

VRANOVSKÉ NOVINY

Ročník 45.

Vychádzajú
od roku
1969

Číslo

9

Vranov nad Topľou 4. marca 2013

0907 555 099

Cena: 0,30 €

V NAŠOM OKRESE UŽ JE PRASACIA CHRÍPKA AJ AIDS

Ako sme informovali v predchádzajúcom čísle Vranovských novín, v našom okrese bol v uplynulých dňoch potvrdený chrípkový vírus A/Victoria/361/2011 H3N2-like, ktorý môže infikovať vtáky, prasatá aj ľudí. Podľa informácií zástupcu regionálneho hygienika a vedúceho služobného úradu RÚVZ vo Vranove RNDr. Štefana Kuruca, MPH, ide o 38-ročného muža, u ktorého prebehlo ochorenie bez vážnych komplikácií. Minulý týždeň bol potvrdený aj vírus takzvanej prasacej chrípky A/California/7/2009 H1N1 pdm - like, a to u muža vo veku 21 rokov. Prekonal teploty nad 38 stupňov C, kašeľ, bolesti hlavy, kĺbov, svalov a celého tela, ale kvôli chrípke hospitalizovaný nebol (*hospitalizovaný bol kvôli zápalu obličiek, ale nie v príčinnej súvislosti s chrípkou*). Zvyčajne trvá až tri týždne od odobratia vzorky, kým sa laboratórne zistí, o aké ochorenie ide. Hygienici poučili pacienta a jeho blízkych, ako sa majú správať, avšak nepodarilo sa zistiť, od koho sa nakazil. Vírus sa do organizmu dostane iba ústami alebo nosom. Môžeme ho mať na rukách alebo inde na tele, ale cez nepoškodenú kožu do organizmu neprenikne. Preto je potrebné dodržiavať hygienu

(Pokračovanie na 3. strane)

(Pokračovanie z 1. strany)

rúk a chrániť dýchacie ústrojenstvo. Prvé príznaky ochorenia sa objavia po dvoch až troch dňoch od nákazy. Na prasaciu chrípku sú náchylnejšie určité skupiny obyvateľstva, akými sú deti do 2 rokov, mladí ľudia, tehotné ženy, osoby s ochorením na astmu, cukrovku či srdce. Kým obyčajná chrípka je nebezpečná pre starších ľudí, prasacia chrípka ich až tak neohrozuje. Zrejme preto, lebo počas svojho života boli vystavení viacerým vírusom podobným prasacej chrípke a už si vytvorili určitú imunitu. Všeobecne však platí, že osoby, ktoré neboli proti chrípke zaočkované, by mali byť obzvlášť opatrné, mali by sa vyhýbať miestam, kde sa zhromažďuje veľa ľudí (*nákupné centrá, športové akcie, ale aj bohoslužby v kostoloch*). Je potrebné udržiavať si dostatočný odstup od iných osôb, často umývať ruky a nedotýkať sa očí, nosa a úst. Ak pocítíme dýchacie ťažkosti, bolesti v oblasti hrudníka, nutkanie na zvracanie alebo zvýšenú teplotu, mali by sme navštíviť lekársku pohotovosť. Pre väčšinu ľudí bude však najlepšie ostať doma a odpočívať. Človek je pre svoje okolie zdrojom nákazy minimálne dovtedy, kým mu

nezmiznú všetky príznaky vrátane kašľa. Prasacia chrípka sa nešíri manipuláciou s mäsom.

ĎALEJ TRVÁ ZÁKAZ NÁVŠTEV V NEMOCNICI

Regionálny úrad verejného zdravotníctva sídlom v Vranove zaznamenal v 9. kalendárnom týždni 707 hlásených akútnych respiračných ochorení, čo predstavovalo chorobnosť 1148,1 prípadov na 100 tisíc obyvateľov. V porovnaní s predchádzajúcim kalendárnym týždňom nebol zaznamenaný výrazný rozdiel. Najvyššia chorobnosť bola vo vekovej skupine 6 až 14-ročných detí. Ako chrípka a chrípke podobné ochorenia bolo hlásených 39 ochorení (*o 15 menej než v predchádzajúcom týždni*). Najvyššia chorobnosť bola u detí vo veku do 5 rokov. Ochorenia hlásilo 93 % lekárov pre deti a dospelých. Pribeh ochorení nebol komplikovaný a neboli zaznamenané žiadne úmrtia. Prerušenie výchovno-vzdelávacieho procesu nebolo vyhlásené na žiadnej škole v našom okrese. Vo Vranovskej nemoc-

nici naďalej platí zákaz návštev lôžkových oddelení, a to až do odvolania. Od začiatku chrípkovej sezóny 2012/2013 bolo sentinelovými lekármi odobratých a vo virologickom laboratóriu RÚVZ v Košiciach vyšetrených celkom 19 vzoriek biologického materiálu, z ktorých boli laboratórne potvrdené tieto typy vírusov chrípky: 1 vírus chrípky typu A, 1 vírus chrípky A/Victoria/361/2011(H3N2) - like, 1 vírus chrípky A/California/7/2009 (H1N1) pdm - like a 1 vírus chrípky B/Wisconsin/1/2010 - like.

PRVÝ PRÍPAD ADIS V NAŠOM OKRESE

Zdravotníci zistili prvý prípad ochorenia na AIDS v našom okrese. Infikovaným je 30-ročný muž, ktorý si syndróm získanej imunitnej nedostatočnosti zrejme priviezol zo zahraničia. Na AIDS už vo svete zomrelo viac než 2 milióny ľudí, vrátane 330 tisíc detí. Pôvodcom choroby je vírus HIV, ktorý sa prenáša krvou (*injekčnými striekačkami*) alebo spermiami pri pohlavnom styku. Prítomnosť vírusu HIV v organizme je možné zistiť pomocou krvných testov. (*rúvz*)