

## 1. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
Magyarország, 2018-2022**

<b>Betegség</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
Syphilis	680	791	777	776	1 070
Gonorrhoea	1 249	1 348	1 261	1 309	1 156
Lymphogranuloma venereum	41	49	23	31	33
Acut urogenitalis chlamydiasis	780	913	624	640	641

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

**2. táblázat****Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek 100 000 lakosra  
Magyarország, 2018-2022**

<b>Betegség</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
Syphilis	7,0	8,1	8,0	8,0	11,0
Gonorrhoea	12,8	13,8	12,9	13,5	11,9
Lymphogranuloma venereum	0,4	0,5	0,2	0,3	0,3
Acut urogenitalis chlamydiasis	8,0	9,3	6,4	6,6	6,6

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

**3. táblázat****Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek nemek szerint  
Magyarország, 2022**

<b>Betegség</b>	<b>Férfi</b>	<b>Nő</b>	<b>Együtt</b>
Syphilis	784	286	<b>1 070</b>
Gonorrhoea	972	184	<b>1 156</b>
Lymphogranuloma venereum	33	-	<b>33</b>
Acut urogenitalis chlamydiasis	488	153	<b>641</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

**4. táblázat****Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek 100 000 lakosra, nemek szerint  
Magyarország, 2022**

<b>Betegség</b>	<b>Férfi</b>	<b>Nő</b>	<b>Együtt</b>
Syphilis	16,9	5,7	<b>11,0</b>
Gonorrhoea	20,9	3,6	<b>11,9</b>
Lymphogranuloma venereum	0,7	-	<b>0,3</b>
Acut urogenitalis chlamydiasis	10,5	3,0	<b>6,6</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 5. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
korcsoport szerint  
Magyarország, 2022**

Korcsoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	8	-	-	-
2-9	9	-	-	-
10-14	2	7	-	3
15-19	71	96	-	48
20-24	160	218	3	169
25-29	182	257	7	154
30-34	189	210	7	108
35-39	140	126	5	64
40-44	104	100	2	50
45-49	79	62	5	24
50 ≤	126	80	4	21
<b>Összesen</b>	<b>1070</b>	<b>1 156</b>	<b>33</b>	<b>641</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 6. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
korspecifikus morbiditása 100 000 lakosra  
Magyarország, 2022**

<b>Korcsoport</b>	<b>Syphilis</b>	<b>Gonorrhoea</b>	<b>Lymphogranuloma venereum</b>	<b>Acut urogenitalis chlamydiasis</b>
< 2	4,3	-	-	-
2-9	1,2	-	-	-
10-14	0,4	1,5	-	0,6
15-19	14,4	19,5	-	9,7
20-24	31,3	42,6	0,6	33,0
25-29	30,1	42,4	1,2	25,4
30-34	30,1	33,4	1,1	17,2
35-39	22,5	20,3	0,8	10,3
40-44	13,7	13,1	0,3	6,6
45-49	9,7	7,6	0,6	2,9
50 ≤	3,3	2,1	0,1	0,5
<b>Összesen</b>	<b>11,0</b>	<b>11,9</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, 2022**

Terület	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydiasis
Baranya	11	26	-	35
Bács-K.	25	27	-	31
Békés	4	7	-	1
Borsod-A.-Z.	75	20	-	18
Csongrád-Cs.	22	31	-	39
Fejér	14	4	-	9
Győr-M.-S.	41	28	-	13
Hajdú-B.	45	31	-	22
Heves	59	52	-	32
Jász-N.-Sz.	47	26	-	18
Komárom-E.	15	9	-	13
Nógrád	6	8	-	3
Pest	9	32	-	7
Somogy	11	12	-	18
Szabolcs-Sz.-B.	62	51	-	29
Tolna	1	4	-	2
Vas	11	11	-	10
Veszprém	7	11	-	8
Zala	6	8	-	1
<b>Vidék</b>	<b>471</b>	<b>398</b>	<b>-</b>	<b>309</b>
Budapest	599	758	33	332
<b>Összesen</b>	<b>1070</b>	<b>1 156</b>	<b>33</b>	<b>641</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 8. táblázat

**Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
területenként 100 000 lakosra  
Magyarország, 2022**

Terület	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydia
Baranya	3,1	7,3	-	9,9
Bács-K.	5,0	5,4	-	6,2
Békés	1,2	2,2	-	0,3
Borsod-A.-Z.	12,0	3,2	-	2,9
Csongrád-Cs.	5,6	7,9	-	9,9
Fejér	3,3	1,0	-	2,2
Győr-M.-S.	8,6	5,8	-	2,7
Hajdú-B.	8,6	5,9	-	4,2
Heves	20,3	17,9	-	11,0
Jász-N.-Sz.	13,0	7,2	-	5,0
Komárom-E.	5,0	3,0	-	4,4
Nógrád	3,2	4,3	-	1,6
Pest	0,7	2,4	-	0,5
Somogy	3,7	4,0	-	6,0
Szabolcs-Sz.-B.	11,5	9,5	-	5,4
Tolna	0,5	1,9	-	0,9
Vas	4,3	4,3	-	3,9
Veszprém	2,1	3,2	-	2,4
Zala	2,3	3,0	-	0,4
<b>Vidék</b>	<b>5,9</b>	<b>5,0</b>	-	<b>3,9</b>
Budapest	35,1	44,4	1,9	19,5
<b>Összesen</b>	<b>11,0</b>	<b>11,9</b>	<b>0,3</b>	<b>6,6</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály



## 9. táblázat

**Bejelentett syphilis megbetegedések kórformák szerint  
Magyarország, 2018-2022**

<b>Kórforma</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	
Syphilis connatalis	korai (<2)	5	3	3	12	8
	késői (>2)	-	-	-	-	-
Syphilis I. recens symptomatica	103	160	143	160	239	
Syphilis II. recens symptomatica	206	164	180	169	309	
Syphilis latens recens	292	367	365	332	407	
Syphilis cardiovascularis	-	-	-	-	-	
Neurosyphilis	19	20	13	18	19	
Egyéb késői syphilis	4	4	4	4	4	
Syphilis latens tarda	51	73	69	81	84	
Ismeretlen	-	-	-	-	-	
<b>Összesen</b>	<b>680</b>	<b>791</b>	<b>777</b>	<b>776</b>	<b>1070</b>	

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 10. táblázat

**Bejelentett gonorrhoea fertőzések nemek szerint  
Magyarország, 2022**

<b>Kórforma</b>	<b>Férfi</b>	<b>Nő</b>	<b>Együtt</b>
Urogenitalis gonorrhoea	723	143	<b>866</b>
A torok gonorrhoeas fertőzése	58	17	<b>75</b>
A végbél gonorrhoeas fertőzése	137	7	<b>144</b>
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	54	17	<b>71</b>
<b>Összesen</b>	<b>972</b>	<b>184</b>	<b>1 156</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

## 11. táblázat

**Bejelentett gonorrhoea fertőzések 100 000 lakosra, nemek szerint  
Magyarország, 2022**

<b>Kórforma</b>	<b>Férfi</b>	<b>Nő</b>	<b>Együtt</b>
Urogenitalis gonorrhoea	15,6	2,8	<b>8,9</b>
A torok gonorrhoeas fertőzése	1,2	0,3	<b>0,8</b>
A végbél gonorrhoeas fertőzése	2,9	0,1	<b>1,5</b>
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	1,2	0,3	<b>0,7</b>
<b>Összesen</b>	<b>20,9</b>	<b>3,6</b>	<b>11,9</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály