

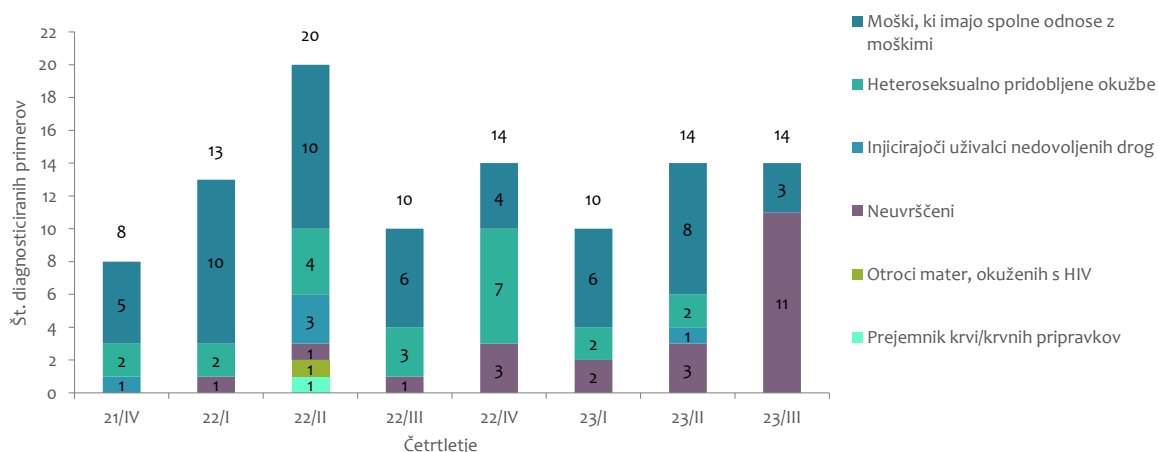
## Prijavljeni primeri okužbe s HIV v Sloveniji

### Četrtno poročilo, 1. julij – 30. september 2023

Na osnovi Zakona o nalezljivih boleznih (1) smo na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje (NIJZ) v obdobju od 1. julija do 30. septembra 2023 prejeli 14 prijav novih diagnoz okužbe s HIV v Sloveniji. Med prijavljenimi primeri so bili trije moški, ki so se okužili s spolnimi odnosi z moškimi. Za deset moških in eno žensko pot prenosa okužbe (še) ni znana.

V obdobju zadnjih osem četrtnetij, od 1. oktobra 2021 do 30. septembra 2023, so bili skupno prijavljeni 103 primeri. Število prijav v posameznem četrtnetju je nihalo od osem do 20. 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 času prijave začele zdraviti v Sloveniji. V četrtem četrtnetju 2021 je bil prijavljen en tak primer, v letu 2022 17 primerov in v prvih treh četrtnetjih 2023 trije primeri. Ti primeri so uvrščeni glede na četrtnetje in leto prijave v Sloveniji. Med 17 primeri iz 2022 je bilo 10 oseb državljanov/državljanek Ukrajine (predvidoma gre za begunce/begunke). Med desetimi osebami državljani/državljanke Ukrajine prijavljenimi v letu 2022 so bili štiri primeri heteroseksualno pridobljene okužbe, trije primeri pri osebah, ki injicirajo nedovoljene droge, en primer pri osebi, ki se je okužila preko prejema krvi/krvnih pripravkov, en primer prenosa z matere na otroka ob rojstvu in za eno osebo pot prenosa ni bila znana. Slika 1 prikazuje število prijavljenih primerov okužbe s HIV v osmih četrtnetjih glede na kategorijo izpostavljenosti.

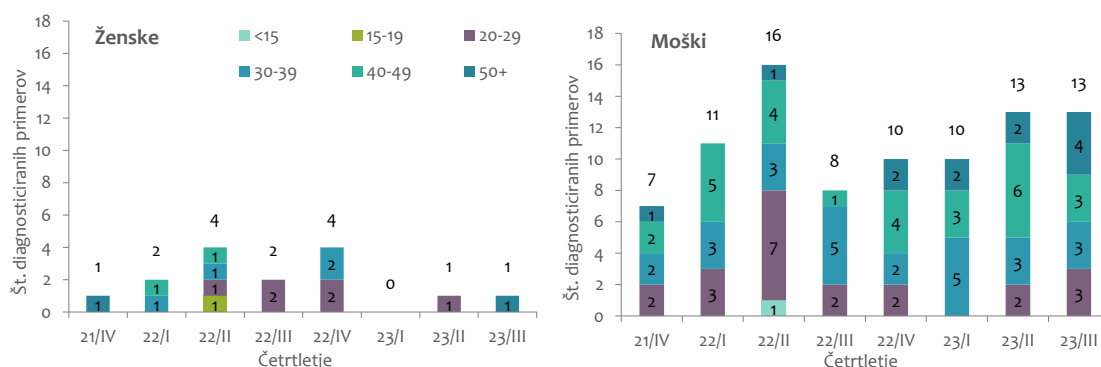
**Slika 1: Prijavljeni primeri okužbe s HIV glede na kategorije izpostavljenosti, Slovenija, 4. četrtnetje 2021 – 3. četrtnetje 2023**



Vir: Zbirka podatkov NIJZ 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 20. 10. 2023.

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 četrtnetjih v obdobju od 1. oktobra 2021 do 30. septembra 2023 glede na spol in starost ob prijavi.

**Slika 2: Število prijavljenih primerov okužbe s HIV glede na spol in starost ob prijavi, Slovenija, 4. četrletje 2021 – 3. četrletje 2023**



Vir: Zbirka podatkov NIJZ 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 20. 10. 2023.

**Tabela 1** prikazuje število prijavljenih primerov okužbe s HIV in število na 100.000 prebivalcev v posameznih četrletjih v obdobju od 1. oktobra 2022 do 30. septembra 2023 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. četrletje 2022 – 3. četrletje 2023**

Regija bivanja	22/IV		23/I		23/II		23/III	
	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000
Celje	5	1,6	0	0,0	1	0,3	1	0,3
Koper	1	0,6	0	0,0	1	0,6	1	0,6
Kranj	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ljubljana	6	0,9	3	0,4	5	0,7	8	1,2
Maribor	2	0,6	3	0,9	3	0,9	2	0,6
Murska Sobota	0	0,0	0	0,0	1	0,9	0	0,0
Nova Gorica	0	0,0	1	1,0	0	0,0	0	0,0
Novo mesto	0	0,0	3	2,1	1	0,7	1	0,7
Ravne	0	0,0	0	0,0	1	1,4	0	0,0
Ni podatka/tujina	0	-	0	-	1	-	1	-
<b>SLOVENIJA</b>	<b>14</b>	<b>0,7</b>	<b>10</b>	<b>0,5</b>	<b>14</b>	<b>0,7</b>	<b>14</b>	<b>0,7</b>

Vir: Zbirka podatkov NIJZ 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 20. 10. 2023.

Izčrpnější podatki o okužbi s HIV v Sloveniji za obdobje od leta 2012 do 2021 so predstavljeni v poročilu »Okužba s HIV v Sloveniji v letu 2021« (2).

## Referenci

- (1) Zakon o nalezljivih boleznih /ZNB/. Ur. l. RS, št. 69/1995.
- (2) Klavs I, Kustec T, Berlot L, Kastelic Z, Tomažič J, Pečavar B, et al. Okužba s HIV v Sloveniji v letu 2021. Okužba s HIV v Sloveniji. 2022:1-18. Dostopno na: <https://nijz.si/nalezljive-bolezni/okužba-s-hiv-v-sloveniji/>