

---

**ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT**


---

# Epinfo

|  |     |
|--|-----|
| Influenza-aktivitás Európában          | 645 |
| Tájékoztatás - szakmai rendezvényről   | 646 |
| - igazoltan veszett állatokról         | 647 |
| - engedélyezett fertőtlenítő-szerekről | 648 |
| Fertőző betegségek adatai              | 649 |
| Index 2006                             | 656 |

---

**Epidemiológiai Információs Hetilap**


---

## NEMZETKÖZI INFORMÁCIÓ

### ALACSONY INFLUENZA-AKTIVITÁS JELLEMEZTE EURÓPÁT AZ ÜNNEPEK ALATT

A nemzeti hálózatok jelentései szerint az **51. héten** Európa 21 országában alacsony volt az influenzaszerű és az akut légúti megbetegedések incidenciája. Svédország közepes influenza-aktivitást jelzett, amely az északi területeken elérte a regionális szintet. Nyolc ország sporadikus aktivitásról (egymással kapcsolatban nem lévő, laboratóriumiilag igazolt esetek előfordulásáról) számolt be, további 13 ország pedig egyáltalán nem jelzett aktivitást.

Az 51. naptári héten az influenzafigyelő-szolgálatra kijelölt (sentinel) orvosok összesen 457 légúti mintát küldtek virológiai vizsgálatra, amelyek közül 22-ben (4,8%) influenza A vírus jelenlétét igazolták. A nem sentinel orvosok által beküldött további 34 mintában azonosítottak influenzavírust, közülük 32 (94%) influenza A, és 2 (6%) influenza B vírus volt. Az 54 influenza A vírus közül három esetében állapították meg az altípust (H3).

**A 2006/2007. influenzaszezon eddig eltelt időszakában, a 40-51. hét között az influenzaszerű és az akut légúti megbetegedésekkel orvoshoz fordulók száma Európában nem haladta meg a szokásos szintet.**

A jelen szezon eddig eltelt időszakában a vizsgált légúti minták közül az **influenza-pozitívak aránya nem érte el a 3%-ot.** A 40-51. hét között összesen 258 influenza A, és 18 influenza B vírus által okozott fertőzést igazoltak Európa-szerte. A pozitív minták **75%-a Franciaország, Svédország, Svájc és Nagy-Britannia területéről származott.**

195 esetben (70,6%) nem tipizált A, 16 esetben (5,8%) A(H1) [közülük hat törzs H1N1], 47 esetben (17%) A(H3) [közülük 23 törzs H3N2], és 18 esetben (6,5%) B vírust izoláltak.

Összesen 54 izolált vírus esetében végeztek antigén és/vagy genetikai vizsgálatot, amely szerint a leggyakoribb az A/Wisconsin/67/2005 (H3N2)-szerű vírus volt (83%), további öt törzs (9,3%) A/California/7/2004 (H3)-szerű volt, mely H3N2 altípusú törzs a 2004/2005-ös szezonban bukkant fel, 2005/2006-ban cirkulált, és közel áll az A/Wisconsin/67/2005(H3N2) referenciatörzshöz.

Összefoglalásul megállapítható, hogy Európa-szerte változatlanul alacsony az influenza-aktivitás. Svédország északi részén regionális járványt észleltek, itt minden izolált influenza A vírustörzs H3 altípusú volt, és hasonlónak bizonyult az oltóanyagban lévő A/Wisconsin/67/2005 törzshöz. A 2006/2007. évi szezonban ez ideig detektált vírusok 93%-a influenza A vírus volt.

Az influenzához hasonló klinikai képet okozó **RS vírust** szintén kis számban mutatták ki Európában az előző szezon 51. heti adataihoz viszonyítva. Számos országban az RS vírus által okozott megbetegedések csupán sporadikusan fordulnak elő, vagy ezen esetek száma most kezd emelkedni (pl.: Cseh Köztársaság). Más országokban az elmúlt szezon ugyanezen hetéhez viszonyítva hasonló, vagy kissé magasabb megbetegedési gyakoriságot jelentettek (pl.: Anglia).

**Forrás: Európai Influenza Surveillance (EISS, 2006. december 29.)**

## **TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI RENDEZVÉNYRŐL**

**A Nemzetközi Infekciókontroll Szövetség  
(International Federation of Infection Control – IFIC)  
8. Kongresszusa és a**

**Magyar Infekciókontroll Egyesület 11. Konferenciája  
2007. október 18-21. között**

**Budapesten kerül megrendezésre az Európa Konferencia Központban.**

A Nemzetközi Infekciókontroll Szövetség a nemzeti infekciókontroll szervezetek és egyesületek „ernyő-szövetsége”, melynek fő célja az egészségügyi ellátással kapcsolatos fertőzések kockázatának minimálisra való csökkentése.

A kongresszus részvételi díja magyarországi résztvevők számára kedvezményes, és szinkrontolmács biztosított.

További információk a **[www.theific.org/ific2007](http://www.theific.org/ific2007)** honlapon, illetve az OEK honlapján a 2007. év elejétől található.

## TÁJÉKOZTATÁS IGAZOLTAN VESZETT ÁLLATOKRÓL

Laboratóriumi vizsgálattal igazoltan veszett állatok megyénkénti bontásban  
2006. január 1- november 30.

| Terület         | Január 1-<br>október 31. | November            | Összesen |
|-----------------|--------------------------|---------------------|----------|
| Baranya         | -                        | -                   | -        |
| Bács-Kiskun     | -                        | -                   | -        |
| Békés           | -                        | -                   | -        |
| Borsod-A.-Z.    | -                        | -                   | -        |
| Csongrád        | -                        | -                   | -        |
| Fejér           | 1 róka                   | -                   | 1        |
| Győr-M.-S.      | -                        | -                   | -        |
| Hajdú-Bihar     | -                        | -                   | -        |
| Heves           | -                        | -                   | -        |
| Jász-N.-Sz.     | -                        | -                   | -        |
| Komárom-E.      | -                        | -                   | -        |
| Nógrád          | -                        | -                   | -        |
| Pest            | -                        | -                   | -        |
| Somogy          | -                        | -                   | -        |
| Szabolcs-Sz.-B. | -                        | 1 róka              | 1        |
| Tolna           | -                        | 1 szarvas-<br>marha | 1        |
| Vas             | -                        | -                   | -        |
| Veszprém        | -                        | -                   | -        |
| Zala            | -                        | -                   | -        |
| Budapest        | -                        | -                   | -        |
| <b>Összesen</b> | <b>1</b>                 | <b>2</b>            | <b>3</b> |

Forrás: Országos Állategészségügyi Intézet

A tájékoztatást adta: dr. Pauliny Zsuzsanna osztályvezető  
OEK Vírusoltóanyag-ellenőrző osztály

## TÁJÉKOZTATÁS ENGEDÉLYEZETT FERTŐTLENÍTŐSZEREKRŐL

## 2006. november-december hónapban engedélyezett fertőtlenítőszer listája

| A fertőtlenítőszer neve | Forgalmazó  | Hatóanyag                             | Felhasználási terület                 | Alkalmazási koncentráció | Behatási idő   | Antimikrobiális spektrum |
|-------------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--|--------------------------|
| CUTASEPT G              | Beiersdorf Kft.<br>1126 Budapest,<br>Tartsay Vilmos u. 3.   | alkohol                               | bőrfertőtlenítés                      | cc.                      | injekció, vérvétel előtt: 15 mp<br>műtéti bőrfertőtlenítés, sebkezelés: 5 perc<br>intraartikuláris injekciók, kanülálás, punkciók, arthroscopia előtt: 2,5 perc  | B(MRSA), F, V, T         |
| CUTASEPT F              |   | alkohol                               | bőrfertőtlenítés,<br>kézfertőtlenítés | cc.                      | injekció, vérvétel előtt: 15 mp<br>műtéti bőrfertőtlenítés, sebkezelés: 5 perc<br>intraartikuláris injekciók, kanülálás, punkciók, arthroscopia előtt: 2,5 perc<br>higiénés kézfertőtlenítés: 30 mp<br>sebészi bemosakodás: 5x1 perc | B(MRSA), F, V, T         |
| BACOBAN                 | NANONET Kft.<br>1015 Budapest,<br>Toldy Ferenc u.16/b       | alkoholok                             | felületfertőtlenítés                  | cc.                      | 5 perc   | B, F, V, T               |
| DISINFECTOR 70 %        | PLUM Magyarország Kft.<br>1119 Budapest,<br>Etele út 51-61. | alkoholok                             | kézfertőtlenítés                      | cc.                      | 1 perc   | B, F, V                  |
| TERRALIN protect        | ALLEGRO Kft.<br>1135 Budapest,<br>Szent László u. 97/a      | kationaktív tenzid<br>2-fenoxi-etanol | felületfertőtlenítés                  | 2 %<br>0,5 %<br>0,25 %*  | 15 perc<br>60 perc<br>2 óra  | B(MRSA), F, V, T         |

**Jelmagyarázat:** B = baktericid, F = fungicid, V = virucid, T = tuberculocid

\* =műtőkben, intenzív-, kora- és újszülött-, fertőző-, tbc osztályokon, műveseállomásokon, transzplantációs egységekben nem alkalmazható

**A tájékoztatást adta: dr. Milassin Márta osztályvezető  
OEK Dezinfekciós osztály**

## A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2006. december 18-24.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** esetek száma 35%-kal volt kevesebb, mint az elmúlt héten és az előző év azonos hetében. A **campylobacteriosis** járványügyi helyzete kedvezőbb volt az előző hetinél, és incidenciája alacsonyabb volt, mint a korábbi évek azonos hetében. Az 50. hetinél ötödével kevesebb **enteritis infectiosa** esetet regisztráltak, a bejelentések száma így is 40%-kal meghaladta a 2000-2004. évek 51. hetét jellemző medián értékét.

A héten nyolc **gastroenteritis járványról** érkezett jelentés.

A **vírushepatitisek** száma közel kétszerese volt az előző hetinek, a 2000-2004. évek 51. hetét jellemző medián értékével egyező számú, 14 megbetegedést hét területről jelentettek. A vírushepatitisek többségét okozó HAV járványügyi helyzete a korábbi évek azonos időszakához viszonyítva az év eleje óta regisztrált esetszám alapján kedvezőbbnek minősíthető.

A **légúti fertőző betegségek** közül az előző héthez képest 10%-kal több **scarlatina** bejelentés került a nyilvántartásba, amely meghaladja a 2000-2004. évek azonos hetét jellemző medián kétszeresét. A legmagasabb területi incidenciát, az országos átlag több mint háromszorosát Vas megyében regisztrálták, de Győr-Moson-Sopron és Komárom-Esztergom megyében is meghaladta az előfordulási gyakoriság az országos átlag kétszeresét. A **varicella** bejelentések száma közel 15%-kal emelkedett az előző hetihez képest. A legmagasabb területi incidenciát, az országos átlag több mint háromszorosát Heves megyében észlelték, de Nógrád és Somogy megyében is meghaladta az előfordulási gyakoriság az országos átlag kétszeresét. Az 51. héten **pertussist, morbillit, rubeolát és mumpsz** megbetegedést nem jelentettek.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** közül két-két **gennyes meningitis** illetve **meningitis serosa** eset került a nyilvántartásba. Eddig egy betegnél azonosították laboratóriumi vizsgálatokkal a kórokozót (**S.pneumoniae**). A két **encephalitis infectiosa** eset közül az egyik egy (utólagosan a nyilvántartásba került) **kullancsencephalitis** megbetegedés.

Két újabb **tularemia** megbetegedést regisztráltak Nógrád és Vas megyében. **Ezzel az év eleje óta bejelentett esetszám 160-ra emelkedett**, amely 74%-kal haladja meg az elmúlt év 1-51. hete között érkezett bejelentések számát és **két és félszerese volt a 2000-2004. évek azonos hetét jellemző medián értékének.**

#### INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEK

**Bács-Kiskun megyéből** influenzaszerű megbetegedések közösségi (munkahelyi) halmozódásáról érkezett jelentés. Az expozíciónak kitett 53 személy közül 14 betegedett meg 2006. december 17. és 21. között. A jellemző klinikai tünetek a láz, erős köhögés, torokgyulladás, néhány esetben végtagfájdalmak voltak.

Egy 22 éves fiatal férfinél kórházi ápolása során röntgennel igazolt atípusos pneumóniát állapítottak meg. A pneumóniás betegről, valamint további 3 beteg személyről légúti váladék mintát, illetve vérmintát küldtek az Országos Epidemiológiai Központba. Az OEK Légúti vírus osztályán az influenzavírusok kóroki szerepét kizárták, a tüdőgyulladásban szenvedő beteg esetében **Mycoplasma pneumoniae** kóroki szerepét igazolták, a többi betegnél a szerológiai vizsgálatok még nem zárultak le.

- - -

A **2006. december 25-31.** közötti időszakban, **három munkanapon** bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek** közül harmadával több **salmonellosist** regisztráltak, mint az előző, öt munkanapos héten, és az év eleje óta nyilvántartásba vett esetek száma 15%-kal haladta meg a 2005. év azonos időszakában regisztráltakat. A megbetegedések közel felét Pest megyéből jelentették, ahol az esetek túlnyomó többsége november előtt kezdődött, így nyilvántartásba vételük utólag történt meg. A **campylobacteriosis** járványügyi helyzete kedvezőbb volt, mint a 2005. év 1-52. hete közötti időszakban. Az év eleje óta érkezett **enteritis infectiosa** bejelentések száma közel ötödével volt több, mint az előző év azonos időszakában.

A héten közösségi illetve területi **gastroenteritis járványról** nem érkezett jelentés.

2006-ban kevesebb vírushepatitis fordult elő, mint a korábbi években, az 1-52. héten nyilvántartásba került esetek száma kétharmadát tette ki a 2000-2004. évekre vonatkozó szummációs mediánnak. A tárgyhéten jelentett tíz megbetegedést öt területről jelentették, négy esetet Budapesten észleltek.

A **légúti fertőző betegségek** közül az 1-52. heti adatok alapján a **scarlatina** bejelentések száma meghaladta a 2000-2004. évek azonos időszakára jellemző medián kétszeresét. A **varicella** járványügyi helyzete kedvezőbb volt a 2005. év 1-52. hetéhez képest. Az 52. héten **pertussist**, **rubeolát** és **mumpsz** megbetegedést nem jelentettek. Egy **morbilli** gyanút regisztráltak, a vírusszerológiai vizsgálatok megkezdődtek.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** a héten elenyésző számban fordultak elő, a két gennyes meningitis közül egyet **Streptococcus agalactiae** okozott.

Nyolc **Lyme-kór** esetről érkezett jelentés, az év eleje óta regisztrált megbetegedések száma nem tért el lényegesen a 2000-2004. évek 1-52. hetéhez tartozó mediántól. Öt beteg tünetei 2006. október-november folyamán, három főnél decemberben jelentkeztek.

EGÉSZSÉGÜGYI MINISZTERIUM  
Eng.sz.: 87104/1975

MINISTRY OF HEALTH  
OF THE HUNGARIAN REPUBLIC

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)  
Cases of notified communicable diseases registered current week in Hungary (+)

51/2006.sz.heti jelentés (weekly report)

(2006.12.18 – 2006.12.24.)

| Betegség<br>Disease     | az 51. héten (week)        |                            |                         | az 1 – 51. héten (week) |       |                         |
|-------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|-------------------------|
|                         | 2006.12.18-<br>2006.12.24. | 2005.12.19-<br>2005.12.25. | Medián<br>2000-<br>2004 | 2006.                   | 2005. | Medián<br>2000-<br>2004 |
| Typhus abdominalis      | -                          | -                          | -                       | -                       | 3     | 1                       |
| Paratyphus              | -                          | -                          | -                       | 1*                      | -     | -                       |
| Salmonellosis           | 66                         | 102                        | 82                      | 7258                    | 6314  | 7290                    |
| Dysenteria              | -                          | -                          | 4                       | 87                      | 105   | 377                     |
| Dyspepsia coli          | 1                          | -                          | -                       | 38                      | 53    | 79                      |
| Egyéb E.coli enteritis  | -                          | 1                          | -                       | 38                      | 53    | 74                      |
| Campylobacteriosis      | 99                         | 170                        | 104                     | 5076                    | 6480  | 6084                    |
| Yersiniosis             | 1                          | 1                          | 2                       | 26                      | 32    | 77                      |
| Enteritis infectiosa    | 847                        | 586                        | 604                     | 44388                   | 36306 | 36146                   |
| Hepatitis infectiosa    | 14                         | 8                          | 14                      | 581                     | 650   | 930                     |
| AIDS                    | 1                          | 2                          | -                       | 21                      | 41    | 20                      |
| Poliomyelitis           | -                          | -                          | -                       | -                       | -     | -                       |
| Acut flaccid paralysis  | 2                          | 1                          | 1                       | 18                      | 19    | 16                      |
| Diphtheria              | -                          | -                          | -                       | -                       | -     | -                       |
| Pertussis               | -                          | 2                          | -                       | 23                      | 31    | 9                       |
| Scarlatina              | 172                        | 98                         | 75                      | 6487                    | 3448  | 3043                    |
| Morbilli                | -                          | -                          | -                       | 9                       | 3     | 3                       |
| Rubeola                 | -                          | -                          | 2                       | 55                      | 54    | 80                      |
| Parotitis epidemica     | -                          | 3                          | 4                       | 107                     | 141   | 190                     |
| Varicella               | 913                        | 875                        | 1014                    | 45350                   | 52261 | 37460                   |
| Mononucleosis inf.      | 29                         | 19                         | 29                      | 1217                    | 1202  | 1412                    |
| Legionellosis           | -                          | -                          | 1                       | 20                      | 29    | 65                      |
| Meningitis purulenta    | 2                          | 3                          | 5                       | 227                     | 262   | 246                     |
| Meningitis serosa       | 2                          | -                          | 1                       | 114                     | 85    | 133                     |
| Encephalitis infectiosa | 2                          | 3                          | 2                       | 115                     | 165   | 112                     |
| Creutzfeldt-J.-betegség | -                          | 1                          | •                       | 28                      | 15    | •                       |
| Lyme-kór                | 1                          | 7                          | 6                       | 1234                    | 1457  | 1159                    |
| Listeriosis             | -                          | 1                          | -                       | 7                       | 7     | 5                       |
| Brucellosis             | -                          | -                          | -                       | -                       | 1     | 1                       |
| Leptospirosis           | -                          | -                          | -                       | 27                      | 35    | 35                      |
| Ornithosis              | -                          | 4                          | -                       | 51                      | 127   | 22                      |
| Tularemia               | 2                          | 2                          | 1                       | 160                     | 92    | 65                      |
| Tetanus                 | -                          | -                          | -                       | 7                       | 4     | 6                       |
| Vírusos haemorrh. láz   | -                          | -                          | -                       | 4                       | 9     | 5                       |
| Malaria*                | -                          | -                          | -                       | 17                      | 7     | 14                      |
| Toxoplasmosis           | -                          | 3                          | 4                       | 119                     | 138   | 179                     |

(+) előzetes, részben tisztított adatok (preliminary, partly corrected figures)

(\*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2006.12.27.



EGÉSZSÉGÜGYI MINISZTERIUM  
Eng.sz.: 87104/1975

MINISTRY OF HEALTH  
OF THE HUNGARIAN REPUBLIC

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)  
Cases of notified communicable diseases registered current week in Hungary (+)

51/2006.sz. heti jelentés (weekly report)

(2006.12.18 – 2006.12.24.)

| Terület<br>Territory             | Salmonel-<br>losis | Dysentheria | Campylo-<br>bacteriosis | Enteritis<br>infectiosa | Hepatitis<br>infectiosa | Scarlatina | Varicella  | Mononucl.<br>infectiosa | Meningitis<br>purulenta | Lyme-kór  |
|----------------------------------|--------------------|-------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------|------------|-------------------------|-------------------------|-----------|
| Budapest                         | 21                 | -           | 25                      | 59                      | 2                       | 38         | 84         | 5                       | -                       | -         |
| Baranya                          | 2                  | -           | 11                      | 65                      | -                       | 2          | 53         | -                       | -                       | -         |
| Bács-Kiskun                      | 3                  | -           | 1                       | 50                      | 2                       | 10         | 44         | 1                       | -                       | -         |
| Békés                            | 1                  | -           | 1                       | 40                      | 1                       | 3          | 33         | -                       | -                       | -         |
| Borsod-Abaúj-Zemplén             | 1                  | -           | 5                       | 44                      | 2                       | 7          | 31         | 1                       | -                       | -         |
| Csongrád                         | 3                  | -           | 2                       | 95                      | -                       | 5          | 11         | 4                       | -                       | -         |
| Fejér                            | 3                  | -           | 3                       | 45                      | -                       | 6          | 40         | 3                       | -                       | -         |
| Győr-Moson-Sopron                | 4                  | -           | 12                      | 18                      | -                       | 15         | 41         | 3                       | -                       | -         |
| Hajdú-Bihar                      | 5                  | -           | 11                      | 12                      | -                       | 13         | 36         | -                       | -                       | -         |
| Heves                            | 1                  | -           | 4                       | 27                      | -                       | 5          | 105        | 2                       | -                       | -         |
| Jász-Nagykun-Szolnok             | 1                  | -           | 4                       | 60                      | 1                       | 1          | 59         | 1                       | 1                       | -         |
| Komárom-Esztergom                | -                  | -           | -                       | 22                      | -                       | 12         | 11         | -                       | -                       | -         |
| Nógrád                           | 1                  | -           | 3                       | 4                       | -                       | 1          | 46         | -                       | -                       | -         |
| Pest                             | 5                  | -           | 7                       | 37                      | 2                       | 20         | 125        | 4                       | -                       | -         |
| Somogy                           | 1                  | -           | -                       | 100                     | -                       | 5          | 87         | 2                       | -                       | -         |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg           | 1                  | -           | 3                       | 51                      | 4                       | -          | 5          | -                       | -                       | -         |
| Tolna                            | 1                  | -           | 2                       | 42                      | -                       | -          | 18         | 2                       | -                       | 1         |
| Vas                              | 8                  | -           | 3                       | 23                      | -                       | 17         | 9          | -                       | 1                       | -         |
| Veszprém                         | 3                  | -           | 2                       | 44                      | -                       | 11         | 43         | 1                       | -                       | -         |
| Zala                             | 1                  | -           | -                       | 9                       | -                       | 1          | 32         | -                       | -                       | -         |
| <b>Összesen (total)</b>          | <b>66</b>          | <b>-</b>    | <b>99</b>               | <b>847</b>              | <b>14</b>               | <b>172</b> | <b>913</b> | <b>29</b>               | <b>2</b>                | <b>1</b>  |
| <b>Előző hét (previous week)</b> | <b>102</b>         | <b>2</b>    | <b>109</b>              | <b>1071</b>             | <b>8</b>                | <b>154</b> | <b>807</b> | <b>14</b>               | <b>2</b>                | <b>14</b> |

(+) előzetes, részben tisztított adatok (preliminary, partly corrected figures)

A statisztika készítés ideje: 2006.12.27.

EGÉSZSÉGÜGYI MINISZTERIUM  
Eng.sz.: 87104/1975

MINISTRY OF HEALTH  
OF THE HUNGARIAN REPUBLIC

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)  
Cases of notified communicable diseases registered current week in Hungary (+)

52/2006.sz.heti jelentés (weekly report)

(2006.12.25 – 2006.12.31.)

| Betegség<br>Disease     | az 52. héten (week)        |                            |                         | az 1 – 52. héten (week) |       |                         |
|-------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|-------------------------|
|                         | 2006.12.25-<br>2006.12.31. | 2005.12.26-<br>2006.01.01. | Medián<br>2000-<br>2004 | 2006.                   | 2005. | Medián<br>2000-<br>2004 |
| Typhus abdominalis      | -                          | -                          | -                       | -                       | 3     | 1                       |
| Paratyphus              | -                          | -                          | -                       | 1*                      | -     | -                       |
| Salmonellosis           | 91                         | 47                         | 36                      | 7349                    | 6361  | 7326                    |
| Dysenteria              | -                          | 3                          | 1                       | 87                      | 108   | 377                     |
| Dyspepsia coli          | -                          | -                          | -                       | 38                      | 53    | 79                      |
| Egyéb E.coli enteritis  | 1                          | -                          | 1                       | 39                      | 53    | 75                      |
| Campylobacteriosis      | 68                         | 117                        | 54                      | 5144                    | 6597  | 6150                    |
| Yersiniosis             | -                          | 1                          | 1                       | 26                      | 33    | 77                      |
| Enteritis infectiosa    | 356                        | 422                        | 295                     | 44744                   | 36728 | 36780                   |
| Hepatitis infectiosa    | 10                         | 7                          | 7                       | 591                     | 657   | 935                     |
| AIDS                    | -                          | 2                          | -                       | 21                      | 43    | 20                      |
| Poliomyelitis           | -                          | -                          | -                       | -                       | -     | -                       |
| Acut flaccid paralysis  | -                          | -                          | -                       | 18                      | 19    | 16                      |
| Diphtheria              | -                          | -                          | -                       | -                       | -     | -                       |
| Pertussis               | -                          | -                          | -                       | 23                      | 31    | 9                       |
| Scarlatina              | 120                        | 70                         | 43                      | 6607                    | 3518  | 3110                    |
| Morbilli                | 1                          | -                          | -                       | 10                      | 3     | 3                       |
| Rubeola                 | -                          | 1                          | -                       | 55                      | 55    | 80                      |
| Parotitis epidemica     | -                          | 3                          | 2                       | 107                     | 144   | 192                     |
| Varicella               | 591                        | 952                        | 642                     | 45941                   | 53213 | 38150                   |
| Mononucleosis inf.      | 6                          | 12                         | 14                      | 1223                    | 1214  | 1427                    |
| Legionellosis           | -                          | -                          | -                       | 20                      | 29    | 65                      |
| Meningitis purulenta    | 2                          | 2                          | 5                       | 229                     | 264   | 246                     |
| Meningitis serosa       | -                          | -                          | 1                       | 114                     | 85    | 135                     |
| Encephalitis infectiosa | -                          | 1                          | 1                       | 115                     | 166   | 113                     |
| Creutzfeldt-J.-betegség | -                          | -                          | •                       | 28                      | 15    | •                       |
| Lyme-kór                | 8                          | 11                         | 2                       | 1242                    | 1468  | 1159                    |
| Listeriosis             | -                          | -                          | -                       | 7                       | 7     | 5                       |
| Brucellosis             | -                          | -                          | -                       | -                       | 1     | 1                       |
| Leptospirosis           | -                          | -                          | 1                       | 27                      | 35    | 36                      |
| Ornithosis              | -                          | 2                          | -                       | 51                      | 129   | 23                      |
| Tularemia               | -                          | 2                          | -                       | 160                     | 94    | 68                      |
| Tetanus                 | -                          | -                          | -                       | 7                       | 4     | 6                       |
| Vírusos haemorrh. láz   | -                          | -                          | -                       | 4                       | 9     | 5                       |
| Malaria*                | -                          | -                          | -                       | 17                      | 7     | 14                      |
| Toxoplasmosis           | 1                          | 4                          | 1                       | 120                     | 142   | 180                     |

(+) előzetes, részben tisztított adatok (preliminary, partly corrected figures)

(\*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2007.01.02.

EGÉSZSÉGÜGYI MINISZTERIUM  
Eng.sz.: 87104/1975

MINISTRY OF HEALTH  
OF THE HUNGARIAN REPUBLIC

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)  
Cases of notified communicable diseases registered current week in Hungary (+)

52/2006.sz. heti jelentés (weekly report)

(2006.12.25 – 2006.12.31.)

| Terület<br>Territory             | Salmonel-<br>losis | Dysentheria | Campylo-<br>bacteriosis | Enteritis<br>infectiosa | Hepatitis<br>infectiosa | Scarlatina | Varicella  | Mononucl.<br>infectiosa | Meningitis<br>purulenta | Lyme-kór |
|----------------------------------|--------------------|-------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------|------------|-------------------------|-------------------------|----------|
| Budapest                         | 9                  | -           | 14                      | 31                      | 4                       | 34         | 58         | 1                       | 1                       | -        |
| Baranya                          | 12                 | -           | 6                       | 9                       | -                       | 2          | 21         | -                       | -                       | -        |
| Bács-Kiskun                      | 1                  | -           | -                       | 38                      | -                       | -          | 24         | -                       | -                       | 1        |
| Békés                            | 2                  | -           | -                       | 20                      | -                       | 1          | 46         | -                       | -                       | -        |
| Borsod-Abaúj-Zemplén             | 3                  | -           | 4                       | 11                      | -                       | 2          | 15         | -                       | 1                       | -        |
| Csongrád                         | 2                  | -           | 1                       | 23                      | -                       | 6          | 30         | -                       | -                       | -        |
| Fejér                            | 4                  | -           | 1                       | 25                      | 1                       | 11         | 43         | 1                       | -                       | -        |
| Győr-Moson-Sopron                | 6                  | -           | 8                       | 10                      | -                       | 7          | 35         | -                       | -                       | 1        |
| Hajdú-Bihar                      | 1                  | -           | 3                       | 9                       | -                       | -          | 32         | -                       | -                       | -        |
| Heves                            | 1                  | -           | 4                       | 9                       | -                       | 5          | 82         | -                       | -                       | -        |
| Jász-Nagykun-Szolnok             | 3                  | -           | 3                       | 27                      | -                       | -          | 20         | 1                       | -                       | 1        |
| Komárom-Esztergom                | 1                  | -           | 1                       | 32                      | -                       | 10         | 4          | -                       | -                       | -        |
| Nógrád                           | 1                  | -           | 1                       | 6                       | -                       | 1          | 1          | -                       | -                       | 3        |
| Pest                             | 42                 | -           | 18                      | 30                      | 2                       | 15         | 68         | 1                       | -                       | -        |
| Somogy                           | -                  | -           | -                       | 12                      | 1                       | 2          | 25         | 1                       | -                       | 1        |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg           | 1                  | -           | 1                       | 2                       | 2                       | -          | 1          | -                       | -                       | -        |
| Tolna                            | -                  | -           | -                       | 23                      | -                       | -          | 13         | -                       | -                       | -        |
| Vas                              | -                  | -           | 1                       | 16                      | -                       | 7          | 1          | -                       | -                       | -        |
| Veszprém                         | 1                  | -           | 1                       | 18                      | -                       | 14         | 48         | 1                       | -                       | -        |
| Zala                             | 1                  | -           | 1                       | 5                       | -                       | 3          | 24         | -                       | -                       | 1        |
| <b>Összesen (total)</b>          | <b>91</b>          | <b>-</b>    | <b>68</b>               | <b>356</b>              | <b>10</b>               | <b>120</b> | <b>591</b> | <b>6</b>                | <b>2</b>                | <b>8</b> |
| <b>Előző hét (previous week)</b> | <b>66</b>          | <b>-</b>    | <b>99</b>               | <b>847</b>              | <b>14</b>               | <b>172</b> | <b>913</b> | <b>29</b>               | <b>2</b>                | <b>1</b> |

(+) előzetes, részben tisztított adatok (preliminary, partly corrected figures)

A statisztika készítés ideje: 2007.01.02.

**Epinfo 13. évfolyam****Index, 2006.**

(a közlemény tárgya, a megjelenés hete, zárójelben az oldalszám)

**A hazai járványügyi helyzet általános jellemzése:** 1-52

**Az ÁNTSZ Aerobiológiai Hálózatának tájékoztatója 9 (132) és jelentései:** 9-42

**Árvíz Európában:** (nemzetközi) 15-16 (201)

**Beköszöntő – 2006:** (hazai) 1 (1)

**Beszámoló a Nemzetközi Utazási Medicina Társasága észak-európai regionális konferenciájáról, Edinburgh, 2006. június 7-10.:** 48 (617)

**Calicivírus**

**A calicivírus cirkuláció erősödése 2006 novemberében Magyarországon:**  
(hazai) 48 (610)

**Calicivírus-járványok 2006 őszén:** (hazai) 45 (584)

**Nőtt a calicivírus (norovírus) járványok száma Európában:** (nemzetközi) 50 (637)

**Chikungunya-láz:** (nemzetközi) 14 (189)

**Cholera, 2004:** (nemzetközi) 3 (37)

**Denevérek, mint egyes, újonnan felbukkanó, járványosan előforduló betegségek kórokozójának rezervoárjai:** (nemzetközi) 39-40 (517)

**Dermanyssus – Zoonózis:** (hazai) 37 (477)

**Epinfo előfizetési felhívás:** (hazai) 34 (441); 35 (456)

**Epinfo index:** 51-52 (656)

**Fertőtlenítőszer**

**Tájékoztatás engedélyezett fertőtlenítőszerekről:** (hazai) 5 (70); 6 (83); 7 (99);  
17 (225); 28 (361); 37 (480); 41 (539); 45 (586); 51-52 (648)

**HIV/AIDS hazai:** 2005. évi adatok: 10-11 (137)

2006. I. negyedévi adatok: 19 (249)

2006. II. negyedévi adatok: 33 (425)

2006. III. negyedévi adatok: 43 (561)

**AIDS Világnap 2006. december 1. - HIV/AIDS Európában: trendek és prioritások:**  
(nemzetközi) 46 (593)

**Influenza**

**Alacsony influenza-aktivitás jellemezte Európát az ünnepek alatt:** (nemzetközi)  
51-52 (645)

**Az influenza járványügyi felügyelete Magyarországon:** (hazai) 42 (549)

**Influenzaoltást követő halálesetek kockázatelemzése Izraelben:** (nemzetközi) 45 (581)

**Változatlan, alacsony intenzitású influenza-aktivitás influenza B vírus dominanciával:** (hazai) 13 (177)

Ivóvíz által terjesztett járvány Miskolcon I., II.: (hazai) 23 (291); 24 (310)

Kanyarójárvány Németországban: (nemzetközi) 18 (233)

Kézhygiéne az egészségügyi ellátásban (WHO irányelv): (nemzetközi) 30 (377)

#### Kitüntetések

Hőgyes-Aujeszki emlékérem: dr. Szénási Zsuzsanna, dr. Molnár Tamás: 25 (326)

Krími-Kongó haemorrhagiás láz Törökországban: (nemzetközi) 29 (369)

Lepra, 2005: 18 (235)

Lyssa – Tájékoztatás igazoltan veszett állatokról: (hazai) 3 (43); 7 (98); 26 (338); 30 (385); 37 (481); 42 (551); 51-52 (647)

#### Madárinfluenza

A házi víziszárnyas állományok madárinfluenza vírussal történő fertőződés kockázatának csökkentéséről- a FVM közleménye: (hazai) 34 (438)

A humán madárinfluenza epidemiológiai jellemzői: (nemzetközi) 27 (345)

A madárinfluenza által okozott humán megbetegedések globális járványügyi helyzete: 21-22 (275)

A madárinfluenza járványügyi helyzete Európában, 2006. február: (nemzetközi) 8 (105); 2006. május: 21-22 (273)

A madárinfluenzával kapcsolatban leggyakrabban felmerülő kérdések és válaszok: 1 (2)

Az A/H5N1 madárinfluenza-vírus által okozott emberi megbetegedés gyanújának kivizsgálása Belgiumban: (nemzetközi) 5 (65)

Az ÁNTSZ tájékoztatója az A/H5N1 madárinfluenza-vírus által okozott humán megbetegedések megelőzése érdekében szükséges járványügyi és közegészségügyi teendőkről – 2006. február 27.: (hazai) 9 (117)

Háziszárnyasokat érintő madárinfluenza-járvány Bács-Kiskun megyében: (hazai) 23 (289)

Madárinfluenza Dél-Kambodzsában: (nemzetközi) 36 (465)

Madárinfluenza és fürdés a felszíni vizekben: (nemzetközi) 24 (308)

Madárinfluenza okozta humán megbetegedések jelentése: (hazai) 24 (301)

Megszűntek a madárinfluenza miatt hozott állategészségügyi korlátozások: (hazai) 34 (437)

Magyarország 2005. évi járványügyi helyzete: (hazai) 31 (393)

#### Nemzeti Nosocomialis Surveillance Rendszer eredményei

Multirezisztens kórokozók által okozott nosocomialis fertőzések, 2005: (hazai) 7 (89)

Nosocomialis véráramfertőzések, 2005: (hazai) 13 (173)

Sebfertőzés surveillance: (hazai) 4 (49); Intenzív terápiás osztályok surveillance-a: (hazi) 4 (55)

**Nosocomialis járványok értékelése, 2005:** (hazai) 26 (333)

**Országos Lakossági Egészségfelmérés – Az egészségügyi ellátás igénybevételének néhány jellemzője:** (hazai) 2 (21);

**Ritka betegségek:** (hazai/nemzetközi) 6 (77)

### **Salmonellosis**

**A salmonellosis járványügyi helyzetének változása:** (hazai) 49 (629)

**A tojóttyúk-állományok salmonella-fertőzöttsége az Európai Unió tagállamaiban:** (nemzetközi) 25 (321)

**Cukrásztermékek által okozott súlyos, tömeges salmonellosis ételfertőzés**

**Szombathelyen:** (hazai) 35 (449)

**A szombathelyi ételfertőzés molekuláris epidemiológiai vizsgálatának eredményei:** (hazai) 41 (533)

**Szexuális úton terjedő betegségek, Magyarország 2005. október-december:** 10-11 (141);

**2006. január-március:** 20 (261); **2006. II. n.év:** 32 (413) – helyesbítés: 33 (430);

**2006. július-szeptember:** 47 (605)

**Az OEK jelentése a 2005. évben bejelentett szexuális úton terjedő betegségekről:** (hazai) 38 (489)

### **Tuberkulózis**

**A kiterjedten gyógyszer-rezisztens tuberkulózis előfordulása:** (nemzetközi) 44 (569)

**A tbc Európában, 2004 – Európa országai több mint 400000 tbc-esetet jelentettek 2004-ben:** 17 (217)

**Védőoltások, 2005:** (hazai) 28 (353)

**VRONY – A Down-kór gyakorisága a VRONY adatai alapján:** (hazai) 12 (157)

### **Tájékoztatás kiadvány megjelenéséről:**

Tájékoztató a betegellátás és a járványügyi gyakorlat részére engedélyezett és forgalmazott fertőtlenítőszeréről c. IV. számú, hivatalos lista: 17 (224)

Tájékoztató a sterilizálásról. A betegellátásban alkalmazható sterilizáló eljárások módszertani kézikönyve: 39-40 (519)

### **Tájékoztatás szakmai rendezvényről**

International Federation of Infection Control – IFIC konferencia: 51-52 (646)

Magyar Higiénikusok Társasága XXXVI. Vándorgyűlése: 18 (241)

Magyar Infektológiai Társaság Klinikai Mikrobiológiai Szekciójának tudományos ülése: 5 (69)

Magyar Zoonózis Társaság – Rudnai-Kemenes tudományos ülés: 44 (574)

OEK Kórházi járványügyi osztályának munkaértekezlete: 10-11 (145)

OEK tudományos ülés: 12 (163); 23 (294); 44 (575); 46 (599)

**Tájékoztató szakmai továbbképzésről**

A „Májbetegekért” Alapítvány továbbképző konferenciája – Fővárosi Szent László Kórház  
III. Belosztály: 14 (192)

Bőr- és nemibeteg gondozó szakorvosok továbbképzése: 32 (417)

EFRIR Nemzeti Nosocomialis Surveillance Rendszer (NNSR) kiértékelő megbeszélései:  
1 (15); 8 (110); 34 (442)

Epidemiológusok szakmai továbbképző munkaértekezlete, Balatonboglár: 13 (182)

Epidemiológusok szakmai továbbképző munkaértekezletének programja, Balatonboglár:  
14 (193)

Epidemiológusok továbbképző munkaértekezlete: 46 (600)

Klasszikus és modern laboratóriumi módszerek a parazitológiában: 36 (468)

Közegészségügyi-járványügyi felügyelők továbbképzése – Az epidemiológiai tevékenység  
főbb irányai: (41) 541

Közegészségügyi-járványügyi felügyelők továbbképzése: 8 (111);

Molekuláris biológia alkalmazása a plasmodium, toxoplasma és giardia fertőzések  
diagnosztikájában: 9 (128)

OEK Immunbiológiai készítmények minőségellenőrző főosztályának és Járványügyi  
osztályának tudományos munkahelyi továbbképzése: 13 (181)

OEK Parazitológiai osztálya - Molekuláris biológia alkalmazása a plasmodium, toxoplasma és  
giardia fertőzések diagnosztikájában

OEK Viroológiai főosztályának tudományos munkahelyi továbbképzése: 6 (84); 15-16 (204)

Talaj és víz által közvetített parazitózisok epidemiológiája és laboratóriumi diagnosztikája:  
7 (96)

**Megjelent különszámok**

1. Módszertani levél a 2006. évi védőoltásokról
2. A kórházakban előforduló egészségügyi kártevők elleni védekezésről
3. Magyarország 2004. évi járványügyi helyzete
4. Tájékoztató a Nosocomialis surveillance során alkalmazandó módszerekről II. rész.  
Az EFRIR keretében működő nemzeti nosocomialis surveillance rendszer standardi-  
zált módszerei (EFRIR-NNSR)
5. Az ember környezetében élő egyes madarak (parlagi galamb, házi veréb, seregély)  
elleni védekezésről

*Az Epidemiológiai Információs Hetilap (**Epinfo**)*

**Az Országos Epidemiológiai Központ (OEK) kiadványa.**

A kiadványban szereplő közlemények szakmai egyeztetést követően jelennek meg, ennek megfelelően az országos jellegű összeállítások, illetve a szerkesztőségi megjegyzésben foglaltak az Országos Epidemiológiai Központ és az országos tisztifőorvos szakmai véleményét és javasolt gyakorlatát tartalmazzák.

*A kiadványt a „Johan Béla” Országos Közegészségügyi Intézet és a Centers for Disease Control and Prevention (CDC) a Magyar-Amerikai Közös Alapnál elnyert pályázat által biztosított együttműködés révén fejlesztették ki.*

Az **Epinfo** minden héten pénteken kerül postázásra és az Internetre.

Internet cím: [www.oek.hu](http://www.oek.hu); [www.epidemiologia.hu](http://www.epidemiologia.hu); [www.jarvany.hu](http://www.jarvany.hu);  
[www.antsz.hu/oek](http://www.antsz.hu/oek);

**az ÁNTSZ dolgozóinak belső hálózatról: <http://oek>**

A kiadvánnyal kapcsolatos észrevételekkel, közlési szándékkal szíveskedjék az **Epinfo** főszerkesztőjéhez fordulni:

**Postai cím: 1966 Budapest, Pf. 64.**

**Telefon: 476-1153, 476-1194**

**Telefax: 476-1223**

**E-mail: [epiujzag@oek.antsz.hu](mailto:epiujzag@oek.antsz.hu)**

A heti kiadványban szereplő anyagok szabadon másolhatók és felhasználhatók, azonban a kiadvány forrásként való használatánál hivatkozni kell az alábbi módon: Országos Epidemiológiai Központ. A közlemény címe. Epinfo a megjelenés éve; a kiadvány száma:oldalszám. (Pl.: Országos Epidemiológiai Központ. 10 éves az Epinfo. Epinfo 2003; 1:1-2.)

**Országos tisztifőorvos:**

**dr. Bujdosó László**

**Epinfo szerkesztősége**

**Alapító főszerkesztő:** dr. Straub Ilona

**Főszerkesztő:** dr. Melles Márta

**Főszerkesztő helyettes:** dr. Csohán Ágnes

**Olvasószerkesztő:** dr. Krisztalovics Katalin

**Szerkesztők:**

dr. Böröcz Karolina

Lendvai Gyuláné

**Technikai szerkesztő:**

Kissné Sponga Zsuzsanna

**Nyomda vezetője:**

Vizinger Ferenc