



XVII. Međunarodni kongres Društva
nastavnika opće/obiteljske medicine

“Klinička izvrsnost u obiteljskoj medicini – od smjernica do prakse”

Pod visokim pokroviteljstvom
Predsjednika Republike Hrvatske
Ministarstva znanosti i obrazovanja
Hrvatske liječničke komore
Grada Zagreba

**DNOOM/
ATGPFM**



 Zagreb
05.03. – 08.03. 2026.

 Hotel Antunović



kongres2026dnoom.hr
www.dnoom.hr



POZDRAVNA RIJEČ

Poštovane kolegice i kolege, cijenjeni predavači i uvaženi gosti, Znamo da je obiteljska medicina temelj svakog učinkovitog i održivog zdravstvenog sustava. Ona je prva točka kontakta pacijenta sa zdravstvom, mjesto kontinuiteta skrbi, povjerenja i cjelovitog pristupa čovjeku. U svakodnevnoj praksi upravo mi, liječnici obiteljske medicine, nosimo odgovornost povezivanja znanstvenih dokaza, kliničkih smjernica i individualnih potreba naših pacijenata. Zbog toga smo i odabrali naslov ovogodišnjeg kongresa „**Klinička izvrsnost u obiteljskoj medicini – od smjernica do prakse**“, kojim se naglašava jedan od najvećih profesionalnih izazova današnjice: kako smjernice, temeljene na dokazima, pretočiti u stvarnu, primjenjivu i održivu kliničku praksu, u uvjetima vremenskih ograničenja, rastućih administrativnih zahtjeva i sve složenijih potreba pacijenata.

Zbog svega navedenog XVII. Kongres će pokriti široki raspon tema i problema koji su nam izazov u svakodnevnom radu. Sada, već treću godinu za redom, unutar Kongresa ćemo imati i simpozij kojeg vode kolege kliničari. Ove godine su nam gosti članovi **Hrvatskog gastroenterološkog društva**, koji su osmislili sesije na kojima ćemo dobiti informacije o temama koje su nam zajedničke ali i približiti jedni drugima probleme s kojima se susrećemo. Vjerujem da ćemo u toj, nadasve kolegijalnoj atmosferi, pronaći rješenja na obostrano zadovoljstvo, što u konačnici rezultira korišću za nas ali i za naše pacijente.

Osim što sam uvijek iznova oduševljena interesom naših kolega za stjecanjem znanja i praćenje recentnih novosti iz struke, posebno me veseli da svake godine na našim Kongresima ima sve više mladih ljudi koji pokazuju zavidni nivo entuzijazma i koji su unatoč sadašnjem stanju, odlučili posvetiti svoj profesionalni život obiteljskoj medicini. Oni mi daju nadu da će se u budućnosti ipak nešto promijeniti na bolje.

Stoga ste svi pozvani da sudjelujete u radu kongresa i da se u subotu navečer, pri samom kraju Kongresa, nađimo na druženju posvećenom nama, liječnicima obiteljske medicine, da budemo zajedno i čestitamo jedni drugima, dodijelimo nagrade najzaslužnijima i pokažimo zajedništvo u neprekidnoj borbi za struku.

U ime DNOOM-a
doc. dr. sc. prim. Jasna Vučak, predsjednica DNOOM-a





SADRŽAJ

ZNANSTVENI PROGRAM/PREGLED	7
Četvrtak, 05.03.2026.	7
09:00 - 18:00 REGISTRACIJA	7
Četvrtak, 5. 3. 2026. (DVORANA TOMISLAV 4 – 5)	7
14:00 – 16:00 MLADI ZNANSTVENICI/NASTAVNICI	7
16:30 – 18:30 SLOBODNE TEME	8
Četvrtak, 5. 3. 2026. (DVORANA TOMISLAV 6 – 7)	9
14:00 – 16:00 PRIKAZI SLUČAJA	9
16:30 – 18:30 POSTER SEKCIJA	9
Petak, 06. 03. 2026. (DVORANA TOMISLAV 4 – 5)	12
09:00 – 18:00 REGISTRACIJA	12
9:00 – 10:00 Smjernice za liječenje respiratornih oboljenja – primjena u obiteljskoj medicini – Bašić-Marković, N., Vučak, J.	12
10:10 – 10:40 PANEL: Rano otkrivanje i rano liječenje raka –Karuza, J., Pintarić Japiec, V., Šantek, F. (onkolog), Vukota, Lj. (Udruga Sve za nju), Petek-Šter, M. virtualno (Slovenija)	12
11:00 – 12:00 GASTRO BLOK 1	12
Crijevni mikrobiom u upalnim bolestima crijeva – Hauser, G. (gastroenterolog)	12
Upalne bolesti crijeva – Tomašić, V. (gastroenterolog)	12
Upalne bolesti gušterače i insuficijencija gušterače – Poropat, G. (gastroenterolog)	12
Poremećaji osovine mozak-crijevo – Bašić-Marković, N.	12
12:10 – 13:10 Kronična bubrežna bolest – Gmajnić, R., Pribić, S.	12
13:20 – 14:20 RUČAK	13
14:20 – 15:20 GASTRO BLOK 2	13
MASLD – Mikolašević, I. (gastroenterolog)	13
Alterirani jetreni pokazatelji, na što zaboravljamo?– Stojsavljević, S. (gastroenterolog)	13
Ciroza, kada hitno reagirati? – Filipec Kanižaj, T. (gastroenterolog)	13
Hepatotoksični lijekovi – Bosnić, Z.	13





15:30 – 16:05 PANEL: DOAK danas: interdisciplinarni pristup sigurnoj i učinkovitoj antikoagulaciji – moderator: Vučak, J., panelisti: Čatić, J. (kardiolog), Burilović, V. (transfuziolog)	13
16:05 – 16:10 Kako do podataka o kliničkim ispitivanjima? (tik-tok format) – Tiljak, H.	13
16:10 – 16:40 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Put prema eliminaciji raka uzrokovanog HPV-om – uloga obiteljske medicine – Soldo, D. /MSD/	13
17:00 – 18:00 GASTRO BLOK 3	13
Hitna stanja gornjeg GE sustava, infekcija H pylori – Ernoić, F. (gastroenterolog)	13
Kako postupamo s praćenjem nakon polipektomije? – Bokun, T. (gastroenterolog)	13
Koji pacijenti zahtijevaju hitni pregled i hitnu endoskopiju? – Mičetić, D. (gastroenterolog)	13
Lijekovi i gastrointestinalni simptomi – Popović, B.	13
Petak, 6. 3. 2026. (DVORANA TOMISLAV 6 – 7)	14
Radno predsjedništvo: Jug, J., Mrduljaš-Đujić, N.	14
9:00 – 10:00 Izazovi u dijagnostici i terapiji poremećaja hemostaze – Jug, J., Mrduljaš-Đujić, N.	14
10:10 – 10:40 KEY NOTE SPEAKER: Enhancing the Recognition and Value of Family Medicine in European Healthcare Systems – Villanueva, T. (Portugal)	14
Radno predsjedništvo: Bralić Lang, V., Bukmir, L.	14
11:00 – 12:00 Kardioresnetaboličko zdravlje – Bralić Lang, V., Kranjčević, K.	14
12:10 – 13:10 Svi vidovi komunikacije liječnika OM – Ljubotina, A., Bukmir, L.	14
13:20 – 14:20 RUČAK	14
14:20 – 15:20 Smjernice za hipertenziju – Diminić-Lisica, I., Popović, B.	15
15:30 – 16:30 ASOCIJACIJA	15
17:00 – 18:00 Kronična venska bolest nogu, značaj obiteljskog liječnika i multidisciplinarnog pristupa liječenju – Radošević Quadranti, N., Sinožić, T.	16
18:10 – 19:00 Izvještajna skupština DNOOM-a.	16
Subota, 07. 03. 2026.	17
09:00 – 18:00 REGISTRACIJA	17
Subota, 7. 3. 2025. (DVORANA TOMISLAV 4 – 5)	17
9:00 – 9:30 Hrvatske smjernice za liječenje kronične opstruktivne plućne bolesti – Pavliša, G.	17





9:30 – 10:00 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Nova era u liječenju opstruktivske hipertrofijske kardiomiopatije – Planinc, I. (kardiolog)	17
10:00 – 10:30 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Jesu li komplikacije neizbježna sudbina šećerne bolesti tip 2 – Kranjčević, K., Pintarić-Japec V.	17
10:50 – 11:20 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Liječenje anemije – mogu li smjernice olakšati terapijske izazove? – Vodanović, M. (hematolog), Bralić Lang, V.	17
11:20 – 11:35 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Terapijski rezistentna depresija i novi terapijski pristup kroz primjenu lijeka Spravato – Crnković, D. (psihijatar)	17
11:35 – 12:05 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Bolji uvid, informiranije odluke, osnažen bolesnik – Libre u T2 ŠB? – Kraljević, I. (endokrinolog)	17
12:05 – 12:50 SATELITSKI SIMPOZIJ: Wegovy® - lijek koji postavlja nove standarde u liječenju debljine – Jug, J., Marković Štimac, R., Pribić, S.	17
12:50 – 13:05 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Nitroxolin Forte – nova terapijska opcija u liječenju cistitisa i uretritisa uzrokovanih E. Coli – Perić Bešlić, M. (infektolog)	17
13:05 – 14:00 RUČAK	18
14:00 – 14:15 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Kalcifediol - korak ispred u liječenju i prevenciji manjka vitamina D u odraslih – Marić, A. (endokrinolog)	18
14:15 – 14:30 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Nova mogućnost liječenja za vaše bolesnike s hipertenzijom: “Nesyrgy” (nebivolol + amlodipin) pojednostavljeno liječenje za bolesnike s hipertenzijom – Lončar, A. (nefrolog)	18
14:30 – 15:30 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Debljina u fokusu: E66 & sve ostalo – Vučak, J., Bralić-Lang, V., Cigrovski-Berković, M. (endokrinolog), Soldo, D.	18
15:30 – 15:45 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Rizik od razvoja demencije kod bolesnika s fibrilacijom atrija i komorbiditetima. Mjesto i uloga Roteasa (edoksabana) - TBC	18
15:45 – 16:15 Mala škola dermatologije – Filipović, N. (dermatolog)	18
16:15 – 17:15 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Empagliflozin: put do optimalnih ishoda liječenja – Sabljak Malkoč, D., Jug, J., Zavidčić, T., Meliš, P. (endokrinolog)	18
17:15 – 17:45 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Pravi hipnotik u pravo vrijeme: praktična radionica o liječenju nesanice – Vidović, D. (psihijatar), Sabljak Malkoč, D.	18
20:00 – 24:00 (DAVORANA BEETHOVEN)	18
Proglašenje Laureata i uručivanje nagrada za najuspješnije radove - mladi znanstvenici/nastavnici, prikazi slučaja, slobodne teme, poster	18
Subota, 07. 03. 2026. (DAVORANA TOMISLAV 6 – 7)	19
9:00 – 9:30 Krvni biomarkeri za Alzheimerovu bolest - nova nada za ranu terapiju – Klajić Grotić, S.	19





9:30 – 9:35 Kako doprinijeti racionalnoj upotrebi antibiotika u svakodnevnoj praksi? (tik-tok format) – Tiljak, H.	19
9:35 – 10:00 KEY NOTE SPEAKER: Etički temelj obiteljske medicine: od proizvodnje usluga prema skrbi za osobu – Švab, I. (Slovenija)	19
14:50 – 15:10 Komunikacijski izazovi u obiteljskoj medicini u uvjetima ograničenih resursa: iskustva s Kosova – Kosova, J. (Kosovo), Kabashi, D. (Kosovo), Iballi, B. (Kosovo)	19
15:10 – 15:30 Hiperbarična oksigenoterapija u kliničkoj praksi i njezini potencijali u budućnost – Precali, A.	19
15:30 – 15:50 Izazovi u ambulanti obiteljske medicine – Komunikacijske strategije u radu s poremećajima ličnosti – Selmanović, S. (BiH), Milić, B. (BiH), Kreitmayer Pešić, S. (BiH)	19
15:50 – 16:15 KEY NOTE SPEAKER: Strategies to Improve Rational Antibiotic Prescribing in Primary Care – Gomes Costa, AL. (Portugal)	19
16:15 – 17:45 OKRUGLI STOL: Kako studenti medicine vide obiteljsku medicinu - danas i sutra – Voditelji: Gmajnić, R., Dejhalla, E.; Sudionici: Sehić, A. (BiH), Bečarević, N. (BiH), Dubravac-Rahić, A. (BiH), Mihajlović, A. (BiH), Jezdić, K. (BiH), Dubajić, M. (BiH), Suljić, B. (BiH), Schwingenschlogl, S. (BiH), Arapčić, A. (BiH), Mahmutović, N. (BiH), Cindrić, N. (BiH), Mujanović Brajlović, R. (BiH), Majetić, L. (BiH), Ranilović, V. (BiH)	19
20:00 – 24:00 (DVORANA BEETHOVEN)	19
Proglašenje Laureata i uručivanje nagrada za najuspješnije radove - mladi znanstvenici/nastavnici, prikazi slučaja, slobodne teme, poster	19
Nedjelja, 08. 03. 2026. (male dvorane)	20
9:00 – 10:30 RADIONICE (ukupno pet posebno bodovanih radionica)	20
10:45 – 12:15 RADIONICE (ukupno pet posebno bodovanih radionica)	20
12:15 – 13:15 RUČAK	21
KONGRESNI ODBORI	22
VODIČ ZA PREDAVAČE	24
VODIČ ZA SUDIONIKE	24
SURADNJA S DRUGIM ORGANIZACIJAMA OBITELJSKE MEDICINE	26
POPIS SPONZORA (abecednim redom)	28
POPIS SPONZORA	29
POPIS SPONZORA	30
POPIS AUTORA (abecednim redom)	31
TLOCRT HOTELA 1. KAT	34
TLOCRT HOTELA 2. KAT	35





...jer liječenje je umijeće i umjetnost – ...because treatment is a skill and an art





ZNANSTVENI PROGRAM/PREGLED

Četvrtak, 05. 03. 2026.

09:00 – 18:00 **REGISTRACIJA**

Četvrtak, 05. 03. 2026. (DVORANA TOMISLAV 4 – 5)

14:00 – 16:00 MLADI ZNANSTVENICI/NASTAVNICI

Voditelji: Popović, B., Zavidić, T.

1. Rano otkrivanje i liječenje osteoporoze u obiteljskoj medicini – Erstić, I., Diminić-Lisica, I.
2. Gležanjski indeks u žena reproduktivne i postmenopauzalne dobi: povezanost sa životnim navikama – Dejhalla, E., Zahirović, D., Zavidić, T., Sabadi Šestan, K., Sinožić, T.
3. Sindrom pekućih usta – Babić, A.
4. Komunikacija-početak svakog liječenja – Maroević, S., Maroević, S., Orel, M.
5. Jesu li infekcije mokraćnog sustava češće u bolesnika liječenih SGLT-2 inhibitorima? – Rezultati pilot istraživanja – Strinić, D., Jug, J.
6. Prekomjerna upotreba benzodiazepina i Z-lijekova u obiteljskoj medicini u Hrvatskoj – preliminarni rezultati – Pintarić Japec, V., Šakić Radetić, J., Gačina Jazvić, A., Dejhalla, E., Babić, A., Zavidić, T., Deghenghi, R., Jug, J.
7. Parenteralna nadoknada tekućine u skrbi na kraju života – olakšavanje tegoba ili produžavanje muka?– Slapničar, E., Janjić Zovko, N., Tomičić, M.
8. Kad odgovornost postaje teret: istraživanje anksioznosti kod mladih liječnika – Rossi, R., Diminić Lisica, I., Zavidić, T.
9. Procjena kardiovaskularnog rizika pacijenata sa šećernom bolesti tipa 2 u ordinaciji liječnika obiteljske medicine u Hrvatskoj – Kurevija, T., Gačina Jazvić, A., Abramović Zibar, T., Marković Štimac, R., Pavić Čorak, N., Tudor Špalj, V., Bosnić, Z.
10. „Jeste li Vi student?“ - Suočavanje mladih liječnika s nepovjerenjem pacijenata u urbanim i ruralnim sredinama – Gajić, D. **(BiH)**, Bajrić Čusto, E. **(BiH)**, Kreimayer Pešić, S. **(BiH)**
11. „Ljetna djeca“ – rizična skupina za autoimuni tireoiditis? Utjecaj prenatalne insolacije na autoimunost štitnjače – Bajrić Čusto, E. **(BiH)**, Gajić, D. **(BiH)**, Selmanović, S. **(BiH)**
12. Kronična abdominalna bol: uloga obiteljskog liječnika u otkrivanju stenoze trunkusa celijakusa – prikaz slučaja – Matić Ličanin, M., Šakić Radetić, J.
13. Procjena promjena kognitivnog statusa tijekom onkološkog liječenja - možemo li izmjeriti? – Ploh, M., Petranović, D.





14. Hepatitis C u Zadarskoj županiji: znanje, stavovi, rizični čimbenici – Baćac, A., Bator Pavić, I., Vučak, J.

16:00 – 16:30 PAUZA ZA KAVU

16:30 – 18:30 SLOBODNE TEME

Voditelji: Bralić Lang, V., Baretić, M. (endokrinolog)

1. Eozinofilni ezofagitis – Obućina, I.
2. Implementation of preventive screening for non-communicable diseases in primary health care: Three-year experience from Banja Luka – Todorović, N. (BiH), Pilipović Broćeta, N. (BiH), Antonić Kovljenović, V. (BiH), Kašabašić, M. (BiH), Marković, B.
3. EQUAL-Health Erasmus+: Sustavni pristup unaprjeđenju kvalitete u primarnoj zdravstvenoj zaštiti – Zafošnik, U. (Slovenija), Klemec Ketiš, Z. (Slovenija), Shukriev, Lj. (Sjeverna Makedonija), Stavrikj, K. (Sjeverna Makedonija), Tanevska Andonova, B. (Sjeverna Makedonija)
4. Prevencija padova u starijoj životnoj dobi – Virag, A.
5. Nacionalni preventivni programi – prednosti i nedostaci – Vukušić, T.
6. Ocjena rizika raka prostate u asimptomatskih pacijenata: uloga transabdominalnog ultrazvučnog pregleda u obiteljskoj medicini – Vojvodić, Ž.
7. Kronični kašalj u starijih osoba u ordinaciji obiteljske medicine: diferencijalno-dijagnostički pristup u post-COVID razdoblju – Bosnić, Z.
8. Postpartalna hipertenzija – Klepač, L.
9. Hematurija u praksi obiteljskog liječnika – pristup i pregled smjernica – Sertić, K.
10. Uloga mikrobiote crijeva u patogenezi i progresiji kronične bubrežne bolesti – Bosnar Zelenika, L., Bralić Lang, V.





Četvrtak, 5. 3. 2026. (DVORANA TOMISLAV 6 – 7)

14:00 – 16:00 PRIKAZI SLUČAJA

Voditelji: Kranjčević, K., Vučak, J., Prkačin, I. (nefrolog)

1. Akutna hiperglikemijska kriza u ordinaciji obiteljske medicine – što ne činiti – Belović, M., Peček, I., Jug, J.
2. Renovaskularna hipertenzija uzrokovana fibromuskularnom displazijom u mlade žene – Ivanac, N., Vučak, J.
3. Kad upala nije infekcija: prikaz slučaja kolangiokarcinoma prezentiranog Trousseauovim sindromom – Pavić, A., Ranogajec, M.
4. Bol u koljenu kao inicijalni simptom hematološke bolesti – Špoljarić, N., Kranjčević, K.
5. Karcinom prostate u 48-godišnjeg muškarca – Zadro, I.
6. Seksualno prenosive infekcije i virus humane imunodeficiencije u praksi primarne zdravstvene zaštite – Zorić, V. (Sjeverna Makedonija), Leskaroska, H. (Sjeverna Makedonija)
7. Jodna suplementacija kao uzrok ekstremne hipotireoze – Artuković, K., Žepina, M., Grgurović, N.
8. Bruceloza s miokarditisom i sindromom postvirusnog umora: dijagnostički izazov kod febrilnog pacijenta – Miljković, A. (Srbija), Jelić Medić, J. (Srbija), Stojković, E. (Srbija), Cvetković, A. (Srbija)
9. Dijagnostički izazovi fibrilacije atriya – prikaz slučaja – Lisak, L., Sabljak Malkoč, D.
10. Bol u nozi, mali simptom – velika dijagnoza – Majić, M., Bekavac, K., Vodanović, M., Tomičić, M.

16:00 – 16:30 PAUZA ZA KAVU

16:30 – 18:30 POSTER SEKCIJA

Voditelj: Gmajnić, R.

1. Stenoza arterije subklavije i karotidnih arterija: klinički značaj mjerenja arterijskog tlaka na obje ruke – Alujević Grgas, M., Komić, L., Došen Janković, S.
2. Liječenje nesanice u odraslih osoba – Benčić, M., Mitar, L.
3. Denga virusna groznica – Bosnar Zelenika, L., Tiljak, H.
4. Autoimunosna hemolitička anemija – prikaz slučaja – Brbora, M., Kurilić, D., Tinodi, E.
5. Kritična ishemija donjeg ekstremiteta s inficiranim kroničnim ulkusom u bolesnika na hemodijalizi - posljedice kasnog vaskularnog upućivanja – Hrgović, Z., Meštanek, D., Krstulović, J.





6. Proljev u starijih s demencijom – izazov u ordinaciji obiteljske medicine – Jeličić Gaurina, V., Marković Štimac, R., Bašić-Marković, N.
7. Bolesnik s manjkom α -1 antitripsina u ordinaciji liječnika obiteljske medicine – Mešinović, T., Raspor, MM.
8. Novootkrivena fibrilacija atrijska sa znakovima srčanog zatajenja – Mihaljević, V., Matić Ličanin, M., Slišković, I.
9. Hipertenzija u dječjoj dobi – Mikić Vulelija, M., Tomčić, M.
10. Kašalj kao simptom i znak poremećaja probavnog sustava – prikaz slučaja – Mišković, M., Potkrajac, A.
11. Psihosomatski simptomi kod djece izložene vršnjačkom nasilju: presječno istraživanje u Federaciji Bosne i Hercegovine – Palameta, M. (BiH)
12. Utjecaj GLP1-RA na plodnost – Pavlinac, L., Mosković, D., Peček, M.
13. Procjena renalnog rizika u bolesnika sa šećernom bolesti tipa 2 panelom za kroničnu bubrežnu bolest u praksi liječnika obiteljske medicine u Hrvatskoj – Prlić, L., Stanojević, L., Kurevija, T.
14. Kronični venski ulkus – dugotrajan problem, individualan pristup – Roso, I., Tomičić, M.
15. Debljina kao faktor rizika za razvoj KBB – Sarić, L., Šimatić, B.
16. Kronični sinusitis kao manifestacija metaboličkog sindroma – Serdarević, L., Zimak, R., Petrovčić, M.
17. Kako pametni uređaji mogu dovesti do dijagnoze fibrilacije atrijske – prikaz slučaja – Šarčević, F., Bajto, R., Strišković Šarčević, B.
18. Mitralna regurgitacija u post-COVID eri: stari znanac u novom ruhu – Štefić, A., Kilvain, A., Karuza, J.
19. Nepovoljna iskustva u djetinjstvu – uloga liječnika obiteljske medicine – Alfirević, E., Kovačec, L., Ević, J.
20. Biološka terapija reumatoidnog artritisa - od smjernica do prakse – Ostrun, A., Lozančić Suhina, S.
21. Premošćivanje socijalne i kliničke skrbi: Procjena socijalnih odrednica zdravlja u europskoj primarnoj zdravstvenoj zaštiti – Zafirovska, M. (Sjeverna Makedonija), Zafirovski, A. (Sjeverna Makedonija), Šukriev, Lj. (Sjeverna Makedonija), Fernandez San Martin, MI. (Španjolska), Rodriguez Barragan, M. (Španjolska), Claveria Fontan, A. (Španjolska), Pons Revuelta, A. (Španjolska), Baptista, S. (Portugal), Morais, J. (Portugal), Bel Verge, D. (Španjolska)
22. Pareza facijalnog živca u ordinaciji obiteljske medicine - je li svaki slučaj hitno stanje? – Dragojlović, D., Čupić, A., Romac, A.





- 23.Štucanje kao atipični simptom GERB-a – prikaz slučaja – Vlatković, T., Bokor, A., Cvrtila, D.
- 24.Zadovoljstvo komunikacijom u pedijatriji: presječno istraživanje – Vrbanus Miletić, I., Klinar, I.
- 25.Komparativna analiza simulacijske edukacije za osnovno održavanje života (BLS) i anafilaktički šok među medicinskim sestrama u dvije bolničke ustanove: Kirkpatrickov model, RACI pristup i upravljanje kvalitetom – Tanevska Andonova, B. (Sjeverna Makedonija), Stavrikj, K. (Sjeverna Makedonija), Shukriev, Lj. (SjevernaMakedonija), Zafošnik, U. (Slovenija)

...jer liječenje je umijeće i umjetnost – ...because treatment is a skill and an art





Petak, 06. 03. 2026.

09:00 – 18:00 **REGISTRACIJA**

Petak, 06. 03. 2026. (DVORANA TOMISLAV 4 – 5)

Radno predsjedništvo: Marković Štimac, R., Vučak, J.

9:00 – 10:00 Smjernice za liječenje respiratornih oboljenja – primjena u obiteljskoj medicini – Bašić-Marković, N., Vučak, J.

1. Funkcionalna dijagnostika opstruktivnih bolesti pluća – Vučak, J., Đipalo Juretić, Iris (Švedska)

2. Dijagnostika i liječenje bolesnika s KOPB-om – Kovachevikj, K. (Sjeverna Makedonija), Tundzeva, M. (Sjeverna Makedonija), Janevska, S. (Sjeverna Makedonija), Šukriev, Lj. (Sjeverna Makedonija), Stavrikj, K. (Sjeverna Makedonija)

3. Astma – pristup dijagnostici i liječenju u ordinaciji obiteljske medicine – Marković Štimac, R., Ivetić, V. (Slovenija)

4. Najčešće upalne bolesti pluća – Vučak, E. (pulmolog)

5. Alergijski rinitis u svakodnevnoj praksi liječnika obiteljske medicine – Bašić-Marković, N., Stanković, S. (Srbija)

10:00 – 10:10 Rasprava

10:10 – 10:40 PANEL: Rano otkrivanje i rano liječenje raka – Karuza, J., Pintarić Japec, V., Šantek, F. (onkolog), Vukota, Lj. (Udruga Sve za nju), Petek-Šter, M. virtualno (Slovenija)

10:40 – 11:00 PAUZA ZA KAVU

Radno predsjedništvo: Bašić-Marković, N., Pribić, S.

11:00 – 12:00 GASTRO BLOK 1

Crijevni mikrobiom u upalnim bolestima crijeva – Hauser, G. (gastroenterolog)

Upalne bolesti crijeva – Tomašić, V. (gastroenterolog)

Upalne bolesti gušterače i insuficijencija gušterače – Poropat, G. (gastroenterolog)

Poremećaji osovine mozak-crijevo – Bašić-Marković, N.

12:00 – 12:10 Rasprava

12:10 – 13:10 Kronična bubrežna bolest – Gmajnić, R., Pribić, S.

1. Panel kronične bubrežne bolesti – Gmajnić, R., Matić Ličanin, M.

2. Debljina kao kronična bolest i neovisni čimbenik rizika za razvoj kronične bubrežne bolesti u ambulanti obiteljskog liječnika – Pribić, S.

3. Šećerna bolest i kronična bubrežna bolest: uloga obiteljskog liječnika u prepoznavanju i skrbi – Šakić Radetić, J.

4. Farmakoterapija kronične bubrežne bolesti – Tundzeva, M. (Sjeverna Makedonija)





5. Mineralno – koštana bolest u kroničnoj bubrežnoj bolesti – Zibar, L. (nefrolog)

13:10 – 13:20 Rasprava

13:20 – 14:20 RUČAK

Radno predsjedništvo: Bosnić, Z., Soldo, D.

14:20 – 15:20 GASTRO BLOK 2

MASLD – Mikolašević, I. (gastroenterolog)

Alterirani jetreni pokazatelji, na što zaboravljamo? – Stojsavljević, S. (gastroenterolog)

Ciroza, kada hitno reagirati? – Filipec Kanižaj, T. (gastroenterolog)

Hepatotoksični lijekovi – Bosnić, Z.

15:20 – 15:30 Rasprava

15:30 – 16:05 PANEL: DOAK danas: interdisciplinarni pristup sigurnoj i učinkovitoj antikoagulaciji – moderator: Vučak, J., panelisti: Čatić, J. (kardiolog), Burilović, V. (transfuziolog)

/STADA/

16:05 – 16:10 Kako do podataka o kliničkim ispitivanjima? (tik-tok format) – Tiljak, H.

16:10 – 16:40 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Put prema eliminaciji raka uzrokovanog HPV-om – uloga obiteljske medicine – Soldo, D.

/MSD/

16:40 – 17:00 PAUZA ZA KAVU

Radno predsjedništvo: Popović, B., Zavidović, T.

17:00 – 18:00 GASTRO BLOK 3

Hitna stanja gornjeg GE sustava, infekcija H pylori – Ernoić, F. (gastroenterolog)

Kako postupamo s praćenjem nakon polipektomije? – Bokun, T. (gastroenterolog)

Koji pacijenti zahtijevaju hitni pregled i hitnu endoskopiju? – Mičetić, D. (gastroenterolog)

Lijekovi i gastrointestinalni simptomi – Popović, B.

18:00 – 18:10 Rasprava

18:10 – 19:00 Izvještajna skupština DNOOM-a





Petak, 06. 03. 2026. (DVORANA TOMISLAV 6 – 7)

Radno predsjedništvo: Jug, J., Mrduljaš-Đujić, N.

9:00 – 10:00 Izazovi u dijagnostici i terapiji poremećaja hemostaze – Jug, J., Mrduljaš-Đujić, N.

1. Cjelovita skrb za pacijente s poremećajima hemostaze u obiteljskoj medicini – Mrduljaš-Đujić, N., Burilović, V., Viali, V., Kostić, M. (Srbija)
2. Racionalni pristup dijagnostici i liječenju nasljednih trombofilija – Burilović, V., Mrduljaš-Đujić, N., Ruševljan Jurić, M., Novaković, T. (Srbija)
3. Racionalni pristup dijagnostici i liječenju stečenih trombofilija – Jug, J.
4. Lijekovi i poremećaji hemostaze. Interakcije lijekova važne za praksu – Blagojević Pavlović, Z. (BiH)
5. Guidelines - mindlines u praksi poremećaja hemostaze: primjeri iz obiteljske medicine – Zavidčić, T.

10:00 – 10:10 Rasprava

10:10 – 10:40 KEY NOTE SPEAKER: Enhancing the Recognition and Value of Family Medicine in European Healthcare Systems – Villanueva, T. (Portugal)

10:40 – 11:00 PAUZA ZA KAVU

Radno predsjedništvo: Bralić Lang, V., Bukmir, L.

11:00 – 12:00 Kardiorenometaboličko zdravlje – Bralić Lang, V., Kranjčević, K.

1. Kardiorenometabolički sindrom – definicija i stadiji bitni u svakodnevnoj praksi – Bralić Lang, V.
2. MASLD - nezaobilazni dio kardio-reno-metaboličkog sindroma – Vlah, S.
3. Sleep apnea i kardiometaboličko zdravlje – Kranjčević, K.
4. Novosti u liječenju dislipidemija: „što prije, što niže, to bolje“ – Sabljak Malkoč, D.
5. Zatajivanje srca – Gjorgjievski, D. (Sjeverna Makedonija)

12:00 – 12:10 Rasprava

12:10 – 13:10 Svi vidovi komunikacije liječnika OM – Ljubotina, A., Bukmir, L.

1. Komunikacija s agresivnim pacijentom – Ljubotina, A.
2. Komunikacija s umirućim pacijentom u obiteljskoj medicini – Bukmir, L.
3. Komunikacija s vaskularnim kirurgom – Podvez, M.
4. Komunikacija s nesuradljivim pacijentom – Knežević, S. (Srbija), Vučković, M. (Srbija)

13:10 – 13:20 Rasprava

13:20 – 14:20 RUČAK

Radno predsjedništvo: Diminić-Lisica, I., Tudor Špalj, V.





14:20 – 15:20 Smjernice za hipertenziju – Diminić-Lisica, I., Popović, B.

1. Arterijska hipertenzija: kako premostiti jaz između znanja i primjene u svakodnevnoj kliničkoj praksi? – Diminić Lisica, I.
2. Arterijska hipertenzija- terapijski pristup određenim skupinama u populaciji – Popović, B.
3. Hipertenzija u trudnica i djece: uloga liječnika obiteljske medicine – Tudor Špalj, V., Fable Karlič, T.
4. Hipertenzija u bolesnika s kardioresnetaboličkim poremećajem – Stepanović, A. (Slovenija)
5. Zaštita mozga kroz kontrolu krvnog tlaka – Kos, K. (neurolog, SAD)

15:20 – 15:30 Rasprava

15:30 – 16:30 ASOCIJACIJA

Radno predsjedništvo: Stepanović, A., Tundzeva, M.

1. Postupanje s umirućim pacijentom i/ili članovima obitelji – Šukriev, Lj. (Sjeverna Makedonija), Tundzeva, M. (Sjeverna Makedonija), Stavrikj, K. (Sjeverna Makedonija), Knežević, S. (Srbija)
2. Pedijatrijski pacijenti i njihovi roditelji: Kako komunicirati s roditeljem s djetetom s povišenom tjelesnom temperaturom? – Stavrikj, K. (Sjeverna Makedonija), Rotar Pavlič, D. (Slovenija), Kostić, M. (Srbija), Milevska-Kostova, N. (Sjeverna Makedonija)
3. Učinkovita komunikacija s bolesnicima koji izražavaju neutemeljena očekivanja u vezi s pravima i pogodnostima – Stepanović, A. (Slovenija), Zelko, E. (Austrija), Gavran, L. (BiH)
4. Kako komunicirati s agresivnim pacijentom i kako ga udaljiti iz tima – Tundzeva, M. (Sjeverna Makedonija), Šukriev, Lj. (Sjeverna Makedonija), Mazicioglu, M. (Turska)
5. Iskustva komunikacije između obiteljskih doktora i pacijenata u različitim zemljama – Šukriev, Lj. (Sjeverna Makedonija), Tundzeva, M. (Sjeverna Makedonija), Kirov, Lj. (Bugarska), Sorin Iacob, M. (Rumunjska), Petrov-Kiurski, M. (Srbija)

16:30 – 16:40 Rasprava

16:40 – 17:00 PAUZA ZA KAVU





16:40 – 17:00 PAUZA ZA KAVU

Radno predsjedništvo: Radošević Quadranti, N., Sinožić, T.

17:00 – 18:00 Kronična venska bolest nogu, značaj obiteljskog liječnika i multidisciplinarnog pristupa liječenju – Radošević Quadranti, N., Sinožić, T.

1. Kronična venska bolest nogu - uloga liječnika obiteljske medicine u dijagnostici, liječenju i praćenju bolesnika – Lisica Vučinić, I.
2. Farmakoterapija kronične venske bolesti – Radošević Quadranti, N.
3. Značaj interdisciplinarne suradnje vaskularnog kirurga i obiteljskog liječnika u liječenju kronične venske bolesti nogu – Suknaić, S. (vaskularni kirurg)
4. Od smjernica do kliničke izvrsnosti: priručnik i uspostava specijalizirane ambulante kao temelj zbrinjavanja kroničnih rana u primarnoj zdravstvenoj zaštiti – Bilić, A., (BiH), Zalihić, A. (BiH), Pinjuh Markota, N. (BiH)
5. Specifična dodatna edukacija specijalizanata obiteljske medicine prema Kvarnerskom modelu, rezultati istraživanja – Sinožić, T.

18:00 – 18:10 Rasprava

18:10 – 19:00 Izvještajna skupština DNOOM-a





Subota, 07. 03. 2026.

09:00 – 18:00 **REGISTRACIJA**

Subota, 07. 03. 2025. (DVORANA TOMISLAV 4 – 5)

Radno predsjedništvo: Kranjčević, K., Pintarić-Japec V.

9:00 – 9:30 Hrvatske smjernice za liječenje kronične opstruktivne plućne bolesti – Pavliša, G.

/DNOOM/

9:30 – 10:00 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Nova era u liječenju opstruktivne hipertrofijske kardiomiopatije – Planinc, I. (kardiolog)

/SWIXX BIOPHARMA/

10:00 – 10:30 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Jesu li komplikacije neizbježna sudbina šećerne bolesti tip 2 – Kranjčević, K., Pintarić-Japec V.

/ASTRA ZENECA/

10:30 – 10:50 PAUZA ZA KAVU

Radno predsjedništvo: Jug, J., Marković Štimac, R.

10:50 – 11:20 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Liječenje anemije – mogu li smjernice olakšati terapijske izazove? – Vodanović, M. (hematolog), Bralić Lang, V.

/MEDIS ADRIA/

11:20 – 11:35 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Terapijski rezistentna depresija i novi terapijski pristup kroz primjenu lijeka Spravato – Crnković, D. (psihijatar)

/JOHNSON&JOHNSON/

11:35 – 12:05 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Bolji uvid, informiranije odluke, osnažen bolesnik – Libre u T2 ŠB? – Kraljević, I. (endokrinolog)

/ABBOTT LABORATORIES/

12:05 – 12:50 SATELITSKI SIMPOZIJ: Wegovy® - lijek koji postavlja nove standarde u liječenju debljine – Jug, J., Marković Štimac, R., Pribić, S.

/NOVONORDISK/

12:50 – 13:05 SPONZORIRANO PREDAVANJE: Nitroxolin Forte – nova terapijska opcija u liječenju cistitisa i uretritisa uzrokovanih E. Coli – Perić Bešlić, M. (infektolog)

/MIP PHARMA/





13:05 – 14:00 RUČAK

Radno predsjedništvo: Bralić-Lang, V., Sabljak Malkoč, D.,

14:00 – 14:15 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Kalcifediol - korak ispred u liječenju i prevenciji manjka vitamina D u odraslih – Marić, A. (endokrinolog)

/BERLIN CHEMIE MENARINI/

14:15 – 14:30 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Nova mogućnost liječenja za vaše bolesnike s hipertenzijom: “Nesyrgy” (nebivolol + amlodipin) pojednostavljeno liječenje za bolesnike s hipertenzijom – Lončar, A. (nefrolog)

/BERLIN CHEMIE MENARINI/

14:30 – 15:30 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Debljina u fokusu: E66 & sve ostalo – Vučak, J., Bralić-Lang, V., Cigrovski-Berković, M. (endokrinolog), Soldo, D.

/ELI LILLY/

15:30 – 15:45 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Rizik od razvoja demencije kod bolesnika s fibrilacijom atrijske i komorbiditetima. Mjesto i uloga Roteasa (edoksabana) – Marčec, R. (neurolog)

/BERLIN CHEMIE MENARINI/

15:45 – 16:15 Mala škola dermatologije – Filipović, N. (dermatolog)

/DNOOM/

16:15 – 17:15 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Empagliflozin: put do optimalnih ishoda liječenja – Sabljak Malkoč, D., Jug, J., Zavidović, T., Meliš, P. (endokrinolog)

/BOEHRINGER INGELHEIM/

17:15 – 17:45 SPONZORIRANI SIMPOZIJ: Pravi hipnotik u pravo vrijeme: praktična radionica o liječenju nesanicne – Vidović, D. (psihijatar), Sabljak Malkoč, D.

/MAKPHARM/

20:00 – 24:00 (DVIORANA BEETHOVEN)

Proglašenje Laureata i uručivanje nagrada za najuspješnije radove - mladi znanstvenici/nastavnici, prikazi slučajeva, slobodne teme, poster





Subota, 07. 03. 2026. (DVORANA TOMISLAV 6 – 7)

Radno predsjedništvo: Klajić Grotić, S., Dejhalla, E.

9:00 – 9:30 Krvni biomarkeri za Alzheimerovu bolest - nova nada za ranu terapiju – Klajić Grotić, S.

/DNOOM/

9:30 – 9:35 Kako doprinijeti racionalnoj upotrebi antibiotika u svakodnevnoj praksi? (tik-tok format) – Tiljak, H.

9:35 – 10:00 KEY NOTE SPEAKER: Etički temelj obiteljske medicine: od proizvodnje usluga prema skrbi za osobu – Švab, I. (Slovenija)

Radno predsjedništvo: Selmanović, S, Gmajnić, R.

14:50 – 15:10 Komunikacijski izazovi u obiteljskoj medicini u uvjetima ograničenih resursa: iskustva s Kosova – Kosova, J. (Kosovo), Kabashi, D. (Kosovo), Iballi, B. (Kosovo)

15:10 – 15:30 Hiperbarična oksigenoterapija u kliničkoj praksi i njezini potencijali u budućnost – Precali, A.

15:30 – 15:50 Izazovi u ambulanti obiteljske medicine – Komunikacijske strategije u radu s poremećajima ličnosti – Selmanović, S. (BiH), Milić, B. (BiH), Kreitmayer Pešić, S. (BiH)

15:50 – 16:15 KEY NOTE SPEAKER: Strategies to Improve Rational Antibiotic Prescribing in Primary Care – Gomes Costa, AL. (Portugal)

16:15 – 17:45 OKRUGLI STOL: Kako studenti medicine vide obiteljsku medicinu - danas i sutra – Voditelji: Gmajnić, R., Dejhalla, E.; Sudionici: Sehić, A. (BiH), Bečarević, N. (BiH), Dubravac-Rahić, A. (BiH), Mihajlović, A. (BiH), Jezdić, K. (BiH), Dubajić, M. (BiH), Suljić, B. (BiH), Schwingenschlogl, S. (BiH), Arapčić, A. (BiH), Mahmutović, N. (BiH), Cindrić, N. (BiH), Mujanović Brajlović, R. (BiH), Majetić, L. (BiH), Ranilović, V. (BiH)

20:00 – 24:00 (DVORANA BEETHOVEN)

Proglašenje Laureata i uručivanje nagrada za najuspješnije radove - mladi znanstvenici/nastavnici, prikazi slučaja, slobodne teme, poster



“Klinička izvrsnost u obiteljskoj medicini – od smjernica do prakse”



Nedjelja, 80. 03. 2026. (male dvorane)

9:00 – 10:30 RADIONICE (ukupno pet posebno bodovanih radionica)

9:00 – 10:30 SPONZORIRANA RADIONICA: Rad s palijativnim pacijentom - praktične vještine (kateterizacija, primjena opioda, iv put) - rad na primjerima – Peček, I., Soldo, D. /ELBI MEDIKAL/

(dvorana Chopin)

9:00 – 10:30 POCUS (Point of care ultrasound): Uvod u praktičnu radionicu rada s pocket UZV aparatima – Bosnić, Z., Sinožić, T., Zavidović, T., Vučak, J., Diminić Lisica, I., Popović, B. (dvorana Vivaldi)

9:00 – 10:30 Šećerna bolest tipa 2: najčešće dileme u ordinaciji/ Endokrinološki uzroci sekundarne hipertenzije – Dušek, T. (endokrinolog), Novak, A. (endokrinolog), Barač Nekić, A. (endokrinolog), Zibar Tomšić, K. (endokrinolog)

(dvorana Bach)

9:00 – 10:30 Na pravom ste mjestu ako tražite odgovore na pitanja - priznavanje posljedične OR, neprekinuto bolovanje, promjena dg bolovanje, promjena liječnika za vrijeme PNR, slanje na povjerenstvo kad istekne predviđeni rok PNR,.... – Mesić, S.

(dvorana Mozart)

9:00 – 10:30 Praktična spirometrija - klinički scenariji – Kranjčević, K., Ostojić, J. (pulmolog)

(dvorana Strauss)

10:30 – 10:45 PAUZA ZA KAVU

10:45 – 12:15 RADIONICE (ukupno pet posebno bodovanih radionica)

10:45 – 12:15 Dva sustava, jedan cilj - palijativa u obiteljskoj medicini Nizozemske i Hrvatske – Juriša, D. (Nizozemska), Ivančić, A.

(dvorana Bach)

10:45 – 12:15 KMAT-zlatni standard u upravljanju arterijskom hipertenzijom – Diminić-Lisica, I., Vučak, J., Tudor-Špalj, V.

(dvorana Vivaldi)

10:45 – 12:15 Tumačenje nalaza analize stolice za mikrobiom – Bašić-Marković, N.

(dvorana Mozart)

10:45 – 12:15 Završni specijalistički ispit: Kako pripremiti prikaze slučaja? Učimo se očitavati RTG nalaz. – Tiljak, H.

(dvorana Strauss)

10:45 – 12:15 HIV i HCV u ordinaciji obiteljske medicine: kada, gdje, koga i kako testirati – Begovac J. (infektolog), Papić, N. (infektolog)

(dvorana Chopin)





“Klinička izvrsnost u obiteljskoj medicini – od smjernica do prakse”

12:15 – 13:15 RUČAK

...jer liječenje je umijeće i umjetnost – ...because treatment is a skill and an art



05.03. – 08.03. 2026. – Hotel Antunović

www.dnoom.hr



KONGRESNI ODBORI

ORGANIZATOR KONGRESA

Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM)

Predsjednica DNOOM-a: doc.dr.sc. Jasna Vučak

Dopredsjednica DNOOM-a: prof. dr. sc. Ines Diminić- Lisica

Dopredsjednica DNOOM-a: doc. dr. sc. Ksenija Kranjčević

Tajnica DNOOM-a: Katja Radolović

Rizničarka DNOOM-a: Verica Blaževac

IZVRŠNI ODBOR DNOOM-a

Doc. dr. sc. Vučak, Jasna, prof. dr. sc. Diminić Lisica, Ines, doc. dr. sc. Kranjčević, Ksenija, prof. dr. sc. Katić, Milica, prof. dr. sc. Gmajnić, Rudika, doc. dr. sc. Bašić-Marković, Nina, doc. dr. sc. Bralić Lang, Valerija, doc. dr. sc. Popović, Branislava, doc. dr. sc. Mrduljaš-Đujić, Nataša

KONGRES DNOOM-a

Predsjednica kongresa: doc. dr. sc. Jasna Vučak

Izvršni tim kongresa: Diana Sabljak Malkoč, Roberta Marković Štimac, Juraj Jug

Ostale informacije i webmaster: www.dnoom.hr

ORGANIZACIJSKI ODBOR KONGRESA (abecednim redom)

doc. dr. sc. Bašić-Marković, Nina, doc. dr. sc. prim. Bralić Lang, Valerija, prof. dr. sc. Diminić Lisica, Ines, prof. dr. sc. Gmajnić, Rudika, dr. sc. Jug, Juraj, dr.med., prof .dr. sc. Katić, Milica, doc. dr. sc. Kranjčević, Ksenija, Marković Štimac, Roberta, dr. med., doc. dr. sc. Mrduljaš-Đujić, Nataša, doc. dr. sc. Popović, Branislava, Sabljak Malkoč, Diana, dr. med., Soldo, Dragan, dr. med., doc. dr. sc. Vučak, Jasna

ZNANSTVENI ODBOR KONGRESA

doc. dr. sc. prim. Bralić Lang, Valerija, doc. dr. sc. Bukmir, Leonardo, prof. dr. sc. Diminić Lisica, Ines, prof. dr. sc. prim. Gmajnić, Rudika, prof. dr. sc. Katić, Milica, doc. dr. sc. Kranjčević, Ksenija, doc. dr. sc. Bašić-Marković, Nina, doc. dr. sc. Mrduljaš-Đujić, Nataša, prof. dr. sc. Pribić, Sanda, Soldo, Dragan, dr. med., doc. dr. sc. Stojanović Špehar, Stanislava, doc. dr. sc. Vučak, Jasna, prof. dr. sc. Tiljak, Hrvoje, doc. dr. sc. Sinožić, Tamara, doc. dr. sc. Radošević Quadranti, Nives, dr. sc. Jug, Juraj, doc. dr. sc. Matić Ličanin, Matea, doc. dr. sc. Ljubotina, Aleksandar, izv. prof. dr. sc. Popović, Branislava, dr. sc. Zavidić, Tina

POČASNI ZNANSTVENI ODBOR KONGRESA

prof. dr. sc. Batić Mujanović, Olivera /Bosna i Hercegovina/, prof. dr. sc. Busneag, Carmen /Rumunjska/, prof. dr. sc. Cojić, Milena /Crna Gora/, doc. dr. sc. Ivetić, Vojislav, prof. dr. sc. Jatić, Zaim /Bosna i Hercegovina/, prof. dr. sc. Kirov, Ljubomir /Bugarska/, dr. sc. Kuprešak, Draško /Bosna i Hercegovina/, prof. dr. sc. Mazicioglu, Mumtaz /Turska/, prof. dr. sc. Rotar





Pavlič, Danica /Slovenija/, prof. dr. sc. Stavrić, Katerina /Sjeverna Makedonija/, prof. dr. sc. Selmanović, Senada /Bosna i Hercegovina/, izv. prof. dr. sc. Aleksander Stepanović /Slovenija/, prof. dr. sc. Švab, Igor /Slovenija/, prim. Šukriev, Ljubin /Sjeverna Makedonija/, prof. dr. sc. Zalihić, Amra /Bosna i Hercegovina/, prof. dr. sc. Todorović, Nevena /Bosna i Hercegovina/

...jer liječenje je umijeće i umjetnost – ...because treatment is a skill and an art





VODIČ ZA PREDAVAČE

Servisni centar za predavače smješten je u Dvorani Tomislav 8 u, nadamo se, ugodnoj i opuštenoj atmosferi, svaki dan za vrijeme trajanja kongresa od 9 do 17 sati. Svoja predavanja, molimo Vas, predajte do 28.2.2026. na adresu <https://kongres2026.dnoom.hr/prezentacije/>. Na kongresu ćete moći prekontrolirati svoje predavanje te Vas molimo da ga predate stručnom osoblju. Time ćete osobno potvrditi svoju prezentaciju. U servisnom centru nalazit će se demo računalo kako bi predavači mogli isprobati korištenje daljinskog upravljača. Za sva tehnička pitanja bit će Vam na raspolaganju tehničko osoblje. Molimo Vas da se držite vremenskog okvira (sat će odbrojavati minute u desnom gornjem kvadrantu monitora ili na zasebnom zaslonu ispred vas). Posljednju minutu radno predsjedništvo upozorit će Vas da iznesete zaključak. Zbog obimnog programa prekoračenje predviđenog vremena neće biti moguće.

Izjava o interesu

Postojanje mogućeg sukoba interesa ne znači nužno pogrešku. Međutim, etička je obveza DNOOM-a obavijestiti sudionike kako pojedini odnosi ne bi izazvali moguću nenamjernu pogrešku. Stoga će Znanstveni odbor u ime DNOOM-a objaviti mogući sukob interesa za predavače, predsjednike radnog predsjedništva i izlagače postera. Svi su oni zamoljeni da dostave izjavu o sukobu interesa Znanstvenom odboru kongresa DNOOM-a.

Izjava o dopuštenju snimanja.

Svi predavači će dobiti od tehničkog organizatora formular privole za snimanje svog predavanja te postavljanje istog na web DNOOM-a. Privolu možete u svakom trenutku uskratiti.

VODIČ ZA SUDIONIKE

Promjene programa

DNOOM ne može preuzeti odgovornost za promjene programa koje bi mogle nastati zbog vanjskih ili nepredviđenih okolnosti.

Akreditacija

Sudionici su zamoljeni da nose svoje autorizacije cijelo vrijeme odvijanja kongresa. Boje imaju sljedeće značenje:

- Predavači
- Sudionici
- Izlagači
- Kongresno osoblje
- Gosti





Rad s mladim istraživačima/nastavnicima u obiteljskoj medicini

Sekcija rada s mladim istraživačima/znanstvenicima osmišljena je u cilju unaprjeđenja vještina sastavljanja prezentacije i izlaganja u predviđenom vremenu te postizanja što bolje prezentacije s jasnim porukama slušateljima. Ovaj dio programa posvećen je radu mladih nastavnika na izgradnji i poboljšanju prezentacijskih vještina prenošenja znanja, a temelji se na osobnom radu uz mentorsku podršku.

Prikazi slučajeva

Sekcija o prikazima slučajeva razvila se u vrlo popularno okupljalište liječnika obiteljske medicine i specijalista kliničara. Taj dio programa postao je mjesto razgovora i debata oko načina zbrinjavanja pojedinih slučajeva, nevezano je li slučaj vrlo rijedak ili svakodnevni problem. U debati će sudjelovati interaktivno sa sudionicima i specijalisti kliničari i specijalisti obiteljske medicine. Ovaj put s nama će biti specijalist nefrolog.

Slobodne teme

Sekcija slobodnih tema svakom godinom postaje sve zanimljivija. Svoje mjesto mogu naći svi oni koji žele podijeliti svoja iskustva – bilo kroz prezentaciju vlastitih istraživanja, preglednih radova ili tema koje su od interesa kolegama. Sekcija je svake godine bogatija sudionicima i etablirala se kao mjesto na kojem kolege rado sudjeluju.

Poster sekcija

Poster sekcija ima format – „jedan slajd 5 minuta prezentacije“. Sažetci postera bit će objavljeni u Knjizi sažetaka kongresa.

Kako bismo još više popularizirali aktivno sudjelovanje pripremili smo bogati nagradni fond. U svim navedenim sekcijama bit će komisijski odabir prva tri najbolja rada čije će svečano proglašenje biti organizirano u subotu 7.3.2026. u 20 sati.





SURADNJA S DRUGIM ORGANIZACIJAMA OBITELJSKE MEDICINE

Ova posebno značajna međunarodna suradnja organizirana je s Asocijacijom liječnika obiteljske medicine jugoistočne Europe. Lista prisutnih profesionalnih stručnih društava

1. Nacionalno udruženje liječnika obiteljske medicine Albanije – *Mijeku pergjithshem and i Familjes*



Predsjednica: Liliana Ramasaco

2. Nacionalno udruženje liječnika opće medicine – *Национално сдружение на общопрактикуващите лекари в България*



Predsjednik: prof. dr. sc. Lyubomir Kirov

3. Udruženje doktora opšte/porodične medicine Crne Gore



Predsjednik: dr. Natalija Popović

4. Udruženje ljekara/liječnika porodične/obiteljske medicine Federacije Bosne i Hercegovine



Predsjednik: prof. dr. sc. Zaim Jatić, dr. med.

5. Udruženje lekara opšte/porodične medicine Makedonije



Predsjednik: dr. sc. Dragan Gjorgijevski, dr. med.

6. Udruženje lekara opšte/porodične medicine Republike Srpske



Predsjednik: mr. sc. Draško Kuprešak, dr. med.

7. Sekcija opšte medicine Srbije



Predsjednik: prim. dr. Dragana Trifunović-Balanović

8. Zdruga porodične medicine Slovenije



Predsjednik: izv. prof. dr. sc. Aleksandar Stepanović, dr. med., spec. obit. med.

9. Asocijacija opće medicine Turske



Predsjednik: prof. dr. sc. Esra Saatçi

10. Societatea Academică de Medicină a Familiei, Rumunia



Predsjednik: prof. dr. sc. Carmen Busneag

11. Koordinacija Hrvatske obiteljske medicine (KOHOM)



Predsjednik: Zrinka Huđek-Leskovar, dr. med., spec. obit. med.





12. Hrvatska udruga obiteljske medicine (HUOM)



Predsjednik: Marko Rađa, dr. med., spec. obit. med.

13. Hrvatsko društvo obiteljskih doktora – Hrvatskoga liječničkog zbora (HDOD–HLZ)



Predsjednik: Dragan Soldo, dr. med., spec. obit. med.

14. Hrvatska udruga koncesionara primarne zdravstvene zaštite (HUGO)



Predsjednik: Josipa Rodić, dr. med., spec. obit. med.

Većina nabrojanih stručnih društava članice su:

15. Asocijacija liječnika opće/obiteljske medicine jugoistočne Europe



Predsjednik: prim. Ljubin Šukriev

MEDIJSKI POKROVITELJ





POPIS SPONZORA (abecednim redom)

ABBOTT LABORATORIES

ASTRA ZENECA

BELUPO

BERLIN-CHEMIE MENARINI

BOEHRINGER INGELHEIM

CERTITUDO

EBOR PHARMA

ELBI MEDIKAL

ELI LILLY

JGL

JOHNSON&JOHNSON

KARL DIETZ

KRKA

KVANTUM-TIM

LOCUM-TRADE

MAKPHARM

MEDICINSKA NAKLADA

MEDICOPHARMACIA

MEDIS ADRIA

MEDIX

MERCK

MIP PHARMA

MSD

NOVONORDISK

OKTAL PHARMA

PHOENIX – ORION

PLIVA

PONTUS PHARMA

SANDOZ

SERVIER

STADA

SWIXX BIOPHARMA

VIATRIS





...jer liječenje je umijeće i umjetnost – ...because treatment is a skill and an art





...jer liječenje je umijeće i umjetnost – ...because treatment is a skill and an art





POPIS AUTORA (ABECEDNIM REDOM)

Abramović Zibar, T.
 Alfirević, E.
 Alujević Grgas, M.
 Anđelić Kovičević, V. (BiH)
 Arapčić, A. (BiH)
 Artuković, K.
 Babić, A.
 Baćac, A.
 Bajrić Čusto, E. (BiH)
 Bajto, R.
 Baptista, S. (Portugal)
 Barać Nekić, A. (endokrinolog)
 Bašić-Marković, N.
 Bator Pavić, I.
 Bečarević, N. (BiH),
 Begovac J. (infektolog)
 Bekavac, K.
 Bel Verge, D. (Španjolska)
 Belović, M.
 Benčić, M.
 Bilić, A., (BiH)
 Blagojević Pavlović, Z. (BiH)
 Bokor, A.
 Bokun, T. (gastroenterolog)
 Bosnar Zelenika, L.
 Bosnić, Z.
 Bralić Lang, V.
 Brbora, M.
 Bukmir, L.
 Burilović, V. (transfuziolog)
 Cigrovski-Berković, M. (endokrinolog)
 Cindrić, N. (BiH)
 Claveria Fontan, A. (Španjolska)
 Crnković, D. (psihijatar)
 Cvetković, A. (Srbija)
 Cvrtila, D.
 Čupić, A.
 Čatić, J. (kardiolog)
 Deghenghi, R.
 Dejhalla, E.
 Diminić Lisica, I.
 Došen Janković, S.
 Dragojlović, D.
 Dubajić, M. (BiH)
 Dubravac-Rahić, A. (BiH)
 Dušek, T. (endokrinolog)
 Đipalo Juretić, Iris (Švedska)
 Ernoić, F. (gastroenterolog)
 Erstić, I.
 Ević, J.
 Fable Karlić, T.
 Fernandez San Martin, Ml. (Španjolska)
 Filipović, N. (dermatolog)
 Gačina Jazvić, A.
 Gajić, D. (BiH)
 Gavran, L. (BiH)
 Gjorgjievski, D. (Sjeverna Makedonija)
 Gmajnić, R.
 Gomes Costa, AL. (Portugal)
 Grgurović, N.
 Hauser, G. (gastroenterolog)
 Hrgović, Z.
 Iballi, B. (Kosovo)
 Ivanac, N.
 Ivančić, A.
 Ivetić, V. (Slovenija)
 Janevska, S. (Sjeverna Makedonija)
 Janjić Zovko, N.
 Jeličić Gaurina, V.
 Jelić Medić, J. (Srbija)
 Jezdić, K. (BiH)
 Jug, J.
 Juriša, D. (Nizozemska)
 Kabashi, D. (Kosovo)
 Karuza, J.
 Kašabašić, M. (BiH)
 Kilvain, A.
 Kirov, Lj. (Bugarska)
 Klajjić Grotić, S.
 Klepač, L.
 Klinar, I.
 Knežević, S. (Srbija)
 Komić, L.
 Kos, K. (neurolog, SAD)
 Kosova, J. (Kosovo)
 Kostić, M. (Srbija)
 Kovachevikj, K. (Sjeverna Makedonija)
 Kovačec, L.
 Kraljević, I. (endokrinolog)
 Kranjčević, K.
 Kreimayer Peštić, S. (BiH)
 Krstulović, J.
 Kurevija, T.
 Kurilić, D.
 Leskaroska, H. (Sjeverna Makedonija)
 Lisak, L.
 Lisica Vučinić, I.
 Lončar, A. (nefrolog)
 Lozančić Suhina, S.
 Ljubotina, A.
 Mahmutović, N. (BiH)
 Majetić, L. (BiH)
 Majić, M.
 Marčec, R. (neurolog)
 Marić, A. (endokrinolog)
 Marković Štimac, R.
 Maroević, S.
 Matić Ličanin, M.
 Mazicioglu, M. (Turska)
 Meliš, P. (specijalizantica endokrinologije)
 Mesić, S.
 Mešinović, T.





POPIS AUTORA (ABECEDNIM REDOM)

- Meštaneč, D.
Mičetić, D. (gastroenterolog)
Mihajlović, A. (BiH)
Mihaljević, V.
Mikić Vulelija, M.
Milevska-Kostova, N. (Sjeverna Makedonija)
Milić, B. (BiH)
Miljković, A. (Srbija)
Mišković, M.
Mitar, L.
Morais, J. (Portugal)
Mosković, D.
Mrduljaš-Đujić, N.
Mujanović Brajlović, R. (BiH)
Novak, A. (endokrinolog)
Novaković, T. (Srbija)
Obućina, I.
Orel, M.
Ostojić, J. (pulmolog)
Ostrun, A.
Palameta, M. (BiH)
Papić, N. (infektolog)
Pavić Čorak, N.
Pavić, A.
Pavlinac, L.
Pavliša, G.
Peček, I.
Peček, M.
Perić Bešlić, M. (infektolog)
Petek-Šter, M. (Slovenija)
Petranović, D.
Petrovčić, M.
Petrov-Kiurski, M. (Srbija)
Pilipović Broceta, N. (BiH)
Pintarić Japec, V.
Pinjuh Markota, N. (BiH)
Planinc, I. (kardiolog)
Ploh, M.
Podvez, M.
Pons Revuelta, A. (Španjolska)
Popović, B.
Poropat, G. (gastroenterolog)
Potkrajac, A.
Precali, A.
Pribić, S.
Prlić, L.
Radošević Quadranti, N.
Ranilović, V. (BiH)
Ranogajec, M.
Raspor, MM.
Rodriguez Barragan, M. (Španjolska)
Romic, A.
Roso, I.
Rossi, R.
Rotar Pavlič, D. (Slovenija)
Ruševljan Jurić, M.
Sabadi Šestan, K.
Sabljak Malkoč, D.
Sarić, L.
Schwingenschlogl, S. (BiH)
Sehić, A. (BiH)
Selmanović, S. (BiH)
Serdarević, L.
Sertić, K.
Sinožić, T.
Slapničar, E.
Slišković, I.
Soldo, D.
Sorin Iacob, M. (Rumunjska)
Stanković, S. (Srbija)
Stanojević, L.
Stavrikj, K. (Sjeverna Makedonija)
Stepanović, A. (Slovenija)
Stojković, E. (Srbija)
Strinić, D.
Strišković Šarčević, B.
Suknaić, S. (vaskularni kirurg)
Suljić, B. (BiH)
Šakić Radetić, J.
Šantek, F. (onkolog)
Šarčević, F.
Šimatić, B.
Špoljarić, N.
Štefić, A.
Šukriev, Lj. (Sjeverna Makedonija)
Tanevska Andonova, B. (Sjeverna Makedonija)
Tiljak, H.
Tinodi, E.
Todorović, N. (BiH)
Tomašić, V. (gastroenterolog)
Tomičić, M.
Tudor Špalj, V.
Tundzeva, M. (Sjeverna Makedonija)
Viali, V.
Vidović, D. (psihijatar)
Villanueva, T. (Portugal)
Virag, A.
Vlah, S.
Vlatković, T.
Vodanović, M. (hematolog)





POPIS AUTORA (ABECEDNIM REDOM)

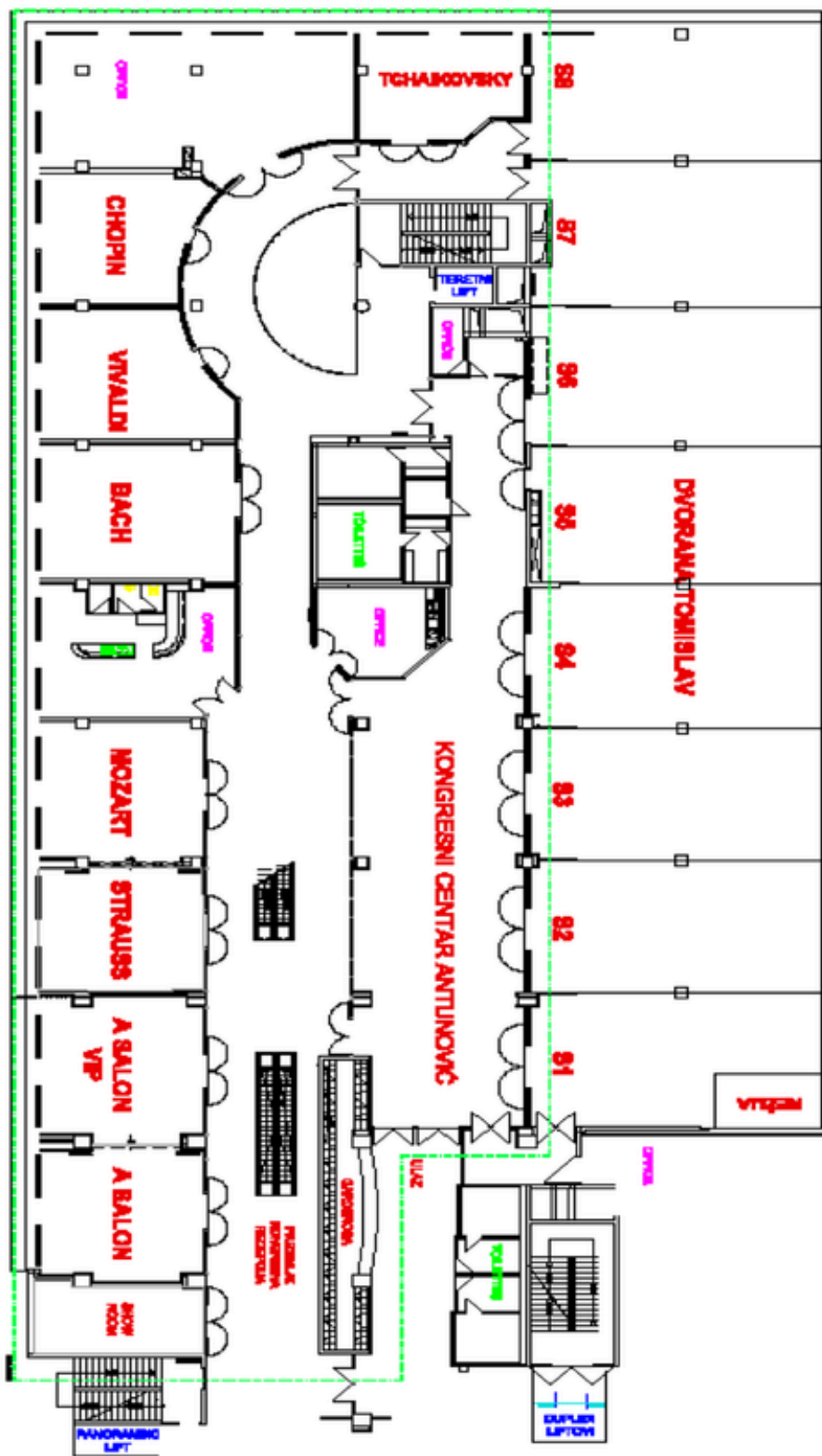
Vojvodić, Ž.
Vrbanus Miletić, I.
Vučak, E. (pulmolog)
Vučak, J.
Vučković, M. (Srbija)
Vukota, Lj. (Udruga Sve za nju)
Vukušić, T.
Zadro, I.
Zafirovska, M. (Sjeverna Makedonija)
Zafirovski, A. (Sjeverna Makedonija)

Zafošnik, U. (Slovenija)
Zahirović, D.
Zalihić, A. (BiH)
Zavidić, T.
Zelko, E. (Austrija)
Zibar Tomšić, K. (endokrinolog)
Zibar, L. (nefrolog)
Zimak, R.
Zorić, V. (Sjeverna Makedonija)
Žepina, M.





TLOCRT HOTELA 1. KAT



...jer liječenje je umijeće i umjetnost – ...because treatment is a skill and an art





TLOCRT HOTELA 2. KAT



...jer liječenje je umijeće i umjetnost – ...because treatment is a skill and an art





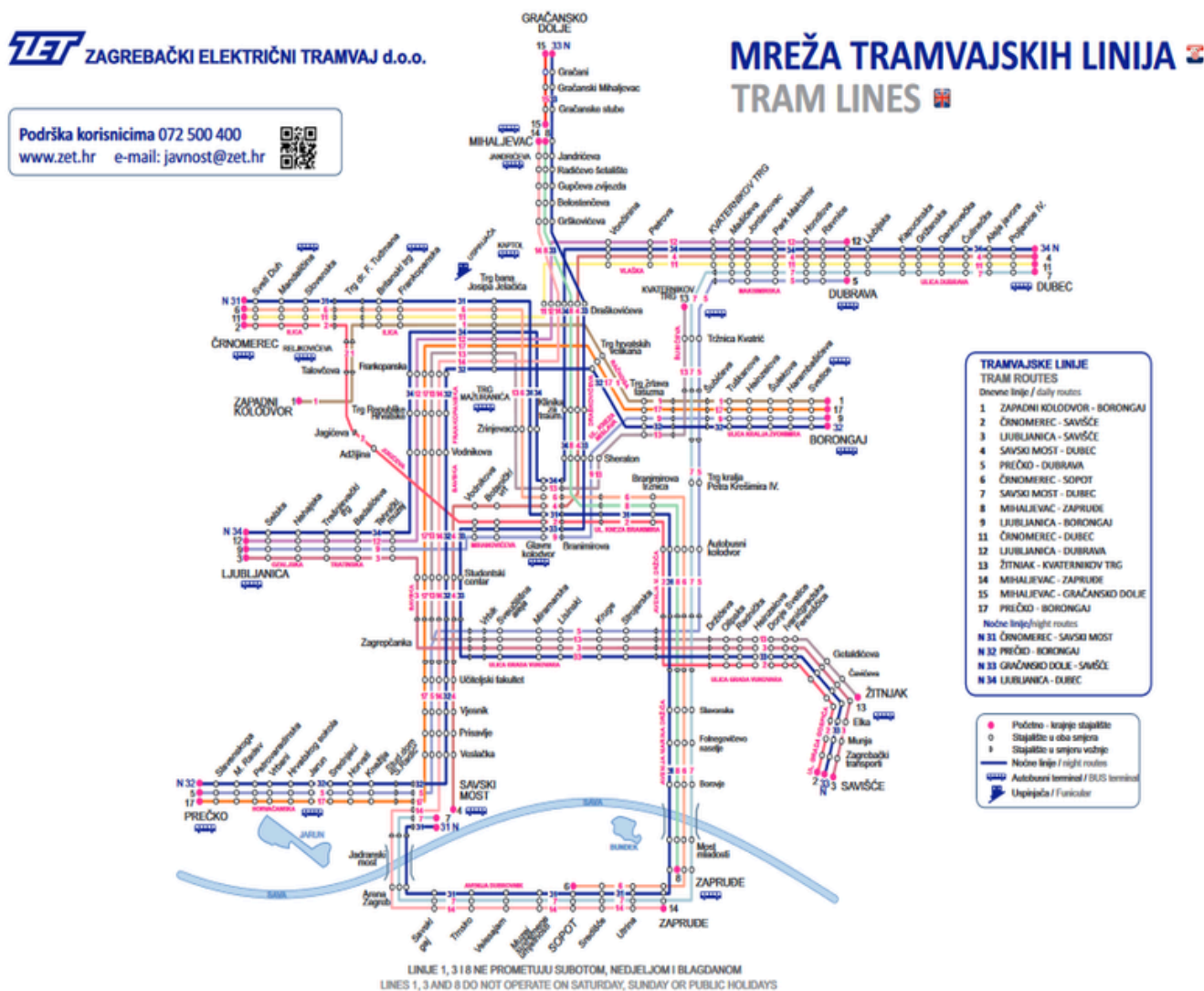
JAVNI PRIJEVOZ GRADA ZAGREBA

Za osobe koje će se služiti javnim prijevozom: do hotela se može doći tramvajem br. 5 i br. 17 u smjeru Prečko. Potrebno je sići na predzadnjoj postaji prije okretišta (naziv je postaje 'Slavenskoga'). Nakon toga treba nastaviti pješice prema sjeveru do Slavenske avenije, na raskrižju koje se nalazi Hotel Antunović.

Postoji i direktna autobusna linija za Hotel Antunović. Autobus polazi s Ljubljance, linija br. 115, u smjeru Špansko, a staje ispred samog hotela. Do Ljubljance iz centra grada voze tramvaji br. 3, 9 i 12.

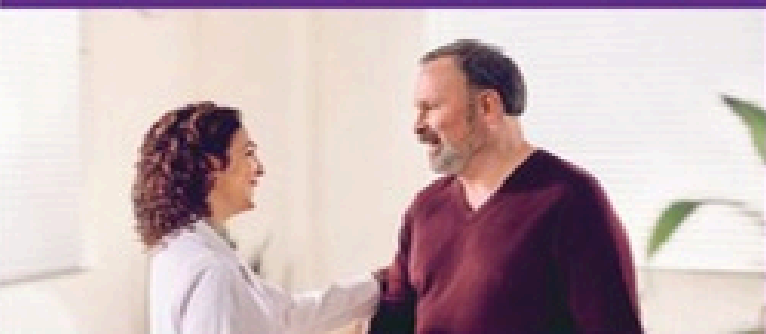
...jer liječenje je umijeće i umjetnost – ...because treatment is a skill and an art

JAVNI PRIJEVOZ – KARTA TRAMVAJSKIH LINIJA GRADA ZAGREBA



jednom tjedno
mounjaro[™]
(tirzepatid) injekcija
A Lilly Medicine

STVORIMO ZAJEDNO PUT DO USPJEHA



Skenirajte
QR kod za
više informacija

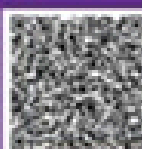


▼ Ovaj je lijek pod dodatnim praćenjem. Time se omogućuje brzo otkrivanje novih sigurnosnih informacija. Od zdravstvenih radnika se traži da prijave svaku sumnju na nuspojavu za ovaj lijek. Upute za prijavljivanje dostupne su na www.halmed.hr

SAMO ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE

CMAT-12116, 12.2.2026.

Eli Lilly Hrvatska d.o.o., Ulica grada Vukovara 26/90, 10 000 Zagreb, Hrvatska,
Tel.: 01/2444 124. © 2026. Eli Lilly and Company. Sva prava pridržana.



Pogledajte
Sazetak opisa
svakotijevog lijeka
Mounjaro

Lilly

A MEDICINE COMPANY

Lilly

A MEDICINE COMPANY

Eli Lilly Hrvatska d.o.o.,
Ulica grada Vukovara 269 G, 10 000 Zagreb,
Tel: +385 1 2444 124,
CMAT-14892, 24.02.2026.

Roteas®

edoksaban

RAZVIJEN PO MJERI STARIJIH BOLESNIKA^{1,3#}

Za Vaše NVAF* bolesnike: NOAK** koji se uzima jedanput na dan te nudi kombinaciju kliničkih i praktičnih koristi.^{1,4}

- Značajno smanjenje rizika od velikog krvarenja.^{1,2**}
- Postojana prevencija moždanog udara / sistemskog embolijskog događaja (SED-a).^{2,3**}
- Postojana sigurnost i djelotvornost kod bolesnika s uobičajenim komorbiditetima.^{3**}

ROTEAS® je NOAK koji se uzima jednom dnevno za indicaciju prevencije moždanog udara i sistemske embolije u odraslih bolesnika s nevalvularnom fibrilacijom atrija (engl. nonvalvular atrial fibrillation, NVAF) s jednim ili više čimbenika rizika, kao što su kongestivno zatajenje srca, hipertenzija, dob ≥ 75 godina, šećerna bolest, pretrpljeni moždani udar ili tranzitorna ishemijska ataka (TIA).⁴

ROTEAS® je također indiciran za liječenje duboke venske tromboze (DVT) i plućne embolije (PE) te prevenciju ponavljajućih DVT-a i PE-a u odraslih.⁴

*NVAF = nevalvularna atrijska fibrilacija; **NOAK = oralni antikoagulus koji nije antagonist vitamina K; ***vs varfarin

¹ ENGAGE AF-TIMI 48 (ispitivanje bilo su uključeni bolesnici starosti 71 godina ili više (medijan starosti 72 godine; interkvartilni raspon 64-79 godina; dob ≥ 75 godina za varfarin: N=2820/7036=40,7%, za visoke doze edoksabana (60 mg/30 mg): N=2048/7035=40,5%.)

² ORADS, rezultat u 2. uključuje bolesnike u dobi ≥ 75 godina s kroničnim srčanim zatajavanjem, hipertenzijom, dijabetesom, moždanim udarom ili TIA-om.

Prilagođeno iz: 1. Giuliano RP i sur. N Engl J Med 2013; 369(22): 2032-2044; i dodatak 2. Kato ET i sur. J Am Heart Assoc 2016; 5(5): pii: e003432; 3. Ruff CT i sur. Lancet 2016; 385(9894): 2288-95; 4. Saletnik opisa svojstava lijeka Roteas®, sponj. 2025.

SKRAĆENI SAŽETAK OPISA SVOJSTAVA LIJEKA

NAZIV LIJEKA: Roteas 15 mg / Roteas 30 mg / Roteas 60 mg
filmom obložene tablete (edoksaban, u obliku edoksabanto-silata)

TERAPIJSKE INDIKACIJE: Prevencija moždanog udara i sistemske embolije u odraslih bolesnika s nevalvularnom fibrilacijom atrija (NVAF) s jednim ili više čimbenika rizika, kao što su kongestivno zatajenje srca, hipertenzija, dob ≥ 75 godina, šećerna bolest, pretrpljeni moždani udar ili tranzitorna ishemijska ataka (TIA). Liječenje duboke venske tromboze (DVT) i plućne embolije (PE) te prevencija ponavljajućih DVT-a i PE-a u odraslih.

DOZIRANJE I NAČIN PRIMJENE:

Prevencija moždanog udara i sistemske embolije: Preporučena doza je 60 mg edoksabana jedanput na dan. Terapija edoksabanom u bolesnika s NVAF-om mora biti dugotrajna. Liječenje DVT-a, liječenje PE-a i prevencija ponavljajućih DVT-a i PE-a (VTE): Preporučena doza je 60 mg edoksabana jedanput na dan nakon početne primjene parenteralnog

antikoagulansa tijekom najmanje 5 dana. Edoksaban se ne smije primijeniti istodobno s početnim parenteralnim antikoagulansom. Trajanje terapije za liječenje DVT-a i PE-a (venske tromboembolije, VTE) te prevencije ponavljajućeg VTEa treba biti prilagođeno pojedinom bolesniku nakon pažljive procjene koristi od liječenja u odnosu na rizik od krvarenja. Kratko trajanje terapije (najmanje 3 mjeseca) treba temeljiti na prolaznim čimbenicima rizika (npr. nedavni kirurški zahvat, trauma, imobilizacija), dok duže trajanje treba temeljiti na trajnim čimbenicima rizika ili idiopatskim DVTima ili PE-ima.

Za NVAF i VTE preporučena doza je 30 mg edoksabana jedanput na dan u bolesnika s jednim ili više sljedećih kliničkih čimbenika: • umjereno ili teško oštećenje funkcije bubrega (klirens kreatinina (CrCl) 15 - 50 ml/min) • niska tjelesna težina ≤ 60 kg • istodobna primjena sljedećih inhibitora P-glikoproteina (P-gp): ciklosporina, dronedarona, eritromicina i ketokonazola.

Starija populacija: Nije potrebno sniženje doze.

Oštećenje funkcije bubrega: Funkciju bubrega treba procijeniti izračunavanjem klirensa kreatinina (CrCl) (Cockcroft-Gaultova metoda) prije početka liječenja edoksabanom. Blago oštećenje funkcije bubrega (CrCl > 50 - 80 ml/min): preporučena doza edoksabana je 60 mg jedanput na dan. Umjereno ili teško oštećenje funkcije bubrega (CrCl 15 - 50 ml/min): preporučena doza edoksabana je 30 mg jedanput na dan. Završni stadij bubrežne bolesti (ESRD) (CrCl < 15 ml/min) ili bolesnici na dijalizi: primjena edoksabana se ne preporučuje. Funkciju bubrega također treba procijeniti kad se sumnja na promjenu funkcije bubrega tijekom liječenja (npr. hipovolemija, dehidracija i u slučaju istodobne primjene određenih lijekova).

Oštećenje funkcije jetre: Prije početka primjene lijeka potrebno je provesti testove jetrene funkcije. Edoksaban je kontraindiciran u bolesnika s bolešću jetre povezanom s koagulopatijom i klinički značajnim rizikom od krvarenja.

 **BERLIN-CHEMIE
MENARINI**

Berlin-Chemie Menarini Hrvatska d.o.o.
Horvatova 80/A • 10020 Zagreb • Tel.: 01 4821 361 • www.berlin-chemie.hr

Datum prijeme materijala: 26.08.2025.; HR-ROT-10-2025_MFLOW

Teško oštećenje funkcije jetre: edoksaban se ne preporučuje. Blago do umjereno oštećenje funkcije jetre: preporučena doza edoksabana je 60 mg jedanput na dan. Blago ili umjereno oštećena funkcija jetre, povišeni jetreni enzimi (ALT ili AST > 2 x gornja granica normale (GGN) ili ukupni bilirubin \geq 1,5 x GGN): edoksaban se mora primjenjivati s oprezom.

Tjelesna težina: Za bolesnike s tjelesnom težinom \leq 60 kg, preporučena doza edoksabana je 30 mg jedanput na dan. Istodobna primjena Roteasa s inhibitorima P-glikoproteina (P-gp) ciklosporin, dioneđaron, eritromicin ili ketokonazol: preporučena doza Roteasa je 30 mg jedanput na dan. Nije potrebno sniženje doze kod istodobne primjene amiodarona, kinidina ili verapamila.

Bolesnici koji će biti podvrgnuti kardioverziji: S primjenom edoksabana može se započeti ili nastaviti u bolesnika kojima je potrebna kardioverzija. Kada je postupak kardioverzije vođen transezofagealnom ehokardiografijom u bolesnika koji nisu prethodno liječeni antikoagulantima, liječenje Roteasom potrebno je početi najmanje 2 sata prije postupka kardioverzije. Kardioverziju treba provesti unutar 12 sati nakon primijenjene doze Roteasa na dan postupka. Prije postupka kardioverzije potrebno je potvrditi da je bolesnik uzio Roteas kako je propisano.

Pedijatrijska populacija: Primjena edoksabana ne preporučuje se u djece i adolescenata u dobi od rođenja do 18 godina s potvrđenim događajem VTE-a (PE ili DVT) jer njegova djelotvornost nije ustanovljena.

Način primjene: Peroralna primjena. Edoksaban se može uzimati s hranom ili bez nje. Ako bolesnici ne mogu progutati cijelu tabletu, Roteas tablete mogu se zdrobiti i izmiješati s vodom ili pireom od jabuka te odmah primijeniti peroralno. Kao druga mogućnost, Roteas tablete mogu se zdrobiti i izmiješati u malo vode te odmah primijeniti kroz nazogastričnu sondu ili želučanu sondu za hranjenje, koju je nakon toga potrebno isprati vodom. Zdrobljene Roteas tablete stabilne su u vodi i pireu od jabuka do 4 sata.

KONTRAINDIKACIJE: Prosjetljivost na djelatnu tvar ili neku od pomoćnih tvari: klinički značajno aktivno krvarenje; bolesnici s bolešću jetre udruženom s koagulopatijom i klinički značajnim rizikom od krvarenja; lezija ili stanje, ako se smatra da nosi značajan rizik od većeg krvarenja (to može uključivati postojeci ili nedavni gastrointestinalni ulkus, prisutnost zloćudnih novotvorina s visokim rizikom od krvarenja, nedavnu ozljedu mozga ili kralježnične moždine, nedavni kirurški zahvat na mozgu, kralježničnoj moždini ili oku, nedavno intrakranijsko krvarenje, potvrđeni ili sumnja na varikozitete jednjaka, arteriovenske malformacije, vaskulame aneurizme ili velike intraspijalne i intracerebralne vaskulame abnormalnosti); nekontrolirana teška hipertenzija; istodobno liječenje bilo kojim drugim antikoagulantom, npr. nefrakcioniranim heparinom (UFH), niskomolekularnim heparinima (LMWH) (enoksaparin, dalteparin i drugi), derivatima heparina (fondaparinux i drugi), oralnim antikoagulantima (varfarin, dabigatraneteksilat, rivaroksaban, apiksaban i drugi) osim u specifičnim situacijama kad se mijenja oralna antikoagulacijska terapija ili kad se UFH daje u dozama potrebnim za održavanje prohodnosti centralnog venskog ili arterijskog katetera; trudnoća i dojenje.

POSEBNA UPOZORENJA I MJERE OPREZA PRI UPORABI: Edoksaban 15 mg nije indiciran kao monoterapija, jer to može rezultirati smanjenom djelotvornošću. Ova je doza indicirana samo u postupku zamjene edoksabana 30 mg antagonistom vitamina K (AVK) (bolesnici s jedrim ili više kliničkih čimbenika za povećanu izloženost), zajedno s odgovarajućom dozom AVK-a.

Rizik od krvarenja: Edoksaban povećava rizik od krvarenja i može uzrokovati ozbiljna, potencijalno smrtonosna krvarenja. Preporučuje se primjenjivati s oprezom u bolesnika s povećanim rizikom od krvarenja. Primjenu edoksabana mora se prekinuti u slučaju teškog krvarenja. U kliničkim ispitivanjima krvarenja iz sluznice (npr. epistaksa, gastrointestinalna, genitourinarna krvarenja) i anemija zabilježeni su češće tijekom dugotrajnog liječenja edoksabanom u

usporedbi s liječenjem AVK-om. Osim adekvatnog kliničkog praćenja, laboratorijsko određivanje hemoglobina/hematokrita može biti vrijedno za otkrivanje okultnog krvarenja. Kod svakog neobjašnjenog sniženja vrijednosti hemoglobina ili krvnog tlaka potrebno je potražiti mjesto krvarenja. Antikoagulacijski učinak edoksabana ne može se pouzdano nadzirati pomoću standardnih laboratorijskih testova. Specifični antidot koji poništava antikoagulacijski učinak edoksabana nije dostupan. Hemodijaliza ne pridonosi značajno klirensu edoksabana.

Starije osobe: Istodobna primjena edoksabana i acetasalicylatne kiseline u starijih bolesnika mora se provesti s oprezom zbog potencijalno višeg rizika od krvarenja.

Oštećenje funkcije bubrega: U bolesnika u završnom stadiju bubrežne bolesti ili bolesnika na dijalizi, Roteas se ne preporučuje. **Funkcija bubrega kod NINE-a:** Opadan je trend prema smanjenju djelotvornosti edoksabana s povećanjem CrCl₂ u usporedbi s dobro titriranim varfarinom. U bolesnika s NINE-om i visokim CrCl₂om edoksaban se smije primjenjivati samo nakon pažljive procjene rizika od tromboembolije i krvarenja u pojedinih bolesnika.

Oštećenje funkcije jetre: Edoksaban se ne preporučuje u bolesnika s teškim oštećenjem funkcije jetre. Blago do umjereno oštećenje funkcije jetre: preporučena doza edoksabana je 60 mg jedanput na dan. Blago ili umjereno oštećena funkcija jetre, povišeni jetreni enzimi (ALT/AST > 2 x GGN) ili ukupni bilirubin \geq 1,5 x GGN: edoksaban se mora primjenjivati s oprezom. Povremeno praćenje jetrene funkcije preporučuje se u bolesnika koji se liječe edoksabanom dulje od 1 godine.

Prekid terapije zbog kirurškog zahvata i drugih intervencija: Ako se antikoagulacija mora prekinuti da bi se smanjio rizik od krvarenja kod kirurških ili drugih postupaka, potrebno je čim prije prekinuti primjenu edoksabana, po mogućnosti najmanje 24 sata prije postupka. Kod odlučivanja treba li postupak odgoditi dok nije proteklo 24 sata od zadnje doze edoksabana, potrebno je procijeniti povećan rizik od krvarenja u odnosu na hitnost intervencije. Nakon kirurških ili drugih postupaka, s primjenom edoksabana treba ponovo započeti čim se uspostavi odgovarajuća hemostaza, uzimajući u obzir da antikoagulacijski terapijski učinak edoksabana nastupa nakon 1 - 2 sata. Ako se tijekom ili nakon kirurške intervencije ne mogu uzimati oralni lijekovi, razmotrite primjenu parenteralnog antikoagulansa a zatim ga zamijenite edoksabanom.

Interakcija s drugim lijekovima koji utječu na hemostazu: acetasalicylatna kiselina, inhibitori trombocitnog receptora P2Y₁, drugi antitrombotički lijekovi, fibrinolitikna terapija, selektivni inhibitori ponovne pohrane serotonina (SSRI) i/ili inhibitori ponovne pohrane serotonina i noradrenalina (SNRI) i kronična primjena nesteroidnih protupalnih lijekova (NSA-IL) - istodobna primjena može povećati rizik od krvarenja.

Prostetički srčani zalisci i umjerena do teška mitralna stenoza: Edoksaban nije ispitan u bolesnika s mehaničkim srčanim zaliscima, tijekom prva 3 mjeseca nakon implantacije bioprostetičkog srčanog zaliska, s atrijskom fibrilacijom ili bez nje ili u bolesnika s umjerenom do teškom mitralnom stenozom, te se u njih ne preporučuje primjena edoksabana. **Hemodinamski nestabilni bolesnici s PE-om ili bolesnici kojima je potrebna tromboliza ili plućna trombekcija:** Edoksaban se ne preporučuje kao alternativa UFHu u bolesnika s PE-om koji su hemodinamski nestabilni ili u kojih se može provesti tromboliza ili plućna trombekcija.

Bolesnici s aktivnim karcinomom: Djelotvornost i sigurnost edoksabana u liječenju i/ili prevenciji VTE-a u bolesnika s aktivnim karcinomom nisu ustanovljene.

Bolesnici s antitofolipidnim sindromom: Direktno djelujući oralni antikoagulansi ne preporučuju se bolesnicima s antitofolipidnim sindromom, posebice u bolesnika koji su trostruko pozitivni (na lupus antikoagulanse, antikardiolipinska antitijela i anti-beta 2-glikoprotein-1 antitijela).

Laboratorijski parametri koagulacije: Iako liječenje edoksabanom ne zahtijeva rutinsko praćenje, učinak na antikoagulaciju može se procijeniti kalibriranim kvantitativnim

anti-faktor Xa testom, čiji rezultat može pomoći kao informacija u kliničkim odlukama u određenim situacijama, npr. kod predoziranja i hitnog kirurškog zahvata. Edoksaban proizvodi standardne pretrage zgrušavanja krvi, kao što su protrombinsko vrijeme (PT), INR i aktivirano parcijalno tromboplastinsko vrijeme (aPTT), što je posljedica inhibicije faktora Xa. Kod primjene uobičajene terapijske doze, uočene promjene u rezultatima navedenih testova zgrušavanja su male, podložne visokom stupnju varijabilnosti i nisu korisne u praćenju antikoagulacijskog učinka edoksabana.

NUSPOJAVE: Najčešće zabilježene nuspojave povezane s primjenom edoksabana bile su epistaksa (7,7%), hematurija (6,9%) i anemija (5,3%). Krvarenje može nastati na bilo kojem mjestu, može biti teško pa čak imati i smrtni ishod. Česte nuspojave: anemija, omaglica, glavobolja, epistaksa, bol u abdomenu, krvarenje iz donjeg dijela probavnog sustava, krvarenje iz gornjeg dijela probavnog sustava, oralno/faringealno krvarenje, mučnina, povišen bilirubin u krvi, povišena gama-glutamil transferaza, krvarenje u meko tkivo kože, osip, srbež, makroskopska hematurija/uretralno krvarenje, vaginalno krvarenje, krvarenje na mjestu uboda, poremećeni nalazi pretraga jetrenih funkcija. Manje česte nuspojave: trombocitopenija, prosjetljivost, intrakranijsko krvarenje, konjunktivalno/skleralno krvarenje, intrakularno krvarenje, drugo krvarenje, hemoptiza, povišena alkalna fosfataza u krvi, povišene transaminaze, urtikarija, krvarenje na mjestu kirurškog zahvata.

Primjena edoksabana može biti povezana s povećanim rizikom od prikrivenog ili vidljivog krvarenja iz bilo kojeg tkiva ili organa, što može rezultirati posthemoragijskom anemijom. U kliničkim ispitivanjima krvarenje iz sluznica (npr. epistaksa, krvarenje u gastrointestinalnom traktu, genitourinarno krvarenje) i anemija zabilježeni su češće tijekom dugotrajnog liječenja edoksabanom u usporedbi s liječenjem antagonistima vitamina K. Rizik od krvarenja može u određenih skupina bolesnika biti povećan, npr. u bolesnika s jakom, nekontroliranom arterijskom hipertenzijom ili u onih koji istodobno primaju druge lijekove koji utječu na hemostazu. Menstrualno krvarenje može biti pojačano i/ili produženo. Komplikacije zbog krvarenja mogu se očitovati kao slabost, blijedilo, omaglica, glavobolja ili neobjašnjivo oćicanje, dispneja i neobjašnjivi šak. Kod primjene edoksabana prijavljene su poznate komplikacije kao sekundarna posljedica teškog krvarenja, kao što su sindrom oštećenja i zatajenje bubrega zbog hipoperfuzije ili nefropatija povezana s primjenom antikoagulanasa. Stoga je pri procjeni stanja svakog bolesnika koji uzima antikoagulanse potrebno uzeti u obzir i mogućnost krvarenja.

Pedijatrijska populacija: Sigurnost primjene edoksabana procijenjena je u dva ispitivanja faze 3 (Hokusai VTE PEDIA-TRICS i ENNOBLE-ATE) u pedijatrijskih bolesnika u dobi od rođenja do manje od 18 godina s VTE-om i bolestima srca koji su pod rizikom od trombotičkih događaja. Ukupno gledano, sigurnosni profil u djece bio je sličan onome u odrasloj populaciji bolesnika. Nuspojave je imalo ukupno 16,6% pedijatrijskih bolesnika u kojih je VTE liječen edoksabanom.

NAČIN IZDANJANJA: Lijek se izdaje na recept. **NOŠITELJ ODODREĐENJA ZA STAVLJANJE LIJEKA U PROMET:** Berlin-Chemie AG, Glienicke Weg 125, 12489 Berlin, Njemačka **BROJEVI ODODREĐENJA ZA STAVLJANJE LIJEKA U PROMET:** Roteas 15 mg: EU/V16/152/001-002; Roteas 30 mg: EU/V16/152/003-005, EU/V16/152/028; Roteas 60 mg: EU/V16/152/016-028, EU/V16/152/030

DATUM REVIZIJE TEKSTA: 24/07/2025

Ovaj skraćeni sažetak sadrži bitne podatke o lijeku istovjetne onima iz Sažetka opisa svojstava lijeka, sukladno članku 15. Pravilnika o načinu oglašavanja o lijekovima („Narodne novine“ broj 43/2015). Prije propisivanja ovog lijeka molimo pročitajte posljednji odobreni Sažetak opisa svojstava lijeka i Uputu o lijeku, dostupne na www.falmed.hr. Ako želite prijaviti nuspojavu na Berlin-Chemie Menarini lijek, molimo vas, pošaljite nam email na adresu: hr.pwg@berlin-chemie.com.

SAHO ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE.