

Prijavljeni primeri diagnosticiranih okužb s HIV v Sloveniji

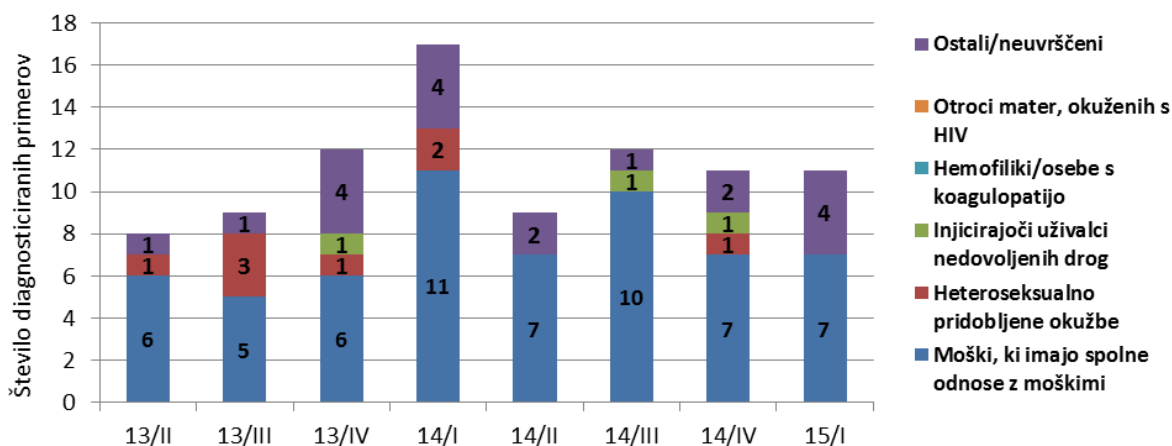
Četrtno poročilo, 1. januar – 31. marec 2015

Na osnovi Zakona o nalezljivih boleznih (1) smo na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje (NIJZ) prejeli enajst prijav novih diagnoz okužbe s HIV, ki so bile prepoznane v obdobju od 1. januarja do 31. marca 2015.

Deset primerov je bilo med moškimi in en primer med ženskami. Med moškimi je bilo sedem novih primerov diagnoz okužbe s HIV med moškimi, ki imajo spolne odnose z moškimi in trije primeri, kjer pot prenosa ni znana. Med ženkami je bil prijavljen en primer kjer pot prenosa ni znana (Slika 1).

Slika 1 prikazuje število diagnosticiranih primerov okužbe s HIV v posameznih četrtnjih v obdobju od 1. aprila 2013 do 31. marca 2015 glede na kategorijo izpostavljenosti.

Slika 1: Diagnosticirani primeri okužbe s HIV glede na kategorije izpostavljenosti, Slovenija, 2. četrtnje 2013 – 1. četrtnje 2015



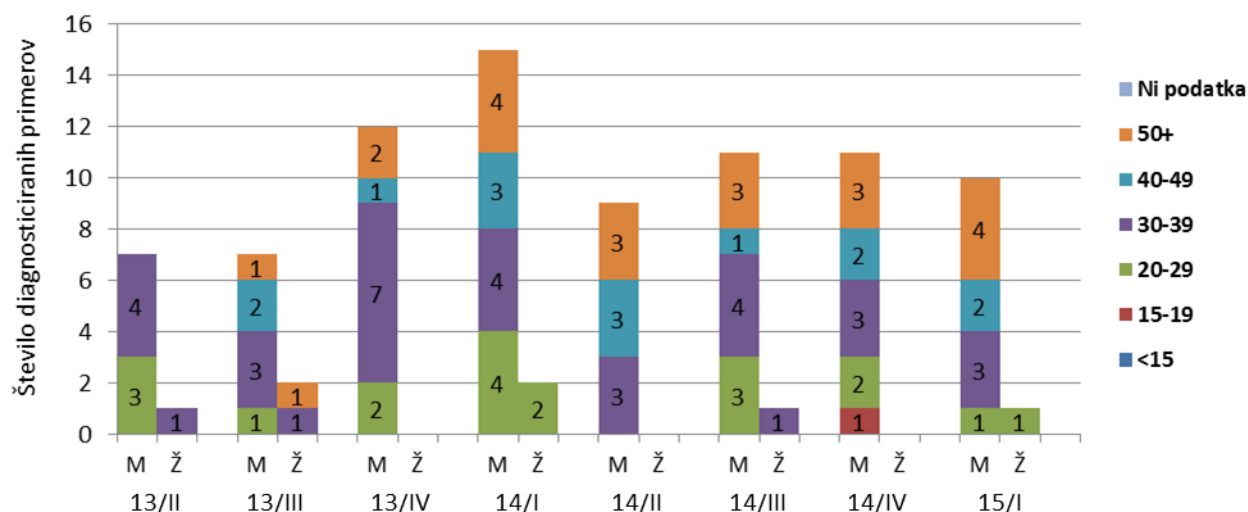
Vir podatkov: Prijave HIV/aids/smrti po diagnozi aidsa, 24. 06. 2015.

Slika 2 prikazuje razporeditev novih primerov diagnoz okužbe s HIV v posameznih četrtnjih v obdobju od 1. aprila 2013 do 31. marca 2015 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. aprila 2014 do 31. marca 2015 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, 2. četrletje 2013 – 1. četrletje 2015



Vir podatkov: Prijave HIV/aids/smrti po diagnozi aidsa, 24. 06. 2015.

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, 2. četrletje 2014 – 1. četrletje 2015

	14/II		14/III		14/IV		15/I	
	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	2	0,7	0	0,0
Koper	2	1,4	1	0,7	0	0,0	1	0,7
Kranj	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ljubljana	3	0,5	3	0,5	6	0,9	2	0,3
Maribor	1	0,3	3	0,9	2	0,6	4	1,2
Murska Sobota	1	0,8	1	0,8	0	0,0	0	0,0
Nova Gorica	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Novo mesto	0	0,0	0	0,0	1	0,7	1	0,7
Ravne	1	1,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ni podatka	0		3		0		3	
SLOVENIJA	9	0,4	12	0,6	11	0,5	11	0,5

Vir podatkov: Prijave HIV/aids/smrti po diagnozi aidsa, 24. 06. 2015.

V obdobju od 1. januarja do 31. marca 2015 smo na NIJZ prejeli dva primera aidsa¹ med moškimi in nobene prijave smrti med bolniki 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.

REFERENCE

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

¹ Sočasni diagnozi z okužbo s HIV.