

Lidé se málo očkují proti klíšťatům 18.8.2017 Právo str. 9 Severovýchodní Čechy

Ludmila Žlábková

Proočkovanost proti klíšťové encefalitidě je v **Královehradeckém** kraji nejnižší z celé republiky. Pohybuje se kolem 16 procent.

Přitom dvě třetiny osob považují klíšťovou encefalitidu (KE) za závažné onemocnění.

„Vzhledem k neexistenci léčby tohoto onemocnění a rizika dlouhodobých následků je očkování opravdu jediná dostupná a účinná primární prevence vzniku onemocnění,“ uvedl Roman Chlíbek, vedoucí katedry epidemiologie **Fakulty vojenského zdravotnictví Univerzity obrany** a vědecký sekretář **České** vakcinologické společnosti. **Česká republika** je endemickou oblastí s vysokým výskytem.

„Chránit by se měl prakticky každý, kdo projde po trávě. Je jedno, jestli v parku ve městě nebo si vyšlápne na Sněžku. Nemoc zanechává vážné následky hlavně u lidí vyšších věkových skupin. Střední produktivní věk je ohrožen dlouhou pracovní neschopností, přitom právě tito pacienti jsou živitelé rodin. Náklad na jedno očkování je v řádu jednoho lepšího trička, které pak stejně vyhodíte. Je to ruská ruleta a šance, že potkáte nakažené klíště a onemocníte KE, je v **České republice** jednou z nejvyšších na světě,“ podotkla hradecká praktická lékařka Zuzana Poláková.

I v letošním roce jsou v **Královehradeckém** kraji evidovány případy klíšťové encefalitidy.

„Pacient měl běžné chřipkové příznaky – slabost, bolesti kloubů, svalů, jelikož pacient od dětství trpěl na migrény, o bolesti hlavy se nezmínil. Zákus klíštěte negoval. Pak zkolaboval a podezření na neuroinfekci se potvrdilo odběrem na KE,“ dodala Poláková.

Pokud se člověk infikuje od klíštěte virem encefalitidy, může mít další průběh několik scénářů. Někteří vůbec žádné obtíže nepocítí, u dalších se onemocnění projeví asi po 14 dnech od nakažení podobně jako chřipka, ale nejhorší je, když přejde do druhé fáze, kdy virus napadne nervové buňky v mozku a míše.

Může pak dojít k omezenému či rozsáhlejšímu ochrnutí svalů končetin i jiných částí těla, zhoršení paměti, únavnosti nebo i změnám psychiky.

Podle aktuálního průzkumu společnosti STEM/MARK, kterého se účastnilo 506 respondentů z celé **České republiky**, 67 procent z dotazovaných ví, že jedinou spolehlivou ochranou před KE je očkování. Přesto se počet očkovaných už několik let drží na pouhých 24 procentech. Rakouští sousedé jsou očkovaní z 83 procent. Průzkum také ukázal, že s klíšťaty je spojena řada mýtů.

Jedním z nich je, že přisátého parazita je nejlepší potřít olejem či krémem. Tento nesprávný způsob používá téměř třetina lidí. Klíště se ale podle odborníků začne „dusit“ a rychleji vyloučí potenciálně nakažené sliny do krevního oběhu.

Chránit by se měl prakticky každý, kdo projde po trávě

Regionální mutace | Právo - severovýchodní **Čechy**