

**Az intravénás kábítószer-  
használók HIV, HBV, HCV  
prevalenciája  
Magyarországon  
a 2006-2008-as felmérések  
szerint**

Dr. Dudás Mária

Országos Epidemiológiai Központ,  
járványügyi osztály

# AZ EMCDDA az ujjbegyből történő mintavételt javasolja az iv. kábítószer-használók körében

- 2005. augusztus 29.-i tisztifőorvosi utasítás
- Hiányos adatok az iv. kábítószer-használók HIV, HCV, HBV prevalenciájáról

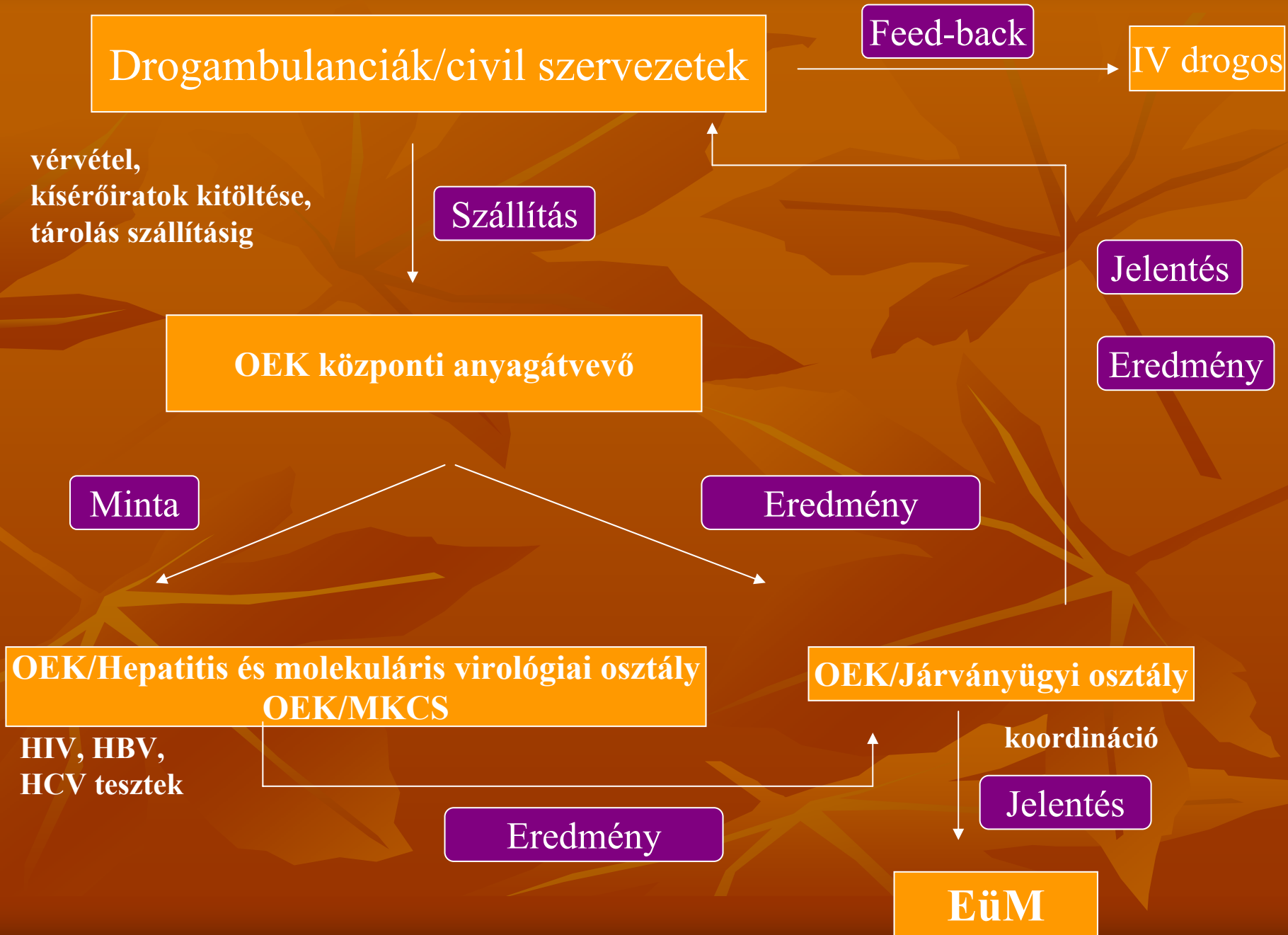
2006 őszén az OEK koordinálásával **10**  
civil szervezet és drogambulancia  
ujjbegyől történő mintavétellel szűrte az  
önként jelentkező klienseket (**300** minta)

2007-ben **15** szervezet **567** mintát gyűjtött

2008-ban **18** szervezet **590** mintát gyűjtött

2009-ben **20** szervezet által a mintagyűjtés  
még folyamatban van.....





# A mintát gyűjtő szervezetek száma évről-évre bővült.....

DPA, Kék Pont A, Nyíró Gyula  
Kórház, Soroksári Addiktológiai  
Centrum, Baptista  
Szeretetszolgálat Utcafront,  
Artéra Alapítvány



# Mit kérdezzünk.....

- A kábítószer-használó neme, korcsoportja
- Az iv kábítószer-használat kezdete
- Mikor injektált utoljára
- Elsődlegesen injektált szer
- Kockázati magatartás

(Az EMCDDA alaptáblái alapján)

A laboratóriumi vizsgálati eredmények

# HIV, HBV prevalencia 2006-2008

- Az elmúlt három évben a kampányszűrésben részt vett kliensek között nem találtak HIV pozitív személyt.

(Az első két magyar HIV-pozitív iv. kábítószer-használó 2008-ban került be a nemzeti HIV/AIDS adatbázisba, előtte csak importált eseteket regisztráltunk. 2009. szeptember 30-ig bezárólag idén még nem jelentettek olyan HIV-pozitív személyt, aki bizonyítottan iv. kábítószer-használat révén fertőződött.)

- A HBV fertőzött személyek száma alacsony volt.

	2006			2007			2008		
	HBsAg antigén jelenlétére vizsgált személyek			HBsAg antigén jelenlétére vizsgált személyek			HBsAg antigén jelenlétére vizsgált személyek		
	szám a	közül pozitív		szám a	közül pozitív		szám a	közül pozitív	
		szám	%		szám	%		szám	%
férfi	233	2	0,9	425	1	0,2	424	2	0,5
nő	67	2	3	139	1	0,7	166	1	0,6
ffi+nő	300	4	<u>1,3</u>	564	2	<u>0,4</u>	590	3	<u>0,5</u>

# HCV prevalencia

## nem és korcsoport szerint 2006-2008

Korcsoport		2006			2007			2008		
		HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek			HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek			HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek		
		száma	Közül pozitív		száma	Közül pozitív		száma	Közül pozitív	
			Szám	%		Szám	%		Szám	%
< 25 év	férfi	27	9	33,3	74	15	20,3	77	15	19,4
	nő	18	4	22,2	35	10	28,6	39	8	20,5
25-34 év	férfi	137	35	25,5	247	59	23,9	229	48	20,9
	nő	30	5	16,7	73	13	17,8	84	19	22,6
> 34 év	férfi	60	19	31,7	90	29	32,2	117	28	23,9
	nő	15	11	73,3	29	15	51,7	42	15	35,7
Összesen	férfi	224	63	28,1	411	103	25	423	91	21,5
	nő	63	20	31,7	137	38	27,7	165	42	25,4
	ffi+nő	287	83	28,9	548	141	25,7	588	133	22,6

# HCV prevalencia az iv kábítószer- használat kezdete szerint 2006-2008

Az intravénás kábítószer-használat kezdete	2006			2007			2008		
	HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek			HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek			HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek		
	száma	közül pozitív		száma	közül pozitív		száma	közül pozitív	
		szám	%		szám	%		szám	%
< 2 év	26	0	0	83	7	8,4	86	6	7
2 - 4 év	39	7	17,9	78	25	32	76	16	21
5 - 9 év	78	21	26,9	151	40	26,4	146	35	24
10 évnél régebben	136	54	39,7	220	69	31,3	253	75	29,6
<b>Összesen</b>	<b>279</b>	<b>82</b>	<b>29,4</b>	<b>532</b>	<b>141</b>	<b>26,5</b>	<b>561</b>	<b>133</b>	<b>23,7</b>



# HCV prevalencia a kábítószer típusa szerint 2006-2008

	2006			2007			2008		
	HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek			HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek			HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek		
Kábítószer típusa	száma	közül pozitív		száma	közül pozitív		száma	közül pozitív	
		szám	%		szám	%		szám	%
Opiát	248	80	32,3	397	109	27,5	426	110	25,8
Nem opiát	39	3	7,7	151	32	21,2	162	23	14,2
Együtt	287	83	28,9	548	141	25,7	588	133	22,6

# A HCV szűrővizsgálatok száma és a pozitív minták aránya területenként 2006-2008

Terület/város	2006			2007			2008		
	HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek			HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek			HCV ellenanyag jelenlétére vizsgált személyek		
	száma	közül pozitív		száma	közül pozitív		száma	közül pozitív	
		szám	%		szám	%		szám	%
Budapest	162	60	37	308	111	36	303	108	35,6
Szeged	35	8	22,9	48	12	25	50	8	16
Pécs	55	14	25,5	59	11	18,6	60	6	10
Miskolc	20	0	0	30	0	0	35	2	5,7
Gyula	15	1	6,7	15	0	0	20	0	0
Kecskemét				20	0	0	20	1	5
Szekszárd				15	0	0	15	1	6,7
Veszprém				14	6	42,9	15	4	26,7
Debrecen túcseré				15	0	0	15	0	0
Debrecen DA				22	1	4,5	20	2	10
Győr							8	1	12,5
Salgótarján							11	0	0
Zalaegerszeg							10	0	0
Nyíregyháza				2	0	0	5	0	0
Vidék összesen	125	23	18,4	240	30	12,5	285	25	8,8
Együtt	287	83	28,9	548	141	25,7	588	133	22,5



# **Folyamatos szűrés.....**

**Köszönöm a figyelmet!**

