez kiseonika ostavlja velike posledice i opštećenja po mišić, što dalje utiče na snagu srca da pumpa i dovodi do mogućeg kasnijeg prestanka rada srca, koji ne može da se leči



Personalizovana medicina, terapija po meri pacijenta

Nova era u medicini počela je dešifrovanjem ljudskog genoma. Razumevanje genetskog koda donelo je pravu revoluciju u postavljanju dijagnoze, prevenciji i lečenju mnogih bolesti, naročito karcinoma. Klasična medicina jedan lek daje svim osobama koje imaju određenu bolest. Lekovi su isti, a pacijenti nisu. Personalizovana medicina ili terapija po meri pacijenta uglavnom se zasniva na genetskim testovima. Najveći evropski stručnjaci iz te oblasti upoznali su naše lekare sa evropskim dostignućima.

ZDRAVLJE

- Revolucija u lečenju infarkta – zakripa od matičnih ćelija
- Ne postoji lek koji će vratiti pigment kod vitiliga
- Personalizovana medicina, terapija po meri pacijenta
- Pametnim lukačama protiv osedaja napuštenosti
- Neki venju da tera mračne sile, ali beli luk zapravo eliminiše suvime kilograme

Samо dve trećine pacijenata ima korist od svoje terapije. Prema najnovijim istraživanjima jedan od tri leka koji se trenutno primenjuje ne postiže željeni rezultat. Razlog je jednostavan – bolesti su različite kao što se i ljudi razlikuju.

Primenjena: Jugoslava Đurića

0:00

rtspplaneta.rs

PTC

АНДРОИД АПЛИКАЦИЈА

www.rts.rs

Najnovije Najčitanije

ARCHIVA Pronadi

Gledaoci reporteri (5. jun 2019)

Personalizovana medicina, terapija po meri pacijenta

Nova era u medicini počela je dešifrovanjem ljudskog genoma. Razumevanje genetskog koda donelo je pravu revoluciju u postavljanju dijagnoze, prevenciji i lečenju mnogih bolesti, naročito karcinoma. Klasična medicina jedan lek daje svim osobama koje imaju određenu bolest. Lekovi su isti, a pacijenti nisu. Personalizovana medicina ili terapija po meri pacijenta uglavnom se zasniva na genetskim testovima. Najveći evropski stručnjaci iz te oblasti upoznali su naše lekare sa evropskim dostignućima.

Samo dve trećine pacijenata ima korist od svoje terapije. Prema najnovijim istraživanjima jedan od tri leka koji se trenutno primjenjuje ne postiže željeni rezultat. Razlog je jednostavan – bolesti su različite kao što se i ljudi razlikuju.

Moderna medicina je razvila i testove koji mogu utvrditi da li je neki lek odgovarajući ili ne. To je omogućila farmakogenomika.

Ron van Šejk ekspert za farmakogenomiku iz Holandije navodi da je jedna od oblasti gde imamo nova saznanja koja daju nove mogućnosti u lečenju genetika i poznavanje DNK.

„Do sada smo svim pacijentima propisivali isti lek i dozu. Ali mi znamo da svi ne metabolizuju lekove u jetri na isti način i da je to genetski određeno. Novi način je da se svakom pacijentu na osnovu njegovih DNA informacija određuje lek i doza“, kaže Van Šejk.

„Mi u Italiji imamo novi pristup bolesti i određivanju nivoa terapije za sve u socijalnom sistemu. To nam pomaže naročito kod onkoloških pacijenata gde prevenira negativne efekte, kao kod psihijatrijskih i kardioloških pacijenata da odredimo terapiju prema genotipu i fenotipu“, naglasio je Mauricio Simako.

Kada se terapija odredi za svakog pacijenta izbegavaju se mnogi negativni efekti lekova i pacijent se brže oporavlja.

„U Holandiji možete ući u svaku apoteku sa svojim DNA informacijama i svaki farmaceut vam može na osnovu tih podataka reći koju dozu i lek možete koristiti. Sa sedam evropskih zemalja pokušavamo da napravimo bazu podataka i delimo informacije kako bi pratili reakciju pacijenata i delotvornost leka“, objasnio je Ron van Šejk.

Primarijus dr Sanja Stanković, direktorka Centra za medicinsku biohemiju KCS, ističe da je farmakogenetika „lični print“ koji svaki čovek ima i na osnovu koga će se u budućnosti propisivati terapija.

„Rešili smo da promovišemo korišćenje farmakogenetike u našim zdravstvenim institucijama i ideja nam je da, zajedno sa prethodnom školom koju smo održali o farmakogenomici i personalizovanoj terapiji, danas našim kolegama pružimo uvid u to koja su najnovija dostignuća u kliničkoj implementaciji ove oblasti, što znači da pokušamo da objasnimo kako će u budućnosti pacijenti da se leče“, zaključila je dr Stanković.

Farmakogenetski testovi pomažu da se odredi terapija sa manjim rizikom i boljim efektom za pacijenta kao i individualizaciju terapije zahvaljujući DNA informacijama