

PRIJAVLJENI PRIMERI AIDSA IN OKUŽB S HIV V SLOVENIJI OD 1.1.1986 DO 31.12.2003



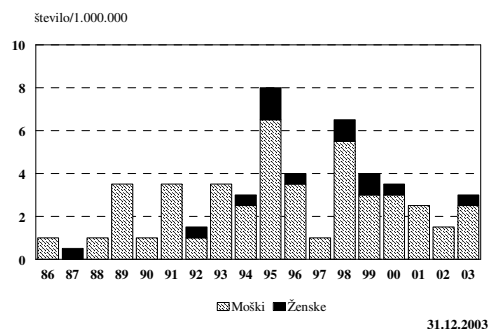
Štev.:4/2003 - stran 1

Prijavljeni primeri aidsa

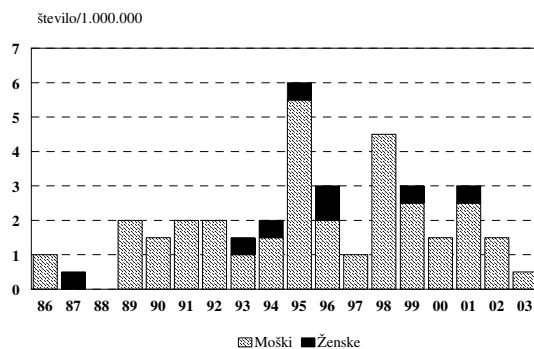
V obdobju od 1. januarja 2003 do 31. decembra 2003 je bilo Inštitutu za varovanje zdravja Republike Slovenije prijavljenih šest primerov aidsa. Štirje moški so se okužili pri spolnih odnosih z moškimi. Ena bolnica se je predvidoma okužila pri injiciranju nedovoljenih drog. Enega moškega bolnika nismo mogli uvrstiti v nobeno od skupin z višjim tveganjem.

Zaradi aidsa je v letu 2003 umrl en moški.

Slika 1: Letna incidenčna stopnja aidsa na 1.000.000 prebivalcev

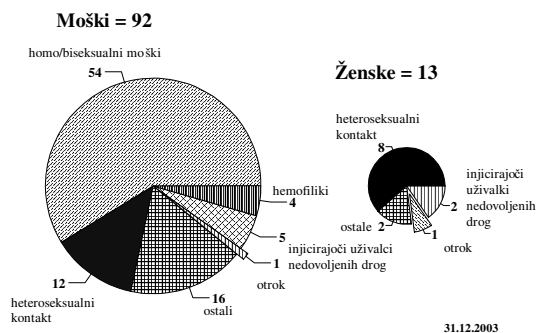


Slika 2: Letna incidenčna stopnja smrti zaradi aidsa na 1.000.000 prebivalcev



Od leta 1986, ko sta bila prijavljena prva primera, do 31. decembra 2003 je bilo prijavljenih skupno 105 primerov aidsa. Prijavna incidenčna stopnja se je gibala med 0,5 na milijon do največ 8 na milijon prebivalcev (Slika 1). Večina bolnikov je že pokojnih (Slika 2, Tabela 3). V Sloveniji predvidoma živi še 32 bolnikov z aidsom.

Slika 3: Skupno število prijavljenih primerov aidsa glede na spol in kategorijo prenosa



Med skupno 105 prijavljenimi primeri je bilo 91 odraslih bolnikov, 12 odraslih bolnic ter dva otroka, deček in deklica (Slika 3, Slika 4, Tabela 1). Razporeditev prijavljenih primerov glede regije prebivališča je prikazana v Tabeli 2 in 3 in glede načina prenosa v Tabeli 4.

Slika 4: Skupno število prijavljenih primerov aidsa glede na spol in starostno skupino

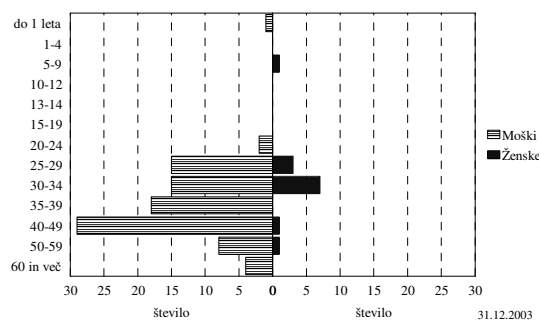


Tabela 1: Skupno število prijavljenih primerov aidsa do 31. decembra 2003 glede na spol in starostno skupino

Starostna skupina	Moški		Ženske		Skupaj	
	št.	%	Št.	%	št.	%
do 1 leta	1	1,1	0	0,0	1	1,0
1 - 4 let	0	0,0	0	0,0	0	0,0
5 - 9 let	0	0,0	1	7,7	1	1,0
10 - 12 let	0	0,0	0	0,0	0	0,0
13 - 14 let	0	0,0	0	0,0	0	0,0
15 - 19 let	0	0,0	0	0,0	0	0,0
20 - 24 let	2	2,2	0	0,0	2	1,9
25 - 29 let	15	16,3	3	23,1	18	17,1
30 - 34 let	15	16,3	7	53,8	22	20,9
35 - 39 let	18	19,6	0	0,0	18	17,1
40 - 49 let	29	31,5	1	7,7	30	28,6
50 - 59 let	8	8,7	1	7,7	9	8,6
60 let in več	4	4,3	0	0,0	4	3,8
Skupaj	92	100,0	13	100,0	105	100,0

Tabela 2: Skupno število prijavljenih primerov aidsa in število na 100.000 prebivalcev do 31. decembra 2003 glede na regijo prebivališča

Regije	1. januar 2003 - 31. december 2003		1. januar 1986 - 31. december 2003	
	št.	št./100.000 preb.	št.	št./100.000 preb.
CELJE	0	0,0	8	2,7
KOPER	0	0,0	11	7,9
KRANJ	0	0,0	11	5,6
LJUBLJANA	5	0,8	44	7,3
MARIBOR	0	0,0	11	3,4
MURSKA SOBOTA	0	0,0	3	2,4
NOVA GORICA	0	0,0	6	5,8
NOVO MESTO	0	0,0	6	4,4
RAVNE	1	1,4	3	4,1
Skupaj	6	0,3	103	5,2

Dve osebi ob prijavi aidsa nista imeli niti stalnega niti začasnega prebivališča

Tabela 3: Skupno število prijavljenih smrti zaradi aidsa in število na 100.000 prebivalcev do 31. decembra 2003 glede na regijo prebivališča ob prijavi aidsa

Regije	1. januar 2003 - 31. december 2003		1. januar 1986 - 31. december 2003	
	št.	št./100.000 preb.	št.	Št./100.000 preb.
CELJE	1	0,3	6	2,0
KOPER	0	0,0	8	5,7
KRANJ	0	0,0	11	5,6
LJUBLJANA	0	0,0	25	4,1
MARIBOR	0	0,0	10	3,1
MURSKA SOBOTA	0	0,0	3	2,4
NOVA GORICA	0	0,0	5	4,9
NOVO MESTO	0	0,0	2	1,5
RAVNE	0	0,0	2	2,7
Skupaj	1	0,1	72	3,6

Ena oseba ob prijavi smrti zaradi aidsa ni imela niti stalnega niti začasnega prebivališča

Tabela 4: Prijavljeni primeri aidsa glede na kategorijo izpostavljenosti in datum prijave

Kategorija izpostavljenosti	1. januar 2002 - 31. december 2002			1. januar 2003 – 31. december 2003			Skupno število vseh prijavljenih 1. januar 1986 – 31. december 2003		
	moški	ženske	skupaj	moški	ženske	skupaj	moški	ženske	skupaj
HOMO/BISEKSUALNI MOŠKI	1		1	4		4	54		54
OSEBE S HETEROSEKSUALNIMI KONTAKTI							12	8	20
z injicirajočim uživalcem nedovoljenih drog								1	1
z biseksualnim moškimi									
z osebo iz države z visoko prevalenco							8	2	10
oseba iz države z visoko prevalenco							2		2
s hemofilikom/osebo s koagulopatijo								3	3
s prejemnikom krvi, tkiv, sperme									
z drugo osebo s potrjeno okužbo s HIV							2	2	4
INJICIRAJOČI UŽIVALCI NEDOVOLJENIH DROG					1	1	5	2	7
HEMOFILIKI/OSEBE S KOAGULOPATIJO							4		4
PREJEMNIKI KRVI, TKIV, SPERME									
OTROCI MATER, OKUŽENIH S HIV							1	1	2
OSTALI/NEUVRŠČENI	2		2	1		1	16	2	18
SKUPAJ	3		3	5	1	6	92	13	105

Tabela 5: Skupno število prijavljenih primerov okužbe s HIV (kjer aids še ni razvit) glede na regijo prebivališča ter število na 100.000 prebivalcev do 31. decembra 2003

Regije	1. januar 2003 - 31. december 2003		1. januar 1986 – 31. december 2003	
	št.	št./100.000 preb.	št.	št./100.000 preb.
CELJE	0	0,0	15	5,0
KOPER	0	0,0	11	7,9
KRANJ	1	0,5	6	3,0
LJUBLJANA	5	0,8	53	8,8
MARIBOR	1	0,3	9	2,8
MURSKA SOBOTA	1	0,8	6	4,8
NOVA GORICA	0	0,0	3	2,9
NOVO MESTO	0	0,0	5	3,7
RAVNE	0	0,0	1	1,4
Skupaj	8	0,4	109	5,5

- od 1. januarja 1986 do 31. decembra 2003 pet oseb ob prijavi okužbe s HIV ni imelo niti stalnega niti začasnega prebivališča.

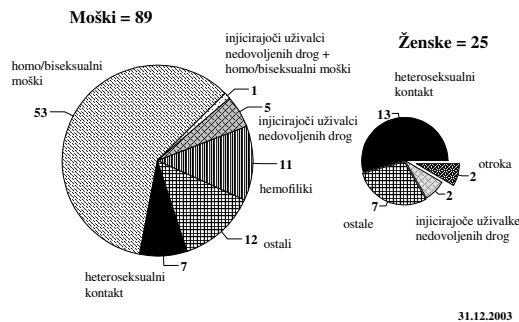
Prijavljeni primeri okužbe s HIV brez razvitega obolenja aids

V obdobju od 1. januarja do 31. decembra 2003 je bilo Inštitutu za varovanje zdravja Republike Slovenije prijavljenih osem na novo odkritih primerov okužbe s HIV, kjer se obolenje aids še ni razvilo. Pet moških se je okužilo pri spolnih odnosih z moškimi, eden se je okužil od HIV pozitivne heteroseksualne partnerke in enega nismo mogli uvrstiti v nobeno od skupin z višjim tveganjem za okužbo s HIV. Edina ženska izvira iz države z visokim deležem okuženih s HIV in ob prijavi še ni bila državljanka Slovenije. (Tabela 5, Slika 5).

V obdobju od 1. januarja do 31. decembra 2003 je bila v Sloveniji postavljena diagnoza okužbe s HIV še dvema tujima državljankama, ki ju nismo uvrstili med slovenske primere. Ena je bila italijanska turistka in druga iz Ukrajine na začasnem delu v Sloveniji kot barska plesalka. Obe sta se kmalu po postavitvi diagnoze okužbe s HIV vrnila domov.

V obdobju od 1. januarja 1986 do 31. decembra 2003 je bilo skupno prijavljenih 114 primerov okužb s HIV, kjer se aids do danes še ni razvil, pri 87 moških, 23 ženskah, dveh dečkih (hemofilikih) in dveh deklicah.

Slika 5: Skupno število prijavljenih primerov okužbe s HIV (kjer aids še ni razvit) glede na spol in kategorijo prenosa



Ker je nekaj okuženih že umrlo, v Sloveniji trenutno živi še 105 oseb s prepoznano okužbo s HIV, ki še niso zbolele z aidsom.

Zaključek

Po podatkih Inštituta za varovanje zdravja Republike Slovenije v Sloveniji trenutno živi najmanj 137 okuženih s HIV. Od tega je 32 bolnikov z aidsom in 105 oseb, ki še niso zbolele.

Za razliko od relativno zanesljive slike o razvoju epidemije aidsa so podatki o prijavljenih primerih okužb s HIV mnogo manj zanesljivi. Odvisni niso le od števila okužb v prebivalstvu, ampak tudi od obsega testiranja, ki je v Sloveniji, v primerjavi s številnimi drugimi evropskimi državami, relativno majhen. Tako je v Sloveniji zagotovo precej več okuženih s HIV, kot kažejo številke o prijavljenih primerih. Predvidevamo, da je v Sloveniji okuženih nekaj 100 oseb, kar pa je precej manj kot eden na 1000 prebivalcev. Okužen je verjetno približno eden na 10 000 prebivalcev.

Najbolj prizadeta skupina so moški, ki imajo spolne odnose z moškimi. K sreči se po razpoložljivih podatkih hitro širjenje okužb med injicirajočimi uživalci drog in njihovimi spolnimi partnerji v Sloveniji še ni začelo.

Razvoj epidemije v prihodnosti bo pogojen predvsem z velikostjo različnih skupin prebivalcev z višje tveganim spolnim vedenjem, s stopnjo spolne aktivnosti v teh skupinah, s hitrostjo oblikovanja novih partnerskih zvez, s pogostostjo nezaščitenih spolnih odnosov v partnerskih zvezah in z obsegom mešanja teh različnih skupin. Poleg tega bo razvoj epidemije pogojen tudi z velikostjo skupine, ki injicira prepovedane droge, z obsegom souporabe pribora za injiciranje in tudi z obsegom heteroseksualnega mešanja injicirajočih uživalcev drog z neúživalci.