

Tisková zpráva 1. 7. 2024

Epidemický výskyt žloutenky typu A v Ostravě je pod kontrolou, KHS provádí epidemiologické šetření a o situaci jsou informováni zástupci města Ostravy, Moravskoslezského kraje i Ministerstva zdravotnictví

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě (KHS MSK) epidemiologickou situaci v souvislosti s případy akutní žloutenky typu A (dále jen VHA) na území města Ostravy aktivně monitoruje, provádí epidemiologické šetření v ohnisku nákazy a činí řadu cílených protiepidemických opatření, včetně izolace nemocných nebo nařizování lékařského dohledu pro osoby, které byly s nemocnými v epidemiologicky významném kontaktu, a zajištění jejich očkování proti žloutence typu A. Cílem těchto kroků je zabránění rozšíření nákazy mimo současné ohnisko nákazy. Jde o standardní kroky orgánu ochrany veřejného zdraví u běžně se vyskytujícího infekčního onemocnění a není důvod k panice.

V období od 22. 4. do 1. 7. 2024 bylo v epidemiologické souvislosti zaznamenáno celkem 44 onemocnění VHA. 43 případů tvoří děti ve věku od 1 do 17 let. V období od 16.6.-30.6.2024 bylo potvrzeno celkem 17 případů, jednalo o 16 dětí a 1 dospělou osobu. Jedná se o případy osob, které spolu byly v epidemiologicky významném kontaktu, případně osoby, které spolu sdílí společnou domácnost nebo navštěvovaly společné školské zařízení.

„Naše krajská hygienická stanice úzce spolupracuje s Magistrátem města Ostravy, Fakultní nemocnicí Ostrava a průběžně informuje všechny zainteresované složky včetně Bezpečnostní rady kraje. Nepříznivá epidemiologická situace byla projednávána i na Krajské epidemiologické komisi. V této souvislosti byla např. odeslána informace se žádostí o spolupráci při zajištění protiepidemických opatření ubytovněm na území města Ostravy v podobě informačních letáků či doporučení ke zvýšené četnosti dezinfekce společných prostor a sanitárních zařízení,“ uvedla Zuzana Babišová, ředitelka Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje.

V souvislosti s epidemickým výskytem VHA na území Ostravy byla nařízena krajskou hygienickou stanicí cílená protiepidemická opatření téměř 400 osobám, které byly v epidemiologicky významném kontaktu s osobami, u kterých byla nákaza potvrzena. Těmto osobám je nařízen lékařský dohled spočívající nezbytnosti navštívit svého registrujícího praktického lékaře za účelem odběru biologického materiálu a sledování jejich zdravotního stavu po dobu 50 dnů. Po tuto dobu osoby podezřelé z nákazy nemohou navštěvovat nebo pořádat například společenské nebo rodinné aktivity či se zdržet výkonu práce v potravinářství nebo společném stravování. Musí dbát zvýšené osobní hygieny a provádět zvýšenou dezinfekci v domácnosti.

Osoby vnímavé k nákaze, které byly v epidemiologicky významném kontaktu s případem onemocnění žloutenkou typu A jsou očkovány proti VHA buď svými registrujícími lékaři, nebo v případě, že registrujícího poskytovatele nemají, určeným poskytovatelem. Aktuálně pro osoby bez registrujícího lékaře je očkování zajišťováno ve spolupráci s vybranými praktickými lékaři a Klinikou infekčního lékařství Fakultní nemocnice Ostrava. Očkovací látky pro očkování epidemiologicky významných kontaktů jsou na základě žádosti KHS MSK zajišťovány prostřednictvím Ministerstva zdravotnictví ČR. Celkem bylo již určeným poskytovatelům zdravotních služeb dodáno 168 dávek očkovací látky proti VHA, které jsou u epidemiologicky významných kontaktů hrazeny z veřejného zdravotního pojištění. Osoby, které v minulosti prodělaly žloutenku typu A, případně byly proti ní očkovány, jsou vůči nákaze chráněny.

„Jsme v pravidelném kontaktu s kolegy z krajské hygienické stanice a pakliže pacient ohrožený nákazou nemá svého registrujícího praktika, jsme připraveni mu očkování proti žloutence typu A podat. Stejně tak jsme k dispozici těm pacientům bez registrujícího praktika, kterým byl krajskou hygienou nařízen lékařský dohled. Děti naočkováné proti hepatitidě A v dětství jsou dnes efektivně ochráněny. Doporučuji proto rodičům, aby zkontrolovali očkování svých dětí a v případě chybějícího očkování kontaktovali svého praktického lékaře pro děti a dorost,“ uvedla primářka Kliniky infekčního lékařství FN Ostrava a LF OU Lenka Petroušová.

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava

Tel: 595 138 111

podatelna@khsoba.cz, www.khsoba.cz, ID datové schránky: w8pai4f

V rámci epidemiologického šetření jsou aktivně vyhledávány osoby, které byly v epidemiologicky významném kontaktu, s cílem nařízení včasných protiepidemických opatření a minimalizace dopadu rozšíření nákazy do dalších lokalit. Jelikož žloutenka typu A patří k tzv. "nemocem špinavých rukou", Krajská hygienická stanice apeluje na občany, aby dbali na důslednou hygienu rukou, a to nejen před přípravou jídla, ale i před jeho konzumací, po návštěvě toalety a obecně po návštěvě míst s větší koncentrací obyvatel. Tedy na dodržování základních hygienických pravidel platných i pro prevenci dalších infekčních onemocnění, které významně minimalizují riziko nákazy.

„Určitě není důvod k panice, byť jistá opatrnost a důraz na prevenci jsou na místě. Člověk se při styku s virem žloutenky A nakazí přes kontaminované ruce směrem do úst, ať už přímo nebo nepřímo přes jídlo. Pokud daná osoba není očkováná proti žloutence typu A, je vhodné klást důraz na hygienu rukou po kontaktu s předměty a plochami, kterých se často dotýkají ruce jiných lidí, typicky např. madla v MHD, kliky veřejných prostor, nákupní vozíky, ale i peníze, tlačítka platebních terminálů nebo i tankovací pistole na čerpacích stanicích. To ale platí celoročně a kdekoli, nikoli jen v tomto čase a místě,“ doplnil Rastislav Maďar, děkan Lékařské fakulty Ostravské univerzity a vedoucí tamního Ústavu epidemiologie a ochrany veřejného zdraví.

V případě zdravotních potíží v podobě zežloutnutí očí, kůže, tmavé moči, světlé stolice je doporučeno urychleně vyhledat lékařskou pomoc. Správný postup hygieny rukou u je názorně uveden níže na letáku Státního zdravotního ústavu, který je ke stažení také [zde](#):

Jak si mýt ruce
How to wash your hands
 So waschen Sie die Hände
 Как мыть руки
Comment se laver les mains
 Cómo lavarse las manos
 Come lavarsi le mani
 如何洗手

Kdy?
When?
 Wann?
 Когда?
Quando?
 Cuando?
 Quando?
 什么时候?

min. 40 sec.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.

Vydal Státní zdravotní ústav, 2020 zdroj: WHO