

Vodeći partner:

Fakulteta za matematiko, naravoslovje in tehnologijo Univerze na Primorskem, Koper (Slovenija)

www.famnit.upr.si

Partneri:

Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci (Hrvatska)

www.medri.uniri.hr

Nastavni zavod za javno zdravstvo Primorsko-goranske županije, Rijeka (Hrvatska)

www.zjjzpgz.hr

Udruga za pomoć ovisnicima „Vida“, Rijeka (Hrvatska)

www.droga-online.com.hr

Nacionalni inštitut za javno zdravje, Koper (Slovenija)

www.nijz.si

Društvo za pomoć odvisnikom in njihovim družinam „SVIT“, Koper (Slovenija)

www.svit-kp.org

Kontakt:

Prof. dr. sc. Tomislav Rukavina, dr. med.
Katedra za socijalnu medicinu i epidemiologiju

Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

B. Branchetta 20

51000 Rijeka

tel: +385 (0)51 651 212

fax: +385 (0)51 651 180

tomislav.rukavina@medri.uniri.hr

www.ipa-cloud.eu

www.facebook.com/IPA.CLOUD



PROJEKT
**Cjelovit pristup
liječenju te
socijalnoj i
ekonomskoj
reintegraciji
ovisnika o
drogama – CLOUD**



CILJ

Razvoj područja zaštite zdravlja s naglaskom na prevenciju zloupotrebe droga te liječenje, rehabilitaciju i socijalnu reintegraciju ovisnika uz prekogranično povezivanje javnozdravstvenih, visokoškolskih, znanstvenoistraživačkih i nevladinih resursa.

ZAŠTO?

- Problem bolesti ovisnosti jedan je od najrezistentnijih javnozdravstvenih problema suvremenoga društva.
- Ciljevi su suvremenoga liječenja ovisnosti o drogama smanjenje perioda institucionalizacije i njegovanje socijalne reintegracije kroz sveobuhvatni pristup.
- Uporaba suvremenih biomedicinskih istraživanja u području ovisnosti omogućuje konkretnе javnozdravstvene intervencije u svrhu prevencije te učinkovite terapije ovisnika.
- Rješavanje problema ovisnosti o drogama zahtjeva nacionalni, regionalni i globalni pristup.
- Obalno-kraška regija i Primorsko-goranska županija leže na tzv. balkanskoj ruti krijućarenja droga.
- Oba područja predstavljaju geografski i razvojno povezan prostor te raspolažu kapacitetima za multidisciplinarni pristup rješavanju problema zloupotreba droga.

REZULTATI

Prepoznate potrebe u području prevencije, tretmana, rehabilitacije i resocijalizacije

- izrađena analiza javnozdravstvenog sustava i rezultata u prevenciji, liječenju i resocijalizaciji ovisnika

Razvijena inovativna dijagnostika, monitoring i epigenetika

- uspostavljena metoda praćenja potrošnje droga mjeranjem metabolita droge u otpadnim vodama Grada Rijeke
- uspostavljena metoda kvantificiranja metabolita droge u urinu
- uspostavljena metoda kvantificiranja biomarkera uporabe droga u krvi
- provedeno pilot istraživanje interakcije gena i okoliša u osjetljivosti sustava neurotransmitera u postadolescentskoj dobi
- provedena dodatna usavršavanja iz uvođenja metode određivanja metabolita droga u biološkim uzorcima i epigenetičkim analizama kroz studijske posjete Centru za forenzična ispitivanja, istraživanja i vještačenja „Ivan Vučetić“ i Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu / 4 osobe
- izvedene tri „Hands on training“ radionice
 - 1) „Metode nadzora otpadnih voda na metabolite droga“ / 10 sudionika
 - 2) „Metode utvrđivanja metabolita droga u urinu“ / 10 sudionika
 - 3) „Metode genotipizacije 5HTTLPR i BDNF regije“ / 10 sudionika
- izrađena internetska aplikacija za praćenje uporabe droga iz otpadnih voda i postavljena na internetske stranice Nastavnog zavoda za javno zdravstvo Primorsko-goranske županije (www.zzjzpgz.hr);

Ojačane institucije i organizacije te suradnja na području prevencije, liječenja i resocijalizacije ovisnika

- akreditirana i provedena dva programa usavršavanja kao dio cijeloživotnog obrazovanja pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci
 - 1) „Prevencijske strategije i programi utemeljeni na dokazima i znanosti“ (vrijednost: 4 ECTS-a) / 18 sudionika
 - 2) „Promocija zdravlja razvojem socio-emocionalnih kompetencija u školskom okruženju“ (vrijednost: 3 ECTS-a) / 29 sudionika
- izrađen prijedlog poslijediplomskog doktorskog studija javnog zdravlja te poslan na akreditaciju

Razvijeni model izvaninstitucionalne skrbi za ovisnike

- uspostavljena tri programa s obuhvatom različitih egzistencijalnih potreba ovisnika i članova njihove obitelji važnih za uspjeh resocijalizacije:
 - 1) program pripreme ovisnika droga za resocijalizaciju
 - 2) program pomoći pri obrazovanju, zapošljavanju i uključivanju u poduzetništvo
 - 3) program za podizanje samopouzdanja i poboljšanja slike o sebi te senzibilizacije društvene sredine
- izrađen protokol socijalne reintegracije primjerena za implementaciju u različitim sredinama te za pripremu specifičnih projekata s područja socijalne reintegracije svih marginalnih grupa
- razvijene dodatne usluge za ovisnike o drogama:
 - 1) financijsko savjetovanje ovisnika i obrazovanje korisnika
 - 2) program savjetovanja za majke ovisnice
- оформljen Resocijalizacijski centar u Rijeci
- uspostavljena stambena zajednica u Fužinama za prihvatanje ovisnika nakon otpusta iz terapijskih zajednica

Javnost informirana o tematici

- izrađena internetska stranica: www.ipa-cloud.eu
- izrađena facebook stranica: www.facebook.com/IPA.CLOUD/
- projekt je prezentiran na 4. Međunarodnom stručno-znanstvenom simpoziju „Health for all?! Mental health!“ (5. svibnja 2016., Rijeka) s prezentacijom „The holistic approach to treatment, social and economic reintegration of drug addicts“
- održana međunarodna konferencija CLOUD projekta 20. i 21. svibnja 2016. (Izola)
- organizirane četiri konferencije za novinare s informacijama o provedbi projekta
- upućen poziv na akciju različitim dionicima vezanim za područje ovisnosti o psihoaktivnim tvarima.

Ukupna vrijednost projekta: 610.631,16 eura

Trajanje projekta: 15. srpnja 2015. – 30. lipnja 2016.