

1. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek
Magyarország, 2015-2019**

Betegség	2015	2016	2017	2018	2019
Syphilis	617	714	731	680	791
Gonorrhoea	1 246	1 176	1 030	1 249	1 348
Lymphogranuloma venereum	3**	14**	22**	41**	49**
Acut urogenitalis chlamydiasis	965	882	923	780	913

** import esettel együtt

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

2. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek 100 000 lakosra
Magyarország, 2015-2019**

Betegség	2015	2016	2017	2018	2019
Syphilis	6,3	7,3	7,5	7,0	8,1
Gonorrhoea	12,6	12,0	10,5	12,8	13,8
Lymphogranuloma venereum	0,03	0,14	0,22	0,42	0,5
Acut urogenitalis chlamydiasis	9,8	9,0	9,4	8,0	9,3

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

3. táblázat**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek nemek szerint
Magyarország, 2019**

Betegség	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis	563	228	791
Gonorrhoea	1 134	214	1 348
Lymphogranuloma venereum	49	-	49
Acut urogenitalis chlamydiasis	676	237	913

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

4. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek 100 000 lakosra, nemek szerint
Magyarország, 2019**

Betegség	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis	12,1	4,5	8,1
Gonorrhoea	24,3	4,2	13,8
Lymphogranuloma venereum	1,0	-	0,5
Acut urogenitalis chlamydiasis	14,5	4,6	9,3

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

5. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek
korcsoport szerint
Magyarország, 2019**

Korcsoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydia
< 2	4	4	-	-
2-9	3	-	-	-
10-14	7	2	-	3
15-19	52	122	-	83
20-24	123	319	4	240
25-29	155	312	8	228
30-34	135	199	5	146
35-39	101	148	14	84
40-44	75	97	7	66
45-49	54	58	6	37
50 ≤	82	87	5	26
Összesen	791	1 348	49	913

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

6. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek
korspecifikus morbiditása 100 000 lakosra
Magyarország, 2019**

Korcsoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	2,1	2,1	-	-
2-9	0,4	-	-	-
10-14	1,4	0,4	-	0,6
15-19	10,7	25,0	-	17,0
20-24	21,9	56,8	0,7	42,7
25-29	24,6	49,6	1,3	36,2
30-34	22,1	32,5	0,8	23,9
35-39	14,8	21,7	2,1	12,3
40-44	8,8	11,3	0,8	7,7
45-49	7,5	8,1	0,8	5,1
50 ≤	2,2	2,3	0,1	0,7
Összesen	8,1	13,8	0,5	9,3

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

7. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek területenként
Magyarország, 2019**

Terület	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydia
Baranya	4	30	-	38
Bács-Kiskun	22	33	-	32
Békés	1	6	-	8
Borsod-A.-Z.	53	63	-	40
Csongrád	17	35	-	25
Fejér	10	10	-	11
Győr-M.-S.	21	14	-	10
Hajdú-Bihar	22	60	-	44
Heves	15	49	-	37
Jász-N.-Sz.	36	36	-	19
Komárom-E.	10	13	-	21
Nógrád	5	11	-	15
Pest	15	59	-	27
Somogy	7	16	-	24
Szabolcs-Sz.-B.	51	43	-	42
Tolna	5	9	-	14
Vas	2	7	-	8
Veszprém	11	12	-	13
Zala	6	9	-	2
Vidék	313	515	-	430
Budapest	478	833	49	483
Összesen	791	1 348	49	913

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

8. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek
területenként 100 000 lakosra
Magyarország, 2019**

Terület	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydia
Baranya	1,1	8,3	-	10,5
Bács-Kiskun	4,4	6,5	-	6,4
Békés	0,3	1,8	-	2,4
Borsod-A.-Z.	8,2	9,8	-	6,2
Csongrád	4,3	8,8	-	6,3
Fejér	2,4	2,4	-	2,6
Győr-M.-S.	4,5	3,0	-	2,1
Hajdú-Bihar	4,2	11,4	-	8,3
Heves	5,1	16,6	-	12,6
Jász-N.-Sz.	9,7	9,7	-	5,1
Komárom-E.	3,3	4,3	-	7,0
Nógrád	2,6	5,8	-	7,9
Pest	1,2	4,6	-	2,1
Somogy	2,3	5,3	-	8,0
Szabolcs-Sz.-B.	9,2	7,8	-	7,6
Tolna	2,3	4,1	-	6,4
Vas	0,8	2,8	-	3,2
Veszprém	3,2	3,5	-	3,8
Zala	2,2	3,4	-	0,7
Vidék	3,9	6,4	-	5,4
Budapest	27,3	47,5	2,8	27,6
Összesen	8,1	13,8	0,5	9,3

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

9. táblázat

**Bejelentett syphilis megbetegedések kórformák szerint
Magyarország, 2015-2019**

Kórforma	2015	2016	2017	2018	2019
Syphilis connatalis – korai (<2)	-	2	3	5	3
Syphilis connatalis – késői (>2)	-	-	-	-	-
Syphilis I. recens symptomatica	151	178	154	103	160
Syphilis II. recens symptomatica	145	176	201	206	164
Syphilis latens recens	228	263	292	292	367
Syphilis cardiovascularis	-	-	-	-	-
Neurosyphilis	7	33	26	19	20
Egyéb késői syphilis	1	-	2	4	4
Syphilis latens tarda	32	51	50	51	73
Ismeretlen	53	11	3	-	-
Összesen	617	714	731	680	791

10. táblázat

Bejelentett gonorrhoea fertőzések nemek szerint
Magyarország, 2019

Kórforma	Férfi	Nő	Együtt
Urogenitalis gonorrhoea	901	175	1 076
A torok gonorrhoeas fertőzése	62	11	73
A végbél gonorrhoeas fertőzése	131	8	139
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	40	20	60
Összesen	1 134	214	1 348

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

11. táblázat

Bejelentett gonorrhoea fertőzések 100 000 lakosra, nemek szerint
Magyarország, 2019

Kórforma	Férfi	Nő	Együtt
Urogenitalis gonorrhoea	19,3	3,4	11,0
A torok gonorrhoeas fertőzése	1,3	0,2	0,7
A végbél gonorrhoeas fertőzése	2,8	0,2	1,4
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	0,9	0,4	0,6
Összesen	24,3	4,2	13,8

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály