

Prijavljeni primeri diagnosticiranih okužb s HIV v Sloveniji

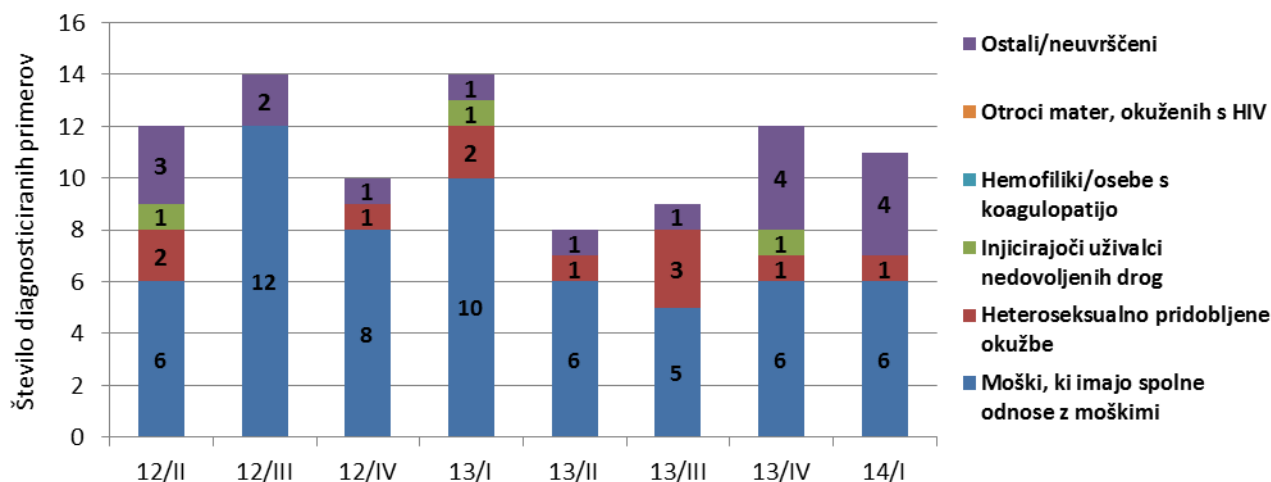
Četrletno poročilo, 1. januar–31. marec 2014

Na osnovi Zakona o nalezljivih boleznih (1) smo na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje prejeli 11 prijav novih diagnoz okužbe s HIV, ki so bile prepoznane v obdobju od 1. januarja do 31. marca 2014.

Deset primerov je bilo med moškimi in eden med ženskami. Med moškimi je bilo šest novih primerov diagnoz okužbe s HIV med moškimi, ki imajo spolne odnose z moškimi, in štirje primeri, kjer pot prenosa ni znana. Ženska se je predvidoma okužila s heteroseksualnimi spolnimi odnosi (Slika 1).

Slika 1 prikazuje število diagnosticiranih primerov okužbe s HIV v posameznih četrletjih v obdobju od 1. aprila 2012 do 31. marca 2014 glede na kategorijo izpostavljenosti.

Slika 1: Diagnosticirani primeri okužbe s HIV glede na kategorije izpostavljenosti, Slovenija, 2. četrletje 2012 – 1. četrletje 2014



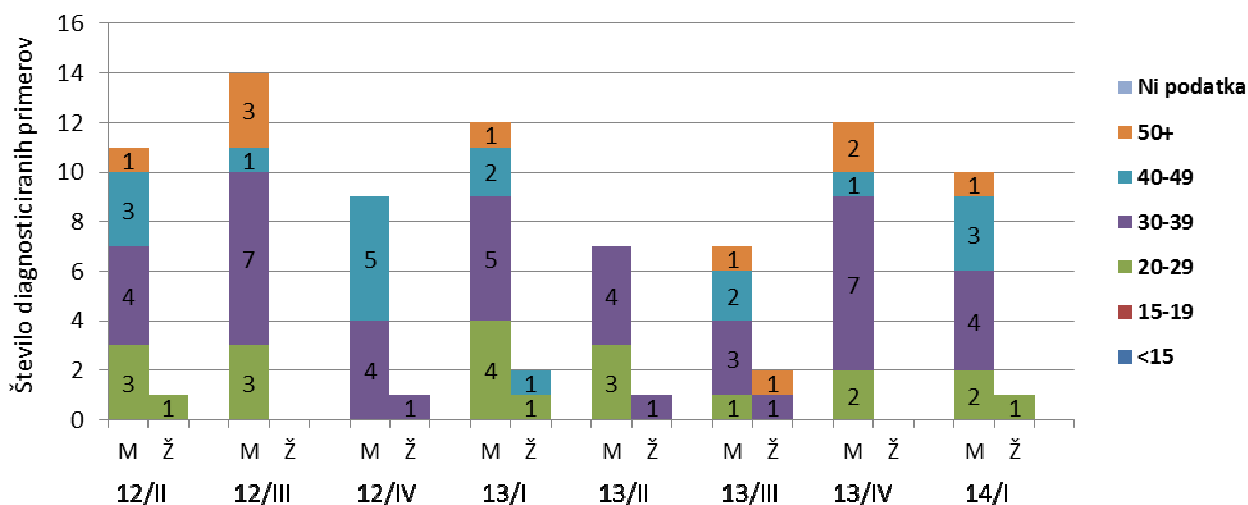
Vir podatkov: Prijave HIV/aids/smrti po diagnozi aidsa, 20. 3. 2014.

Slika 2 prikazuje razporeditev novih primerov diagnoz okužbe s HIV v posameznih četrletjih v obdobju od 1. aprila 2012 do 31. marca 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 četrletjih v obdobju od 1. aprila 2013 do 31. marca 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, 2. četrletje 2012 – 1. četrletje 2014



Vir podatkov: Prijave HIV/aids/smrti po diagnozi aidsa, 20. 3. 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, 2. četrletje 2013 – 1. četrletje 2014

	13/II		13/III		13/IV		14/I	
	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000	Število	Št. na 100.000
Celje	1	0,3	2	0,7	2	0,7	3	1,0
Koper	0	0,0	1	0,7	0	0,0	0	0,0
Kranj	0	0,0	0	0,0	2	1,0	0	0,0
Ljubljana	5	0,8	3	0,5	4	0,6	5	0,8
Maribor	1	0,3	3	0,9	3	0,9	1	0,3
Murska Sobota	0	0,0	0	0,0	1	0,8	1	0,8
Nova Gorica	1	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Novo mesto	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ravne	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,4
Ni podatka	0		0		0		0	
SLOVENIJA	8	0,4	9	0,4	12	0,6	11	0,5

Vir podatkov: Prijave HIV/aids/smrti po diagnozi aidsa, 20. 3. 2014.

V obdobju od 1. januarja do 31. marca 2014 sta za aidsom zbolela dva moška. Pri obeh je bila diagnoza okužbe s HIV postavljena zelo pozno, sočasno z diagnozo aidsa. V istem obdobju med bolniki z diagnozo aidsa ni umrl nihče.

Izčrpnjši podatki o razvoju epidemije okužbe s HIV v Sloveniji za obdobje zadnjih desetih let so predstavljeni v poročilu »Okužba s HIV v Sloveniji, letno poročilo 2012« (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. Okužba s HIV v Sloveniji, letno poročilo 2012. Ljubljana: Inštitut za varovanje zdravja RS, 2013.