

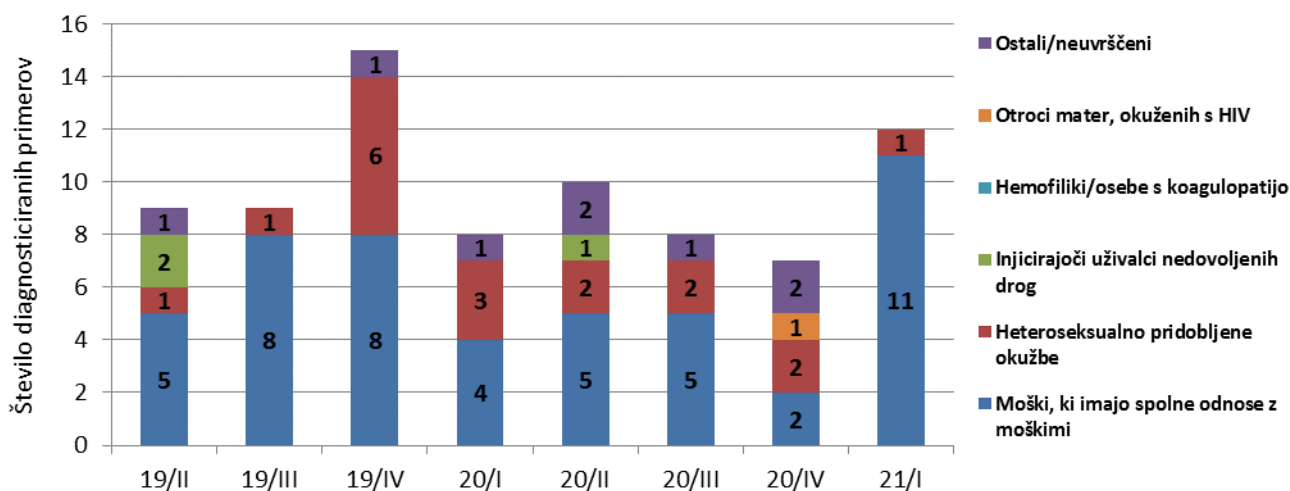
Prijavljeni primeri okužbe s HIV v Sloveniji

Četrtno poročilo, 1. januar – 31. marec 2021

Na osnovi Zakona o nalezljivih boleznih (1) smo na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje (NIJZ) v obdobju od 1. januarja do 31. marca 2021 prejeli 12 prijav novih diagnoz okužbe s HIV. Enajst pri moških, ki so imeli spolne odnose z moškimi in eno pri ženski, ki se je najverjetneje okužila s heteroseksualnimi odnosi.

V obdobju zadnjih osem četrletij, od 1. aprila 2019 do 31. marca 2021, je bilo skupno prijavljenih 78 primerov. Število prijav v posameznem četrletju je nihalo od sedem do 15. Vključeni so tudi primeri okužbe s HIV pri osebah, ki so bile prepoznane v tujini ali v Sloveniji že pred letom prijave in so se v letu prijave začele zdraviti v Sloveniji. Pri čemer so primeri uvrščeni glede na četrletje in leto prijave v Sloveniji (v 2019 osem primerov, v 2020 pet primerov in v 2021 en primer). **Slika 1** prikazuje število prijavljenih primerov okužbe s HIV v osmih četrletjih glede na kategorijo izpostavljenosti.

Slika 1: Prijavljeni primeri okužbe s HIV glede na kategorije izpostavljenosti, Slovenija, 2. četrletje 2019 – 1. četrletje 2021

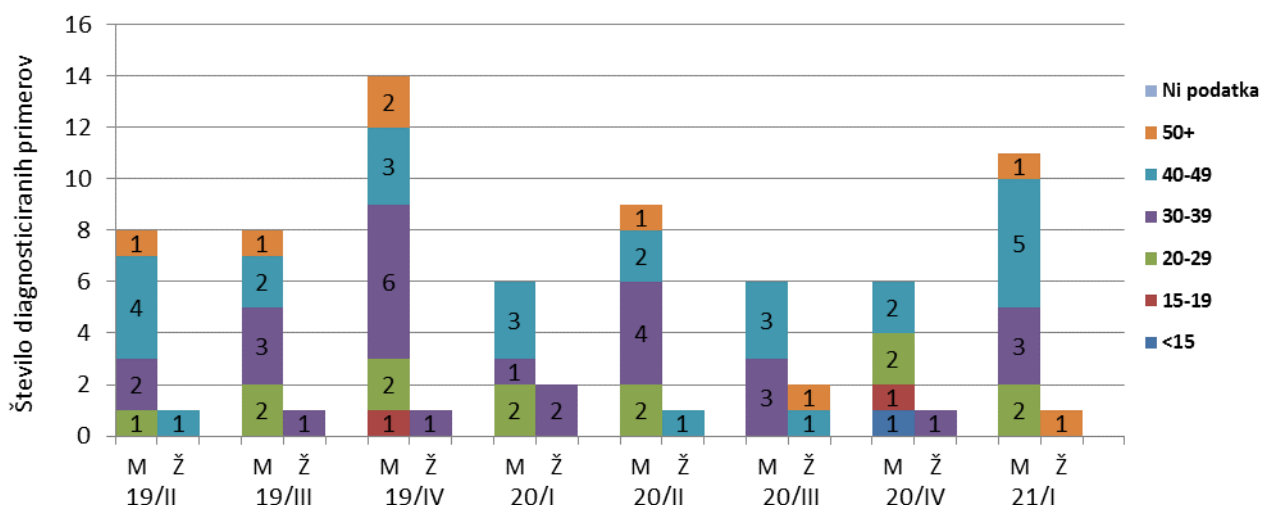


Vir: Zbirka podatkov NIJZ 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 15. 5. 2021.

Delež prijavljenih primerov okužbe s HIV je nesorazmerno visok med moškimi, ki imajo spolne odnose z moškimi, ki so najbolj prizadeta skupina v Sloveniji in tudi v večini držav EU. Podatki o prijavljenih primerih okužbe s HIV vedno podcenjujejo dejansko število okužb. Odvisni niso le od števila novih in dalj časa trajajočih okužb v prebivalstvu, ampak tudi od obsega testiranja, ki je v Sloveniji v primerjavi s številnimi drugimi evropskimi državami relativno majhen.

Slika 2 prikazuje razporeditev števila prijavljenih primerov okužbe s HIV v osmih četrletjih v obdobju od 1. aprila 2019 do 31. marca 2021 glede na spol in starost ob prijavi.

Slika 2: Število prijavljenih primerov okužbe s HIV glede na spol in starost ob prijavi, Slovenija, 2. četrletje 2019 – 1. četrletje 2021



Vir: Zbirka podatkov NIJZ 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 15. 5. 2021.

Tabela 1 prikazuje število prijavljenih primerov okužbe s HIV in število na 100.000 prebivalcev v posameznih četrletjih v obdobju od 1. aprila 2020 do 31. marca 2021 glede na regijo bivanja ob prijavi.

Tabela 1: Število prijavljenih primerov okužbe s HIV in število na 100.000 prebivalcev glede na regijo bivanja ob prijavi, Slovenija, 2. četrletje 2020 – 1. četrletje 2021

	20/II		20/III		20/III		21/I	
	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000
Celje	3	1,0	1	0,3	2	0,7	4	1,3
Koper	1	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kranj	0	0,0	1	0,5	0	0,0	0	0,0
Ljubljana	4	0,6	1	0,2	4	0,6	4	0,6
Maribor	2	0,6	4	1,2	0	0,0	4	1,2
Murska Sobota	0	0,0	1	0,9	1	0,9	0	0,0
Nova Gorica	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Novo mesto	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ravne	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<i>Ni podatka/tujina</i>	0		0		0		0	
SLOVENIJA	10	0,5	8	0,4	7	0,3	12	0,6

Vir: Zbirka podatkov NIJZ 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 15. 5. 2021.

Izčrpnjši podatki o okužbi s HIV v Sloveniji za obdobje zadnjih deset let so predstavljeni v poročilu »Okužba s HIV v Sloveniji, letno poročilo 2019« (2).

REFERENCI

(1) Zakon o nalezljivih boleznih /ZNB/. Ur. l. RS, št. 69/1995.

(2) Klavs I. in Kustec T. (ur.). Okužba s HIV v Sloveniji, letno poročilo 2019. Ljubljana: Nacionalni inštitut za javno zdravje, 2020. Pridobljeno 15. 5. 2021 s spletne strani: https://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/hiv_letno_porocilo_2019_-_koncna_verzija.pdf.