



Stručni skup KEI zarazne bolesti povezane s drogama
Marija Bistrica, 8. studenog 2021.

NACIONALNI INFORMACIJSKI SUSTAV ZA DROGE

Zarazne bolesti povezane s uporabom droga

Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Služba za suzbijanje zlouporabe droga

Lidija Vugrinec



Europski centar za praćenje droga i ovisnosti o drogama

- Decentralizirana agencija EU sa sjedištem u Lisabonu, osnovana 1993.
- Reitox "Réseau Européen d'Information sur les Drogues et les Toxicomanies,,
 - mreža nacionalnih kontaktnih točaka – dostavljaju standardizirane podatke i strukturirane informacije EMCDDA i nacionalnim tijelima
 - nacionalna kontaktna točka u Republici Hrvatskoj osnovana 2006., a danas djeluje u okviru Službe za suzbijanje zlouporabe droga Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo
 - EMCDDA Hrvatsku smatra jednom od aktivnijih država članica s obzirom na broj, kvalitetu i inovativnost provedenih projekata, uz relativno skromna financijska sredstva



Što su ključni epidemiološki pokazatelji?

- Pet ključnih epidemioloških pokazatelja:
 1. Prevalencija i uzorci uporabe droga
 2. Problematična uporaba droga
 3. Zahtjevi za liječenjem
 4. Smrtnost i smrti povezane s drogama
 - 5. Zarazne bolesti povezane s drogama**



Zarazne bolesi povezane s drogama

- Podatci o raširenosti zaraznih bolesi među osobama koje injektiraju droge - prvenstveno HIV, hepatitis B i hepatitis C
- Prikupljaju se na godišnjoj osnovi pomoću dvije glavne metode:
 - istraživanja koje uključuju serološka testiranja
 - praćenje rutinskih dijagnostičkih testiranja na infekciju HIV-om, hepatitisom C i hepatitisom B
- EMCDDA prikuplja podatke od država članica te u uskoj suradnji s ECDC i WHO
- Smjernice za prikupljanje podataka na EU razini



Razvoj pokazatelja u Republici Hrvatskoj

- 2008. Studija seroprevalencije HIV-a, virusnog hepatitisa B i C u populacijama intravenskih korisnika droga u Zagrebu, Splitu, Rijeci i zatvorskom sustavu (provedena u jesen 2007. godine)
- 2015. Istraživanje prevalencije HIV-a, hepatitisa C i rizičnih ponašanja kod osoba koje injektiraju droge u Republici Hrvatskoj (terenski rad 2014.)
- 2020. Procjena provedivosti bio-biheviornih istraživanja HIV-a i hepatitisa C kod osoba koje injektiraju droge u RH
- 2021. Protokol za provedbu istraživanja prevalencije HIV-a, hepatitisa C i rizičnih ponašanja kod osoba koje injektiraju droge u RH
- 2021. Istraživanje o poboljšanju praćenja podataka o preventivnim zdravstvenim uslugama i ključnim indikatorima među korisnicima droga i programa smanjenja štete
 - svrha unaprjeđenje rutinskog prikupljanja podataka
- 2022. Istraživanje prevalencije HIV-a, hepatitisa C i rizičnih ponašanja kod osoba koje injektiraju droge u RH (RDS)



Radna skupina za zarazne bolesti povezane s uporabom droga drogama

- Dio Nacionalnog informacijskog sustava za droge
 - **novi** Protokol o Nacionalnom informacijskom sustavu za droge i Sustavu ranog upozoravanja u slučaju pojave novih psihoaktivnih tvari u Republici Hrvatskoj (iz 2021.; prvi Protokol donesen 2007.):
 - ciljevi i svrha, dionici, **radne skupine** (ukupno 8), načela i mehanizmi izvještavanja
- Članovi radnih skupina imenovani 2021. godine