



SLOVENSKA ZVEZA ZA
JAVNO ZDRAVJE, OKOLJE
IN TOBAČNO KONTROLO

NVO varujejo naše zdravje



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE



MESTNA OBČINA MARIBOR

facebook.com/szotk
twitter.com/tobakzveza
zadiahaj.net
nvozdravje.si

E-NOVICE / Julij 2016

Vsebina:

- [novice mreže NVO za zdravje in ostale novice](#)
- [zanimive novice iz področja zdravja in okolja po svetu](#)
- [napovednik dogodkov na področju zdravja in okolja](#)
- [razpisi na področju zdravja in okolja](#)

NOVICE MREŽE NVO ZA ZDRAVJE IN OSTALE NOVICE

- **24. junija 2016 smo Ministrstvu za finance in Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo predali protestno pismo v katerem smo zahtevali njihovo opredelitev glede predloga novega tobačnega zakona**

V sodelovanju z Inštitutom Utrip smo pripravili protestno pismo, ki je zasnovano kot peticija in pod katerega so se podpisale še nekatere nevladne in druge organizacije. Pismo smo v **petek 24. junija** predali **Ministrstvu za finance** in **Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo**.

V pismu smo pozvali ministra za finance **Dušana Mramorja** in ministra za gospodarstvo **Zdravka Počivalška** k razjasnitvi stališča v zvezi s predlogom zakona o omejevanju uporabe tobačnih in povezanih izdelkov. V pismu tudi argumentiramo, zakaj podpiramo predlog v obliki, kot je pripravljen, in apeliramo na ministrstvi naj ne podležejo lobistom tobačne industrije.

[Odrpto pismo Ministru za Finance in Ministru za gospodarski razvoj in tehnologijo](#)

Priporočamo tudi branje članka v reviji Mladina, ki se navezuje na to temo. Članek je trenutno objavljen na njihovi spletni strani - [tukaj](#).

Več o tem lahko preberete na naši [facebook strani](#).

- **IEA: Energija in onesnaženost zraka**

Mednarodna agencija za energijo (International Energy Agency - IEA) je izdala pomembno poročilo, v katerem izpostavlja vpliv energije iz fosilnih virov na onesnaženost zraka in slabšanje zdravja ljudi ter hkrati opozarja na nujnost prehoda na čiste vire energije.

V poročilu je med drugim tudi omenjeno, da lahko, s pametno izbiro energetskih politik ob le 7% zvišanjem investicij, število prezgodnjih smrt zaradi onesnaženosti zraka zmanjšamo na 1,7 milijona letno.

Poročilo IEA je objavljeno [tukaj](#).

- **31. maja je izšel slovenski prevod znamenite knjige Roberta N. Proctorja z naslovom "Zlati Holokavst - Izvor cigaretna katastrofe in poziv k njeni odpravi (ang. Golden Holocaust: Origins of the Cigarette Catastrophe and the Case for Abolition)**

Najbolj smrtonosna zarota na svetu - Kako so proizvajalci cigaret ustvarili popoln stroj za zasvojenost in tobačno katastrofo napravili za "lansko novico."

Za razliko od drugih knjig s področja prikaza posledic kajenja, ki obravnavajo vlogo tobačne industrije bolj od daleč in z nevtralne perspektive, *Zlati Holokavst* - zaradi poznavanja internih dokumentov tobačne industrije - razgali njene poslovne strategije s ciljem ohraniti dobiček za vsako ceno. Tobačna industrija je z vsemi sredstvi začela preprečiti izid knjige, saj so v sodnih postopkih - avtor je nastopal kot priča žrtev tobačne industrije na sodiščih - med drugim zahtevali tudi zaplenbo rokopisa.

V Sloveniji poteka nov okrog usklajevanja protitobačnih ukrepov z direktivami Evropske unije. Zaradi tega domišljena in znanstveno utemeljena monografija *Zlati Holokavst*, ki je v celoti napisana na podlagi dokumentov, pridobljenih po tožbah proti tobačnih industriji, izhaja v pravem času, saj med drugim prikazuje zgodbo tobačne industrije z vidika javnega zdravja, še posebej njen brutalen boj proti zdravju človeštva s ciljem, da si pridobi finančno korist ne glede na javno-zdravstvene posledice.



Knjiga je izšla 31. maja 2016 v mehki vezavi, založba UMco 2016. Knjigo je možno

naročiti preko spletne knjigarne bukla oziroma [tukaj](#) in spletne knjigarne emka oziroma [tukaj](#). Cena knjige v redni prodaji je 28,90 EUR.

[Tukaj](#) najdete tudi povezavo do zanimivega video predavanja avtorja Roberta N. Proctorja o taktikah tobačne industrije. Predavanje je v angleškem jeziku.

Priporočamo branje in ogled.

[Nazaj na vrh](#)

ZANIMIVE NOVICE IZ PODROČJA ZDRAVJA IN OKOLJA PO SVETU

- **[EU ni podaljšala protitihotapskega dogovora s tobačnim podjetjem Philip Morris International](#)**

Po mesecih neodločnosti, se je Evropska Komisija le odločila, da ne bo podaljšala spornega dogovora o tihotapljenju in ponarejanju tobačnih izdelkov s tobačnim podjetjem Philip Morris International.

Po podatkih uradnika EU so komisarji na srečanju v Strasburgu sledili priporočilu podpredsednice Kristaline Georgieje, da bi nadaljevanje z dogovorom (bil je sprejet leta 2004) bilo nesmiselno. Skladno z dogovorom je podjetje sodelovalo z carinskimi službami EU ter držav članic v preprečevanju nedovoljene trgovine s cigaretami, kar pa je bilo močno kritizirano s strani protitobačnih skupin in poslancev Evropskega parlamenta.

V pismu naslovljenem na vlade držav članic je Georgiejeva obrazložila odločitev z argumenti, da nova mednarodna tihotapska pravila pomenijo, da je dogovor med Komisijo in Philip Morris-om nepotreben. "Ni potrebe po podaljšanju dogovora s Philip Morris-om," je napisala in citirala predpise Konvencije Svetovne zdravstvene organizacije in Direktive EU o tobačnih izdelkih, ki je bila sprejeta leta 2014 in ureja področje boja proti tihotapljenju in nedovoljeni trgovini. Protitobačne aktivistične skupine in nevladne organizacije na področju tobačne kontrole so ves čas izvajale pritisk na Komisijo naj le-ta dogovora ne podaljša, saj tak dogovor daje tobačni industriji priložnost lobiranja carinskih uradnikov in prikrivanja morebitnih nelegalnih aktivnosti.

Dogovor s Philip Morris-om je postala šablona za podobne dogovore med EU in drugimi tobačnimi giganti, kot so: Japan Tobacco International, British American Tobacco and Imperial Tobacco Limited. Slednji dogovori ostajajo veljavi do izteka. Nekateri kritiki dogovora menijo, da le-ta ni bil dovolj dodelan in ni omogočil spoprijemanja z trendi, kot so tobak za zvižanje in poceni cigarete, ki se proizvajajo na črnem trgu. V začetku leta so člani Evropskega parlamenta izglasovali resolucijo, s katero so pozvali Komisijo naj ne podaljša dogovora s Philip Morris-om z obrazložitvijo, da je dogovor star in ne spoštuje predpise o tihotapljenju tobačnih izdelkov Okvirne Konvencije SZO o tobačni kontroli. "Kar nekaj časa so obstajali resni dvomi o učinkovitosti dogovora s Philip Morris-om International glede zmanjšanja nedovoljene trgovine tobačnih izdelkov," je dejal Bart Staes, član Zelenih v Evropskem parlamentu in član Komisije za nadzor nad proračunom. Viri blizu komisije so v zadnjih mesecih poročali, da je le-ta v neugodnem položaju, kajti, čeprav so poslanci Evropskega parlamenta izglasovali

prekinitve dogovora, so posamezne Države članice bile takšnemu dogovoru naklonjene.

Po navedbah komisije je dogovor obvaroval približno 1 milijardo evrov tobačnih trošarin pred izgubo zaradi trgovanja na črnem trgu.

Celoten članek je možno prebrati [tukaj](#)

Vir: [Politico](#), 6.7.2016

- **[Izsledki študije kažejo na strupenost pare elektronskih cigaret za ustno votlino](#)**

Nova študija univerze UCLA nakazuje, da elektronska cigareta naj ne bi bila precej bolj varna alternativa tobačni cigareti. Raziskava, ki je bila opravljena na celičnih gojiščih v laboratoriju, je odkrila, da elektronske cigarete vsebujejo strupene snovi in nanodelce, ki lahko uničijo zgornjo plast kožnih celic v ustni votlini. Znanstveniki, glede na opravljene raziskave, menijo, da bi do podobnih izsledkov prišli tudi v človeški študiji in da lahko kajene elektronskih cigaret pomeni povečano tveganje uporabnikov za nastanek bolezni ustne votline.

Izsledki, ki so bili objavljeni v znanstvenem žurnalu [PLOS One](#), priporočajo ponudnikom zdravstvene nege naj naredijo več pri ozaveščanju javnosti o nevarnostih za zdravje pri uporabi tovrstni izdelkov.

Raba elektronske cigarete se je v zadnjih letih drastično povišala, še posebej med ženskami in mladimi. Centri za nadzor nad nalezljivimi obolenji (CDC – Center for Disease Control) so odkrili, da je v letu 2014 elektronske cigarete uporabljalo 2,4 milijona osnovnošolcev in srednješolcev v ZDA. Prav tako je zaskrbljujoče dejstvo, da so agencije za zdravje v določenih državah, kot na primer v Združenem kraljestvu, priporočale označbo elektronske cigarete kot sredstvo za pomoč opuščanja kajenja.

Četudi so učinki klasičnega cigaretne dima na zdravje ljudi dobro znani, pa ne moremo enako trditi za elektronsko cigareto, na kateri je bilo opravljenih veliko manj raziskav in je njen učinek na dolgoročno zdravje ljudi, pa tudi učinek na zdravje ustne votline, večinoma neznan. Ekipa raziskovalcev univerze UCLA, ki jo je vodil Dr. Shen Hu, izredni profesor oralne biologije in medicine na šoli stomatologije iz UCLA, je vzela celična gojišča iz najbolj zunanje plasti kožnih celic ustne votline in jih izpostavila pari dveh različnih proizvajalcev arome za elektronske cigarete za 24 ur. Paro, ki je vsebovala različne količine nikotina in mentola, je proizvajala naprava, ki je bila posebej izdelana z namenom, da simulira način kajenja ljudi. Raziskovalci so nato izmerili koncentracije delcev in distribucijo velikosti simulirane pare.

Ekipa raziskovalcev je ugotovila, da se para elektronskih cigaret, ki vsebuje nanodelce kovin, silikatov in ogljika, razlikuje v koncentracijah odvisno od blagovne znamke in arome elektronskih cigaret. Laboratorijski testi na celičnih gojiščih so pokazali, da lahko para elektronskih cigaret pomembno vpliva na zmanjšanje naravnega obrambnega mehanizma ustne votline, tako da zmanjšajo raven antioksidanta glutationa, kar je v raziskavi imelo za posledico, da je 85% testiranih celic odmrla. Vodja študije Hu je dejal, da bo naslednji korak njegove ekipe prenesti izsledke na človeško študijo, kar pa ne bi smelo biti prezahtevno, saj marsikateri pacient stomatološkega oddelka univerze UCLA uporablja elektronsko cigareto, kar pa pomeni, da imajo zadosti potencialnih človeških kandidatov za izvedbo študije. "Naš cilj je izdelati model oziroma metodologijo, s katero bi lahko preverili in napovedali količino raznih strupov v elektronskih cigaretah, tako da bi bili uporabniki boljše informirani," je dejal Hu.

Celoten članek je možno prebrati [tukaj](#).

Vir: [MedicalXpress](#), 28.6.2016

- **[Uporaba elektronske cigarete med študenti: Pomoč pri opuščanju ali nevarno spodbujanje kajenja?](#)**

*Uporaba elektronske cigarete narašča, zaradi tega so nujno potrebni novi statistični podatki o številu študentske populacije, ki uporablja elektronsko cigareto. Študija "Electronic Cigarette Use Among College Students: Links to Gender, Race/Ethnicity, Smoking, and Heavy Drinking", objavljena v žurnalu *Journal of American College Health*, je pokazala korelacijo med uporabo elektronskih cigaret na ameriških kolidžih in pa visokimi stopnjami pitja alkohola in drugimi dejavniki, kot so: spol, rasa/etnična pripadnost in kajenje tradicionalnih tobačnih cigaret.*

Uporaba elektronske cigarete bi lahko bil vzpodbuden znak, da kadilci le-te uporabljajo namesto klasičnih tobačnih cigaret, kot pomoč pri opuščanju kajenja. Kljub temu pa povečana raba elektronske cigarete ne pomeni vedno, da se zgolj uporablja, kot sredstvo za pomoč pri opuščanju kajenja, ampak lahko nakazuje na splošno nagnjenje uporabe psihoaktivnih substanc med mladostniško populacijo.

Namen te študije je bil preveriti povezavo med uporabo elektronske cigarete in drugimi dejavniki tovrstne uporabe s spolom, raso/etnično pripadnostjo, uporabo tradicionalnih tobačnih izdelkov in prekomernim pitjem alkohola. Vzorec v študiji je bil sestavljen iz 599-ih študentov psihologije državne univerze, ki so izpolnili poročevalske vprašalnike. 29% študentov je poročalo o predhodni uporabi elektronske cigarete, od tega jih je 14% poročalo o uporabi le-te v zadnjih 30-ih dnevih pred začetkom študije. Uporaba elektronske cigarete je bila povezana z moškim spolom, ne pa tudi z raso/etnično pripadnostjo. Dvojna uporaba (uporaba elektronske cigarete in kajenje klasičnih tobačnih cigaret) je bila ugotovljena v primerih prekomerne rabe tako klasičnih tobačnih cigaret, kot tudi elektronske cigarete. Uporaba nikotina pa je bila močno povezana s prekomernim pitjem alkohola.

Avtorji študije pravijo: "Izsledki študije kažejo na to, da elektronska cigareta predstavlja še en način (zlo)rabe psihoaktivnih substanc pri študentski populaciji." Najbolj zaskrbljujoča je povezava med uporabo elektronske cigarete in prekomernim pitjem alkohola. "Kljub temu, da je proti tobačna zakonodaja prinesla številne koristi javnega zdravja, lahko povečana popularnost elektronske cigarete študentom omogoči, da zaobidejo prepovedi zakonodaje in sočasno uživajo tako alkohol, kot tudi nikotin. Številni dokazi nakazujejo, da nikotin (a) poveča učinek ojačitve pri rabi alkohola, še posebej pri moških; (b) poveča trajanje epizode pitja; in (c) privede do povišanja želje po pitju alkohola in hkratnega kajenja. Pitje alkohola in raba tobaka sta v študentski populaciji tesno med seboj povezani motnji."

Rezultati so pokazali, da je uporaba elektronske cigarete med študenti v porastu, prav tako lahko ima sočasna uporaba s pitjem alkohola negativne posledice za to starostno skupino.

Celoten članek je možno prebrati [tukaj](#).

Vir: [ScienceDaily](#), 29.6.2016

- **Zdravila za pomoč pri opuščanju kajenja predstavljajo zanemarljivo nevarnost za pojav nevropsihiatričnih simptomov**

Po podatkih ene največjih farmakoloških študij zdravil za pomoč pri opuščanju kajenja do sedaj (Anthenelli RM et al. *Lancet*. doi:10.1016/S0140-6736(16)30272-0, ki je bila objavljena na spletu 22. aprila 2016), zdravili vareniklin in bupropion ne povečata tveganja za pojav srednjih do hudih nevropsihiatričnih simptomov pri kadilcih, vključno s tistimi, ki imajo stabilne psihiatrične motnje. Študija je bila financirana s strani farmacevtskih podjetij Pfizer in GlaxoSmithKline naročena pa s strani ameriškega Urada za hrano in zdravila (FDA – US Food and Drug Administration), zaradi pojavljajočih se vprašanj o nevropsihiatrični varnosti tovrstnih zdravil. Študija je prva komparativna študija o učinkovitosti treh najbolj razširjenih zdravil za pomoč pri opuščanju kajenja. Celoten članek je možno prebrati [tukaj](#).

Vir: *JAMA*, 28.6.2016

[Nazaj na vrh](#)

NAPOVEDNIK DOGODKOV NA PODROČJU ZDRAVJA IN OKOLJA

- **Festival LUPA, 28. september, Ljubljana, Slovenija**

Festival LUPA je tradicionalna predstavitev slovenskih nevladnih organizacij. Vsako leto se na Lupinih stojnicah predstavi okoli 150, na Lupinem odru in pod njim pa na delavnicah, v predstavah ... še preko 60 društev, zavodov in ustanov. Zdaj že tradicionalno prireditev prireja **Center za informiranje, sodelovanje in razvoj nevladnih organizacij (CNVOS)**, horizontalna mreža NVO, ki povezuje že skoraj 1000 različnih zvez in posameznih društev, zavodov in ustanov.

Program in seznam udeležencev seveda še nista znana, ker bosta odvisna od prijavljenih organizacij in društev.

Prijavite se lahko na spletnih straneh CNVOS, oziroma [tukaj](#).

Vabljeni!

- **Mednarodna konferenca Evropskega združenja za raziskave v preventivi (EUSPR), 31. oktober - 2. novembra, Berlin, Nemčija**

Letošnja EUSPR konferenca bo potekala **od 31. oktobra do 2. novembra 2016** v Berlinu. Konference so bodo udeležili številni strokovnjaki in drugi strokovni delavci, ki delujejo na področju preventive. Tako kot vsako leto, bodo tudi na letošnjem dogodku organizirane **predkonferenčne delavnice**, in sicer v nedeljo, **30. oktobra 2016**.

Rok za **prijavo prispevkov je 1. avgust 2016**, za **spletno registracijo pa 9. oktober**. S prijavi pohitite, saj bo verjetno tudi letos število prijav preseгло zmoglosti konferenčnih prostorov.

Povezava na spletno stran konference je [tukaj](#).

Vabljeni!

- **7. Evropska konferenca o alkoholni politiki, 22. in 23. november, Ljubljana, Slovenija**

V sodelovanju z [Ministrstvom za zdravje RS](#) in [Nacionalnim inštitutom za javno zdravje](#) bo 7. evropsko konferenco o alkoholni politiki [Eurocare](#) organiziral 22. in 23. novembra 2016 v Ljubljani.

Konferenca bo združila okoli 400 strokovnjakov iz različnih evropskih in drugih držav, ki delujejo na področju alkoholne problematike (oblikovalci politik in odločevalci, znanstveniki, strokovnjaki za alkohol in zdravje).

Vsem novicam ter pozivom za prispevke lahko sledite na [MOSI](#) in na spletni strani [Eurocare](#).

Poročilo 6. evropske konference o alkoholni politiki, ki je bila pred dvema letoma v Bruslju, si lahko preberete [tukaj](#).

Vljudno vabljeni.

Več o tem najdete [tukaj](#).

- **UICC Svetovni kongres o raku, 31. oktober - 3. november, Pariz, Palais des congrès, Francija**

Od 31. oktobra do 3. novembra bo v Parizu potekal Svetovni kongres o raku, ki ga organizira UICC (Union for International Cancer Control - Zveza za mednarodni nadzor nad rakom). Program bo zajemal velik izbor predavanj, debat, delavnic, ki bodo zajemala pet tematskih ciljnih sklopov v zvezi z rakom in sicer:

1. Zajeziti širjenje rakavih obolenj: inovacije v preventivi in odkrivanju;
2. Zmanjšati razkorak med posameznimi socialnimi sloji: kvalitetno zdravljenje in diagnoza rakavih obolenj;
3. Izboljšanje izkušenj pacienta in njegove družine;
4. Izboljšanje nadzora nad rakom: optimizacija rezultatov zdravstvenih sistemov; in
5. Okrepiti civilno družbo: povečati možnosti za spremembe.

Več informacij v zvezi z dogodki na kongresu in informacije o prijavah najdete [tukaj](#).

- **Evropska konferenca o tobaku ali zdravju, 23. - 25. marec 2017, Porto, Portugalska**

Portugalska zveza proti raku v okviru ECL (Association of European Cancer Leagues) organizira 7. Evropsko konferenco o tobaku ali zdravju (European Conference Tobacco or Health – ECToH), ki bo potekala od 23. - 25. marca 2017 v Portu.

Namen konference bo mobilizacija ljudi/državljanov, da se izboljša javno zdravje preko politik tobačne kontrole v Evropi in po Svetu.

Nagovor predsednika Portugalske zveze proti raku najdete [tukaj](#).

Dodatne informacije o programu in prijavah najdete na spletnih straneh [ECToH](#) in [ECL](#).

Vabljeni!

[Nazaj na vrh](#)

RAZPISI NA PODROČJU ZDRAVJA IN OKOLJA

- **[Razpis programa LIFE za sofinanciranje projektov 2016](#)**

Evropska komisija je 19. maja objavila [razpis programa LIFE](#) za projekte za varovanje okolja in reševanje posledic podnebnih sprememb za leto 2016. Skupna vrednost razpisa je 337,5 mio evrov, od tega je skoraj 274 mio evrov namenjenih podprogramu za okolje in dobrih 63 mio evrov podprogramu za podnebne ukrepe.

V letu 2016 bodo v okviru podprograma za okolje podprti tradicionalni projekti, pripravljalni projekti, integrirani projekti in projekti tehnične pomoči, v okviru podprograma za podnebne ukrepe pa »tradicionalni« projekti, integrirani projekti in projekti tehnične pomoči.

Kot ob tem sporočajo z Ministrstva za okolje in prostor, prinaša letošnji razpis nekaj novosti za tradicionalne projekte v primerjavi s prejšnjimi leti. Več je poudarka na trajnosti in ponovljivosti, pozornost je posvečena projektom, če gre za nadaljevanje predhodnega LIFE projekta ter sodelovanju z drugimi LIFE projekti. Za projekte s področja Narava in biotska raznovrstnost je več poudarka na evropski dodani vrednosti v smislu merljivih koristi vplivov in ohranjanja okolja. Za projekte s področja Okolje in učinkovita raba virov ter Okoljsko upravljanje in informiranje je več poudarka na EU dodani vrednosti v smislu obsega vplivov na okolje, vključno z obvezno oddajo tabele kazalnikov uspešnosti LIFE. V okviru podprograma za podnebne ukrepe razpis prinaša nove prednostne naloge. Za blaženje podnebnih sprememb bodo posebej podprti projekti, povezani z energetske intenzivnimi industrijami, fluoriranimi toplogrednimi plini in rabo zemljišč, spremembami rabe zemljišč in gozdarstvom (LULUCF). Za prilagajanje podnebnim spremembam prednostne naloge vključujejo čezmejno upravljanje poplav, čezmejno upravljanje obalnih območij, vključevanje prilagajanja v načrtovanje urbane rabe zemljišč, načrtovanje gradenj in upravljanje naravnih virov; gorska in otoška območja; in trajnostno upravljanje z vodami. Projekti podnebnega upravljanja in informiranja bodo spodbujali krepitev zmogljivosti (npr. usposabljanje inštruktorjev), ne pa čisto ozaveščanje.

Razpisuje: Evropska komisija, Generalni direktorat za okolje

Roki prijave: »tradicionalni projekti: 7., 12. ali 15. 9. 2016 (odvisno od sklopa, na katerega se prijavljate); pripravljalni projekti: 20. 9. 2016; integrirani projekti: 26. 9. 2016; projekti tehnične pomoči: 15. 9. 2016.

- **[U.S Embassy Slovenia: NGO Small Grants](#)**

Odpri je razpis Ameriškega veleposlaništva, ki je namenjen podpori dobro zasnovanih in vodenih projektov, ki prispevajo k razvoju nevladnega sektorja v Sloveniji, pri čemer bodo na tokratnem razpisu imeli prednost projekti na naslednjih področjih:

- integracija beguncev in migrantov, spoštovanje različnosti in multikulturalnosti
- boj proti korupciji, dobro upravljanje in transparentnost
- podjetništvo, inovacije in spodbujanje proste trgovine
- okolje, podnebne spremembe in obnovljivi viri energije
- energetska varnost in diverzifikacija
- mednarodna varnost, boj proti terorizmu in varnostna vprašanja
- človekove pravice (LGBTI osebe, osebe s posebnimi potrebami, opolnomočenje žensk, manjšine)
- vključevanje mladih, prostovoljstvo in družbena odgovornost podjetij
- odgovorni in neodvisni mediji
- regionalno sodelovanje in spodbujanje vključevanja držav JV Evrope v evroatlantske povezave

Vrednost razpisa: Povprečni znesek financiranja je od 3000 do 10.000 ameriških dolarjev.

Razpisuje: U.S. Embassy Slovenia

Razpis je dostopen tudi na [tej povezavi](#).

Rok prijave: 1.8.2016

- **Yamagiwa-Yoshida raziskovalne štipendije na področju rakavih obolenj**

Yamagiwa-Yoshida podeljuje štipendije do višine 10.000 USD. 3 mesečna YY štipendija pomaga izbranim akademikom vzpostaviti bilateralne raziskovalne projekte na temo raka in rakavih obolenj v povezavi s sodelujočimi raziskovalci iz tujine z namenom izmenjave dopolnilnih veščin in materialov.

Za podrobne informacije in kriterije razpisa, najdete na spletnih straneh UICC, oziroma [tukaj](#).

Rok prijave: 15.7.2016

- **Javni razpis za sofinanciranje znanstvenoraziskovalnega sodelovanja med Republiko Slovenijo in Japonsko**

Predmet javnega razpisa je sofinanciranje obiskov slovenskih raziskovalcev na Japonskem v okviru skupnih znanstvenoraziskovalnih projektov v obdobju od 1. 4. 2017 do 31. 3. 2019 na področju družboslovja, naravoslovja in humanistike.

Vrednost razpisa: Predvideni obseg sredstev za realizacijo tega razpisa v celotni razpisni dobi 2017–2019 znaša okvirno 36.000,00 EUR.

Razpisuje: Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije

Za podrobne informacije in kriterije razpisa, najdete [tukaj](#).

Rok prijave: 8.9.2016

- **Justice Programme: Supporting Initiatives in the Field of Drugs Policy**

Generalni direktorat Evropske komisije za pravosodje, svobodo in varnost je 28. junija v okviru programa za pravosodje objavil javni razpis za sofinanciranje mednarodnih projektov v okviru politike EU na področju drog za leto 2016.

Projekti morajo naslavljeni vsaj eno od spodaj naštetih prioritetenih področij:

- Raziskave na temo izzivov na področju drog v EU
- Krepitev zagovorniških zmogljivosti civilnodružbenih organizacij, njihovega odzivanja na problematiko na lokalni ravni ter izmenjave dobrih praks
- Inovativne metode spopadanja s problematiko novih psihoaktivnih substanc

Vrednost razpisa: V okviru tega razpisa je na voljo 2.012.000 EUR, Komisija bo podprla od 4 do 5 projektov. Prijavite lahko projekte v vrednosti nad 250 000 EUR, sofinancira se do 80% upravičenih stroškov.

Razpisuje: Evropska komisija, Generalni direktorat za pravosodje, svobodo in varnost

Program razpisa je dostopen tudi na [tej povezavi](#). Razpis pa [tukaj](#).

Rok prijave: 18.10.2016

- **[Horizon 2020: TackSHS](#)**

V sklopu [okvirnega programa za raziskave in inovacije \(2014 - 2020\) - Obzorje 2020](#) - v okviru [Globalnega zavezištva proti kroničnim obolenjem - preventiva in zdravljenje pljučnih bolezni](#) z oznako razpisa HCO-06-2015, se zbirajo predlogi kako se spopadati s pasivnim kajenjem in emisijami e-cigaret: ena izpostavljenosti, novi načini ukrepanja, vpliv na pljučne bolezni in ekonomske posledice za populacije Evropskih držav.

Oznaka razpisa: HCO-06-2015

Okvirna višina sredstev za javni razpis znaša 2.987.795,25 EUR.

Več o razpisu in projektu najdete tudi na straneh [ENSP](#).

Razpisuje: Evropska komisija

Razpis je odprt do: 31.10.2019

- **[Horizon 2020: Innovative Medicines Initiative \(JTI-IMI2\)](#)**

V sklopu [okvirnega programa za raziskave in inovacije \(2014 - 2020\) - Obzorje 2020](#) - v okviru prednostne naloge "družbeni izzivi" programa za raziskave in inovacije Obzorje 2020 so objavljeni javni razpisi za sofinanciranje razvojnih in raziskovalnih projektov s področja zdravstva za leto 2016.

Oznaka razpisa: H2020-JTI-IMI2-2016-09-TWO-STAGE

Do finančnih sredstev v okviru programa Obzorje 2020 so upravičeni:

(a) vsak pravni subjekt s sedežem v državi članici ali pridruženi državi ali ustanovljen v skladu s pravom Unije;

(b) vsaka mednarodna evropska interesna organizacija;

(c) vsak pravni subjekt s sedežem v tretji državi, ki je navedena v delovnem programu. Specifični pogoji sodelovanja za ta razpis so opredeljeni v razpisni dokumentaciji.

Specifični pogoji sodelovanja za ta razpis so opredeljeni v razpisni dokumentaciji [tukaj](#).

Razpisuje: Evropska komisija

Roke prijave: 26.7.2016

- **[Horizon 2020: EIT KICS Call 2016](#)**

V sklopu [okvirnega programa za raziskave in inovacije \(2014 - 2020\) - Obzorje 2020](#) -V okviru programa za raziskave in inovacije Obzorje 2020 sta objavljena javna razpisa za zbiranje predlogov za skupnosti znanja in inovacij. Poziva se k predložitvi predlogov za razpis EIT-KICS-2016.

Do finančnih sredstev v okviru programa Obzorje 2020 so upravičeni:

(a) vsak pravni subjekt s sedežem v državi članici ali pridruženi državi ali ustanovljen v skladu s pravom Unije;

(b) vsaka mednarodna evropska interesna organizacija;

(c) vsak pravni subjekt s sedežem v tretji državi, ki je navedena v delovnem programu.

Specifični pogoji sodelovanja za ta razpis so opredeljeni v razpisni dokumentaciji [tukaj](#).

Razpisuje: Evropska komisija

Rok prijave: 14.7.2016

- **[Horizon 2020: Horizon Prize - Better use of Antibiotics](#)**

V okviru prednostne naloge "družbeni izzivi" programa za raziskave in inovacije je objavljen razpis za nagrado [Obzorja 2020](#) za boljšo uporabo antibiotikov. Nagrado v višini enega milijona evrov bo prejel posameznik ali skupina, in sicer za razvoj hitrega testa, s katerim bo mogoče ugotoviti, ali je pacienta treba zdraviti z antibiotiki ali ne.

Namen nagrade je ustaviti prekomerno uporabo antibiotikov in zavezati čedalje večjo protimikrobno odpornost. Na Evropskem centru za preprečevanje in obvladovanje bolezni namreč ocenjujejo, da zaradi odpornosti mikrobov na zdravila vsako leto umre 25 000 ljudi, stroški zdravljenja in odsotnosti z dela pa znašajo 1,5 milijarde evrov.

Razpisuje: Evropska komisija

Rok prijave: 17.8.2016

[Nazaj na vrh](#)

