

Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju  
Croatian Society of Nephrology, Dialysis & Transplantation  
Hrvatski liječnički zbor / Croatian Medical Association

**GODIŠNJA SKUPŠTINA**  
**2.12.2022.**

**IZVJEŠĆE O RADU DRUŠTVA**  
**za 2022. godinu**

# Aktivnosti HDNDT-a u 2022.

## Stručni skupovi u organizaciji HDNDT-a

- ASN highlights (u suradnji s tvrtkom Astellas) on line simpozij 20.1.2022.
- Program nutrititivne skrbi za bolesnike s KBB - Radinica za nutricioniste - organizator HDNDT, HDND on line 23.2.2022
- 10. simpozij "Odabrane teme iz dijalize" - zajednička organizacija HDNDT ,Poliklinika za internu medicinu i dijalizu B. Braun Avitum, KBC Sestre milosrdnice i KB Merkur , on line 4.3.2022.
- Svjetski dan bubrega
  - Javno-zdravstvena akcija HDNDT + HUNMST + udruge bolesnika
  - Simpozij : "Znanjem do bolje skrbi za bubrežne bolesnike" 11.3.2022.
- Program nutrititivne skrbi za bolesnike s KBB - Radinica za medicinske sestre i tehničare - organizator HDNDT, HUNMST, HDND , on line 6.4.2022.
- Praktični tečaj HD prvi dio, hibridni tečaj 5 i 6.5.2022.

# Aktivnosti HDNDT-a u 2022.

## Stručni skupovi u organizaciji HDNDT-a

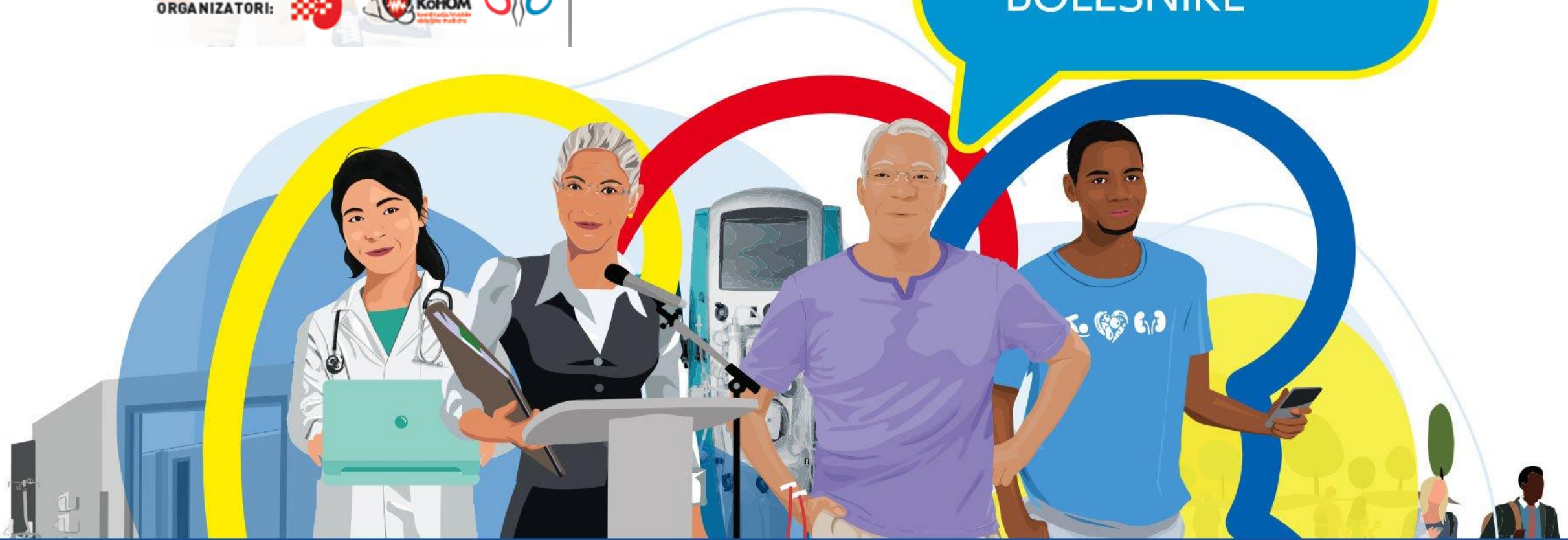
- Kliničko-patološke konferencija, on line 7.6.2022.
- 9. hrvatska transplantacijska škola , Metković 22-25.9.2022.
- Simpozij "Vaskularni pristup", Zagreb 22.10.2022.
- Simpozij "Etički principi u nefrologiji" on line 24.11.2022.
- 1. hrvatski tečaj o AVF, organizacija HDVK, KBC Sestre milosrdnice, HDNDT, 25.11.2022.
- Praktični tečaj postavljanja dijaliznih katetera, KBC Sestre milosrdnice , 26.11.2022.
- Praktični tečaj peritonejske dijalize, Samobor, 16. i 17. 12.2022



**10. OŽUJKA 2022.**  
**ZDRAVLJE BUBREGA ZA SVE**  
#worldkidneyday #kidneyhealthforall  
[www.worldkidneyday.org](http://www.worldkidneyday.org)

ORGANIZATORI:

ZNANJEM DO  
BOLJE SKRBI  
ZA BUBREŽNE  
BOLESNIKE





# Zbog pandemije, I ove godine fokus na online kampanju....

[www.svjetskidanbubrega.com](http://www.svjetskidanbubrega.com)

10. OŽUJAK 2022  
ZDRAVILJE BUBREGA ZA SVE  
#WorldKidneyDay #KidneyHealthDay  
[www.worldkidneyday.org](http://www.worldkidneyday.org)

ZNANJEM DO BOLJE SKRBI ZA BUBREŽNE BOLESNIKE

## ZNANJEM DO BOLJE SKRBI ZA BUBREŽNE BOLESNIKE

Artefikloški bubrežni bolesti (KID) je česta i uopšte jedna od devet vrlo čestih bolesti svijeta, a to je (je) potkoštica i uročnost u kojoj se održava, podstavlja i razvija zdravstvena politika i pravilnik o KID-u i njegovim posljedicama, ali i potrošačima učinkovitih i ekonomičnih zdravstvenih usluga. Nekoliko posljedica o KID-u mogu ih priznati i na ovaj način načinimo obrazovanje.

- **Zajednica:** – Pragnemo preko svojim raznoljnijim kulturnim aktivnostima educirati jedinicu priroda i bubrežnih bolesti, ali tako i temeljiti sebe i te same, organizirajući zdravstvene platforme, oglašavajući dozvoljene aktivnosti i pozivajući na aktivnosti i organizaciju društvenih skupova.
- **Zdravstveni odjel:** – Objektivno prepoznati vlastne pretežke, na primjer da vise rizike za hronične bolesti i uročnost u održivoj politici, podstavljaćemo zdravstvenu politiku i pravilnik o KID-u.
- **Kreativni pomoćni instrumenti:** – Uvezujući KID u prvej primarnoj osnovnoj upravi, mi želimo i da ih proučimo, tako da su naši zdravstveni radnici mogu i da ih koriste u svakodnevnim poslovima i u kontaktu sa pacijentima, da potaknemo našu bolničku kulturu i podržati učlanjenje u džep glazne kaseta – uradnom komuniciranju.

Preporuke za podneblje 2022. godine: sprijećite, jenite da neštevanost bubrežnih bolesnika uvećava i da se ne pojavljuje po svrhu, 2. dio – uvođenje novog pravilnika o KID-u, uče i se suraditi s pojedinim zdravstvenim ustanovama i uročnostima u održivoj politici, podstavljaćemo zdravstvenu politiku i pravilnik o KID-u i proučiti novu zdravstvenu politiku i predviđati mreže dovođenje do vredne dobrobiti za pacijente i za zdravstveni sustav.

Ova pozivajuća sloboda je predstavljena bubrežnim bolesnikom i tako postaje i njihova posebna izmenjivačka.

Upravni odbor Svjetskog dana bubrežnih bolesti (World Kidney Day Committee) je sada u vlasništvu dozvoljene skupine i u pravosuđu u kojom kliničari i primiči predstavili radi održavanja dočasnog kulturnog zaborava, do čega dolazeći funkcioni i svi u EBD-u om poštovanju opće svjetlosti i estetike bubrežnih bolesnika.

Potrebno je izdjeftnjati:

- **Obnoviti** radnike pomoći u svakodnevnom radu, održavajući i provođajući kontrolne primjene radi održavanja dočasnog kulturnog zaborava, do čega dolazeći funkcioni i svi u EBD-u om poštovanju opće svjetlosti i estetike bubrežnih bolesnika.
- **Prijetiti** edukaciji bubrežnih bolesnika (djelatnici praktične medicine su prethodno i sada uključeni u obrazovanju i površinskoj edukaciji), postigavši usmjerenost bubrežnih i sada učinkovitoj obrazovanju koju su vodili dobrobiti o KID-u i uključujući one u dobre i učinkovite usluge.
- **Promotrovati** prethodno i sada učinkovitoj obrazovanju za svaki deo bubrežnih bolesnika, uključujući i temeljni obrazovanju i upoznavanje o KID-u.
- **Zajednicu** od svih koji žele dobiti informacije o bubrežnih bolesnicima su i temeljni organizacijski predstavnici u KID-u – s učesnicima i različitim razinama zadržavanja informacija.
- **Obavljati** i postizati okolinske funkcije za zdravstvenu promociju i postizanje zdrave bubrežne i učinkovite zaštite za bubrežne bolesnice.
- **Uključiti** prenuđajući KID-u i bubrežnim bolesnicima u međunarodne programe za inovativnije i izvođenje zdravstvenih usluga za hronične nezdravstvene bolesti, što je od posebnog važnosti za počinjanje raznog obveznika i pravilnika održivoj i dobrobiti za bubrežne bolesnice.
- **Informirati** političare i druge bubrežne bolesnice o moću i cilju bubrežne bolesničke politike, tako da se ponazavaju teritoriji na ciljevima i kriterijima, i učesnicima radi posticanja primicanja tih politika i stvaranja izražaja kojih će se učiniti i ukrasiti s posebnim hrvatskim i regionalnim vrednostima u bubrežnim bolesnicama.

**PROVJERIZNANJE O BUBREŽIMA**

Which of the following statements is false?

Your kidneys make urine  
 Your kidneys receive wastes and extra fluid from your blood  
 Your kidneys control your body's chemical balance  
 Your kidneys help keep your bones healthy  
 Your kidneys filter consumed oil

SVJETSKI DAN BUBREŽNIH BOLESNIKA NA FACEBOOKU

SVJETSKI DAN BUBREŽNIH BOLESNIKA NA FACEBOOKU

POKROVITELJI OVOGODIŠNJE KAMPAÑE

# Facebook stranica Svjetski dan bubrega i oglašavanje na Facebooku

<https://www.facebook.com/svjetskidanbubrega/?ti=as>

Kampanje      Jedna odabrana priča X

+ Kreiraj      Duplikat      Uredi      ...

**Kompleti oglasa for 1 Kampanja**

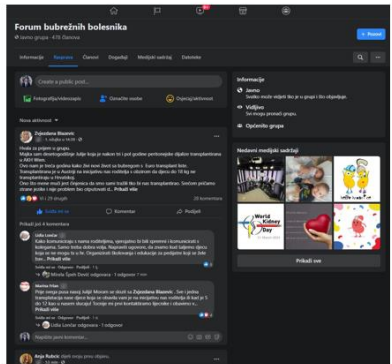
Off / On	Naziv kompleta oglasa	Rezultati	Doseg
<input type="checkbox"/>	New Awareness Ad Set	234.326	234.326
<b>Results from 1 ad set</b>			
		234.326	234.326
		Doseg	Ljudi

Oglase je vidjelo **234.326 osoba**

The screenshot shows the official Facebook page for "Svjetski dan bubrega". The cover photo features a group of diverse individuals in a medical setting with a speech bubble containing the text "ZNANJEM DO BOLJE SKRBI ZA BUBREŽNE BOLESNIKE". Below the cover, the page header includes the logo for "Svjetski dan bubrega", the text "Medicina i zdravje", and a "Javite nam se" button. The main content area displays a post from "Svjetski dan bubrega" asking people if they are accessible for a conversation. The post has received 43 likes and a link to the NoviList website. The post's caption reads: "Svaka deseta osoba u svijetu je kronični bubrežni bolesnik! https://www.novilist.hr/.../svaka-deseta-osoba-u-.../".

## Facebook grupa Forum bubrežnih bolesnika

<https://www.facebook.com/groups/2758197307804539/?ref=share>



- 478 članica i članova
- >100 objava



## Broj članova

478 → 1150

ZNANJEM DO BOLJE SKRBI ZA BUBREŽNE BOLESNIKE

World Kidney Day is a joint initiative of ISN KF-WKA

Organizatori: KoHOM

Forum bubrežnih bolesnika

Prijava grupi • 1,1 tis. članova

Nova aktivnost

Ivan Bubić dijeli poveznicu.

Upravo! Za sve bolesnike i one koji se bave liječenjem ove skupine bolesnika!

PREHRANA DIALIZINIH I TRANSPLANTIRANIH BOLESNIKA

Cetvrtak, 10.5.2022., u 17:00 sati

Dr. sc. Josipa Radić, Zavod za nefrologiju, Klinički bolnički centar Split

Dr. sc. Eva Pavlović spec. dipl. ing. Voditeljica skupine za dijetiku i prehrane KBC-a Zagreb

Pitanja možete posavjetovati klijentom webinara kroz "chat" raspisati na [klic@kbc.hr](mailto:klic@kbc.hr)

YOUTUBE.COM PREHRANA DIALIZINIH I TRANSPLANTIRANIH BOLESNIKA Webinar za bolesnike povodom Svjetskog dana bubregaPanelisti:D...

Lada Zibar, Zrinka Mach i 22 drugih 4 komentara

Sviđa mi se Komentar

Zrinka Mach Upravo gledam...bravo za predavačice doc. dr.sc. Josipa Radić i dr. sc. Eva Pavlović. Čestitke i na odličnoj organizaciji

Prikaži sve



## Tiskovine....

Posteri 200  
kom

**Svjetski dan bubrega**

**10. OŽUKA 2022.**  
**ZDRAVLJE BUBREGA ZA SVE**  
#worldkidneyday #kidneyhealthforall  
[www.worldkidneyday.org](http://www.worldkidneyday.org)

**ZNANJEM DO BOLJE SKRBI ZA BUBREŽNE BOLESNIKE**

Više o ovogodišnjem Svjetskom danu bubrega saznajte na [www.svjetskidanbubrega.com](http://www.svjetskidanbubrega.com). Pratite aktivnosti ovogodišnjeg obilježavanja na Facebook stranici "Svjetski dan bubrega". Uključite se u Facebook grupu "Forum bubrežnih bolesnika" i razmjenjivajte iskustva o zdravom životu s bubrežnom bolesti, postavljajte pitanja, raspravljajte.

World Kidney Day is a joint initiative of ISN DKF-WKA

© World Kidney Day 2006 - 2022

ORGANIZATORI:

POKROVITELJI:

**Imaš li rizik?**

**Jesu li tvoji bubrežni dobro?**

- Imaš li povišen krvni tlak?
- Boluješ li od šećerne bolesti?
- Imaš li prekomjernu tjelesnu masu?
- Pušiš li?
- Jesi li stariji/a od 50 godina?
- Ima li bubrežne bolesti u tvojoj obitelji?
- Boluješ li od neke bubrežne bolesti?

Ako je odgovor na jedan ili više ovih pitanja **DA**, tada, molim te, raspravi o tome sa svojim liječnikom.

**Svjetski dan bubrega**  
10. OŽUKA 2022.

[www.worldkidneyday.org](http://www.worldkidneyday.org)

World Kidney Day is a joint initiative of ISN DKF-WKA

© World Kidney Day 2006 - 2022



## Distribucija: KBC, KB, OB, LOM



# Tiskovine....

# Promotivna knjižica 1500 kom

**YouTube**

**BIORASPOLOŽIVOST FOSFORA**

Source: Plant Animal Inorganic Additives

Common Foods:	Grains Legumes Nuts	Meat Cheese Fish	Soda Processed Foods Canned Foods
---------------	---------------------------	------------------------	---

Bioavailability: 30-50% 60-90% 90-100%

Figure 3. Bioavailability of phosphorus in relation to dietary source. Bioavailability of phosphorus (% of phosphorus absorbed from the gastrointestinal tract into the circulation) is dependent upon the dietary source<sup>25</sup> with greatest bioavailability from inorganic additives present in common foods such as drink (soda), processed foods (fast food), and canned foods. The amount of phosphorus absorbed from animal sources can be as high as phosphorus from inorganic additives, whereas that from plant sources is the lowest.

Radić A et al. J Ren Nutr. 2021;31(1):21-34.

**ZOOM**

**YouTube**

Eva Pavić

PREHRANA DIJALIZNIH I TRANSPLANTIRANIH BOLESNIKA

**ZOOM**

**Svjetski dan bubrega**

**ZNANJEM DO BOLJE SKRBI ZA BUBREŽNE BOLESNIKE**

World Kidney Day is a joint initiative of ISN OKF-WKD

Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijelu i transplantaciju / Croatian Society of Nephrology, Dialysis & Transplantation Hrvatski hječni dor / Croatian Medical Association

ORGANIZATORI: HDND

## PREHRANA DIJALIZNIH I TRANSPLANTIRANIH BOLESNIKA

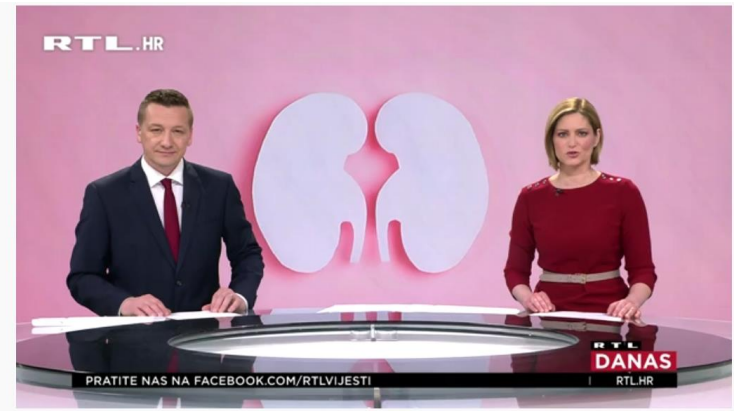
Četvrtak, 10.3.2022. u 17:00 sati

Doc. dr. sc. Josipa Radić,  
Zavod za nefrologiju,  
Klinički bolnički centar Split

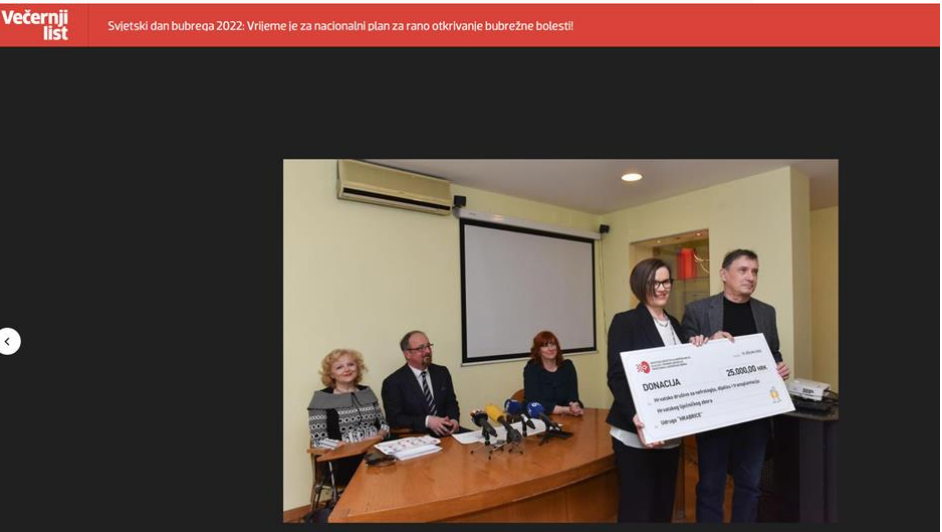
Dr. sc. Eva Pavić univ. spec. dipl. ing  
Voditeljica Službe za dijetetiku I  
prehranu KBC-a Zagreb

Pitanja možete postavljati tijekom webinara kroz "chat" opciju ili unaprijed na [tajnik@hdndt.org](mailto:tajnik@hdndt.org)

# PR aktivnosti: TV, tisak, radio, portali



Među 428 pregledanih osoba,  
otkriveno je 23 posto novih bolesnika



SBTV - BIORITAM – prim. NINOSLAV LEKO, dr. med. - 09.03.2022.

**Četvrtina testiranih nije znala da im otkazuju bubrezi**

**Probir na kroničnu bubrežnu bolest**

**Četvrtina testiranih nije znala da im otkazuju bubrezi**

**DOC. MARIO LAGAROVIĆ**, predstavnik Zavoda za nefrologiju KB-a u Međimurju i predsjednik HDMOT-a, kaže da delimično pogodio i savo. Vrijeme krenuo slaku i diabetiku, a sve to se zatože čimbenici su bubrežni.

**Rano otkrivanje**

**Dugo bez simptoma**

**Racionalni bubrežni bolesti**

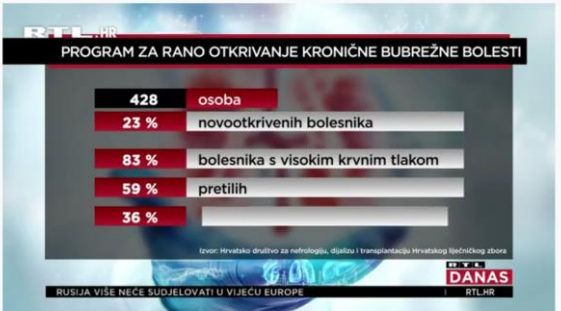
**Doc. Laganović poziva**

**EU projekt**

**Knjiga na kotačima u**

11:55 4G 4G 77%  
BUBREŽNE BOLESTI  
**Svaka deseta osoba na svijetu kronični je bubrežni bolesnik, mnogi apeliraju da se pokrene program za rano otkrivanje**

• 10.03.2022 21:35 • Donna Diana Prćić



Među 428 pregledanih osoba,  
otkriveno je 23 posto novih bolesnika

Svaka deseta osoba na svijetu kronični je bubrežni bolesnik, a najviše su pogodene pretili osobe, dijabetičari i oni s povišenim tlakom. Stručnjaci na današnji Svjetski dan bubrežnoga stoga apeliraju da je vrijeme za počinjanje Nacionalnog plana za rano otkrivanje te podmukle bolesti.

# PR aktivnosti: TV, tisak, radio, portali



18:27 B. 25% Svjetski dan bubrega...  
<https://m.vecernji.hr/vijesti/svjetski-dan-bubrega-vrijeme-je-za-nacionalni-plan-ranog-otkrivanja-bolesti>

VL 140 KUPI PREMIUM

Za one koji traže više

**DONACIJA** 25.000,00 HRK  
Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju  
Hrvatskog liječničkog zbora  
Udruga "HRABRICE"

Foto: Davorin Visnjic/PIXSELL 1/3

Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju poziva građane da budu svjesni bubrežnih bolesti i uključe se u preventivne programe

**BRIGA O BUBREZIMA**

**Svjetski dan bubrega 2022:**  
**Vrijeme je za nacionalni plan za rano otkrivanje bubrežne bolesti!**

AUTOR Vecernji.hr

18:28 B. 24% Svjetski dan bubrega -...  
<https://www.glasistre.hr/hrva...>

**Glas Istre**

ZAGREB

**Svjetski dan bubrega - vrijeme je za nacionalni plan ranog otkrivanja bolesti**

10.03.2022 13:52 | Autor: Hina

(Hina/EPA)

Svjetski dan bubrega obilježen je u četvrtak u Hrvatskom liječničkom zboru uz poruku važnosti prevencije i pokretanja Nacionalnog akcijskog plana za rano otkrivanje kronične bubrežne bolesti u Hrvatskoj, od koje boluje svaka deseta odrasla osoba.

# PR aktivnosti: TV, tisak, radio, portali

**SLOBODNA DALMACIJA**

VJESTI DALMACIJA SPLIT MOZAIK SPORT KULTURA STIL MORE KOLU

ZDRAVLJE // BRINIMO O ZDRAVLJU

**Ne ignorirajte obilnije mokrenje tijekom noći, promjenu boje i ‘pjenjenje’ urina, otežano disanje, mogu skrivati ozbiljnu bolest! Pojava krvi u mokraći znak je za uzbunu**

**Mario Laganović**  
predsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju  
KINA ODBILA OPSKRBLJIVATI RUSKE ZRAKOPOLOVNE TVRTKE DJELOVIMA

ZIP 8.3.2022. a ~ Obilježava se Međunarodni dan žena. ~ HUP: Žene i dalje nedovoljno

ZIP - 8.3.2022. - Z1 TELEVIZIJA

**BUBREŽNE BOLESTI**  
**Svaka deseta osoba na svijetu kronični je bubrežni bolesnik, mnogi apeliraju da se pokrene program za rano otkrivanje**

⌚ 10.03.2022 21:35 • Donna Diana Prćić

00:33

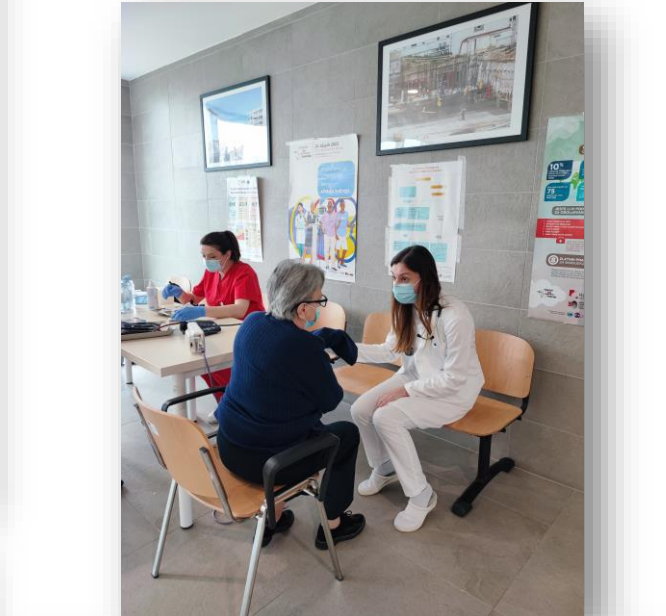
02:28

II U SPC-u smješteno prvih deset izbjeglica iz Ukrajine

**MARIO LAGANOVIC**  
predsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju  
KINA ODBILA OPSKRBLJIVATI RUSKE ZRAKOPOLOVNE TVRTKE DJELOVIMA

**Među 428 pregledanih osoba, otkriveno je 23 posto novih bolesnika**

# OB Sisak, Dijaliza Umag



**Svjetski dan bubrega**

11. ožujka 2022.  
online simpozij  
[dan-bubrega2022.conventuscredo.hr](http://dan-bubrega2022.conventuscredo.hr)

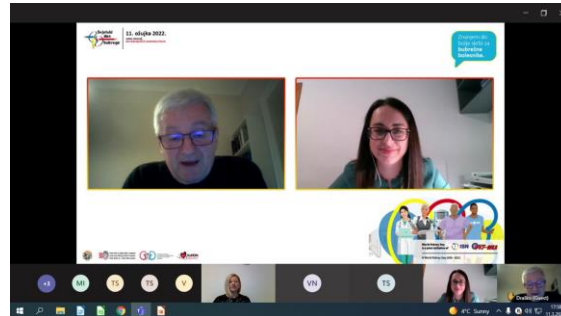
## PROGRAM

Znanjem do bolje skrbi za bubrežne bolesnike.

World Kidney Day is a joint initiative of ISN and DKD-HKA

© World Kidney Day 2006 - 2022

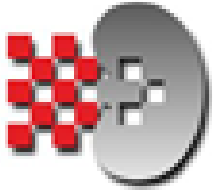
<https://dan-bubrega2022.conventuscredo.hr/>



# PROGRAM

- 17:00-17:05 **Svjetski dan bubrega 2022**  
Mario Laganović
- 17:05-17:15 **Pozdravna riječ**  
Vili Beroš
- 17:15-17:45 **Akcijski plan za rano otkrivanje i sprječavanje kronične bubrežne bolesti**  
Ustroj i ciljevi - Sanjin Rački  
Iskustva u provođenju - Valentina Nakić  
Rezultati i ishodi - Mario Laganović
- Moderatori:** Draško Pavlović, Jelena Rakić Matić
- 17:50-18:05 **Javno-zdravstveni značaj KBB**  
Verica Kralj
- 18:05-18:20 **Procjena bubreznog zdravlja u ordinaciji obiteljskog liječnika**  
Jelena Rakić Matić
- 18:20-18:35 **Predijalizna edukacija - iskustvo KBC Rijeka**  
Bosiljka Devčić
- 18:35-18:50 **Bubrezi i zdravstvena (ne)pismenost**  
Mario Ilić
- 18:50-19:10 **Advocacy action to convince the European Union to make CKD a health priority**  
Raymond Vanholder
- 19:10-19:15 **RASPRAVA**
- 19:15-19:20 **PAUZA - promotivne poruke**
- Moderatori:** Ivana Vuković Brinar, Goran Samardžija
- 19:20-19:35 **Učinkovitost cijepljenja protiv SARS-CoV2 u bubrežnih bolesnika - osvrt na preporuke o upotrebi cjepiva protiv COVID-19 u bolesnika s imunološki posredovanom bubrežnom bolešću - preporuke IWG ERA**  
Ivica Horvatić
- 19:35-19:50 **KDIGO 2021 praktične preporuke za zbrinjavanje bolesnika s povišenim tlakom i kroničnom bubrežnom bolešću**  
Ingrid Prkačin
- 19:50-20:05 **Suvremeni dosezi u optimalnoj glukoregulaciji i renoprotekciji – preporuke stručnih društava**  
Velimir Altabas
- 20:05-20:20 **Zbrinjavanje pretlijih bolesnika u transplantacijskom postupku - praktične smjernice DESCARTES radne skupine ERA**  
Lada Zibar
- 20:20-20:30 **RASPRAVA I ZATVARANJE SIMPOZIJA**





Hrvatsko društvo za nefrologiju  
dijalizu i transplantaciju  
Hrvatskog liječničkog zbora



# **AKCIJSKI PLAN ZA RANO OTKRIVANJE I SPRJEČAVANJE KRONIČNE BUBREŽNE BOLESTI U REPUBLICI HRVATSKOJ 2019. - 2023.**



# AKCIJSKI PLAN

## ZA RANO OTKRIVANJE I SPRJEČAVANJE KRONIČNE BUBREŽNE BOLESTI U REPUBLICI HRVATSKOJ

### Probir :

- Oportunistički
- Dob >18 g
- Ciljna populacija → hipertoničari, dijabetičari , pretili i osobe s anamnezom bubrežne bolesti (...odsustvo akutne bolesti)
- Laboratorijske pretrage
  - serumski kreatinina, eGFR
  - Albumin/kreatinin omjer (test traka)



## 40 ordinacija opće medicine

## **Novootkriveni bolesnici**

## 6 Koordinatoren

## 23 Nefrološke ambulante





# AKCIJSKI PLAN ZA RANO OTKRIVANJE I SPRJEČAVANJE KRONIČNE BUBREŽNE BOLESTI U REPUBLICI HRVATSKOJ

## REZULTATI :

- 15.1.-5.3.2022.
- 428 bolesnika
- 46% Ž
- Prosječna dob 59 g



# AKCIJSKI PLAN ZA RANO OTKRIVANJE I SPRJEČAVANJE KRONIČNE BUBREŽNE BOLESTI U REPUBLICI HRVATSKOJ

## REZULTATI :

- omjer albumin/kreatinin > 3mg/mmol → 23% ispitanika (52% M)
- eGFR < 60 ml/min → 5,5% ispitanika (59% M)



**novootkrivena bubrežna bolest 23% ispitanika**  
(89% hipertoničari; 63% pretili; 26% dijabetičari)



Hrvatsko društvo za nefrologiju  
dijalizu i transplantaciju  
Hrvatskog liječničkog zbora



Ministarstvo  
zdravstva



# Nacionalni plan za rano otkrivanje i sprječavanje kronične bubrežne bolesti u Republiци Hrvatskoj

# Zahvala!

abbvie

AMGEN®

astellas

AstraZeneca

Baxter

 MEDIC

 FRESENIUS  
MEDICAL CARE

CONVENTUS  
*credo*

SIGURAN  
PARTNER  
KROZ SVE  
IZAZOVE

 GENESIS  
pharma

MEDLAB

 PLIVA | teva

 SERVIER

 Swixx BioPharma  
Modern Medicines for All

tehmed



Melden agencija



[https://www.youtube.com/watch?v=9q0Av\\_rpnc8](https://www.youtube.com/watch?v=9q0Av_rpnc8)

#Nephrology #kidneyhealth #StrongKidneys  
Strong Kidneys | European Kidney Health Awareness Days | Croatian  
332 views • 28 Jul 2021



# Preporuke HDNDT za prevenciju infekcije HPV u tx bolesnika

## Travanj 2022

Lijec Vjesn 2022;144:67-71  
<https://doi.org/10.26800/LV-144-3-4-1>



### Preporuke | Recommendations

#### Preporuke za prevenciju infekcije humanim papilomavirusima (HPV) u primatelja bubrežnog presatka Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju

Recommendations for prevention of human papillomavirus (HPV) infection in kidney transplant recipients of the Croatian Society for Nephrology, Dialysis and Transplantation

Marijana Gulin<sup>1</sup>, Lada Zibar<sup>2,3,4</sup>, Željko Huljev<sup>4</sup>, Ksenija Vučur<sup>2</sup>, Mario Laganović<sup>5,6</sup>

<sup>1</sup>Opća bolnica Šibenik, Šibenik

<sup>2</sup>Klinička bolnica Merkur, Zagreb

<sup>3</sup>Medicinski fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Osijek

<sup>4</sup>Hrvatski zavod za javno zdravstvo Šibensko-kninske županije, Šibenik

<sup>5</sup>Klinički bolnički centar Zagreb, Zagreb

<sup>6</sup>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb

#### Deskriptori

PAPILOMAVIRUSNE INFECIJE – komplikacije, prevencija, virologija; HUMANI PAPILOMAVIRUS – patogenos; TRANSPLANTACIJA BUBREGA – imunologija; IMUNOSUPRESIJA – neželjeni učinci; PRIMATELJI TRANSPLANTATA; IMUNOKOMPROMITIRANI BOLESNIK; ČEPIVNA PROTIV HUMANOG PAPILOMAVIRUSA; SMIJENICE; HRVATSKA

#### Descriptors

PAPILOMAVIRUS INFECTIONS – complications, prevention and control, virology; ALPHAPAPILOMAVIRUS – pathogenicity; KIDNEY TRANSPLANTATION – immunology; IMMUNOSUPPRESSION – adverse effects; TRANSPLANT RECIPIENTS; IMMUNOCOMPROMISED HOST; PAPILOMAVIRUS VACCINES; PRACTICE GUIDELINES AS TOPIC; CROATIA

Humani papilomavirus (HPV) je mali virus koji se sastoji od dvolančane, kružne deoksiribonukleinske kiseline (DNK), a koji nakon ugradnje u stanice domaćina može izazvati stanično bujanje i nastanak dobroćudnih ili zloćudnih tumora. Danas je poznato više od 200 tipova HPV-a. S obzirom na mogućnost izazivanja različitih bolesti u čovjeku poput genitinalnog HPV (uzrokuje promjene u anogenitalnom području), kožnog HPV (uzrokuje bradavice na koži) i ostale skupine HPV-a neodredenog rizika.<sup>1,2</sup>

Genitalni HPV se prema sposobnosti izazivanja dobroćudnih i zloćudnih epitelnih tumora dijeli u visokorizične i niskorizične tipove.

Visokorizični onkogeni tipovi (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 68 i 69) uzrokuju patohistološke promjene niskog stupnja, prekanceroze i karcinom u anogenitalnom području (vrat maternice, rodnica, penis, anus), ali i glave i vrata (usta, ždrijelo).

Niskorizični neonkogeni tipovi (6, 11, 42, 43 i 44) uzrokuju patohistološke promjene niskog stupnja i spolne bradavice.

**SAZETAK.** Zaraza humanim papilomavirusom (HPV) učestala je u populaciji te ukoliko imunosni sustav ne uspije uništiti virus, perzistira li infekcija visokorizičnim onkogenim tipovima HPV-a povećava rizik razvoja karcinoma. Iako ne postoji specifično liječenje, zaraza HPV-om može se spreći cijepljenjem. Bolesnici s presadjenim bubrežnim imaju veći rizik za perzistentnu infekciju HPV-om i razvoj komplikacija zbog cjeulozne imunosupresije u odnosu na opću populaciju. Sukladno preporukama brojnih stručnih društava donosimo hrvatske preporuke za cijepljenje protiv zaraze HPV-om u primatelja bubrežnog presatka.

**SUMMARY.** Human papillomavirus (HPV) Infection is common in general population. Persistent Infection caused by a high-risk oncogenic HPV increases the risk of developing cancer unless body's immune system resolves infection. Although there is no specific treatment, HPV infection can be prevented by vaccination. Kidney transplant recipients are at increased risk for HPV persistent infection and developing complications due to lifelong immunosuppression, as compared with general population. In line with recommendations from different scientific societies, herein we present the Croatian guidelines for HPV vaccination in kidney transplant recipients.

Kožni tipovi HPV-a (1, 2, 3, 4, 10, 26, 27, 28, 29, 41, 49 i 57) uzrokuju „obične“ bradavice na koži ruku, stola, vrata i drugdje na tijelu.

Zaraza HPV-om je toliko česta da gotovo nema osobe koja neće biti zaražena nekim od tipova HPV-a tijekom života, nerijetko i s više tipova istovremeno. Simptomi se mogu razviti godinama nakon zaražavanja. Tijekom tog razdoblja zaražena osoba kontaktom (običnim i spolnim) prenosi virus na druge osobe.<sup>3</sup> U većini slučajeva imunosni sustav uništiti virus (50% zaraženih eliminira virus unutar šest mjeseci, 70% unutar godinu dana i 90% unutar dvije godine) i osoba nema znakova bolesti ili zaraze. U 10% zaraženih, koji ne uspiju eliminirati virus iz organizma, perzistirajuća infekcija visokorizičnim onkogenim tipovima HPV-a

#### Adresa za dopisivanje:

Prof. prim. dr. sc. Lada Zibar, dr. med., <https://orcid.org/0000-0002-5454-2353>  
Zavod za nefrologiju, Klinička bolnica Merkur, Začjeva 19, 10000 Zagreb,  
e-pošta: [lada.zibar@gmail.com](mailto:lada.zibar@gmail.com)

Primenjeno 7. travnja 2021., prihvjeta 7. prosinca 2021.



# Davanje odobrenja za stavljanje u promet otopine za PD bicaVera

## 9.5.2022.

Primljeno dne:

12 -05- 2022

Broj: 816 | 22 -7

Klasa: 530-02/19-01/34  
Ur. broj: 381-12-01/26-22-04  
Zagreb, 9. svibnja 2022. godine

Hrvatsko društvo za nefrologiju,  
dijalizu i transplantaciju  
Šubićeva 9  
10000 Zagreb

Predmet: Davanje odobrenja za stavljanje u promet lijeka bicaVera, otopina za peritonejsku dijalizu  
- obavijest, dostavlja se

Poštovani,

Nastavno na Vaš dopis zaprimljen u Agenciju za lijekove i medicinske proizvode (Agencija), 28. listopada 2019. godine, kao odgovor na raniji dopis Agencije (Klasa 530-02/19-01/34; Ur. broj: 381-12-01/26-19-02) od 1. srpnja 2019. godine, ovim putem Vas obavještavamo da je Agencija dana 2. svibnja 2022. godine nositelju odobrenja, tvrtki Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Bad Homburg, Njemačka, dala odobrenje za stavljanje u promet u Republici Hrvatskoj za sljedeće lijekove:

- bicaVera 1,5 % glukoze, 1,25 mmol/l kalcija, otopina za peritonejsku dijalizu (broj odobrenja: HR-H-784667420)
- bicaVera 2,3 % glukoze, 1,25 mmol/l kalcija, otopina za peritonejsku dijalizu (broj odobrenja: HR-H-642530950)
- bicaVera 4,25 % glukoze, 1,25 mmol/l kalcija, otopina za peritonejsku dijalizu (broj odobrenja: HR-H-442192674).

Djelatne tvari predmetnih lijekova su kalcijev klorid dihidrat, natrijev klorid, natrijev hidrogenkarbonat, magnezijev klorid heksahidrat i glukoza hidrat.

Sve dodatne informacije o navedenim lijekovima, uključujući sažetak opisa svojstava lijeka i uputa o lijeku, dostupne su u bazi lijekova, na internetskim stranicama Agencije, odnosno pod poveznicom <https://www.halmed.hr/Lijekovi/Baza-lijekova/>.

Iako je nositelj odobrenja prethodno izvijestio Agenciju da ne planira podnijeti zahtjev za davanje odobrenja za stavljanje predmetnih lijekova u promet u Republici Hrvatskoj, o čemu smo Vas obavijestili i u dopisu od 1. srpnja 2019. godine, nakon dodatnih konzultacija i uz stručnu podršku Agencije, nositelj je ipak odlučio podnijeti zahtjev u svrhu stavljanja navedenih lijekova na naše tržiste.

Zahtjev za davanje odobrenja je, uz svu potrebnu dokumentaciju o lijeku, podnesen u kolovozu 2021. godine, sukladno članku 26. i 34. Zakona o lijekovima (Narodne novine, br. 76/13., 90/14 i 100/18.) i članku 8. Pravilnika o davanju odobrenja za stavljanje lijeka u promet (Narodne novine, br. 83/13., 28/20. i 32/21.).

Davanjem predmetnih odobrenja Republika Hrvatska pridružila se skupini od 19 država članica EU-a u kojima su navedeni lijekovi odobreni za stavljanje u promet.



## European Board of Transplantation Medicine

**Application for Honorary Diploma  
The application starts on June 15, 2022  
Deadline for submission: October 15, 2022**



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO ZDRAVSTVA

Nacionalno povjerenstvo za specijalističko usavršavanje doktora medicine

KLASA: 131-02/22-03/02  
URBROJ: 534-07-2-2/1-22-1  
Zagreb, 13. travnja 2022.

Europski specijalistički ispit Europejske udruge liječnika specijalista (UEMS, od franc. Union Européenne des Médecins Spécialistes) - elaborat o suvremenim edukacijskim načelima specijalističke izobrazbe doktora medicine u unapređenju standarda zdravstvene skrbi, značenju Europskog specijalističkog ispita Sekcije UEMS-a kao jamstva vrhunskih specijalističkih kompetencija pojedinačnog doktora specijalista i potvrde kakvoće procesa nacionalnog specijalističkog usavršavanja.

Elaborat je izradila Radna skupina Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine: prof. dr. sc. Nada Čikeš, dr. med., Ivana Bureš Valentić, dr. med., prof. dr. sc. Vesna Kušec, dr. med., Marija Pederin, dipl. iur., Marija Rogoznica, dr. med., prof. dr. sc. Adriana Vince, dr. med. i prof. dr. sc. Rado Žic, dr. med.

Elaborat je usvojen na 81. sjednici Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine dana 20.travnja 2022. kao ključni dokument u izradi standarda specijalističkog usavršavanja doktora medicine.

Svrha elaborata je promovirati Europski specijalistički ispit UEMS, diseminirati informacije i potaknuti specijalizante, mentore i sve specijaliste uključene u specijalističku izobrazbu u Republici Hrvatskoj na polaganje Europskog specijalističkog ispita UEMS jer je taj ispit oznaka izvrsnosti u struci u Europi i svijetu. Uspjeh na Europskom specijalističkom ispitu UEMS pokazuje kvalitetu i ishode specijalističkog usavršavanja Republike Hrvatske u odnosu na Europsku uniju.

### 1. Uvod

Europska udruga liječnika specijalista (UEMS) je organizacija koja zastupa 1,6 milijuna europskih liječnika specijalista, osnovana 1958. godine. Savjetodavno je tijelo Europske komisije, a temeljna mu je zadaća usklajivanje i zajednički razvoj specijalističkog obrazovanja liječnika na razini Evropske unije (EU). UEMS postavlja standarde za visokokvalitetnu medicinsku praksu i specijalističko obrazovanje unutar EU te je povezan s nacionalnim zdravstvenim nadležnim tijelima i snažno ih potiče na implementaciju europskih preporuka i dokumenata.

UEMS je donio Povelju o specijalističkom usavršavanju koja uključuje cijelokupni proces učenja i podučavanja, ocjenjivanja, osiguranje i unapređenje kakvoće itd., unutar Europskog zajedničkog okvira specijalističkog usavršavanja (engl. Common Training Framework, CTF). Svi dokumenti i standardi u UEMS-u se donešu prema procedurama koje su dogovorile države članice. U izradi dokumenata sudjeluju stručnjaci – nacionalni predstavnici iz svih stručnih tijela UEMS-a, a službeno se prihvataju na sjednicama Vijeća koje čine predstavnici nacionalnih liječničkih udrug (npr. Hrvatski liječnički zbor).

Programi specijalizacija – Europski uvjeti za specijalističko usavršavanje (engl. European Training Requirements, ETR) visoko su strukturirani dokumenti s jasno određenim uvjetima za specijalizanta, mentora i za instituciju u kojima se obavlja specijalističko obrazovanje. Brojne struke na temelju tako proveljenog specijalističkog usavršavanja imaju organizirano polaganje Europskih specijalističkih ispita UEMS u skladu s preporučenim sadržajem specijalističkog usavršavanja. Takvi ispitni su jednako vrijedni nacionalnim specijalističkim ispitima i mogu se prihvatiti kao ekvivalent nacionalnim ispitima za



Ksaver 200a, 10 000 Zagreb, Republika Hrvatska, T +385 1 46 07 555, F +385 1 46 77 076





Branimir Vurušić is a physician and poet who "has the privilege of knowing each of his readers" and who writes about his experience, this time in prose, from the position of "nephrologist suffering from chronic kidney disease self-treated with peritoneal dialysis."

As he says about "Duality", The purpose of this booklet is to show that one can live well with bad kidneys, with no pretensions, however, to offer universal directions how to achieve this. The story is told spontaneously, harshly, but honestly, with numerous diversions from the basic topic.

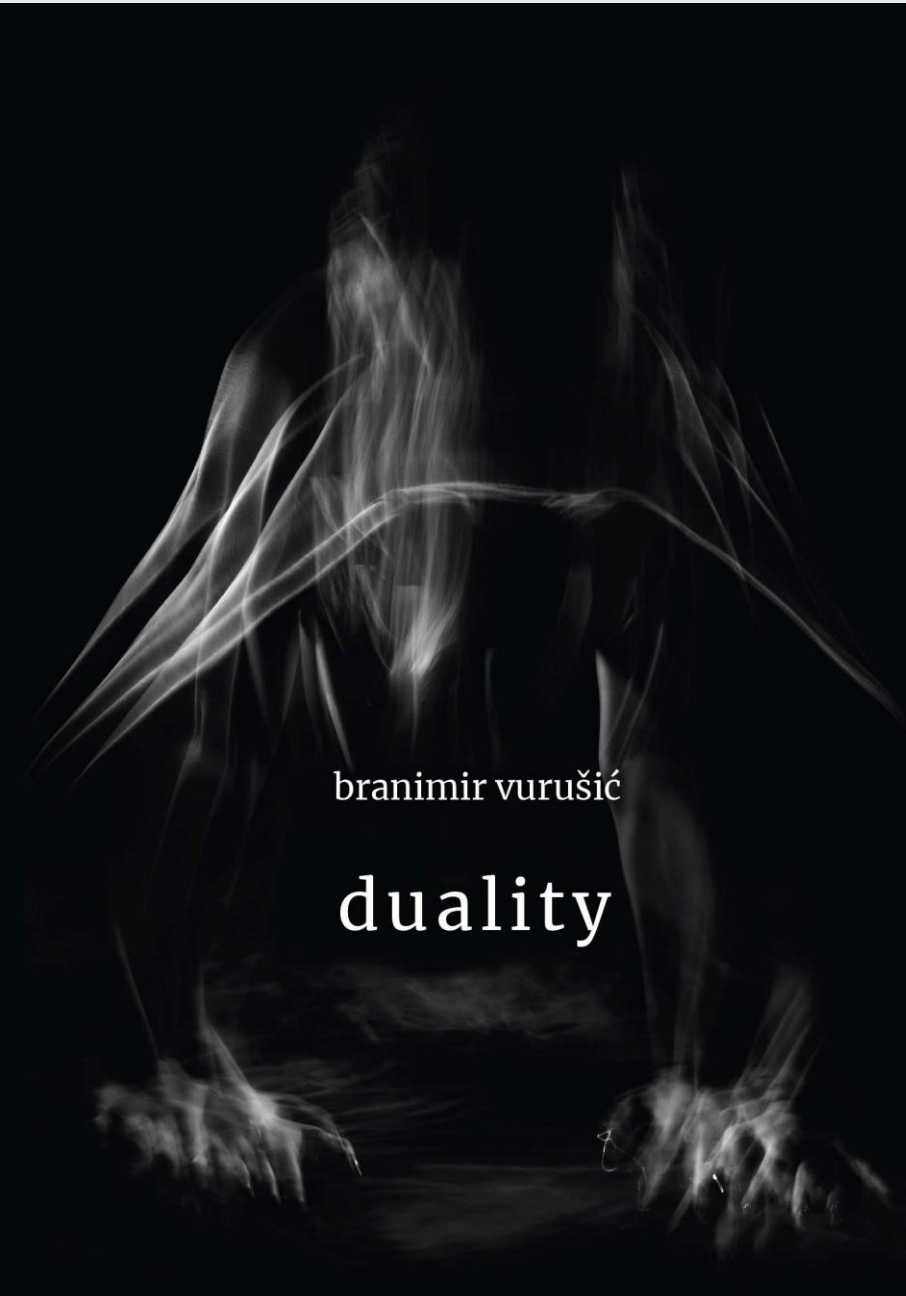
ISBN 978-953-7959-86-9

A standard linear barcode representing the ISBN number 978-953-7959-86-9.

9 789537 959869

branimir vurušić | duality

branimir vurušić  
**duality**





Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju  
Croatian Society of Nephrology, Dialysis & Transplantation  
Hrvatski liječnički zbor / Croatian Medical Association



# PREDSTAVLJANJE HRVATSKOG DRUŠTVA ZA NEFROLOGIJU DIJALIZU I TRANSPLANTACIJU U EU PARLAMENTU POVODOM GODIŠNJE SKUPŠTINE EUROPEAN KIDNEY HEALTH ALLIANCE





# IN MEMORIAM

Vladimir Kružljak, dr. med.



06.10.1958.-12.07.2022.

Prim. Klara Jurić, dr med.



21.10.1954. – 11.7.2022



HRVATSKO DRUŠTVO ZA NEFROLOGIJU, DIJALIZU I TRANSPLANTACIJU  
CROATIAN SOCIETY OF NEPHROLOGY, DIALYSIS & TRANSPLANTATION  
HRVATSKI LIJEČNIČKI ZBOR / CROATIAN MEDICAL ASSOCIATION  
Šubićeva 9, 10000 Zagreb, Croatia    www.hdndt.org    E-mail: hdndt@hdndt.org

Preporuke za cijepljenje protiv SARS-CoV-2 (COVID-19) Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju Hrvatskog liječničkog zbora za odrasle bolesnike s kroničnom bubrežnom bolestu - autoimunom bubrežnom bolestu koji dobivaju imunosupresiju, na nadomeštanju bubrežne funkcije dijalizom te s bubrežnim presatkom (s transplantiranim bubregom)

Treća objava  
31.08.2022.

Lada Zibar, Željka Jureković, Ivan Bubić, Karmela Altabas, Mario Laganović

Ove preporuke su u skladu s „Privremenim preporukama za cijepljenje protiv bolesti COVID-19“ Hrvatskog zavoda za javno (HZJZ) od 19.08.2022. (dostupno na <https://www.hzjz.hr/wp-content/uploads/2021/11/Privremene-preporuke-za-cijepljenje-protiv-bolesti-COVID-19-1.pdf>).

Molimo čitatelje naših preporuka da pročitaju i navedene preporuke HZJZ-a.

Ove preporuke HDNDT-a napisane su s ciljem da odraslim bolesnicima (u dobi od 18 godina ili stariji) s autoimunom bubrežnom bolestu koji dobivaju imunosupresiju, onima na nadomeštanju bubrežne funkcije dijalizom te onima s bubrežnim presatkom objasne njihov položaj u odnosu na te preporuke i razloge za njih kao specifičnu skupinu bolesnika. Kao osnovno referentno štivo za ove preporuke služili smo se preporukama Američkog društva za transplantaciju (AST, American Society of Transplantation, posljednje od 04.05.2022., dostupno na <https://www.myast.org/sites/default/files/2022-05/04%20AST%20Vaccine%20FAQ-CLEAN.pdf>) i preporukama Nefrološkog društva Ujedinjenog Kraljevstva (UKKA, UK Kidney Association) posljednje iz kolovoza 2022. godine, dostupno na <https://ukkidney.org/health-professionals/covid-19/covid-19-vaccination/vaccine-information> i člancima na koje se tamo referiraju.

Velik dio bolesnika s kroničnom bubrežnom bolestu pripada kategoriji s povećanim rizikom od težeg obilika bolesti i s povećanog rizika od smrtnog ishoda od COVID-19. Osobito je povećan rizik u bolesnika na dijalizi, bolesnika s autoimunom bubrežnom bolestu i u bolesnika s presađenim bubregom. Taj rizik je često povezan s uzimanjem imunosupresivnih lijekova. Njih bolesnici s bubrežnim presatkom uzimaju doživotno nakon transplantacije radi sprječavanja odbacivanja presađenog bubrega. (Caillard S i dr. French SOT COVID Registry. Is COVID-19 infection more severe in kidney transplant recipients? Am J Transplant. 2021 Mar;21(3):1295-1303. doi: 10.1111/ajt.16424. Epub 2021 Jan 28. PMID: 33259686; PMCID: PMC7753418; COVID-19 vaccination for adult patients with kidney disease: a position statement from the UK renal community. <https://renal.org/health-professionals/covid-19/resources/covid-19-vaccination-adult-patients-kidney-disease>)

Preporučuje se tzv. primarno cijepljenje mRNA cjepivom: tri doze Pfizerovog cjepiva Comirnaty u dozi od po 30 µg ([https://www.ema.europa.eu/documents/product-information/comirnaty-epar-product-information\\_en.pdf](https://www.ema.europa.eu/documents/product-information/comirnaty-epar-product-information_en.pdf)) ili Moderninog cjepiva Spikevax (100 µg) ([https://www.ema.europa.eu/documents/product-information/spikevax-previously-covid-19-vaccine-moderna-epar-product-information\\_en.pdf](https://www.ema.europa.eu/documents/product-information/spikevax-previously-covid-19-vaccine-moderna-epar-product-information_en.pdf)). Razmak između prve dvije doze Pfizerovog

# Preporuke za cijepljenje bolesnika s KBB-om, autoimunom bubrežnom bolesti, na dijalizi i Tx

## - treća objava -

<https://www.hdndt.org/corona-virus-savjeti-za-nefrologe>

Viewpoint

# Chronic Kidney Disease in Balkan Countries—A Call to Action for Timely Diagnosis and Monitoring

Igor Mitić <sup>1,2</sup>, Mario Laganović <sup>3,\*</sup> , Ivelina Marinova <sup>4</sup>, Nina Gancheva <sup>5</sup>, Valentina Nakić <sup>6</sup>, Dragana Melentijevic <sup>7</sup>, Emil Paskalev <sup>4</sup>, Rajko Vajd <sup>8</sup> and Andrej Škoberne <sup>9,10,\*</sup>

<sup>1</sup> Medical Faculty, University of Novi Sad, Hajduk Veljkova 3, 21137 Novi Sad, Serbia

<sup>2</sup> Clinic of Nephrology and Clinical Immunology, Clinical Centre of Vojvodina, Hajduk Veljkova 1, 21137 Novi Sad, Serbia

<sup>3</sup> Department of Internal Medicine, University Hospital Merkur, Zajčeva 19, 10000 Zagreb, Croatia

<sup>4</sup> Clinic of Nephrology and Transplantation, University Hospital "Alexandrovská", Sveti Georgi Sofiyski 1, 1431 Sofia, Bulgaria

<sup>5</sup> Medical Diagnostic Center 1, Ploshtad Otets Paisiy 40, 9000 Varna, Bulgaria

<sup>6</sup> Health Center Gajnice, Mahatme Gandhija 5, 10090 Zagreb, Croatia

<sup>7</sup> Public Health Center "Dr Simo Milosevic", Pozeska 82, 11000 Belgrade, Serbia

<sup>8</sup> Community Health Centre Medvode, Ostroviharjeva Ulica 6, 1252 Medvode, Slovenia

<sup>9</sup> Department of Nephrology, University Medical Centre Ljubljana, Zaloška cesta 7, 1000 Ljubljana, Slovenia

<sup>10</sup> Medical Faculty, University of Ljubljana, Vrazov Trg 2, 1000 Ljubljana, Slovenia

\* Correspondence: mlaganovic@gmail.com (M.L.); andrej.skoberne@kclj.si (A.Š.)

**Abstract:** Chronic kidney disease (CKD) is a serious illness with important consequences for patients and health systems. Estimation of prevalence and incidence, especially in early stages, is difficult due to a lack of epidemiological studies and consolidated registries. In general, the disease awareness is low, and thus CKD is not timely diagnosed in most cases. Robust screening programs are not implemented in Eastern European countries. A panel consisting of Primary Care Physicians and Nephrologists from Bulgaria, Croatia, Serbia, and Slovenia virtually met in December 2021 to discuss



Citation: Mitić, I.; Laganović, M.; Marinova, I.; Gancheva, N.; Nakić, V.; Škoberne, A.; Vajd, R.; Melentijevic, D.; Paskalev, E. Chronic Kidney Disease in Balkan Countries—A Call to Action for Timely Diagnosis and Monitoring. *Diagnostics* **2022**, *12*, 2162. <https://doi.org/10.3390/diagnostics12092162>



# Preventivni sistematski pregledi – prijedlog za probir na KBB

MZ & HZJZ 23.9.2022.

Pretrage



Ciljne skupine

- Serumski kreatinin
- Albumin/kreatinin omjer

- Hipertoničari
- Dijabetičari
- Pretili
- Pozitivna osobna/obiteljska anamneza bubrežne bolesti



Hrvatsko društvo za nefrologiju  
dijalizu i transplantaciju  
Hrvatskog liječničkog zbora



Ministarstvo  
zdravstva



# Akcijski plan za rano otkrivanje i sprječavanje kronične bubrežne bolesti u Republiци Hrvatskoj

Sastanak MZ 29.9.2022.



HRVATSKO DRUŠTVO ZA NEFROLOGIJU, DIJALIZU I TRANSPLANTACIJU  
CROATIAN SOCIETY OF NEPHROLOGY, DIALYSIS & TRANSPLANTATION  
HRVATSKI LIJEĆNIČKI ZBOR / CROATIAN MEDICAL ASSOCIATION

Šubićeva 9, 10000 Zagreb, Croatia    www.hndt.org    E-mail: hndt@hndt.org

# Sastanak u HZJZ o problemima bolesnika na peritonejskoj dijalizi

## 25.11.2022.

Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje  
Margaretska 3  
10 000 Zagreb

Zagreb, 2.11.2022.

Poštovani,

slobodni smo Vam se obratiti ispred Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, potaknuti brojnim upitima naših bolesnika koji se liječe peritonejskom dijalizom.

Radi se o bolesnicima, koji unatoč brojnim komorbiditetima vrlo uspješno obavljaju svoje tretmane dijalizom u kućnim uvjetima, a u zadnje vrijeme upućuje na određene poteškoće, koje se tiču administrativnog dijela nabave otopina za dijalizu.

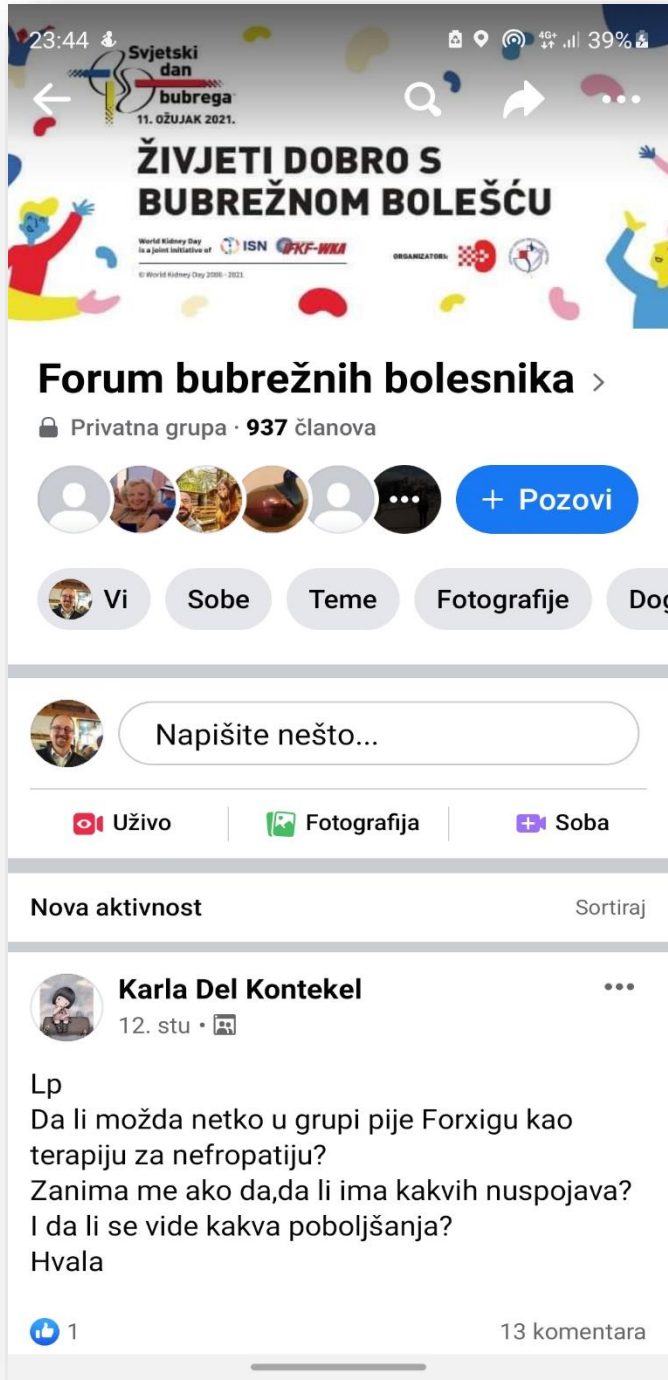
Naime, tvrtke distributeri peritonejskih otopina dovoze materijal bolesnicima na kućne adrese, čime im neizmjerno olakšavaju nabavku s obzirom da se radi o velikim volumenima tekućine (pojedinačna vrećica za dijalizu sadrži od 2-5 l tekućine). Također, do sada su službene osobe iz tvrtki za distribuciju imale mogućnost donositi u HZZO na potvdu i dozname bolesnika za dijalizne otopine, što je bolesnicima značajno olakšalo cijeli postupak. Svesni smo da je Pravilnikom određeno da osobe same potvrđuju dozname, a ovim putem bi vas htjeli zamoliti da zajednički iznađemo rješenje, koje bi bolesnicima odgovaralo.

Svi smo svjesni da kućne metode dijalize imaju značajne prednosti, posebno što se tiče kvalitete života bolesnika, ali nije zanemariva i značajna ukupna finansijska ušteda za cijeli zdravstveni sustav.

Također bih vas zamolili da u listu materijala/uređaja, koje odobrava HZZO, dodatno za ove bolesnike uvrstite i slijedeće:

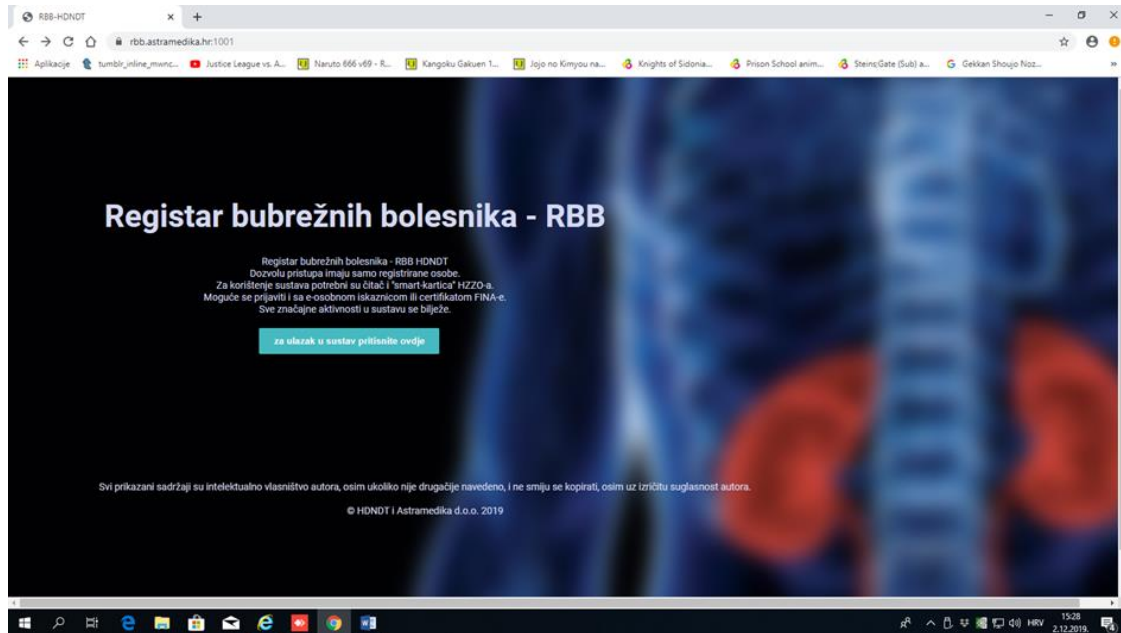
- istočne (prazne) vrećice za dijalizat, koje su bolesnicima potrebne kada rade isključivo istok dijalizata
- digitalnu vagu, koja im omogućuje redovito vaganje dijalizata, što je nužno potrebno za određivanje količine ultrafiltracije
- korištenje dezinficijensa za njegu izlazišta-Octenisept
- korištenje dezinficijensa za dezinfekciju ruku, potrebnih tijekom provođenja dijaliznih postupaka (preporučamo da to umjesto dosadašnjeg 70% etilnog alkohola bude Plivasept blue ili neki drugi efikasni dezifinencijens)

# Suradnja s udrugama bolesnika...



# Registri HDNDT

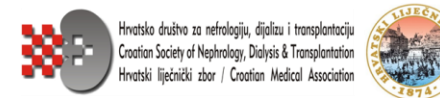
## Hrvatski registar nadomještanja bubrežne funkcije



## Hrvatski registar biopsija nativnih bubrega

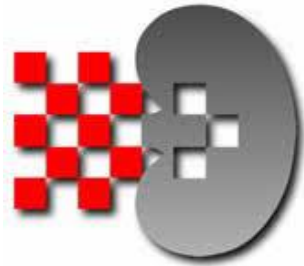
### IZVJEŠTAJ HRVATSKOG REGISTRA BIOPSIJA NATIVNIH BUBREGA ZA 2021.GODINU

Mario Laganović, Ema Ivandić, Stela Bulimbašić, Snježana Šulc, Dinko Škegro, Marija Minažek Jerko Barbić, Jelena Šimić, Ivan Bubić, Gordana Đorđević, Luka Vidović Karmela Altabas, Petar Šenjug, Danica Galešić Ljubanović, Tina Đogaš, Merica Glavina Durdov, Josipa Radić, Gordan Babić, Marijana Gulin, Marina Vojković, Dragan Klarić, Dario Nakić, Vlasta Kupres, Ivana Vuković Brinar, Tamara Knežević, Vanja Ivković, Marijana Čorić za radnu grupu Registra biopsija bubrega Hrvatskog društva za nefrologiju dijalizu i transplantaciju



# **Suradnja i dijalog s Ministarstvom zdravstva, HZZO, HZJZ**

- Provedba Akcijskog plana za kroničnu bubrežnu bolest u suradnji s Ministarstvom zdravstva i liječnicima obiteljske medicine → Nacionalni program ranog otkrivanja I zbrinjavanja KBB
- Kućna i asistirana dijaliza
- Lista lijekova
- Registar za nadomještanje bubrežne funkcije
- Indikatori kvalitete u dijalizi i transplantaciji



## Suradnja s Hrvatskom udrugom nefroloških medicinskih sestara i tehničara



- Suorganizacija stručnih skupova
- Pomoć pri edukaciji medicinskih sestara i tehničara u nefrologiji
- Lobiranje za uspostavu specijalističkog usavršavanja medicinskih sestara i tehničara u nefrologiji (dijalizi)
- Proširenje kompetencija medicinskih sestara i tehničara
- Adekvatno vrednovanje stručnog statusa

# Suradnja s europskim institucijama



# **Partnerski odnos s industrijom**

- Suorganizacija stručnih skupova
- Zajednički stručni i znanstveni projekti
- Potpora edukacijskim aktivnostima za članove HDNDT

# Zahvala

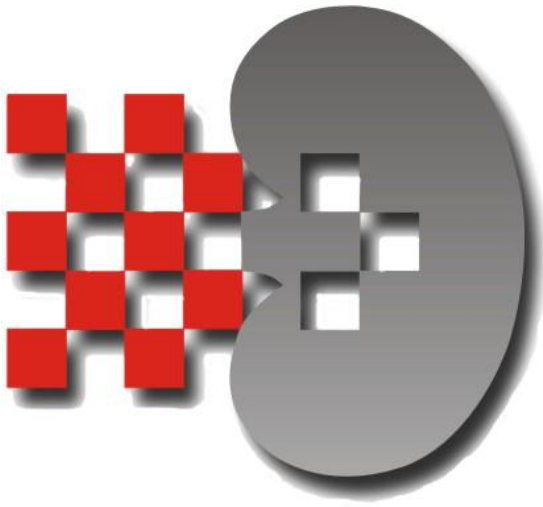
- Prof. dr. Ivan Bubić – prvi dopredsjednik
- Prof. dr. Karmela Altabas – druga dopredsjednica
- Dr. Mario Ilić – rizničar
- Prim. dr. Ninoslav Leko – tajnik

## Upravni odbor

- Prim. dr. Dijana Borić
- Doc. dr. Stela Bulimbašić
- Dr. sc. Matija Crnogorac
- Doc. dr. Ivica Horvatić
- Prim. dr. Ivana Kovačević Vojtušek
- Prof. dr. Draško Pavlović
- Prof. dr. Lada Zibar
- Doc. dr. Renata Žunec

# Zahvala

- Svim članovima HDNDT-a na aktivnom sudjelovanju i doprinosu aktivnostima Društva
- Tvrtkama - partnerima na kontinuiranoj podršci u stručnim aktivnostima HDNDT-a



Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju  
Croatian Society of Nephrology, Dialysis & Transplantation  
Hrvatski liječnički zbor / Croatian Medical Association

**GODIŠNJA SKUPŠTINA**  
**2.12.2021.**

**IZVJEŠĆE O RADU DRUŠTVA**  
**za 2022. godinu**