

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

[Világ-egészségfelmérés Magyarországon](#)

[Fertőző betegségek adatai](#)

Aerobiológiai jelentés

(lásd: www.antsz.hu/oki/oki14.htm)

[Impresszum](#)

HAZAI INFORMÁCIÓ

VILÁG-EGÉSZSÉGFELMÉRÉS MAGYARORSZÁGON

Az Egészségügyi Világszervezet (WHO) 2003-ban a világ 74 országára, köztük hazánkra is kiterjedő Világ-egészségfelmérést (VEF, angolul: World Health Survey, WHS) végez.

A felmérés országonként 1000-5000 fős, véletlenszerűen kiválasztott, reprezentatív, azaz a lakosságot minden lényeges szempontból képviselő minta alapján történik. Az ily módon kiválasztottaknál a feladatra speciálisan felkészített kérdezőbiztosok részint a háztartásra, részint magára az egyénre vonatkozó kérdőívet vesznek fel. Az egyéni kérdőív adatot szolgáltat a vizsgált személy egészségi állapotáról, ill. ezen állapot szubjektív értékeléséről, életmódbeli kockázati tényezőiről, az egészségügyi ellátás igénybevételéről és az egészségüggyel szembeni elvárásokról. A háztartásra vonatkozó kérdések kiterjednek a háztartások összetételére, jövedelmére, az egészséggel kapcsolatos kiadásokra, illetve az egészségügyi végzettségük foglalkoztatására és az egészségbiztosítási formákra.

Magyarországon a VEF-ben való részvételre a WHO az Országos Epidemiológiai Központ Egészségmonitorozás és nemfertőző betegségek epidemiológiai osztályát kérte fel. A WHO által kifejlesztett **kérdőívek** fordítását illetve a magyar viszonyokhoz történő **adaptálását** követően **április** elején, Budapesten került sor az **elővizsgálatra**. Az elővizsgálat eredményeinek kiértékelése után az Egészségügyi Világszervezet egyetértésével véglegesítették a magyar kérdőívet, majd **május** 8-án megkezdődött a június közepéig tartó fővizsgálat, amely során mintegy **2400**, a Központi Adatfeldolgozó, Nyilvántartó és Választási Hivatal adatbázisából kiválasztott **személyt** keresnek fel. A kérdőívfelvételt a pályázat útján kiválasztott Magyar Gallup Intézet végzi. Kérdezőbiztosaik a WHO minőségbiztosítási előírásainak megfelelően az elővizsgálatot megelőzően több napos oktatáson vettek részt, felkészítésük az OEK munkatársainak közreműködésével történt. A résztvevő országok közül egyedülálló módon az adatok rögzítésére hordozható számítógépet használnak, az itt nyert tapasztalatok a VEF későbbi hullámaiban kerülhetnek majd felhasználásra. Az interjú felvétele, az eddig rendelkezésre álló adatok alapján, mintegy **100 per cent** vesz igénybe. A vizsgálatban való részvétel teljesen **önkéntes**, idejének igénybevételéért ill. fáradozásaiért mindenki egy jelképes, a VEF logójával ellátott ajándéktárgyat kap. A felmérésben résztvevők személyiségi jogait a törvényi előírásoknak megfelelően védik, az adatvédelmi biztos állásfoglalása alapján az adatok kezelése és a kérdezettek tájékoztatása **maradéktalanul eleget tesz az adatvédelem követelményeinek**.

Magyarországhoz hasonlóan több országban ez év első felében történik az

adatfelvétel, **a WHO az első eredményeket a 2003-as World Health Report-ban** kívánja megjelentetni. E kutatás segítségével megismerhetjük, hogy melyek azok a tényezők, amelyek leginkább befolyásolják a különböző országokban élő emberek egészségét, az adatok alapján jobban lehet majd tervezni és szervezni a lakosság egészségmegőrzését, egészségügyi ellátását.

Tájékoztatást adta: Boros Julianna, az elemzői csoport vezetője
OEK Egészségmonitorozás és nemfertőző betegségek
epidemiológiai osztálya

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2003. május 19-25.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

A leggyakoribb enterális fertőző betegségek közül a **salmonellosis** bejelentések száma a szezon kezdetének megfelelően kétharmadával emelkedett az előző hetihez viszonyítva. A legtöbb megbetegedés a fővárosban és Bács-Kiskun megyében fordult elő. A héten **négy** közösségi illetve területi **salmonellosis járványról** érkezett jelentés.

A **dysenteria** és a **campylobacteriosis** járványügyi helyzete kedvezően alakult, e két betegséget tekintve sem a heti, sem az év eleje óta regisztrált megbetegedések száma nem haladta meg az előző év azonos időszakában regisztráltat. Harmadával több **enteritis infectiosa** esetet jelentettek, mint az előző év azonos hetében, a legtöbb megbetegedés Veszprém, Jász-Nagykun-Szolnok és Pest megyében, valamint a fővárosban fordult elő. A héten három közösségi gastroenteritis járványt regisztráltak.

A légúti fertőző betegségek csoportjában a nyári szezonnak megfelelően 20%-kal csökkent a **scarlatina** illetve 35%-kal a **varicella** bejelentések száma az előző hetihez képest, de a bárányhimlő előfordulása még így is negyedével haladta meg az előző év azonos hetében regisztráltat. **Pertussis** és **morbilli** gyanúját nem jelentették, mindössze egy **rubeola** és két **mumpsz** esetet diagnosztizáltak.

Az idegrendszeri fertőző betegségek közül 12 **gennyes meningitis** került a nyilvántartásba, közülük négy, áprilisban történt megbetegedést utólag jelentettek be. Két purulens meningitis kórokozója **S.pneumoniae**, egy-egy esetben **B szerocsoportú N.meningitidis** ill. **Staphylococcus** volt, a többi megbetegedés etiológiája még ismeretlen. A **meningitis serosa** esetek előfordulása nem tért el lényegesen az 1997-2001. évek azonos hetét jellemző mediántól, az év eleje óta regisztrált esetszám pedig csak a háromnegyede a szummációs mediánnak. Az **encephalitis infectiosa** bejelentések száma a heti és az év eleje óta regisztrált esetek számát tekintve is magasabb volt, mint a korábbi évek azonos időszakában. A hét közül egy megbetegedést a **kullancsencephalitis-vírus** okozott, a többi esetben a kórokozóra vonatkozó információk még nem állnak rendelkezésre.

A **Lyme-kór** járványügyi helyzete ezideig kedvezően alakult, a január 1. óta nyilvántartásba vett megbetegedések száma csupán a 80%-a volt a 2001. év azonos időszakában regisztráltak.

Bejelentett fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Notified cases of communicable diseases in Hungary (+)

21/2003.sz.heti jelentés (weekly report)

(2003.05.19 – 2003.05.25.)

Betegség Disease	a 21. héten (week)			az 1 – 21. héten (week)		
	2003.05.19- 2003.05.25.	2002.05.20- 2002.05.26.	Medián 1997- 2001	2003.	2002.	Medián 1997- 2001
Typhus abdominalis	-	-	-	-	1	-
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	136	131	249	1561	1803	3660
Dysentheria	2	2	8	50	88	194
Dyspepsia coli	1	1	3	31	28	48
Egyéb E.coli enteritis	4	1	•	33	20	•
Campylobacteriosis	97	124	•	1769	1951	•
Yersiniosis	2	3	•	54	50	•
Enteritis infectiosa	818	607	•	17031	16847	•
Hepatitis infectiosa	13	10	19	331	322	722
AIDS	2	-	-	10	9	11
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	8	13	•
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	6	2	-
Scarlatina	33	40	95	855	1488	2773
Morbilli	-	-	-	3	1	6
Rubeola	2	1	2	33	41	66
Parotitis epidemica	1	1	4	97	69	140
Varicella	886	697	•	22654	21535	•
Mononucleosis inf.	32	22	17	599	585	527
Legionellosis	1	1	•	43	15	•
Meningitis purulenta	12	5	•	122	99	•
Meningitis serosa	4	1	3	33	37	43
Encephalitis infectiosa	7	2	2	37	31	30
Creutzfeldt-J.- betegség	-	-	•	3	6	•
Lyme-kór	19	17	•	92	115	•
Listeriosis	-	-	•	2	1	•
Brucellosis	-	-	-	1	-	1
Leptospirosis	-	-	-	9	8	23
Tularemia	1	1	-	14	40	26
Tetanus	-	-	-	-	-	4
Vírusos haemorrh. láz	-	-	•	2	-	•
Malaria*	-	-	1	3	2	5
Toxoplasmosis	2	3	5	79	92	139

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2003.05.27

Bejelentett fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Notified cases of communicable diseases in Hungary (+)

21/2003.sz.heti jelentés (weekly report)

(2003.05.19 – 2003.05.25.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór
Budapest	23	-	17	69	2	9	246	5	2	5
Baranya	4	1	9	13	-	3	45	-	-	-
Bács-Kiskun	20	-	7	32	-	1	45	1	2	-
Békés	6	-	5	40	-	-	26	2	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	8	1	4	25	5	3	40	2	2	-
Csongrád	2	-	4	54	-	1	6	-	-	-
Fejér	9	-	2	57	-	-	24	8	-	1
Győr-Moson-Sopron	9	-	4	19	-	3	51	-	-	4
Hajdú-Bihar	6	-	7	19	1	-	14	1	-	-
Heves	6	-	2	54	-	1	66	3	-	2
Jász-Nagykun-Szolnok	5	-	4	74	-	-	61	2	-	-
Komárom-Esztergom	2	-	4	9	1	1	43	-	-	-
Nógrád	1	-	-	15	-	-	8	-	-	-
Pest	5	-	6	71	1	2	42	-	2	1
Somogy	9	-	2	41	-	2	18	2	-	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	6	-	6	2	3	1	19	1	-	-
Tolna	2	-	3	53	-	-	16	1	-	-
Vas	4	-	2	21	-	3	19	-	2	-
Veszprém	6	-	4	108	-	3	67	3	1	1
Zala	3	-	5	42	-	-	30	1	1	5
Összesen (total)	136	2	97	818	13	33	886	32	12	19
Előző hét (previous week)	80	4	98	828	13	40	1365	21	6	14

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

A statisztika készítés ideje: 2003.05.27

A „Johan Béla” 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.antsz.hu/oe

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

**„Johan Béla” Országos Epidemiológiai Központ
1966 Budapest, Pf. 64. Telefon: 476-1153, 476-1194
Telefax: 476-1223
E-mail: epiujsg.oe@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;1:1-3.)

**Országos tisztifőorvos:
Prof. dr. Ungváry György**

Epinfo szerkesztősége

Alapító főszerkesztő: dr. Straub Ilona
Főszerkesztő: dr. Melles Márta
Főszerkesztő helyettes: dr. Csohán Ágnes
Olvasó szerkesztő: dr. Krisztalovics Katalin

Szerkesztők:

Boros Julianna
dr. Böröcz Karolina
Lendvai Gyuláné

Technikai szerkesztő:

Kissné Sponga Zsuzsanna

Nyomda vezetője:

Vizinger Ferenc

ISSN 1419-757X