

V Liberci dne 4. listopadu 2019

**TISKOVÁ ZPRÁVA****AKTUÁLNÍ SITUACE VE VÝSKYTU VIROVÉ HEPATITIDY A**

Od začátku letošního roku k dnešnímu dni evidujeme v Libereckém kraji celkem 97 případů akutní žloutenky typu A. V epidemii započaté v 16. KT evidujeme 95 případů onemocnění u osob z LK, dále 8 onemocnění u osob s bydlištěm mimo LK. Vazbu na ohnisko v Turnově má celkem 73 nemocných.

*„Ve 44. KT přibylo 6 případů onemocnění, které jsme buď aktivně vyhledali v rámci prováděného epidemiologického šetření s nemocnými, nebo se jedná o osoby, které jsme sledovali v rámci uloženého tzv. lékařského dohledu (od začátku roku v lékařském dohledu sledujeme více než 300 osob)“, říká MUDr. Vladimír Valenta, Ph.D., ředitel KHS LK a dodává, že „v současné situaci předpokládáme, že se již nacházíme v sestupné fázi vývoje epidemie“.*

Genetická vyšetření zachycených virů prokázaly shodnost stávajícího původce zářijového explozivního výskytu akutní virové žloutenky typu A (VHA) v Turnově s původcem zvýšeného výskytu VHA v rizikových komunitách na Liberecku a Jablonecku na jaře letošního roku.

*„Vzhledem k charakteru epidemie se kromě kontaktního přenosu onemocnění jeví jako vysoce pravděpodobná cesta nákazy užitkovou vodou používaná v zahrádkářských koloniích v Turnově, ačkoliv se nyní přítomnost viru VHA v ní neprokázala“, vysvětluje Valenta.*

V rámci předběžné opatrnosti je třeba s rizikem počítat a vyvarovat se konzumace plodů (ovoce a zeleniny) zalévaných či omývaných užitkovou vodou z neprověřených zdrojů a to jak čerstvých tak mražených. Virus VHA je velmi odolný vůči teplotám a dlouho přežívá v prostředí. V zamraženém stavu virus přežívá. Varem je virus zničen, pokud působí déle než 5 minut, teplota 60 °C jej ničí po deseti hodinách.

V žádném zdroji pitné vody nebyl virus prokázán (odběry pitné vody, biofilmu).

Pokračují depistážní šetření v ohnisku nákazy; laboratorní vyšetřování kontaktů nemocných na zjištění imunity proti žloutence typu A; zvýšený státní zdravotní dozor v potravinářských provozovnách; zvýšený zdravotní dozor v ostatních provozovnách, kde jsou prováděny činnosti epidemiologicky závažné; kontrola osob, kterým byl nařízen zvýšený zdravotnický dozor, aby neprováděly činnosti epidemiologicky závažné, které jim byly zakázány.

Kromě depistážních šetření nemocných a kontaktů provedla KHS LK dále 73 cílených státních zdravotních dozorů z toho 36 v potravinářských podnicích.

Zuzana Balašová  
tisková mluvčí KHS LK