

**Bejelentett, szexuális úton terjedő fertőzések  
megoszlása kórformák és nemek szerint  
2021. és 2020. III. negyedév (+)**

Kórformák	2021			2020		
	Férfi	Nő	Együtt	Férfi	Nő	Együtt
<b>Syphilis összesen</b>	<b>139</b>	<b>57</b>	<b>196</b>	<b>164</b>	<b>68</b>	<b>232</b>
Syphilis connatalis	3	3	6	-	-	-
Syphilis I. recens symptomatica	37	5	42	29	9	38
Syphilis II. recens symptomatica	30	17	47	41	13	54
Syphilis latens recens	58	25	83	74	44	118
Syphilis cardiovascularis	-	-	-	-	-	-
Neurosyphilis	4	-	4	5	-	5
Egyéb késői syphilis	-	-	-	-	-	-
Syphilis latens tarda	7	7	14	15	2	17
<b>Gonorrhoea összesen</b>	<b>284</b>	<b>34</b>	<b>318</b>	<b>239</b>	<b>45</b>	<b>284</b>
Urogenitalis gonorrhoea	206	28	234	180	39	219
A torok gonorrhoeas fertőzése	28	2	30	17	2	19
A végbél gonorrhoeas fertőzése	38	2	40	36	1	37
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	12	2	14	6	3	9
<b>Lymphogranuloma venereum</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>Acut urogenitalis chlamydiasis</b>	<b>91</b>	<b>29</b>	<b>120</b>	<b>118</b>	<b>39</b>	<b>157</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály  
(+) Előzetes, részben tisztított adatok

## 2. táblázat

**Bejelentett, szexuális úton terjedő fertőző megbetegedések száma  
területenként, Magyarország, 2021. III. n. év <sup>(+)</sup>**

<b>Terület</b>	<b>Syphilis</b>	<b>Gonorrhoea</b>	<b>Lymphogranuloma venereum</b>	<b>Acut urogenitalis chlamydiasis</b>
Baranya	-	2	-	6
Bács-Kiskun	5	10	-	5
Békés	2	1	-	1
Borsod-A.-Z.	16	4	-	4
Csongrád	5	7	-	5
Fejér	4	9	-	4
Győr-M.-S.	2	6	-	1
Hajdú-Bihar	5	16	-	4
Heves	4	7	-	2
Jász-N.-Sz.	4	5	-	-
Komárom-E.	1	8	-	6
Nógrád	2	-	-	1
Pest	4	6	-	7
Somogy	-	6	-	6
Szabolcs-Sz.-B.	22	5	-	8
Tolna	-	3	-	-
Vas	-	1	-	1
Veszprém	-	2	-	5
Zala	-	1	-	-
<b>Vidék</b>	<b>76</b>	<b>99</b>	<b>-</b>	<b>66</b>
Budapest	120	219	1	54
<b>Összesen</b>	<b>196</b>	<b>318</b>	<b>1</b>	<b>120</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

(+) Előzetes, részben tisztított adatok

## 3. táblázat

**Bejelentett, szexuális úton terjedő fertőző betegségek morbiditása  
területenként 100 000 lakosra,  
Magyarország, 2021. III. n. év <sup>(+)</sup>**

<b>Terület</b>	<b>Syphilis</b>	<b>Gonorrhoea</b>	<b>Lymphogranuloma venereum</b>	<b>Acut urogenitalis chlamydia</b>
Baranya	-	0,6	-	1,7
Bács-Kiskun	1,0	2,0	-	1,0
Békés	0,6	0,3	-	0,3
Borsod-A.-Z.	2,5	0,6	-	0,6
Csongrád	1,3	1,8	-	1,3
Fejér	1,0	2,2	-	1,0
Győr-M.-S.	0,4	1,3	-	0,2
Hajdú-Bihar	0,9	3,0	-	0,8
Heves	1,4	2,4	-	0,7
Jász-N.-Sz.	1,1	1,4	-	-
Komárom-E.	0,3	2,7	-	2,0
Nógrád	1,1	-	-	0,5
Pest	0,3	0,5	-	0,5
Somogy	-	2,0	-	2,0
Szabolcs-Sz.-B.	4,0	0,9	-	1,5
Tolna	-	1,4	-	-
Vas	-	0,4	-	0,4
Veszprém	-	0,6	-	1,5
Zala	-	0,4	-	-
<b>Vidék</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>-</b>	<b>0,8</b>
Budapest	6,9	12,5	0,1	3,1
<b>Összesen</b>	<b>2,0</b>	<b>3,3</b>	<b>0,01</b>	<b>1,2</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály  
Járványügyi Surveillance Osztály

(+) Előzetes, részben tisztított adatok

## 4. táblázat

**Bejelentett, szexuális úton terjedő fertőző megbetegedések  
korcsoport szerinti megoszlása férfiak körében  
Magyarország, 2021. III. n.év <sup>(+)</sup>**

Korcsoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	3	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	-	2	-	-
15-19	2	24	-	9
20-24	20	58	-	23
25-29	25	62	-	26
30-34	22	49	1	15
35-39	19	35	-	9
40-44	16	21	-	3
45-49	14	17	-	2
50 ≤	18	16	-	4
<b>Összesen</b>	<b>139</b>	<b>284</b>	<b>1</b>	<b>91</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

(+) Előzetes, részben tisztított adatok

**Bejelentett, szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
korspecifikus morbiditása 100 000 lakosra férfiak körében  
Magyarország, 2021. III. n. év <sup>(+)</sup>**

Korcsoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	3,1	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	-	0,8	-	-
15-19	0,8	9,6	-	3,6
20-24	7,2	20,8	-	8,2
25-29	7,7	19,0	-	8,0
30-34	6,9	15,3	0,3	4,7
35-39	5,7	10,6	-	2,7
40-44	3,8	4,9	-	0,7
45-49	3,7	4,5	-	0,5
50 ≤	1,1	1,0	-	0,2
<b>Összesen</b>	<b>3,0</b>	<b>6,1</b>	<b>0,02</b>	<b>1,9</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

(+) Előzetes, részben tisztított adatok

## 5. táblázat

**Bejelentett, szexuális úton terjedő fertőző megbetegedések  
korcsoport szerinti megoszlása nők körében  
Magyarország, 2021. III. n.év <sup>(+)</sup>**

Korcsoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydia
< 2	3	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	2	-	-	1
15-19	8	4	-	10
20-24	13	9	-	8
25-29	14	7	-	5
30-34	6	4	-	3
35-39	2	3	-	1
40-44	1	-	-	-
45-49	2	2	-	1
50 ≤	6	5	-	-
<b>Összesen</b>	<b>57</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>29</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

(+) Előzetes, részben tisztított adatok

**Bejelentett, szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
korspecifikus morbiditása 100 000 lakosra nők körében  
Magyarország, 2021. III. n. év <sup>(+)</sup>**

Korcsoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydia
< 2	3,3	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	0,8	-	-	0,4
15-19	3,4	1,7	-	4,2
20-24	5,0	3,4	-	3,1
25-29	4,6	2,3	-	1,6
30-34	2,0	1,3	-	1,0
35-39	0,6	0,9	-	0,3
40-44	0,2	-	-	-
45-49	0,5	0,5	-	0,3
50 ≤	0,3	0,2	-	-
<b>Összesen</b>	<b>1,1</b>	<b>0,7</b>	<b>-</b>	<b>0,6</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

(+) Előzetes, részben tisztított adatok

## 6. táblázat

**Bejelentett, szexuális úton terjedő fertőző megbetegedések  
korcsoport szerinti megoszlása  
Magyarország, 2021. III. n.év <sup>(+)</sup>**

Korcsoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	6	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	2	2	-	1
15-19	10	28	-	19
20-24	33	67	-	31
25-29	39	69	-	31
30-34	28	53	1	18
35-39	21	38	-	10
40-44	17	21	-	3
45-49	16	19	-	3
50 ≤	24	21	-	4
<b>Összesen</b>	<b>196</b>	<b>318</b>	<b>1</b>	<b>120</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

(+)Előzetes, részben tisztított adatok

**Bejelentett, szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
korspecifikus morbiditása 100 000 lakosra  
Magyarország, 2021. III. n. év <sup>(+)</sup>**

Korcsoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	3,2	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	0,4	0,4	-	0,2
15-19	2,1	5,7	-	3,9
20-24	6,1	12,4	-	5,7
25-29	6,2	10,9	-	4,9
30-34	4,5	8,5	0,2	2,9
35-39	3,2	5,8	-	1,5
40-44	2,0	2,5	-	0,4
45-49	2,1	2,5	-	0,4
50 ≤	0,6	0,5	-	0,1
<b>Összesen</b>	<b>2,0</b>	<b>3,3</b>	<b>0,01</b>	<b>1,2</b>

Forrás: NNK Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

(+) Előzetes, részben tisztított adatok