



# HTA vakcín

Duben 2023

# Členové WG



---

Gabriela	Volfová
Jan	Tužil
Aleš	Tichopád
Jolana	Kubátová
Luboš	Losenický
Jiří	Klimeš
Jana	Skoupá
Martin	Kolek
Martina	Mazalová
Aneta	Schimmerová
Robert	Chlád
Aleš	Kmínek
Tomáš	Spousta
Tomáš	Mlčoch
Kateřina	Novotná
Denisa	Kubešová
Michaela	Tauchmanová
Martin	Kubeš
Barbora	Decker
Kateřina	Chadimová
Lukáš	Písek
Jakub	Zadák

---

# Současná situace



- Vakcíny **nejsou** zahrnuty pod část 6 zákona 48/1997 Sb.
- Dopusud 2 základní mechanismy úhrady - §30
  - Dle antigenního složení stanoveného MZ...v provedení nejméně ekonomicky náročném
    - Vzteklna, tetanus, TBC
    - Chřipka rizikové populace dle onemocnění
    - Pneumokoky u dětí
    - Meningokoky
    - Klíšťová encefalitida > 50 let
  - f) očkování a úhrada léčivých přípravků obsahujících očkovací látky pro očkování pojištěnců **nad 65 let věku proti pneumokokovým infekcím**; hrazené očkovací látky schvaluje Ministerstvo zdravotnictví **na základě doporučení Národní imunizační komise a zveřejňuje je formou sdělení ve Sbírce zákonů**,
    - COVID-19
    - HPV
    - Chřipka 65 let

# Pilotní projekt MZ



- Koordinace MZ:
  - SZÚ
  - Hlavní hygienička
  - SUKL

## HARMONOGRAM:

- Vyhlášeno 1/3 2023
- Dodání analýz ve strukturovaném podání – do 30/5 2023
- Hodnocení SUKL – do 31/8 2023
- Zasedání NIKO – září/říjen 2023
- Publikace ve Sbírce zákonů

## SCOPE

PICO	VAXNEUVANCE	APEXXNAR
<b>Populace:</b>	pojištěnci nad 65 let věku (dosud naivní konjugovaným vakcínám nebo neznámou historií očkování)	
<b>Intervence:</b>	kombinační léčba PCV15 +PPSV23*	monoterapie PCV20
<b>Komparátor:</b>	1) PREVENAR 13 (+ PPSV23*) 2) PCV20 jako alternativní scénář?	1) PREVENAR 13 (+PPSV23*) 2) PCV15 (+PPSV23*) jako alternativní scénář?
<b>Outcomes:</b>	koncentrace protilátek (imunitní odpověď), nežádoucí účinky, snížení incidence onemocnění (invazivní pneumokokové onemocnění), počet hospitalizací, snížení mortality**	

# Cíle pracovní skupiny ČFES



- Cíle:
  - Analyzovat a identifikovat odlišnosti HTA pro vakcíny vs. standardní léčivé přípravky
  - Připravit Appendix/Position paper k doporučeným postupům ČFES
- Nástroje
  - Literární rešerše a identifikace vhodných zdrojů (**skupina 1**)
  - Guidelines HTA agentur a dalších institucí (EUnetHTA) (**skupna 2**)
  - Výstupy z pilotního projektu MZ/SUKL – HZ/ROZ – **srpen 2023**

# Časový harmonogram



Milník	Deadline
Výsledky rešerše	Konec června 2023
Analýza podkladů a struktura paperu	15/8 2023
Analýza podkladů ze SUKLu	15/9 2023
První draft	Konec září 2023
Finální verze	Konec října 2023

# Návrhy na oblasti hodné zřetele



- Perspektiva hodnocení
  - Plátce/veřejných rozpočtů/celospolečenská
- Diskontace nákladů a přínosů
  - Diferenciální diskontace (přínosy méně)
- Specifika zdravotně-ekonomických modelů
  - Populační efekt/herd = protekce zdravé populace při snížení šíření v populaci
- Dostupnost dat
  - Epidemiologie
  - Náklady

## 3 okruhy práce - dobrovolníci



### Rešerše literatury

- Mlčoch
- Kmínek
- Decker
- Mazalová
- Schimmerová
- Tužil

### Rešerše HTA guidelines

- Zadák
- Skoupá
- Losenický
- Chadimová
- Kubátová
- Chlád
- Tauchmanová
- Novotná
- Kubešová
- Spousta

### Dostupnost dat

- Kolek
- Volfová
- Klimeš
- Doležal

**Příští koordinační TC: 18.5.2023 14:00**





**Česká společnost pro farmakoekonomiku a hodnocení  
zdravotnických technologií**  
Václavská 316/12, Praha 2  
[www.farmakoekonomika.cz](http://www.farmakoekonomika.cz)