

# KLÍŠTĚ JE VŽDY PŘIPRAVENÉ, BUĎTE TAKY!

Nechte se **OČKOVAT** proti klíšťové encefalitidě, teď je nejhodnější doba.



## PROČ?

Klíšťová encefalitida je akutní virové onemocnění postihující centrální nervový systém. Klíšťe virus na člověka přeneše řádově během prvních pár desítek minut od přisátí.

**První fáze** trvá týden a připomíná chřipku (bolest hlavy, kloubů, únava, zvýšená teplota).

**Druhá fáze** je charakterizovaná postižením centrální nervové soustavy.

## KRÁTKODOBÉ I TRVALÉ KOMPLIKACE ONEMOCNĚNÍ

- » Ochrnutí horních nebo i dolních končetin
- » Nutnost připojení na plicní ventilátor
- » Částečná nebo kompletní ztráta sluchu
- » Bolesti hlavy
- » Zhoršení paměti a koncentrace
- » Zhoršená schopnost pochopit a vyjádřit informace
- » Snížená tolerance zátěže a stresu
- » Výrazná změna v kvalitě života

## VÝSKYT

Klíšťová encefalitida se vyskytuje na celém území České republiky. Ještě koncem milénia obyvatelé Zlínského kraje nahlíželi na klíšťovou encefalitidu jako na onemocnění, které se našeho území netýká, onemocnění bylo spojováno s výskytem infikovaných klíšťat v níže položených oblastech ČR. Nicméně v průběhu posledních let zde pozorujeme výrazný nárůst případů. V roce 2020 bylo v okrese Vsetín dokonce zaznamenáno nejvíce případů tohoto onemocnění ze všech okresů v republice.

## JAK KLÍŠŤOVÉ ENCEFALITIDĚ ÚČINNĚ PŘEDEJÍT?

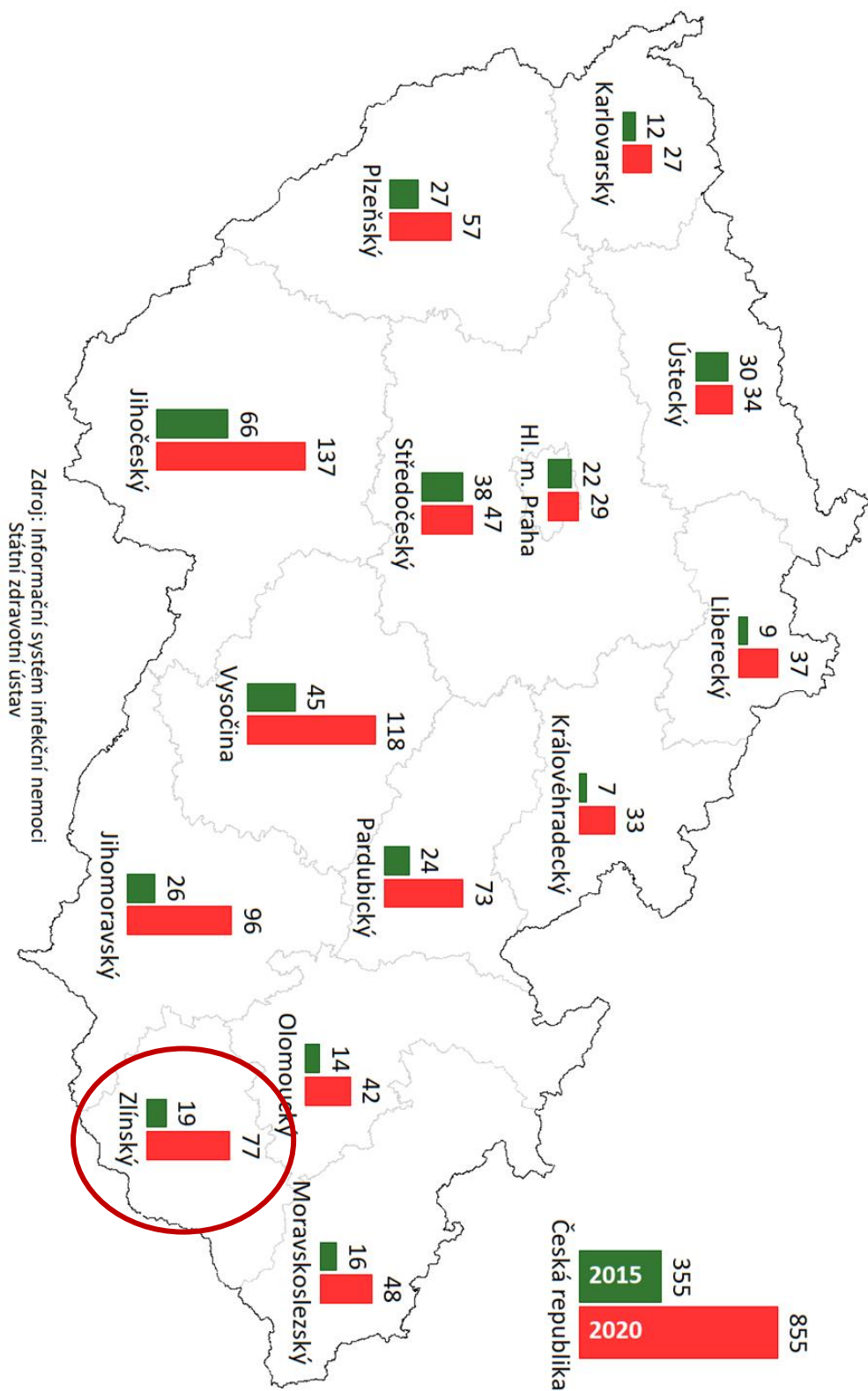
Doposud neexistuje účinný specifický lék. **Nejúčinnější prevencí je očkování.** Po absolvování úplného očkovacího schématu je účinnost vakcín až 99 %. Očkování provádí Váš praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost nebo očkovací centra.

## JE OČKOVÁNÍ HRAZENÉ?

Od 1. ledna 2022 mají všichni pojištěnci nad 50 let očkování plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění. Ostatním přispívají pojišťovny v rámci svých preventivních programů.



## Počty případů klíšťové encefalitidy v krajích ČR v letech 2015 a 2020



**DĚKUJEME!!!**

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín