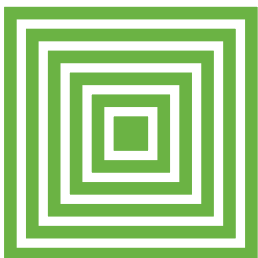
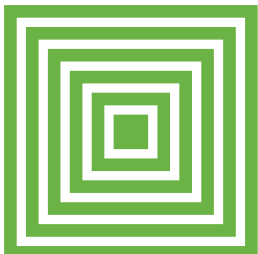


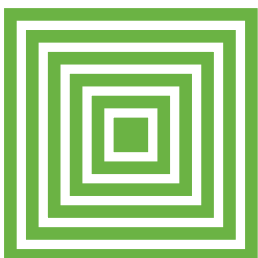
zdravotnická
statistika
zdravotnická
statistika



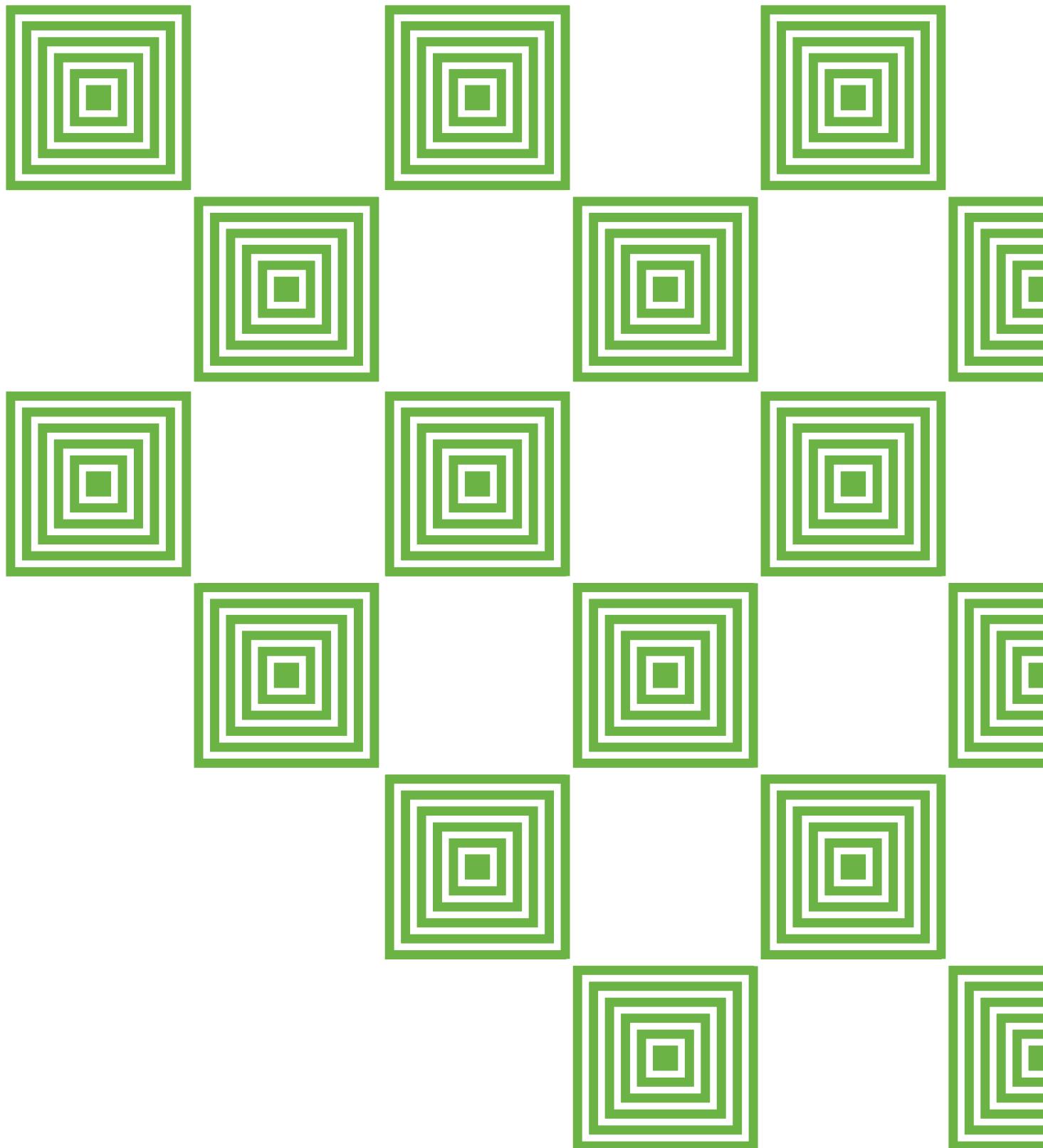
Pohlavní nemoci 2017



health
statistics
health
statistics



ÚZIS ČR
2021



Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
128 01 Praha 2, Palackého nám. 4, P.O.BOX 60
www.uzis.cz

© ÚZIS ČR, 2021

Pohlavní nemoci 2017

**Základní přehled epidemiologické situace
ve výskytu vybraných pohlavních nemocí
v České republice v roce 2017**

Obsah

Úvod	3
Metodika	3
Shrnutí výsledků	5
Tab. 1. Vývoj počtu hlášených případů pohlavních nemocí v letech 2008–2017.....	9
Tab. 2. Vývoj počtu hlášených případů syfilis dle jednotlivých diagnóz v letech 2008–2017	10
Tab. 3. Hlášené počty případů pohlavních nemocí v krajích ČR	11
Tab. 4. Hlášené počty případů pohlavních nemocí podle věkových skupin a pohlaví (absolutní počty).....	12
Tab. 5. Hlášené počty případů pohlavních nemocí podle věkových skupin a pohlaví (na 100 000 obyvatel)	13
Tab. 6. Hlášené počty případů pohlavních nemocí podle věkových skupin a pohlaví (absolutní počty).....	14
Tab. 7. Hlášené počty případů syfilis dle jednotlivých diagnóz v krajích ČR.....	15
Tab. 8. Hlášené počty případů pohlavních nemocí v krajích ČR	16
Tab. 9. Hlášené počty případů pohlavních nemocí u gravidních žen.....	17
Tab. 10. Léčba hlášených případů pohlavních nemocí podle druhu antibiotik.....	18
Tab. 11. Hlášené počty případů pohlavních nemocí u cizinců podle země původu.	19
Tab. 12. Hlášené počty případů pohlavních nemocí dle způsobu přenosu.....	20

Základní přehled epidemiologické situace ve výskytu vybraných pohlavních nemocí v České republice v roce 2017

Úvod

Publikace „Základní přehled epidemiologické situace ve výskytu vybraných pohlavních nemocí v České republice v roce 2017“ navazuje na publikaci „Pohlavní nemoci“, která byla pravidelně vydávána Ústavem zdravotnických informací a statistiky České republiky (ÚZIS ČR) do roku 2012. Přehled je pokračováním v dlouhodobém statistickém sledování pohlavních nemocí prováděném ÚZIS ČR od roku 1959. Jedná se o výběr nejdůležitějších přehledových tabulek charakterizujících výskyt hlášených případů vybraných pohlavních nemocí v ČR. Prezentované údaje jsou čerpány z dat Registru pohlavních nemocí (RPN), který je součástí informačního systému orgánů ochrany veřejného zdraví a je provozován jako webová aplikace s centrální databází.

Povinnému hlášení do RPN podléhají tyto pohlavní nemoci dle MKN-10:

- Syfilis (příjice, lues) vrozená A50, časná A51, pozdní A52, jiná a neurčená A53
- Gonokoková infekce (kapavka) A54
- Lymphogranuloma venereum (čtvrtá pohlavní nemoc) A55
- Chancroid (měkký vřed, ulcus molle) A57
- Donovanosis (granuloma inguinale, Granuloma venereum) A58

Údaje o výskytu HIV/AIDS jsou dostupné v Roční zprávě o výskytu a šíření HIV/AIDS v ČR vydávané Národní referenční laboratoří pro HIV/AIDS Státního zdravotního ústavu.

Ostatní infekce přenosné sexuálním kontaktem, které nejsou předmětem hlášení do RPN, sledují jiné informační systémy (ISIN – Informační systém infekčních nemocí).

Správcem RPN je Ministerstvo zdravotnictví, odbor strategie a řízení ochrany a podpory veřejného zdraví; zpracovatelem na celostátní úrovni je ÚZIS ČR, který zodpovídá za poskytování a zveřejňování statistických výstupů a spolu s Oddělením sexuálně přenosných nemocí Státního zdravotního ústavu zabezpečuje kontakty s mezinárodními organizacemi.

Závaznými předpisy pro tuto oblast jsou zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vyhláška č. 306/2012 Sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče, vyhláška č. 473/2008 Sb., o systému epidemiologické bdělosti pro vybrané infekce, ve znění pozdějších předpisů.

Metodika

V tabulkových výstupech jsou shrnuty údaje o situaci vybraných povinně hlášených pohlavních nemocí v ČR v roce 2017 vycházející z dat Registru pohlavních nemocí (RPN). Kromě dat z RPN jsou v publikaci pro přepočítání na obyvatele využity údaje Českého statistického úřadu. Hlášené případy onemocnění jsou kategorizovány dle věkových skupin, pohlaví, způsobu přenosu, bydliště, léčby, země původu cizinců. Jedna fyzická osoba může mít hlášeno více případů různých pohlavních nemocí. Počet hlášení tak převyšuje celkový počet nakažených osob.

K dispozici jsou údaje jak ve formě absolutních počtů, tak jako standardizované ukazatele.

Hlášení pohlavních nemocí se řídí Metodikou pro hlášení pohlavních nemocí, která byla zveřejněna ve Věstníku MZ č. 6/2014. Metodika je určena všem poskytovatelům zdravotních služeb, kterým náleží vyplňovat hlášení o výskytu pohlavních nemocí podle § 1, odst. 2, písm. e) vyhlášky č. 306/2012 Sb., aby bylo zajištěno jednotné vyplňování formulářů pro hlášení pohlavních nemocí a byla zajištěna kontinuita dat umožňující jejich další zpracování a pro vykazování infekčních onemocnění do Evropského informačního systému (TESSy) Evropského střediska pro kontrolu nemocí (ECDC).

Shrnutí výsledků

V roce 2017 bylo do Registru pohlavních nemocí nahlášeno celkem 772 případů **syfilis** (dg. A50, A51, A52, A53), tj. 7,3 případů na 100 tisíc obyvatel (Tab. 1). V porovnání s předchozím rokem se stav hlášených případů mírně zvýšil, a to o 6,9 % (o 50 případů více oproti roku 2016). Od roku 2011, kdy došlo k výraznému poklesu, je trend výskytu syfilis stabilní (Tab. 1). Z celkového počtu hlášených onemocnění syfilis v roce 2017 se jednalo o 2 případy (0,3 %) vrozené syfilis (A50), u 535 případů (69,3 %) o časnou syfilis (A51), u 94 případů (12,2 %) o pozdní syfilis (A52) a u 141 případu (18,3 %) o jinou a neurčenou syfilis (Tab. 2).

Výskyt syfilis je mnohem častější u mužů než u žen (muži tvoří 78,5 % případů). U gravidních žen bylo onemocnění diagnostikováno ve 35 případech, s čímž souvisí 2 případy přenosu z matky na dítě a onemocnění 2 novorozenců kongenitální syfilis (Tab. 8, Tab. 12). Mírně převažuje homosexuální přenos nad heterosexuálním o 3,7 % (Tab. 12). Nejvíce nakažených se nachází ve věkových skupinách od 20-44 let (Tab. 4, Tab. 5).

Dle bydliště nemocných byl zaznamenán nejvyšší počet případů syfilis v hlavním městě Praze: 282 (21,9 na 100 000 obyvatel), které dlouhodobě vykazuje nejčtenější výskyt pohlavních nemocí. Vyšší výskyt tohoto onemocnění v přepočtu na 100 tisíc obyvatel vykazují kraje Jihomoravský (12,1) a Ústecký (7,3), naopak kraje s nejnižším výskytem jsou kraje Olomoucký (1,6) a Pardubický (1,9) (Tab. 3). V roce 2017 bylo hlášeno 204 případů syfilis u cizinců (tj. osob narozených mimo ČR), což představuje 26,4 % z celkového počtu onemocnění syfilis, nejvíce jsou zastoupeni nakažení pocházející z Ukrajiny, Slovenska, Ruska a Mongolska (Tab. 11).

Od roku 2012 převyšuje počet případů **gonokokových infekcí** (dg. A54) počty případů syfilis, v roce 2017 téměř dvojnásobně (Tab. 1). V roce 2017 bylo hlášeno 1423 případů gonokokových infekcí (13,4 na 100 tisíc obyvatel). Výskyt gonokokových infekcí je výrazně častější u mužů než u žen, muži tvoří 76,1 % případů (Tab. 4). V 7 případech bylo onemocnění diagnostikováno u gravidních žen, s čímž souvisí 1 případ přenosu z matky na dítě a onemocnění novorozence (Tab. 8, tab. 12). U gonokokových infekcí dominuje heterosexuální cesta přenosu, a to dvojnásobně nad homosexuálním přenosem. Nejvíce nakažených se nachází ve věkových kategoriích od 15–39 let (Tab. 4, tab. 5). Stejně jako v předchozích letech, bylo v roce 2017 zaznamenáno nejvíce nakažených kapavkou dle místa bydliště v hlavním městě Praze (39,8 na 100 tisíc obyvatel), dále v krajích Karlovarském (22,0) a Ústeckém (21,9), naopak nejnižší výskyt byl hlášen v kraji Zlínském (2,7) a Vysočina (2,9) (Tab. 3). V roce 2017 bylo hlášeno 209 případů gonokokových infekcí u cizinců (tj. osob narozených mimo ČR), což představuje 14,7 % z celkového počtu všech hlášených případů gonokokových infekcí, nejčastěji jsou zastoupeni nakažení pocházející ze Slovenska, Ruska a Ukrajiny (Tab. 11).

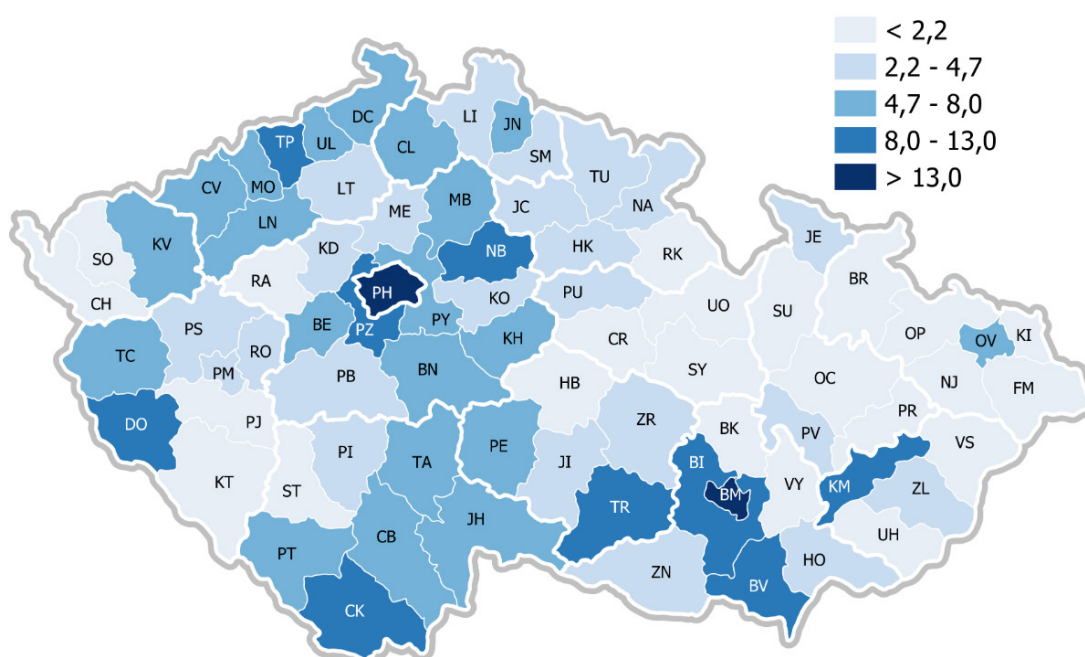
Vývoj počtu hlášených případů **lymphogranuloma venereum** (dg. A55) od roku 2008 ukazuje Tab. 1. V roce 2017 bylo nahlášeno 39 případů (0,4 na 100 tisíc obyvatel), jednalo se o muže, dominuje homosexuální cesta přenosu. Nebyl hlášen souběžný výskyt LGV s jinou pohlavní nákazou hlášenou v registru.

V roce 2017 byl na území ČR zaznamenán první případ onemocnění **měkký vřed, chancroid** (dg. A57) u muže na území hlavního města Prahy, jednalo se o cizince, země původu Sierra Leone.

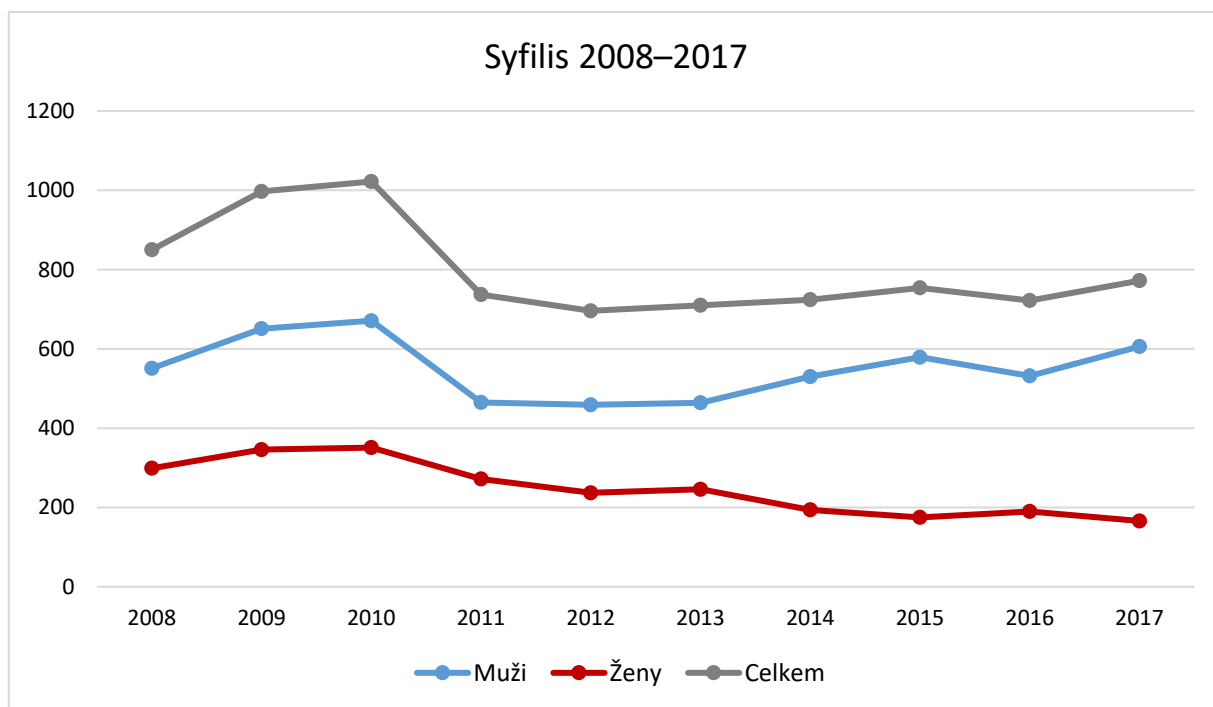
V roce 2017 bylo do registru pohlavních nemocí nahlášeno celkem 422 případů (18,9 %) onemocnění pohlavní nákazou u cizinců (tj. osob narozených mimo ČR). Počty hlášených osob dle země původu ukazuje Tab 11.

Léčba hlášených případů pohlavních nemocí podle druhu použitých antibiotik je uvedena v Tab. 10. Kombinovaná léčba azithromycin a ceftriaxon byla uvedena u 119 případů kapavky bez dalších koinfekcí.

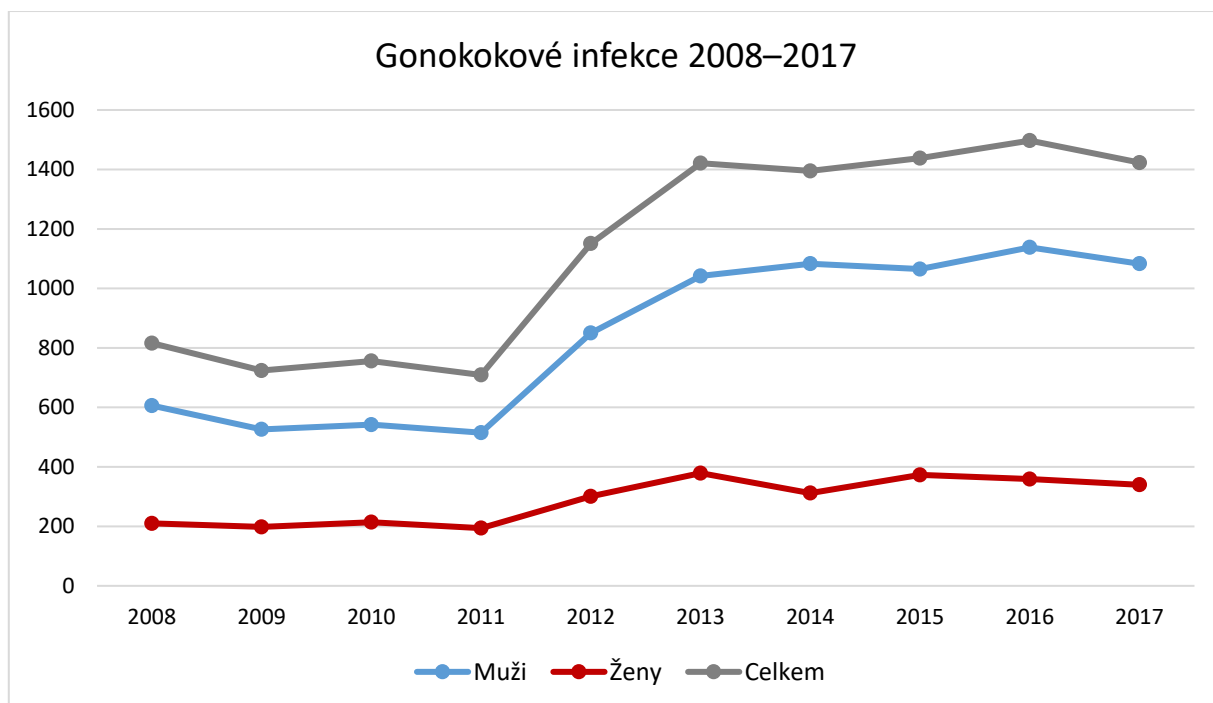
Hlášené případy syfilis v ČR v roce 2017 dle okresu bydliště



Vývoj počtu hlášených případů syfilis dle pohlaví



Vývoj počtu hlášených případů gonokokových infekcí dle pohlaví



Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů
List of terms used in publication and English equivalents

absolutně	(absolute) number
akutní	acute
antibiotika	antibiotics
bez cizinců	without foreigners
bydliště	residence
celkem	total
cizinci	foreigners
cizinci s krátkodobým pobytem	foreigners with temporary stay
cizinci s dlouhodobým pobytem	foreigners with long-term stay
časná	early
diagnóza	diagnosis
dle	by
gonokoková infekce	gonococcal infection
gravidní	pregnant
hlášené případy	notified cases
chronická	chronic
jiná a neurčená	other or indetermined
jsou započtení	included
kraj	region
muži	males
na 100 000 obyvatel	per 100 000 inhabitants
onemocnění	disease
pohlaví	sex
pozdní	late
rok	year
syfilis	syphilis
území	territory
věková skupina	age group
vrozená	congenital
z toho	of which
země původu	country of origin
ženy	females

Tab. 1. Vývoj počtu hlášených případů pohlavních nemocí v letech 2008–2017

Rok	Hlášená onemocnění									
	absolutně					na 100 000 obyvatel				
	Syfilis (A50–A53)	Gonokoková infekce (A54)	Lymphogr. venereum (A55)	Chancroid (A57)	Donovanosis (A58)	Syfilis (A50–A53)	Gonokoková infekce (A54)	Lymphogr. venereum (A55)	Chancroid (A57)	Donovanosis (A58)
2008	850	816	1	–	–	8,1	7,8	0,0	–	–
2009	997	724	–	–	–	9,5	6,9	–	–	–
2010	1 022	756	1	–	–	9,7	7,2	0,0	–	–
2011	737	709	6	–	–	7,0	6,8	0,1	–	–
2012	696	1 151	9	–	–	6,6	11,0	0,1	–	–
2013	710	1 421	8	–	–	6,8	13,5	0,1	–	–
2014	724	1 395	20	–	–	6,9	13,3	0,2	–	–
2015	754	1 438	41	–	–	7,2	13,6	0,4	–	–
2016	722	1 497	43	–	–	6,8	14,2	0,4	–	–
2017	772	1 423	39	1	–	7,3	13,4	0,4	–	–

Tab. 2. Vývoj počtu hlášených případů syfilis dle jednotlivých diagnóz v letech 2008–2017

Rok	Hlášená onemocnění							
	absolutně				na 100 000 obyvatel			
	Syfilis vrozená (A50)	Syfilis časná (A51)	Syfilis pozdní (A52)	Syfilis jiná a neurčená (A53)	Syfilis vrozená (A50)	Syfilis časná (A51)	Syfilis pozdní (A52)	Syfilis jiná a neurčená (A53)
2008	2	513	128	207	0,0	4,9	1,2	2,0
2009	1	695	84	217	0,0	6,6	0,8	2,1
2010	3	702	77	240	0,0	6,7	0,7	2,3
2011	5	437	101	194	0,0	4,2	1,0	1,8
2012	2	420	82	192	0,0	4,0	0,8	1,8
2013	2	463	94	151	0,0	4,4	0,9	1,4
2014	1	484	72	167	0,0	4,6	0,7	1,6
2015	4	505	63	182	0,0	4,8	0,6	1,7
2016	1	494	73	154	0,0	4,7	0,7	1,5
2017	2	535	94	141	0,0	5,1	0,9	1,3

Tab. 3. Hlášené počty případů pohlavních nemocí v krajích ČR

Území, kraj ¹⁾	Hlášená onemocnění									
	absolutně					na 100 000 obyvatel				
	Syfilis (A50–A53)	Gonokoková infekce (A54)	Lymphogr. venereum (A55)	Chancroid (A57)	Donovanosis (A58)	Syfilis (A50–A53)	Gonokoková infekce (A54)	Lymphogr. venereum (A55)	Chancroid (A57)	Donovanosis (A58)
Česká republika	753	1 399	39	1	–	7,1	13,2	0,4	0,0	–
Hl.m.Praha	282	512	23	1	–	21,9	39,8	1,8	0,1	–
Středočeský	76	176	4	–	–	5,6	13,1	0,3	–	–
Jihočeský	35	41	–	–	–	5,5	6,4	–	–	–
Plzeňský	22	57	–	–	–	3,8	9,8	–	–	–
Karlovarský	10	65	–	–	–	3,4	22,0	–	–	–
Ústecký	60	180	1	–	–	7,3	21,9	0,1	–	–
Liberecký	17	39	1	–	–	3,9	8,8	0,2	–	–
Královéhradecký	17	27	–	–	–	3,1	4,9	–	–	–
Pardubický	10	38	–	–	–	1,9	7,3	–	–	–
Vysočina	24	15	–	–	–	4,7	2,9	–	–	–
Jihomoravský	143	97	7	–	–	12,1	8,2	0,6	–	–
Olomoucký	10	35	–	–	–	1,6	5,5	–	–	–
Zlínský	17	16	–	–	–	2,9	2,7	–	–	–
Moravskoslezský	30	101	3	–	–	2,5	8,4	0,2	–	–

¹⁾ Krajem je míněn kraj bydliště pacienta

Tab. 4. Hlášené počty případů pohlavních nemocí podle věkových skupin a pohlaví (absolutní počty)

Věková skupina (roky)	Hlášená onemocnění (absolutní počty)														
	Syfilis (A50–A53)			Gonokoková infekce (A54)			Lymphogranuloma venereum (A55)			Chancroid (A57)			Donovanosis (A58)		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
0–4	2	–	2	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
5–9	1	1	–	3	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–
10–14	–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
15–19	20	14	6	122	68	54	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20–24	100	77	23	345	245	100	4	4	–	–	–	–	–	–	–
25–29	157	121	36	349	252	97	12	12	–	–	–	–	–	–	–
30–34	117	96	21	240	213	27	10	10	–	–	–	–	–	–	–
35–39	109	91	18	174	145	29	3	3	–	–	–	–	–	–	–
40–44	108	85	23	102	91	11	3	3	–	1	1	–	–	–	–
45–49	50	41	9	42	30	12	3	3	–	–	–	–	–	–	–
50–54	36	29	7	20	18	2	1	1	–	–	–	–	–	–	–
55–59	20	15	5	13	9	4	2	2	–	–	–	–	–	–	–
60–64	17	14	3	7	5	2	1	1	–	–	–	–	–	–	–
65–69	12	9	3	4	4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
70–74	15	9	6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
75–79	5	4	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
80–84	1	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
85–89	2	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
90–94	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Celkem	772	606	166	1 423	1 083	340	39	39	–	1	1	–	–	–	–

Tab. 5. Hlášené počty případů pohlavních nemocí podle věkových skupin a pohlaví (na 100 000 obyvatel)

Věková skupina (roky)	Hlášená onemocnění (na 100 000 obyvatel)														
	Syfilis (A50–A53)			Gonokoková infekce (A54)			Lymphogranuloma venereum (A55)			Chancroid (A57)			Donovanosis (A58)		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
0–4	0,4	–	0,7	0,2	0,3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
5–9	0,2	0,3	–	0,5	0,3	0,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–
10–14	–	–	–	0,2	0,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
15–19	4,3	5,9	2,7	26,5	28,8	24,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20–24	18,5	27,9	8,7	64,0	88,8	38,0	0,7	1,5	–	–	–	–	–	–	–
25–29	23,0	34,7	10,8	51,2	72,4	29,1	1,8	3,4	–	–	–	–	–	–	–
30–34	16,1	25,6	6,0	33,0	56,9	7,7	1,4	2,7	–	–	–	–	–	–	–
35–39	13,1	21,2	4,5	20,9	33,8	7,2	0,4	0,7	–	–	–	–	–	–	–
40–44	11,7	17,9	5,1	11,0	19,2	2,4	0,3	0,6	–	0,1	0,2	–	–	–	–
45–49	6,9	11,0	2,5	5,8	8,1	3,4	0,4	0,8	–	–	–	–	–	–	–
50–54	5,2	8,2	2,0	2,9	5,1	0,6	0,1	0,3	–	–	–	–	–	–	–
55–59	3,2	4,8	1,6	2,1	2,9	1,3	0,3	0,6	–	–	–	–	–	–	–
60–64	2,4	4,1	0,8	1,0	1,5	0,5	0,1	0,3	–	–	–	–	–	–	–
65–69	1,7	2,8	0,8	0,6	1,3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
70–74	2,7	3,7	1,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
75–79	1,4	2,8	0,5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
80–84	0,4	–	0,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
85–89	1,4	–	2,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
90–94	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Celkem	7,3	11,6	3,1	13,4	20,8	6,3	0,4	0,7	–	0,0	0,0	–	–	–	–

Tab. 6. Hlášené počty případů syfilis podle věkových skupin

Věková skupina (roky)	Hlášená onemocnění (absolutní počty)							
	Syfilis vrozená (A50)		Syfilis časná (A51)		Syfilis pozdní (A52)		Syfilis jiná a neurčená (A53)	
	absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel
0–4	2	0,4	–	–	–	–	–	–
5–9	–	–	–	–	1	0,2	–	–
10–14	–	–	–	–	–	–	–	–
15–19	–	–	19	4,1	–	–	1	0,2
20–24	–	–	82	15,2	3	0,6	15	2,8
25–29	–	–	119	17,5	10	1,5	28	4,1
30–34	–	–	88	12,1	18	2,5	11	1,5
35–39	–	–	80	9,6	8	1,0	21	2,5
40–44	–	–	68	7,4	21	2,3	19	2,1
45–49	–	–	32	4,4	11	1,5	7	1,0
50–54	–	–	23	3,3	5	0,7	8	1,1
55–59	–	–	6	1,0	6	1,0	8	1,3
60–64	–	–	9	1,3	1	0,1	7	1,0
65–69	–	–	6	0,9	4	0,6	2	0,3
70–74	–	–	2	0,4	3	0,5	10	1,8
75–79	–	–	1	0,3	2	0,6	2	0,6
80–84	–	–	–	–	–	–	1	0,4
85–89	–	–	–	–	1	0,7	1	0,7
90–94	–	–	–	–	–	–	–	–
Celkem	2	0,0	535	5,1	94	0,9	141	1,3

Tab. 7. Hlášené počty případů syfilis dle jednotlivých diagnóz v krajích ČR

Území, kraj ¹⁾	Syfilis vrozená (A50)		Syfilis časná (A51)		Syfilis pozdní (A52)		Syfilis jiná a neurčená (A53)	
	absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel	absolutně	na 100 000 obyvatel
Česká republika	2	0,0	524	4,9	88	0,8	139	1,3
Hl. m. Praha	–	–	243	18,9	22	1,7	17	1,3
Středočeský	–	–	51	3,8	9	0,7	16	1,2
Jihočeský	–	–	24	3,8	10	1,6	1	0,2
Plzeňský	1	0,2	12	2,1	6	1,0	3	0,5
Karlovarský	–	–	4	1,4	1	0,3	5	1,7
Ústecký	–	–	33	4,0	5	0,6	22	2,7
Liberecký	–	–	7	1,6	2	0,5	8	1,8
Královéhradecký	–	–	9	1,6	1	0,2	7	1,3
Pardubický	–	–	3	0,6	–	–	7	1,4
Vysočina	–	–	22	4,3	1	0,2	1	0,2
Jihomoravský	1	0,1	83	7,0	18	1,5	41	3,5
Olomoucký	–	–	4	0,6	2	0,3	4	0,6
Zlínský	–	–	8	1,4	6	1,0	3	0,5
Moravskoslezský	–	–	21	1,7	5	0,4	4	0,3

¹⁾ Krajem je míněn kraj bydliště pacienta

Tab. 8. Hlášené počty případů pohlavních nemocí v krajích ČR

Území, kraj ¹⁾	Hlášená onemocnění						Hlášená onemocnění					
	absolutně						na 100 000 obyvatel					
	Syfilis (A50–A53)			Gonokoková infekce (A54)			Syfilis (A50–A53)			Gonokoková infekce (A54)		
	muži	ženy		muži	ženy		muži	ženy		muži	ženy	
celkem		z toho gravidní	celkem		z toho gravidní	celkem		z toho gravidní	celkem		z toho gravidní	
Česká republika	594	159	35	1 069	330	7	11,4	3,0	0,7	20,5	6,1	0,1
Hl. m. Praha	259	23	6	416	96	1	41,4	3,5	0,9	66,6	14,5	0,2
Středočeský	58	18	5	134	42	2	8,7	2,6	0,7	20,2	6,2	0,3
Jihočeský	27	8	–	32	9	–	8,6	2,5	–	10,1	2,8	–
Plzeňský	15	7	1	39	18	–	5,2	2,4	0,3	13,6	6,2	–
Karlovarský	5	5	2	51	14	–	3,4	3,3	1,3	34,9	9,3	–
Ústecký	45	15	4	125	55	2	11,1	3,6	1,0	30,7	13,3	0,5
Liberecký	10	7	2	25	14	–	4,6	3,1	0,9	11,5	6,2	–
Královéhradecký	11	6	2	19	8	1	4,1	2,1	0,7	7,0	2,9	0,4
Pardubický	8	2	2	27	11	–	3,1	0,8	0,8	10,6	4,2	–
Vysočina	15	9	2	10	5	–	5,9	3,5	0,8	4,0	2,0	–
Jihomoravský	97	46	7	86	11	–	16,8	7,6	1,2	14,9	1,8	–
Olomoucký	6	4	1	20	15	1	1,9	1,2	0,3	6,5	4,6	0,3
Zlínský	15	2	–	11	5	–	5,3	0,7	–	3,9	1,7	–
Moravskoslezský	23	7	1	74	27	–	3,9	1,1	0,2	12,5	4,4	–

¹⁾ Krajem je míněn kraj bydliště pacienta

Tab. 9. Hlášené počty případů pohlavních nemocí u gravidních žen

Diagnóza	Hlášená onemocnění		
	celkem	tuzemky	cizinky
Syfilis (A51–A53)*	35	25	10
časná (A51)	16	15	1
pozdní (A52)	4	1	3
jiná a neurč. (A53)	15	9	6
Gonokoková infekce (A54)	7	7	–
akutní	6	6	–
chronická	1	1	–

*mimo vrozenou syfilis

Tab. 10. Léčba hlášených případů pohlavních nemocí podle druhu antibiotik

Druh antibiotika	Syfilis					Gonokoková infekce (A54)	Lymphogranuloma venereum (A55)	Chancroid (A57)
	vrozená (A50)	časná (A51)	pozdní (A52)	jiná a neurčená (A53)	celkem (A50–A53)			
Aminopenicilin	–	–	–	–	–	13	–	–
Azithromycin	–	7	1	–	8	655	5	1
Penicilin i. m.	–	450	69	100	619	5	–	–
Penicilin i. v.	1	10	4	4	19	3	–	–
Ceftriaxon	1	14	4	5	24	454	1	–
Cefixim	–	–	1	–	1	7	–	–
Tetracyklinová ATB	–	42	3	11	56	224	26	–
Makrolidy	–	–	–	–	–	10	–	–
Ofloxacin, Ciprofloxacin	–	–	–	–	–	34	–	–
jiná ATB	1	54	13	20	88	320	10	–

U jednoho hlášeného případu je možné použít kombinaci ATB, z tohoto důvodu převyšuje počet užitých ATB počet hlášených případů.

Tab. 11. Hlášené počty případů pohlavních nemocí u cizinců podle země původu

Stát	Hlášená onemocnění				
	Syfilis (A50–A53)	Gonokoková infekce (A54)	Lymphogr. venereum (A55)	Chancroid (A57)	Donovanosis (A58)
Celkem	204	209	8	1	–
Celkem včetně ČR	772	1 423	39	1	–
% z celk. hláš. onem. celkem	26,4 %	14,7 %	20,5 %	100,0 %	–
Slovensko	42	59	3	–	–
Ukrajina	51	19	–	–	–
Rusko	14	20	1	–	–
Bulharsko	11	6	1	–	–
Mongolsko	14	2	–	–	–
Rumunsko	10	5	–	–	–
Polsko	9	4	1	–	–
Vietnam	2	10	–	–	–
Spojené státy	4	5	–	–	–
Moldavsko	4	5	–	–	–
Itálie	4	5	–	–	–
Francie	4	5	–	–	–
Slovinsko	2	4	1	–	–
Španělsko	–	7	–	–	–
Kazachstán	4	2	–	–	–
Ostatní státy	29	51	1	1	–

Tab. 12. Hlášené počty případů pohlavních nemocí dle způsobu přenosu

Způsob přenosu	Syfilis					Gonokoková infekce (A54)	Lymphogranuloma venereum (A55)	Chancroid (A57)
	vrozená (A50)	časná (A51)	pozdní (A52)	jiná a neurčená (A53)	celkem (A50–A53)			
Heterosexuální	–	192	69	87	348	886	2	–
Homosexuální	–	317	14	30	361	443	34	–
Z matky na dítě	2	–	–	–	2	1	–	–
Jinak	–	15	1	5	21	69	3	–
Nezjištěno	–	11	10	19	40	24	–	1