

Epinfo

AIDS Világnap, 2015. december 1.	571
Nemzetközi kitekintés	572
HIV/AIDS Magyarország, 2015. szeptember 30.	573
Epinfo előfizetése a 2016. évre	577
Fertőző betegségek adatai	578

Epidemiológiai Információs Hetilap

**BEGINNING OF
THE END OF AIDS
BY 2015**



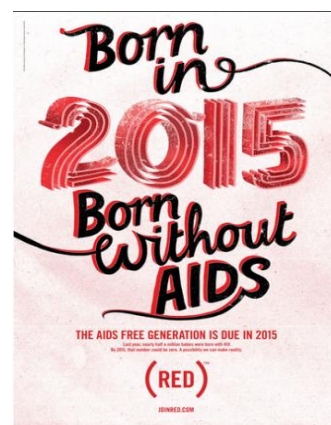
worldaidsday2015.com



AIDS VILÁGNAP - 2015

2015-ben az AIDS Világnapjának **jelmondata** az előző évekhez hasonlóan az, hogy **ne forduljon elő új HIV-fertőzés, legyen vége a megkülönböztetésnek, senki ne haljon meg AIDS-ben.**

A **UNAIDS** adatai alapján a világ közel áll ahhoz, hogy 2030-ra megállítsa a HIV-járványt. Az elmúlt 15 évben 35%-kal csökkent az újonnan regisztrált HIV-fertőzöttek száma a felnőttek körében, és 84%-kal nőtt az elmúlt 5 évben azok száma, akik antiretrovirális terápiában részesülnek. A 2015. évi adatok szerint jelenleg 15,8 millió ember részesül gyógyszeres kezelésben, ennek köszönhetően 42%-kal csökkent az AIDS-ben elhunytak száma az elmúlt évtizedben. A továbblépéshez az szükséges, hogy az országok továbbra is kitartsanak a „**90-90-90**” elnevezésű program mellett, és 2020-ra megduplázzák az antiretrovirális kezelésben részesülők számát. A legújabb ajánlások szerint



a HIV-fertőzött személyeknek a diagnózis megállapítása után azonnal kezelést kell kapniuk, tekintet nélkül az immunrendszer állapotára, így biztosítva számukra az egészséges életet, és a fertőzés továbbadásának megakadályozását. A kezelések segítségével az elkövetkező másfél évtizedben 34 millió ember fertőződését kerülhetjük el.

NEMZETKÖZI KITEKINTÉS

A **UNAIDS** becslése szerint 2014 végén mintegy 36,9 millió (34,3 millió-41,4 millió) **HIV-pozitív** személy élt a Földön. Világviszonylatban tavaly 2 millió ember fertőződött meg a vírussal és 1,2 millióan haltak meg AIDS-ben. A tuberkulózis továbbra is a vezető halálok, minden ötödik AIDS-ben szenvedő tbc-ben hal meg.

Az Egészségügyi Világszervezet **Európai Régiójában** 142 000 új HIV-fertőzöttet regisztráltak az elmúlt évben, az 1980-as évek óta **tavaly volt a legmagasabb az újonnan bejelentett HIV-fertőzések száma.** **A régió keleti részében** a diagnózisok száma megkétszereződött az elmúlt évtizedben, **a növekedésért** elsősorban a **heteroszexuális úton történő terjedés felelős**, míg az intravénás szerhasználat révén fertőzöttek száma stabil maradt. Az új HIV-fertőzöttek kétharmada Európában született, a bevándorlók az összes újonnan felfedezett HIV-pozitív személy egyharmadát adják. A legújabb kutatások szerint a migránsok jelentős hányada azután fertőződik a HIV-vírussal, miután megérkezett Európába. **A bevándorlók szociális izolációja kockázatos magatartási formákhoz vezethet**, amely nagymértékben hozzájárul a HIV terjedéséhez. **A kockázatot tovább növeli az egészségügyi szolgáltatásokhoz való korlátozott hozzáférés és a stigmatizáció.** A WHO ennek kapcsán azt sürgeti, hogy valamennyi európai ország ajánlja fel a HIV-szűrővizsgálatokat, a kezelést és a gondozást a menekülteknek és a bevándorlóknak jogi helyzetükre való tekintet nélkül. A HIV-fertőzöttek mintegy fele későn kerül diagnosztizálásra a WHO Európai Régiójában, a keleti feléből bejelentett AIDS-betegek magas száma pedig arra utal, hogy későn kezdik meg az antiretrovirális kezelést, és alacsony a kezelésben részesülők száma.

Az EU/EGT tagállamaiban mintegy 30 000 újonnan diagnosztizált HIV-fertőzöttet jelentettek tavaly, több mint háromnegyedük férfi volt. Ezekben az országokban még mindig azon férfiak körében **terjed a vírus legfőképp, akik férfiakkal tartanak fenn szexuális kapcsolatot.** Az elmúlt évtizedben a homoszexuális úton fertőzöttek aránya 30%-ról 42%-ra nőtt

a kumulatív adatok alapján. Az AIDS-megbetegedések száma folyamatosan csökken az EU/EGT országokban, azonban az AIDS diagnózissal bejelentett személyek kétharmadánál a HIV-fertőzésre és az AIDS-betegségekre egyidőben derült fény 2014-ben. A migránsoknál később ismerik fel a fertőzöttség tényét annak ellenére, hogy a terápia széles körben elérhető a legális státusszal rendelkező bevándorlók számára. A helyzetet nehezíti, hogy csak az EU/EGT tagállamok fele ajánlja fel a kezelést ingyenesen az illegális bevándorlóknak.

A WHO 2015. évi ajánlása alapján a HIV-szűrővizsgálatokat minél szélesebb körben fel kell ajánlani a lakosságnak annak érdekében, hogy a fertőzöttek minél előbb kezelésbe kerülhessenek, javítva ezzel az életkilátásukat, és csökkentve a HIV továbbadásának esélyét.

Források: www.unaids.org, www.ecdc.europa.eu

HAZAI INFORMÁCIÓ

HIV/AIDS – MAGYARORSZÁG, 2015. szeptember 30.

**A regisztrált HIV-fertőzött személyek nemenkénti megoszlása
a verifikálás éve szerint**

Év	Férfi	Nő	Ismeretlen	Összesen
1985-2009	1343	224	204	1771
2010	142	9	31	182
2011	122	12	28	162
2012	186	14	19	219
2013	191	17	32	240
2014	213	20	38	271
2015. I-III. n.év	142	22	37	201
Összesen	2339	318	389	3046

A regisztrált HIV-fertőzött személyek rizikócsoportok szerinti megoszlása

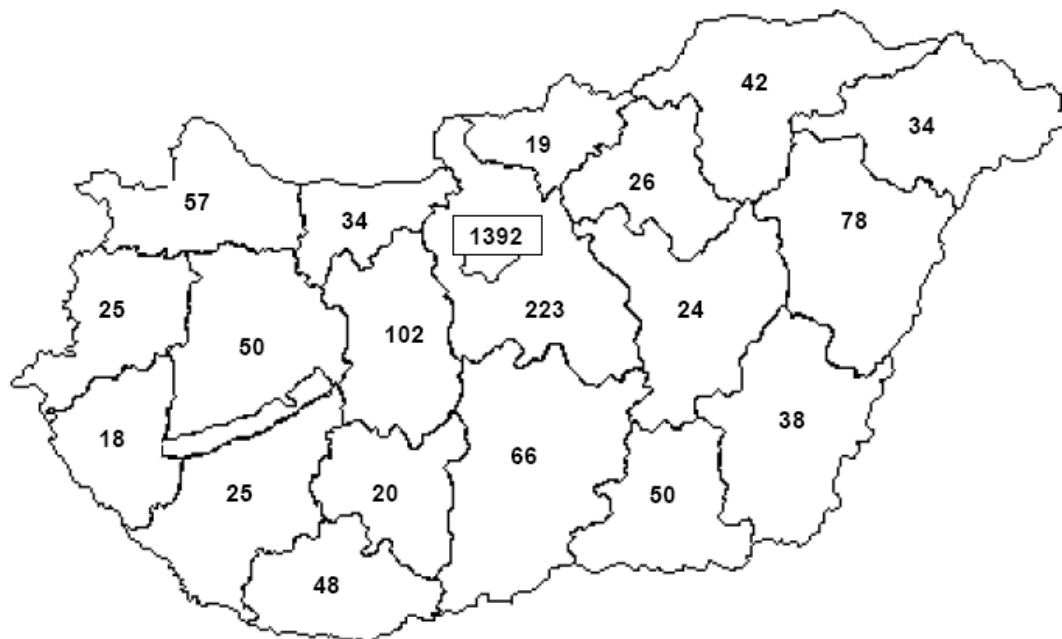
Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- élvező	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1985-2009	942	303	32**	23**	22**	16**	9	424	1771
2010	126	18	0	0	0	0	0	38	182
2011	106	19	0	2*	0	0	0	35	162
2012	149	24	0	1*	0	0	1	44	219
2013	163	24	0	0	1*	0	1	51	240
2014	173	28	0	0	1	0	1	68	271
2015. I-III. n.év	88	19	0	0	2	0	1	91	201
Együtt	1747	435	32**	26**	26**	16*	13	751	3046

* Importált esetek

** Importált esetekkel együtt

A nyilvántartott HIV-pozitív magyar és külföldi személyek* területenkénti megoszlása

(n=2371)



*A térkép nem tartalmazza az anonim és az ismeretlen lakóhelyű HIV-pozitív személyeket.

Az AIDS-betegek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószere- lő	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1986-2009	400	113	20	14**	6**	8*	3	31	595
2010	23	4	0	0	0	0	0	1	28
2011	24	7	0	0	0	0	0	1	32
2012	37	6	0	0	0	0	1	4	48
2013	30	10	0	0	0	0	0	2	42
2014	37	12	0	0	0	0	0	2	51
2015. I-III. n.év	28	7	0	0	2	0	1	0	38
Együtt	579	159	20	14**	8**	8*	5	41	834

Év = az AIDS-megbetegedés éve

*Importált esetek

**Importált esetekkel együtt

A bejelentett AIDS-betegek megoszlása
a megbetegedés éve és nemek szerint

Év	Férfi	Nő	Összesen
1986-2009	519	76	595
2010	26	2	28
2011	27	5	32
2012	45	3	48
2013	38	4	42
2014.	41	10	51
2015. I-III. n.év	32	6	38
Összesen	728	106	834

Év = az AIDS-diagnózis felállításának éve

**AIDS okozta halálozások évenként,
nemenkénti megoszlásban**

Év	Férfi	Nő	Összesen
1987-2009	279	26	305
2010	10	0	10
2011	10	2	12
2012	7	2	9
2013	7	0	7
2014	14	1	15
2015. I-III. n.év	8	1	9
Összesen	335	32	367

Év= a halálozás éve

Az AIDS-ben meghaltak rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipients	Intravénás kábitószer- élvező	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1987-2009	223	33	13	11**	3	3*	1	18	305
2010	9	0	0	0	0	0	0	1	10
2011	6	5	0	0	0	0	0	1	12
2012	5	2	0	0	0	0	0	2	9
2013	5	1	0	0	0	0	0	1	7
2014	11	2	0	0	0	0	0	2	15
2015. I-III. n.év	8	0	0	0	0	0	1	0	9
Együtt	267	43	13	11**	3	3*	2	25	367

Év= a halálozás éve

* Importált esetek

** Importált esetekkel együtt

EPINFO ELŐFIZETÉSE A 2016. ÉVRE

Tájékoztatjuk Tisztelt Olvasóinkat, hogy az **Epinfo 2016. évre** történő előfizetése az alábbi megrendelő lap alapján lehetséges.

Az **Epinfo megrendelhető** az újságnak az Országos Epidemiológiai Központban működő szerkesztőségénél **postai úton** (1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6., a borítékra írják rá: EPINFO), **e-mail-en** (epiujsaq@oek.antsz.hu) vagy **faxon** (1-476-1223).

Kérjük Tisztelt Olvasóinkat, hogy **írásban** szíveskedjenek **jelezni** megrendelésüket, mert azt csak így tudjuk gyorsan és pontosan nyilvántartani és teljesíteni!

MEGRENDELŐ LAP

Megrendelem az **Epinfo** című kiadványt példányban, és a következő címre kérem postázni:

A megrendelő (cég) neve:

Címe:

Település.....utca..... házsám.....

Az ügyintéző neve, telefonszáma:.....

Előfizetési díj 2016. évre **11.220.- Ft,**
mely a megjelenő különszámokat is tartalmazza.

Az előfizetés díja **5% áfa-t** tartalmaz.

Az előfizetés történhet csekken (a Szerkesztőségtől igényelhető), vagy átutalással (számlaszám: Magyar Állam Kincstár 10032000-00290043-00000000, a közlemény rovatba be kell írni: EPINFO).

A 2016. évre vonatkozó megrendelő lap beküldési határideje:

2015. december 30.

Az előfizetés teljesítési határideje: 2016. január 31.

HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2015. november 16-22.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális bakteriális fertőző betegségek** közül a **salmonellosisok** száma kissé emelkedett az előző héten jelentetthez képest, és közel másfél-szerese volt a 2009-2013. évek azonos hetére számított középértéknek. A **campylobacteriosisok** száma kissé csökkent az előző hetihez viszonyítva, és kétharmadával haladta meg a heti középértéket. Mindkét betegség eseteinek több mint harmadát Budapesten és Csongrád megyében regisztrálták.

A héten másfélszer több **rotavírus-gastroenteritist** jelentettek, mint az előző héten.

A 47. héten **hét új közösségi gastroenteritis-járványról** érkezett jelentés, közülük egy tömeges méretű volt.

Terület megnevezése	Közösség	Járvány kezdete	Expo-náltak	Betegek	Kórházi ápoltak	Etiológia
			száma			
Pest	időotthon	11.09.	55	10	0	ismeretlen
Budapest	kórház	11.11.	84	10	.	ismeretlen
Budapest	kórház	11.12.	58	18	.	calicivírus
Bács-Kiskun	óvoda	11.12.	76	12	0	rotavírus
Borsod-A.-Z.	kórház	11.13.	72	10	.	calicivírus
Baranya	kórház	11.15.	47	9	.	nem történt vizsg.
Pest	egyéb	11.16.	1012	139	0	folyamatban

A héten gyakorlatilag nem változott a bejelentett **akut vírushepatitis** megbetegedések száma az előző hetihez képest. Az **50** megbetegedés közül **29-et hepatitis A vírus** okozott. 11 megbetegedést Hajdú-Bihar, hetet Szabolcs-Szatmár-Bereg, négyet Borsod-Abaúj-Zemplén megyében regisztráltak. **Hét** megbetegedést **hepatitis E vírus** okozott, négyért **HBV** volt a felelős, egy eset háttérében **HCV** állt. További kilenc megbetegedés kórokozója még ismeretlen.

A légúti fertőző betegségek közül a **scarlatina** megbetegedések száma nem változott az előző hetihez képest, a **varicella** bejelentések száma ötödével nőtt. **Védőoltással megelőzhető fertőző betegség** gyanúját nem jelentették.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** közül **öt meningitis purulenta** megbetegedés került a nyilvántartásba. Közülük három esetében ismert a kórokozó: egy-egy megbetegedés hátterében **Streptococcus pneumoniae**, **Staphylococcus aureus** illetve **Neisseria meningitidis** állt. A héten nyilvántartásba került **meningitis serosa** megbetegedés kóroka még ismeretlen. Három **encephalitis infectiosa** közül egyet **enterovírus** okozott, két megbetegedés etiológiája még nem ismert.

A héten 23 **Lyme-kór** megbetegedést jelentettek. Közülük hat megbetegedés Csongrád megyében került a nyilvántartásba.

EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

MINISTRY OF HUMAN CAPACITIES

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

47/2015. sz. heti jelentés (weekly report)

2015.11.16 - 22.

Betegség Disease	47. hét (week)			1 - 47. hét (week)		
	2015.11.16 - 2015.11.22.	2014.11.17 - 2014.11.23.	Medián 2009-2013	2015.	2014.	Medián 2009-2013
Typhus abdominalis	-	-	-	-	1	-
Paratyphus	-	-	-	-	1	-
Botulizmus	-	-	-	12	8	4
Salmonellosis	150	211	103	5 279	5 239	4 947
Dysenteria	6	1	1	172	9	46
Pathogen E.coli által okozott megbet.	1	●	●	97	●	●
Campylobacteriosis	223	175	135	8 203	7 588	5 521
Yersiniosis	3	1	-	37	54	61
Rotavírus-gastroenteritis	54	53	●	7 131	7 096	●
Hepatitis infectiosa	50	56	12	1 444	1 591	403
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	9	13	12
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	1	17	16	26
Scarlatina	82	37	46	2 206	1 938	2 349
Morbilli	-	-	-	2	2	3
Rubeola	-	1	-	15	8	15
Parotitis epidemica	-	1	1	19	25	48
Varicella	583	305	356	37 181	27 087	34 748
Legionellosis	1	2	2	71	37	41
Meningitis purulenta	5	5	4	228	187	196
Meningitis serosa	1	-	1	87	71	81
Encephalitis infectiosa	3	-	4	102	69	122
Creutzfeldt-J. betegség	-	-	-	27	14	23
Lyme-kór	23	8	15	1 371	574	1 603
Listeriosis	-	-	-	39	37	12
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	-	-	13	62	11
Ornithosis	1	-	-	28	42	22
Q-láz	-	-	1	38	56	42
Tularemia	2	3	1	68	90	37
Tetanus	-	1	-	3	2	4
Hantavírus-nephropathia	-	-	●	3	5	●
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	●	15	7	●
Malária*	-	-	-	15	15	6
Toxoplasmosis	3	1	1	174	71	96

(+) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures

(*) Importált esetek - Imported cases

(#) Importált esetekkel együtt - Reported cases included both indigenous and imported cases

(●) Nincs adat - No data available

A statisztika készítés ideje: 2015.11.24.

EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

MINISTRY OF HUMAN CAPACITIES

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

47/2015. sz. heti jelentés (weekly report)

2015.11.16 - 22.

Terület (Territory)	Salmonel- losis	Campylo- bacteriosis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Rubeola	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	32	44	6	3	40	60	-	-	-	-	3
Baranya	3	8	-	-	2	47	-	-	-	-	-
Bács-Kiskun	5	8	8	-	-	15	-	2	-	-	-
Békés	5	8	2	1	-	9	-	-	-	-	1
Borsod-A.-Z.	5	11	2	7	-	58	-	-	-	-	-
Csongrád	16	35	-	2	3	14	-	-	-	-	6
Fejér	13	18	1	1	7	41	-	-	-	-	-
Győr-M.-S.	5	9	-	-	3	42	-	-	-	2	1
Hajdú-Bihar	3	12	1	11	5	36	-	-	1	-	-
Heves	1	10	2	2	1	9	-	-	-	-	-
Jász-N.-Sz.	3	6	2	1	-	12	-	-	-	-	1
Komárom-E.	11	10	4	3	-	18	-	2	-	-	3
Nógrád	2	3	2	-	-	34	-	-	-	-	1
Pest	16	9	4	7	10	73	-	-	-	-	4
Somogy	6	2	2	1	2	7	-	1	-	-	2
Szabolcs-Sz.-B.	5	6	1	11	-	51	-	-	-	-	-
Tolna	5	6	12	-	-	24	-	-	-	-	-
Vas	8	7	3	-	3	7	-	-	-	1	-
Veszprém	4	10	-	-	3	19	-	-	-	-	-
Zala	2	1	2	-	3	7	-	-	-	-	1
Összesen (Total)	150	223	54	50	82	583	-	5	1	3	23
Előző hét (Previous week)	133	252	38	53	85	484	-	5	1	-	46

(+*) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures

(*) Importált esetek - Imported cases

(#) Importált esetekkel együtt - Reported cases included both indigenous and imported cases

A statisztika készítés ideje: 2015. 11. 24.

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 Intézetünk a **Centers for Disease Control and Prevention**-nal együttműködve, a Magyar-Amerikai Közös Alapnál elnyert pályázat révén indíthatta el 1994-ben.

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

Internet cím: www.oek.hu; www.epidemiologia.hu; www.jarvany.hu;

www.antsz.hu/oek

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

Elektronikus Epinfo-hírlevélre történő feliratkozás: epiujzag@oek.antsz.hu

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

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.)

Megbízott országos tisztifőorvos:

Dr. Paller Judit

Epinfo szerkesztősége

Alapító főszerkesztő: Dr. Straub Ilona

Főszerkesztő: Dr. Melles Márta

Főszerkesztő helyettes: Dr. Csohán Ágnes

Olvasószerkesztő: Dr. Krisztalovics Katalin

Szerkesztő: Dr. Kurcz Andrea

Technikai szerkesztő:

Báder Mariann

ÁNTSZ OTH Nyomda

Nyomdavezető: Novák Anikó

ISSN 2061-0947 (Nyomtatott)

ISSN 2061-0955 (Online)