

# MEDIJI O ZDRAVSTVU

sreda, 04. septembar 2019.godine

**RTS-** Sporazum sa Mađarskom donosi Srbiji ulaganje u dve bolnice i trenažni centar

**RTV-** U Opštu bolnicu u Leskovcu uloženo 86 miliona dinara, biće gotova za dve godine

**BLIC-** Slučaj čoveka kome je u stomaku nađeno 9 kašika i četkica za zube šokirao je Srbiju, ali su naši lekari imali i BIZARNIJE SLUČAJEVE

**BLIC-** LAŽI O MMR VAKCINAMA PLAĆENE SA 15 ŽIVOTA  
Srbija posle dve godine pobedila epidemiju malih boginja, ali OPASNOSTIMA NIJE KRAJ

**VEČERNJE NOVOSTI-** Prečišćavanjem krvi čuvaju srce

**VEČERNJE NOVOSTI-** Porodilja iz Majdanpeka posle porođaja iskvarila nasmrt



The screenshot shows a news article titled "Sporazum sa Mađarskom donosi Srbiji ulaganje u dve bolnice i trenažni centar". The article discusses the agreement between the Hungarian Minister of Health, Zlatibor Lončar, and the Serbian Minister of Health, Miklošem Kašlerom, regarding investments in two hospitals and one training center in Serbia. The page includes a large photo of Zlatibor Lončar, several smaller images, and a sidebar with news links and advertisements.

## Sporazum sa Mađarskom donosi Srbiji ulaganje u dve bolnice i trenažni centar

Ministar zdravlja Zlatibor Lončar u Budimpešti je sa resornim ministrom Miklošem Kašlerom potpisao sporazum koji će, između ostalog, Srbiji doneti ulaganje u najmanje dve bolnice i izgradnju jednog trenažnog centra.

Zlatibor Lončar je istakao da će potpisani sporazum omogućiti Srbiji i Mađarskoj pristup fondovima EU.

"Najmanje što će Srbija dobiti zahvaljujući tom sporazumu je ulaganje u obnovu minimum dve bolnice i izgradnju jednog trenažnog centra za prevenciju i lečenje onkoloških oboljenja", rekao je Lončar za *Tanjug*, nakon sastanka koji je imao sa mađarskim kolegom.

Tokom tog razgovora u Budimpešti dogovoren je zajednički nastup u sprovođenju skrininga i prevencije malignih oboljenja.

"Istovremeno, razgovaralo se o saradnji u kriznim situacijama, kada dođe do nestašice lekova, citostatika ili vakcina", istakao je Lončar.

Radi se o zajedničkom nastupu na konkursima radi postizanja niže cene i sigurnosti u snabdevanju.

Tokom posete bilo je reči o saradnji univerziteta i razmeni kadrova.

Lončar i Kašler potvrdili su da je saradnja dve zemlje, vlade i resornih ministara na visokom nivou, ali da postoji prostor da ona bude još bolja na dobrobit zaposlenih u zdravstvu, svih građana i pacijenata.



Primjene - nina.konstantinić X U Opštu bolnicu u Leskovcu uloženo 86 miliona dinara X rtv.rs/sr\_lat/drustvo/u-opstu-bolnicu-u-leskovcu-ulozeno-86-miliona-dinara Search

RTV RADIO-TELEVIZIJA VOJVODINE

## ОД ТЕМЕЉА ДО КРОВА

Vesti Ekonomija Sport Kultura Život Mladi Servisi RTV Budimo humani Njima se dičimo Pretraga

Vest > Društvo 03. septembar 2019. | 17:24 → 18:10 | Izvor: Tanjug, RTV

### U Opštu bolnicu u Leskovcu uloženo 86 miliona dinara, biće gotova za dve godine

LESKOVAC - Predsednik Srbije Aleksandar Vučić obišao je danas Opštu bolnicu u Leskovcu u koju je Ministarstvo zdravlja za nabavku opreme i rekonstrukciju, od 2016. do danas, uložilo 86 miliona dinara.

Sa predsednikom u obilasku bolnice i razgovoru sa rukovodstvom učestvuje i ministar zdravlja Zlatibor Lončar koji je rekao za Tanjug da je bolnica za poslednje tri godine dobila defibrilator, cistoskop, pacijent monitor, rendgen cevi, mobilni rendgen aparat za potrebe ortopedске operacione sale, kolor dopler, plazma sterilizator, prateću opremu za sterilizaciju, operacionu lampu, opremu za oftamologiju, sistem za

Najnovije Najčitanije

- 1 Mali: Najmanje 14 mrtvih u eksploziji autobusa
- 2 Mamić: Klečao sam pred Kolindom, bognjom mojom
- 3 Prijemni na fakultetima za drugi upisni krug
- 4 Umeren intenzitet saobraćaja, na granicama se čeka 15 minuta
- 5 Fejsbuk ukida softver za prepoznavanje lica

0:00 / 0:00 9:00 AM 9/4/2019 EN

### U Opštu bolnicu u Leskovcu uloženo 86 miliona dinara, biće gotova za dve godine

LESKOVAC - Predsednik Srbije Aleksandar Vučić obišao je danas Opštu bolnicu u Leskovcu u koju je Ministarstvo zdravlja za nabavku opreme i rekonstrukciju, od 2016. do danas, uložilo 86 miliona dinara.

Sa predsednikom u obilasku bolnice i razgovoru sa rukovodstvom učestvuje i ministar zdravlja Zlatibor Lončar koji je rekao za Tanjug da je bolnica za poslednje tri godine dobila defibrilator, cistoskop, pacijent monitor, rendgen cevi, mobilni rendgen aparat za potrebe ortopedске operacione sale, kolor dopler, plazma sterilizator, prateću opremu za sterilizaciju, operacionu lampu, opremu za oftamologiju, sistem za sečenje i bušenje velikih kostiju.

Prema njegovim rečima, Ministarstvo je u opremu uložilo više od 75 miliona dinara.

Ministar je dodao da je u investiciono održavanje koje podrazumeva i sanaciju krova na odeljenjima za onkologiju, bolesti zavisnosti, kao i na kabinetu za neurofiziologiju uloženo oko 11 miliona dinara.

Prema njegovim rečima, u tu sumu novca uračunato je i krečenje i adaptacija mokrih čvorova.

Lončar je dodao da je od maja 2014. do 26. jula 2019. u Opštoj bolnici u Leskovcu na osnovu saglasnosti za zapošljavanje na neodređeno vreme zaposleno 68 ljudi, od čega 31 sestra i tehničar i 21 lekar i farmaceut.

Lončar je dodao da će se sa rukovodstvom te regionalne bolnice razgovarati o tome šta se dalje može uraditi kako bi uslovi za zaposlene i pacijente bili još bolji.

**"Kada se završi fasada i stolarija, oluci i drugo, idemo i na unutrašnji deo"**

Rekonstrukcija Opšte bolnice u Leskovcu biće potpuno završena za dve godine, najavio je danas predsednik Vučić i dодao da će ta bolnica za godinu i po dobiti i magnetnu rezonancu.

"Kada se završi fasada i stolarija, oluci i drugo, idemo i na unutrašnji deo", rekao je Vučić tokom obilaska bolnice u Leskovcu.

On je zahvalio medicinskim radnicima što nisu verovali u šarene laže i da zahvaljujući tome država danas može sve to da uradi.

Ponovo je da će od novembra medicinski tehničari, to jest medicinske sestre, imati povećane plate za 15 odsto.

"Nadam se da će to značiti da nam i lekari i medicinske sestre ostaju ovde. Verujem da ćemo u istom iznosu povećanje moći da uradimo i sledeće godine, što je značajno povećanje životnog standarda. Nije dovoljno, ali malo gde u svetu to može na takav način da ide", istakao je Vučić.

Dodao je da će bolnica u Leskovcu biti mnogo lepša i izrazio uverenje da će pacijenti u Leskovcu biti zadovoljniji.

Predsednik je pitao lekare šta može još da učini za bolnicu i nakon odgovora obećao da će pomoći da već za šest meseca dobiju gastroskop i kolonoskop.

Bolnici gravitira 250.000 ljudi jer pokriva Jablanički okrug, što znači da se u njoj leče i ljudi iz Vlasotinca, Bojnika, Lebana, Medveđe ....



The screenshot shows a news article from Blic's website. The headline reads: "Slučaj čoveka kome je u stomaku nađeno 9 kašika i četkica za zube šokirao je Srbiju, ali su naši lekari imali i BIZARNIJE SLUČAJEVE". Below the headline is a photograph of a chest X-ray showing a metal object in the stomach. To the right is a small portrait of a man with the caption "STIGAO JE 'ZAO' Ono što radi ova aplikacija sa vašom slikom za". The Blic TV logo is visible in the top right corner of the browser window.

## Slučaj čoveka kome je u stomaku nađeno 9 kašika i četkica za zube šokirao je Srbiju, ali su naši lekari imali i BIZARNIJE SLUČAJEVE

Kašike, viljuške, noževi, igle i delovi mobilnih telefona samo su neki od predmeta koje su tokom poslednjih godina pacijenti gutali, a lekari beogradskih klinika uspevali da im odstrane iz želuca i spasu im živote.

Načelnik Klinike za gastroenterologiju i hepatologiju VMA pukovnik prof. dr Radoje Doder rekao je svojevremeno za "Blic" da su u praksi lekari ove klinike vadili iz stomaka najraznovrsnije predmete - od kašika, viljušaka, igala, baterija za mobilne telefone, delova fiksnih ortodontskih aparata pa sve do olovaka.

### Izvadili iz stomaka kašike i četkica za zube

Za poslednji bizaran slučaj saznalo se 1. septembra. Naime, jedna osoba je u Urgentni centar došala žaleći se na bolove u stomaku, tvrdeći je da je progutala "nešto metalno". Međutim, kada su je lekari snimili, a zatim obavili operacioni zahvat, imali su šta da vide. Naime, iz pacijenta su izvučene tri metalne kašike, još šest plastičnih, kao i jedna četkica za zube!

Ipak, to je samo jedna u nizu bizarnih, ali i izuzetno opasnih situacija kada su ljudi rizikovali život.

Nedavno je zabeležen i slučaj da je mladić progutao 13 hemijskih olovaka i ogromnu najlon kesu nakon čega je operisan, takođe u Urgentnom centru.

### Lopta od dlaka kose

- Jedan od najčudnijih slučajeva je lopta od dlaka izvađena iz želuca. Bila je prečnika 12 do 13 centimetara. Ipak, najčešći su, ipak, slučajevi najmlađih pacijenata, budući da deca često gutaju manje delove igračaka, uglavnom veličine dva do tri milimetra ili novčiće - rekao je tada prof. Doder.

U takvim slučajevima se, dodaje, postavlja pitanje da li je rizično vaditi te predmete endoskopskim putem jer ova vrsta pacijenata u najvećem broju slučajeva nije životno ugrožena.

- Tada je važna procena lekarskog tima da li je u interesu da se to strano telo izvadi - kaže doktor.

### **Probao nož dugačak čak 36 cm**

Ali, vratimo se na odrasle. Tridesetogodišnji mladić iz Beograda šokirao je lekare Urgentnog centra , ali su uspeli da mu izviku iz organizma čelični kuhinjski nož dugačak čak 36 centimetara!

Prof. dr Tomislav Randelović u televizijskom serijalu "San urgentne noći" objasnio je da je nož u stomaku mladića stajao od petka do noći između ponedeljka i utorka, kada je na ivici smrти stigao u Urgentni.

- Pacijent je u trenutku duševne krize sam sebi ugurao nož kroz usta. Roditelji su ga sa ogromnim tegobama doveli kod nas. Imao je temperaturu, natekao jednjak i vrat. Bio je pred smrću - ispričao je prof. dr Randelović.

Kako je rekao, nikada ranije nije imao ovakav slučaj, iako je, kaže "vadio razne predmete koje su progutali ljudi".

- Nismo mogli da garantujemo da će pacijent preživeti zbog dužine noža i oštice. Išli smo kroz trbuš i vrat, i kroz zdrav deo jednjaka na vratu uspeli da izvučemo nož - kaže nam dr Randelović.

Kako dodaje, pacijent je bio na služenju zatvorske kazne.

- I ranije je gutao žice i žilete, a tog puta progutao je čak sedam predmeta. Bilo je tu nekoliko kašika, metalnih i plastičnih, zatim baterija, četkica, hemijska olovka. Predmeti su se zadržali u dvanaestopalačnom crevu. Nedelju dana je bio kod nas pošto nismo mogli sve odjednom da izvadimo. Iz tri pokušaja uspeli smo da odstranimo predmete i spasemo mu život - priča doktor Randelović.

### **Igra prođe kroz creva, a da ih ne ošteti**

Doktori isituču da je posebno interesantno koliko je organizam prilagodljiv i kako najčešće nađe način da progutani predmet prođe kroz čitav gastrointestinalni trakt, a da ga ne ošteti, iako se može očekivati da ostane negde u tkivu. Takav je slučaj je recimo sa gutanjem igle.

- Dok se strano telo nalazi u gornjem traktu, pre svega u želucu, endoskopska dijagnostika rešava sve probleme. Međutim kada je strani predmet u crevima, pacijent mora da bude pod konstantnim medicinskim nadzorom kako bi bilo utvrđeno da li će predmet proći prelaz tankog u debelo crevo, a onda se dalje očekuje spontana eliminacija - navodi prof. Doder.

### **Šta raditi kada pacijent proguta "čudan predmet"?**

Profesor Doder sa VMA svojevremeno je istakao da se dijagnostika stranih tela koja u sebi imaju metal lakše može sprovesti rendgenološkim putem, a dijagnostika ostalih predmeta kada odu iz želuca prosto je nemoguća. Tada su najvažniji rezultati kliničke slike pacijenta i da li oni ukazuju na neke komplikacije.

- Ako se proceni da strano telo može proći pilorus (krajnji deo želuca ispred dvanaestopalačnog creva) do tankog creva, drugo mesto potencijalnog zaglavljivanja je prelazak tankog creva u debelo - bauhinijeva valvula. U slučaju da je procenjeno da strano telo može da prođe i taj rizični deo gastrointestinalnog trakta, pacijent ga može spontano eliminisati - ističe prof. Doder.



The screenshot shows a news article from the Blic website. The main title is "LAŽI O MMR VAKCINAMA PLAĆENE SA 15 ŽIVOTA". Below it, a subtitle reads "Srbija posle dve godine pobedila epidemiju malih boginja, ali OPASNOSTIMA NIJE KRAJ". The article is dated 09.09.2019. On the right side, there is a small image of a person's face with the caption "Slobodno vreme".

## LAŽI O MMR VAKCINAMA PLAĆENE SA 15 ŽIVOTA Srbija posle dve godine pobedila epidemiju malih boginja, ali OPASNOSTIMA NIJE KRAJ

Nakon skoro dve godine borbe sa malim boginjama, od kojih je u Srbiji umrlo 15, a obolelo čak 5.798 ljudi, iz Instituta za javno zdravlje "Dr Milan Jovanović Batut" saopšteno je da su se stekli uslovi za odjavu epidemije ove zarazne bolesti.

U toku 2019. godine prijavljeno je ukupno 15 obolelih, od čega su četiri osobe bile sa importovanim infekcijom (Rusija, Ukrajina, Austrija, Makedonija), dok se kod 11 zaražavanje desilo u Srbiji.

Poslednji prijavljeni slučaj bio je u junu 2019. godine u Boru. Imajući u vidu da je prošao dvostruki maksimalni inkubacioni period za infekciju virusom malih boginja, stekli su se uslovi za odjavu epidemije na teritoriji Srbije, saopšteno je iz "Batuta".

### Brzo širenje virusa

Osnovni uzrok masovnog obolovanja od malih boginja bio je drastičan pad vakcinacije MMR vakcinom, čemu je doprinela i intenzivna kampanja antivakcinaških lobija.

"Blic" se prvi suprotstavio ovoj suludoj kampanji - serijom tekstova prvo smo objavili da je epidemija neminovna, a zatim i mesecima ukazivali da je do nje dovelo širenje nenaučnih tvrdnji.

Bez obzira na to što su brojni stručnjaci ukazivali za značaj vakcinacije, ona je ponovo dosegla zadovoljavajući nivo tek kada je 15 ljudi, među njima i deca, glavom platilo širenje laži o štetnosti MMR-a.

Da podsetimo, prvi sumnjivi slučajevi obolenja koji su odgovarali kliničkoj slici malih boginja prijavljeni su početkom oktobra 2017. godine, a nakon laboratorijske potvrde u Institutu "Torlak" epidemija je prijavljena 23. oktobra.

- Nizak stepen kolektivnog imuniteta prema virusu malih boginja i velika kontagioznost doveli su do brzog širenja virusa na teritoriji cele zemlje. Naime, obuhvat MMR vakcinacijom u drugoj godini života je na početku epidemije na nivou cele zemlje bio 81 odsto, dok je u najvećim gradovima (Beograd, Niš) bio ispod 70 odsto, a u pojedinim opština i ispod 50. Krajem decembra 2017. godine prijavljen je prvi smrtni ishod u Srbiji posle 20 godina - navode u "Batutu".

### **Skočila vakcinacija**

U ovom institutu objašnjavaju da je intenzivna kampanja o značaju imunizacije koja je u prethodnom periodu sprovedena u našoj zemlji dovela do povećanja nivoa svesti o efikasnosti ove preventivne mere.

Obuhvat vakcinacijom protiv malih boginja, zaušaka i rubeola (MMR) je tokom 2018. godine značajno porastao, što je predstavljalo osnovni preduslov za usporavanje toka epidemije.

U 2018. vakcinacija je sprovedena sa obuhvatom od 93,4 odsto, u centralnom delu Srbije vakcinisano je 94,3 a u Vojvodini 90,9 odsto planiranih obveznika.

Takođe, u prethodnom periodu sprovedena je dopunska imunizacija propuštenih godišta (prvom dozom MMR 13.674 osobe, drugom dozom 3.233 osobe), kao i onih koju su primili obe doze (1.452 osobe).

### **Sramota u 21. veku**

- Sve navedene mere su dovele do značajnog povećanja kolektivnog imuniteta prema virusu malih boginja - ističu u "Batutu".

Prof. dr Branislav Todorović, poznati srpski epidemiolog, kaže da treba izvući vrlo ozbiljne pouke iz ove epidemije, a da je još važnije da se ne smeju ponoviti greške iz ranijeg perioda.

- Tih 15 umrlih, među kojima ima i dece i odraslih i trudnica, strašna je poruka da ta bolest nije za potcenjivanje. Ne smeju se ponoviti greške. U 21. veku pobediti male boginje i nije veliki uspeh. Ali mi nismo smeli da dođemo u tu situaciju jer to je nešto što smo znali da može da nam se desi i što nam se desilo samo zato što je najmanje osam do 10 godina unazad bila loša vakcinacija. Obuhvat vakcinacijom je u međuvremenu poboljšan, ali nije još uvek takav kakav bi trebalo da bude. Veći deo epidemiologa smatra da ne treba ovo proglašavati kao veliki uspeh, to nije uspeh, nego treba i dalje nastaviti sa obuhvatom koji bi osigurao kolektivni imunitet a to znači postići procenat od 95 odsto vakcinisane dece - ističe prof. dr Todorović.

## **Antivakseri**

On kaže da je antivakcinalni lobi dao doprinos nastaloj situaciji ali da smatra da nisu isključivi krivci za epidemiju malih boginja.

- Zdravstveni sistem mora i dalje da dobro i organizovano vrši vakcinaciju, roditelji moraju biti dobro obavešteni. Mislim da je dobro i pravovremeno snabdevanje vakcinom važnije od svih tih priča koje antivakcinalni lobi širi. Sve zdravstvene institucije moraju da rade na vakcinaciji na nabolji mogući način - od pedijatrije pa sve do službi koje su zadužene za praćenje, na skretanje pažnje, na upozoravanje da je vreme za vakcinaciju. Fond je taj koji mora da obezbeđuje vakcine na vreme jer imali smo situacije kada nije bilo vakcine. To mora da bude izbegnuto - ocenio je prof. dr Tiodorović.

On smatra da je potrebno povećati broj pedijatara kako bi lekari imali dovoljno vremena da sa roditeljima razgovaraju o imunizaciji, da prate svako dete od rođenja pa do vakcinacija, a to se može postići samo ako imaju dovoljno vremena.

## **PRIČA O AUTIZMU GLUPOST**

- Sva priča o autizmu koju plasiraju antivakcinaši je u proteklih 15 godina ocenjena ne samo negativno, nego je dokazano da nema veze sa imunizacijom protiv morbila. Priča koju plasiraju antivakcinaši nema ni naučnog ni praktičnog utemeljenja. Treba priznati da je autizam težak problem, treba se posvetiti njemu, ali ne i lažnim prikazivanjem da je to zbog vakcinacije. To je i naučno dokazivano u proteklih 15 godina - kaže prof. dr Tiodorović.

## **U EVROPI PRIJAVLJENO 82.596 OBOLELIH**

U prethodnoj godini na Starom kontinentu prijavljeno je 82.596 slučajeva morbila u 47 od 53 zemlje, sa 72 smrtna ishoda, što je najveća zabeležena vrednost u poslednjoj dekadi (15 puta više nego 2016).

Najveće epidemije prijavljene su u Rumuniji, Italiji, Poljskoj i Francuskoj, sa 35 smrtnih ishoda. Tokom juna 2019. godine 24 zemlje EU prijavile su male boginje. Najveći broj bio je u Francuskoj (469), Bugarskoj (236) Italiji (213), Poljskoj (123) i Rumuniji (123).

Takođe, u većini zemalja u našem okruženju (Bosna i Hercegovina, Makedonija, Hrvatska, Bugarska, Rumunija) i dalje se registruje cirkulacija ovog virusa u populaciji. To znači da nam je virus u komšiliku, te da opuštanja nema.

# вечерње НОВОСТИ

The screenshot shows a news article titled "Prečišćavanjem krvi čuvaju srce" (Saving hearts with blood purification). The article discusses a new device developed at the Dedinje Institute that helps treat heart attacks by filtering blood. It features a photo of a press conference and a book cover titled "Kao говори пртљав храст". The website has a red header and sidebar with various news links and advertisements.

## Prečišćavanjem krvi čuvaju srce

"Dedinje" drugo u svetu po metodi koja pomaže kod infarkta; Primena novog uređaja smanjuje oštećenje mišića

INSTITUT za kardiovaskularne bolesti "Dedinje" je drugi u svetu, posle Nemačke, uveo u svakodnevnu praksu novu proceduru u terapiji akutnog srčanog udara. Kako je rekao direktor ove ustanove prof. dr Milovan Bojić, reč je o primeni aparata kojim se sprovodi afereza CRP ili prečišćavanje krvi, postupak koji ublažava posledice srčanog udara.

- Ova metoda je nastala u okviru razvoja regenerativne medicine i tek će posle primene u našoj ustanovi početi da se primjenjuje u još 40 centara u Evropi - rekao je profesor Bojić.

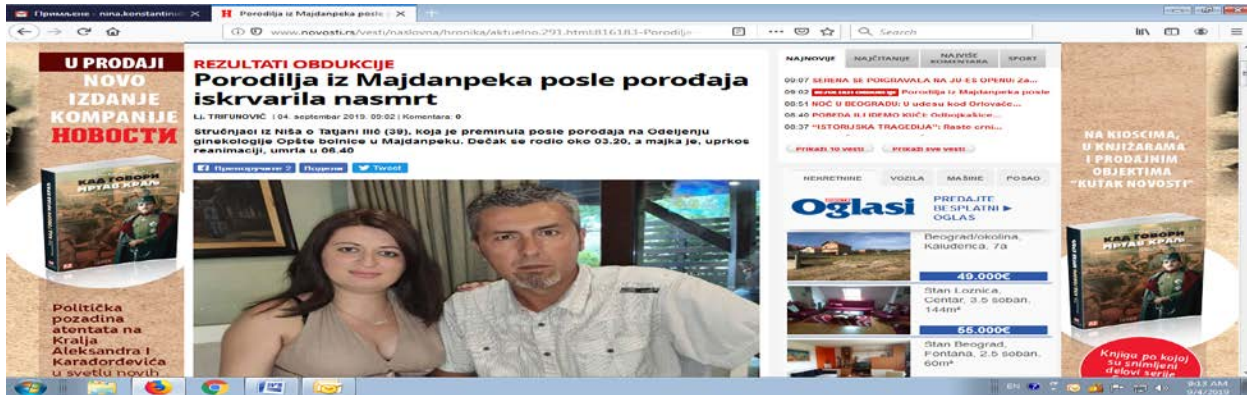
- U planu nam je da za kratko vreme započnemo i implementaciju matičnih ćelija u deo srčanog mišića koji je stradao usled infarkta, što će u velikoj meri da ublaži posledice i ubrza oporavak pacijenta.

Akademik Bela Balint, načelnik odeljenja za transfuziju krvi Instituta "Dedinje", objasnio je da s obzirom na to da se C-reaktivni protein (CRP) pokazao kao zapaljenjski faktor koji ozbiljno pojačava oštećenje tkiva, pa tako i srčanog mišića prilikom akutnog srčanog udara, dokazano je da je njegovo selektivno uklanjanje iz krvnih sudova i te kako delotvorno za očuvanje srca pogodenog infarktom.

## GODIŠNJE 400 PACIJENATA

INSTITUT "Dedinje" 15 dana mesečno je dežurna ustanova za zbrinjavanje srčanog udara. Način rada i stručnost čine ovu bolnicu čine jednom od najreferentnijih za lečenje koronarnih bolesti u Evropi i šire. Godišnje zbrinu oko 400 pacijenata sa akutnim srčanim udarom.

# вечерње НОВОСТИ



## Porodilja iz Majdanpeka posle porođaja iskrvarila nasmrt

Stručnjaci iz Niša o Tatjani Ilić (39), koja je preminula posle porođaja na Odeljenju ginekologije Opšte bolnice u Majdanpeku. Dečak se rodio oko 03.20, a majka je, uprkos reanimaciji, umrla u 06.40

TATJANA Ilić (39) iz Majdanpeka, koja je preminula posle porođaja na Odeljenju ginekologije Opšte bolnice u Majdanpeku, umrla je jer je iskrvarila. Ona je neposredno pre toga rodila zdravo muško dete.

Ovo su pokazali rezultati obdukcije, koju su uradili stručnjaci Zavoda za sudske medicinske ispitivanje iz Niša, saznaju "Novosti".

Naime, po dokumentaciji u koju je naš list imao uvid, nakon što se Ilićeva porodila, došlo je do spontanog izbacivanja posteljice, koja je bila cela, ali je došlo do obilnog krvarenja. Porodilja je zdravo muško dete na svet donela u subotu oko 03.20 h nakon ponoći. Preminula je nakon brojnih pokušaja reanimacije, oko 06.40 časova.

Kako se navodi u izveštaju, posle izlaska posteljice, lekari su pokušali da Ilićevoj, u lokalnoj anesteziji, "ušiju epiziotomiju". Međutim, tada je došlo do obilnog krvarenja, pa je pokušano da se "uspostavi više venskih puteva". Ali, došlo je do pada krvnog pritiska, pa je, zbog pogoršanja opšteg stanja pacijentkinje ona bila intubirana, uz davanje atropina i adrenalina.

Međutim, sve to nije pomoglo. Smrt porodilje proglašena je u 6 i 40 u subotu. Nezvanično, sve do dolaska stručnjaka Zavoda za sudske medicinske ispitivanje iz Niša, telo nesrećne žene je čuvala policija. Takođe, po nepotvrđenim informacijama, nakon obdukcije, svi nalazi su predati Tužilaštvo, koje bi trebalo da ustanovi da li je bilo propusta medicinskog osoblja prilikom porođaja Ilićeve.

## СПРЕМАМО ЈОЈ САХРАНУ

NEVENČANI suprug Ilićeve, Željko Petrović, kazao nam je da se spremi da u sredu sahrani Tatjanu.

- Ono što sam mislio kada mi je supruga preminula, to i danas mislim - kratko nam je kazao Petrović. - Ne želim da ikoga okriviljujem bez dokaza. Ali, ako se ispostavi da je za smrt moje žene odgovorno medicinsko osoblje, očekujem da će krivci po zakonu biti procesuirani i kažnjeni.