

# Očkování

## každoročně zachrání milióny lidských životů

Je uznáváno jako jedna z nejúspěšnějších a nejúčinnějších zdravotních intervencí na světě.



...zabraňuje onemocnění,  
případně zmírní  
jeho průběh



...zabraňuje  
zdravotnímu  
postižení



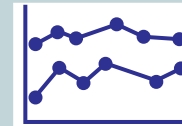
...chrání před  
úmrtím na infekční  
onemocnění



Vakcíny jsou  
bezpečné  
a účinné

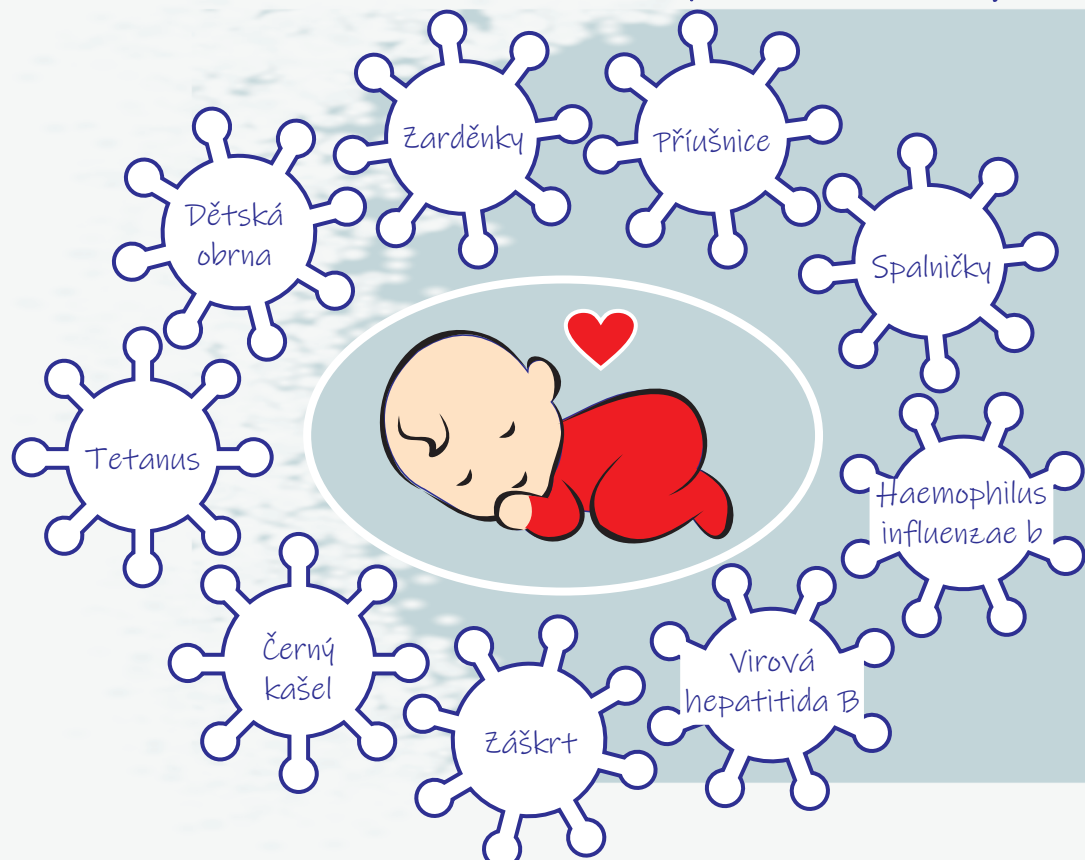


Každá vakcina s licencí  
je před schválením pro  
použití přísne kontrolována



Trvale jsou  
monitorovány její  
vedlejší účinky

Povinné očkování chrání děti před smrtelnými nemocemi



Kombinované vakcíny jsou bezpečné a prospěšné



Chrání proti  
několika nemocem  
současně nemá  
žádný negativní  
účinek na imunitní  
systém dítěte



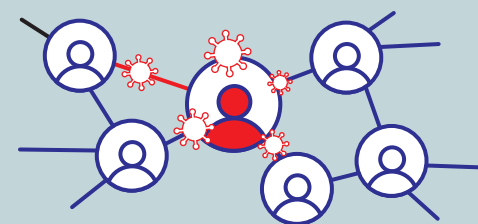
Přispívají  
k pohodlí  
dítěte snížením  
počtu aplikací



Šetří čas  
i peníze

Jestliže přestaneme očkovat, nemoci se vrátí

Přestože máme lepší  
hygienické podmínky než  
v minulosti, kanalizaci  
a přístup k bezpečné vodě,  
infekční nemoci  
se mohou šířit.



# Infekční nemoci, proti kterým se lze v dospělosti chránit očkováním



- \* Chřipka
- \* Tetanus
- \* Záškrt
- \* Covid-19

- \* Klíšťová encefalitida
- \* Žloutenka typu A
- \* Žloutenka typu B
- \* Černý kašel

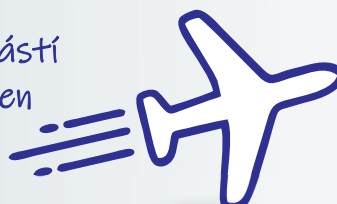
- \* Invazivní hemofilové onem. typ b
- \* Pneumokoková onemocnění
- \* Meningokoková onemocnění
- \* HPV (lidský papilomavirus)

- \* Pásový opar
- \* Plané neštovice
- \* Spalničky
- \* Zarděnky
- \* Příušnice

## Očkování při cestách do zahraničí



Očkování by mělo být součástí přípravy cestovatele nejen do exotických zemí



Základem jsou rutinní očkování podle platného očkovacího kalendáře



Do některých zemí jsou vyžadována očkování **POVINNÁ\***



Doporučená očkování se liší podle destinací a druhu pobytu

\*(žlutá zimnice, meningoková onemocnění)

S dostatečným časovým předstihem  
se informujte  
s odborníky v očkovacích centrech



## Očkování v těhotenství

Ochrana zdraví žen a dětí v prvních měsících po narození

### Proti černému kašli

- snižuje úmrťí nejmenších dětí
- snižuje riziko přenosu infekce z matky na dítě.



3. trimestr těhotenství  
(očkování má smysl nejpozději 2. týdny před očekávaným porodem)

### Proti chřipce

- vysoká pravděpodobnost onemocnění



V kterékoli fázi těhotenství.  
Děti lze očkovat proti chřipce až do 6 měsíců věku.



### Proti covid-19

- ženy s vyšším rizikem nákazy
- ženy s vyšším rizikem závažného průběhu onem. (věk nad 35 let, obezita, těhotenská cukrovka, hypertenze a jiná chronická onemocnění)



Ideálně po dokončeném  
12. týdnu těhotenství