

Prijavljeni primeri spolno prenesenih okužb v Sloveniji

Četrletno poročilo, 1. april – 30. junij 2016

V obdobju od 1. aprila 2016 do 30. junija 2016 je bilo na osnovi *Zakona o nalezljivih boleznih* (Ur. l. št. 69/95) Nacionalnemu inštitutu za javno zdravje prijavljenih **195 primerov** spolno prenesenih okužb (SPO), od tega 95 pri moških in 100 pri ženskah.

Prijavljenih je bilo **52 primerov spolno prenesene klamidijske okužbe** (30 pri moških in 22 pri ženskah), **devet primerov zgodnjega sifilisa** pri moških, **osem primerov gonoreje** (šest pri moških in dva primera pri ženskah) in **štirje primeri neopredeljenega sifilisa** (tri pri moških in en pri ženskah). Med ostalimi prijavljenimi spolno prenesenimi boleznimi po sindromih in/ali povzročiteljih je bilo **56 primerov genitalnih bradavic**, **35 primerov nespecifičnega uretritisa**, **30 primerov genitalnega herpesa** in **en primer trihomonioze**.

Od petih prijavljenih primerov gonoreje sta dva moška navedla vsaj enega moškega spolnega partnerja v zadnjih treh mesecih. Od devetih prijavljenih primerov zgodnjega sifilisa so štirje moški navedli vsaj enega moškega spolnega partnerja v zadnjih treh mesecih pred postavitvijo diagnoze.

Skupaj so **49 odstotkov** primerov SPO prijavili dermatovenerologi, **29 odstotkov** ginekologi, **18 odstotkov** mikrobiologi, **tri odstotke** infektologi in **en odstotek** specialisti splošne medicine.

Med prijavljenimi primeri SPO je bilo **pet tujih državljanov** (državljan in državljanka iz Srbije in Črne gore, po en državljani iz Makedonije, Češke in Španije).

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 2016. 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 2016.

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 2016

		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	1	0,7	4	2,7
	moški	1	0,7	0	0,0	11	7,3
	<i>skupaj</i>	1	0,3	0	0,0	15	5,0
Gorica	ženski	0	0,0	0	0,0	1	2,0
	moški	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	<i>skupaj</i>	0	0,0	0	0,0	1	1,0
Koper	ženski	0	0,0	0	0,0	4	5,4
	moški	0	0,0	1	1,4	1	1,4
	<i>skupaj</i>	0	0,0	1	0,7	5	3,4
Kranj	ženski	0	0,0	0	0,0	1	1,0
	moški	0	0,0	1	1,0	0	0,0
	<i>skupaj</i>	0	0,0	1	0,5	1	0,5
Ljubljana	ženski	0	0,0	1	0,3	9	2,7
	moški	8	2,5	3	0,9	18	5,6
	<i>skupaj</i>	8	1,2	4	0,6	27	4,1
Maribor	ženski	0	0,0	0	0,0	2	1,2
	moški	0	0,0	1	0,6	0	0,0
	<i>skupaj</i>	0	0,0	1	0,3	2	0,6
Murska Sobota	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	<i>skupaj</i>	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Novo mesto	ženski	0	0,0	0	0,0	1	1,4
	moški	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	<i>skupaj</i>	0	0,0	0	0,0	1	0,7
Ravne	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	<i>skupaj</i>	0	0,0	0	0,0	0	0,0
neznana	ženski	0		0		5	
	moški	0		1		2	
	<i>skupaj</i>	0		1		7	
<i>skupaj (slovenski državljani)</i>	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	<i>skupaj</i>	0	0,0	0	0,0	0	0,0
tujci	ženski	0		0		0	
	moški	0		0		0	
	<i>skupaj</i>	0		0		0	
<i>vsi skupaj</i>	ženski	0		2		22	
	moški	9		6		30	
	<i>skupaj</i>	9		8		52	

Vir podatkov: Prijave spolno prenesenih okužb, 12.09.2016.

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 2016

		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	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
15-19	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	0	0,0	3	7,6
	skupaj	0	0,0	0	0,0	3	3,9
20-24	ženski	0	0,0	1	1,9	5	9,5
	moški	0	0,0	0	0,0	8	14,5
	skupaj	0	0,0	1	0,9	13	12,1
25-29	ženski	0	0,0	1	1,6	10	15,7
	moški	2	2,9	1	1,4	11	15,9
	skupaj	2	1,5	2	1,5	21	15,8
30-34	ženski	0	0,0	0	0,0	3	4,2
	moški	1	1,3	1	1,3	3	3,8
	skupaj	1	0,7	1	0,7	6	4,0
35-44	ženski	0	0,0	0	0,0	3	2,1
	moški	4	4,9	0	0,0	5	6,1
	skupaj	0	0,0	0	0,0	8	3,5
45-64	ženski	0	0,0	0	0,0	1	0,3
	moški	2	0,5	2	0,5	0	0,0
	skupaj	0	0,0	0	0,0	1	0,1
≥65	ženski	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	moški	0	0,0	2	1,3	0	0,0
	skupaj	0	0,0	2	0,5	0	0,0
skupaj	ženski	0	0,0	2	0,2	22	2,1
	moški	9	0,9	6	0,6	30	2,9
	skupaj	9	0,4	8	0,4	52	2,5

Vir podatkov: Prijave spolno prenesenih okužb, 12.09.2016.

REFERENCE

Izčrpnejši podatki o SPO v Sloveniji za obdobje zadnjih desetih let so predstavljeni v poročilu »Spolno prenesene okužbe v Sloveniji, letno poročilo 2014« (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 (ur.). Spolno prenesene okužbe v Sloveniji, letno poročilo 2014. Ljubljana: Nacionalni inštitut za javno zdravje, 2015.