



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
zadihaj.net
nvozdravje.si

E-NOVICE / Avgust 2016

Vsebina:

- [novice mreže NVO za zdravje in ostale novice](#)
- [zanimive novice s 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

- **Soorganiziramo letošnjo Delavnico za krepitev zmogljivosti (Capacity Building Workshop) katero prireja Evropska mreža za preventivo kajenja - ENSP (ang. European Network for Smoking and Tobacco Prevention)**

Letošnjo Delavnico za krepitev zmogljivosti (Capacity Building Workshop) prireja Evropska mreža za preventivo pred kajenjem - ENSP (ang. European Network for Smoking and Tobacco Prevention). SZOTK smo polnopravna članica ENSP in soorganiziramo dogodek, ki se bo odvijal v Ljubljani med 19. in 21. oktobrom 2016.

Vsakoletna delavnica je eden izmed največjih dogodkov preventive kajenja na Evropskem prostoru. Dogodka se bodo predvidoma udeležili predstavniki približno 30 držav.

Končni program še ni v celoti dorečen in bo znan v kratkem. Govor pa bo predvidoma tekkel o:

- enotni embalaži,
- zagovorništvu mladih,
- zdravljenju odvisnosti od tobaka,
- vmešavanju tobačne industrije.

Delavnica se bo predvidoma odvijala v Ljubljanskem M-hotelu in v Državnem zboru.

Možnosti udeležbe na delavnici in več informaciji o samem programu delavnice bomo objavili v kratkem.

Informacije o delavnici bodo v kratkem objavljene na naši spletni strani in na naši [Facebook strani](#).

SAVE the DATE

Capacity Building Workshop on:

- Plain Packaging
- Youth Advocacy
- Tobacco Dependence Treatment
- Tobacco Industry Interference

19, 20 & 21 October 2016
Ljubljana (SLOVENIA)

ENSP

In partnership with:

- **Skinmama - kampanja za mlade proti kožnemu raku**

V okviru projekta **CANCON - European Guide on Quality Improvement in Comprehensive Cancer Control** (www.cancercontrol.eu) so na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje (NIJZ) konec junija pričeli s **kampanjo proti kožnemu raku Skinmama**. Kožni rak je namreč najpogostejša oblika raka na svetu.

Namen kampanje je spodbujanje zgodnjega odkrivanja in diagnoze kožnega raka s pomočjo senzibilizacije mladih za primarno preventivo in samopregled kože. S kampanjo želijo mladim ponuditi podporo pri oceni lastnega tveganja, dostop do zanesljivih informacij o tveganem vedenju glede kožnega raka in posredovanje navodil za samopregled kože. Mladi se lahko s pomočjo spletne strani, (nagradne) igre in testa seznanijo o dejavnih tveganja in preverijo lastno vedenje, znanje in stališča.

Zaradi idealiziranja zagorele polti in na drugi strani slabega poznavanja vplivov delovanja UV sevanja in možnih škodljivih posledic na zdravje, ocenjujejo, da je potrebno med mladimi dvigniti ozaveščenost, saj so slabo seznanjeni z možnimi škodljivimi učinki UV žarkov. Na NIJZ želijo, da bi skrb za dosledno in pravilno zaščito kože pred UV sončnim sevanjem postala sestavni del zdravega življenjskega sloga vsakega mladostnika!

Zato obiščite in spremljajte kampanjo Skinmama na [njihovi spletni](#) in [Facebook strani](#), kjer bodo ozaveščali o škodljivih učinkih UV žarkov in sodelujočim podelili nekaj praktičnih nagrad.

Stran je v angleškem jeziku, ker je kampanja Skinmama namenjena mladim znotraj celotne EU.

www.skinmama.eu Njena moč je varna senca!

REŠI TEST
IGRAJ IGRO
ZADENI NAGRADO

Skinmama.eu
FIGHTING FOR A WORLD
WITHOUT SKIN CANCER

Bori se za svet brez kožnega raka!

Skinmama kampanja izhaja iz skupnega ukrepanja CANCON, ki je posveta razpisnima s strani Evropske unije v okviru združevanega programa (2008 - 2013).

Napotki za samopregledovanje kože

Samopregledovanje je namenjeno zgodnjemu odkrivanju melanoma. Traja le 5-10 minut. Opravite ga v dobro osvetljeni sobi ali kopalnici pred velikim ogledalom. Potrebovali boste tudi manjše, ročno ogledalo za predele kože, ki so težko vidni. Pregledati morate celo kožo, vsaj enkrat na tri mesece.

- Najprej preglejte sprednjo in zadnjo stran vašega telesa. Dvignite roke in si oglejte desno in levo stran trupa. Ženske pogledjte tudi pod prsi.
- Upognite komolce in natančno preglejte roke in pazduhe. Preverite tudi dlani in predele med prsti. Ne pozabite na nohte.
- Oglejte si zadnjo stran vaših nog, podplate in predele med prsti stopal.
- Preglejte obraz, vrat in lasišče. Ročno ogledalo in glavnik vam bosta v pomoč.
- Na koncu preglejte še zadnjico, dimlje in spolovilo.

Če boste redno pregledovali vašo kožo, se boste sčasoma naučili, kakšna znamenja imate. Pozorni bodite na spreminjanje obstoječih znamenj in na pojav novih znamenj.

Več vsebin in dodatne informacije so dostopne na spletni strani [NIJZ](#).

Bodite pozorni.

[Nazaj na vrh](#)

ZANIMIVE NOVICE IZ PODROČJA ZDRAVJA IN OKOLJA PO SVETU

- **[Pri opuščanju kajenja se je zaznala manjša stopnja pitja alkohola](#)**

Splošno prepričanje pravi, da ljudje pri opuščanju kajenja pogosto popijejo več alkohola zaradi kompenzacije. Raziskovalci so v žurnalu BMC Javno zdravje (ang. BioMed Central Public Health) objavili novo študijo, v kateri pravijo, da temu ni tako.

Raziskovalci so ugotovili povezavo med nedavnimi poskusi opustitve kajenja in zmanjšanim pitjem alkohola. Vodilni avtor študije Jamie Brown iz Univerzitetnega kolidža v Londonu in njegovi sodelavci so ugotovili, da so odrasli, ki so skušali opustiti kajenje, v enem tednu popili manj alkohola kot pa kadilci, ki niso poskušali opustiti kajenje.

Kajenje ostaja poglaviti vzrok preprečljive smrti v ZDA. Kljub temu pa izmed 40 milijonov odraslih, ki v ZDA trenutno kadijo tobačne cigarete, 70% kadilcev navaja, da bi se radi znebili navade.

Zdravniki in zdravstveni delavci glede opuščanja kajenja kadilcem svetujejo naj poskusijo zmanjšati pitje alkohola ali pa z njim v celoti prenehati.

Po podatkih Nacionalnih inštitutov za javno zdravje in Oddelka za zdravje in človeške vire ZDA lahko pitje alkohola sproži potrebo po kajenju pri nekaterih ljudeh, kar jim otežuje opustiti kajenje. Pretekla študija so poročale, da lahko opuščanje kajenja vodi k povečanemu pitju alkohola, kar je nekako skladno s splošnim prepričanjem, da ljudje uporabljajo alkohol kot nadomestilo za cigarete.

Brown in njegovi sodelavci menijo, da je to prepričanje napačno, in da se kadilci dejansko poskušajo držati navodil o zmanjšanju pitja alkohola pri opuščanju kajenja.

Nedavni poskusi opuščanja kajenja sovpadajo z zmanjšanjem pitja alkohola

Ekpa je analizirala podatke iz anket v katerih je sodelovalo 31.878 posameznikov iz Anglije, starih 16 let in več. 6278 posameznikov je med marcem leta 2014 in septembrom leta 2015 kadilo. Od teh je 144 posameznikov poskušalo opustiti kajenje vsaj en teden pred zaključkom ankete. Sodelujoči v anketi so morali izpolniti tudi vprašalnik o pitju alkohola. Raziskovalci so na podlagi tega vprašalnika primerjali količino pitja alkohola med posamezniki, ki so opuščali kajenje in tistim, ki niso hoteli opustiti kajenje v zadnjem tednu pred koncem ankete. Skupina, ki je skušala opustiti kajenje je poročala o manjši količini popitega alkohola in manjšo frekvenco popivanja kot pa skupina, ki ni poskušala opustiti kajenje. Prav tako bi raziskovalci lahko prvo skupino prej označili za ljudi, ki alkohol pijejo le občasno kot pa skupino ljudi, ki ni poskušala opustiti kajenja.

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

Vir: [Medical News Today](#), 23.7.2017

- **Tekočine za elektronske cigarete so pogosto nepravilno označene**

Znanstveniki so v novi študiji odkrili, da so posodice za ponovno polnjene za elektronske cigarete pogosto nepravilno deklarirane in ne navajajo točnih vrednosti koncentracije nikotina na etiketah izdelkov.

Raziskovalci so poleg tega odkrili, da je dve tretjini vseh posodic brez otrokom varne embalaže, prav tako pa so poudarili, da je zaužitje tudi majhnih količin tekočega nikotina lahko nevarno za otroka. "Napačno označevanje nikotina v tekočinah za elektronske cigarete izpostavi uporabnika **škodljivim učinkom nikotina**," je dejala Kelly Buettner-Schmidt – avtorica študije in izredna profesorica bolniške nege na državni univerzi Severne Dakote. "V regijah kjer nimajo zahtev po otrokom varni embalaži oziroma pakiranju, so lahko otroci izpostavljeni škodljivemu nikotinu," je dejala v izjavi za javnost.

Raziskovalci so preverili 93 posodic s tekočino za ponovno polnjenje iz 16. trgovin v Severni Dakoti. Od teh je bilo 70 posodic označenih z vsebnostjo nikotina od 3 do 24 miligramov na mililiter (mg/mL). Vendar pa so znanstveniki odkrili, da je imelo 51% preverjenih posodic drugačne koncentracije nikotina, kot pa je bilo označeno na etiketah. 34% posodic je vsebovalo manj nikotina kot na etiketi, 17 % posodic pa več. Študija je pokazala, da so se dejanske količine nikotina v nepravilno označenih posodicah gibale od 66% manj od navedenega pa do 172% več od navedenega. Od 23. posodic, ki naj bi bile brez nikotina, jih je polovica vsebovala nikotin. Raziskovalci so odkrili, da je povprečna koncentracija nikotina v teh posodicah bila 0,19 mg/ml, najvišja pa 0,48 mg/ml.

Rezultati študije so bili objavljeni v julij-avgustovski izdaji Žurnala pediatrične nege.

Vir: [MedicalXpress](#), 28.7.2016

- **Pregled demografije mladih uporabnikov elektronske cigarete v Kaliforniji**

Izšla je nova študija, v kateri so se raziskovalci osredotočili na demografske značilnosti Kalifornijskih najstnikov, ki uporabljajo elektronsko cigareto. Število mladoletnih uporabnikov elektronske cigarete narašča.

Poročilo opravljene študije je izdal Center za raziskave o zdravstveni politiki iz UCLA. Študija temelji na podatkih iz anket, ki so bile opravljene širom zvezne države Kalifornije, in razkriva, da je uporaba elektronske cigarete bolj pogosta med najstniki, ki izhajajo iz družin z višjimi dohodki in v katerih se govori samo angleški jezik. Debra Kelley iz Ameriškega združenja za pljuča iz San Diega je povedala, da so v preteklosti za najbolj pogoste uporabnike klasičnih tobačnih izdelkov veljali manj uspešni najstniki iz revnejših družin. "Elektronska cigareta je torej ta podatek postavila na glavo," je dejala. "Sedaj opažamo, da mladoletniki iz družin z višjimi in srednje visokimi dohodki gledajo na te izdelke, kot da gre za tobačne izdelke z nizko stopnjo tveganja." Znanstveniki pravijo, da elektronske cigarete pri kajenju oddajajo paro, ki vsebuje številne strupe, vključno s formaldehidom. Dolgoročne zdravstvene posledice uporabe elektronske cigarete še zaenkrat niso znane. Po podatkih Centra za preprečevanje in nadzor nad boleznimi (CDC – Center for Disease Control and Prevention) je leta 2014 elektronsko cigareto uporabljalo 13,4% srednješolcev v Ameriki v primerjavi s 4,5% v letu 2013.

Vir: [KPBS](#), 25.7.2016

- **Oglaševanje elektronske cigarete med mladimi**

Približno sedem od desetih osnovnošolcev in srednješolcev v Ameriki – več kot 18 milijonov mladih – je podvrženih oglaševanju elektronske cigarete v prodajalnah, na internetu, v časopisih, po televiziji in v celovečernih filmih.

Pri oglaševanju elektronske cigarete se uporabljajo podobne tematike kot pri oglaševanju običajnih tobačnih izdelkov: svoboda in neodvisnost, upor, spolnost ter privlačnost. Študije so pokazale, da je oglaševanje tobačnih izdelkov učinkovito pri vpeljevanju mladih v kajenje.

Elektronska cigareta navadno dostavlja nikotin v organizem uporabnika, kar lahko ima pri mladih dolgoročne posledice na razvoj možganov prav tako pa lahko poviša tveganje za zasvojenost in vodi v dolgoročno rabo tobačnih izdelkov. Leta 2014 so elektronske cigarete postale najbolj pogosto uporabljeni tobačni izdelek med mladimi v ZDA, prehitile so celo običajne tobačne cigarete. Med leti 2011 do 2014 je raba elektronske cigarete med srednješolci poskočila iz 1,5% na 13,4%, med osnovnošolci pa iz 0,6% na 3,9%. Izdatki za oglaševanje elektronskih cigaret so se povišali iz 6,4 milijona ameriški dolarjev v letu 2011 na približno 115 milijona ameriških dolarjev v letu 2014.

Več informacij najdemo na spletni strani [CDC](#).

Na spletnih straneh CDC najdemo tudi informacije in gradiva, ki ozaveščajo prebivalce o pasteh in nevarnostih elektronske cigarete, med drugim tudi o načinih oglaševanja elektronske cigarete za mlade.

Na spletnih straneh CDC prav tako vsak mesec izhajajo novice "Vital Signs", katerih namen je javnosti in medijem na sodoben in zanimiv način predstaviti pomembne raziskave, novice ter podatke za javno zdravje ljudi. Zanimivo branje.

Vir: [cdc.gov](#)

[Nazaj na vrh](#)

NAPOVEDNIK DOGODKOV NA PODROČJU ZDRAVJA IN OKOLJA

- **Festival LUPA, 28. september 2016, 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.

Letošnji festival LUPA se ne bo odvijal na Prešernovem trgu kot pretekla leta, temveč se bo preselil **Breg**. Stojnice, na katerih se bodo lahko nevladniki predstavljali širši javnosti, bodo ob celotni dolžini ulice. Oder, ki pa bo obiskovalce v to nevladniško ulico pospremil še z dodatnim živim programom, pa bo na spodnjem delu **Novega trga**.

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!

- **Delavnica za krepitev zmogljivosti (Capacity Building Workshop), 19., 20. in 21. oktober 2016, Ljubljana, Slovenija**

Delavnico za krepitev zmogljivosti (Capacity Building Workshop) prireja **Evropska mreža za preventivo pred kajenjem - ENSP** (ang. European Network for Smoking and Tobacco Prevention). **SZOTK smo polnopravna članica ENSP in soorganiziramo** dogodek, ki se bo odvijal v Ljubljani med 19. in 21. oktobrom 2016.

Končni program še ni v celoti dorečen in bo znan v kratkem. Govor pa bo predvidoma tekel o:

- enotni embalaži,
- zagovorništvu mladih,
- zdravljenju odvisnosti od tobaka,
- vmešavanju tobačne industrije.

Delavnica se bo predvidoma odvijala v Ljubljanskem M-hotelu in v Državnem zboru. Dodatne informacije bomo objavili v kratkem.

Vabljeni!

- **Mednarodna konferenca Evropskega združenja za raziskave v preventivi (EUSPR), 31. oktober - 2. novembra 2016, 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 zmožnosti konferenčnih prostorov.

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

Vabljeni!

- **7. Evropska konferenca o alkoholni politiki, 22. in 23. november 2016, 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](#).

Več o tem najdete [tukaj](#).

Vljudno vabljeni.

- **UICC Svetovni kongres o raku, 31. oktober - 3. november 2016, 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.

- **[Javni razpis za sofinanciranje pilotnih projektov na področju vključevanja beguncev v dejavnosti krepitve zdravja s pomočjo gibanja \(HEPA\)](#)**

Generalni direktorat Evropske komisije za izobraževanje in kulturo je objavil javni razpis za sofinanciranje pilotnih projektov na področju vključevanja beguncev v dejavnosti krepitve zdravja s pomočjo gibanja (HEPA). Podprtih bo najmanj šest pilotnih projektov v šestih državah članicah, ki se soočajo z najbolj množičnim prihodom beguncev.

Vrednost razpisa: Prijavite lahko projekte v vrednosti do 60.000,00 €, sofinancira se do 80% upravičenih stroškov.

Ime projekta: Call for proposals for Promoting HEPA policy measures and actions for refugees (EAC/S16/2016)

Razpisuje: Evropska komisija, Generalni direktorat za izobraževanje in kulturo

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

Rok prijave: 9.9.2016

- **Javni razpis za sofinanciranje znanstveno-raziskovalnega 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 prioritarnih področij:

- Raziskave na temo izzivov na področju drog v EU
- Krepitev zagovorniških zmogljivosti civilno-družbenih 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: ocena 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: 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

SLOVENSKA ZVEZA ZA JAVNO ZDRAVJE, OKOLJE IN
TOBAČNO KONTROLO

info@zadihaj.net

Partizanska cesta 12
2000 Maribor
TEL: +386 5 917 80 76
GSM: +386 51 317 113