

Prijavljeni primeri spolno prenesenih okužb v Sloveniji

Četrletno poročilo, 1. april – 30. junija 2015

V obdobju od 1. april do 30. junija 2015 je bilo na osnovi *Zakona o nalezljivih boleznih* (Ur. l. št. 69/95) Nacionalnemu inštitutu za javno zdravje prijavljenih **272 primerov** spolno prenesenih okužb (SPO), od tega 142 pri moških in 130 pri ženskah.

Prijavljenih je bilo **64 primerov spolno prenesene klamidijske okužbe** (47 pri moških in 17 pri ženskah), **17 primerov gonoreje** (15 pri moških in dva pri ženskah), **sedem primerov zgodnjega sifilisa** pri moških in **pet primerov neopredeljenega sifilisa** (trije pri moških in dva pri ženskah). Med ostalimi prijavljenimi spolno prenesenimi boleznimi po sindromih in/ali povzročiteljih je bilo **96 primerov genitalnih bradavic**, **46 primerov nespecifičnega uretritisa**, **35 primerov genitalnega herpesa** in **dva primera trihomoniaze**.

Od 15 prijavljenih primerov gonoreje pri moških je devet moških navedlo vsaj enega moškega spolnega partnerja v zadnjih treh mesecih. Od sedmih prijavljenih primerov zgodnjega sifilisa pri moških je pet moških navedlo vsaj enega moškega spolnega partnerja v zadnjih treh mesecih pred postavitvijo diagnoze.

Skupaj so **65 odstotkov** primerov SPO prijavili dermatovenerologi, **27 odstotkov** ginekologi, **pet odstotkov** infektologi, **po en odstotek** specialisti splošne medicine in mikrobiologi ter **en primer** proktolog.

Med prijavljenimi primeri SPO je bilo **deset tujih državljanov** (pet državljanov in ena državljanka iz Bosne in Hercegovine, po en državljan iz Hrvaške, Makedonije in Španije ter ena državljanka iz Romunije).

Podatki o prijavljenih primerih in prijavni incidenci SPO podcenjujejo pojavljanje teh okužb v prebivalstvu, predvsem spolno prenesene klamidijske okužbe, saj je v Sloveniji opravljenih zelo malo laboratorijskih preiskav na klamidije. Prijavljeno število primerov zato nikakor ni zanesljiv pokazatelj bremena te okužbe med prebivalstvom. SPO pogosto ostanejo neprepoznane, številne diagnosticirane pa niso prijavljene. Razlike v prijavnih incidencah SPO med različnimi zdravstvenimi regijami predvidoma ne odražajo različnega bremena teh okužb med regijami, temveč nakazujejo razlike v prepoznavanju in prijavljanju teh okužb med različnimi specialisti in različnimi regijami.

V **tabeli 1** so prikazani prijavljeni primeri in prijavne incidence zgodnjega sifilisa, gonoreje in spolno prenesene klamidijske okužbe glede na spol in regijo bivanja v Sloveniji od 1. aprila do 30. junija 2015. V **tabeli 2** so prikazani prijavljeni primeri in prijavne incidence zgodnjega sifilisa, gonoreje in spolno prenesene klamidijske okužbe glede na spol in starostno skupino v Sloveniji od 1. aprila do 30. junija 2015.

Tabela 1: Prijavljeni primeri in prijavne incidence zgodnjega sifilisa, gonoreje in spolno prenesene klamidijske okužbe glede na spol in regijo bivanja v Sloveniji od 1. aprila do 30. junija 2015

		zgodnji sifilis		gonoreja		klamidijska okužba – genitalna	
		št. prij. primerov	št. na 100.000	št. prij. primerov	št. na 100.000	št. prij. primerov	št. na 100.000
Celje	ženski	0	0,0	0	0,0	1	0,7
	moški	1	0,7	1	0,7	5	3,3
	skupaj	1	0,3	0	0,0	6	2,0
Gorica	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	0	0,0	1	2,0
	skupaj	0	0,0	0	0,0	1	1,0
Koper	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	1	1,4	0	0,0
	skupaj	0	0,0	1	0,7	0	0,0
Kranj	ženski	0	0,0	0	0,0	1	1,0
	moški	0	0,0	0	0,0	6	5,9
	skupaj	0	0,0	0	0,0	7	3,4
Ljubljana	ženski	0	0,0	2	0,6	7	2,1
	moški	3	0,9	12	3,8	23	7,2
	skupaj	3	0,5	14	2,2	30	4,6
Maribor	ženski	0	0,0	0	0,0	6	3,7
	moški	2	1,3	0	0,0	9	5,6
	skupaj	2	0,6	0	0,0	15	4,6
Murska Sobota	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	skupaj	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Novo mesto	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	1	1,4	1	1,4
	skupaj	0	0,0	1	0,7	1	0,7
Ravne	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	skupaj	0	0,0	0	0,0	0	0,0
neznana	ženski	0		0		2	
	moški	0		0		2	
	skupaj	0					
skupaj (slovenski državljani)	ženski	0	0,0	2	0,2	17	1,6
	moški	6	0,6	15	1,5	47	4,6
	skupaj	6	0,3	0	0,0	64	3,1
tujci	ženski	0		0		0	
	moški	1		0		0	
	skupaj						
vsi skupaj	ženski	0		2		17	
	moški	7		15		47	
	skupaj	7		17		64	

Vir podatkov: Prijave spolno prenesenih okužb, 29.07.2015.

Tabela 2: Prijavljeni primeri in prijavne incidence zgodnjega sifilisa, gonoreje in spolno prenesene klamidijske okužbe glede na spol in starostno skupino v Sloveniji od 1. aprila do 30. junija 2015

		zgodnji sifilis		gonoreja		klamidijska okužba – genitalna	
		št. prij. primerov	št. na 100.000	št. prij. primerov	št. na 100.000	št. prij. primerov	št. na 100.000
<15	ženski	0	0,0	1	0,7	0	0,0
	moški	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	skupaj	0	0,0	1	0,3	0	0,0
15-19	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	2	4,0	6	11,9
	skupaj	0	0,0	2	2,0	6	6,1
20-24	ženski	0	0,0	0	0,0	7	12,3
	moški	0	0,0	2	3,3	10	16,5
	skupaj	0	0,0	2	1,7	17	14,5
25-29	ženski	0	0,0	0	0,0	3	4,5
	moški	1	1,4	3	4,1	11	15,2
	skupaj	1	0,7	3	2,2	14	10,1
30-34	ženski	0	0,0	0	0,0	3	4,1
	moški	0	0,0	4	4,9	5	6,1
	skupaj	0	0,0	4	2,6	8	5,1
35-44	ženski	0	0,0	0	0,0	2	1,4
	moški	3	1,9	1	0,6	8	5,1
	skupaj	0	0,0	0	0,0	10	3,3
45-64	ženski	0	0,0	1	0,3	1	0,3
	moški	3	1,0	3	1,0	7	2,3
	skupaj	0	0,0	0	0,0	8	1,3
≥65	ženski	0	0,0	0	0,0	1	0,5
	moški	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	skupaj	0	0,0	0	0,0	1	0,3
skupaj	ženski	0	0,0	2	0,2	17	1,6
	moški	7	0,7	15	1,5	47	4,6
	skupaj	7	0,3	17	0,8	64	3,1

Vir podatkov: Prijave spolno prenesenih okužb, 29.07.2015.

Izčrpnjši podatki o SPO v Sloveniji za obdobje zadnjih desetih let so predstavljeni v poročilu »Spolno prenesene okužbe v Sloveniji, letno poročilo 2013« (2), ki je na voljo na spletnih straneh Nacionalnega inštituta za javno zdravje RS: <http://www.nijz.si/epidemiolosko-spremljanje-nalezljivih-bolezni-letna-porocila>.

REFERENCE

- (1) Zakon o nalezljivih boleznih /ZNB/. Ur. l. RS, št. 69/1995.
- (2) Klavs I, Kustec T, Kastelic Z. Spolno prenesene okužbe v Sloveniji, letno poročilo 2013. Ljubljana: Inštitut za varovanje zdravja RS, 2014.