

BUDE SE OÄŒEKOVAT PROTI NEÅ TOVICÃ•M?

PondÅ, 23 kvÅten 2022

PÅ™ed dvÅma lÅty jsme sledovali, jak covid postupnÅ kladen Å- jak rozhozenÅ obilÅ- po rÅzne Å½ich stÅjtech svÅta. Jak s na fotbal, abyste si zpÅt â€“ jako nepÅ™ejmennÅ dÅjrek â€“ pÅ™ivezli tu neznÅjmou nemoc. Tak pak koÅjatÅla, rozpÅnal mutovalaÅ! A dnes, kdy mÅme za sebou tak ohavnou dvouletou zkuÅjenost, je v naÅich nemocnicÅch slovy Åjest pacientÅ s tÅ-mto virem. No, a teÅ• mÅzeme sledovat nÅco dalÅjÅ-hoâ€!

Je to

jen pÅjr tÅ½dnÅ-, co odhalili hygienici ve VelkÅ BritÅnii prvnÅ- pÅ™pad opÅ•Å-ch neÅjovic. Od tÅ doby se choroba objevuje tu tam, tu tady. PÅ™estoÅ¾e mÅj mnohem mÅnÅ zÅvaÅ¾nÅ prÅbÅh neÅ¾ pravÅ neÅjovice a aÅ¾ dosud se mimo Afriku nikdy mezi lidmi pÅ™liÅ nerozÅjÅ-Å™ila, sledujÅ- vÅdci situaci se zvÅ¾enou ostrÅ¾itostÅ-. SvÅtovÅj zdravotnickÅ organizace, WHO, oznaÅila aktuÅlnÅ- vÅ¾skyt choroby za atypickÅ, protoÅ¾e se objevil v zemÅch, kde se opÅ•Å- virus bÅ¾nÅ neÅjÅ-Å™Å-.

VÅdci

se nynÅ- snaÅ¾- pochopit, odkud se nemoc rozÅjÅ-Å™ila a zda se virus jako takovÅ nezmÅnil. Jsou dvÅ moÅ¾nosti â€“ buÅ se virus zmÅnil, nebo je jinÅj naÅje citlivost na nÅj. Je takÅ moÅ¾nÅ, Å¾e se objevily podmÅnky, jeÅ¾ takovÅ ÄjÅ-Å™enÅ- viru umoÅ¾nily.

Ve

VelkÅ BritÅnii se prvnÅ- pÅ™pad objevil 6. kvÅtna. BritskÅ zdravotnÅ- ÄºoÅ™ad informoval, Å¾e nejvÅ-ce pÅ™padÅ- pÅ™ipadlo na gaye nebo bisexuÅly. DalÅjÅ- nemocnÅ hlÅjsÅ- takÅ Portugal, Å panÅlsko, ItÅlie, Francie, Å VÅdsko, prvnÅ- pÅ™pad majÅ Kanada a USA. Jednoho nemocnÅho mÅj i sousednÅ- Rakousko. Nakazili se rovnÅ¾idÅ, u kterÅch nenÅ- moÅ¾nÅ vystopovat zdroj nÅjazy, navÅ-c nepÅ™icestovali ze zahraniÅ-.

OnemocnÅt

mohou jak primÅti, tak i dalÅjÅ- zvÅ-Å™ata, napÅ™-klad hlodavci. NejÅastÅji se virus dosud vyskytoval v deÅtnÅch pralesech ve stÅmednÅ- a zÅpadnÅ- Africe. PoprvÅ ho vÅdci objevili u makakÅ-, kterÅ v roce 1958 v DÅnsku pouÅžiÅ-vali jako laboratornÅ- pokusnÅj zvÅ-Å™ata. Proto se choroba oznaÅuje jako opÅ•Å- neÅjovice.

Virus

se do tÅla dostÅjvÅ dÅ¾achacÅ-mi cestami nebo sliznicemi a takÅ pÅ™i poranÅnÅ- kÅ-Å¾e; staÅ-Å- i drobnÅ odÅrky. DodÅjvÅ, Å¾e k pÅ™enosu z ÅlovÅka na ÅlovÅka dochÅjzÅ- pÅ™edevÅ- prostÅ™ednictvÅ- respiraÅnÅ-ch kapÅnek, je tedy nutnÅ delÅjÅ- kontakt. Je vÅjak moÅ¾nÅ pÅ™enos i pÅ™es kontaminovanÅ objekty, tedy obleÅenÅ- nebo tÅ™eba prostÅradla.

InkubaÅnÅ-

doba se pohybuje v rozmezÅ- od jednoho do tÅ™Å- tÅ½dnÅ-. Obvykle mÅj choroba mÅrnÅ- prÅbÅh. Nejprve se objevÅ- horeÅka, zduÅ™enÅ- uzlin a bolesti svalÅ-. Za jeden aÅ¾ tÅ™i dny potÅ, co

vypukne horečka, se na těle objeví puchavéky. Nejdřív ve na obličeji, postupně pak i na dalších místech. Nemocným se mohou podávat antiviroty.

U

lidové, kteří nebyli očkování proti pravoměřinám nežtovicím, je hrozba úmrtí - 10procentní. Výjimkou je, že mohou rovněž zaznamenat pacienti s oslabenou imunitou. Ve hře je i možnost, že lidové postupně přemichají ochranu, kterou jim zajišťovalo očkování proti pravoměřinám. Příběh také také, kteří proti opiumu nežtovicímu výbecimunným nejsou.

Tak uvidíme!

d@niela