

Pohlavní nemoci 2001

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA ČR
Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
Praha 2, Palackého nám. 4

Pohlavní nemoci

K dispozici jsou publikace s daty od roku 1959.

Zdrojem informací je povinné hlášení - „Hlášení pohlavní nemoci“. Do publikace jsou zahrnuta všechna epidemiologická hlášení, která se týkají onemocnění pohlavní nemocí, úmrtí na pohlavní nemoc na území ČR. Nově hlášená onemocnění jsou tříděna podrobně podle jednotlivých diagnóz, věku, pohlaví, bydliště.

Venereal diseases

Publications are available with data since 1959.

The source of information are mandatory „Reports on venereal disease“. The publication summarizes all epidemiological reports concerning new cases of venereal disease and deaths from venereal disease on the territory of CR. Notified new cases are classified by individual diagnoses, age, sex and patient's residence.

© ÚZIS ČR, 2002

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1210-8634

ISBN 80-7280-100-7

Počet výtisků: 330

Obsah

1. Úvod	7
2. Pohlavní nemoci v České republice v roce 2001	8
3. Grafická část	
3.1 Vývoj počtu hlášených případů syfilis	10
3.2 Vývoj počtu hlášených případů gonokokové infekce.	10
3.3 Syfilis - celková hlášená nemocnost dle věku a pohlaví	11
3.4 Gonokoková infekce - celková hlášená nemocnost dle věku a pohlaví.....	11
3.5 Syfilis - nemocnost v krajích	12
3.6 Gonokoková infekce - nemocnost v krajích	12
3.7 Počet hlášených případů syfilis podle okresů - absolutně.....	13
3.8 Počet hlášených případů syfilis podle okresů na 100 000 obyvatel	13
3.9 Počet hlášených případů gonokokové infekce podle o kresů absolutně.....	14
3.10 Počet hlášených případů gonokokové infekce podle okresů na 100 000 obyvatel	14
3.11 Okresy České republiky	15
4. Tabulková část	
4.1.1 Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1994 - 2001	16
4.1.2 Vývoj počtu hlášených onemocnění syfilis dle jednotlivých diagnóz v letech 1994 - 2001.....	16
4.1.3 Vývoj počtu hlášených onemocnění vrozenou syfilis a onemocnění pohlavními nemocemi u gravidních žen v letech 1994 - 2001	17
4.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a pohlaví	
- muži	18
- ženy	20
- celkem.....	22
4.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a pohlaví (hlášená onemocnění dle bydliště)	24

4.4	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a okresů (hlášená onemocnění dle bydliště)	
	- absolutně	25
	- na 100 000 obyvatel.....	29
4.5	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů absolutně a v procentech z celku (hlášená onemocnění dle bydliště)	33
4.6	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle vzdělání a pohlaví ve věku 15 let a výše.....	34
4.7	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle ekonomické aktivity a pohlaví.....	35
4.8	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle rodinného stavu a pohlaví.....	36
4.9	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle výskytu onemocnění a pohlaví.....	37
4.10	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle zjištění onemocnění a pohlaví.....	38
4.11	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle měsíce hlášení.....	39
4.12	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle způsobu léčby (druh antibiotika)	40
4.13	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi u cizinců v letech 1994 - 2001.....	41
4.14	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi u cizinců podle země původu	41
5.	Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů	42
6.	Seznam zkratk názvů krajů a okresů.....	45

Contents

1. Introduction.....	7
2. Venereal diseases in the Czech Republic in 2001.....	8
3. Charts	
3.1 Trend of notified cases of syphilis	10
3.2 Trend of notified cases of gonococcal infection.....	10
3.3 Syphilis - notified cases by sex and age groups per 100 000 inhabitants.....	11
3.4 Gonococcal infection - notified cases by sex and age groups per 100 000 inhabitants.....	11
3.5 Syphilis - notified cases per 100 000 inhabitants by regions	12
3.6 Gonococcal infection - notified cases per 100 000 inhabitants by regions.....	12
3.7 Number of notified cases of syphilis by districts	13
3.8 Number of notified cases of syphilis by districts per 100 000 inhabitants.....	13
3.9 Number of notified cases of gonococcal infection by districts	14
3.10 Number of notified cases of gonococcal infection by districts per 100 000 inhabitants.....	14
3.11 Districts of the Czech Republic	15
4. Tables	
4.1.1 Trend of notified cases of venereal diseases in 1994 - 2001	16
4.1.2 Trend of notified cases of syphilis by diagnoses in 1994 – 2001.....	16
4.1.3 Trend of notified cases of congenital syphilis and venereal diseases at pregnant women in 1994 - 2001	17
4.2 Notified cases of venereal diseases by age groups and sex	
- males	18
- females	20
- total	22
4.3 Notified cases of venereal diseases by regions and sex (notified cases by residence).....	24

4.4	Notified cases of venereal diseases by regions and districts (notified cases by residence)	
	- (absolute) number	25
	- per 100 000 inhabitants.....	29
4.5	Notified cases of venereal diseases by regions (absolute) number and in % of total (notified cases by residence).....	33
4.7	Notified cases of venereal diseases by education and sex at age 15 years and more	34
4.7	Notified cases of venereal diseases by economic activity and sex	35
4.8	Notified cases of venereal diseases by marital status and sex	36
4.9	Notified cases of venereal diseases by occurrence of disease and sex.....	37
4.10	Notified cases of venereal diseases by detection of disease and sex.....	38
4.11	Notified cases of venereal diseases by month of notification	39
4.12	Notified cases of venereal diseases by method of medical treatment (kind of antibiotic).....	40
4.13	Notified cases of venereal diseases at foreigners in 1994 - 2001	41
4.14	Notified cases of venereal diseases at foreigners by country of origin	41
5.	List of terms used in publication and English equivalents.....	42
6.	List of abbreviations of regions and districts	45

1. Úvod

Publikace "Pohlavní nemoci" řady Zdravotnická statistika vychází každoročně již od roku 1959.

Zdrojem informací pro tuto publikaci je povinné hlášení „Hlášení pohlavní nemoci“ (tiskopis NZIS 017 2) sbírané prostřednictvím hygienické služby.

Tiskopis „Hlášení pohlavní nemoci“ se vyplňuje za všechny osoby, u kterých se zjistilo onemocnění pohlavní nemocí (včetně reinfekce) a při úmrtí na pohlavní nemoc na území České republiky.

Povinnému hlášení podléhají tyto pohlavní nemoci:

- vrozená syfilis (A50)
- časná syfilis (A51)
- pozdní syfilis (A52)
- jiná a neurčená syfilis (A53)
- gonokoková infekce (A54)
- lymphogranuloma venereum (chlamydiový) (A55)
- chancroid - ulcus molle (A57)

Závaznými právními předpisy pro tuto oblast na rok 2001 byla Směrnice č. 30/1968 Věstníku MZ o opatřeních proti pohlavním nemocem (reg. v částce 51/1968 Sb.) ve znění vyhlášky č. 225/1996 Sb. a Vyhláška č. 91/1984 Sb. o opatřeních proti přenosným nemocem (ve znění vyhlášky č. 204/1988 Sb. a vyhlášky č. 225/1996 Sb.).

Po zpracování údajů na pracovištích krajských hygienických stanic se data předávají Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR, který provozuje informační systém „Pohlavní nemoci“ a vydává tuto publikaci.

Publikace obsahuje informace pouze za území České republiky, včetně případů u cizích státních příslušníků, hlášených na území České republiky a bezdomovců.

Pod pojmem cizinci, kteří jsou uváděni v tabulkách (kromě tab. 4.13 a 4.14), jsou míněni pouze cizinci s přechodným pobytem, cizinci s trvalým pobytem jsou zahrnuti mezi tuzemce. V tabulkách 4.13 a 4.14 je přehled obojích.

2. Pohlavní nemoci v České republice v roce 2001

Vývoj pohlavních nemocí (PN) v České republice v roce 2001 vykazuje stabilizaci nárůstu, hlavně pokud se týká kapavky, zatímco u příjice dochází k pravidelnému plynulému nárůstu. V mnoha parametrech poukazuje na předpokládané statistické trendy z minulých let.

Zpřísněný a zpřesněný systém diagnostiky, léčby, depistáže, dispenzarizace a evidence, pečlivější a poučenější přístup lékařů, určitá standardizace postupů, právě tak jako garance státního dozoru hygienické služby nad oblastí PN, přináší zasloužené úspěchy. Absolutní počet nových případů kapavky se pohybuje na stejné úrovni jako v roce 2000, v případě příjice, jde celkový nárůst zhruba o 40 % na vrub výskytu pozdních a jiných forem syfilis, zatímco časně formy vykazují mírný pokles. Na vyšší výskyt těchto forem má nepochybně vliv i systém náhodných laboratorních pozitivit, pečlivá vyšetření při hospitalizacích, cílený předoperační screening a sérologické testy v LDN i domovech důchodců. Zájemce o přesná čísla odkazujeme na přiložené tabulky. Zde se omezíme pouze na krátký komentář k nejdůležitějším faktům. Syfilis vrozená zůstává prakticky na stejné úrovni (přibyly 2 případy navíc oproti roku 2000), varovnějším signálem může být významnější nárůst příjice u gravidních žen (z 66 těhotných v roce 2000 na 91 pacientek v roce 2001), zatímco překvapivě ustupuje do pozadí výskyt PN u cizinců s přechodným pobytem. Nejrizikovější věkovou skupinou v případě syfilis je kohorta 25 – 34 let u mužů a 20 – 29 let u žen, zatímco u gonokokové infekce jsou postiženy spíše mladší ročníky, a to kohorta 15 – 24 let u žen, resp. 20 – 29 let u mužů. Tyto výsledky korelují s ukazateli minulých let a lze i nadále předpokládat naznačený trend. Dalším souhlasným parametrem v porovnání s minulými lety je postižení svobodných a mladých, kteří tvoří kolem 30 % všech diagnostikovaných. Pokud se týká diagnostiky PN dle typu obtíží, i zde se opět potvrzuje předpokládaný trend, a to zjištění náhodné (sérologické) v případě syfilis, zatímco u kapavky převládá diagnostika dle typických obtíží. Velmi významnou úlohu hrají v obou skupinách PN depistážní a dispenzarizační aktivity, výrazně stoupl počet depistážních záchytů.

Již tradičně klasickým antibiotikem v případě léčby příjice (infekce chronická) zůstává řada benzylpenicilinová, zatímco v případě gonokokové infekce akutní převládá řada tetracyklinová s nejoblíbenějším a nejčastěji používaným Doxycyklinem.

Pokud se týká absolutního počtu hlášených případů PN dle krajů, nejrizikovějšími oblastmi v případě syfilis zůstávají kraje Moravskoslezský, Ústecký a hl. m. Praha, zatímco v případě nákazy kapavkou „vítězí“ tradičně hl. m. Praha před krajem Ústeckým a Jihomoravským. Nejzdravějšími oblastmi pokud se týká PN jsou v případě příjice kraje Královéhradecký, Vysočina, Pardubický a Zlínský, zatímco nejnižším výskytem kapavky se mohou chlubit kraje Vysočina, Zlínský, Pardubický a Plzeňský.

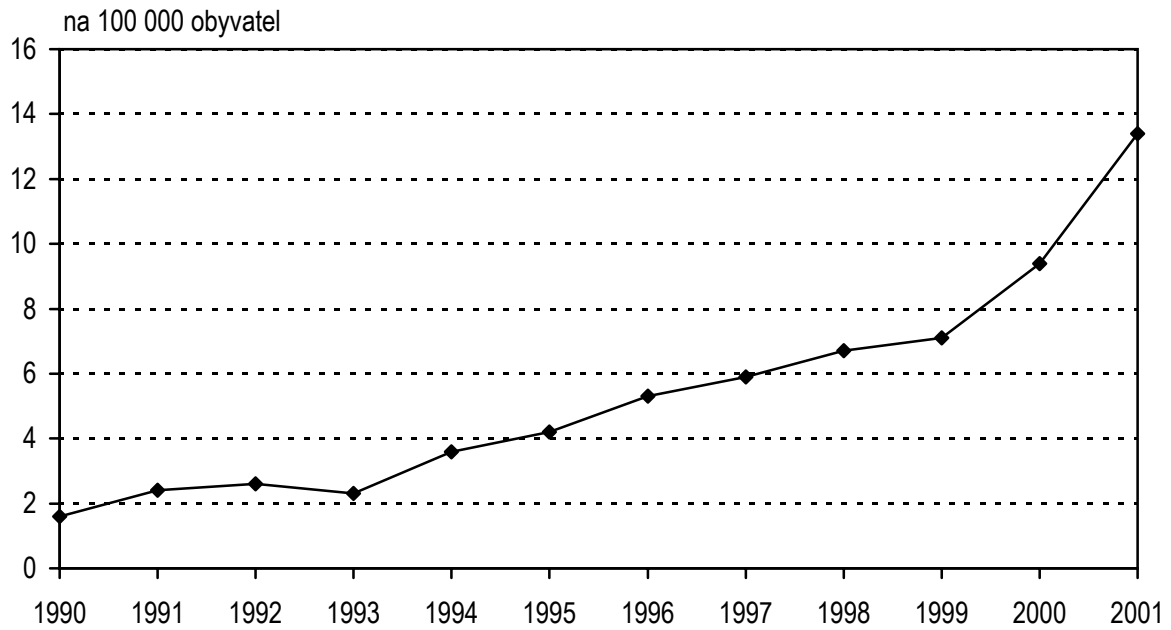
I nadále platí zajímavý fenomén, že lokality s vysokou mírou prostituce v „typických“ regionech (příhraničí atd.) převažují ve výskytu PN nad velkými městy s průmyslovou aglomerací. Právě do těchto „rizikových lokalit“ je třeba zaměřit

pozornost a soustředit diagnostické, léčebné, depistážní i preventivní úsilí. Nezpochybnitelným faktem zůstává zvýšená osvětová proinformovanost obyvatel a významná míra masmediální pozornosti na celospolečensky velmi závažný problém výskytu PN, obzvláště v naší uspěchané, moderní, „civilizační“ době, s vysokou mírou migrace obyvatelstva i dalšími rizikovými faktory, jako je sexuální turismus, prostituce, promiskuita, bisexuální rizikové chování i užívání drog.

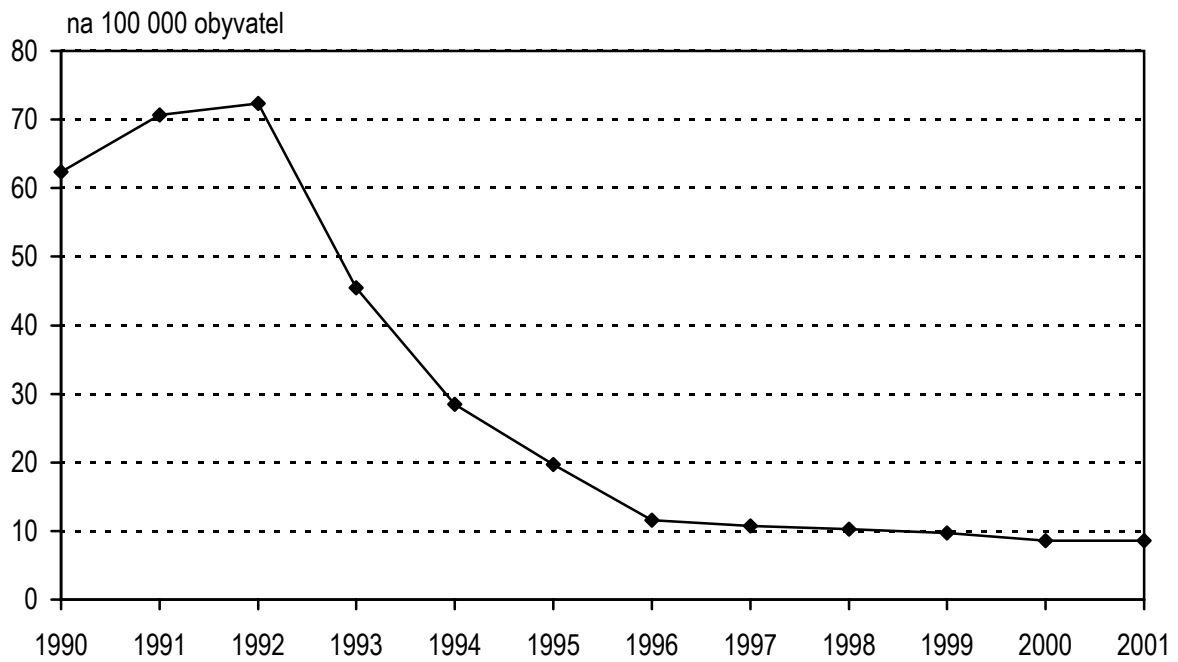
Jako velmi příznivé hledisko i nadále posuzujeme ubývání tzv. podhlášenosti PN, mezioborovou spoluprací zdravotníků na poli společného boje proti PN i klesající počet nepoznaných či vůbec neléčených případů PN. Celkově hodnotíme trend vývoje PN v ČR za rok 2001 i nadále jako uspokojivý, s očekávanými a mírně příznivými ukazateli.

MUDr. Vladimír Polanecký
hygienik hl. m. Prahy
a koordinátor informačního systému v epidemiologii
tuberkulózy a pohlavně přenosných infekcí

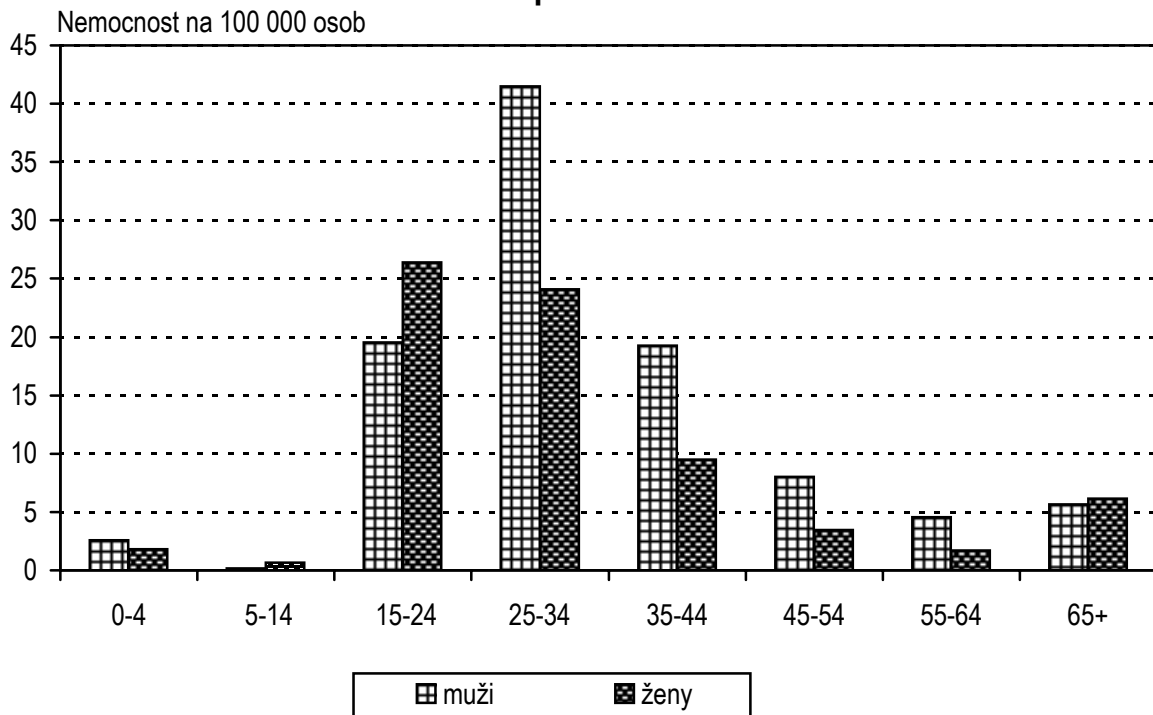
3.1 Vývoj počtu hlášených případů syfilis



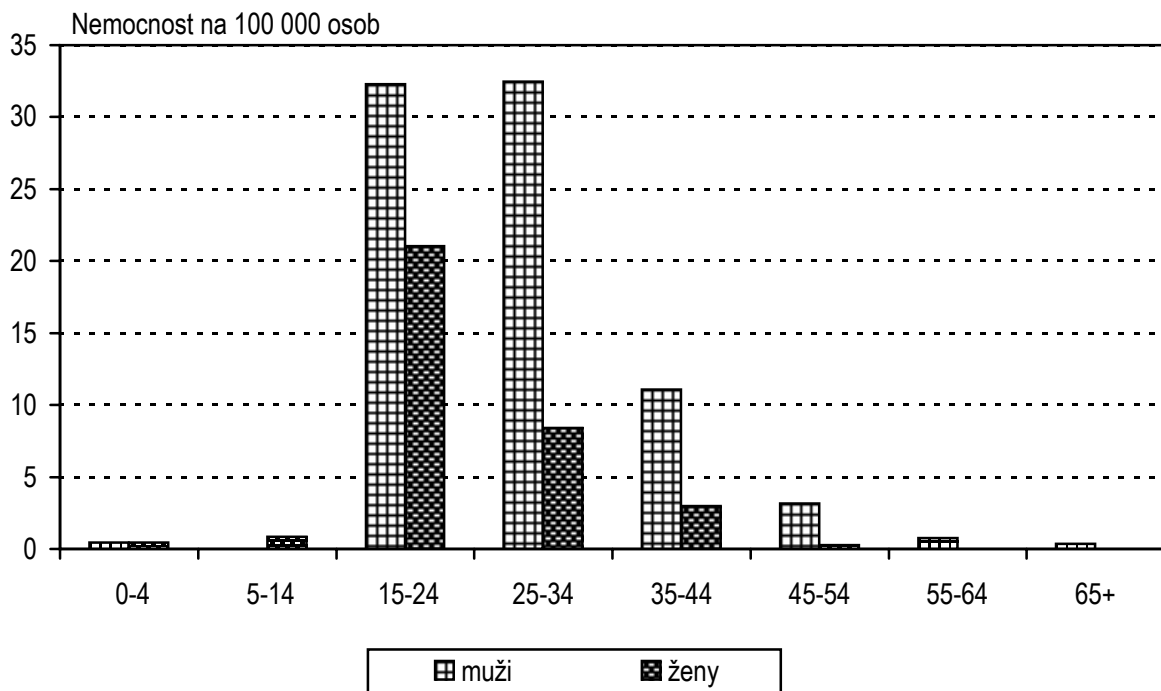
3.2 Vývoj počtu hlášených případů gonokokové infekce



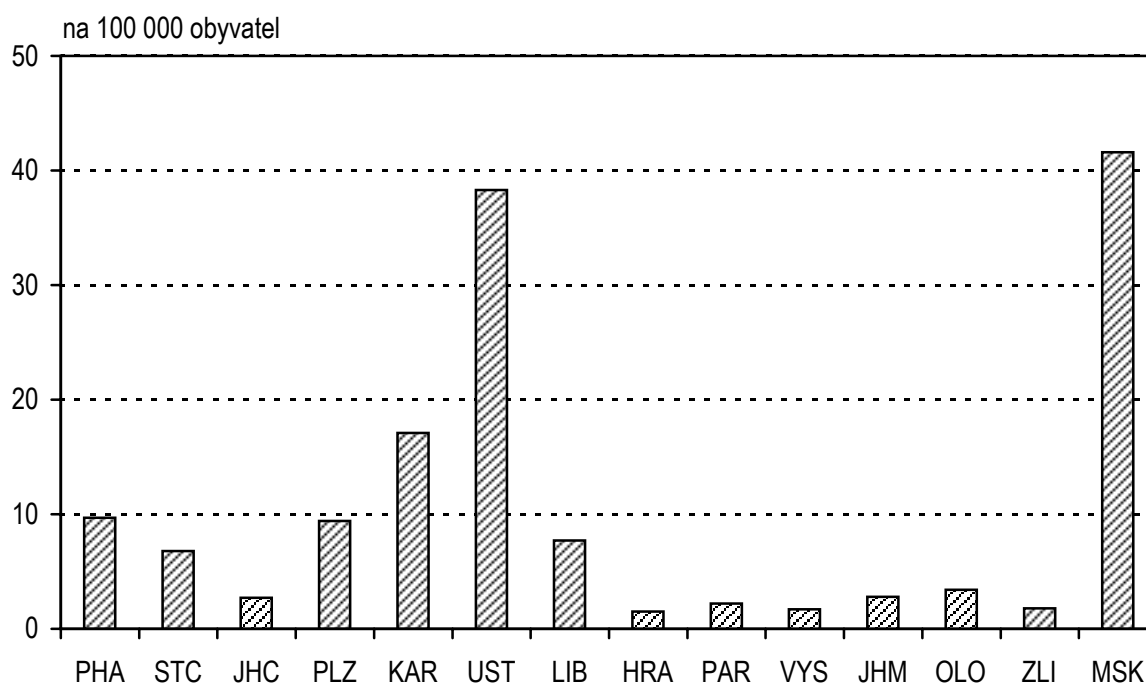
3.3 Syfilis - celková hlášená nemocnost dle věku a pohlaví



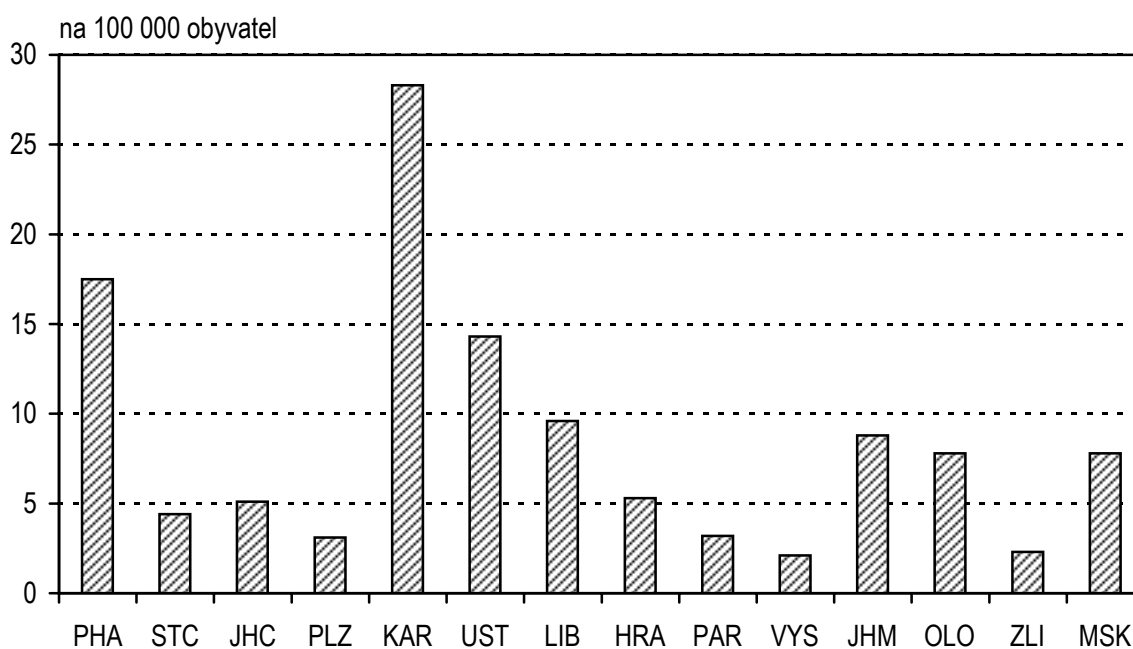
3.4 Gonokoková infekce - celková hlášená nemocnost dle věku a pohlaví



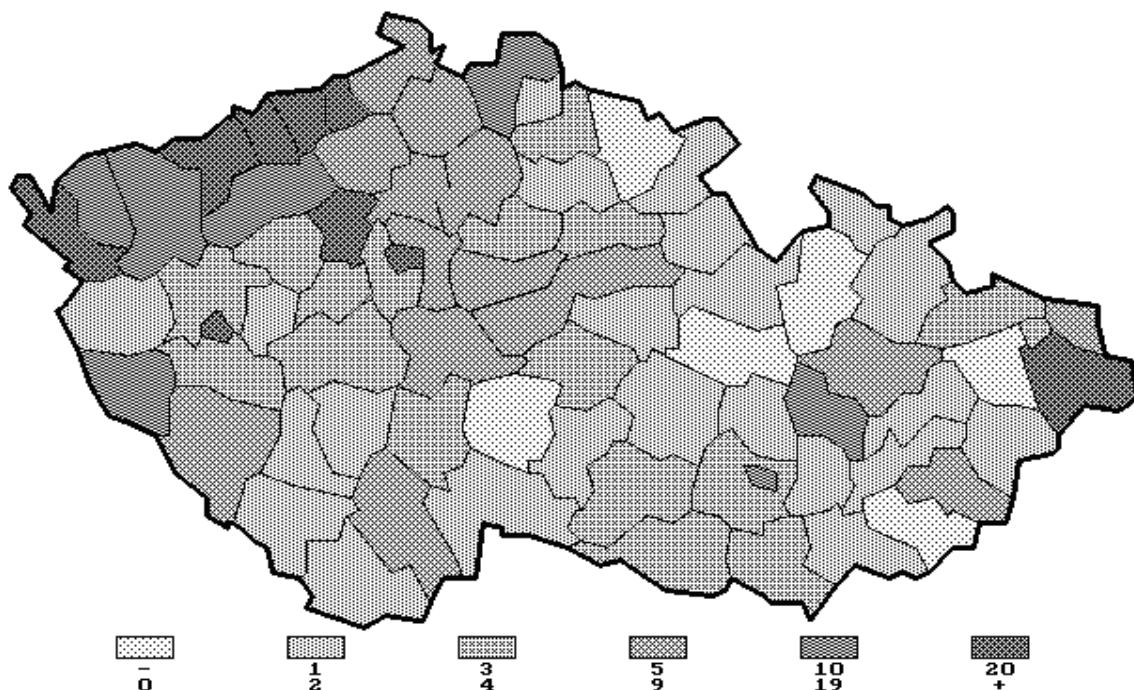
3.5 Syfilis - nemocnost v krajích



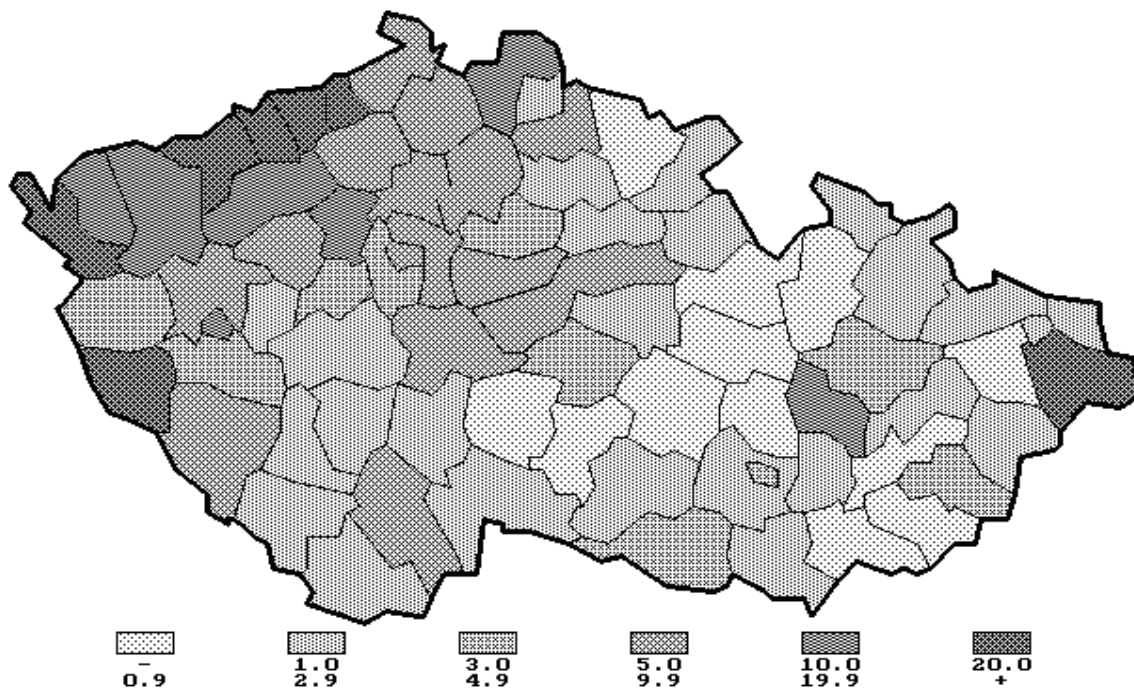
3.6 Gonokoková infekce - nemocnost v krajích



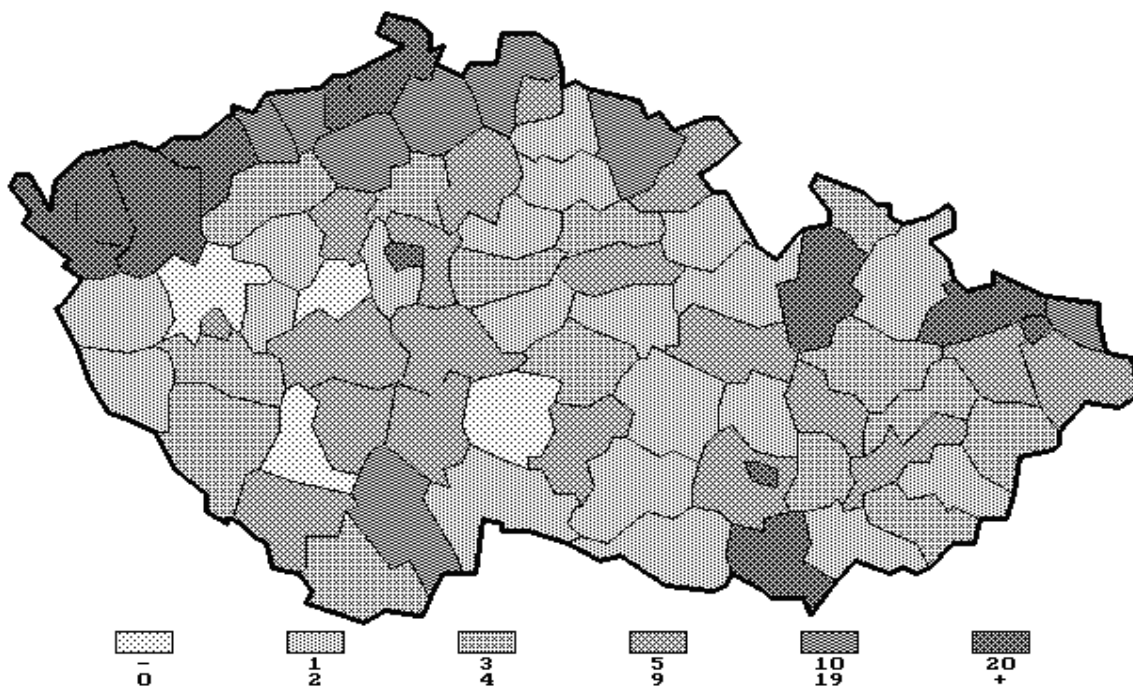
3.7 Počet hlášených případů syfilis - absolutně



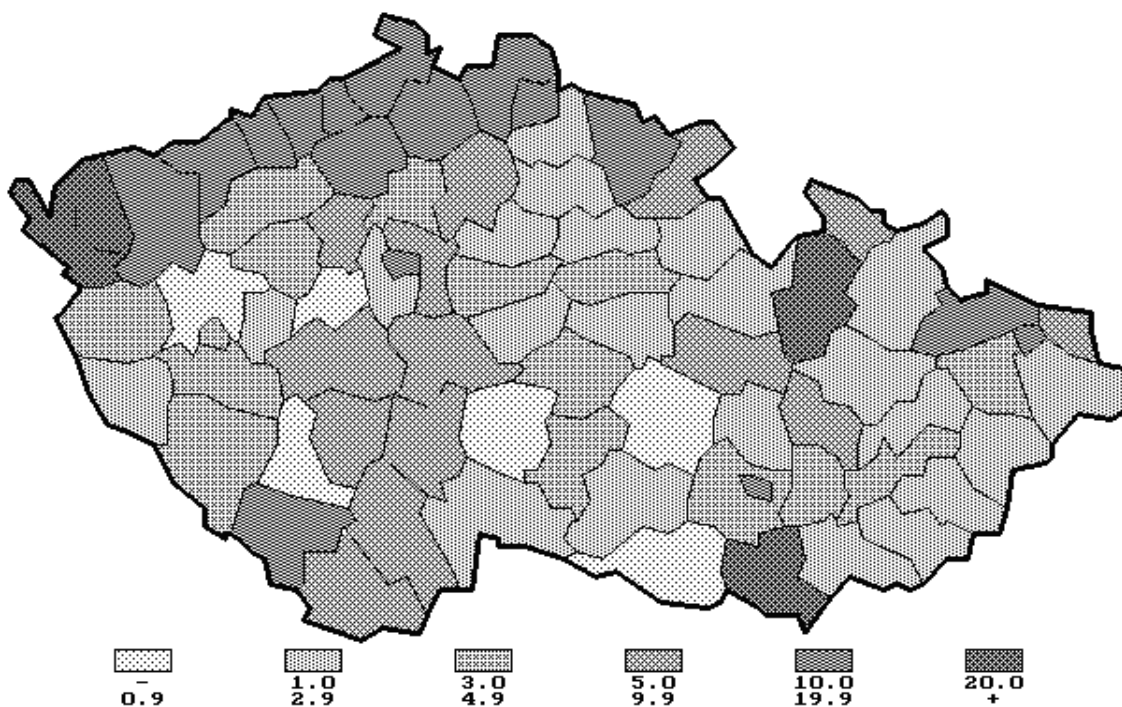
3.8 Počet hlášených případů syfilis - na 100 000 obyvatel



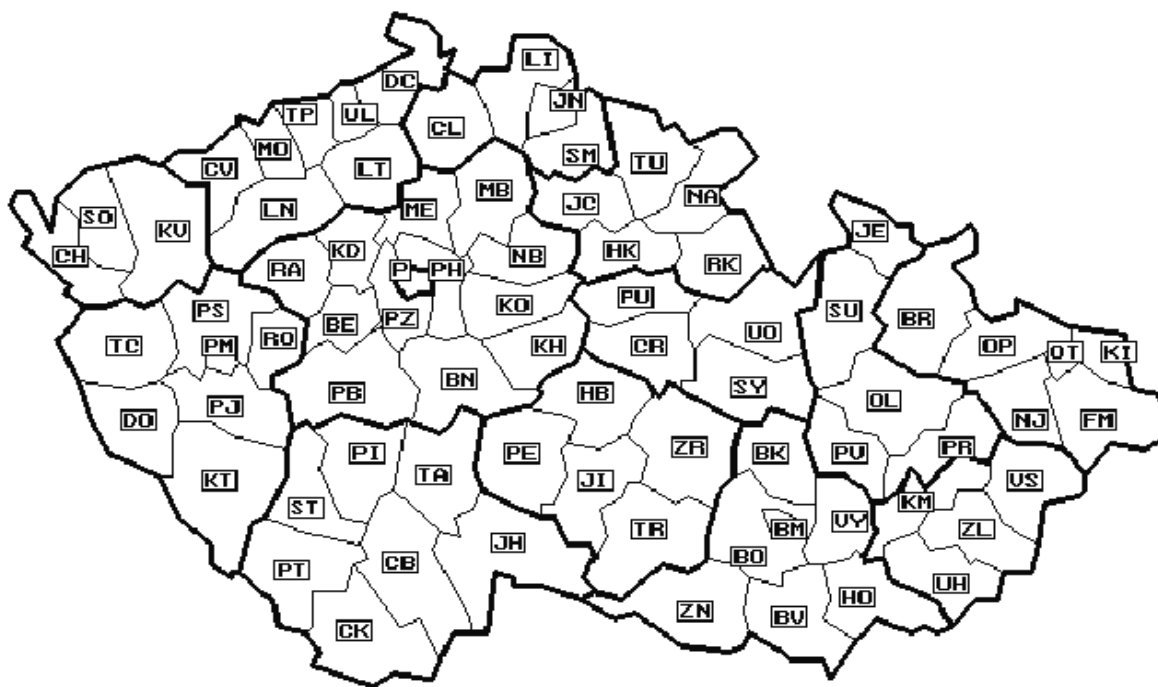
3.9 Počet hlášených případů gonokokové infekce - absolutně



3.10 Počet hlášených případů gonokokové infekce - na 100 000 obyvatel



3.11 Okresy České republiky



Značky v tabulkách

Ležatá čárka (-)

v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval.

Nula (0; 0,0; 0,00)

znamená, že se jev vyskytl, ale hodnota vypočteného ukazatele je menší než polovina jednotky použité v tabulce.

Tečka (.)

na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý.

Ležatý křížek (x)

značí, že zápis není možný z logických důvodů.

Symbols in the tables

The symbol of dash (-)

in place of a number indicates that the phenomenon did not occur.

The symbols of 0 or 0.0 or 0.00

indicates that the phenomenon occurred, but value of calculated indicator is less than half of unit used in table.

The symbol of dot (.)

in place of a number shows that the number is not available or cannot be relied on.

The symbol of a skew cross (x)

shows that the entry is not applicable for logical reasons.

4.1.1 Vývoj počtu hlášených onemocnění pohlavními nemocemi v letech 1994 - 2001

Rok	Hlášená onemocnění							
	absolutně				na 100 000 obyvatel			
	Syfilis A50-A53	Gonokoková infekce A54	Lymphogr. venereum A55	Chancroid A57	Syfilis A50-A53	Gonokoková infekce A54	Lymphogr. venereum A55	Chancroid A57
1994	369	2 948	-	-	3,6	28,5	-	-
1995	433	2 036	-	-	4,2	19,7	-	-
1996	551	1 194	-	-	5,3	11,6	-	-
1997	604	1 098	-	-	5,9	10,7	-	-
1998	687	1 055	-	-	6,7	10,3	-	-
1999	731	995	-	-	7,1	9,7	-	-
2000	967	888	-	-	9,4	8,6	-	-
2001	1 376	880	-	-	13,4	8,6	-	-

4.1.2 Vývoj počtu hlášených onemocnění syfilis dle jednotlivých diagnóz v letech 1994 - 2001

Rok	Hlášená onemocnění - syfilis							
	absolutně				na 100 000 obyvatel			
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná A53	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná A53
1994	13	250	55	51	0,1	2,4	0,5	0,5
1995	12	294	61	66	0,1	2,8	0,6	0,6
1996	10	391	80	70	0,1	3,8	0,8	0,7
1997	16	366	107	115	0,2	3,6	1,0	1,1
1998	18	451	85	133	0,2	4,4	0,8	1,3
1999	17	404	127	183	0,2	3,9	1,2	1,8
2000	11	472	127	357	0,1	4,6	1,2	3,5
2001	13	405	183	775	0,1	3,9	1,8	7,5

4.1.3 Vývoj počtu hlášených onemocnění vrozenou syfilis a onemocnění pohlavními nemocemi u gravidních žen v letech 1994 - 2001

Rok	Vrozená syfilis (A50)		Syfilis (A50-A53) u gravidních žen		Gonokoková infekce (A54) u gravidních žen	
	bez cizinců	cizinci	bez cizinek	cizinky	bez cizinek	cizinky
1994	13	-	32	-	43	1
1995	11	1	34	3	23	1
1996	9	1	45	1	18	-
1997	16	-	39	4	16	-
1998	18	-	59	7	41	1
1999	17	-	68	7	14	-
2000	11	-	66	3	18	-
2001	13	-	91	2	13	-

4.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a pohlaví

Diagnóza	Věková skupina							
	do 4 let	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39
Muži								
Bez cizinců								
Syfilis (A50 - A53)	6	-	1	20	133	187	143	90
vrozená (A50)	6	-	1	-	-	-	-	-
časná (A51)	-	-	-	8	30	36	39	25
pozdní (A52)	-	-	-	1	4	16	14	7
jiná a neurč.(A53)	-	-	-	11	99	135	90	58
Gonokoková infekce (A54)	1	-	-	50	203	190	68	51
z toho akutní	1	-	-	45	185	179	57	42
chronická	-	-	-	5	18	11	11	9
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-	-
Cizinci								
Syfilis (A50 - A53)	-	-	-	-	7	20	12	6
vrozená (A50)	-	-	-	-	-	-	-	-
časná (A51)	-	-	-	-	5	14	7	2
pozdní (A52)	-	-	-	-	2	4	5	2
jiná a neurč.(A53)	-	-	-	-	-	2	-	2
Gonokoková infekce (A54)	-	-	-	-	3	3	-	-
z toho akutní	-	-	-	-	3	3	-	-
chronická	-	-	-	-	-	-	-	-
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-	-

4.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a pohlaví

Věková skupina						Celkem	Diagnóza
40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 +		
Muži							
Bez cizinců							
44	33	31	18	6	31	743	Syfilis (A50 - A53)
-	-	1	-	1	1	10	vrozená (A50)
7	12	11	5	1	-	174	časná (A51)
8	5	3	8	2	16	84	pozdní (A52)
29	16	16	5	2	14	475	jiná a neurč.(A53)
26	16	9	3	1	2	620	Gonokoková infekce (A54)
23	15	6	3	1	2	559	z toho akutní
3	1	3	-	-	-	61	chronická
-	-	-	-	-	-	-	Lymphogr. venereum (A55)
-	-	-	-	-	-	-	Chancroid (A57)
Cizinci							
5	-	1	-	-	-	51	Syfilis (A50 - A53)
-	-	-	-	-	-	-	vrozená (A50)
2	-	1	-	-	-	31	časná (A51)
3	-	-	-	-	-	16	pozdní (A52)
-	-	-	-	-	-	4	jiná a neurč.(A53)
1	-	-	-	-	-	7	Gonokoková infekce (A54)
1	-	-	-	-	-	7	z toho akutní
-	-	-	-	-	-	-	chronická
-	-	-	-	-	-	-	Lymphogr. venereum (A55)
-	-	-	-	-	-	-	Chancroid (A57)

4.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a pohlaví

Diagnóza	Věková skupina							
	do 4 let	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39
Ženy								
Bez cizinek								
Syfilis (A50 - A53)	4	1	3	52	146	134	50	49
vrozená (A50)	3	-	-	-	-	-	-	-
časná (A51)	1	1	2	26	55	47	13	16
pozdní (A52)	-	-	-	4	9	11	8	4
jiná a neurč.(A53)	-	-	1	22	82	76	29	29
Gonokoková infekce (A54)	1	1	4	75	83	39	25	11
z toho akutní	1	1	3	62	57	20	17	8
chronická	-	-	1	13	26	19	8	3
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-	-
Cizinky								
Syfilis (A50 - A53)	-	-	-	7	15	11	2	-
vrozená (A50)	-	-	-	-	-	-	-	-
časná (A51)	-	-	-	5	13	9	1	-
pozdní (A52)	-	-	-	-	2	1	1	-
jiná a neurč.(A53)	-	-	-	2	-	1	-	-
Gonokoková infekce (A54)	-	-	-	-	-	1	1	1
z toho akutní	-	-	-	-	-	1	1	1
chronická	-	-	-	-	-	-	-	-
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-	-

4.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a pohlaví

Věková skupina						Celkem	z toho gravidní	Diagnóza
40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 +			
Ženy								
Bez cizinek								
15	18	10	5	5	54	546	91	Syfilis (A50 - A53)
-	-	-	-	-	-	3	-	vrozená (A50)
3	5	-	3	-	-	172	45	časná (A51)
5	2	1	-	3	32	79	15	pozdní (A52)
7	11	9	2	2	22	292	31	jiná a neurč.(A53)
9	1	1	-	-	-	250	13	Gonokoková infekce (A54)
7	-	1	-	-	-	177	4	z toho akutní
2	1	-	-	-	-	73	9	chronická
-	-	-	-	-	-	-	-	Lymphogr. venereum (A55)
-	-	-	-	-	-	-	-	Chancroid (A57)
Cizinky								
1	-	-	-	-	-	36	2	Syfilis (A50 - A53)
-	-	-	-	-	-	-	-	vrozená (A50)
-	-	-	-	-	-	28	1	časná (A51)
-	-	-	-	-	-	4	1	pozdní (A52)
1	-	-	-	-	-	4	-	jiná a neurč.(A53)
-	-	-	-	-	-	3	-	Gonokoková infekce (A54)
-	-	-	-	-	-	3	-	z toho akutní
-	-	-	-	-	-	-	-	chronická
-	-	-	-	-	-	-	-	Lymphogr. venereum (A55)
-	-	-	-	-	-	-	-	Chancroid (A57)

4.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle věkových skupin a pohlaví

Diagnóza	Věková skupina							
	do 4 let	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39
	Celkem							
	Bez cizinců							
Syfilis (A50 - A53)	10	1	4	72	279	321	193	139
vrozená (A50)	9	-	1	-	-	-	-	-
časná (A51)	1	1	2	34	85	83	52	41
pozdní (A52)	-	-	-	5	13	27	22	11
jiná a neurč.(A53)	-	-	1	33	181	211	119	87
Gonokoková infekce (A54)	2	1	4	125	286	229	93	62
z toho akutní	2	1	3	107	242	199	74	50
chronická	-	-	1	18	44	30	19	12
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cizinci							
Syfilis (A50 - A53)	-	-	-	7	22	31	14	6
vrozená (A50)	-	-	-	-	-	-	-	-
časná (A51)	-	-	-	5	18	23	8	2
pozdní (A52)	-	-	-	-	4	5	6	2
jiná a neurč.(A53)	-	-	-	2	-	3	-	2
Gonokoková infekce (A54)	-	-	-	-	3	4	1	1
z toho akutní	-	-	-	-	3	4	1	1
chronická	-	-	-	-	-	-	-	-
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-	-

**4.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi
podle věkových skupin a pohlaví**

Věková skupina						Celkem	Diagnóza
40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 +		
Celkem							
Bez cizinců							
59	51	41	23	11	85	1 289	Syfilis (A50 - A53)
-	-	1	-	1	1	13	vrozená (A50)
10	17	11	8	1	-	346	časná (A51)
13	7	4	8	5	48	163	pozdní (A52)
36	27	25	7	4	36	767	jiná a neurč.(A53)
35	17	10	3	1	2	870	Gonokoková infekce (A54)
30	15	7	3	1	2	736	z toho akutní
5	2	3	-	-	-	134	chronická
-	-	-	-	-	-	-	Lymphogr. venereum (A55)
-	-	-	-	-	-	-	Chancroid (A57)
Cizinci							
6	-	1	-	-	-	87	Syfilis (A50 - A53)
-	-	-	-	-	-	-	vrozená (A50)
2	-	1	-	-	-	59	časná (A51)
3	-	-	-	-	-	20	pozdní (A52)
1	-	-	-	-	-	8	jiná a neurč.(A53)
1	-	-	-	-	-	10	Gonokoková infekce (A54)
1	-	-	-	-	-	10	z toho akutní
-	-	-	-	-	-	-	chronická
-	-	-	-	-	-	-	Lymphogr. venereum (A55)
-	-	-	-	-	-	-	Chancroid (A57)

4.3 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a pohlaví (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj	Syfilis (A50 - A53)				Gonokoková infekce (A54)			
	Celkem	z toho			Celkem	z toho		
		muži	ženy			muži	ženy	
			celkem	z toho gravidní			celkem	z toho gravidní
Praha hl. m.	114	68	46	8	207	157	50	2
Středočeský	76	32	44	18	49	34	15	1
Jihočeský	17	7	10	4	32	19	13	-
Plzeňský	52	18	34	8	17	13	4	-
Karlovarský	52	19	33	14	86	54	32	-
Ústecký	317	182	135	18	118	87	31	3
Liberecký	33	15	18	2	41	27	14	1
Královéhradecký	8	3	5	2	29	14	15	3
Pardubický	11	7	4	2	16	13	3	-
Vysočina	9	4	5	3	11	6	5	-
Jihomoravský	32	16	16	4	100	80	20	-
Olomoucký	22	12	10	1	50	25	25	1
Zlínský	11	3	8	3	14	13	1	-
Moravskoslezský	531	354	177	4	99	77	22	2
bydliště v ČR	1 285	740	545	91	869	619	250	13
bezdomovci	4	3	1	-	1	1	-	-
cizinci	87	51	36	2	10	7	3	-
ČR celkem ¹⁾	1 376	794	582	93	880	627	253	13

¹⁾ V ČR celkem jsou započítáni bezdomovci a cizinci.

4.4 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a okresů (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj, okres	Syfilis					Gono- koková infekce A54	Lympho- granuloma venereum A55	Chanc- roid A57
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná a neurčená A53	celkem A50-A53			
	absolutně							
Hl. m. Praha	2	62	43	7	114	207	-	-
Benešov	-	2	3	-	5	6	-	-
Beroun	1	-	2	-	3	-	-	-
Kladno	-	17	6	-	23	8	-	-
Kolín	-	2	5	1	8	3	-	-
Kutná Hora	-	3	-	2	5	2	-	-
Mělník	-	4	1	1	6	3	-	-
Mladá Boleslav	-	-	1	5	6	9	-	-
Nymburk	-	2	1	-	3	2	-	-
Praha-východ	-	6	1	-	7	6	-	-
Praha-západ	-	2	1	-	3	2	-	-
Příbram	-	2	1	-	3	6	-	-
Rakovník	-	2	1	1	4	2	-	-
Středočeský kraj	1	42	23	10	76	49	-	-
České Budějovice	1	4	2	2	9	10	-	-
Český Krumlov	-	1	-	-	1	4	-	-
Jindřichův Hradec	-	1	-	-	1	1	-	-
Písek	-	-	1	-	1	5	-	-
Prachatice	-	1	-	-	1	6	-	-
Strakonice	-	-	-	1	1	-	-	-
Tábor	-	1	2	-	3	6	-	-
Jihočeský kraj	1	8	5	3	17	32	-	-
Domažlice	-	6	1	6	13	1	-	-
Klatovy	-	2	1	3	6	4	-	-
Plzeň-město	-	5	1	17	23	6	-	-
Plzeň-jih	-	-	1	2	3	3	-	-
Plzeň-sever	-	2	1	1	4	-	-	-
Rokycany	-	-	-	1	1	1	-	-
Tachov	-	-	-	2	2	2	-	-
Plzeňský kraj	-	15	5	32	52	17	-	-

4.4 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a okresů (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj, okres	Syfilis					Gonokoková infekce A54	Lympho-granuloma venereum A55	Chancroid A57
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná a neurčená A53	celkem A50-A53			
	absolutně							
Cheb	1	10	2	8	21	35	-	-
Karlovy Vary	-	4	6	3	13	22	-	-
Sokolov	-	15	1	2	18	29	-	-
Karlovarský kraj	1	29	9	13	52	86	-	-
Děčín	-	8	-	1	9	21	-	-
Chomutov	-	26	-	7	33	24	-	-
Litoměřice	-	2	-	5	7	12	-	-
Louny	-	11	1	1	13	3	-	-
Most	1	20	6	2	29	19	-	-
Teplice	-	44	39	115	198	19	-	-
Ústí nad Labem	-	21	6	1	28	20	-	-
Ústecký kraj	1	132	52	132	317	118	-	-
Česká Lípa	-	2	5	2	9	14	-	-
Jablonec nad Nisou	-	2	-	-	2	9	-	-
Liberec	-	11	2	5	18	17	-	-
Semily	-	2	-	2	4	1	-	-
Liberecký kraj	-	17	7	9	33	41	-	-
Hradec Králové	-	2	-	1	3	3	-	-
Jičín	-	-	1	1	2	1	-	-
Náchod	-	1	-	1	2	7	-	-
Rychnov n.Kněžnou	-	-	-	1	1	1	-	-
Trutnov	-	-	-	-	-	17	-	-
Královéhradecký kraj	-	3	1	4	8	29	-	-
Chrudim	-	-	1	1	2	1	-	-
Pardubice	2	-	5	1	8	6	-	-
Svitavy	-	-	-	-	-	7	-	-
Ústí nad Orlicí	-	-	-	1	1	2	-	-
Pardubický kraj	2	-	6	3	11	16	-	-

4.4 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a okresů (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj, okres	Syfilis					Gonokoková infekce A54	Lympho-granuloma venereum A55	Chancroid A57
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná a neurčená A53	celkem A50-A53			
	absolutně							
Havlíčkův Brod	-	-	-	4	4	3	-	-
Jihlava	-	-	-	1	1	5	-	-
Pelhřimov	-	-	-	-	-	-	-	-
Třebíč	-	2	-	1	3	2	-	-
Žďár nad Sázavou	-	-	1	-	1	1	-	-
Vysočina	-	2	1	6	9	11	-	-
Blansko	-	-	1	-	1	2	-	-
Brno-město	-	11	3	4	18	54	-	-
Brno-venkov	-	1	-	3	4	6	-	-
Břeclav	-	2	-	1	3	31	-	-
Hodonín	-	1	-	-	1	2	-	-
Vyškov	-	-	1	-	1	4	-	-
Znojmo	-	-	-	4	4	1	-	-
Jihomoravský kraj	-	15	5	12	32	100	-	-
Jeseník	-	-	-	1	1	4	-	-
Olomouc	1	2	-	5	8	3	-	-
Prostějov	2	-	-	9	11	6	-	-
Přerov	-	1	1	-	2	4	-	-
Šumperk	-	-	-	-	-	33	-	-
Olomoucký kraj	3	3	1	15	22	50	-	-
Kroměříž	-	-	1	-	1	5	-	-
Uherské Hradiště	-	-	-	-	-	3	-	-
Vsetín	-	-	2	-	2	4	-	-
Zlín	1	5	1	1	8	2	-	-
Zlínský kraj	1	5	4	1	11	14	-	-

4.4 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a okresů (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj, okres	Syfilis					Gonokoková infekce A54	Lympho-granuloma venereum A55	Chancroid A57
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná a neurčená A53	celkem A50-A53			
	absolutně							
Bruntál	-	-	-	2	2	1	-	-
Frydek-Místek	1	2	-	512	515	5	-	-
Karviná	-	4	-	2	6	18	-	-
Nový Jičín	-	-	-	-	-	7	-	-
Opava	-	3	-	1	4	28	-	-
Ostrava-město	-	1	1	2	4	40	-	-
Moravskoslezský kraj	1	10	1	519	531	99	-	-
bydliště v ČR	13	343	163	766	1 285	869	-	-
bezdomovci	-	3	-	1	4	1	-	-
cizinci	-	59	20	8	87	10	-	-
ČR celkem ¹⁾	13	405	183	775	1 376	880	-	-

¹⁾ V ČR celkem jsou započítáni bezdomovci a cizinci.

4.4 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a okresů (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj, okres	Syfilis					Gono- koková infekce A54	Lympho- granuloma venereum A55	Chanc- roid A57
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná a neurčená A53	celkem A50-A53			
	na 100 000 obyvatel							
Hl. m. Praha	0,2	5,3	3,6	0,6	9,7	17,5	-	-
Benešov	-	2,2	3,2	-	5,4	6,5	-	-
Beroun	1,3	-	2,6	-	4,0	-	-	-
Kladno	-	11,3	4,0	-	15,3	5,3	-	-
Kolín	-	2,1	5,2	1,1	8,4	3,1	-	-
Kutná Hora	-	4,1	-	2,7	6,8	2,7	-	-
Mělník	-	4,2	1,1	1,1	6,3	3,2	-	-
Mladá Boleslav	-	-	0,9	4,5	5,3	8,0	-	-
Nymburk	-	2,4	1,2	-	3,6	2,4	-	-
Praha-východ	-	6,3	1,1	-	7,4	6,3	-	-
Praha-západ	-	2,5	1,2	-	3,7	2,5	-	-
Příbram	-	1,9	0,9	-	2,8	5,6	-	-
Rakovník	-	3,7	1,9	1,9	7,4	3,7	-	-
Středočeský kraj	0,1	3,8	2,1	0,9	6,8	4,4	-	-
České Budějovice	0,6	2,2	1,1	1,1	5,0	5,6	-	-
Český Krumlov	-	1,7	-	-	1,7	6,7	-	-
Jindřichův Hradec	-	1,1	-	-	1,1	1,1	-	-
Písek	-	-	1,4	-	1,4	7,1	-	-
Prachatice	-	2,0	-	-	2,0	11,7	-	-
Strakonice	-	-	-	1,4	1,4	-	-	-
Tábor	-	1,0	1,9	-	2,9	5,8	-	-
Jihočeský kraj	0,2	1,3	0,8	0,5	2,7	5,1	-	-
Domažlice	-	10,3	1,7	10,3	22,3	1,7	-	-
Klatovy	-	2,3	1,1	3,4	6,8	4,6	-	-
Plzeň-město	-	3,0	0,6	10,2	13,8	3,6	-	-
Plzeň-jih	-	-	1,5	2,9	4,4	4,4	-	-
Plzeň-sever	-	2,7	1,4	1,4	5,5	-	-	-
Rokycany	-	-	-	2,2	2,2	2,2	-	-
Tachov	-	-	-	3,9	3,9	3,9	-	-
Plzeňský kraj	-	2,7	0,9	5,8	9,4	3,1	-	-

4.4 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a okresů (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj, okres	Syfilis					Gono- koková infekce A54	Lympho- granuloma venereum A55	Chanc- roid A57
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná a neurčená A53	celkem A50-A53			
	na 100 000 obyvatel							
Cheb	1,2	11,5	2,3	9,2	24,2	40,4	-	-
Karlovy Vary	-	3,3	4,9	2,4	10,6	17,9	-	-
Sokolov	-	15,8	1,1	2,1	19,0	30,6	-	-
Karlovarský kraj	0,3	9,5	3,0	4,3	17,1	28,3	-	-
Děčín	-	6,0	-	0,8	6,7	15,7	-	-
Chomutov	-	20,7	-	5,6	26,3	19,1	-	-
Litoměřice	-	1,8	-	4,4	6,1	10,5	-	-
Louny	-	12,8	1,2	1,2	15,1	3,5	-	-
Most	0,8	16,8	5,1	1,7	24,4	16,0	-	-
Teplice	-	33,8	30,0	88,4	152,2	14,6	-	-
Ústí nad Labem	-	17,7	5,1	0,8	23,6	16,9	-	-
Ústecký kraj	0,1	16,0	6,3	16,0	38,3	14,3	-	-
Česká Lípa	-	1,9	4,7	1,9	8,5	13,2	-	-
Jablonec nad Nisou	-	2,3	-	-	2,3	10,2	-	-
Liberec	-	6,9	1,3	3,1	11,3	10,7	-	-
Semily	-	2,7	-	2,7	5,3	1,3	-	-
Liberecký kraj	-	4,0	1,6	2,1	7,7	9,6	-	-
Hradec Králové	-	1,2	-	0,6	1,9	1,9	-	-
Jičín	-	-	1,3	1,3	2,6	1,3	-	-
Náchod	-	0,9	-	0,9	1,8	6,2	-	-
Rychnov n.Kněžnou	-	-	-	1,3	1,3	1,3	-	-
Trutnov	-	-	-	-	-	14,0	-	-
Královéhradecký kraj	-	0,5	0,2	0,7	1,5	5,3	-	-
Chrudim	-	-	1,0	1,0	1,9	1,0	-	-
Pardubice	1,2	-	3,1	0,6	5,0	3,7	-	-
Svitavy	-	-	-	-	-	6,8	-	-
Ústí nad Orlicí	-	-	-	0,7	0,7	1,4	-	-
Pardubický kraj	0,4	-	1,2	0,6	2,2	3,2	-	-

4.4 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a okresů (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj, okres	Syfilis					Gono- koková infekce A54	Lympho- granuloma venereum A55	Chanc- roid A57
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná a neurčená A53	celkem A50-A53			
	na 100 000 obyvatel							
Havlíčkův Brod	-	-	-	4,2	4,2	3,2	-	-
Jihlava	-	-	-	0,9	0,9	4,6	-	-
Pelhřimov	-	-	-	-	-	-	-	-
Třebíč	-	1,7	-	0,9	2,6	1,7	-	-
Žďár nad Sázavou	-	-	0,8	-	0,8	0,8	-	-
Vysočina	-	0,4	0,2	1,2	1,7	2,1	-	-
Blansko	-	-	0,9	-	0,9	1,9	-	-
Brno-město	-	2,9	0,8	1,1	4,7	14,1	-	-
Brno-venkov	-	0,6	-	1,9	2,5	3,8	-	-
Břeclav	-	1,6	-	0,8	2,4	24,8	-	-
Hodonín	-	0,6	-	-	0,6	1,2	-	-
Vyškov	-	-	1,2	-	1,2	4,6	-	-
Znojmo	-	-	-	3,5	3,5	0,9	-	-
Jihomoravský kraj	-	1,3	0,4	1,1	2,8	8,8	-	-
Jeseník	-	-	-	2,4	2,4	9,4	-	-
Olomouc	0,4	0,9	-	2,2	3,6	1,3	-	-
Prostějov	1,8	-	-	8,2	10,0	5,5	-	-
Přerov	-	0,7	0,7	-	1,5	2,9	-	-
Šumperk	-	-	-	-	-	26,0	-	-
Olomoucký kraj	0,5	0,5	0,2	2,3	3,4	7,8	-	-
Kroměříž	-	-	0,9	-	0,9	4,6	-	-
Uherské Hradiště	-	-	-	-	-	2,1	-	-
Vsetín	-	-	1,4	-	1,4	2,7	-	-
Zlín	0,5	2,6	0,5	0,5	4,1	1,0	-	-
Zlínský kraj	0,2	0,8	0,7	0,2	1,8	2,3	-	-

4.4 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů a okresů (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj, okres	Syfilis					Gonokoková infekce A54	Lympho-granuloma venereum A55	Chancroid A57
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná a neurčená A53	celkem A50-A53			
	na 100 000 obyvatel							
Bruntál	-	-	-	1,9	1,9	1,0	-	-
Frydek-Místek	0,4	0,9	-	224,5	225,8	2,2	-	-
Karviná	-	1,4	-	0,7	2,1	6,4	-	-
Nový Jičín	-	-	-	-	-	4,3	-	-
Opava	-	1,7	-	0,6	2,2	15,4	-	-
Ostrava-město	-	0,3	0,3	0,6	1,3	12,5	-	-
Moravskoslezský kraj	0,1	0,8	0,1	40,6	41,6	7,8	-	-
bydliště v ČR	0,1	3,3	1,6	7,5	12,5	8,5	-	-
bezdomovci	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	-
cizinci	-	0,6	0,2	0,1	0,9	0,1	-	-
ČR celkem ¹⁾	0,1	3,9	1,8	7,6	13,4	8,6	-	-

¹⁾ V ČR celkem jsou započítáni bezdomovci a cizinci.

4.5 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle krajů absolutně a v procentech z celku (hlášená onemocnění dle bydliště)

Území, kraj	Syfilis A50 - A53	Gonokoková infekce A54	Syfilis A50 - A53	Gonokoková infekce A54
	Absolutně		V procentech z celku	
Praha hl. m.	114	207	8,28	23,52
Středočeský	76	49	5,52	5,57
Jihočeský	17	32	1,24	3,64
Plzeňský	52	17	3,78	1,93
Karlovarský	52	86	3,78	9,77
Ústecký	317	118	23,04	13,41
Liberecký	33	41	2,40	4,66
Královéhradecký	8	29	0,58	3,30
Pardubický	11	16	0,80	1,82
Vysočina	9	11	0,65	1,25
Jihomoravský	32	100	2,33	11,36
Olomoucký	22	50	1,60	5,68
Zlínský	11	14	0,80	1,59
Moravskoslezský	531	99	38,59	11,25
bezdomovci a cizinci	91	11	6,61	1,25
ČR celkem ¹⁾	1 376	880	100,00	100,00

¹⁾ V ČR celkem jsou započítáni bezdomovci a cizinci.

4.6 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle vzdělání a pohlaví ve věku 15 let a výše

Diagnóza	Vzdělání				
	základní	střední	vysokoškolské	nezjištěno	celkem
Muži					
Syfilis (A50 - A53)	269	170	21	327	787
vrozená (A50)	-	1	1	1	3
časná (A51)	71	96	10	28	205
pozdní (A52)	22	32	9	37	100
jiná a neurč.(A53)	176	41	1	261	479
Gonokoková infekce (A54)	145	392	58	31	626
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-
Ženy					
Syfilis (A50 - A53)	229	167	7	171	574
vrozená (A50)	-	-	-	-	-
časná (A51)	90	85	3	18	196
pozdní (A52)	35	27	1	20	83
jiná a neurč.(A53)	104	55	3	133	295
Gonokoková infekce (A54)	87	144	6	10	247
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-
Celkem					
Syfilis (A50 - A53)	498	337	28	498	1 361
vrozená (A50)	-	1	1	1	3
časná (A51)	161	181	13	46	401
pozdní (A52)	57	59	10	57	183
jiná a neurč.(A53)	280	96	4	394	774
Gonokoková infekce (A54)	232	536	64	41	873
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-

4.7 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle ekonomické aktivity a pohlaví

Diagnóza	Ekonomická aktivita								
	děti, žáci studenti	v domác- nosti	přísluš. MV, MO	ostatní zaměstn.	důchod- ci	nezaměst- naní	jiná	nezjiš- těna	celkem
	Muži								
Syfilis (A50 - A53)	8	-	7	105	49	132	448	45	794
vrozená (A50)	7	-	-	1	2	-	-	-	10
časná (A51)	1	-	5	67	7	78	16	31	205
pozdní (A52)	-	-	-	18	20	18	32	12	100
jiná a neurč.(A53)	-	-	2	19	20	36	400	2	479
Gonokoková infekce (A54)	59	-	13	327	9	132	67	20	627
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ženy								
Syfilis (A50 - A53)	22	33	1	82	62	140	219	23	582
vrozená (A50)	3	-	-	-	-	-	-	-	3
časná (A51)	14	9	-	48	1	96	16	16	200
pozdní (A52)	-	7	-	13	36	14	11	2	83
jiná a neurč.(A53)	5	17	1	21	25	30	192	5	296
Gonokoková infekce (A54)	61	13	2	92	4	59	20	2	253
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Celkem								
Syfilis (A50 - A53)	30	33	8	187	111	272	667	68	1 376
vrozená (A50)	10	-	-	1	2	-	-	-	13
časná (A51)	15	9	5	115	8	174	32	47	405
pozdní (A52)	-	7	-	31	56	32	43	14	183
jiná a neurč.(A53)	5	17	3	40	45	66	592	7	775
Gonokoková infekce (A54)	120	13	15	419	13	191	87	22	880
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.8 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle rodinného stavu a pohlaví

Diagnóza	Rodinný stav						
	svobod- ný / -á	ženatý / vdaná	rozvede- ný / -á	ovdově- lý / -á	druh / družka	nezjiš- těn	celkem
Muži							
Syfilis (A50 - A53)	225	154	74	12	4	325	794
vrozená (A50)	7	2	1	-	-	-	10
časná (A51)	92	49	43	-	2	19	205
pozdní (A52)	17	32	12	3	1	35	100
jiná a neurč.(A53)	109	71	18	9	1	271	479
Gonokoková infekce (A54)	454	109	47	3	1	13	627
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-
Ženy							
Syfilis (A50 - A53)	222	125	41	50	6	138	582
vrozená (A50)	3	-	-	-	-	-	3
časná (A51)	128	38	25	3	1	5	200
pozdní (A52)	14	23	6	27	1	12	83
jiná a neurč.(A53)	77	64	10	20	4	121	296
Gonokoková infekce (A54)	167	55	26	1	-	4	253
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-
Celkem							
Syfilis (A50 - A53)	447	279	115	62	10	463	1 376
vrozená (A50)	10	2	1	-	-	-	13
časná (A51)	220	87	68	3	3	24	405
pozdní (A52)	31	55	18	30	2	47	183
jiná a neurč.(A53)	186	135	28	29	5	392	775
Gonokoková infekce (A54)	621	164	73	4	1	17	880
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-

4.9 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle výskytu onemocnění a pohlaví

Diagnóza	Výskyt onemocnění			
	první v životě	první v roce	reinfekce	celkem
Muži				
Syfilis (A50 - A53)	658	129	7	794
vrozená (A50)	9	1	-	10
časná (A51)	202	3	-	205
pozdní (A52)	96	3	1	100
jiná a neurč.(A53)	351	122	6	479
Gonokoková infekce (A54)	510	89	28	627
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-
Ženy				
Syfilis (A50 - A53)	504	69	9	582
vrozená (A50)	3	-	-	3
časná (A51)	191	5	4	200
pozdní (A52)	76	6	1	83
jiná a neurč.(A53)	234	58	4	296
Gonokoková infekce (A54)	233	13	7	253
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-
Celkem				
Syfilis (A50 - A53)	1 162	198	16	1 376
vrozená (A50)	12	1	-	13
časná (A51)	393	8	4	405
pozdní (A52)	172	9	2	183
jiná a neurč.(A53)	585	180	10	775
Gonokoková infekce (A54)	743	102	35	880
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-

4.10 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle zjištění onemocnění a pohlaví

Diagnóza	Onemocnění zjištěno						
	náhodně	pro typické potíže	pro atypické potíže	depistáží	při porodu	při úmrtí	celkem
Muži							
Syfilis (A50 - A53)	298	61	8	421	6	-	794
vrozená (A50)	3	-	-	1	6	-	10
časná (A51)	109	52	5	39	-	-	205
pozdní (A52)	67	1	1	31	-	-	100
jiná a neurč.(A53)	119	8	2	350	-	-	479
Gonokoková infekce (A54)	39	536	22	29	1	-	627
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-
Ženy							
Syfilis (A50 - A53)	327	22	6	224	3	-	582
vrozená (A50)	-	-	-	-	3	-	3
časná (A51)	134	21	5	40	-	-	200
pozdní (A52)	69	-	-	14	-	-	83
jiná a neurč.(A53)	124	1	1	170	-	-	296
Gonokoková infekce (A54)	64	54	15	120	-	-	253
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-
Celkem							
Syfilis (A50 - A53)	625	83	14	645	9	-	1 376
vrozená (A50)	3	-	-	1	9	-	13
časná (A51)	243	73	10	79	-	-	405
pozdní (A52)	136	1	1	45	-	-	183
jiná a neurč.(A53)	243	9	3	520	-	-	775
Gonokoková infekce (A54)	103	590	37	149	1	-	880
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-	-

4.11 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle měsíce hlášení

Diagnóza	Měsíc hlášení					
	leden	únor	březen	duben	květen	červen
Syfilis (A50 - A53)	101	71	118	159	103	129
vrozená (A50)	-	-	2	1	2	1
časná (A51)	43	31	47	47	27	40
pozdní (A52)	10	5	15	14	11	21
jiná a neurč.(A53)	48	35	54	97	63	67
Gonokoková infekce (A54)	66	78	75	60	65	72
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-

Diagnóza	Měsíc hlášení					
	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
Syfilis (A50 - A53)	129	98	99	154	124	91
vrozená (A50)	1	1	1	1	2	1
časná (A51)	29	27	28	36	24	26
pozdní (A52)	25	20	17	17	15	13
jiná a neurč.(A53)	74	50	53	100	83	51
Gonokoková infekce (A54)	61	74	71	105	83	70
Lymphogr. venereum (A55)	-	-	-	-	-	-
Chancroid (A57)	-	-	-	-	-	-

4.12 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi podle způsobu léčby (druh antibiotika)

Druh antibiotika	Syfilis					Gonokoková infekce A54	Lympho-granuloma venereum A55	Chancroid A57
	vrozená A50	časná A51	pozdní A52	jiná a neurčená A53	celkem A50-A53			
Amoxicillin	-	1	-	2	3	31	-	-
Azithromycin	-	-	-	1	1	55	-	-
Benzathin - Penicilin	4	95	75	570	744	16	-	-
Benzyl - Penicilin	5	233	51	90	379	42	-	-
Ceftriaxon	-	-	-	1	1	11	-	-
Doxycyklin	-	17	7	11	35	278	-	-
Erythromycin	-	6	2	8	16	14	-	-
Ofloxacin, Ciprofloxacin	-	-	1	-	1	96	-	-
Spectinomycin	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetracyklin	-	2	-	1	3	139	-	-
jiná ATB	3	42	17	48	110	194	-	-
neléčen	1	9	30	43	83	4	-	-
celkem	13	405	183	775	1 376	880	-	-

4.13 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi u cizinců v letech 1994 - 2001

Rok	Cizinci s trvalým pobytem		Cizinci s přechodným pobytem		Cizinci celkem	
	Syfilis A50-A53	Gonokoková inf. A54	Syfilis A50-A53	Gonokoková inf. A54	Syfilis A50-A53	Gonokoková inf. A54
1994	.	.	16	89	.	.
1995	.	.	27	78	.	.
1996	.	.	50	57	.	.
1997	70	62	91	49	161	111
1998	82	57	121	56	203	113
1999	130	61	151	37	281	98
2000	291	57	126	23	417	80
2001	731	81	87	10	818	91

Pozn.: Data za cizince s trvalým pobytem nejsou v letech 1994 - 1996 k dispozici

Na vysokém nárůstu **cizinců s trvalým pobytem - syfilitiků** se převážnou měrou podílejí cizinci z azylových táborů v Červeném Újezdě (okres Teplice, kraj Ústecký) a ve Vyšních Lhotách (okres Frýdek - Místek, kraj Moravskoslezský), kteří mají povolen dlouhodobý pobyt, přiřazeno bydliště podle azylového tábora, a jsou tudíž spolu s ostatními cizinci s trvalým pobytem zahrnuti v ostatních tabulkách do tuzemců. V tabulkách podle bydliště jsou zařazeni v příslušném kraji a okrese.

4.14 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi u cizinců podle země původu v roce 2001

Stát	Cizinci s trvalým pobytem		Cizinci s přechodným pobytem		Cizinci celkem	
	Syfilis A50-A53	Gonokoková inf. A54	Syfilis A50-A53	Gonokoková inf. A54	Syfilis A50-A53	Gonokoková inf. A54
Bělorusko	23	1	2	-	25	1
Gruzie	46	-	2	-	48	-
Indie	25	-	-	-	25	-
Moldavsko	160	4	7	-	167	4
Rumunsko	75	2	12	-	87	2
Rusko	45	5	1	-	46	5
Ukrajina	246	34	37	6	283	40
Vietnam	29	5	2	-	31	5
ostatní státy	731	81	87	10	818	91
celkem	731	81	87	10	818	91

5. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

List of terms used in publication and English equivalents

syfilis	<i>syphilis</i>
gonokoková infekce	<i>gonococcal infection</i>
vrozená	<i>congenital</i>
časná	<i>early</i>
pozdní	<i>late</i>
jiná a neurčená	<i>other or indetermined</i>
akutní	<i>acute</i>
chronická	<i>chronic</i>
absolutně	<i>(absolute) number</i>
na 100 000 obyvatel	<i>per 100 000 inhabitants</i>
rok	<i>year</i>
diagnóza	<i>diagnosis</i>
v procentech z celku	<i>in % of total</i>
celkem	<i>total</i>
z toho	<i>of which</i>
zdravotnické zařízení	<i>health establishment</i>
pohlaví	<i>sex</i>
muži	<i>males</i>
ženy	<i>females</i>
cizinci	<i>foreigners</i>
bez cizinců	<i>without foreigners</i>
bydliště	<i>residence</i>
území	<i>territory</i>
kraj	<i>region</i>
okres	<i>district</i>
věková skupina	<i>age group</i>
příslušníci ozbrojených složek	<i>members of armed forces</i>
jsou započtení	<i>included</i>
dle	<i>by</i>
hlášené případy	<i>notified cases</i>
gravidní	<i>pregnant</i>

5. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

List of terms used in publication and English equivalents

vzdělání:	<i>education:</i>
základní	<i>primary education</i>
střední	<i>high education</i>
vysokoškolské	<i>university education</i>
nezjištěno, neurčeno	<i>not specified</i>
ekonomická aktivita:	<i>economic activity:</i>
děti	<i>children</i>
žáci	<i>pupils</i>
studenti	<i>students</i>
v domácnosti	<i>housewives</i>
příslušníci MV, MO	<i>members of armed forces</i>
ostatní zaměstnanci	<i>other economically active</i>
důchodci	<i>old-age pensioners</i>
nezaměstnaní	<i>unemployed</i>
jiná	<i>other</i>
rodinný stav:	<i>marital status :</i>
svobodný / -á	<i>single</i>
ženatý / vdaná	<i>married</i>
rozvedený / -á	<i>divorced</i>
ovdovělý / -á	<i>widow</i>
druh / družka	<i>cohabiting</i>
výskyt onemocnění:	<i>occurrence of disease:</i>
první v životě	<i>first in life</i>
první v roce	<i>first in year</i>
reinfekce	<i>reinfection</i>
onemocnění zjištěno:	<i>disease detected:</i>
náhodně	<i>accidentally</i>
pro typické potíže	<i>for typical problems</i>
pro atypické potíže	<i>for atypical problems</i>
depistáží	<i>by depistage</i>
při porodu	<i>at childbirth</i>
při úmrtí	<i>at death</i>

5. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

List of terms used in publication and English equivalents

měsíc hlášení:	<i>month of notification:</i>
leden	<i>January</i>
únor	<i>February</i>
březen	<i>March</i>
duben	<i>April</i>
květen	<i>May</i>
červen	<i>June</i>
červenec	<i>July</i>
srpen	<i>August</i>
září	<i>September</i>
říjen	<i>October</i>
listopad	<i>November</i>
prosinec	<i>December</i>
způsob léčby	<i>method of medical treatment</i>
druh antibiotika	<i>kind of antibiotic</i>

6. Seznam zkratk názvů krajů a okresů

PHA	Hl. m. Praha	DC	Děčín
BN	Benešov	CV	Chomutov
BE	Beroun	LT	Litoměřice
KD	Kladno	LN	Louny
KO	Kolín	MO	Most
KH	Kutná Hora	TP	Teplice
ME	Mělník	UL	Ústí nad Labem
MB	Mladá Boleslav	UST	Ústecký kraj
NB	Nymburk	CL	Česká Lípa
PH	Praha-východ	JN	Jablonec nad Nisou
Pz	Praha-západ	LI	Liberec
PB	Příbram	SM	Semily
RA	Rakovník	LIB	Liberecký kraj
STC	Středočeský kraj	HK	Hradec Králové
CB	České Budějovice	JC	Jičín
CK	Český Krumlov	NA	Náchod
JH	Jindřichův Hradec	RK	Rychnov nad Kněžnou
PI	Písek	TU	Trutnov
PT	Prachatice	HRA	Královéhradecký kraj
ST	Strakonice	CR	Chrudim
TA	Tábor	PU	Pardubice
JHC	Jihočeský kraj	SY	Svitavy
DO	Domažlice	UO	Ústí nad Orlicí
KT	Klatovy	PAR	Pardubický kraj
PM	Plzeň-město	HB	Havlíčkův Brod
PJ	Plzeň-jih	JI	Jihlava
PS	Plzeň-sever	PE	Pelhřimov
RO	Rokycany	TR	Třebíč
TC	Tachov	ZR	Žďár nad Sázavou
PLZ	Plzeňský kraj	VYS	Vysočina
CH	Cheb	KM	Kroměříž
KV	Karlovy Vary	UH	Uherské Hradiště
SO	Sokolov	VS	Vsetín
KAR	Karlovarský kraj	ZL	Zlín
		ZLI	Zlínský kraj

6. Seznam zkratk názvů krajů a okresů

BK	Blansko	BR	Bruntál
BM	Brno-město	FM	Frýdek-Místek
BO	Brno-venkov	KI	Karviná
BV	Břeclav	NJ	Nový Jičín
HO	Hodonín	OP	Opava
VY	Vyškov	OT	Ostrava-město
ZN	Znojmo	MSK	Moravskoslezský kraj
JHM	Jihomoravský kraj		
JE	Jeseník		
OL	Olomouc		
PV	Prostějov		
PR	Přerov		
SU	Šumperk		
OLO	Olomoucký kraj		