

## 1. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
Magyarország, 2017-2021**

Betegség	2017	2018	2019	2020	2021
Syphilis	731	680	791	777	776
Gonorrhoea	1 030	1 249	1 348	1 261	1 309
Lymphogranuloma venereum	22**	41**	49**	23**	31**
Acut urogenitalis chlamydiasis	923	780	913	624	640

\*\* import esettel együtt

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 2. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek 100 000 lakosra  
Magyarország, 2017-2021**

<b>Betegség</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Syphilis	7,5	7,0	8,1	8,0	8,0
Gonorrhoea	10,5	12,8	13,8	12,9	13,5
Lymphogranuloma venereum	0,2	0,4	0,5	0,2	0,3
Acut urogenitalis chlamydiasis	9,4	8,0	9,3	6,4	6,6

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

**3. táblázat****Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek nemek szerint  
Magyarország, 2021**

<b>Betegség</b>	<b>Férfi</b>	<b>Nő</b>	<b>Együtt</b>
Syphilis	553	223	<b>776</b>
Gonorrhoea	1 116	193	<b>1 309</b>
Lymphogranuloma venereum	31	-	<b>31</b>
Acut urogenitalis chlamydiasis	506	134	<b>640</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

**4. táblázat**

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek 100 000 lakosra, nemek szerint  
Magyarország, 2021**

<b>Betegség</b>	<b>Férfi</b>	<b>Nő</b>	<b>Együtt</b>
Syphilis	11,9	4,4	<b>8,0</b>
Gonorrhoea	23,9	3,8	<b>13,5</b>
Lymphogranuloma venereum	0,7	-	<b>0,3</b>
Acut urogenitalis chlamydiasis	10,8	2,6	<b>6,6</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 5. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
korcsoport szerint  
Magyarország, 2021**

<b>Korcsoport</b>	<b>Syphilis</b>	<b>Gonorrhoea</b>	<b>Lymphogranuloma venereum</b>	<b>Acut urogenitalis chlamydiasis</b>
< 2	12	-	-	-
2-9	1	-	-	-
10-14	6	4	-	2
15-19	48	113	-	53
20-24	112	274	5	152
25-29	138	302	9	162
30-34	114	208	6	125
35-39	90	164	6	62
40-44	73	106	5	31
45-49	69	61	-	21
50 ≤	113	77	-	32
<b>Összesen</b>	<b>776</b>	<b>1 309</b>	<b>31</b>	<b>640</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 6. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
korspecifikus morbiditása 100 000 lakosra  
Magyarország, 2021**

<b>Kor- csoport</b>	<b>Syphilis</b>	<b>Gonorrhoea</b>	<b>Lymphogranuloma venereum</b>	<b>Acut urogenitalis chlamydiasis</b>
< 2	6,4	-	-	-
2-9	0,1	-	-	-
10-14	1,2	0,8	-	0,4
15-19	9,8	23,2	-	10,9
20-24	21,4	52,4	1,0	29,1
25-29	22,2	48,6	1,4	26,1
30-34	18,3	33,4	1,0	20,1
35-39	14,2	25,9	0,9	9,8
40-44	9,1	13,3	0,6	3,9
45-49	8,8	7,8	-	2,7
50 ≤	2,9	2,0	-	0,8
<b>Összesen</b>	<b>8,0</b>	<b>13,5</b>	<b>0,3</b>	<b>6,6</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 7. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek területenként  
Magyarország, 2021**

Terület	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydiasis
Baranya	8	13	-	23
Bács-Kiskun	17	24	-	17
Békés	9	9	-	2
Borsod-A.-Z.	69	35	-	9
Csongrád	16	38	-	26
Fejér	13	25	-	15
Győr-M.-S.	13	24	-	10
Hajdú-Bihar	21	56	-	15
Heves	37	29	-	25
Jász-N.-Sz.	19	30	-	11
Komárom-E.	9	16	-	11
Nógrád	6	4	-	5
Pest	14	35	-	16
Somogy	-	7	-	14
Szabolcs-Sz.-B.	60	28	-	27
Tolna	5	6	-	4
Vas	3	4	-	8
Veszprém	5	10	-	10
Zala	4	3	-	1
<b>Vidék</b>	<b>328</b>	<b>396</b>	<b>-</b>	<b>249</b>
Budapest	448	913	31	391
<b>Összesen</b>	<b>776</b>	<b>1 309</b>	<b>31</b>	<b>640</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 8. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
területenként 100 000 lakosra  
Magyarország, 2021**

Terület	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydiasis
Baranya	2,2	3,6	-	6,4
Bács-Kiskun	3,4	4,8	-	3,4
Békés	2,8	2,8	-	0,6
Borsod-A.-Z.	10,9	5,5	-	1,4
Csongrád	4,0	9,6	-	6,6
Fejér	3,1	6,0	-	3,6
Győr-M.-S.	2,7	5,0	-	2,1
Hajdú-Bihar	4,0	10,6	-	2,9
Heves	12,7	9,9	-	8,6
Jász-N.-Sz.	5,2	8,2	-	3,0
Komárom-E.	3,0	5,3	-	3,7
Nógrád	3,2	2,1	-	2,7
Pest	1,1	2,7	-	1,2
Somogy	-	2,3	-	4,7
Szabolcs-Sz.-B.	11,0	5,1	-	5,0
Tolna	2,3	2,8	-	1,9
Vas	1,2	1,6	-	3,2
Veszprém	1,5	2,9	-	2,9
Zala	1,5	1,1	-	0,4
<b>Vidék</b>	<b>4,1</b>	<b>4,9</b>	-	<b>3,1</b>
Budapest	26,0	53,0	1,8	22,7
<b>Összesen</b>	<b>8,0</b>	<b>13,5</b>	<b>0,3</b>	<b>6,6</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály



## 9. táblázat

**Bejelentett syphilis megbetegedések kórformák szerint  
Magyarország, 2017-2021**

<b>Kórforma</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	
Syphilis connatalis	korai (<2)	3	5	3	3	12
	késői (>2)	-	-	-	-	-
Syphilis I. recens symptomatica	154	103	160	143	160	
Syphilis II. recens symptomatica	201	206	164	180	169	
Syphilis latens recens	292	292	367	365	332	
Syphilis cardiovascularis	-	-	-	-	-	
Neurosyphilis	26	19	20	13	18	
Egyéb késői syphilis	2	4	4	4	4	
Syphilis latens tarda	50	51	73	69	81	
Ismeretlen	3	-	-	-	-	
<b>Összesen</b>	<b>731</b>	<b>680</b>	<b>791</b>	<b>777</b>	<b>776</b>	

## 10. táblázat

**Bejelentett gonorrhoea fertőzések nemek szerint  
Magyarország, 2021**

<b>Kórforma</b>	<b>Férfi</b>	<b>Nő</b>	<b>Együtt</b>
Urogenitalis gonorrhoea	833	144	<b>977</b>
A torok gonorrhoeas fertőzése	82	17	<b>99</b>
A végbél gonorrhoeas fertőzése	146	14	<b>160</b>
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	55	18	<b>73</b>
<b>Összesen</b>	<b>1116</b>	<b>193</b>	<b>1 309</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 11. táblázat

**Bejelentett gonorrhoea fertőzések 100 000 lakosra, nemek szerint  
Magyarország, 2021**

<b>Kórforma</b>	<b>Férfi</b>	<b>Nő</b>	<b>Együtt</b>
Urogenitalis gonorrhoea	17,9	2,8	<b>10,0</b>
A torok gonorrhoeas fertőzése	1,8	0,3	<b>1,0</b>
A végbél gonorrhoeas fertőzése	3,1	0,3	<b>1,6</b>
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	1,2	0,4	<b>0,8</b>
<b>Összesen</b>	<b>23,9</b>	<b>3,8</b>	<b>13,5</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály