



**MEDRI**

SVEUČILIŠTE U RIJEKI - MEDICINSKI FAKULTET  
UNIVERSITY OF RIJEKA - FACULTY OF MEDICINE



Katedra za socijalnu medicinu i epidemiologiju  
Department of Social Medicine and Epidemiology  
Pročelnik: prof. dr. sc. Tomislav Rukavina, dr. med.  
Head of Department: Tomislav Rukavina, MD, PhD  
B. Branchetta 20 | HR - 51000 Rijeka, Croatia  
[www.medri.uniri.hr](http://www.medri.uniri.hr)  
Tel: + 385 (0)51 651 155  
e-mail: tomislav.rukavina@medri.uniri.hr

Poštovane kolegice i kolege,

Velika mi je čast i zadovoljstvo, u ime Organizacijskog odbora, pozvati Vas na **12. Međunarodni stručno-znanstveni simpozij „Zdravlje za sve?! Zdravlje u urbanoj sredini“**. Simpozij će se održati **12. lipnja 2025.** u **Grand Hotelu Bonavia, Rijeka, Hrvatska**, a organizira ga **Katedra za socijalnu medicinu i epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci**.

Fokus ovogodišnjeg simpozija je **zdravlje u urbanoj sredini**. Iako je urbanizacija tisućama godina oblikovala ljudsku civilizaciju, posljednjih se desetljeća značajno ubrzala. **Danas gotovo 60% svjetskog stanovništva živi u gradovima, što rezultira nizom složenih i isprepletenih izazova s kojima se društvo mora suočiti.**

Urbanizacija ima dubok utjecaj na javno zdravlje i pridonosi **porastu kroničnih nezaraznih bolesti (KNB)**, ekološkim rizicima i društvenim nejednakostima. U svjetlu ovih izazova, ovaj je simpozij usredotočen na nekoliko **ciljeva održivog razvoja** (engl. *Sustainable Development Goals, SDG*) Ujedinjenih naroda:

- SDG 3: Zdravlje i blagostanje – rješavanje urbanih zdravstvenih rizika, uključujući zagađenje zraka, tjelesnu neaktivnost i izazove mentalnog zdravlja
- SDG 6: Čista voda i sanitarni uvjeti – osigurati pristup sigurnoj pitkoj vodi i odgovarajućim sanitarnim uvjetima u urbanim područjima
- SDG 7: Pristupačna energija iz čistih izvora – promicanje rješenja za čistu energiju za smanjenje onečišćenja zraka i njegovih utjecaja na zdravlje
- SDG 11: Održivi gradovi i zajednice – promicanje urbanog planiranja i politika koje promiču zdravlje, dobrobit i otpornost
- SDG 13: Zaštita klime – klimatski izazovi i njihov utjecaje na javno zdravlje

Cilj ovogodišnjeg simpozija je okupiti stručnjake iz područja urbanog okoliša i zdravlja, stručnjake specijalizirane za KNB i urbano zdravlje, dionike koji definiraju javnozdravstvene politike i intervencije za zdravije gradove kao i predstavnike IT tvrtki koji svojim znanjem i inovacijama mogu dati važan doprinos konceptu gradova budućnosti. Drugi cilj simpozija je predstaviti primjere dobre prakse u implementaciji ovih koncepata kao i strategije i mјere vezane uz zdravlje u urbanoj sredini u svrhu razmjene iskustava i znanja.

Dinamičan i sadržajan program simpozija uključuje pozvana predavanja i izlaganja međunarodno priznatih stručnjaka u četiri sekcije:

- **Urbani okoliš i zdravlje** (Teme: Konceptualni modeli koji povezuju urbanizaciju i javno zdravlje, utjecaj urbanog dizajna, infrastrukture i zelenih površina na zdravlje, socioekonomske nejednakosti u zdravstvenim ishodima u gradovima, klimatske promjene kao i onečišćenje zraka i njegovi utjecaji na zdravlje u gradovima);
- **Kronične nezarazne bolesti i urbani stilovi života** (Teme: KNB i urbani stilovi života (kardiovaskularne bolesti, dijabetes, bolesti dišnog sustava), urbana prehrambena okruženja i njihova uloga u pretilosti i pothranjenosti, tjelesna aktivnost, aktivna mobilnost i pristup rekreacijskim prostorima i izazovi mentalnog zdravlja za urbano stanovništvo);
- **Politike javnog zdravlja i intervencije za zdravije gradove** (Teme: Strategije za urbano planiranje koje promiču dobrobit, održivi prijevoz, mogućnost šetanja i aktivnu mobilnost u gradu, kvalitetu stanovanja, urbano siromaštvo i društvene odrednice zdravlja, inicijative u zajednici i participativne zdravstvene intervencije);
- **Gradovi budućnosti: Inovacije i pametna zdravstvena rješenja** (Teme: digitalno zdravlje i pametna gradska rješenja za javno zdravstvo, urbana epidemiologija i zdravstveni nadzor, uloga umjetne inteligencije, GIS-a i velikih podataka u istraživanju urbanog zdravlja i otporni gradovi: priprema za buduće pandemije i zdravstvene rizike povezane s klimom).

Simpozij je osmišljen kao niz **kratkih izlaganja** s temama vezanim uz **zdravlje i promicanje zdravlja u urbanoj sredini**. Hibridni format osigurat će mogućnost sudjelovanja na simpoziju i onim učesnicima koji nisu u mogućnosti prisustvovati osobno te potaknuti raspravu između stručnjaka iz različitih područja i šire javnosti. Vjerujemo da će tema ovogodišnjeg simpozija pridonijeti zajedničkoj viziji održivih i zdravih urbanih okruženja.

Srdačno vas pozivamo da nam se pridružite na Simpoziju u svojstvu aktivnog ili pasivnog sudionika putem online registracijskog obrasca: [Registration form](#)

Online prijava sažetaka je dostupna na sljedećem linku: [Abstract submission form HFA 2025](#)

Informacije o predaji **e-postera** kao i ostale informacije o simpoziju nalaze se na web stranici <https://hfa.jimdosite.com> koje će se redovito osvježavati.

Službeni jezik Simpozija bit će engleski (iznimno, usmena izlaganja mogu biti na hrvatskom jeziku pri čemu slajdovi na prezentaciji trebaju biti na engleskom jeziku).

Rok za predaju sažetaka i postera je 10. svibnja 2025.

U ime Organizacijskog odbora srdačno Vas pozdravljam.

S poštovanjem,



Prof. dr. sc. Tomislav Rukavina, dr. med.  
Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet, Hrvatska