

## Lékaři: Mýty hlášené aktivisty přispívají k šíření infekcí

19.4.2016 Pražský deník str. 12 Zpravodajství

(kol)

Praha – I když odpůrců očkování je v **Česku** podle vědeckého sekretáře vakcinologické společnosti Romana Chlíbka necelých pět procent, prostřednictvím internetu a médií ovlivňují mnoho těch, kteří neví, na jakou stranu se přiklonit. „V poslední době vzniká pocit, že očkování je zbytečné a že je zdrojem **komplikací**, a proto je lépe neočkovat,“ uvádí Vilma Marešová, přednostka II. infekční kliniky **Nemocnice Na Bulovce**. Výskyt řady infekcí v minulosti výrazně poklesl a dnešní generace téměř nezná klasické infekční, zejména dětské choroby.

Tyto nemoci, kromě pravých neštovic, ale nezmizely a pro neočkované jedince jsou stále rizikem. Navíc se začínají objevovat v netypických věkových kategoriích. Kromě toho, že si infekce stále častěji vozíme ze zahraničí, jsou na naše území šířeny i turisty a migranty. Přitom stále přibývá i nových, například virus zika. Jen v posledních **35 letech** jich vědci objevili dalších 30. Jedním z hlavních důvodů jejich současného vyššího výskytu je podle lékařů i klesající proočkovanost veřejnosti. „Vysoký počet nově hlášených případů spalniček, který v Evropě v roce 2014 přesáhl 16 tisíc, svědčí o tom že se vzhledem ke klesající proočkovanosti onemocnění eliminovat nedaří,“ varuje Alena Šteflová, ředitelka kanceláře Světové **zdravotnické** organizace (WHO) v Praze.

Rapidně se zvýšil i výskyt černého kašle a příušnic. Těch bylo v **ČR** v roce 2004 hlášeno 244 případů, v roce 2012 šlo již o téměř čtyři tisíce nemocných. Více se šíří i zarděnky, záškrta či plané neštovice. I proto WHO organizuje již 11. rokem od 24. do 30. dubna imunizační týden, který má zlepšit informovanost veřejnosti. Proti nemocem z očkovacího kalendáře je v **ČR** zatím očkováno přes 95 procent populace. Pro tzv. kolektivní imunitu chránící hlavně děti, které nemohou být očkované, je důležité, aby podíl neklesl pod 80 procent.

Za extrémně důležité považuje očkování jako způsob prevence i **Česká** lékařská společnost (ČLS JEP). Její názory podpořila svým včerejším rozhodnutím i vláda, která odmítla návrh senátorů, aby na letní tábory a školy v přírodě mohly i neočkované děti. Podle **ministerstva zdravotnictví** by novela vedla k negativnímu průlomů do zásady kolektivní imunity a ignorovaly by se zájmy rodičů očkovaných dětí, že jejich děti nebudou vystaveny zvýšenému riziku nákazy nebezpečnými infekcemi. Ze třicítky evropských zemí patří **Česko** k deseti s povinnou vakcinací, kdy se očkuje proti devíti chorobám.

„Odpůrci očkování účelově manipulují s výsledky lékařského výzkumu nebo vytvářejí konspirativní teorie a dožadují se vědeckého vyvrácení svých smyšlených závěrů,“ říká Chlíbek.

Nedávno zveřejněné varování tzv. protiočkovacích aktivistů například opět tvrdilo, že vakcinace způsobuje autismus. Zatímco před lety argumentovali studií z devadesátých let, kvůli níž její autor, který výsledky dokládal na 12 dětech, přišel za manipulaci s fakty o lékařskou licenci, stala se nejnovějším argumentem studie na myších. Ta se zaměřila na to, jak virová infekce během těhotenství matky může poškodit mozek plodu. „Nelze převádět vědecký pokus, který zjistil, že virová infekce u geneticky modifikovaných myší vyvolá určitý patologický proces, na účinky očkování u člověka,“ upozorňuje Chlíbek. Podle něho žádá z dosavadních studií, které **testovaly** 15 milionů dětí na celém světě, souvislost mezi očkováním a autismem neprokázala.

\*\*\*

„Odpůrci očkování účelově manipulují s výsledky lékařského výzkumu nebo vytvářejí konspirativní teorie.“ Roman Chlíbek, Katedra epidemiologie **Fakulty vojenského zdravotnictví Univerzity obrany, Hradec Králové**

Nejčastější nepravdy o očkování:

Zatěžuje nezralý imunitní systém.

Vakcíny obsahují toxické složky, které poškozují organismus.

Je lepší jej rozložit a posunout do vyššího věku dítěte.

Vyvolává alergii a astma.

Způsobuje autismus.

Je lepší nemoc prodělat než proti ní být očkovan.

Novorozenec není schopen tvořit protilátky po očkování. n V **ČR** se zbytečně očkuje proti vymýceným nemocem.

Zdroj: WHO, ČLS JEP, AIFP