

Kotizacija

Kotizacija za kongres znaša:

- 340 € – za oba dneva,
- 210 € – za en dan,
- brez kotizacije – za študente na dodiplomski stopnji.

V kotizacijo je vključeno:

- udeležba pri strokovnem programu,
- zbornik povzetkov in materiali srečanja.

Kotizacijo lahko plačate z bančnim nakazilom na transakcijski račun SDMI: **SI56 0284 3026 5970 106** pri NLB d. d. z oznako za MI2024.

SDMI ni zavezanec za DDV.

Prijave

Na kongres se lahko prijavite **najkasneje do nedelje, 3. novembra** z elektronsko prijavnico na spletni strani SDMI <https://sdmi.si/prijava-na-kongres/>

Rezervacija prenočišča

Organizacijski odbor se je s Termami Zreče dogovoril za ugodnosti pri nastanitvi in drugih hotelskih storitvah za udeležence kongresa. Rezervacijo lahko opravite na:

<https://www.terme-zrece.eu/si/sdmi-2024>

Pri rezervaciji hotela pripišite, da ste udeleženec kongresa SDMI.

Sveže informacije o kongresu so vam na voljo na <https://sdmi.si>

Za dodatna pojasnila smo na voljo na e-naslovu: info@sdmi.si

Pri organizaciji kongresa nam pomagajo:



Better d. o. o.,
www.better.care

Štukljeva cesta 48, 1000 Ljubljana



Dell Technologies SLO d. o. o.,
www.dell.com/en-si

Trg republike 3, 1000 Ljubljana



Kontron SI d. o. o.,
www.kontron-slovenia.com
Leskoškova cesta 6, 1000 Ljubljana



SRC Infonet d. o. o.,
www.infonet.si
Cesta na okroglo 7, 4202 Naklo



Telekom Slovenije, d. d.,
www.telekom.si
Cigaletova ulica 15, 1000 Ljubljana

Programski odbor:

Gregor Cuzak, Dejan Dinevski, Ivan Eržen, Katarina Kralj, Brane L. Leskošek, Tomaž Marčun, Marjana Pikec, Uroš Rajkovič, Živa Rant, Neja Samar Brenčič (predsednica), Dalibor Stanimirovič, Gregor Štiglic in Boštjan Žvanut.

➔ **Kontakt za vprašanja o programu kongresa:** program@sdmi.si.

Organizacijski odbor:

Mojca Paulin (predsednica), Danila Perhavec, Tanja Rejc, Marija Zevnik, Mojca Zima in Nadja Žlender.

➔ **Kontakt za organizacijska vprašanja, sponzorje, razstavljalce:** info@sdmi.si.



Slovensko društvo za medicinsko informatiko
organizira

kongres MI'24 z mednarodno udeležbo

Digitalna preobrazba za dostopno, varno in kakovostno zdravstveno oskrbo

Spoštovani,

v Slovenskem društvu za medicinsko informatiko tudi letos pripravljamo osrednji izobraževalni dogodek s področja digitalizacije v zdravstvu.

Pripravili smo raznolik program z aktualnimi vsebinami od uresničevanja nacionalne strategije digitalizacije zdravstva, možnosti uporabe naj sodobnejših tehnologij kot je umetna inteligenca, dobrih praks pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti doma in v tujini, novih nacionalnih rešitev do raziskovalnih dosežkov. Program bodo popestrili odlični tuji predavatelji in dve okrogli mizi.

Kot običajno, bo bogat tudi program v sekcijah o informatiki v zdravstveni negi. Vljudno vas vabimo, da si rezervirate čas v prvem tednu novembra in pridete v Zreče po nova znanja, informacije in izkušnje za odkrivanje in uresničevanje novih priložnosti digitalizacije v slovenskem zdravstvu.

S spoštovanjem,

Tomaž Marčun
Predsednik SDMI

PROGRAM KONGRESA

Terme Zreče,
7. in 8. novembra 2024

Program kongresa

Četrtek, 7. novembra 2024

8:30 – 9:30 Prihod in registracija udeležencev

9:30 – 10:00 Odprtje kongresa in uvodni nagovori

10:00 – 11:20 Plenarna predavanja (1. del)

Moderira Marjana Pikec

- ★ **Anže Droljc, Tatjana Rogelj:** Razvoj inovativnih produktov za zdravstvo – od potrebe do rešitve
- ★ **Aleš Mali, Mojca Cvirn, Peter Benedik:** Ali lahko rešitev poslovne inteligence dela čudeže
- ★ **Teja Batagelj:** Novosti v digitalizaciji zdravstva

11:20 – 11:50 – Odmor

11:50 – 13:30 Plenarna predavanja (2. del)

Moderira Tomaž Marčun

- ★ **Marjeta Pučko, Bojan Jurca, Peter Pustatičnik, Elena Nikolavčič:** Telemedicina in E-oskrba za digitalno preobrazbo zdravstva
- ★ **Peter Lončarevič, Uroš Majcen:** Cyber resilience arhitektura
- ★ **Sergi Beltram:** Large-scale systematic analysis of genome-phenome data for clinical research
- ★ **Oscar Tamburis:** Prispevek EFMI

13:30 – 15:00 – Odmor za kosilo

15:00 – 16:15 Strokovna predavanja

Moderira Dejan Dinevski

- ★ **Daša Kavka, Tjaša Žohar Čretnik, Helena Ribič, Barbara Kovče Ramšak, Ana Urisk Gajšek:** Digitalizacija v klinični mikrobiologiji
- ★ **Darinka Purg, Dejan Dinevski:** Uporaba umetne inteligence v gastroenterologiji
- ★ **Goran Krakar, Tomislav Strgar, Goran Kuzmac, Alessandro Ninković, Zlatko Sabol, Ivana Kovačev, Karlo Franič, Tamara Štrenja, Filip Mijić, Dejan Gubez:** System for Early Neurological Deviation Detection (SENDD)
- ★ **Neja Samar Brenčič:** Standardi na področju zdravja na daljavo

16:15 – 16:40 Plenarno predavanje

- ★ **Matej Kokalj Kokot, Iztok Štolt:** Vloga Razširjenega strokovnega kolegija za informatiko v zdravstvu

16:40 – 17:00 – Odmor

17:00 – 18:00 Okrogla miza Digitalizacija zdravstva – sodelovanje vseh deležnikov za optimalni rezultat *Vodi Igor Zorko (GZS)*

Sodelujejo: **Teja Batagelj** (MZ), **Matjaž Žura** (OZG), **Hajdi Kosednar** (NUJZ), **Mirjam Kerpan Izak** (List, d.o.o.)

19:00 – ... – Večerni program

Petek, 8. novembra 2024

8:00 – 9:00 Prihod in registracija udeležencev

9:00 – 10:30 Uvodni nagovor
Tatjana Mlakar, generalna direktorica ZZS

Nacionalne rešitve

Moderira Mirjana Kregar

- ★ **Tomaž Strgar:** SINCP – Nacionalna kontaktna točka eZdravja v Sloveniji
- ★ **Jure Janet:** Nove funkcionalnosti sistema zVEM
- ★ **Lucija Tepej Jocič:** Uredba EU o evropskem zdravstvenem podatkovnem prostoru in nacionalni sistem eZdravja v Sloveniji
- ★ **Hajdi Kosednar:** Dobrodošle nove možnosti eNaročanja

10:30 – 11:00 – Odmor

Srečanje HL7 Slovenija z deležniki



11:00 – 11:40 Okrogla miza Koliko kartic potrebujemo v Sloveniji? *Vodi Bernarda Žarn*

Sodelujejo: **Martina Kuliš Potokar** in **Katarina Kralj**, Ministrstvo za zdravje, **Alenka Colja**, Ministrstvo za notranje zadeve, **Aleš Pelan**, Ministrstvo za digitalno preobrazbo, **Marjana Pikec**, SRC Infonet, **Anka Bolka**, Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije

12:00 – 13:30 Nacionalne rešitve

Moderira Tomaž Marčun

- ★ **Špela Cerar, Janja Deržaj, Tomaž Marčun:** Z ePredlogom hitreje do pravic, o katerih odločajo imenovani zdravniki ZZS
- ★ **Tatjana Suhadolnik, Dalibor Gavrič, Karmen Grom-Kenk, Martina Zorko-Kodelja:** Izračun uteži SPP

Raziskovalni projekti

Moderira Brane L. Leskošek

- ★ **Marko Vidak, Eva Tavčar, Nadja Žlender, Polonca Ferk, Brane Leskošek:** Postavitev podatkovne zbirke z informacijami o vplivu prehrane na črevesno mikrobioto
- ★ **Bojan Kverh, Nadja Žlender, Brane Leskošek:** Pretvorba hrambe podatkov v repozitorij: primer Središča ELIXIR-SI
- ★ **Polonca Ferk, Jan Gojznicar, Nadja Žlender, Marko Vidak and Brane Leskošek:** Nadgradnja gruče ELIXIR-SI HPC na UL MF za upravljanje z raziskovalnimi laboratorijskimi podatki – digitalni laboratorij

13:30 – 15:00 – Odmor za kosilo

15:00 – 15:30 Priprava zaključkov kongresa

9:00 – 10:30 Informatika v zdravstveni negi

Moderira Boštjan Žvanut

- ★ **Vladislav Rajkovič, Uroš Rajkovič:** Pacient in ambivalentnost uporabe generativne umetne inteligence
- ★ **Larissa Dolinar, Anamarija Trobec Pintar:** Odločitveni model za oceno tveganj za razvoj hospitalizma
- ★ **Larisa Žula, Špela Metličar, Gregor Štiglic, Nino Fijačko:** Ali lahko obsežni jezikovni modeli opravijo licenčni test za samostojno delo zdravstvenega dispečerja?
- ★ **Gregor Čepek, Nike Kocijančič Pokorn, Marija Milavec Kapun:** Aplikacija za premagovanje jezikovnih ovir v zdravstvu
- ★ **Cvetka Krel, Dominika Vrbnjak, Gregor Štiglic, Sebastjan Benc:** Ocena učinkovitosti elektronskega zapisa zdravstvene nege pri implementaciji v bolnišnično okolje

Informatika v zdravstveni negi

Moderira Uroš Rajkovič

- ★ **Boštjan Žvanut, Patrik Pucer, Simon Vrhovec:** Sprejemanje pametnih telefonov s strani starejših odraslih
- ★ **Špela Metličar, Larisa Žula, Nino Fijačko:** Izzivi določanja lokacije intervencij v dispečerski službi zdravstva
- ★ **Kemal Ejub, Larisa Žula:** Uporaba tehnologij v Dispečerski službi zdravstva, kje smo in kam želimo priti?
- ★ **Debora Levstik Jašarevič, Brigita Skela Savič, Mirko Prosen:** Razumevanje in odnos medicinskih sester in zdravstvenikov do digitalnih kompetenc v zdravstveni obravnavi: kvalitativna opisna raziskava