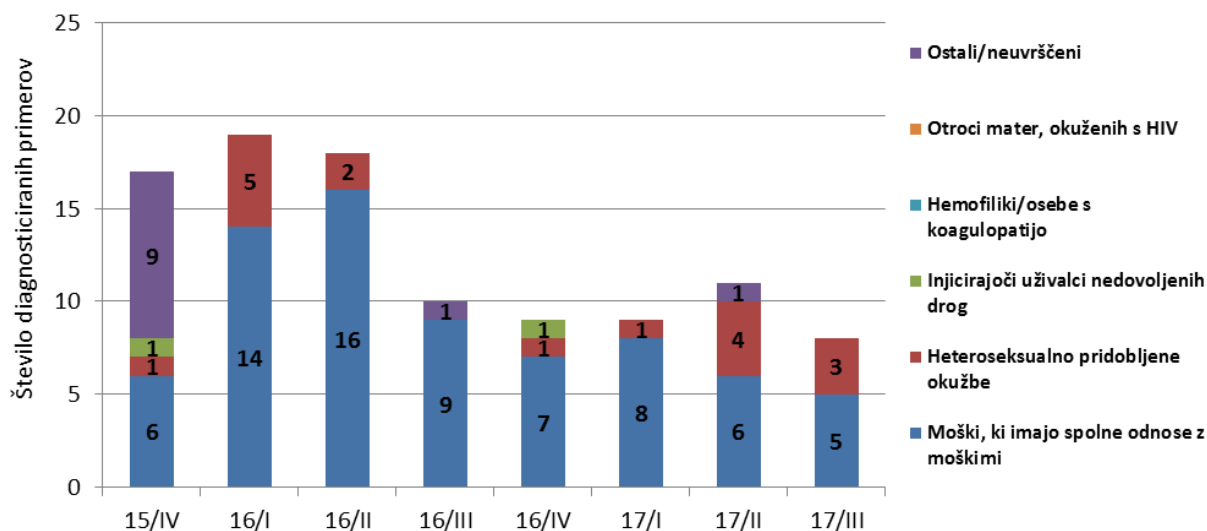


Prijavljeni primeri diagnosticiranih okužb s HIV v Sloveniji

Četrtno poročilo, 1. julij – 30. september 2017

Na osnovi Zakona o nalezljivih boleznih (1) smo na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje (NIJZ) prejeli 8 prijav novih diagnoz okužbe s HIV, ki so bile prepoznane v obdobju od 1. julija do 30. septembra 2017. Pet novih diagnoz okužbe s HIV je bilo med moškimi, ki imajo spolne odnose z moškimi in trije primeri pri moških, ki so se predvidoma okužili s heteroseksualnimi spolnimi odnosi. Slika 1 prikazuje število prijavljenih primerov novih diagnoz okužbe s HIV v osmih četrletjih v obdobju od 1. oktobra 2015 do 30. septembra 2017 glede na kategorijo izpostavljenosti. Poleg prikazanih primerov je bilo v letu 2016 prijavljenih sedem primerov okužbe s HIV pri osebah, ki so bile prepoznane v tujini že pred letom 2016 in so se leta 2016 začele zdraviti v Sloveniji (po en primer v I., III. in IV. četrletju in štiri primeri v II. četrletju leta 2016). Tudi v I., II. in III. četrletju 2017 je bil prijavljen po en primer okužbe s HIV pri osebah, ki so bile prepoznane v tujini že pred letom 2017 in so se leta 2017 začele zdraviti v Sloveniji.

Slika 1: Diagnosticirani primeri okužbe s HIV glede na kategorije izpostavljenosti, Slovenija, 4. četrletje 2015 – 3. četrletje 2017

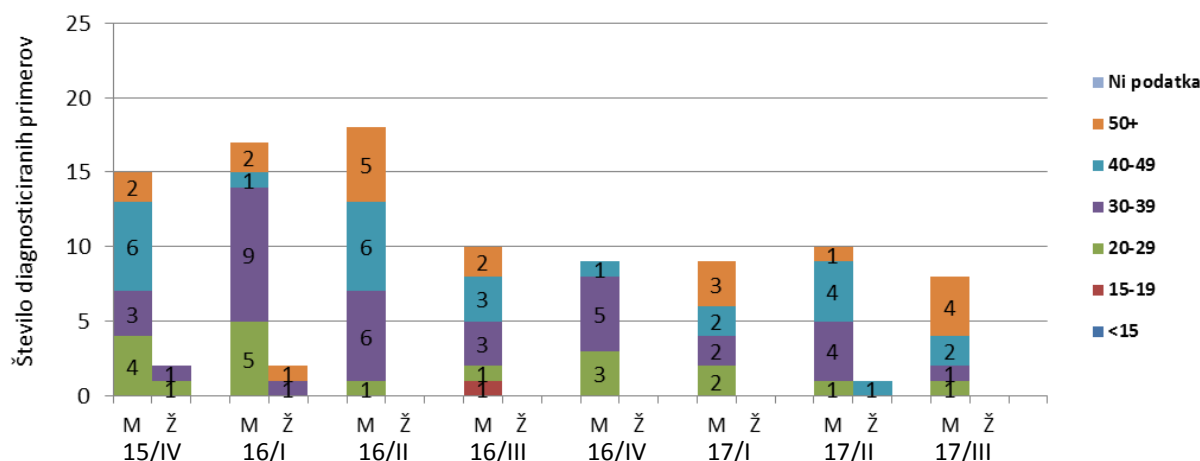


Vir: Zbirka podatkov IVZ (NIJZ) 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 22.11.2017.

V letošnjem letu je bilo do konca septembra NIJZ prijavljenih 28 novih diagnoz okužbe s HIV. Vendar se moramo zavedati, da podatki o prijavljenih primerih 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 prijavljenih novih primerov diagnoz okužbe s HIV v osmih četrletjih v obdobju od 1. oktobra 2015 do 30. septembra 2017 glede na spol in starost ob diagnozi.

Slika 2: Diagnosticirani primeri okužbe s HIV glede na spol in starost ob diagnozi, Slovenija, 4. četrletje 2015 – 3. četrletje 2017



Vir: Zbirka podatkov IVZ (NIJZ) 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 22.11.2017.

Tabela 1 prikazuje število prijavljenih novih diagnoz okužbe s HIV in število diagnosticiranih primerov okužbe s HIV na 100.000 prebivalcev v posameznih četrletjih v obdobju od 1. oktobra 2016 do 30. septembra 2017 glede na regijo bivanja ob diagnozi.

Tabela 1: Število diagnosticiranih primerov okužbe s HIV in število diagnosticiranih primerov okužbe s HIV na 100.000 prebivalcev glede na regijo bivanja ob diagnozi, Slovenija, 4. četrletje 2016 – 3. četrletje 2017

| | 16/IV | | 17/I | | 17/II | | 17/III | |
|-------------------|-----------|----------------|-----------|----------------|-----------|----------------|----------|----------------|
| | Število | Št. na 100.000 | Število | Št. na 100.000 | Število | Št. na 100.000 | Število | Št. na 100.000 |
| Celje | 0 | 0,0 | 1 | 0,3 | 3 | 1,0 | 0 | 0,0 |
| Koper | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 1 | 0,7 | 0 | 0,0 |
| Kranj | 2 | 1,0 | 2 | 1,0 | 0 | 0,0 | 1 | 0,5 |
| Ljubljana | 5* | 0,8 | 5* | 0,8 | 3 | 0,5 | 6* | 0,9 |
| Maribor | 3 | 0,9 | 1 | 0,3 | 3* | 0,9 | 1 | 0,3 |
| Murska Sobota | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 2 | 1,7 | 0 | 0,0 |
| Nova Gorica | 0 | 0,0 | 1 | 1,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Novo mesto | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 1 | 0,7 |
| Ravne | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Ni podatka/tujina | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| SLOVENIJA | 10 | 0,5 | 10 | 0,5 | 12 | 0,6 | 9 | 0,4 |

* Vključena je tudi po ena oseba, ki ji je bila diagnoza okužbe s HIV postavljena že prej v tujini, pri čemer je v tej tabeli uvrščena kot primer glede na četrletje in leto prijave v Sloveniji in zdravstveno regijo bivanja ob prijavi.

Vir: Zbirka podatkov IVZ (NIJZ) 52. Evidenca pojavnosti infekcije s HIV, aidsa in smrti zaradi aidsa po ZZPPZ, 22.11.2017.

V obdobju od 1. julija do 30. septembra 2017 smo na NIJZ prejeli eno prijavo smrti med bolniki po diagnozi aidsa.

Izčrpnjši podatki o razvoju epidemije okužbe s HIV v Sloveniji za obdobje zadnjih deset let so predstavljeni v poročilu »Okužba s HIV v Sloveniji, letno poročilo 2016« (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 2016. Ljubljana: Nacionalni inštitut za javno zdravje, 2017. (<http://www.nijz.si/sl/epidemiolosko-spremljanje-nalezljivih-bolezni-letna-in-cetrletna-porocila>)