

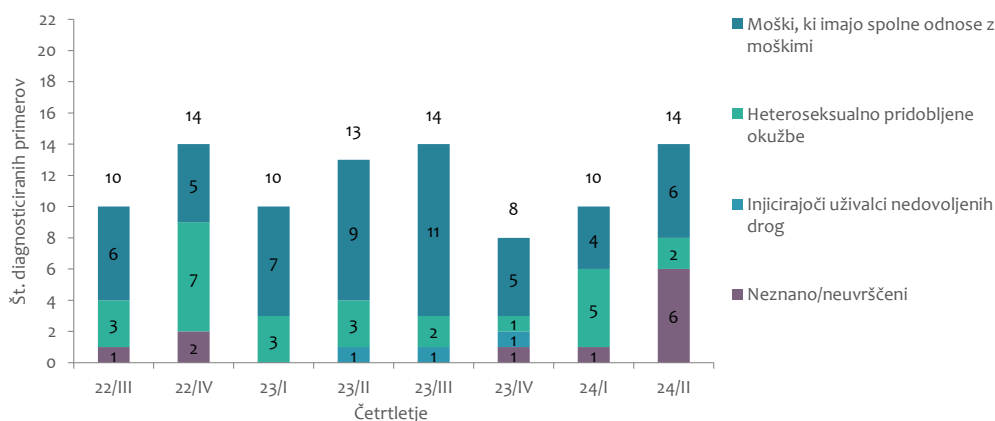
Prijavljeni primeri okužbe s HIV v Sloveniji

Četrtno poročilo, 1. april – 30. junij 2024

Na osnovi Zakona o nalezljivih boleznih (1) smo na Nacionalni inštitut za javno zdravje (NIJZ) v obdobju od 1. aprila do 30. junija 2024 prejeli 14 prijav novih diagnoz okužbe s HIV v Sloveniji. Število vključuje en primer, ki je bil predhodno diagnosticiran v tujini in je v času prijave začel oziroma nadaljeval zdravljenje v Sloveniji. Med prijavljenimi primeri je bilo šest moških, ki so se okužili s spolnimi odnosi z moškimi ter en moški in ena ženska, ki sta se okužila s heteroseksualnimi spolnimi odnosi. Za štiri moške in dve ženski pot prenosa okužbe (še) ni znana.

V obdobju zadnjih osem četrtnj, od 1. julija 2022 do 30. junija 2024, je bilo skupno prijavljenih 93 primerov. Število prijav v posameznem četrtnju je nihalo od osem do 14. 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 letu 2022 je bilo prijavljenih pet takih primerov, v letu 2023 šest primerov in v letu 2024 štiri primeri. Ti primeri so uvrščeni glede na četrtnje in leto prijave v Sloveniji. Med petimi primeri iz 2022 so bile tri osebe državljani/državljanke Ukrajine (predvidoma gre za begunce/begunke). Med tremi osebami državljani/državljanke Ukrajine prijavljenimi v letu 2022 sta bila dva primera heteroseksualno pridobljene okužbe in za eno osebo pot prenosa ni bila znana. Slika 1 prikazuje število prijavljenih primerov okužbe s HIV v osmih četrtnjih glede na kategorijo izpostavljenosti.

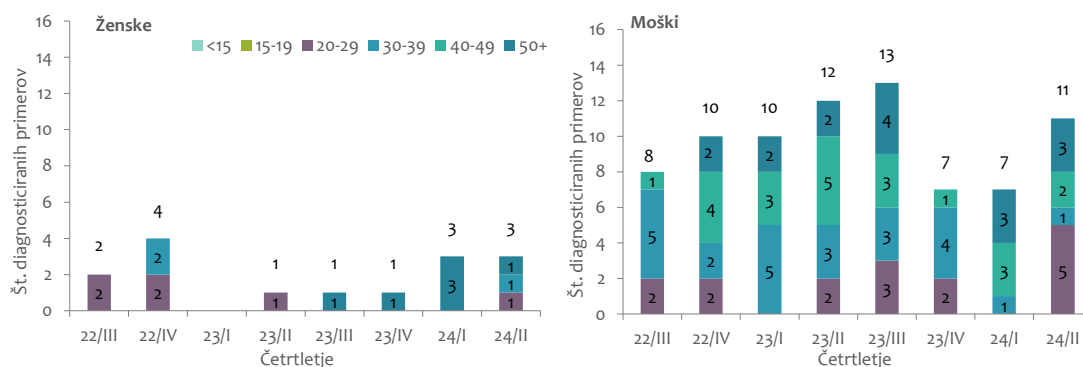
Slika 1: Prijavljeni primeri okužbe s HIV glede na kategorije izpostavljenosti, Slovenija, 3. četrtnje 2022 – 2. četrtnje 2024



Vir: Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa (NIJZ 52), 24. 10. 2024.

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 Evropske unije. 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 četrtnjih v obdobju od 1. julija 2022 do 30. junija 2024 glede na spol in starost ob prijavi.

Slika 2: Število prijavljenih primerov okužbe s HIV glede na spol in starost ob prijavi, Slovenija, 3. četrletje 2022 – 2. četrletje 2024



Vir: Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa (NIJZ 52), 24. 10. 2024.

Tabela 1 prikazuje število prijavljenih primerov okužbe s HIV in število na 100.000 prebivalcev v posameznih četrletjih v obdobju od 1. julija 2023 do 30. junija 2024 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, 3. četrletje 2023 – 2. četrletje 2024

Regija bivanja	23/III		23/IV		24/I		24/II	
	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000
Celje	1	0,3	1	0,3	2	0,6	2	0,6
Koper	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kranj	0	0,0	2	1,0	0	0,0	0	0,0
Ljubljana	8	1,2	4	0,6	6	0,9	5	0,7
Maribor	2	0,6	1	0,3	1	0,3	2	0,6
Murska Sobota	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Nova Gorica	0	0,0	0	0,0	1	1,0	0	0,0
Novo mesto	1	0,7	0	0,0	0	0,0	1	0,7
Ravne	0	0,0	0	0,0	0	-	2	2,8
Ni podatka/tujina	1	-	0	-	0	-	2	-
SKUPAJ	14	-	8	-	10	-	14	-

Vir: Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa (NIJZ 52), 24. 10. 2024.

Izčrpnjši podatki o okužbi s HIV v Sloveniji za obdobje od leta 2013 do 2022 so predstavljeni v poročilu »Okužba s HIV v Sloveniji v letu 2022« (2).

Referenci

- 1) Zakon o nalezljivih boleznih (Uradni list RS, št. 33/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/20 – ZIUZEOP, 142/20, 175/20 – ZIUOPDVE, 15/21 – ZDUOP, 82/21, 178/21 – odl. US in 125/22)
- 2) Klavs I, Kustec T, Berlot L, Kastelic Z, Tomažič J, Pečavar B, et al. Okužba s HIV v Sloveniji v letu 2022. Okužba s HIV v Sloveniji. 2023:1-19. Dostopno 24. 10. 2024 na: <https://nijz.si/nalezljive-bolezni/okuzba-s-hiv-v-sloveniji/>