

2016-os Éves jelentés az EMCDDA számára

KKB ülés, 2016. október 7.

Nyírády Adrienn

Nemzeti Drog Fókuszpont



Drog, Adat, Döntés

Megváltozott az Éves Jelentés

2014-ig:

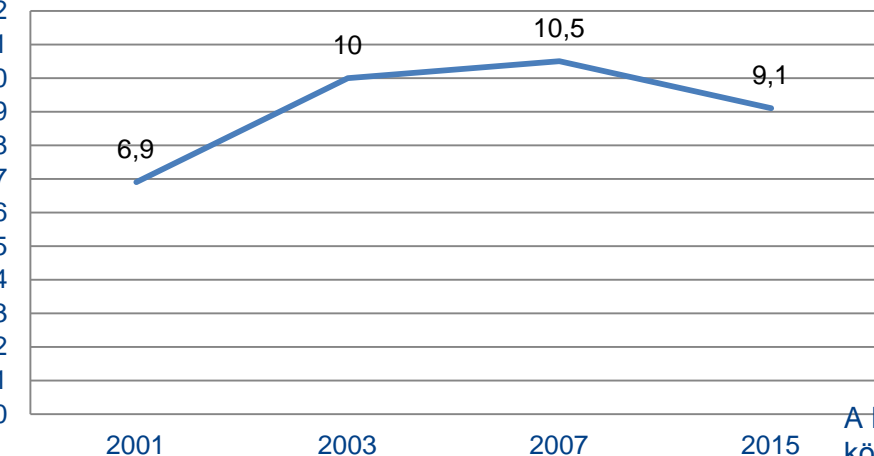
- nagyon részletes, táblázatok + szöveges elemzések
- csak az elmúlt 1 év történései
- kontextus nélkül, statisztikai jelentés
- 10 fejezetben, indikátorok mentén
- minden évben teljesen új
- magyar és angol nyelven

2015-től:

- rövidebb, átfogó jelentés
- trendek, folyamatok, 1 év + főbb történések
- kontextusban, tartalmi frissítés
- workbook struktúra, tartalmi jelentés, jelenségek szerint
- csak angol nyelven kell, nemzeti jelentés nemzeti ügy

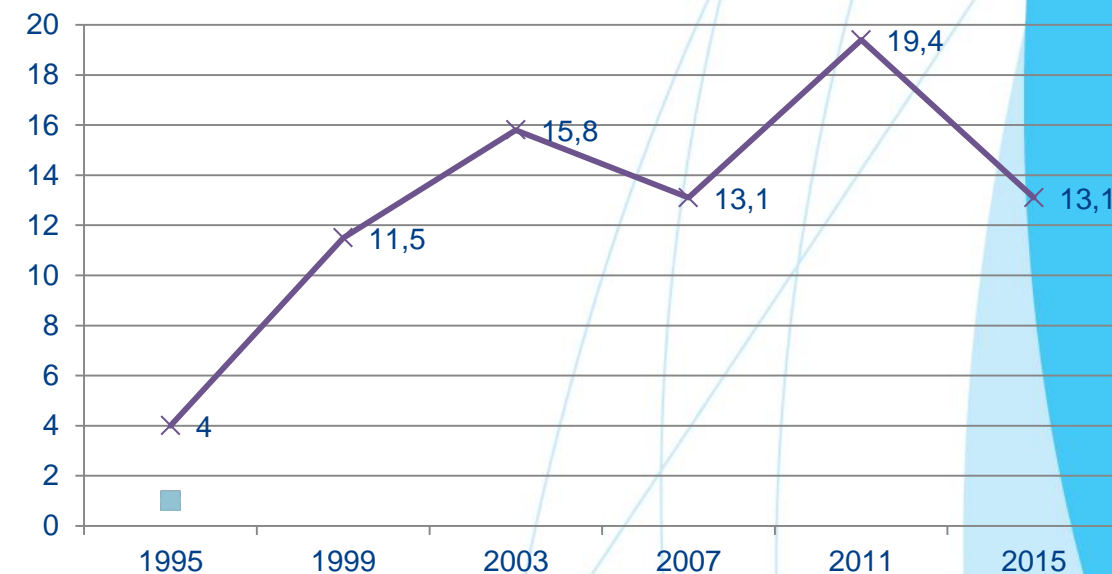
Szercsoportok szerinti bontás: kannabiszt és szintetikus kannabinoidokat fogyasztók

kannabisz-használat életprevalencia értékének változása 2001-2015 között a 18-53 éves népességben



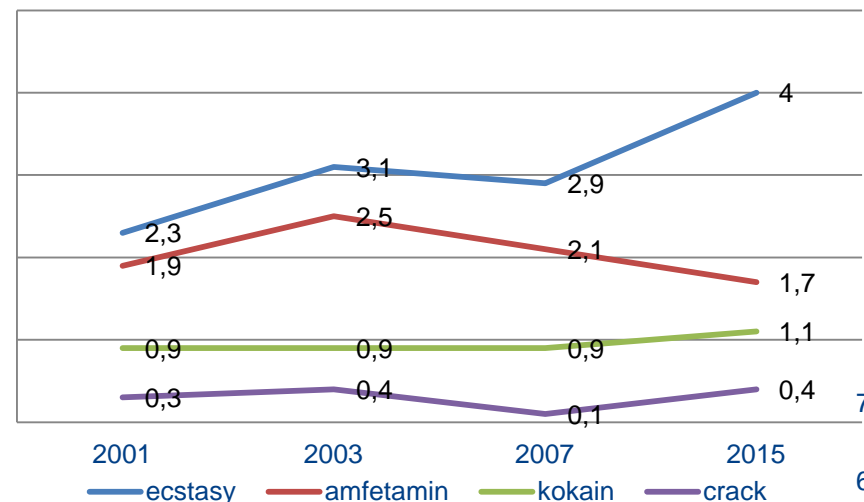
Forrás: Paksi et al. 2015, NFP Éves jelentés 2016

A kannabisz-használat életprevalencia értékeinek változása 1995-2015 között a 16 éves tanulók körében



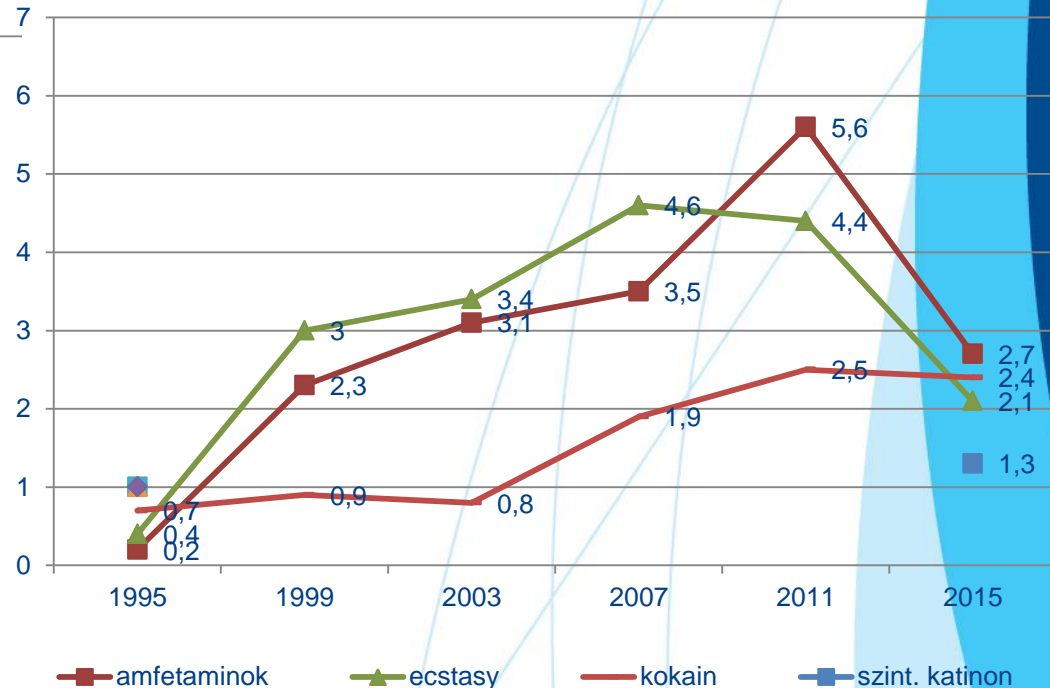
Szercsoportok szerinti bontás: stimulánsokat és szintetikus katinonokat fogyasztók

különböző hagyományos stimulánsok életprevalencia értékének változása 2001-2015 között a 18-53 éves népességben



Forrás: Paksi et al. 2015, NFP Éves jelentés 2016

A különböző stimulánsok életprevalencia értékeinek változása 1995-2015 között a 16 éves tanulók körében

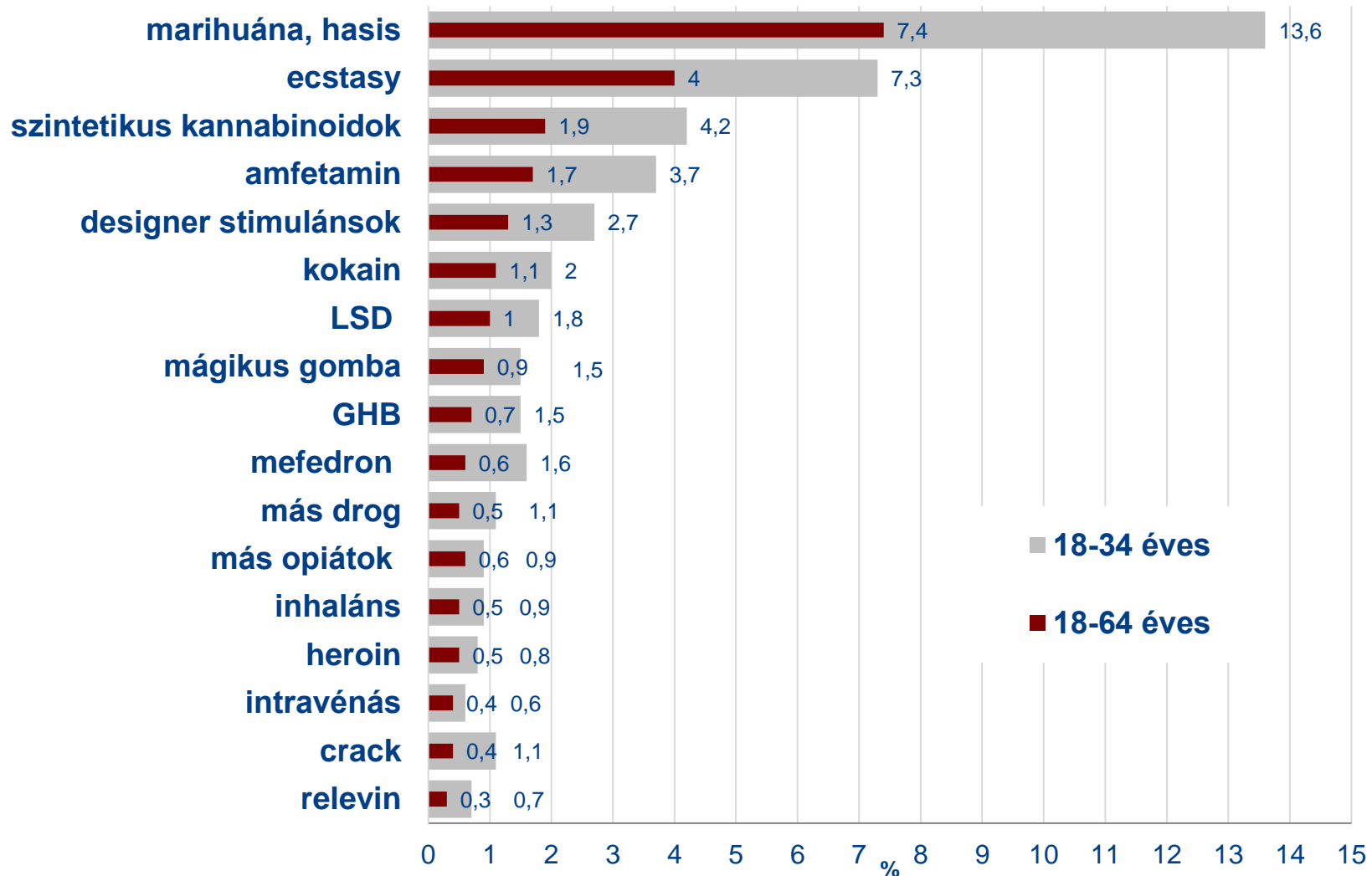


Forrás: Elekes 2016, NFP Éves jelentés 2016

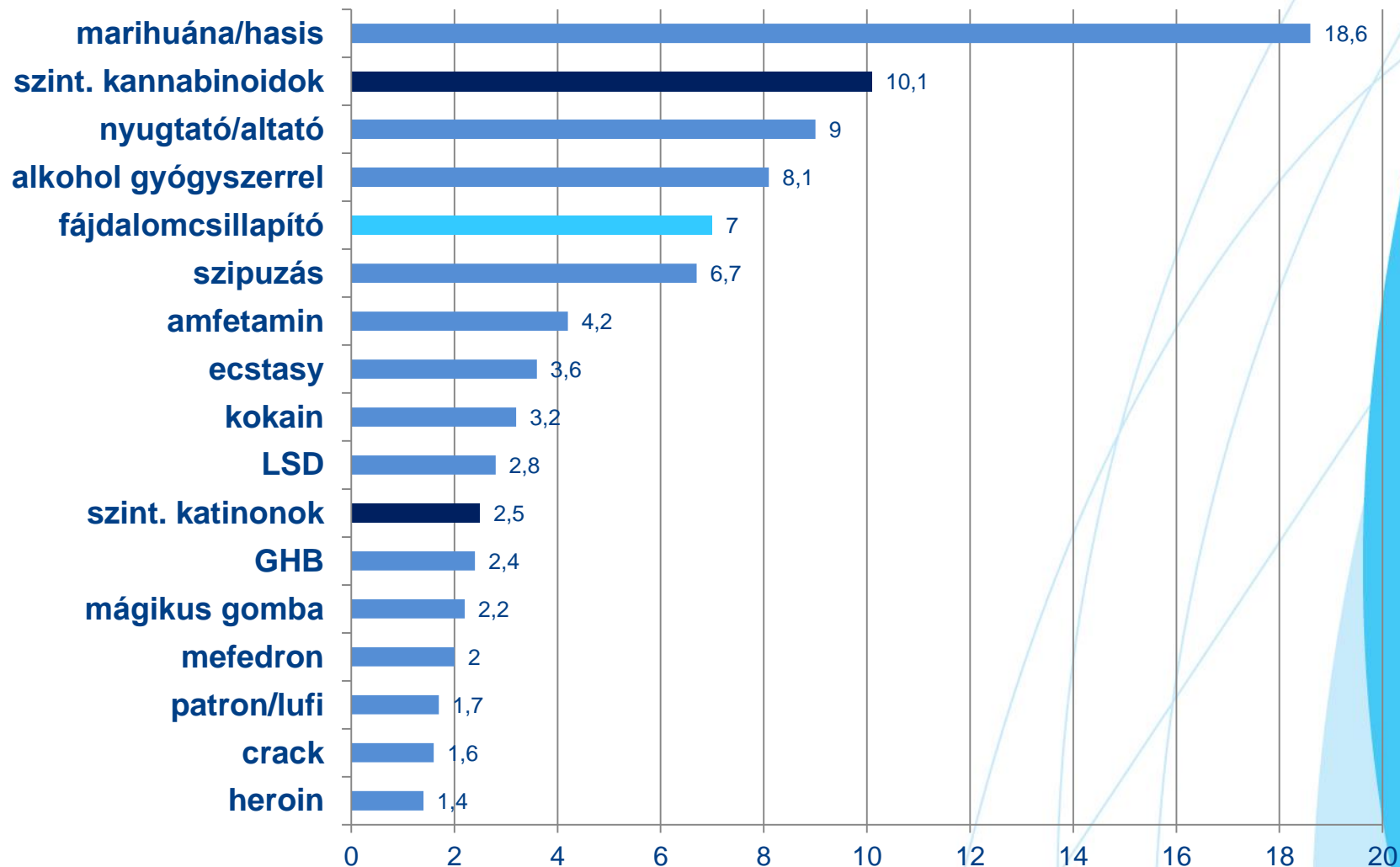
Szercsoportok szerinti bontás: opiát-fogyasztók

- a normál népességben az opiátok összesített életprevalencia értéke 0,7%, a heroiné 0,5%, az egyéb opiátoké 0,6%
- ESPAD 2015 kutatás eredményei szerint a heroin életprevalencia értéke 1,4%

A szerenkénti életprevalencia értékek a 18-64 éves, és a 18-34 éves populációban, 2015-ben

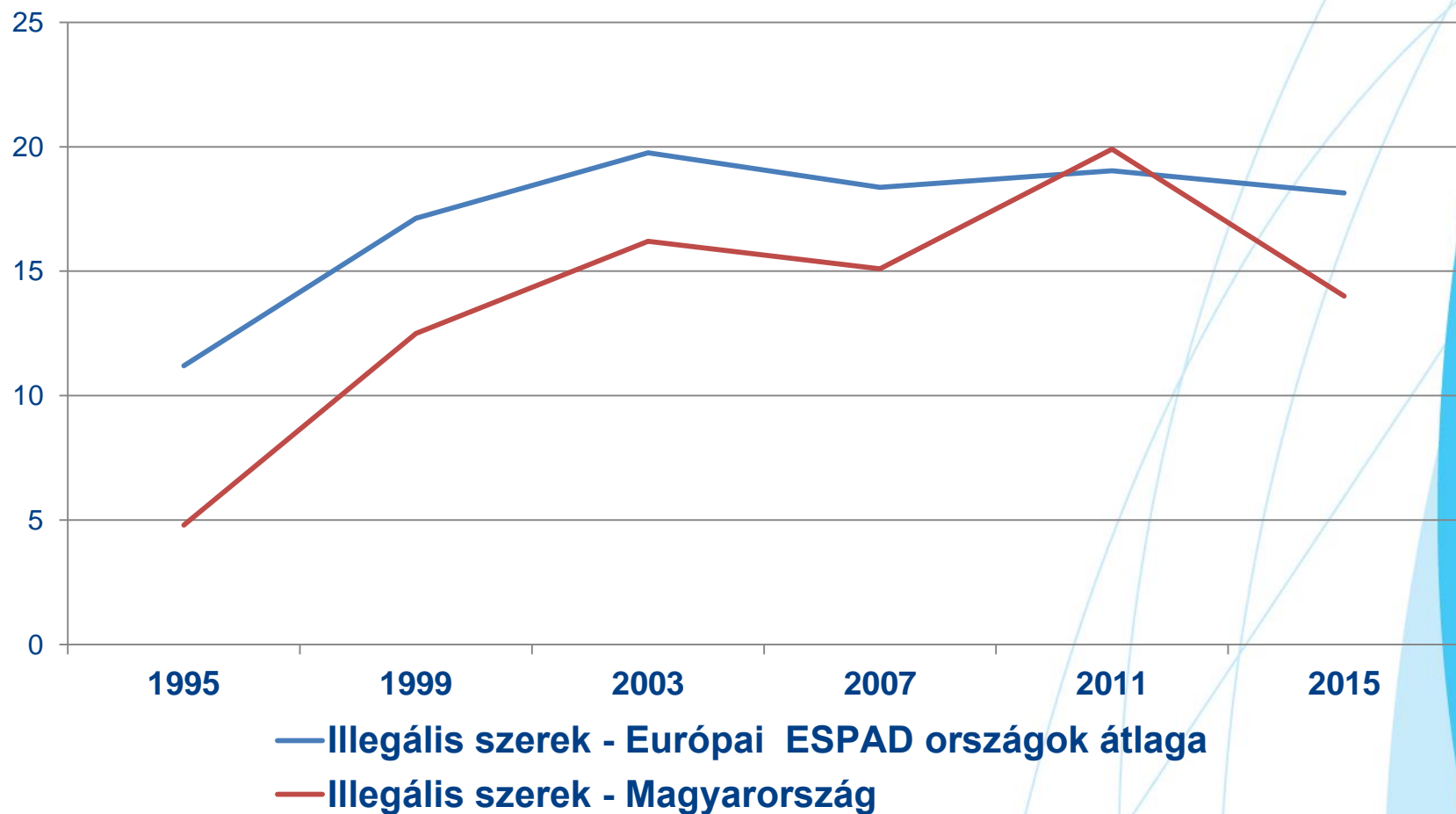


Szerenkénti életprevalencia értékek a 9-10. évfolyamon tanuló diákok körében 2015-ben (%)



Forrás: Elekes 2016, NFP Éves jelentés 2016

A tiltott szerfogyasztás életprevalencia értékének változása a 16 éves diákok körében 1995-2015 között (Magyarországon és európai átlagban)

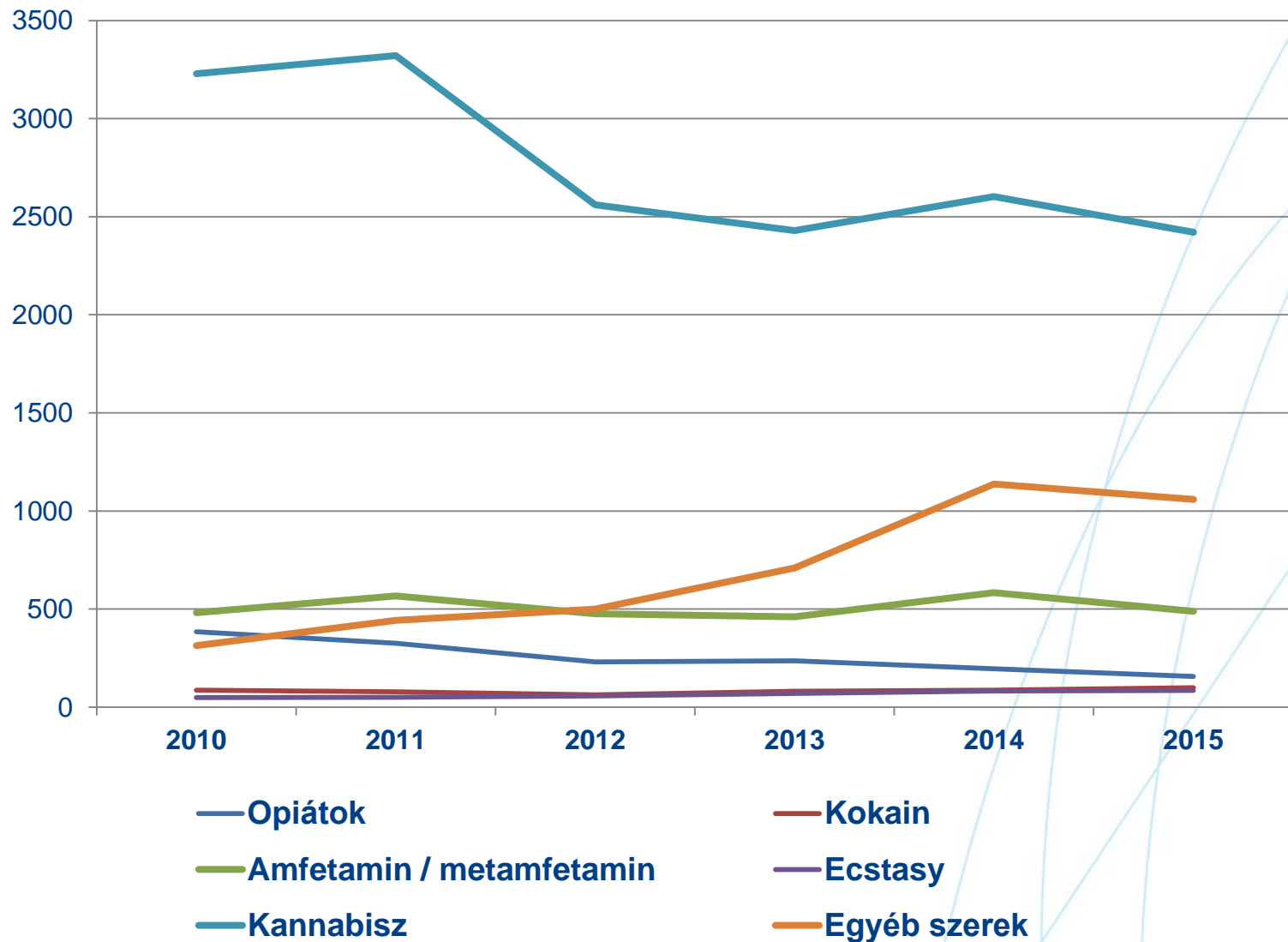


Forrás: [ESPAD jelentés](#)

Prevenció

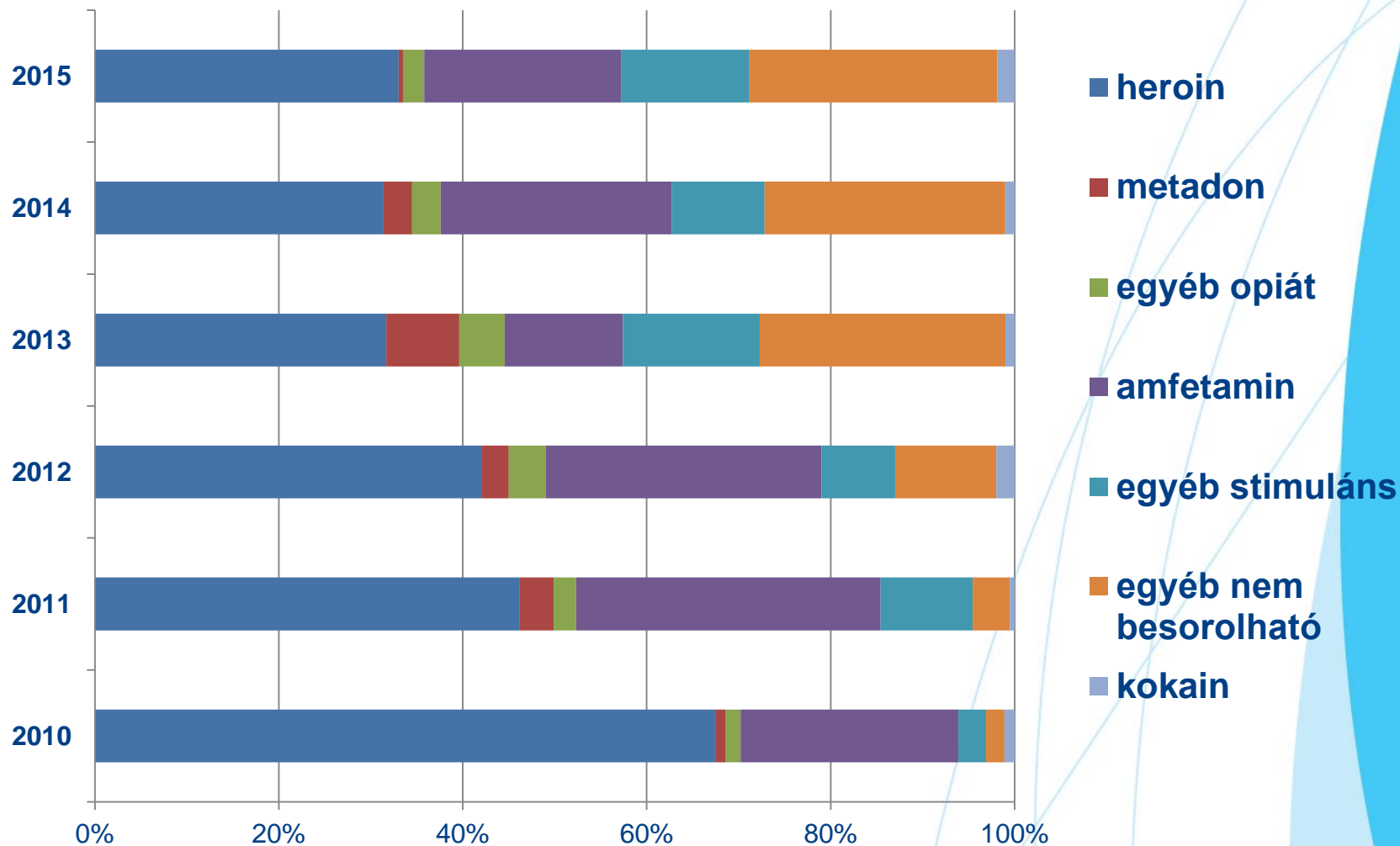
- Általános: 155M Ft pályázati támogatás
- Célzott: állami gondoskodásban, büntetés-végrehajtási intézetben, hátrányos helyzetű lakókörnyezetben élők, szerfogyasztók hozzátartozói
- Javallott: tanodák diákjait, szerfogyasztó családban élők
- NEFI szakmai ajánlást 2015-ben 9 drogprevenációs program kapta meg

Kezelés-ellátás (TDI) – összes kezelt



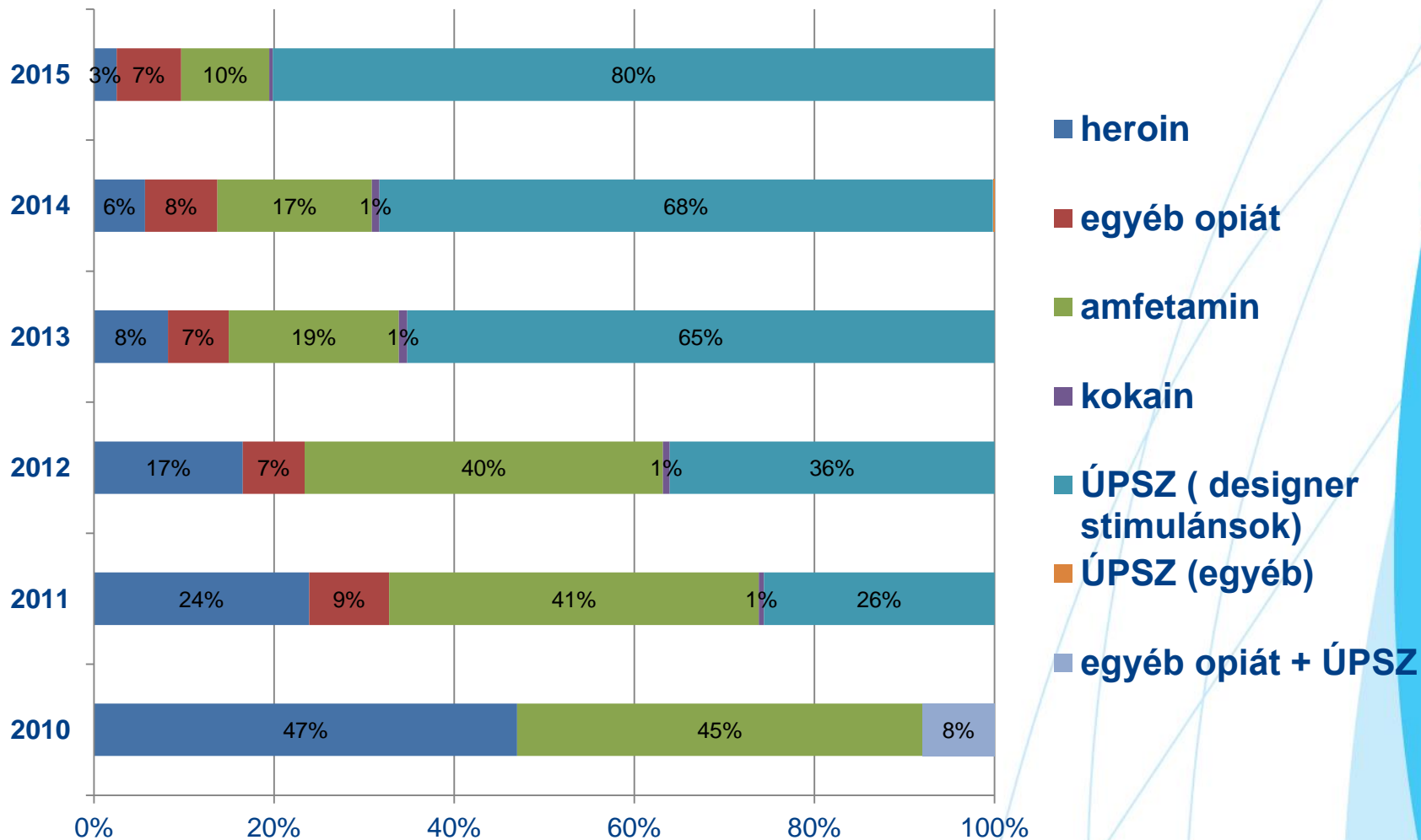
Forrás: TDI adatgyűjtés 2016; NFP Éves jelentés 2016

Kezelés-ellátás (TDI) - intravénás szerhasználók



Forrás: TDI adatgyűjtés 2016; NFP Éves Jelentés 2016

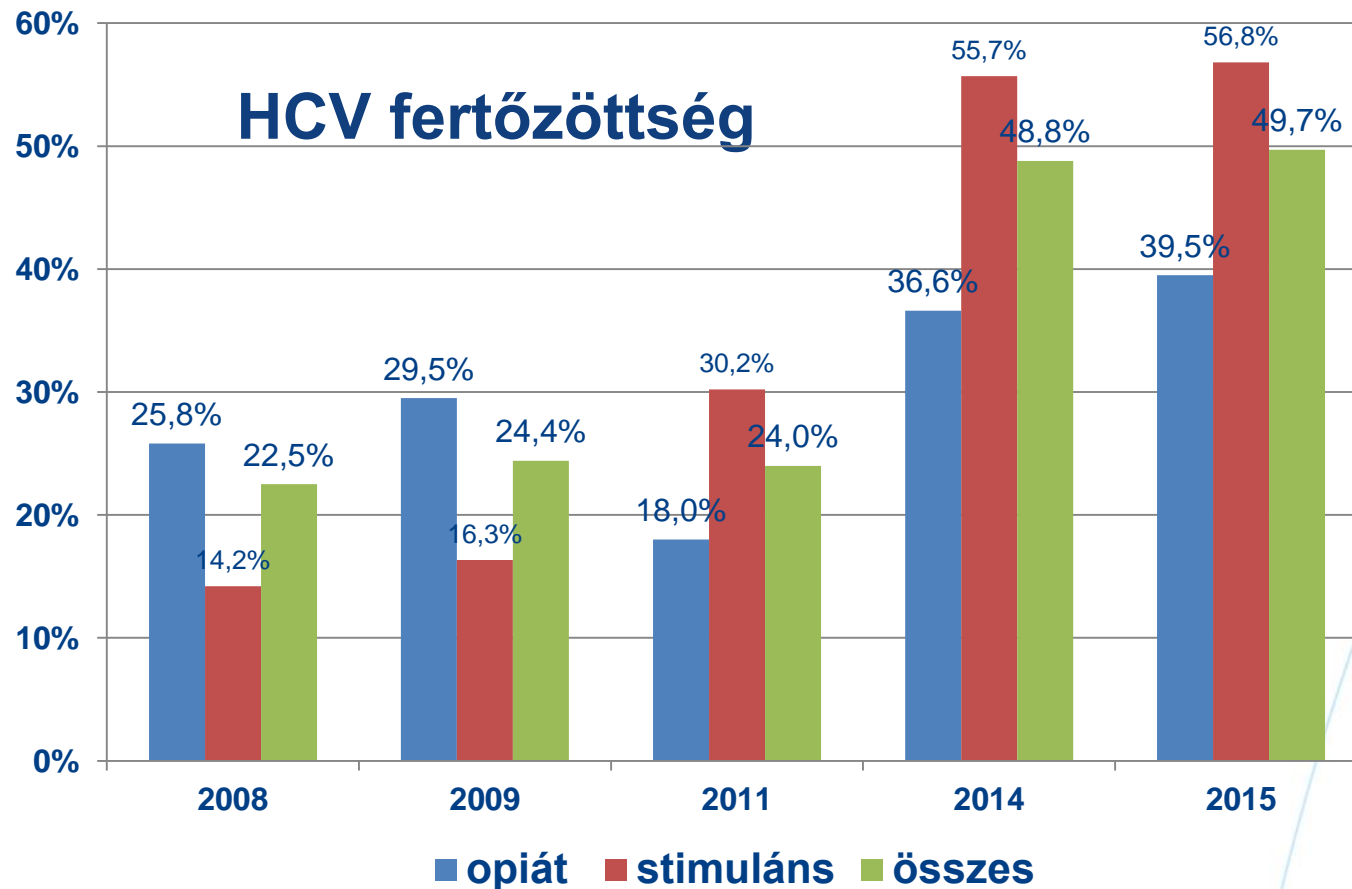
Ártalomcsökkentés (tűcsere program) - intravénás szerhasználók



Forrás: Tűcsere adatgyűjtés; NFP 2016, NFP Éves jelentés 2016

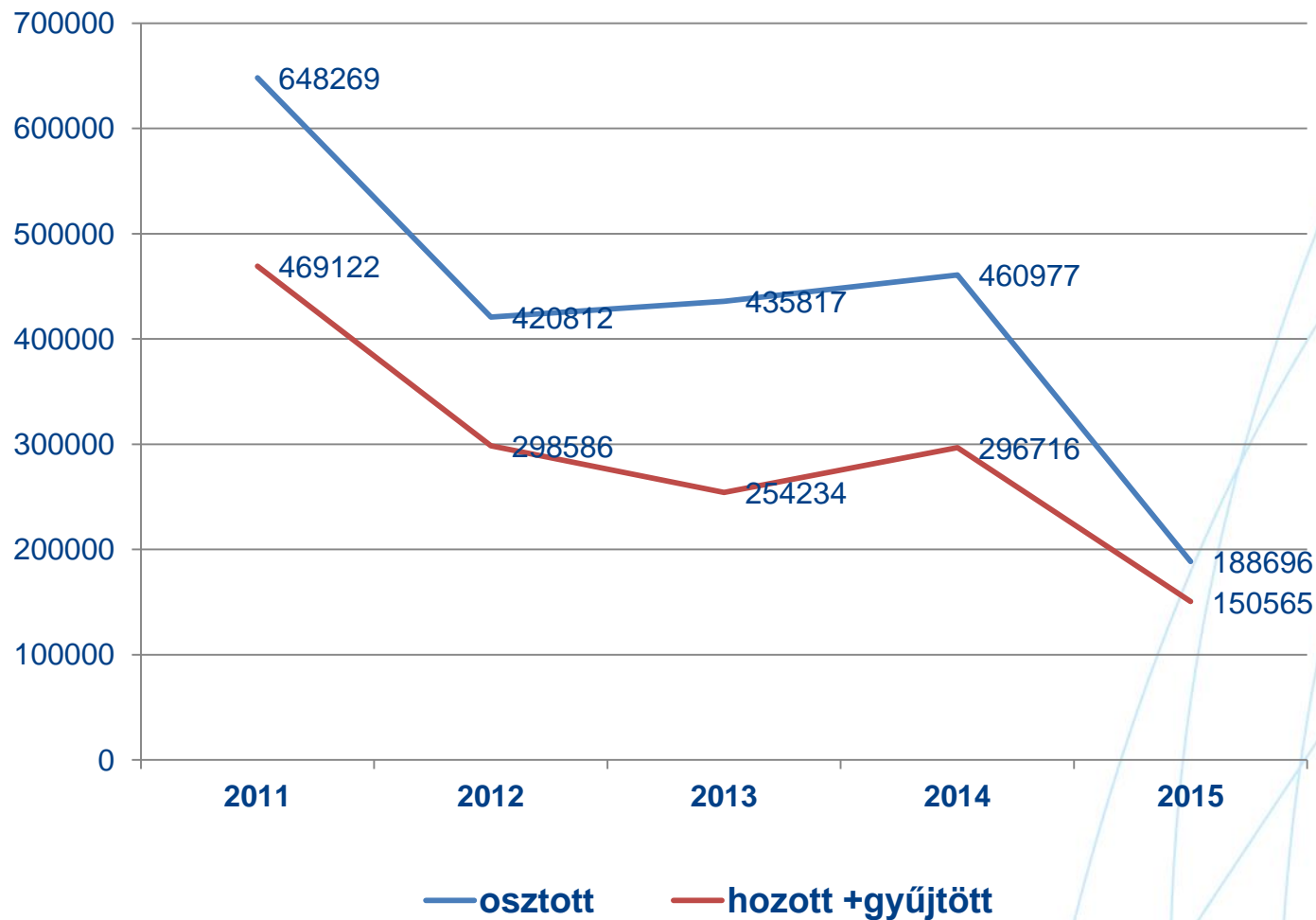
Ártalomcsökkentés - intravénás szerhasználók fertőzöttsége

2015: 1 HIV pozitív személy



2015-ben az elmúlt 4 hétben is injektáló, aktív szerhasználók körében az új pszichoaktív szerekek injektálók alkották a legnagyobb csoportot, körükben HCV prevalenciája 78,7% volt.

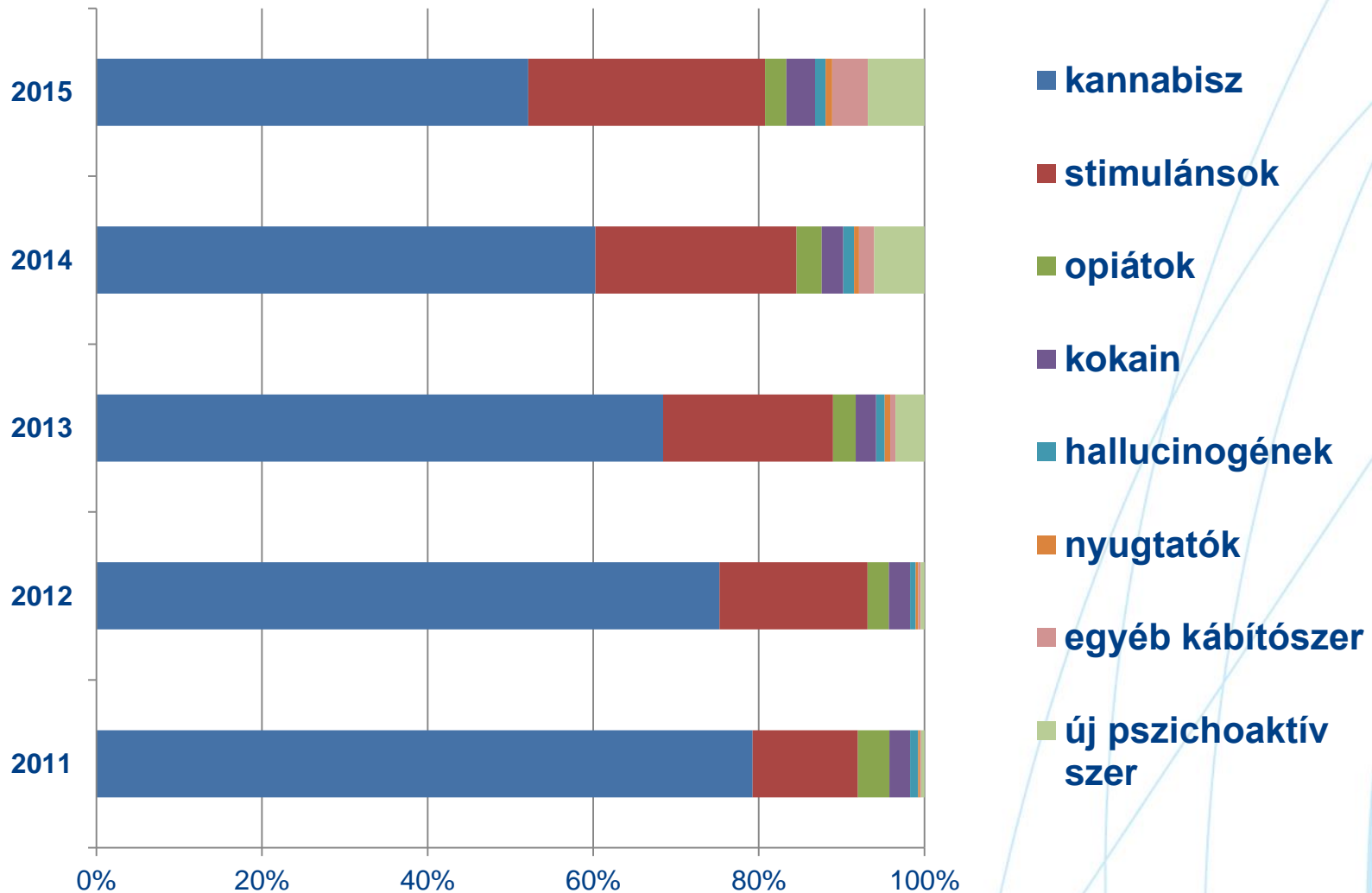
Ártalomcsökkentés - kiosztott és begyűjtött fecskendők száma



Forrás: Tűcsere adatgyűjtés; NFP 2016

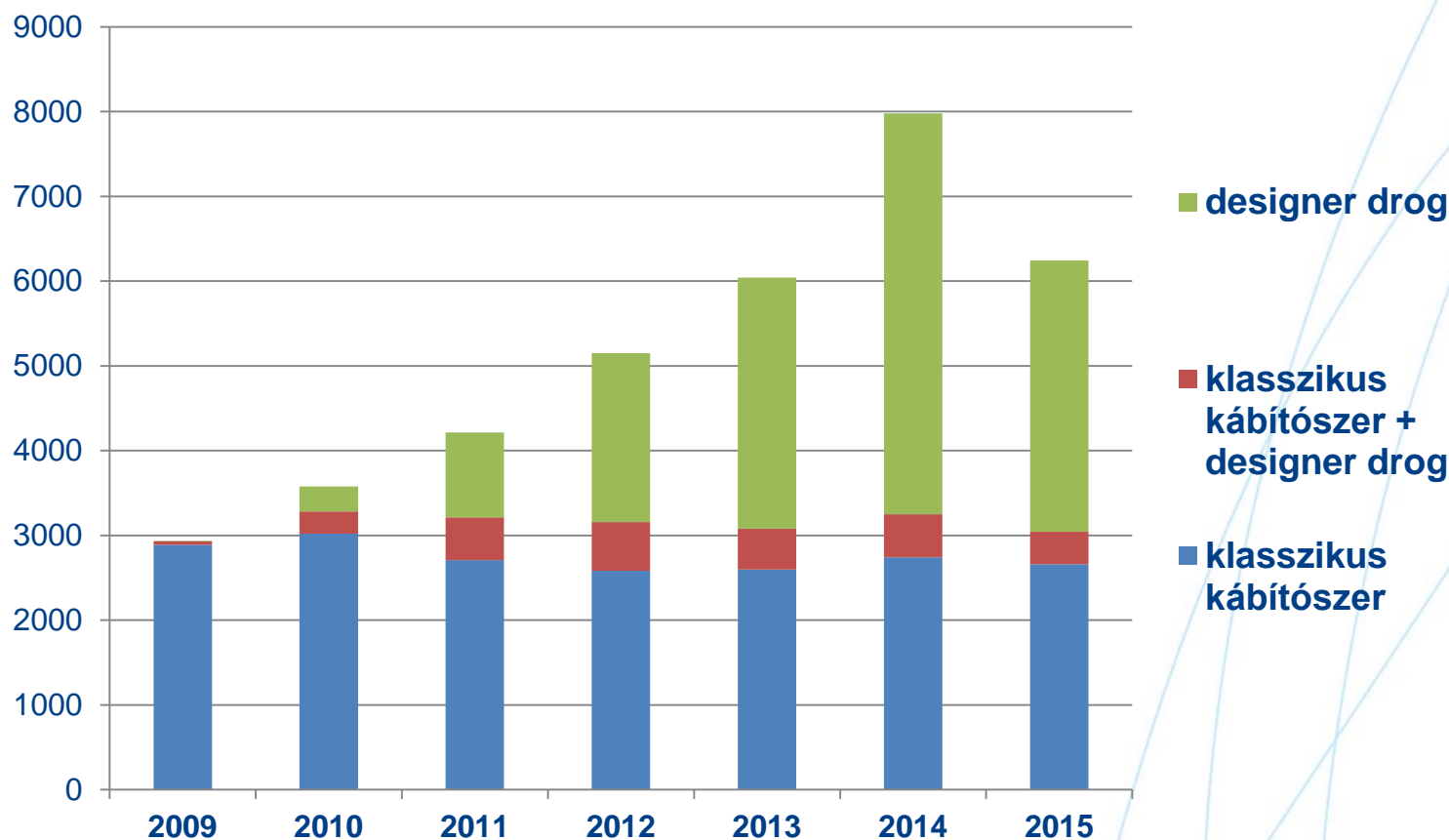
Kábítószer-bűnözés

A kábítószer-bűncselekmények megoszlása szertípus szerint



Lefoglalások

„Klasszikus”* és „designer” szerek lefoglalásainak száma



*Klasszikus szerek az ENSZ Kábítószer Egyezményeinek valamely jegyzékén szereplő anyagok minősültek.

Forrás: BSZKI 2016, NFP Éves jelentés 2016

Köszönöm a figyelmet!

www.drogfokuszpont.hu

www.emcdda.europa.eu