

Prenatální diagnostika chromozomových aberací v ČR: Aktuální data

Antonín Šípek Jr ^{1,5} *Vladimír Gregor* ^{1,2,3}, *Antonín Šípek* ^{1,2,4}, *Jiří Horáček* ^{1,6}

Oddělení lékařské genetiky, Thomayerova nemocnice, Praha ¹

Sanatorium Pronatal, Praha ²

Institut postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví, Praha, Katedra lékařské genetiky ³

Ústav obecné biologie a genetiky, 3. lékařská fakulta University Karlovy, Praha ⁴

Ústav biologie a lékařské genetiky, 1. lékařská fakulta University Karlovy a Všeobecná fakultní nemocnice, Praha ⁵

Gennet, Praha ⁶

Zdroje dat

Data o chromozomových aberacích v České republice v období 1994 – 2016.

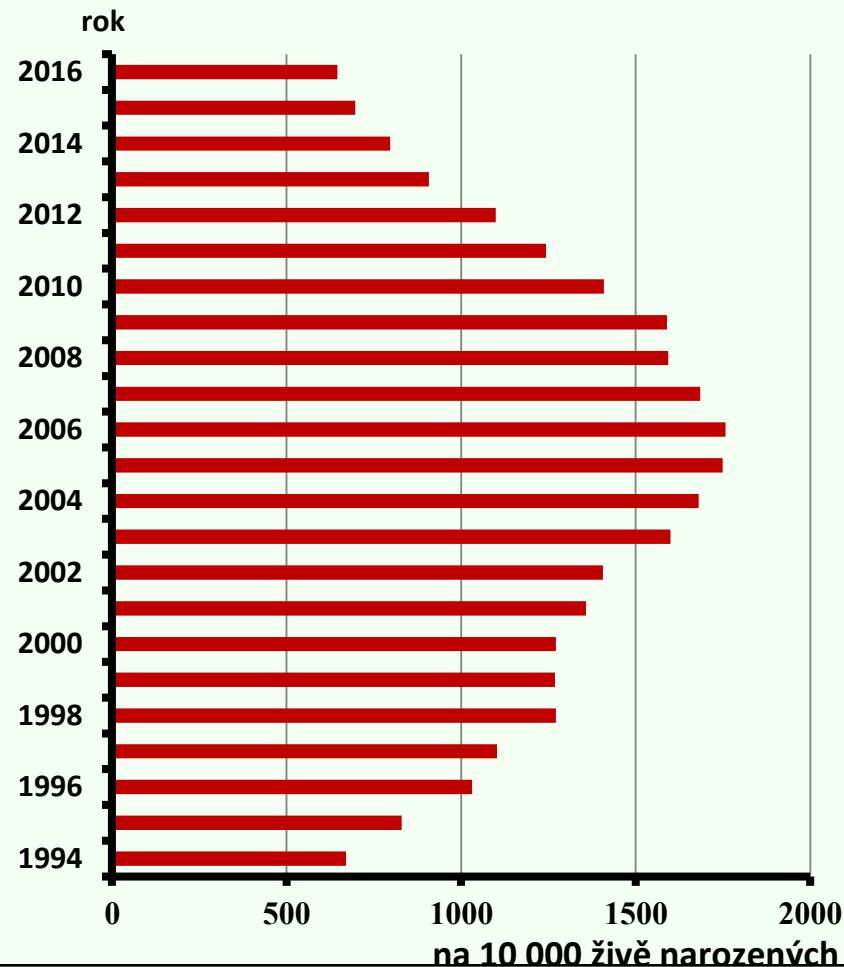
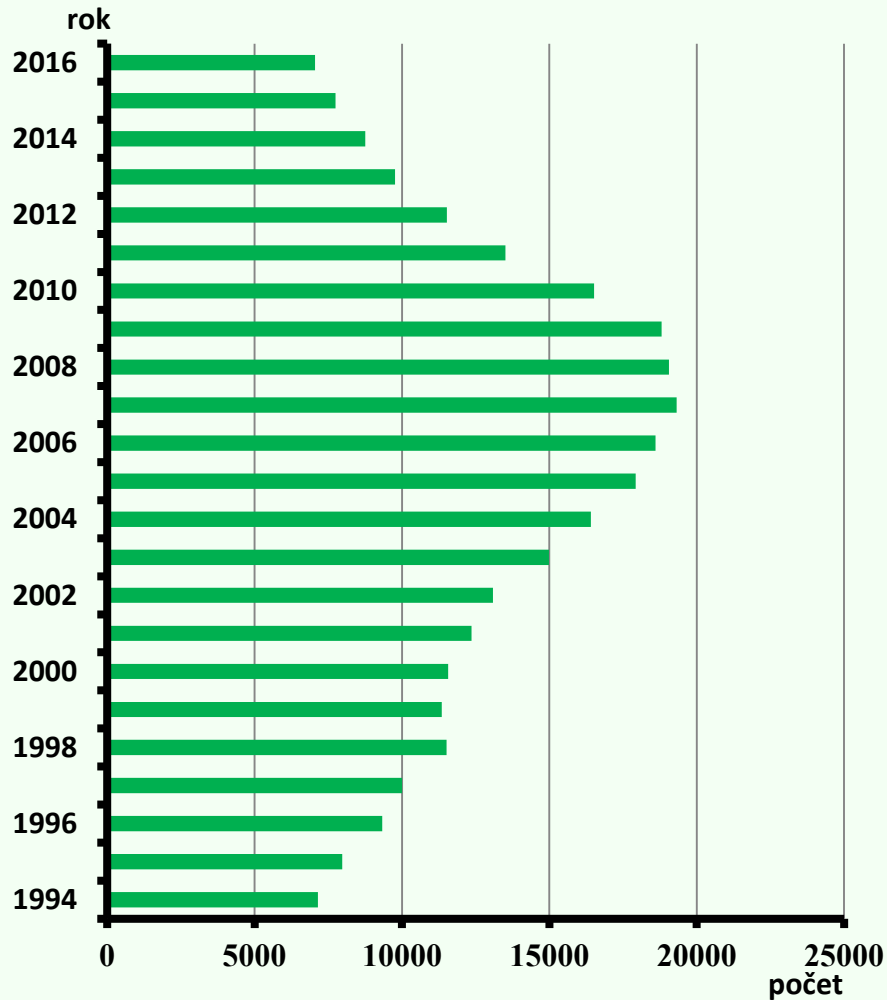
Data o narozených – zdroj: ÚZIS ČR



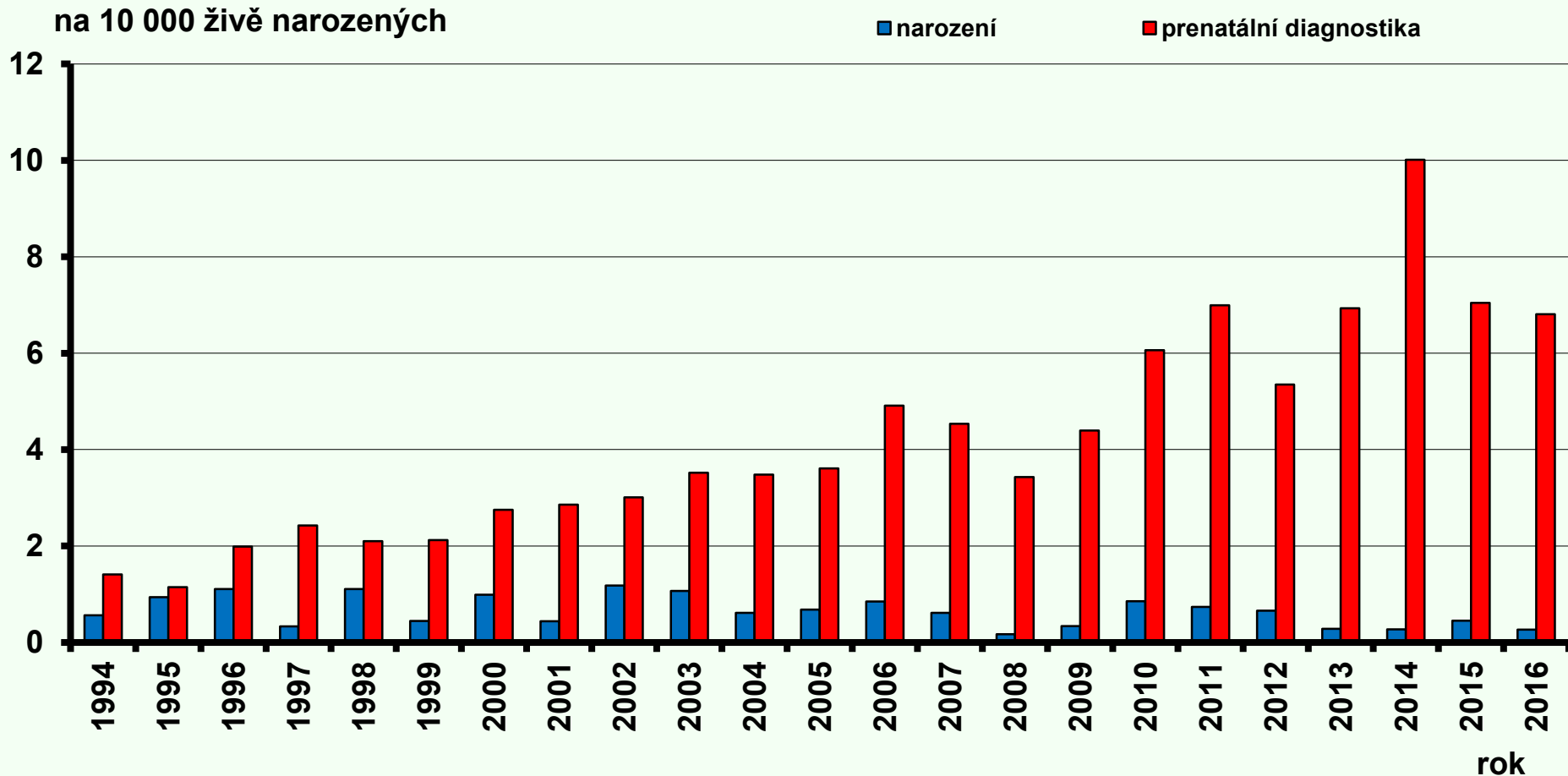
Data o prenatálně diagnostikovaných případech: SLG



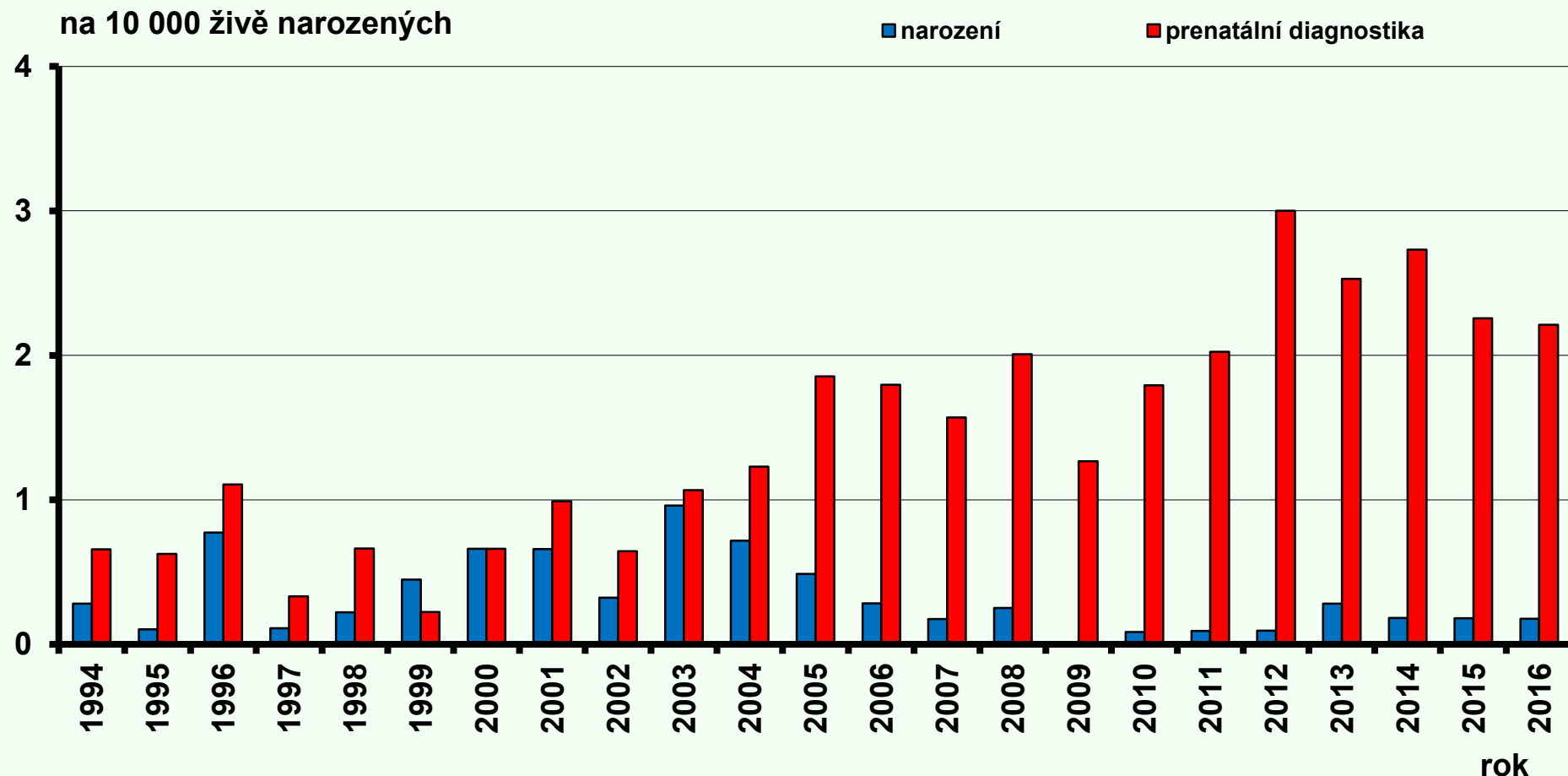
Invazivní prenatální diagnostika v České republice, 1994 - 2016



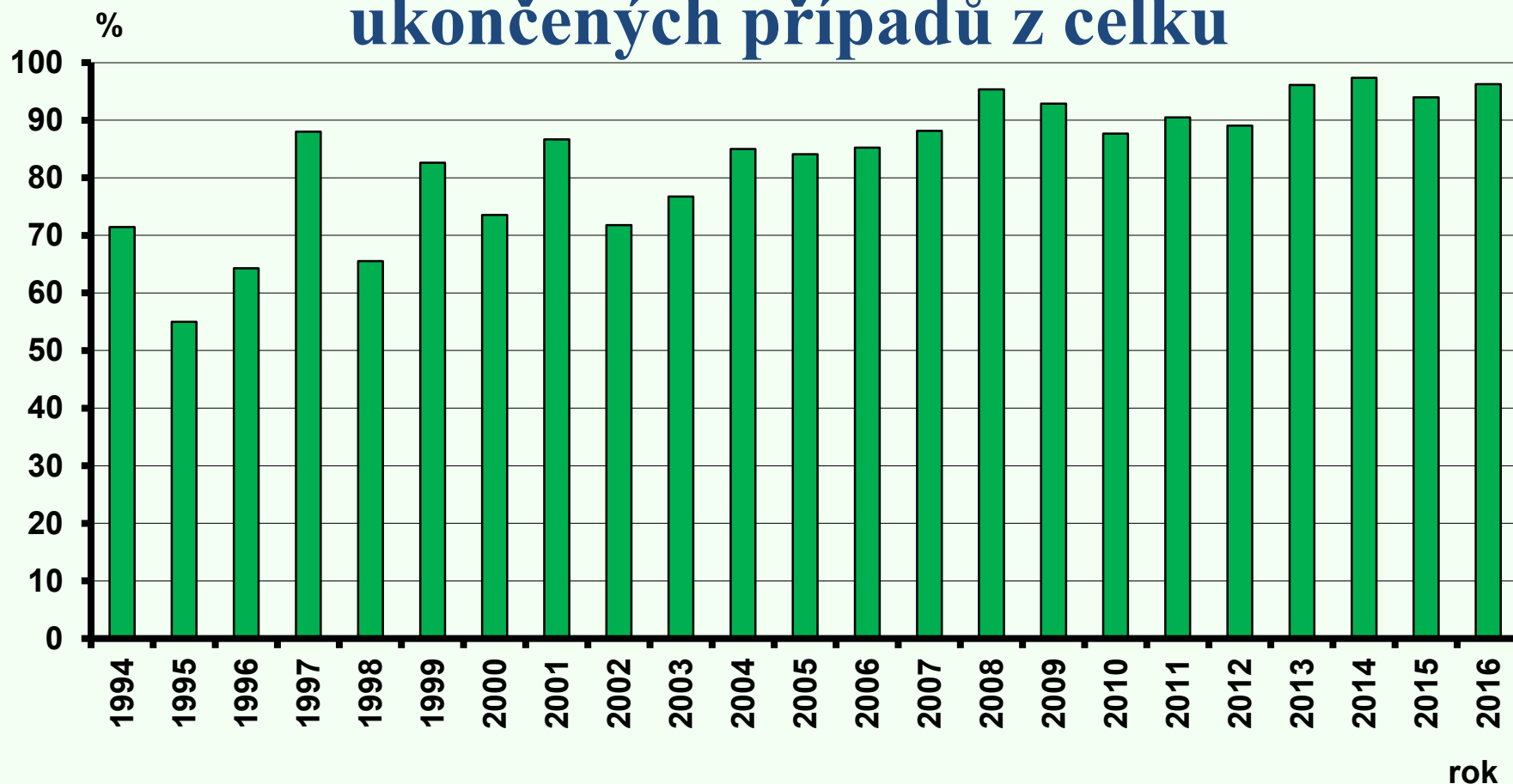
Edwardsův syndrom v České republice, 1994 – 2016



Patauův syndrom v České republice, 1994 – 2016



Edwardsův syndrom v České republice, 1994 – 2016, procento prenatalně diagnostikovaných a ukončených případů z celku

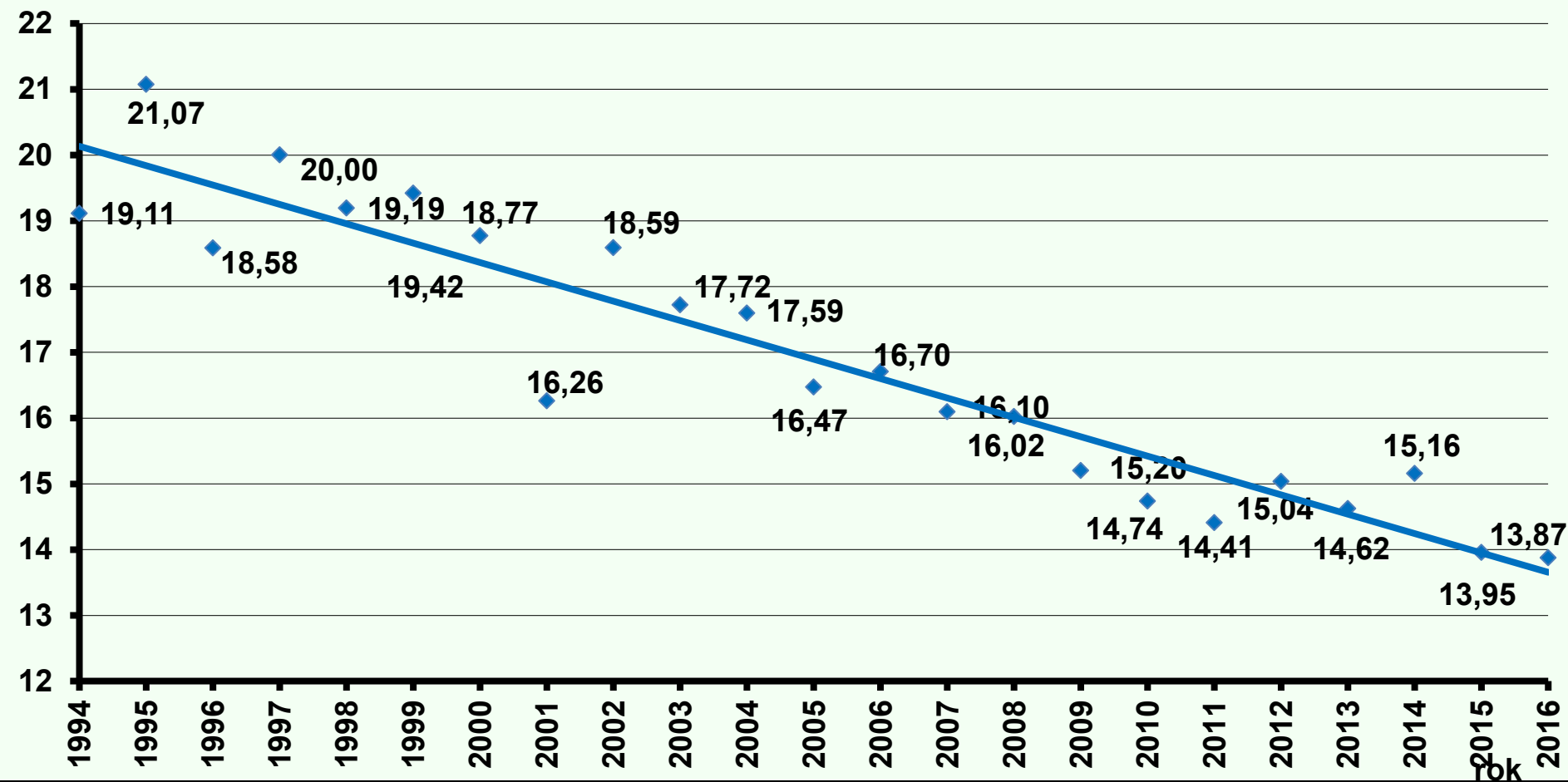


Patauův syndrom v České republice, 1994 – 2016, procento prenatálně diagnostikovaných a ukončených případů z celku



Edwardsův syndrom v České republice, 1994 – 2016, týden těhotenství při diagnóze

týden těhotenství

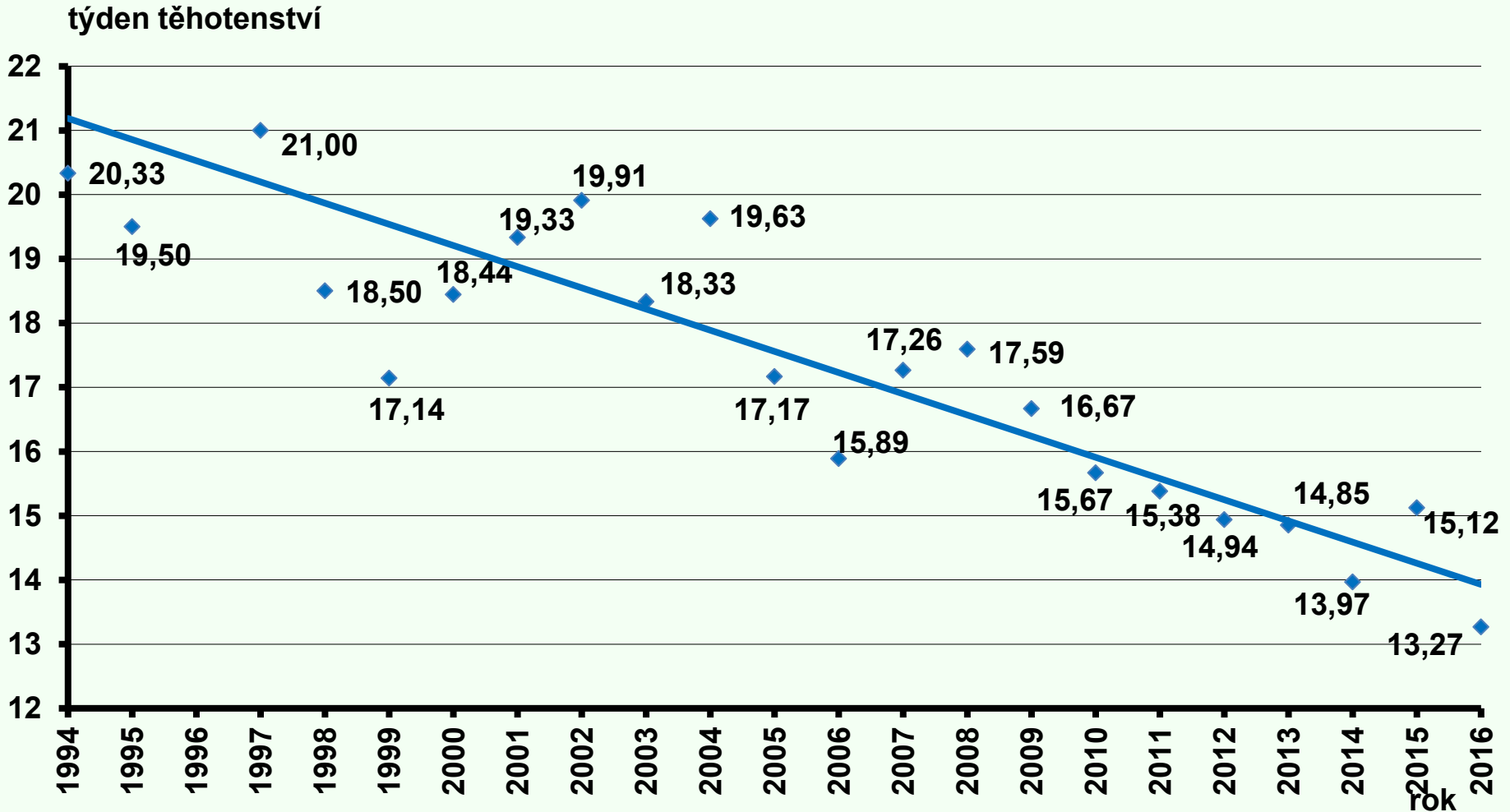


50. výroční cytogenetická konference
Praha 6, Hotel DAP, 7. a 8. září 2017

<http://www.vrozene-vady.cz>

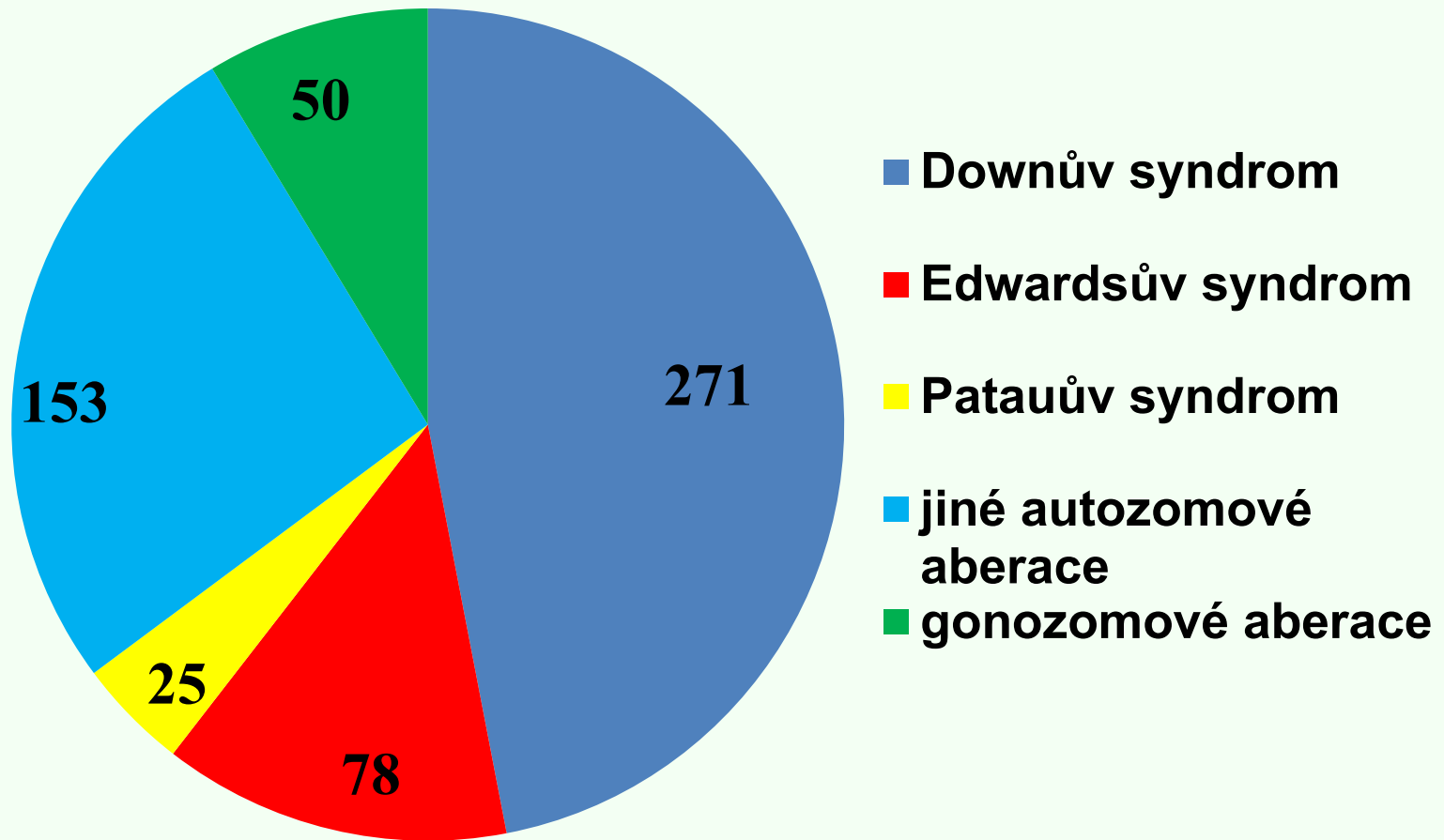


Patauův syndrom v České republice, 1994 – 2016, týden těhotenství při diagnóze



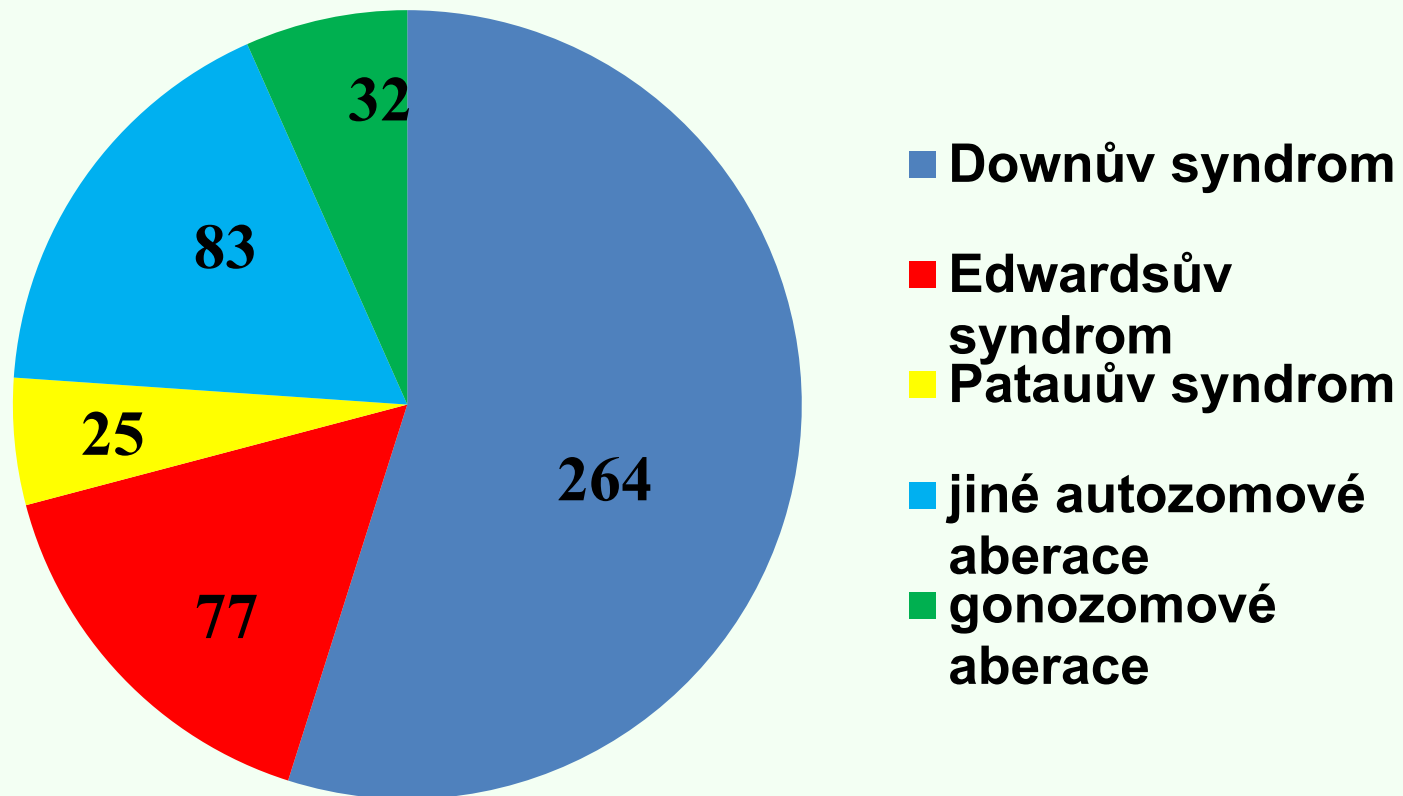
Prenatální diagnostika chromozomových aberací v ČR, 2016:

Všechny případy pozitivní prenatální diagnostiky



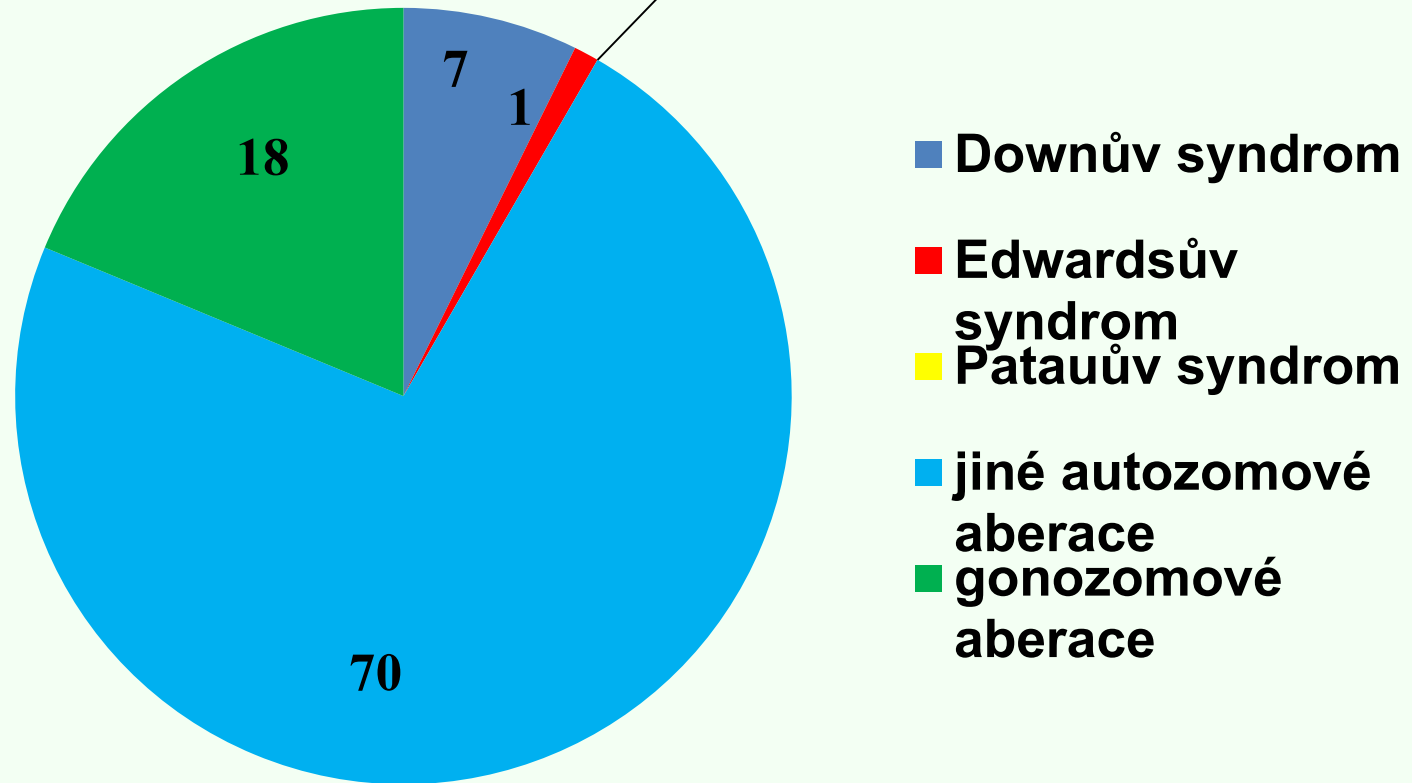
Prenatální diagnostika chromozomových aberací v ČR, 2016:

Ukončené případy po pozitivní prenatální diagnostice

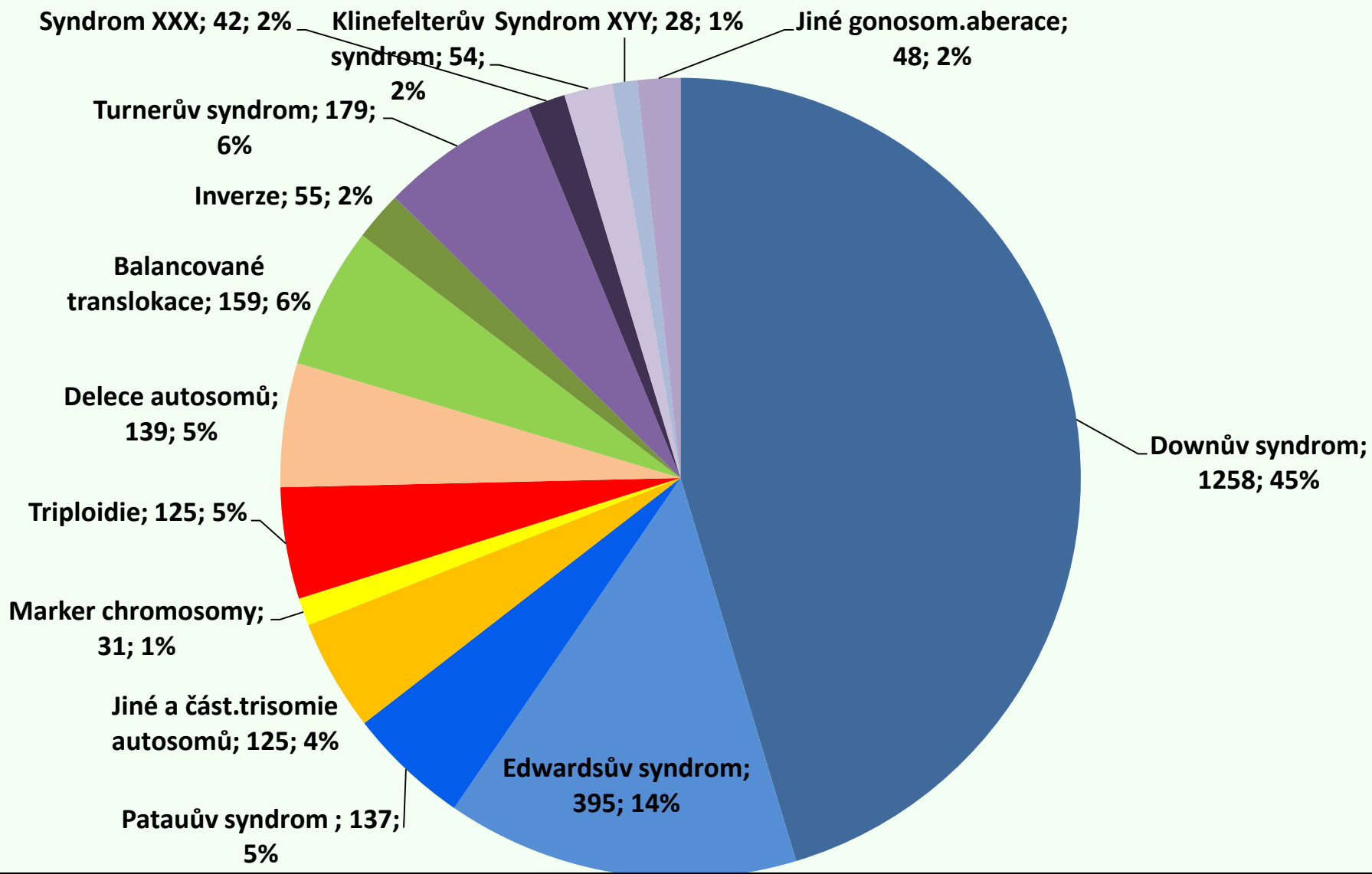


Prenatální diagnostika chromozomových aberací v ČR, 2016:

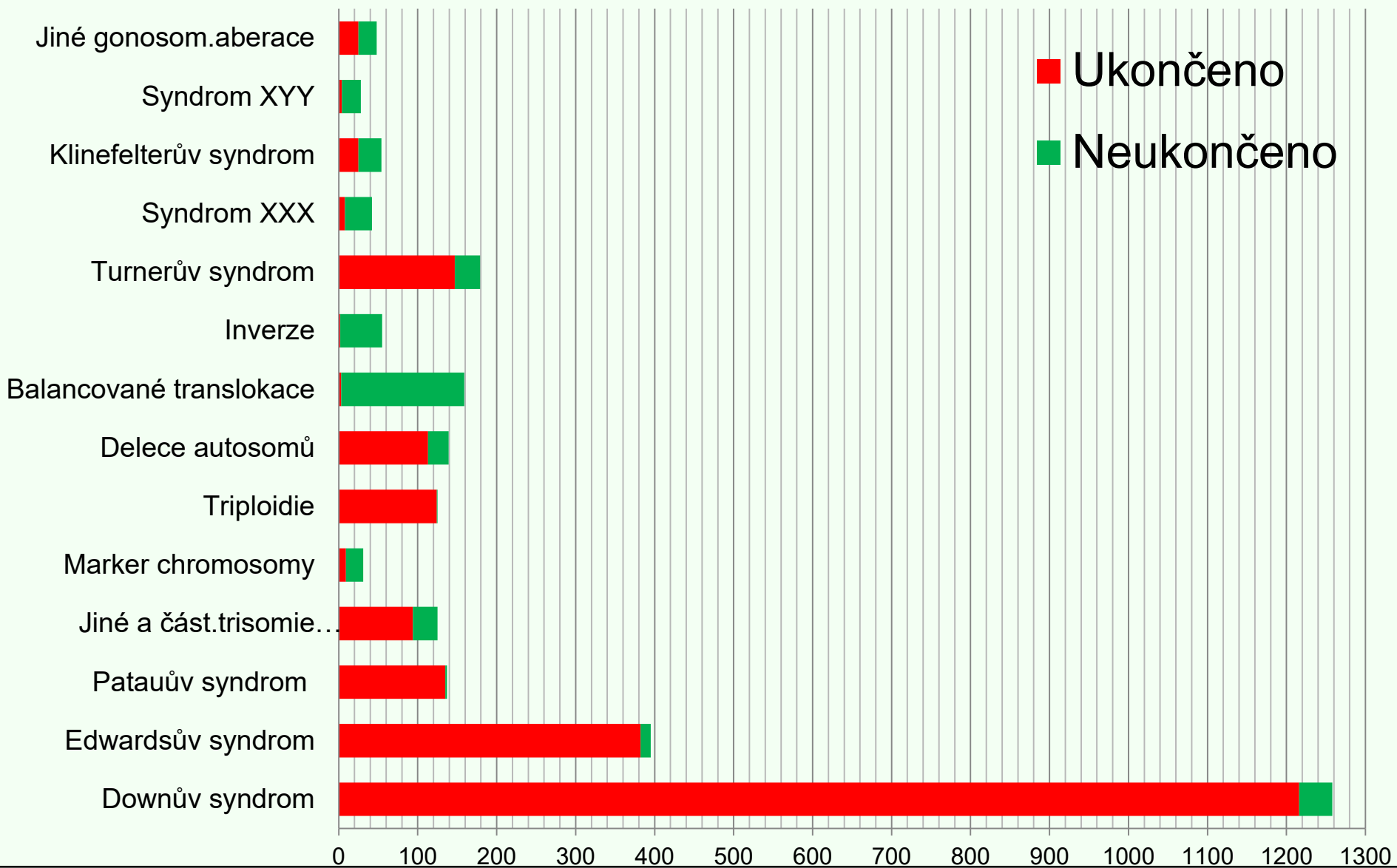
Neukončené případy po pozitivní prenatální diagnostice



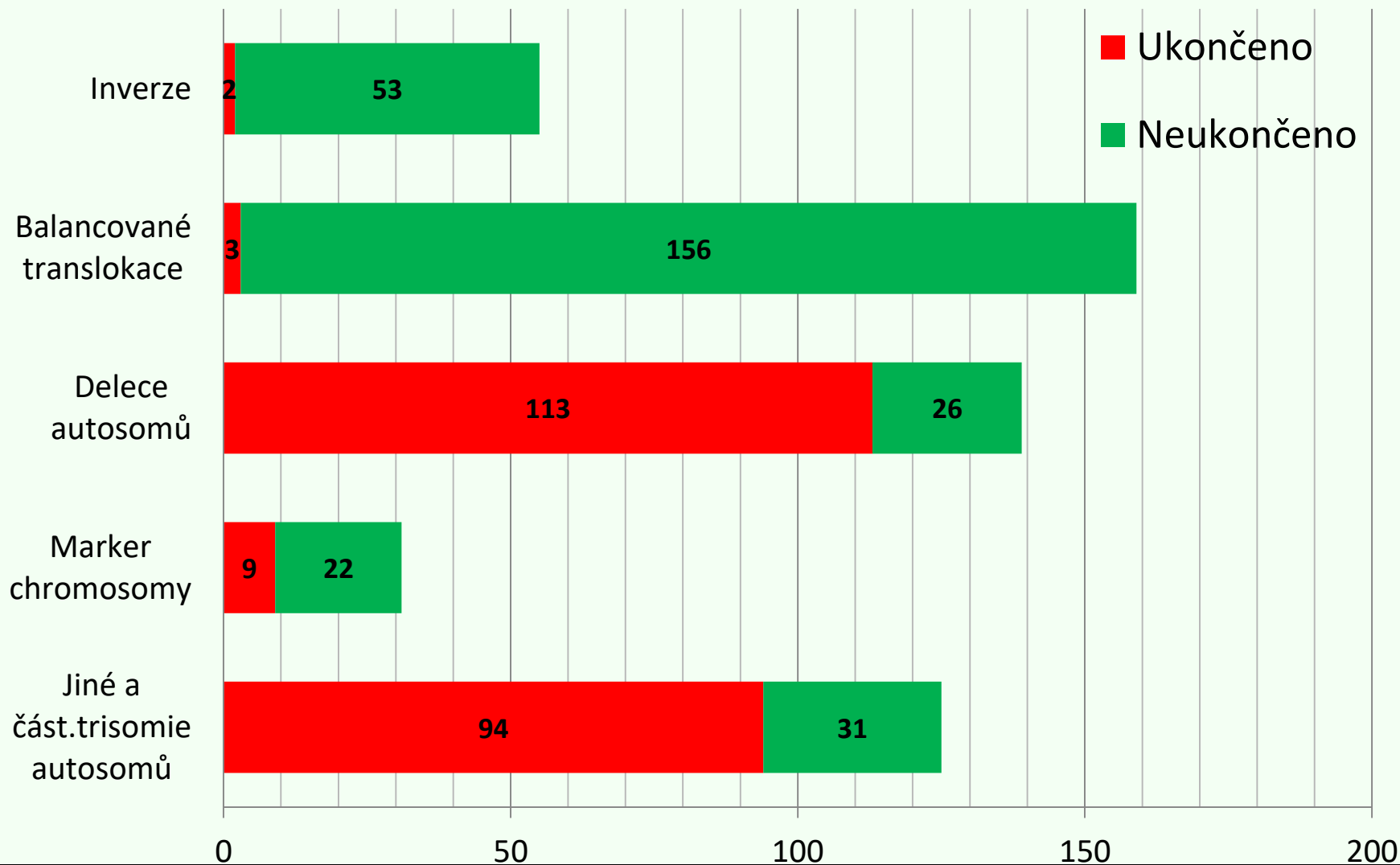
Prenatální diagnostika chromozomových aberací v ČR 2011-2016



Prenatální diagnostika chromozomových aberací v ČR 2011-2016



Prenatální diagnostika chromozomových aberací v ČR 2011-2016



Na závěr by autoři rádi poděkovali všem spolupracovníkům, kteří se účastní sběru dat nezbytných pro celorepublikovou evidenci údajů o vrozených vadách a jejich prenatální diagnostice, bez jejichž trpělivé a spolehlivé práce by nemohlo vzniknout toto zpracování.

Podpořeno z programového projektu Ministerstva zdravotnictví ČR: AZV 17-29622A

Děkuji za pozornost

**50. výroční cytogenetická konference
Praha 6, Hotel DAP, 7. a 8. září 2017**

<http://www.vrozene-vady.cz>

