



**BEJELENTETT SZEXUÁLIS ÚTON  
TERJEDŐ FERTŐZŐ BETEGSÉGEK  
MAGYARORSZÁG  
2010**

1. táblázat

Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
Magyarország, 2006-2010\*

Betegség	2006	2007	2008	2009	2010
Syphilis	561	396	552	490	505
Gonorrhoea	916	1 041	892	872	1 170
Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	-	-	-	-	-
Urethritis, cervicitis non- gonorrhoeica acuta	12 837	•	•	•	•
Acut urogenitalis chlamydiasis	598	699	754	711	710
Herpes simplex genitalis	1 684	•	•	•	•
Condyloma acuminatum	3 297	•	•	•	•

\* Forrás: OEK: 2006-2010  
• 2007-től nincs adatgyűjtés

## 2. táblázat

### Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek 100 000 lakosra Magyarország, 2006-2010\*

Betegség	2006	2007	2008	2009	2010
Syphilis	5,6	3,9	5,5	4,9	5,0
Gonorrhoea	9,1	10,3	8,9	8,7	11,7
Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	-	-	-	-	-
Urethritis, cervicitis non- gonorrhoeica acuta	127,4	•	•	•	•
Acut urogenitalis chlamydiasis	5,9	6,9	7,5	7,1	7,1
Herpes simplex genitalis	16,7	•	•	•	•
Condyloma acuminatum	32,7	•	•	•	•

\* Forrás: OEK: 2006-2010  
• 2007-től nincs adatgyűjtés

### 3. táblázat

#### Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek nemek szerint Magyarország, 2010

Betegség	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis	369	136	505
Gonorrhoea	898	272	1 170
Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	-	-	-
Acut urogenitalis chlamydiasis	487	223	710

#### 4. táblázat

Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek 100 000 lakosra nemek szerint  
Magyarország, 2010

Betegség	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis	7,8	2,6	5,0
Gonorrhoea	18,9	5,2	11,7
Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	-	-	-
Acut urogenitalis chlamydiasis	10,2	4,2	7,1

5. táblázat

Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
életkor szerinti megoszlása  
Magyarország, 2010

Kor-csoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	Acut urogenitalis chlamydia
< 2	1	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	2	2	-	1
15-19	33	118	-	41
20-24	81	267	-	145
25-29	90	228	-	189
30-34	103	194	-	149
35-39	67	150	-	87
40-44	45	98	-	52
45-49	27	52	-	15
50 ≤	56	61	-	31
<b>Összesen</b>	<b>505</b>	<b>1170</b>	<b>-</b>	<b>710</b>

## 6. táblázat

### Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek korspecifikus morbiditása 100 000 lakosra Magyarország, 2010

Kor-csoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	0,5	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	0,4	0,4	-	0,2
15-19	5,5	19,5	-	6,8
20-24	12,5	41,1	-	22,3
25-29	12,9	32,6	-	27,0
30-34	12,1	22,8	-	17,5
35-39	8,9	19,9	-	11,5
40-44	6,7	14,5	-	7,7
45-49	4,5	8,6	-	2,5
50 ≤	1,5	1,6	-	0,8
<b>Összesen</b>	<b>5,0</b>	<b>11,7</b>	<b>-</b>	<b>7,1</b>

## 7. táblázat

### Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek területenként Magyarországon, 2010

Terület	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	Acut urogenitalis chlamydiasis
Baranya	5	64	-	28
Bács-Kiskun	16	39	-	47
Békés	6	18	-	9
Borsod-A.-Z.	49	43	-	41
Csongrád	18	19	-	26
Fejér	14	17	-	6
Győr-M.-S.	2	13	-	10
Hajdú-Bihar	27	59	-	35
Heves	13	9	-	2
Jász-N.-Sz.	8	45	-	6
Komárom-E.	15	9	-	9
Nógrád	1	6	-	3
Pest	9	98	-	22
Somogy	4	23	-	23
Szabolcs-Sz.-B.	14	48	-	5
Tolna	4	7	-	5
Vas	3	15	-	14
Veszprém	3	11	-	18
Zala	2	13	-	4
<b>Vidék</b>	<b>213</b>	<b>556</b>	-	<b>313</b>
Budapest	292	614	-	397
<b>Összesen</b>	<b>505</b>	<b>1 170</b>	-	<b>710</b>



## 8. táblázat

### Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek területenként 100 000 lakosra Magyarország, 2010

Terület	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	Acut urogenitalis chlamydiasis
Baranya	1,3	16,3	-	7,1
Bács-Kiskun	3,0	7,4	-	8,9
Békés	1,6	4,9	-	2,5
Borsod-A.-Z.	7,1	6,2	-	5,9
Csongrád	4,3	4,5	-	6,1
Fejér	3,3	4,0	-	1,4
Győr-M.-S.	0,4	2,9	-	2,2
Hajdú-Bihar	5,0	10,9	-	6,5
Heves	4,2	2,9	-	0,6
Jász-N.-Sz.	2,0	11,5	-	1,5
Komárom-E.	4,8	2,9	-	2,9
Nógrád	0,5	2,9	-	1,5
Pest	0,7	8,0	-	1,8
Somogy	1,2	7,2	-	7,2
Szabolcs-Sz.-B.	2,5	8,6	-	0,9
Tolna	1,7	3,0	-	2,1
Vas	1,2	5,8	-	5,4
Veszprém	0,8	3,1	-	5,0
Zala	0,7	4,5	-	1,4
<b>Vidék</b>	<b>2,6</b>	<b>6,7</b>	-	<b>3,8</b>
Budapest	17,0	35,7	-	23,1
<b>Összesen</b>	<b>5,0</b>	<b>11,7</b>	-	<b>7,1</b>

## 9. táblázat

### Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek életkor szerinti megoszlása férfiak körében Magyarországon, 2010

Kor- csoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	-	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	-	1	-	-
15-19	14	69	-	20
20-24	51	185	-	83
25-29	61	186	-	141
30-34	85	161	-	107
35-39	49	119	-	64
40-44	37	81	-	35
45-49	23	42	-	14
50 ≤	49	54	-	23
<b>Összesen</b>	<b>369</b>	<b>898</b>	-	<b>487</b>

10. táblázat

Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
korspecifikus morbiditása 100 000 férfi lakosra  
Magyarországon, 2010

Kor- csoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	-	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	-	0,4	-	-
15-19	4,5	22,4	-	6,5
20-24	15,4	55,8	-	25,0
25-29	17,1	52,1	-	39,5
30-34	19,5	37,0	-	24,6
35-39	12,8	31,1	-	16,7
40-44	10,9	23,8	-	10,3
45-49	7,8	14,2	-	4,7
50 ≤	3,2	3,5	-	1,5
<b>Összesen</b>	<b>7,8</b>	<b>18,9</b>	-	<b>10,2</b>

11. táblázat

Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek  
életkor szerinti megoszlása nők körében  
Magyarországon,2010

Kor- csoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	Acut urogenitalis chlamydia
< 2	1	-	-	-
2-9	-	-	-	-
10-14	2	1	-	1
15-19	19	49	-	21
20-24	30	82	-	62
25-29	29	42	-	48
30-34	18	33	-	42
35-39	18	31	-	23
40-44	8	17	-	17
45-49	4	10	-	1
50 ≤	7	7	-	8
<b>Összesen</b>	<b>136</b>	<b>272</b>	<b>-</b>	<b>223</b>

## 12. táblázat

### Bejelentett szexuális úton terjedő fertőző betegségek korspecifikus morbiditása 100 000 női lakosra Magyarországon, 2010

Kor- csoport	Syphilis	Gonorrhoea	Lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale	Acut urogenitalis chlamydiasis
< 2	1,1	-	-	-
2-9	0,0	-	-	-
10-14	0,8	0,4	-	0,4
15-19	6,4	16,6	-	7,1
20-24	9,4	25,8	-	19,5
25-29	8,5	12,3	-	14,0
30-34	4,3	7,9	-	10,1
35-39	4,9	8,4	-	6,2
40-44	2,4	5,1	-	5,1
45-49	1,3	3,3	-	0,3
50 ≤	0,3	0,3	-	0,4
<b>Összesen</b>	<b>2,6</b>	<b>5,2</b>	<b>-</b>	<b>4,2</b>

13. táblázat

Bejelentett syphilis megbetegedések kórformák szerint  
Magyarország, 2006-2010\*

Kórforma	2006	2007	2008	2009	2010
Syphilis connatalis					
korai (<2)	1	3	2	1	1
késői (>2)	1	-	2	-	-
Syphilis I. recens symptomatica	148	67	107	88	108
Syphilis II. recens symptomatica	126	84	135	115	118
Syphilis latens recens	249	223	269	230	215
Syphilis cardiovascularis	1	-	-	-	-
Neurosyphilis	-	-	2	5	2
Egyéb késői syphilis	-	-	1	8	8
Syphilis latens tarda	32	19	34	43	53
Egyéb syphilises megbetegedések	3	-	-	-	-
<b>Összesen</b>	<b>561</b>	<b>396</b>	<b>552</b>	<b>490</b>	<b>505</b>

\* Forrás: OEK: 2006-2010

14. táblázat

Bejelentett syphilis megbetegedések kórformái nemek szerint  
Magyarország, 2010

Kórforma	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis connatalis	-	1	1
Syphilis I. recens symptomatica	92	16	108
Syphilis II. recens symptomatica	98	20	118
Syphilis latens recens	148	67	215
Syphilis cardiovascularis	-	-	-
Neurosyphilis	2	-	2
Egyéb késői syphilis	3	5	8
Syphilis latens tarda	26	27	53
Egyéb syphilises megbetegedések	-	-	-
<b>Összesen</b>	<b>369</b>	<b>136</b>	<b>505</b>

15. táblázat

Bejelentett syphilis megbetegedések kórformák szerint 100 000 lakosra nemek szerint  
Magyarország, 2010

Kórforma	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis connatalis	-	0,02	<b>0,01</b>
Syphilis I. recens symptomatica	1,9	0,3	<b>1,1</b>
Syphilis II. recens symptomatica	2,1	0,4	<b>1,2</b>
Syphilis latens recens	3,1	1,3	<b>2,1</b>
Syphilis cardiovascularis	-	-	-
Neurosyphilis	0,04	-	<b>0,02</b>
Egyéb késői syphilis	0,1	0,1	<b>0,1</b>
Syphilis latens tarda	0,5	0,5	<b>0,5</b>
Egyéb syphilises megbetegedések	-	-	-
<b>Összesen</b>	<b>7,8</b>	<b>2,6</b>	<b>5,0</b>



16. táblázat

Bejelentett syphilis megbetegedések kórformáinak korcsoport szerinti megoszlása férfiak körében  
Magyarország, 2010

Kor- csoport	Syphilis connatalis	Syphilis I.	Syphilis II.	Syphilis latens recens	Syphilis cardio- vascularis	Neuro- syphilis	Egyéb késői syphilis	Syphilis latens tarda	Egyéb syhilises megbete- gedések	Együtt
< 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	6	2	5	-	-	-	1	-	14
20-24	-	13	15	21	-	-	-	2	-	51
25-29	-	14	22	22	-	-	-	3	-	61
30-34	-	16	24	41	-	-	-	4	-	85
35-39	-	14	10	22	-	-	-	3	-	49
40-44	-	7	9	16	-	2	-	3	-	37
45-49	-	7	7	8	-	-	-	1	-	23
50 ≤	-	15	9	13	-	-	3	9	-	49
<b>Összesen</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>98</b>	<b>148</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>369</b>

17. táblázat

Bejelentett syphilis megbetegedések kórformáinak korcsoport szerinti megoszlása nők körében  
Magyarország, 2010

Kor-csoport	Syphilis connatalis	Syphilis I.	Syphilis II.	Syphilis latens recens	Syphilis cardio-vascularis	Neuro-syphilis	Egyéb késői syphilis	Syphilis latens tarda	Egyéb syhilises megbetegedések	Együtt
< 2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
15-19	-	3	8	8	-	-	-	-	-	19
20-24	-	3	3	19	-	-	3	2	-	30
25-29	-	3	3	20	-	-	-	3	-	29
30-34	-	2	2	6	-	-	-	8	-	18
35-39	-	1	-	9	-	-	2	6	-	18
40-44	-	1	2	3	-	-	-	2	-	8
45-49	-	2	-	1	-	-	-	1	-	4
50 ≤	-	1	1	1	-	-	-	4	-	7
<b>Összesen</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>136</b>

## 18. táblázat

**Bejelentett syphilis megbetegedések kórformái területenként  
Magyarország, 2010**

Terület	Syphilis connatalis	Syphilis I.	Syphilis II.	Syphilis latens recens	Syphilis cardio- vascularis	Neuro- syphilis	Egyéb késői syphilis	Syphilis latens tarda	Egyéb syphilises megbete- gedések	Együtt
Baranya	-	2	1	2	-	-	-	-	-	5
Bács-Kiskun	-	2	4	4	-	-	-	6	-	16
Békés	-	2	1	2	-	-	1	-	-	6
Borsod-A.-Z.	-	14	14	19	-	-	1	1	-	49
Csongrád	-	5	6	7	-	-	-	-	-	18
Fejér	-	5	6	1	-	-	-	2	-	14
Győr-M.-S.	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Hajdú-Bihar	-	6	6	13	-	-	-	2	-	27
Heves	1	-	-	11	-	-	-	1	-	13
Jász-N.-Sz.	-	3	1	2	-	-	-	2	-	8
Komárom-E.	-	4	-	4	-	-	5	2	-	15
Nógrád	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Pest	-	2	2	4	-	-	-	1	-	9
Somogy	-	-	-	3	-	-	-	1	-	4
Szabolcs-Sz.-B.	-	3	3	6	-	-	-	2	-	14
Tolna	-	1	1	-	-	-	-	2	-	4
Vas	-	1	1	1	-	-	-	-	-	3
Veszprém	-	-	-	2	-	-	-	1	-	3
Zala	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
<b>Vidék</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>46</b>	<b>86</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>213</b>
Budapest	-	58	72	129	-	2	1	30	-	292
<b>Összesen</b>	<b>1</b>	<b>108</b>	<b>118</b>	<b>215</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>505</b>

### 19. táblázat

#### Bejelentett gonorrhoea fertőzések lokalizáció szerinti megoszlása Magyarország, 2006-2010\*

Kórforma	2006	2007	2008	2009	2010
Urogenitalis gonorrhoea	916	900	785	753	1024
A torok gonorrhoeas fertőzése	■	41	31	21	26
A végbél gonorrhoeas fertőzése	■	28	14	11	19
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	■	72	62	87	101
<b>Összesen</b>	<b>916</b>	<b>1041</b>	<b>892</b>	<b>872</b>	<b>1 170</b>

\* Forrás: OEK: 2006-2010

■ nincs adat a korábbi évekre

20. táblázat

Bejelentett gonorrhoea fertőzések nemek szerint  
Magyarország, 2010

Kórforma	Férfi	Nő	Együtt
Urogenitalis gonorrhoea	799	225	1024
A torok gonorrhoeas fertőzése	12	14	26
A végbél gonorrhoeas fertőzése	12	7	19
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	75	26	101
<b>Összesen</b>	<b>898</b>	<b>272</b>	<b>1 170</b>

21. táblázat

Bejelentett gonorrhoea fertőzések 100 000 lakosra nemek szerint  
Magyarország, 2010

Kórforma	Férfi	Nő	Együtt
Urogenitalis gonorrhoea	16,8	4,3	10,2
A torok gonorrhoeas fertőzése	0,3	0,3	0,3
A végbél gonorrhoeas fertőzése	0,3	0,1	0,2
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	1,6	0,5	1,0
<b>Összesen</b>	<b>18,9</b>	<b>5,2</b>	<b>11,7</b>

**22. táblázat****Bejelentett gonorrhoea fertőzések  
életkor szerinti megoszlása férfiak körében  
Magyarország, 2010**

<b>Kor- csoport</b>	<b>Urogenitalis gonorrhoea</b>	<b>A torok gonorrhoeas fertőzése</b>	<b>A végbél gonorrhoeas fertőzése</b>	<b>Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.</b>	<b>Együtt</b>
< 2	-	-	-	-	-
2-9	-	-	-	-	-
10-14	1	-	-	-	1
15-19	61	1	2	5	69
20-24	168	-	3	14	185
25-29	157	6	3	20	186
30-34	145	3	2	11	161
35-39	111	1	1	6	119
40-44	72	-	1	8	81
45-49	35	-	-	7	42
50 ≤	49	1	-	4	54
<b>Összesen</b>	<b>799</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>75</b>	<b>898</b>

**23. táblázat****Bejelentett gonorrhoea fertőzések  
életkor szerinti megoszlása nők körében  
Magyarország, 2010**

<b>Kor- csoport</b>	<b>Urogenitalis gonorrhoea</b>	<b>A torok gonorrhoeas fertőzése</b>	<b>A végbél gonorrhoeas fertőzése</b>	<b>Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.</b>	<b>Együtt</b>
< 2	-	-	-	-	-
2-9	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	1	1
15-19	41	1	1	6	49
20-24	72	4	1	5	82
25-29	31	3	2	6	42
30-34	24	4	-	5	33
35-39	28	1	2	-	31
40-44	14	-	1	2	17
45-49	9	-	-	1	10
50 ≤	6	1	-	-	7
<b>Összesen</b>	<b>225</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>272</b>



## 24. táblázat

Bejelentett gonorrhoea fertőzések területenként  
Magyarország, 2010

Terület	Urogenitalis gonorrhoea	A torok gonorrhoeas fertőzése	A végbél gonorrhoeas fertőzése	Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	Együtt
Baranya	41	2	-	21	64
Bács-Kiskun	29	-	-	10	39
Békés	13	-	-	5	18
Borsod-A.-Z.	42	1	-	-	43
Csongrád	18	-	-	1	19
Fejér	17	-	-	-	17
Győr-M.-S.	13	-	-	-	13
Hajdú-Bihar	57	2	-	-	59
Heves	9	-	-	-	9
Jász-N.-Sz.	43	-	-	2	45
Komárom-E.	9	-	-	-	9
Nógrád	6	-	-	-	6
Pest	78	-	-	20	98
Somogy	8	3	2	10	23
Szabolcs-Sz.-B.	46	2	-	-	48
Tolna	3	2	-	2	7
Vas	15	-	-	-	15
Veszprém	11	-	-	-	11
Zala	12	-	-	1	13
<b>Vidék</b>	<b>470</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>556</b>
Budapest	554	14	17	29	614
<b>Összesen</b>	<b>1024</b>	<b>26</b>	<b>19</b>	<b>101</b>	<b>1 170</b>