



# Sbírka zákonů a mezinárodních smluv

## ČESKÁ REPUBLIKA

---

Zpřístupněna dne 14. května 2024

**Sdělení Ministerstva zdravotnictví č. 118/2024 Sb.**

**Sdělení Ministerstva zdravotnictví o antigenním složení  
očkovacích látek proti pneumokokovým infekcím  
pro očkování pojištěnců nad 65 let věku**

118

## SDĚLENÍ

Ministerstva zdravotnictví

ze dne 30. dubna 2024

**o antigenním složení očkovacích látek proti pneumokokovým infekcím pro očkování pojištěnců nad 65 let věku**

Ministerstvo zdravotnictví podle § 30 odst. 2 písm. f) zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, stanoví antigenní složení očkovací látky proti pneumokokovým infekcím pro očkování pojištěnců nad 65 let věku:

**1) 20valentní polysacharidová konjugovaná očkovací látka** proti pneumokokovým infekcím, která v jedné dávce (0,5 ml) obsahuje:

Polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 1<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 3<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 4<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 5<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 6A<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 6B<sup>1,2</sup> 4,4 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 7F<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 8<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 9V<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 10A<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 11A<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 12F<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 14<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 15B<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 18C<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 19A<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 19F<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 22F<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 23F<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů  
polysacharid bakterie (pneumokoka) Streptococcus pneumoniae sérotypu 33F<sup>1,2</sup> 2,2 mikrogramů

<sup>1</sup>Konjugován s nosným proteinem CRM197 (přibližně 51 µg na dávku).

<sup>2</sup>Adsorbován na fosforečnan hlinitý (0,125 mg hliníku na dávku).

**2) očkovací látky proti pneumokokovým infekcím používané v sekvenčním schématu:**

**2a) 15valentní polysacharidová konjugovaná očkovací látka** proti pneumokokovým infekcím, která v jedné dávce (0,5 ml) obsahuje:

Streptococci pneumoniae serotypi 1<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 3<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 4<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 5<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 6A<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 6B<sup>1,2</sup> polysaccharidum 4,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 7F<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 9V<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 14<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 18C<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 19A<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 19F<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 22F<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 23F<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae serotypi 33F<sup>1,2</sup> polysaccharidum 2,0 mikrogramů

<sup>1</sup>Konjugován s proteinovým nosičem CRM<sub>197</sub>. CRM<sub>197</sub> je netoxická mutace difterického toxinu (pocházejícího z *Corynebacterium diphtheriae* C7) rekombinantně exprimovaného v *Pseudomonas fluorescens*.

<sup>2</sup>Adsorbován na adjuvans fosforečnan hlinitý.

**A**

**2b) 23valentní polysacharidovou očkovací látku** proti pneumokokovým infekcím, která v jedné dávce (0,5 ml) obsahuje:

po 25 mikrogramech následujících 23 pneumokokových polysacharidových sérotypů: 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19F, 19A, 20, 22F, 23F, 33F.

**3) očkovací látky proti pneumokokovým infekcím používané v sekvenčním schématu:**

**3a) 13valentní polysacharidovou konjugovanou očkovací látku** proti pneumokokovým infekcím, která v jedné dávce (0,5 ml) obsahuje:

Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 1<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 3<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 4<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů

Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 5<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 6A<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 6B<sup>1</sup> 4,4 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 7F<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 9V<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 14<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 18C<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 19A<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 19F<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
Streptococci pneumoniae polysaccharidum sérotypus 23F<sup>1</sup> 2,2 mikrogramů  
<sup>1</sup>Konjugován s nosným proteinem CRM<sub>197</sub> a adsorbován na fosforečnan hlinitý.

## A

**3b) 23valentní polysacharidovou očkovací látku** proti pneumokokovým infekcím, která v jedné dávce (0,5 ml) obsahuje:

po 25 mikrogramech následujících 23 pneumokokových polysacharidových sérotypů: 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19F, 19A, 20, 22F, 23F, 33F.

Sdělení Ministerstva zdravotnictví č. 20/2018 Sb., o antigenním složení očkovací látky proti pneumokokovým infekcím pro očkování pojištěnců nad 65 let věku, se zrušuje.

Toto sdělení nabývá účinnosti dnem 1. července 2024.

Ministr:

prof. MUDr. Válek, CSc., MBA, EBIR, v. r.

ISSN 3029-5092

---

Vydavatel: Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, poštovní schránka 21, 170 34 Praha 7 • **Redakce Sbírky zákonů a mezinárodních smluv:** Ministerstvo vnitra, nám. Hrdinů 1634/3, poštovní schránka 155/SB, 140 21, Praha 4, telefon: 974 817 289, e-mail: sbirka@mvcv.cz • Sazba: Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 1159/4, poštovní schránka 10, 149 00 Praha 11-Chodov • **Právně závazná elektronická verze Sbírky zákonů a mezinárodních smluv je k dispozici na [www.e-sbirka.cz](http://www.e-sbirka.cz)** • Tištěnou verzi částky Sbírky zákonů a mezinárodních smluv lze objednat u Tiskárny Ministerstva vnitra, telefon: 974 887 312, e-mail: info@tmv.cz, [www.tmv.cz](http://www.tmv.cz) • Předplatné je od 1. 1. 2024 ukončeno.