

## Prijavljeni primeri diagnosticiranih okužb s HIV v Sloveniji

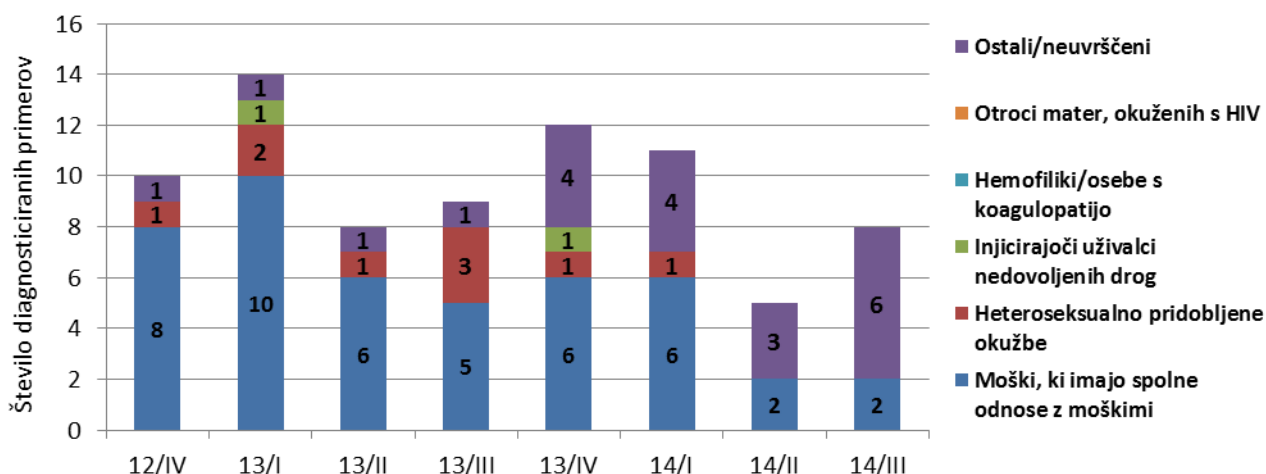
Četrtno poročilo, 1. julij – 30. september 2014

Na osnovi Zakona o nalezljivih boleznih (1) smo na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje (NIJZ) prejeli osem prijav novih diagnoz okužbe s HIV, ki so bile prepoznane v obdobju od 1. julija do 30. septembra 2014.

Vseh osem primerov je bilo med moškimi. Med njimi sta bila dva nova primera diagnoz okužbe s HIV med moškimi, ki imajo spolne odnose z moškimi, in šest primerov, kjer pot prenosa ni znana (Slika 1).

Slika 1 prikazuje število diagnosticiranih primerov okužbe s HIV v posameznih četrtnjih v obdobju od 1. oktobra 2012 do 30. septembra 2014 glede na kategorijo izpostavljenosti.

**Slika 1: Diagnosticirani primeri okužbe s HIV glede na kategorije izpostavljenosti, Slovenija, 4. četrtnje 2012 – 3. četrtnje 2014**



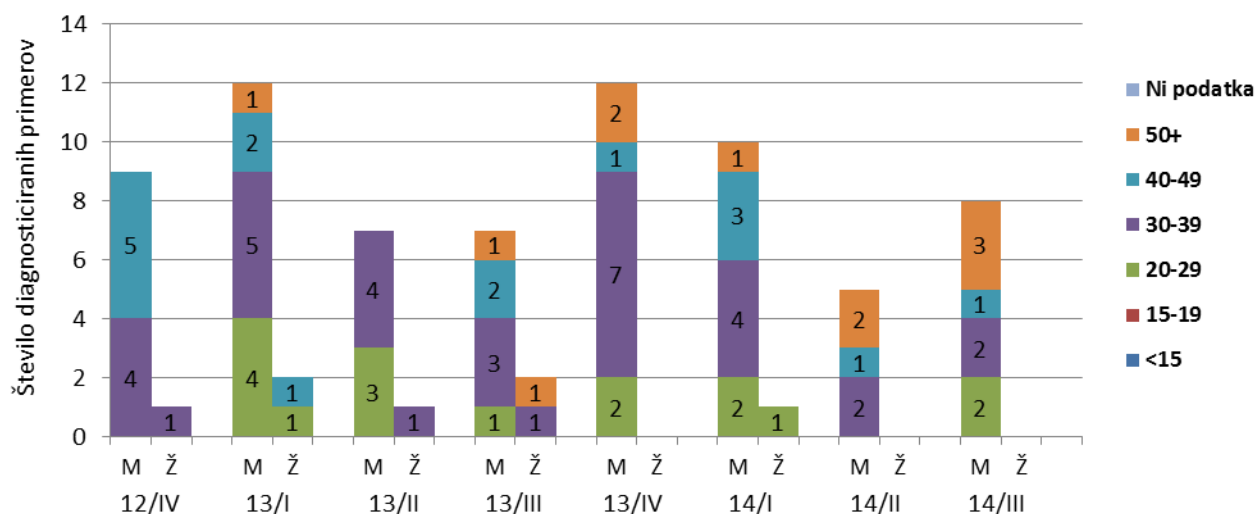
Vir podatkov: Prijave HIV/aids/smrti po diagnozi aidsa, 27. 10. 2014.

Slika 2 prikazuje razporeditev novih primerov diagnoz okužbe s HIV v posameznih četrtnjih v obdobju od 1. oktobra 2012 do 30. septembra 2014 glede na spol in starost ob diagnozi.

Tabela 1 prikazuje število diagnosticiranih primerov okužbe s HIV in število diagnosticiranih primerov okužbe s HIV na 100.000 prebivalcev v posameznih četrtnjih v obdobju od 1. oktobra 2013 do 30. septembra 2014 glede na regijo bivanja ob diagnozi.

Podatki o prijavljenih primerih novih diagnoz okužbe s HIV podcenjujejo dejansko breme 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. Predvidevamo, da je v Sloveniji s HIV okužena manj kot ena oseba na 1.000 prebivalcev.

**Slika 2: Diagnosticirani primeri okužbe s HIV glede na spol in starost ob diagnozi, Slovenija, 4. četrletje 2012 – 3. četrletje 2014**



Vir podatkov: Prijave HIV/aids/smrti po diagnozi aidsa, 27. 10. 2014.

**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 2013 – 3. četrletje 2014**

	13/IV		14/I		14/II		14/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	3	1,0	0	0,0	2	0,7
Koper	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kranj	2	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ljubljana	4	0,6	5	0,8	1	0,2	1	0,2
Maribor	3	0,9	1	0,3	1	0,3	0	0,0
Murska Sobota	1	0,8	1	0,8	1	0,8	0	0,0
Nova Gorica	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,0
Novo mesto	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ravne	0	0,0	1	1,4	0	0,0	0	0,0
Ni podatka	0		0		2		4	
<b>SLOVENIJA</b>	<b>12</b>	<b>0,6</b>	<b>11</b>	<b>0,5</b>	<b>5</b>	<b>0,2</b>	<b>8</b>	<b>0,4</b>

Vir podatkov: Prijave HIV/aids/smrti po diagnozi aidsa, 27. 10. 2014.

V obdobju od 1. julija do 30. septembra 2014 smo na NIJZ prejeli prijavo smrti moškega z diagnozo aidsa.

Izčrpnejši 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 2013« (2), ki je na voljo na spletni strani Nacionalnega inštituta za javno zdravje: [http://www.nijz.si/hiv\\_spo](http://www.nijz.si/hiv_spo).

## REFERENCE

- (1) Zakon o nalezljivih boleznih /ZNB/. Ur. l. RS, št. 69/1995.
- (2) Klavs I, Kustec T, Kastelic Z. Okužba s HIV v Sloveniji, letno poročilo 2013. Ljubljana: Nacionalni inštitut za javno zdravje, 2014.