

# Za loňský rok vyplatila VZP na očkování proti klíšťové encefalitidě 262 milionů, očkovat se nechalo přes čtvrt milionu klientů

20.3.2026 - Viktorie Plívová | Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR

Skoro 265 tisíc klientů Všeobecné zdravotní pojišťovny se v loňském roce nechalo očkovat proti klíšťové encefalitidě. Z fondu prevence na tuto vakcinaci pojišťovna uhradila 80 milionů korun a dalších téměř 182 milionů korun putovalo na očkování hrazené z veřejného zdravotního pojištění.

S příchodem jara začíná aktivita klíšťat a zvyšuje se i riziko nákazy klíšťovou encefalitidou. Touto virovou infekcí postihující centrální nervový systém se v Česku ročně nakazí zhruba 700 lidí. Právě jaro je proto ideálním obdobím pro zahájení očkování.

Klíšťová encefalitida může mít průběh od mírných chřipkových příznaků až po závažné neurologické komplikace s dlouhodobými následky, jako jsou poruchy paměti, soustředění či hybnosti. V některých případech může být onemocnění i fatální. Očkování je nejúčinnější prevencí, protože chrání více než 99 % očkovaných osob.

Očkování proti klíšťové encefalitidě je hrazeno z veřejného zdravotního pojištění osobám starším 50 let. Této možnosti využilo v loňském roce skoro 150 tisíc klientů VZP, v nákladech to pro pojišťovnu představovalo 182 mil. Kč.

Klienti nepatřící do této věkové skupiny mohou pojišťovnu žádat o příspěvek na očkování, jenž v případě dětí i dospělých činí 700 Kč. Jedná se o vůbec nejžádanější příspěvek na vakcínu mezi všemi nabízenými. „Během posledních čtyř let se každým rokem navyšuje počet klientů, kteří se nechají očkovat a žádají příspěvek z fondu prevence. Vloni to bylo 115 tisíc klientů, jimž VZP z fondu prevence vyplatila přes 80 milionů korun. Pokud srovnáme situaci s rokem 2022, jedná se o padesátiprocentní nárůst a meziročně zhruba o třetinu. Dlouhodobě sledujeme také rostoucí zájem u dětských klientů, kterých se jen vloni nechalo očkovat skoro 65 tisíc,“ říká **Michal Nezbeda**, náměstek ředitele VZP pro služby klientům, a dodává: „Jedině prevence je nejúčinnější cestou, jak se chránit před závažným onemocněním, které může mít i trvalé následky.“

**Vývoj počtu klientů VZP, kteří žádali o příspěvek, a vyplacená suma.**

	2022		2023	
	Počet příspěvků	Vyplaceno v tis. Kč	Počet příspěvků	Vyplaceno v tis. Kč
Dospělí	33 260	16 628	38 644	19 322
Děti	41 272	28 334	45 125	31 586
Celkem	74 532	44 962	83 769	50 908

2024      2025

	<b>Počet příspěvků</b>	<b>Vyplaceno v tis. Kč</b>	<b>Počet příspěvků</b>	<b>Vyplaceno v tis. Kč</b>
Dospělí	46 916	32 841	50 398	35 278
Děti	54 451	38 115	64 475	45 132
Celkem	101 367	70 956	114 873	80 410

S očkováním proti klíšťové encefalitidě se doporučuje začít v chladných měsících, kdy klíšata ještě nejsou aktivní. Základní očkování se skládá ze tří dávek podaných ve standardním anebo zrychleném schématu. Standardně následuje druhá dávka vakcíny po 1-3 měsících od podání dávky první, třetí pak s odstupem 5-12 měsíců po druhé dávce.

Jedním z mýtů, které se s klíšovou encefalitidou pojí, je že nákaza hrozí pouze v rizikových oblastech. Ve skutečnosti je výskyt infikovaných klíšťat plošný v nížinách, horských oblastech i ve městech a riziko nákazy existuje v každém kraji.

Letos mohou klienti VZP získat příspěvek na očkování proti klíšťové encefalitidě ve výši 700 Kč pro děti a také pro dospělé.

## **Příznaky klíšťové encefalidity**

**Objevit se mohou 1-3 týdny po přisátí klíštěte a připomínají v první fázi chřipku (bolesti hlavy, kloubů, svalů, zvýšená teplota, únava).**

Po několika dnech obtíže samy odezní a následuje období jednoho až dvou týdnů klidu. **Ve druhé fázi nákazy se obvykle objevuje vysoká horečka, zvracení, světloplachost, silné bolesti hlavy a ztuhlost šíje. Může dojít i k postižení centrální nervové soustavy, což se projevuje třesem, závratěmi, poruchou hybnosti svalů, nervovou obrnou, dezorientací či poruchami spánku a paměti.**

Akutní fáze trvá přibližně 2-3 týdny. Pacienti jsou hospitalizováni a léčba probíhá pod lékařským dohledem. Dojde-li k napadení mozkové tkáně (tzv. encefalitida), může to mít vážné následky. V nejzávažnějších případech může dojít k selhání životních funkcí. **Riziko komplikací je vyšší u oslabených jedinců a seniorů nad 60 let.**

Klíště je přenašeč nemocí, jako je lymeská borelióza a klíšťová encefalitida. Zatímco borelióza je léčitelná antibiotiky, encefalitida nikoliv. Nejvhodnějším způsobem prevence před tímto onemocněním je očkování proti klíšťové encefalitidě.

**Viktorie Plívová**

tisková mluvčí

<https://www.vzp.cz/o-nas/aktuality/za-lonsky-rok-vyplatila-vzp-na-ockovani-proti-klislove-encefalitide-262-milionu-ockovat-se-nechalo-pres-ctvrt-milionu-klientu>