

# Aktuální situace v oblasti očkování u dětí



**XIV. HRADECKÉ  
VAKCINOLOGICKÉ DNY**

4.–6. 10. 2018, Kongresové centrum Aldis, Hradec Králové



ČESKÁ VAKCINOLOGICKÁ  
SPOLEČNOST ČLS JEP

[www.vakcidny.cz](http://www.vakcidny.cz)

---

MUDR. HANA CABRNOCHOVÁ, MBA

# Změny v očkování dětí 2018

---

## Povinné

- ✓ Schéma 2+1 Hexavakcína
- ✓ Změna intervalů MMR
- ✓ Zrušení rizikových skupin PCV
- ✓ Doočkování v pozdějším věku ze zdravotních důvodů, dětí cizinců a očkovaných v zahraničí

## Nepovinné

- ✓ Úhrada očkování rizikových skupin
- ✓ Změna schématu PCV 2+1
- ✓ Úhrada HPV vakcíny chlapcům 13-14 let
- ✓ Nová vakcína proti MenB
- ✓ Nové doporučení pro očkování proti IMO

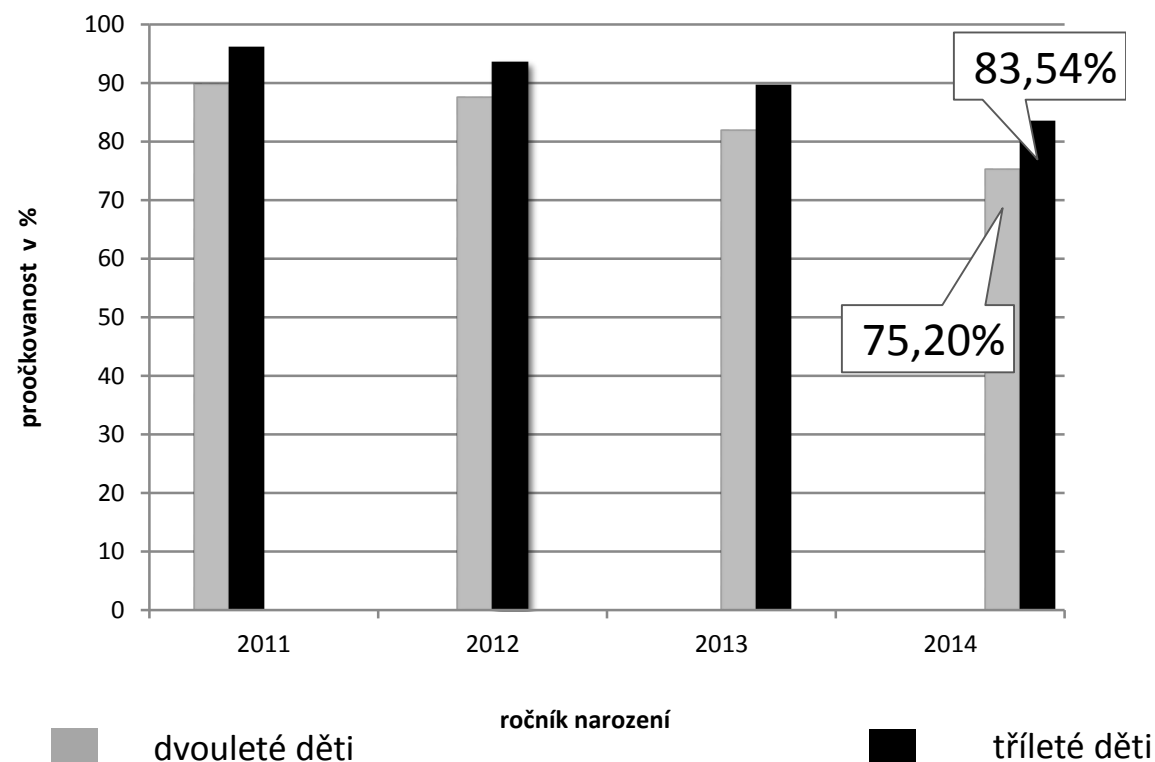
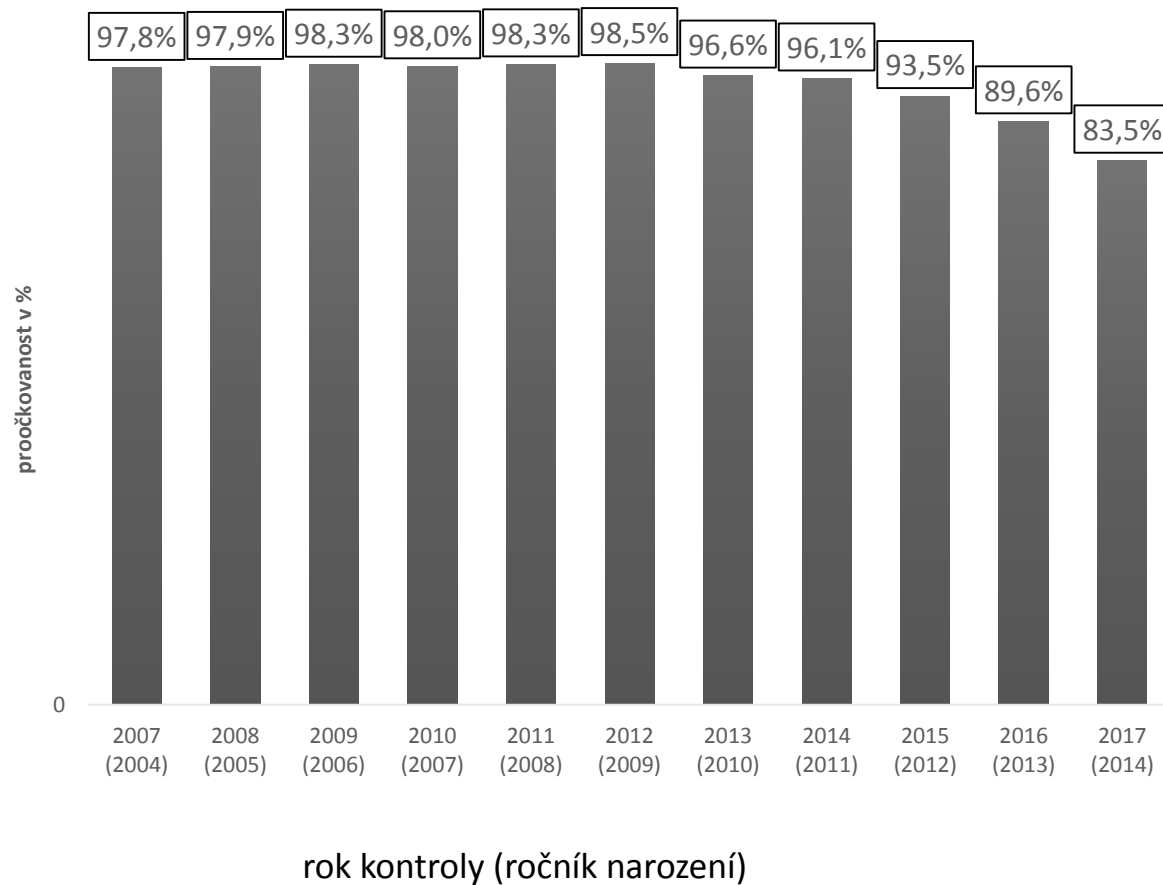
## Dopis ministra zdravotnictví vedení zdravotních pojišťoven z 16.5.2018

---

Očkování musí být uhrazeno ze zdravotního pojištění nikoliv proto, že by očkovací kalendář byl nepovinný a zákonný zástupce mohl porušovat zákon, ale proto, že i přes protiprávní čin zákonného zástupce považujeme provedení očkování dítěte za přínosné i tehdy, pokud k němu dojde až po termínu stanoveném očkovacím kalendářem. Pokud zákonný zástupce očkovací kalendář poruší, dopouští se tím jednoznačně protiprávního jednání v podobě přestupku podle zákona o ochraně veřejného zdraví a vystavuje se pokutě až do výše 10 tisíc Kč.

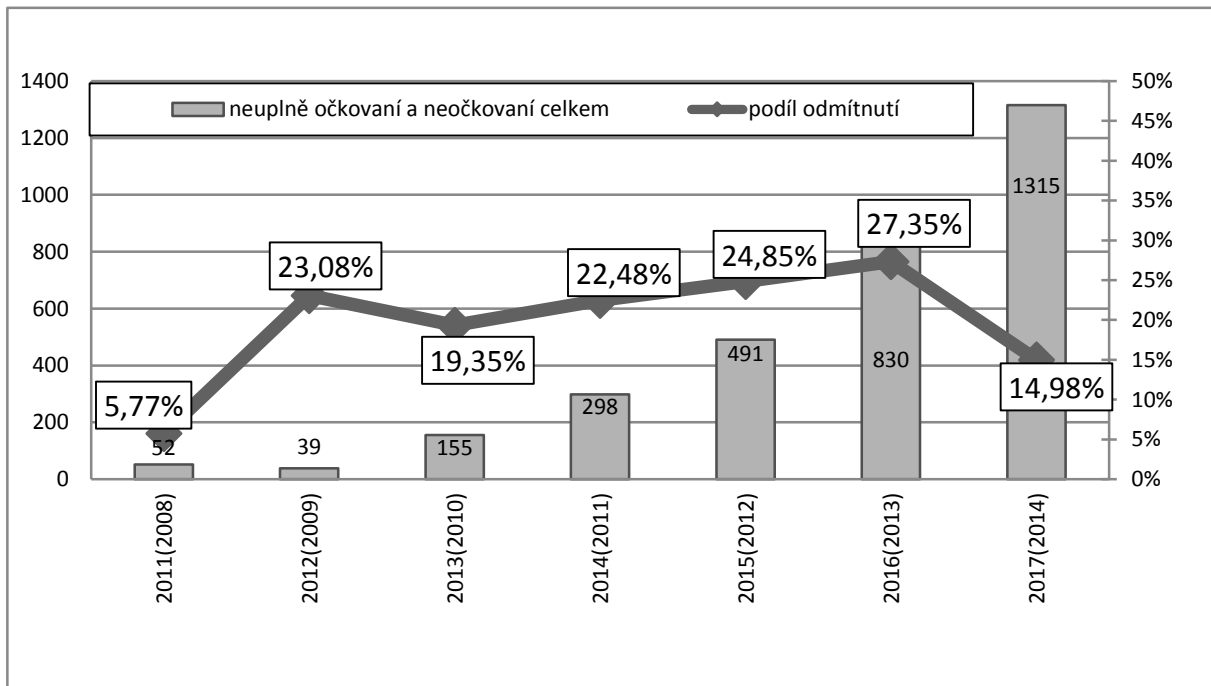
Zdravotní pojišťovny jsou podle stávající právní úpravy povinny hradit i očkování mimo termíny stanovené vyhláškou.

# Proočkovanosť proti spalničkám, zarděnkám a příušnicím vakcínou MMR

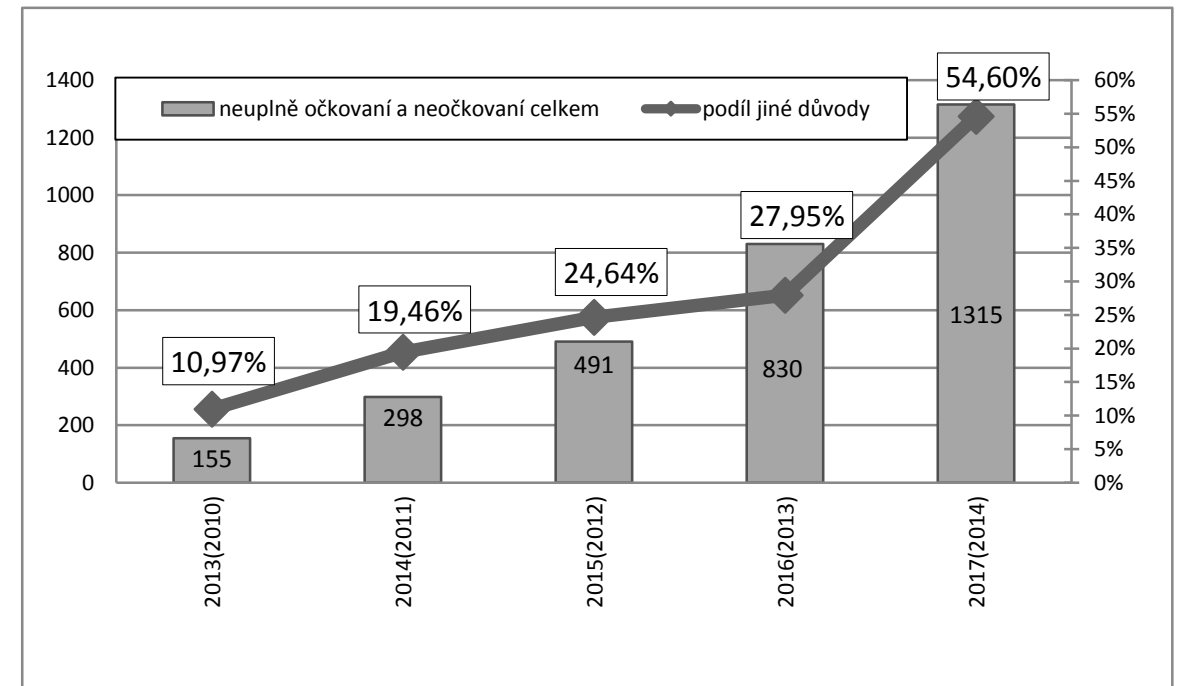


# Proč máme neočkované děti MMR

Vývoj počtů neúplně očkovaných a neočkovaných dětí a podílu z nich neúplně očkovaných a neočkovaných z důvodu **odmítnutí rodiči**, MMR, roky kontroly 2011 – 2017

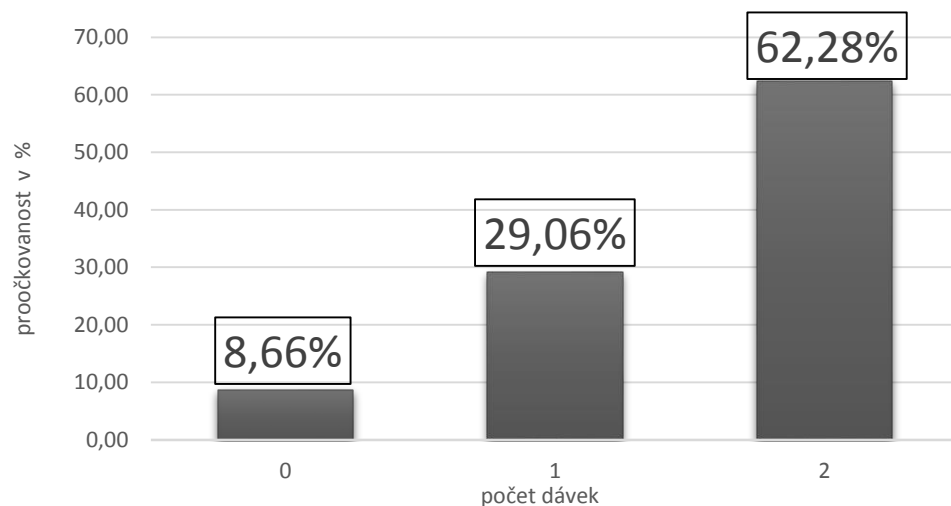


Vývoj počtů neúplně očkovaných a neočkovaných dětí a podílu z nich neúplně očkovaných a neočkovaných z **jiných důvodů**, vakcína MMR, roky kontroly 2013 – 2017

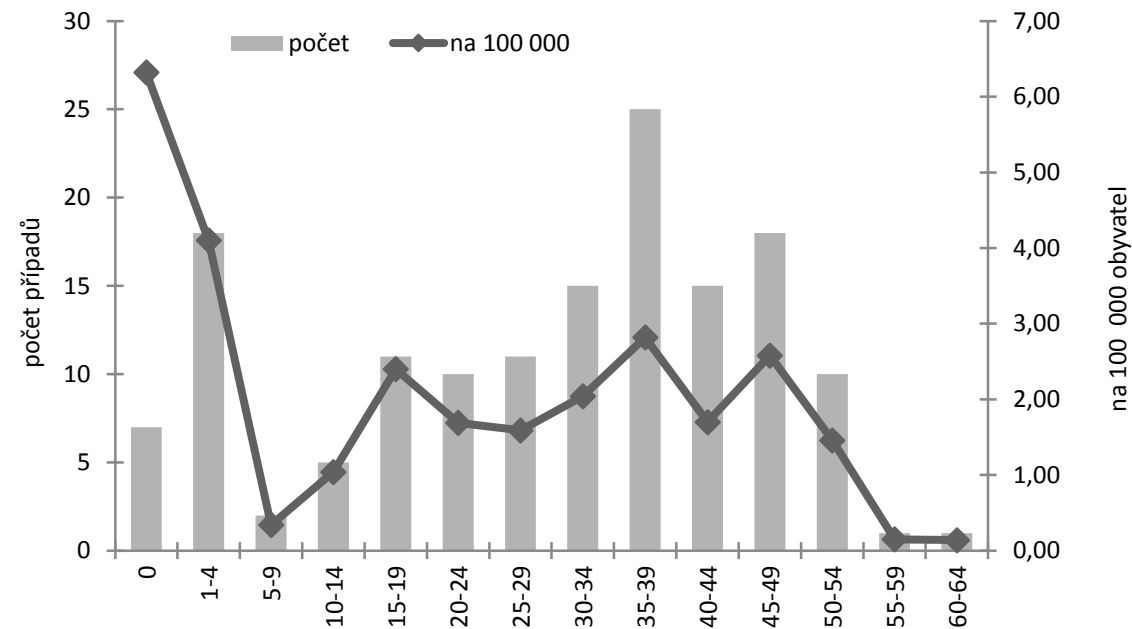


# Dopady klesající proočkovanosti

Proočkovanosť vakcínou MMR u dětí ročníku narození 2015 ve věku 2 let podle počtu obdržených dávek (kontrola v roce 2017)

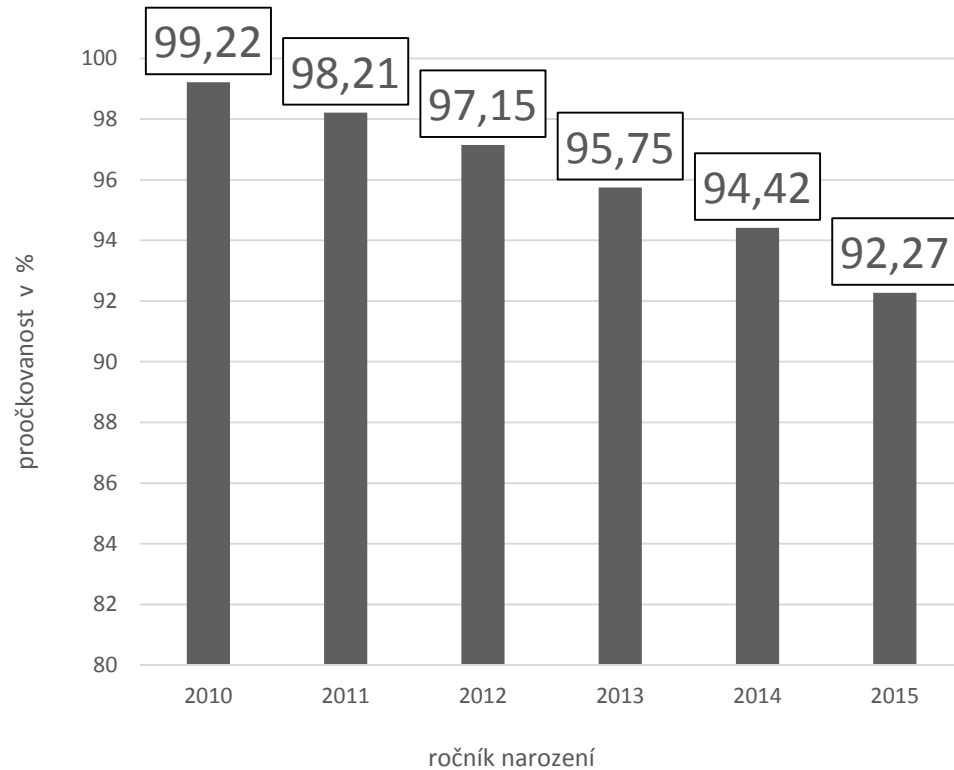


Spalničky – počty hlášených případů a nemocnosť podle věkových skupin, ČR, rok 2018 (k datu 13. 7. 2018)

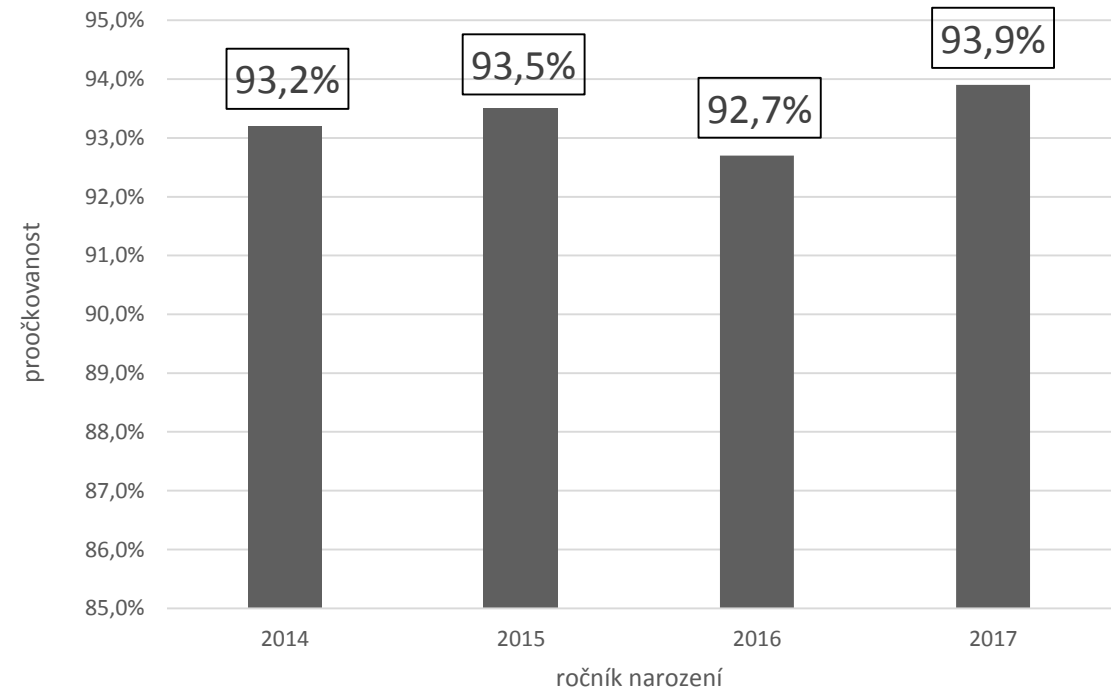


# Proočkovanosť hexavakcína

Proočkovanosť 4 dávkami hexavakcína u detí vo veku 2 let, ročníky narodení 2010-2015

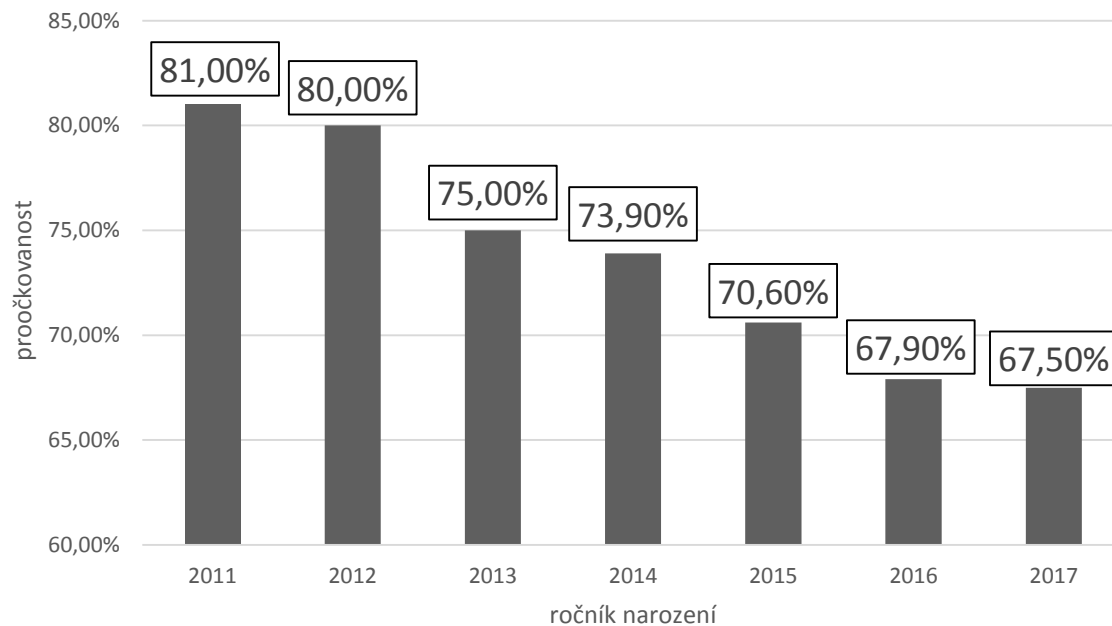


Proočkovanosť detí pojišťených u VZP ČR hexavakcínou (alespoň jedna dávka Infanrix Hexa alebo Hexacima), ročníky narodení 2014 - 2017

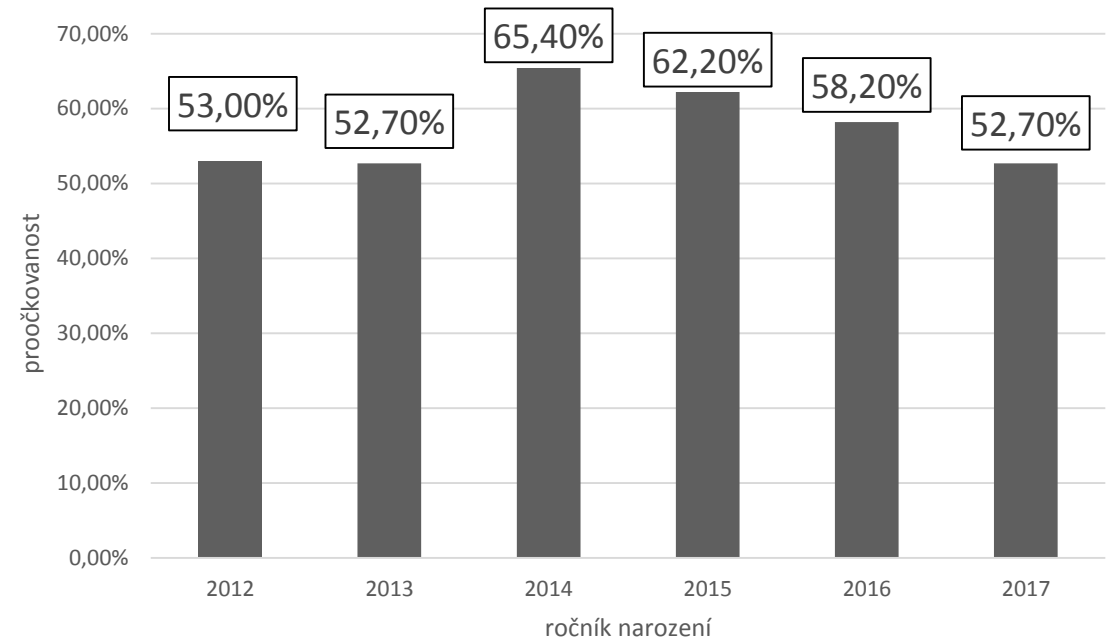


# Vývoj proočkovánosti u nepovinných očkování

Proočkovánost dětí narozených v příslušném roce (pojištěných u VZP ČR) proti pneumokokovým nákazám (alespoň 1 dávka), ročníky narození 2011 - 2017



Proočkovánost dívek (pojištěných u VZP ČR) proti HPV, v příslušném roce dosáhly 13 let (alespoň 1 dávka), ročníky narození 2012 - 2017





# Aktuální témata

---

- ✓ Klesající proočkovanost i u povinných očkování
- ✓ Návrat preventabilních nemocí
- ✓ Chybějící zdroje informací o očkování garantované státem ( ochrana veřejného zdraví)
- ✓ Jednotná doporučení pro mimořádné situace ( nedonošení, neurologická onemocnění, rizikové skupiny )
- ✓ Obavy lékařů ze změny distribuce OL, „protipadělková směrnice“

## Tisková zpráva

### **Návrat výdeje vakcín prostřednictvím lékáren je logický krok, pozitiva pro pacienty převažují**

Česká lékárnická komora (ČLnK) nesouhlasí s negativním postojem některých praktických lékařů a jednoho distributora léčiv k plánované změně ve výdeji vakcín, která bude zavedena v souvislosti s nařízením EU. Lékaři nemohou ověřovat pravost léčivých přípravků, tím pádem nemohou ani od 9. 2. 2019 vydávat vakcíny. Nařízení zároveň neumožňuje ověření vakcín distributorem. Odlišná úprava české legislativy v tomto směru tedy není možná. Výdej nepovinných vakcín budou v ČR proto opět obstarávat výhradně lékárny, stejně jako v celé Evropě. Podle ČLnK doprovází tento návrat pozitiva, která výrazně převažují nad údajnými obtížemi zmiňovanými praktiky. **Pacienti získají možnost svobodné volby, kde vakcínu pořídit a budou mít lepší přehled o ceně vakcín a úhradě očkování. Dalším významným benefitem pro pacienty je zejména výdej spojený s odbornými instrukcemi lékárníků a zvýšení potenciálu pro žádoucí nárůst míry proočkování populace.**