

STRAKONICKÝ

deník



Nemocnice může ziku prokázat

PETR ŠKOTKO

Strakonice – U pacientů, u kterých by vzniklo podezření na infekci zika virem, je nemocnice schopna zajistit příslušnou laboratorní diagnostiku, to znamená odběr krve na přítomnost zika viru.

Včera to Strakonickému deníku potvrdil náměstek ředitele nemocnice pro kvalitu a zástupce přednosti neurologického oddělení Michal Peříšek. „Těhotná pacientka s podezřením na zika infekci je pak důsledně sledována gynekologem a na genetickém pracovišti,“ řekl Michal Peříšek.

Vzhledem k aktuální situaci zatím není nutné, aby strakonická nemocnice přijímala speciální epidemiologická opatření související se zika vyvolanými infekcemi. To uvedl její ředitel Tomáš Fiala. „Primáři našich oddělení dostali pokyny jak postupovat, pokud by se toto onemocnění prokázalo,“ řekl Tomáš Fiala a potvrdil slova svého náměstka: „U těchto pacientek, u kterých se prokáže infekce zika virem, zajistíme gynekologickou dispenzaci a zaci a genetickou konzultaci.“

Zika

- Způsobuje horečku zika, která se kromě vysokých teplot projevuje také vyrážkou a bolestí hlavy i kloubů.
- Vysoké riziko představuje pro těhotné ženy, jelikož dětem může způsobit těžkou mikrocefalii (těžká vývojová porucha projevující se zakrácením růstu mozku a obvykle i celé hlavy).
- Virus není nakažlivý.

To vše ve spolupráci s akreditovanými laboratorními „Virus zika, který je spojován s poškozováním mozku novorozenci, se poprvé objevil v Evropě minulou středu, a to v Dánsku.“

Testy na nákazu virem zika budou provádět laboratoře Státního zdravotního ústavu v Praze, Ostravě a Ústí nad Labem. Vzhledem k tomu, že nákaza se nepřenáší mezi lidmi, nebude nutné při podězení na nákazu aktivovat systém pro zvládnutí vysoké nakažlivých nemocí. Uvádí to ministr zdravotnictví Svatoopluk Němeček (ČSSD).

Strana 3

ROZHOVOR S MUDR. MICHALEM PELÍŠKEM, NÁMĚSTKEM ŘEDITELE STRAKONICKÉ NEMOCNICE

Zákeřný virus, který mrzačí děti, přenáší komáři. A možná i sex

PETR ŠKOTKO

Strakonice – V nedávných dnech vyděsil Evropu virus zika, který je nebezpečný zejména pro těhotné ženy. „Proti viru dosud neexistuje účinný lék,“ říká pro Strakonický deník náměstek ředitele nemocnice Michal Peříšek. V Česku vyskytl viru zika potvrzen nebyl.

Představte nám tento virus, pane doktore.

Zika virus patří do stejné skupiny virů jako třeba virus klíšťové encefalitidy. Jméno je odvozeno od stejnojmenné ho deštného pralesa v Ugandě, kde vědci virus poprvé objevili u makaka. Virus je přenášen infikovaným komárem z rodu Aedes, který je rozšířen zejména v tropických a subtropických oblastech naší planety; přenáší také například horečku den-

gue. Existují signály, že se virus může přenášet i jiným způsobem, mluví se zejména o přenosu sexuálními kontaktem, ale pro potvrzení této domněnky je potřeba ještě více důkazů.

Pro koho je virus zika nejvíce nebezpečný?

Větší riziko může infekce znamenat pro těhotné ženy, kterým se pak mohou narodit děti s výrazně menší hlavou, což je dáno nedostatečně vyvinutým mozkem.

Je popisovaná i možná souvislost s propuknutím tzv. Guillain-Barreho syndromu, což je autoimunitně zánětlivé onemocnění postihující periferní nervy projevující se progresivní slabostí svalů. Končetin a dechových svalů. Toto onemocnění se ale vyskytuje i za jiných okolností, v naší nemocnici se s ním opakovaně setkáváme.



MUDR. Michal Peříšek.

Jaké jsou příznaky onemocnění tímto virem?

Klinické projevy infekce jsou nejtěžší obvykle mírné. Inkubační doba je několik dní, samo onemocnění se pak projevuje vysokými teplotami, vyrážkou, bolestí hlavy i kloubů, které trvají asi týden.

Je proti viru účinná obrana?
Proti viru dosud neexistuje účinný lék. Onemocnění se léčí symptomaticky, klidem na lůžku, dostatkem tekutin a obvyklými léky na bolest a horečku. Podle dostupných informací se investuje velké množství peněz do vývoje vakcíny, která by zvlášť těhotné matky proti nákaze chránila. Jedinou prevencí je vyvarovat se komářích bodnutí.

Může být ohrožena i Česká republika?
Protože se nemoc šíří komáři, kteří nemají v Česku ideální podmínky k množení, není větší výskyt onemocnění v naší zemi pravděpodobný. Pokud by se potvrdila možnost přenosu viru po hlavní cestou, rizika výskytu by vzrostla. Je možné, že si virus přivezou ze svých cest po Jižní Americe či Jihových-

tech, je ale velmi pravděpodobné, že se zika rozšíří do všech zemí amerického kontinentu s výjimkou Kanady a Chile.

Krátce

- Světová zdravotnická organizace (WHO) kvůli viru zika, který je spojován s vývojovými poruchami mozku lidských plodů, vyhlásila celosvětový stav nouze. Informovala o tom agentura Reuters s tím, že k tomu vyzvala expertní komise.
- Stejný stav nouze WHO naposledy vyhlásila v roce 2014 kvůli epidemii eboly, která propukla v západní Africe.
- V rámci mezinárodního nouzového stavu mohou být státy bez příjadu nákazy uzavřeny, aby podnikly taková opatření, která by šíření viru zabránila.