



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



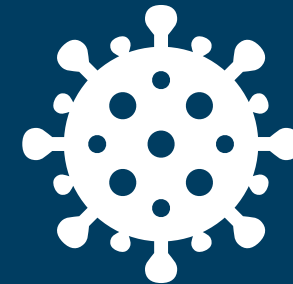
Sezona respiračních onemocnění

2024/2025

TISKOVÁ KONFERENCE

27. září 2024

Aktuální epidemiologická situace



- **Vývoj aktuální situace odpovídá predikcím**

- Monitorujeme počet diagnostikovaných případů covid-19 a dalších respiračních infekcí – **situace se nevymyká předchozím letům**
- Denní průměr evidovaných případů covid-19 – více než 1 000 případů v posledních dnech
- Hospitalizováno - 304 pacientů/14 JIP
- Průměrný věk hospitalizovaných - 73 let.

Prognóza dalšího vývoje ve výskytu respiračních infekcí



Monitoring

- Funkční systém monitoringu sledování nákaz u vysoce rizikových pacientů a klíčového parametru hospitalizací a kapacit JIP
- Sledování nákaz covid-19 v real-time prostředí
- Postupně zaváděn systém automatizovaného hlášení ARI/ILI

Prognóza

- V sezoně 2024/2025 lze v ČR očekávat průměrný výskyt akutních respiračních infekcí s typickou chřipkovou epidemií na počátku nového roku.
- V následujících týdnech **lze očekávat charakteristický nárůst počtu případů** pozorovaný vždy na podzim a s tím související nárůst počtu hospitalizovaných.

„V ČR každoročně onemocní chřipkou statisíce až jeden milion obyvatel, a zhruba 2 000 pacientů ročně v průměru v souvislosti chřipkou zemře.“

Základním nástrojem prevence závažných průběhů covid-19 a chřipky je očkování

Proč se nechat očkovat proti chřipce?



- Očkování proti chřipce je jedním z nejúčinnějších opatření ke snížení dopadu chřipkového onemocnění. **Očkování proti chřipce také pomáhá snížit zátěž na zdravotní a sociální služby v průběhu zimních měsíců.**
- Očkování zdravotnických pracovníků a pracovníků v sociálních službách proti chřipce, kromě vlastní ochrany, **snižuje riziko šíření chřipky mezi pacienty/klienty, kolegy .**
- Prevencí chřipkové infekce pomocí očkování se **zabraňuje vzniku sekundárních bakteriálních infekcí, jako je pneumonie.** To snižuje potřebu antibiotik a pomáhá předcházet rezistenci na řadu antimikrobních preparátů.
- Očkování proti chřipce **zabraňuje zhoršení existujícího kardiologického onemocnění** a zabraňuje vzniku akutních příhod včetně infarktu myokardu u zdravých osob.

Doporučení k očkování proti covid-19 a chřipce

Komu je očkování doporučeno

- Osobám se zvýšeným rizikem závažného průběhu nebo se zvýšeným rizikem hospitalizace :
 - Osoby vyššího věku (60+)
 - Osobám s chronickými onemocněními (onemocnění srdce, plic, ledvin, diabetes melitus atd.)
- Zdravotnickým pracovníkům
- Pracovníkům v sociálních službách

Kdy se nechat očkovat:

- Od **září do listopadu - chřipka i covid-19**
- Na základě individuálního posouzení lékařem možné i simultánní očkování

Očkovací látky pro sezону 2024/2025 k očkování proti covid-19 a proti chřipce

- **Jaké jsou k dispozici očkovací látky proti covid-19**
 - Covid - JN.1 (doporučena k očkování pro sezону 2024/2025)
- **Kolik bude letos dodáno očkovacích látek do ČR**
 - 700 tisíc dávek (covid-19)
 - 900 tisíc dávek (chřipka)

Kde se mohu nechat očkovat proti covid-19 nebo chřipce?

- Ordinace praktického lékaře
- Očkovací centrum zdravotnických zařízení (infekční kliniky, centra cestovní medicíny, zdravotní ústavy atd.):
- Přehled očkovacích míst (ockoreport.uzis.cz)

Přehled NOVĚ zahrnuje i přes 160 ordinací praktických lékařů, kteří nabízejí vybraná očkování (covid, chřipka, pertuse, spalničky atd.) pro pacienty registrované u jiného praktického lékaře.

Pertuse - aktuální stav a predikce vývoje

Souhrn

- V roce **2024** od 1. 1. do 25. 9. 2024 bylo do ISIN hlášeno celkem **31 809 případů pertuse** (původce *Bordetella pertussis*),
- **Nejvíce případů** ve věkové skupině **15 až 19 let**
- V roce 2024 evidováno celkem 11 úmrtí v souvislosti s pertusí – osoby imunokompromitované, chronicky nemocné, přítomnost dalších infekcí

Aktuální vývoj a predikce

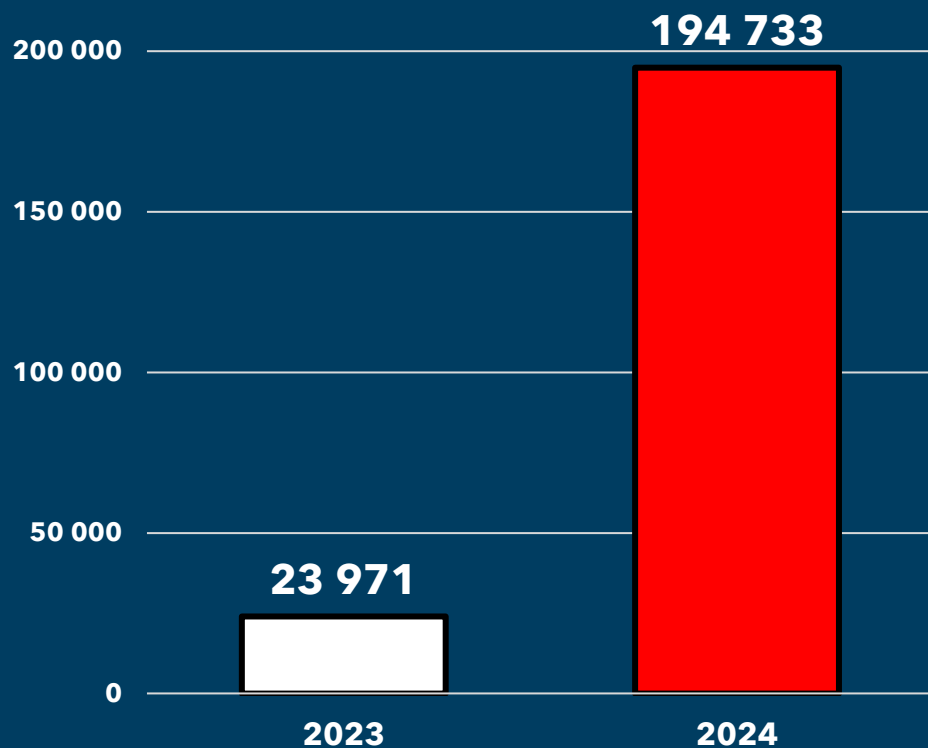
- Dle dat hlášených případů sledujeme setrvalý stav, avšak s ohledem na fakt, že původce nákazy stále cirkuluje v populaci, lze s ohledem na zkušenosti z předchozích let očekávat nárůst počtu případů v následujících měsících

Pertuse - očkování

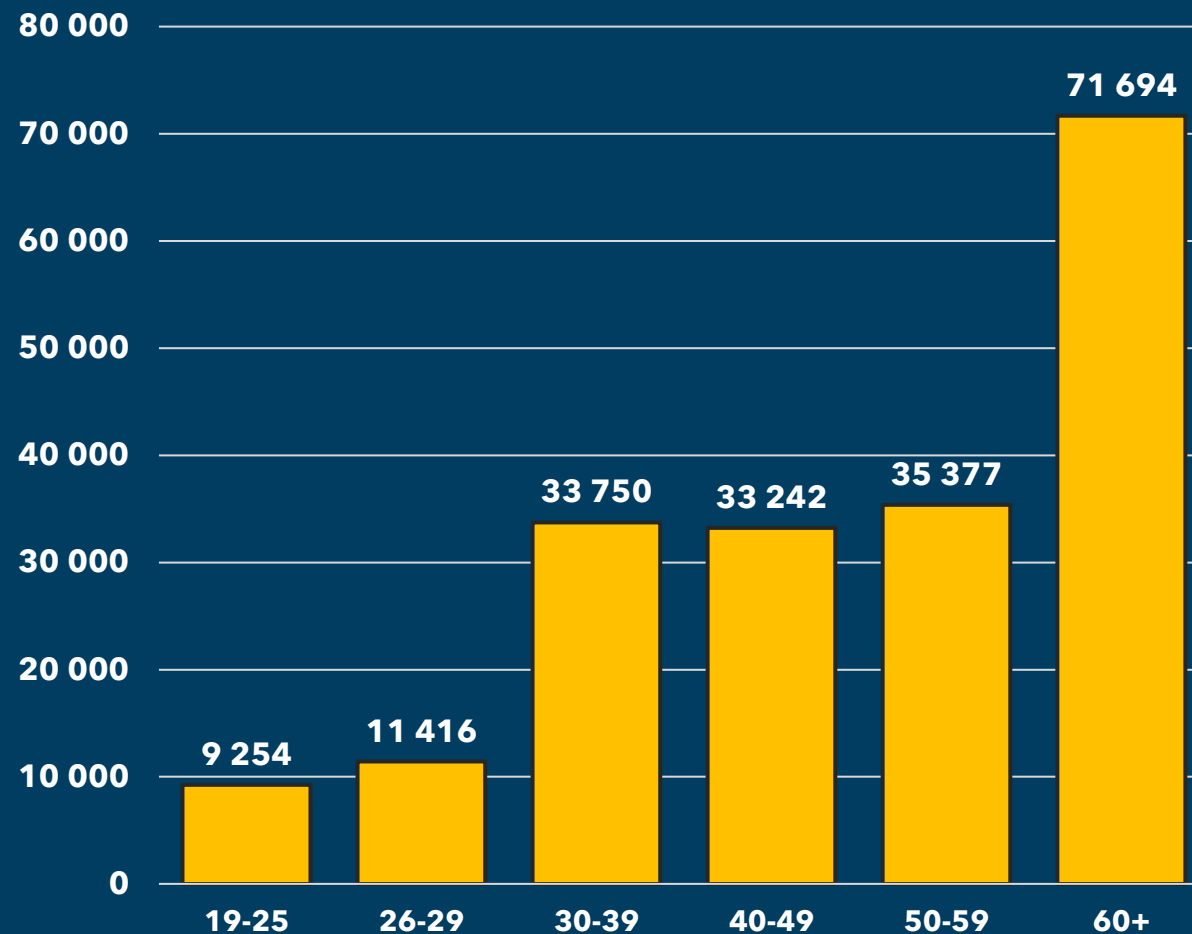
- V letošním roce se očkovalo proti pertusi téměř 200 tisíc osob starších 19 let (24 tisíc/2023)
- Očkovací látky jsou k dispozici v dostatečném množství
- **Zdůrazňujeme důležitost očkování dětí v rámci pravidelného očkování včetně přeočkování v pozdějším věku dítěte (5 a 10 let)**
- Doporučujeme očkování těhotným a osobám, které pečují nebo jsou úzkém kontaktu s malými dosud neočkovanými dětmi.

Očkování proti pertusi

Srovnání počtu aplikovaných dávek očkování proti pertusi - osoby starší 19 let



Počet vykázaných aplikací očkování proti pertusi dle věkových skupin rok 2024



Prevence respiračních onemocnění

Očkování: proti chřipce, covid-19, pneumokokům



Hygiena rukou: Pravidelné a důkladné mytí rukou mýdlem a vodou



Pravidelné větrání místností snižuje koncentraci virů a bakterií ve vzduchu.



**Posilování imunitního systému:
Zdravá strava bohatá na vitamíny**



Pokud se necítíte dobře, máte příznaky respiračních onemocnění jako je rýma, kašel a teplota s bolestmi svalů a kloubů - zůstaňte doma

Léčba



Většina akutních respiračních infekcí bývá virového původu, proto **obvykle není nutná léčba antibiotiky.**



O případném nasazení antibiotické léčby vždy rozhoduje lékař na základě klinického posouzení zdravotního stavu pacienta a výsledků vyšetření. Je třeba dbát na uvážlivé předepisování a užívání antibiotik.

Aktivity MZ v oblasti prevence a sledování respiračních onemocnění

- Vydání **doporučení pro poskytovatele sociálních a zdravotních služeb** pro podzimní a zimní období
- Dlouhodobá **spolupráce s Asociací poskytovatelů sociální služeb** v oblasti podpory očkování v zařízeních poskytovatelů sociálních služeb
- Vydání **doporučení k prevenci respiračních onemocnění pro školy a školská zařízení**
- Vydání metodického pokynu k sentinelové, molekulární a SARI surveillance respiračních virů v sezoně 2024-2025 v České republice
- **Apel na praktické lékaře k uvážlivému předepisování antibiotik**
- **Pravidelné informování na sociálních sítích**

**DĚKUJEME ZA POZORNOST
A
SDÍLENÍ OVĚŘENÝCH INFORMACÍ**

