

Očkování

každoročně zachrání miliony 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

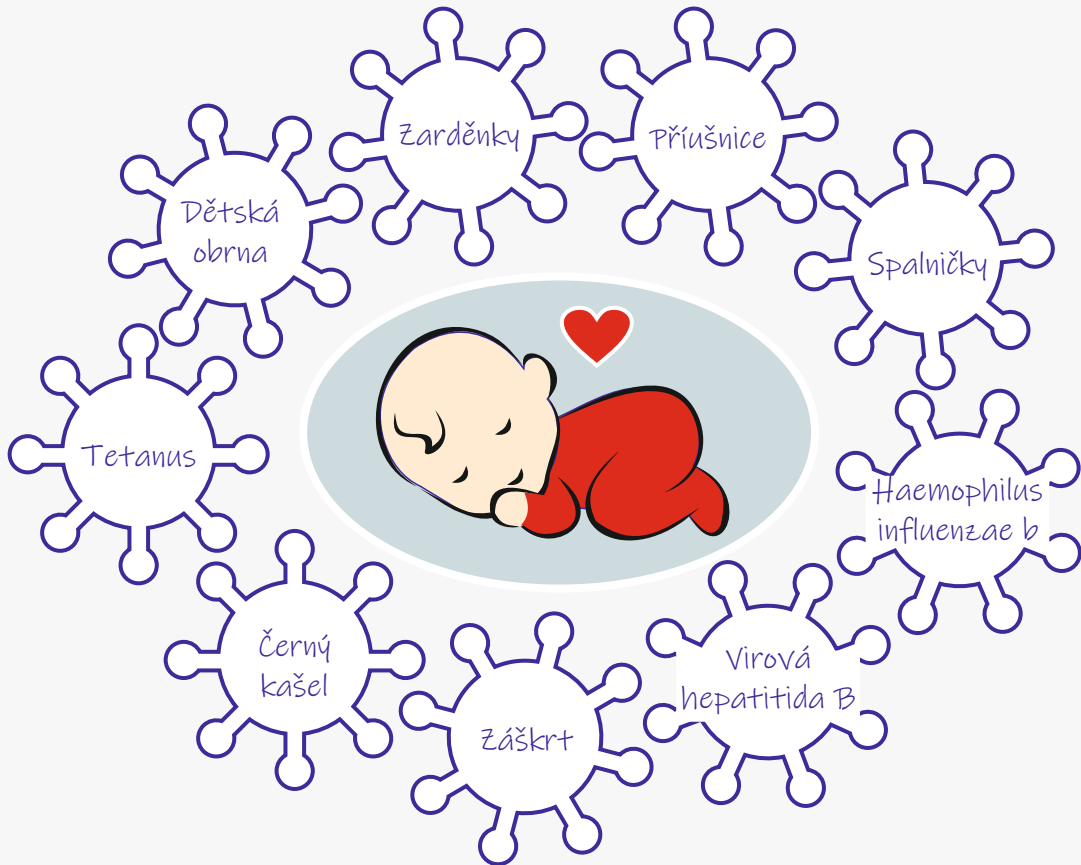


Každá vakcína s licenci je před schválením pro použití přísně kontrolována



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



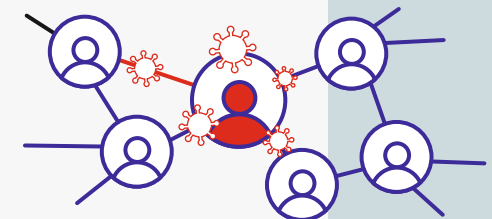
Přispívají k pohodlí dítěte snížením počtu aplikací



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
- * Žáskrt
- * 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, meningokoková 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 úmrť nejmenších dětí
- snižuje riziko přenosu infekce z matky na dítě



3. trimestr těhotenství
Očkování má smysl nejpozději
2. týdnů před očekávaným porodem

Proti chřipce

- vysoká pravděpodobnost onemocnění



V kterékoli fázi těhotenství
Děti lze očkovat proti chřipce až
od 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

