



HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO





Smrtnost povezana s uporabom droga

Maja Valentić

Služba za školsku medicinu, mentalno zdravlje i prevenciju
ovisnosti
Hrvatski zavod za javno zdravstvo



Uvod

- smrtnost povezana s uporabom droga – jedan od indikatora EMCDDA
- smrti izravno uzrokovane uporabom drogama i smrtnost problematičnih korisnika droga
- zajedno mogu dati naznaku o ukupnom utjecaju uporabe droga na zdravlje, identificirati posebno rizične obrasce uporabe i potencijalno identificirati nove rizike
- problematična upotreba droga - „injektiranje droga ili dugotrajna/ redovita uporaba opioida, kokaina i / ili amfetamina“
- problematični korisnici droga - pod većim rizikom od smrti u usporedbi s općom populacijom istog spola i dobi
- povećani rizik samo djelomično posljedica akutne intoksikacije (predoziranja) - i drugi uzroci smrti snažno utječu na stopu smrtnosti ove populacije



Ikad liječeni zbog uporabe droga umrli u 2020. godini

Uzroci smrti	Umrle osobe
Predoziranje heroinom	36
Predoziranje metadonom	19
Predoziranje kokainom	4
Predoziranje kanabinoidima	1
Predoziranje alkoholom	5
Intoksikacija lijekovima	13
Maligne bolesti	46
Bolesti krvožilnog sustava	39
Bolesti jetre	17
Bolesti pluća i dišnih putova	13
Hepatitis C	6
Ozljede	21
Nezgode i nesreće	13
Suicid	14
COVID-19	4
Ostale bolesti	71
Ukupno	322



Ikad liječeni zbog uporabe droga umrli u 2020. godini

- od 322 umrlih, 250 muškaraca, 72 žena

Dobne skupine	Broj umrlih
> 19	2
20-24	6
25-29	9
30-34	17
35-39	47
40-44	54
45-49	39
50-54	47
55-59	29
60-64	20
65+	52
Ukupno	322



Ikad liječeni zbog uporabe droga umrli u 2020. godini

Županija	Broj umrlih
Grad Zagreb	108
Splitsko-dalmatinska	43
Primorsko-goranska	24
Istarska	23
Zadarska	21
Zagrebačka	17
Šibensko-kninska	15
Varaždinska	12
Dubrovačko-neretvanska	10
Sisačko-moslavačka	8
Osječko-baranjska	7
Karlovačka	6
Krapinsko-zagorska	6
Koprivničko-križevačka	5
Vukovarsko-srijemska	5
Požeško-slavonska	3
Virovitičko-podravska	3
Brodsko-posavska	2
Ličko-senjska	2
Međimurska	2
Ukupno	322