

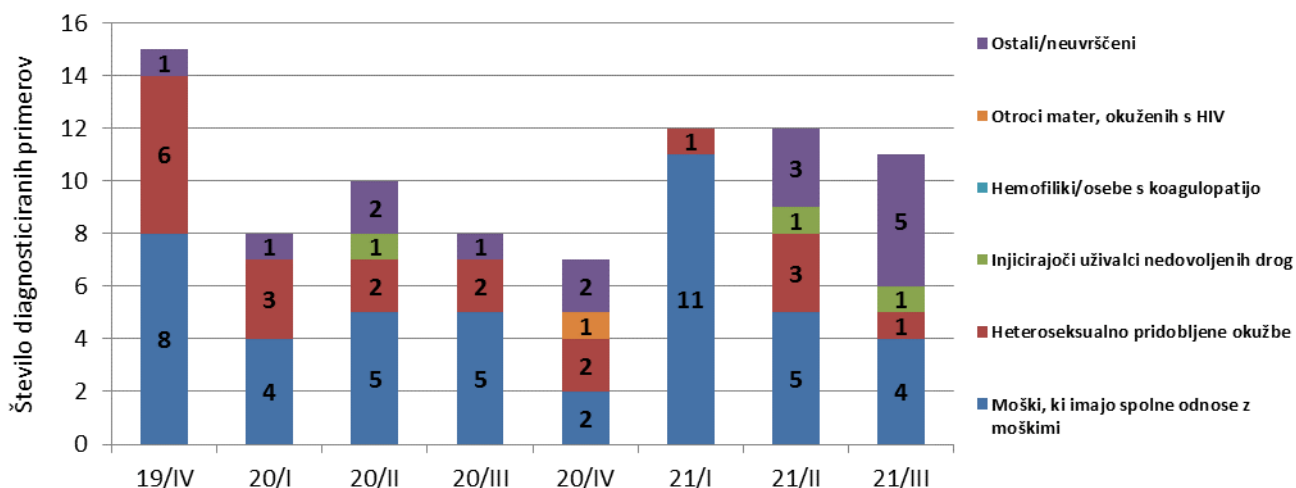
Prijavljeni primeri okužbe s HIV v Sloveniji

Četrtno poročilo, 1. julij – 30. september 2021

Na osnovi Zakona o nalezljivih boleznih (1) smo na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje (NIJZ) v obdobju od 1. julija do 30. septembra 2021 prejeli 11 prijav novih diagnoz okužbe s HIV. Štiri pri moških, ki so imeli spolne odnose z moškimi in tri pri moških, kjer pot prenosa še ni znana. Ena ženska se je najverjetneje okužila s heteroseksualnimi odnosi in za dve ženski pot prenosa še ni znana. Transseksualna oseba se je najverjetneje okužila z injiciranjem drog.

V obdobju zadnjih osem četrtnj, od 1. oktobra 2019 do 30. septembra 2021, je bilo skupno prijavljenih 83 primerov. Število prijav v posameznem četrtnju 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 četrtnje in leto prijave v Sloveniji (v 2019 trije primeri, v 2020 pet primerov in v 2021 štirje primeri). Slika 1 prikazuje število prijavljenih primerov okužbe s HIV v osmih četrtnjih glede na kategorijo izpostavljenosti.

Slika 1: Prijavljeni primeri okužbe s HIV glede na kategorije izpostavljenosti, Slovenija, 4. četrtnje 2019 – 3. četrtnje 2021

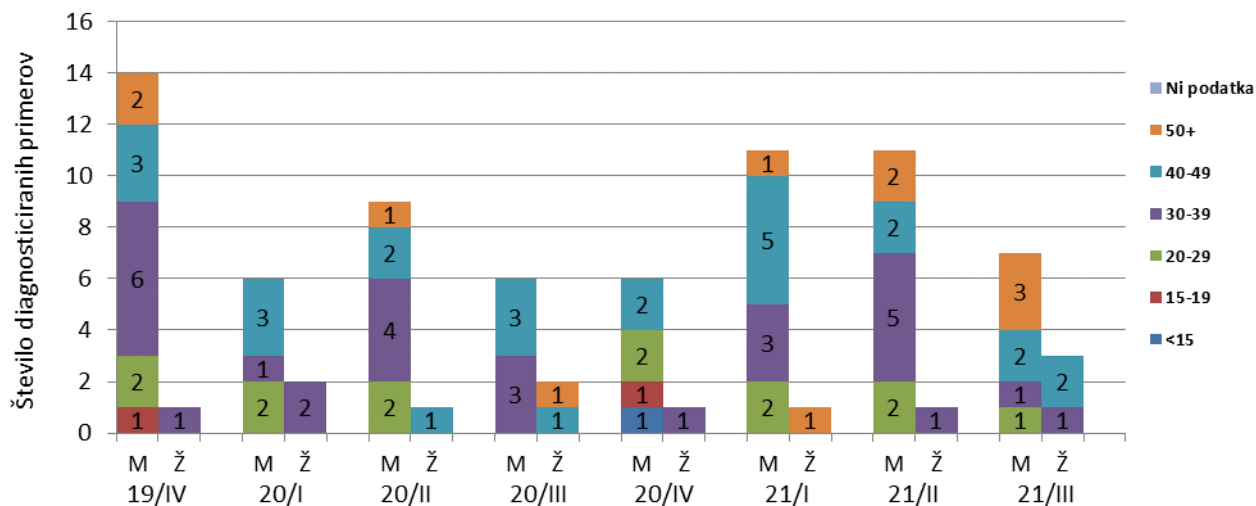


Vir: Zbirka podatkov NIJZ 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 3. 11. 2021.

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 četrtletjih v obdobju od 1. oktobra 2019 do 30. septembra 2021 glede na spol in starost ob prijavi.

Slika 2: Število prijavljenih primerov okužbe s HIV glede na spol in starost ob prijavi, Slovenija, 4. četrtletje 2019 – 3. četrtletje 2021*



*En primer okužbe je bil pri transseksualni osebi.

Vir: Zbirka podatkov NIJZ 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 3. 11. 2021.

Tabela 1 prikazuje število prijavljenih primerov okužbe s HIV in število na 100.000 prebivalcev v posameznih četrtletjih v obdobju od 1. oktobra 2020 do 30. septembra 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, 4. četrtletje 2020 – 3. četrtletje 2021

	20/IV		21/I		21/II		21/III	
	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000
Celje	2	0,7	4	1,3	3	1,0	2	0,7
Koper	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kranj	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ljubljana	4	0,6	4	0,6	5	0,8	2	0,3
Maribor	0	0,0	4	1,2	1	0,3	3	0,9
Murska Sobota	1	0,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Nova Gorica	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	2,0
Novo mesto	0	0,0	0	0,0	1	0,7	0	0,0
Ravne	0	0,0	0	0,0	1	1,4	0	0,0
<i>Ni podatka/tujina</i>	0		0		1		2	
SLOVENIJA	7	0,3	12	0,6	12	0,6	11	0,5

Vir: Zbirka podatkov NIJZ 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 3. 11. 2021.

Izčrpnější podatki o okužbi s HIV v Sloveniji za obdobje zadnjih deset let so predstavljeni v poročilu »Okužba s HIV v Sloveniji, letno poročilo 2020« (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 2020. Ljubljana: Nacionalni inštitut za javno zdravje, 2021.