

CENTER ZA NALEZLJIVE BOLEZNI
ODDELEK ZA AIDS IN SPOLNO PRENOSLJIVE BOLEZNI

PRIJAVLJENI PRIMERI SPOLNO PRENOSLJIVIH OKUŽB V SLOVENIJI
od 1. oktobra do 31. decembra 2003

V obdobju od 1. oktobra do 31. decembra 2003 so bili na osnovi zakona o nalezljivih boleznih (Ur. l. št. 69/95) Inštitutu za varovanje zdravja RS prijavljeni 3 primeri poznega sifilisa, eden pri moškem in dva pri ženskah, 11 primerov gonoreje, vse pri moških ter 51 primerov spolno prenesene klamidijske okužbe, 26 pri moških in 25 pri ženskah. Primerov zgodnjega sifilisa v zadnjem četrtletju nismo zabeležili.

V vsem letu 2003 pa je bilo Inštitutu za varovanje zdravja RS prijavljenih skupno 575 primerov spolno prenosljivih okužb, 332 pri moških in 243 pri ženskah. Od tega so bili prijavljeni 3 primeri zgodnjega sifilisa, vsi pri ženskah, 3 primeri poznega sifilisa pri moških in 2 primera pri ženskah, 2 primera neopredeljenega sifilisa pri moških in en pri ženski, 48 primerov gonoreje pri moških in 8 primerov pri ženskah ter 111 primerov spolno prenesene klamidijske okužbe pri moških in 145 primerov pri ženskah. Ostale prijave so primeri genitalnega herpesa (34), genitalnih bradavic (130), nespecifičnega uretritisa (85) in izcedka iz sečnice moškega (3). Več kot polovica primerov (62%) je bila prijavljena iz mreže območnih dispanzerjev za spolno prenosljive okužbe.

Razporeditev prijavljenih primerov spolno prenosljivih okužb (SPO) v letu 2003 po diagnozah, glede na regijo bivališča in spol je razvidna iz Tabele 1, razporeditev glede na spol in starostno skupino pa iz Tabele 2. Pri vseh 34 primerih klamidijske okužbe v starosti pod 15 let je šlo za obporodni klamidijski konjunktivitis pri novorojenčkih (prijave izključno iz kranjske regije).

Incidenčne stopnje prijavljenih primerov zgodnjega sifilisa so se od leta 1975 zmanjševale, v letu 1994 pa so začele naraščati. V letu 1999 se je prijavna incidenčna stopnja ponovno znižala na nivo izpred leta 1994 in se v zadnjih letih giblje pod 0,5/100.000 (Slika 1).

Prijavne incidenčne stopnje gonoreje (v letu 2003: 2,8/100.000 prebivalcev) so se v zadnjih dveh desetletjih letih zniževale in se v zadnjih 7 letih gibljejo pod 5/100.000 (Slika 2), vendar ocenjujemo, da ti podatki močno podcenjujejo dejansko incidenčno stopnjo.

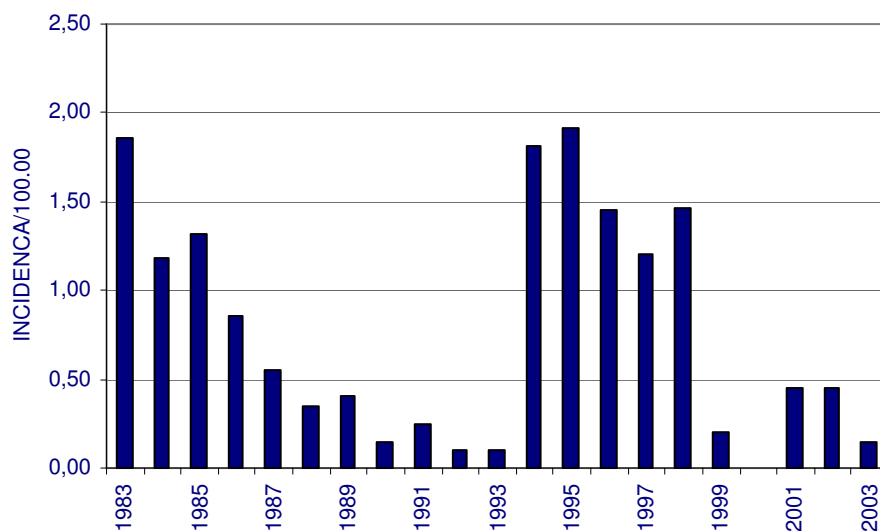
Kljub zakonsko obvezni prijavi, podatki o prijavljenih primerih gonoreje in spolno prenosljivih klamidijskih okužb močno podcenjujejo pojavljanje teh boleznih med prebivalstvom in nikakor niso pokazatelj bremena teh boleznih v populaciji. Te okužbe pogosto ostanejo neprepoznane, ker je obseg laboratorijske diagnostike nezadosten, verjetno pa tudi številne diagnosticirane SPO niso prijavljene. Problem je jasno viden pri primerjavi podatkov o spolno prenosljivih klamidijskih okužbah (predvidoma najpogostejša ozdravljiva SPO v Sloveniji) iz kranjske regije in podatkov iz ostalih regij. Ker so v kranjski regiji k prijavi aktivno pristopili ginekologi in neonatologi (kar je v ostalih regijah redkeje), bi bila prijavna letna incidenčna stopnja v tej regiji že primerljiva z nekaterimi zahodnoevropskimi državami in bližje dejanskemu bremenu boleznih.

Tabela 1: Prijavljeni novo diagnosticirani primeri SPO po regiji bivališča in spolu, 2003

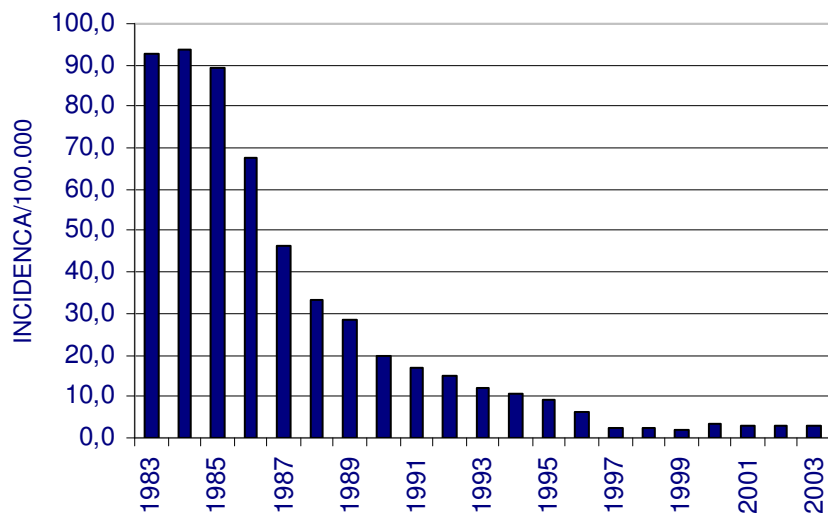
ZDRAVSTVENA REGIJA	SPOL	ZGODNJI SIFILIS	POZNI SIFILIS	NEOPR. SIFILIS	GONOREJA	UROGEN. KLAMID.OK
CELJE	MOŠKI	0	1	1	6	12
	ŽENSKE	0	0	0	0	9
	SKUPAJ	0	1	1	6	21
GORICA	MOŠKI	0	0	0	3	10
	ŽENSKE	0	0	0	1	7
	SKUPAJ	0	0	0	4	17
KOPER	MOŠKI	0	0	0	4	6
	ŽENSKE	0	1	0	0	3
	SKUPAJ	0	1	0	4	9
KRANJ	MOŠKI	0	0	0	0	25
	ŽENSKE	0	0	0	1	89
	SKUPAJ	0	0	0	1	114
LJUBLJANA	MOŠKI	0	1	0	27	49
	ŽENSKE	2	0	0	5	33
	SKUPAJ	2	1	0	32	82
MARIBOR	MOŠKI	0	1	1	7	5
	ŽENSKE	1	0	0	0	3
	SKUPAJ	1	1	1	7	8
MURSKA SOBOTA	MOŠKI	0	0	0	0	1
	ŽENSKE	0	1	1	0	0
	SKUPAJ	0	1	1	0	1
NOVO MESTO	MOŠKI	0	0	0	1	3
	ŽENSKE	0	0	0	1	1
	SKUPAJ	0	0	0	2	4
RAVNE	MOŠKI	0	0	0	0	0
	ŽENSKE	0	0	0	0	0
	SKUPAJ	0	0	0	0	0
TUJCI	MOŠKI	0	0	0	0	0
	ŽENSKE	0	0	0	0	0
	SKUPAJ	0	0	0	0	0
SLOVENIJA-SKUPAJ	MOŠKI	0	3	2	48	111
	ŽENSKE	3	2	1	8	145
	SKUPAJ	3	5	3	56	256

Tabela 2: Prijavljeni novo diagnosticirani primeri SPO po spolu in starosti, 2003

	SPOL	<15	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 44	45 - 64	65+	NEZN.ST	SKUPAJ
ZGODNJI SIFILIS A51	MOŠKI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ŽENSKE	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3
	SKUPAJ	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3
POZNI SIFILIS A52	MOŠKI	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3
	ŽENSKE	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
	SKUPAJ	0	0	0	1	1	2	1	0	0	5
NEOPRED. SIFILIS A53	MOŠKI	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
	ŽENSKE	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	SKUPAJ	0	0	1	0	1	1	0	0	0	3
GONOREJA A54	MOŠKI	0	5	7	8	11	9	7	1	0	48
	ŽENSKE	0	0	2	2	1	2	1	0	0	8
	SKUPAJ	0	5	9	10	12	11	8	1	0	56
KLAMIDIJSKA OK. A56	MOŠKI	17	2	18	30	23	16	5	0	0	111
	ŽENSKE	17	4	37	32	26	15	5	1	8	145
	SKUPAJ	34	6	55	62	49	31	10	1	8	256



Slika 1: Prijavne incidenčne stopnje zgodnjega sifilisa v Sloveniji, 1983 – 2003



Slika 2: Prijavne incidenčne stopnje gonoreje v Sloveniji, 1983 - 2003

Poročilo smo pripravile:

Marta Grgič Vitek, dr. med.

Mag. Irena Klavs, dr. med.

Zdenka Kastelic, lab. tehnik