

## Koloidní stříbro a prasečí chřipka: 7 důležitých kroků

Americká zpravodajská média pomalu připouští podivnou povahu viru – dokonce konečně připustila, že jde skutečně o hybridní kmen prasečí, ptačí a lidské chřipky. Nicméně stále se snaží protlačit vysvětlení, jak taková amalgamace virů vznikla.

Posledním divokým tvrzením zdravotnických úřadů je, že prasata fungují jako „živá úložiště a inkubační komory“ pro řadu virů, včetně virů od dalších zvířat, jako kachen a kuřat, stejně jako od lidí. Virům se pak podaří podělit se o svou DNA spolu navzájem, zatímco co žijí v prasati, a vytvořit smrtící, předtím nikdy nevidané virové hybridy. Prasata pak nějak tyto virové hybridy uvolní zpět do prostředí, kde infikují lidi.

Okamova břitva – slavný výrok, že nejjednodušší vysvětlení je obvykle pravdou – by měla tendenci vnést pochyby do tohoto vysvětlení. Nakonec, nejjednodušším vysvětlením je, že jde o laboratorně vyrobený vir, který se dostal ven nebo byl vyslán ven. Ať je to cokoliv, doufejme, že stávající míra šíření bude nějakým způsobem v následujících dnech a týdnech snížena.

Koloidní stříbro decimuje virus chřipky

Jak tato zpráva dr. Erica Gordona, MD a dr. Kenta Holtorfa, MD zdůrazňuje, koloidní stříbro se prokázalo být účinným proti obrovskému počtu 24 hlavních virů, o kterých je známo, že způsobují URTI, tj. infekce horních cest dýchacích, jako chřipka.

Ale účinnost koloidního stříbra (o kterém se zmiňují jako o oligodynamickém stříbru (tj. že je pro práci, kterou má vykonat, potřeba jen velmi malého množství)) sahá daleko za jeho antivirové kvality.

Skutečně, nejen, že bylo demonstrováno, že koloidní stříbro decimuje mnoho virů spojovaných se smrtícími virovými chřipkovými infekcemi, ale bylo také dokázáno, že decimuje většinu z dobře známých bakteriálních patogenů, které způsobují závažné sekundární infekce během virové infekce, včetně následujících:

Streptokokový zánět plic

Záškrť corynebacterium

Kapavka neisseria

Zápal plic klebsiella

Hemofilická chřipka

Černý kašel bordetella

Mykobacterium (tuberkulóza)

Záněty očí, uší, nosu a krku

Jarní katar

Pneumokoky

Zápal plic

Jsou to tyto sekundární bakteriální infekce, které často zabíjí infikovaného jedince, jakmile chřipkový virus dostatečně oslabil tělo. Ale silné, širokospektrální antipatogení kvality koloidního stříbra pokrývají tak široký rozsah patogenů, že můžete snadno vidět, proč se autoři zprávy – oba respektovaní lékaři – o něm zmiňují jako o „konečném řešení nadcházejících nákaz“.

Za okamžik vám poskytnu sedm extrémně důležitých věcí, které můžete udělat hned teď, abyste ochránili sebe a svoji rodinu v případě, že stávající krize přejde do globální pandemie, jak některé zdravotnické orgány nyní předpovídají. Ale nejprve zde předložím poslední zprávu o šíření „prasečí chřipky“ z 27. dubna.

Poslední zpravodajská aktualizace o „prasečí chřipce“

Mapa Google Earth nyní ukazuje masivní nárůst chřipkových clusterů v severní Americe a Evropě. Dnes hlavní zdravotnický šéf EU radil evropským cestujícím, aby „necestovali do USA“.

Situace v Mexiku se nadále zhoršuje, kdy je nyní se „závažným zápallem plic“ hospitalizováno 2000 lidí a je potvrzena smrt 149 lidí. Ba co víc, americká Centra pro kontrolu nemocí konečně poradila Američanům „vyhnout se cestě do Mexika“; a to poté, co se americká míra infekce za posledních 48 zdvojnásobila, hlavně u infikovaných Američanů vracejících se z Mexika, kteří nakazili ostatní.

Rusko oznámilo, že bude nyní kontrolovat všechny lety do země z USA, Kanady, Mexika a jižní Ameriky, a že zakázalo veškerý dovoz vepřového z jihozápadu USA, Mexika a zemí střední a jižní Ameriky, i přes protesty amerických Center pro kontrolu nemocí, která tvrdí, že se virus nemůže přenést pojidáním vepřového. Čína, Filipíny a Taiwan následovaly a také zakázaly importované vepřové z USA a Mexika, ve snaze zamezit, aby se „prasečí chřipka“ dostala do jejich zemí. (Vědí něco, co my ne?)

Světová zdravotnická organizace zašla o krok dále a vyhlásila nemoc za „globální pandemii“. A Mexiko je nyní ostře kritizováno globálními zdravotnickými úřady za to, že selhalo při sledování rodin zesnulých obětí „prasečí chřipky“, že jim nenabídlo ošetření a nedistribovalo jim léky, protože tito lidé budou s největší pravděpodobností infikováni a urychlí šíření nemoci.

A konečně, prezident Obama řekl, že se není třeba bát, protože federální vláda „situaci pečlivě monitoruje“. (Už se cítím lépe, vy ne?)

### **Co nyní dělat: 7 důležitých kroků**

Nejlepší věcí v současnosti je se jednoduše připravit. Pokud se ukáže, že to není předpovídaná „globální pandemie“, pak nynější příprava vás dostane o krok napřed před všechny ostatní, když konečně velká zdravotní krize udeří.

Zde je 7 důležitých kroků, které byste měli hned teď zvážit, abyste ochránili sebe a svoji rodinu:

**Krok 1:** Sežeňte si NYNÍ velmi kvalitní generátor koloidního stříbra, dokud jsou k sehnání. Pokud se to změní na globální pandemii, nebude zkrátka schopni najít generátory koloidního stříbra za žádnou cenu a nikde. Můžete si být jisti, že obchody se zdravou výživou budou mít své regály s koloidním stříbrem prázdné. Takže pokud nemáte generátor koloidního stříbra, musíte najít někoho, kdo ho má, abyste koloidní stříbro získali.

Většina společností, které prodávají generátory koloidního stříbra, nedrží na skladě více než

20 kusů. V podstatě mnohé z nich vyrábí pouze jeden kus, po obdržení objednávky, což je důvod, proč to u některých společností trvá až tři týdny, než vám ho zašlou.

Naši dobří přátelé v Silver Edge jsou výjimkou z tohoto pravidla. Ale od páteční noci, 24. dubna, měli na skladě méně než 500 kusů, a ode dneška jsou jejich zásoby v důsledku krize vážně vyčerpány. Říkají nám, že mají expresní objednávky na dodatečné součástky a komponenty, ale jakmile se současné zásoby vyprodají, bude trvat nejméně několik týdnů, než obdrží nové díly, a mnoho dalších týdnů, než vytvoří nové zásoby generátorů. Takže je důležité jednat rychle a rozhodně, pokud již velmi kvalitní generátor koloidního stříbra ve své domácnosti nemáte.

Silně doporučujeme zcela nový mikročásticový generátor koloidního stříbra, protože poslední studie demonstrovaly, že čím menší částice stříbra, tím účinnější stříbro při ochraně proti i těm nejvíce smrtícím virům, vázajícím se s buňkami lidského hostitele, je. A pokud se viry nemohou vázat na buňky lidského hostitele, pak se nemohou množit a šířit. Jsou tak říkajíc mrtvé ve vodě.

Mikročásticový generátor koloidního stříbra vytváří částice stříbra malé až 0,0008 mikronů, což je zlomek jediného mikronu. To je úžasně malá velikost částic. Plus, na rozdíl od ostatních generátorů, které dokážou vytvářet pouze osmi nebo 16 uncové dávky, nový mikročásticový generátor koloidního stříbra vyrobí najednou až kvart (1,13 l – p.p.) a na používání je jednoduchý jako kávovar.

*\*(Craft: V našich končinách jsme zvyklí mluvit o KS spíše ve spojitosti s nanočástecemi, čili 0,0008 mikro = 0,8 nano, stejně tak 16 uncí = 470 až 500ml)*

**Krok 2:** Udělejte si zásoby klasicky destilované vody. Čistá klasicky destilovaná voda dělá nejlepší koloidní stříbro. Zajistěte si aspoň čtyři nebo pět galonů, abyste mohli dělat spoustu koloidního stříbra pro svoji rodinu, sousedy, přátele, spolupracovníky atd., pokud by se nemoc rozšířila, jak je předpokládáno. Destilovaná voda vydrží mnoho, mnoho měsíců. Nemusíte se bát, že se zkaží. Kupte si prostě čtyři nebo pět galonů a dejte je na polici v garáži, nebo někam domů do špajzu nebo na záchod. Pak ji používejte dle potřeby na výrobu koloidního stříbra.

Klasicky destilovaná voda je k dostání snad v každé lékárně.

*\*(Craft: (4 – 5 galonů = 16 – 20 litrů)).*

*Pozor, klasická destilovaná voda je naprosto nevhodná pro výrobu kvalitního KS o velmi malých částicích! Destilovaná voda jak ji znáte a kterou můžete běžně zakoupit v marketech nebo na benzinových pumpách je nevhodná, protože obsahuje až příliš mnoho částic, především minerálů. Stejně tak destilovaná voda, kterou lze zakoupit v lékárnách mnohdy podmínky na kvalitní destilovanou vodu nespĺňuje. Tyto destilované vody díky nedostatečné čistotě mají totiž vysokou vodivost, která by měla být méně než 1 $\mu$ S, čím méně, tím lépe (pod hodnotu 0,2 $\mu$ S, nemá již smysl jít a pouze se tím prodlouží výroba KS). Pokud se použije pro výrobu „klasická destilka“, KS z ní vyrobené nebude za žádných okolností splňovat to, co autor tohoto článku Spencer Jones uvádí výše. To je naprosto v rozporu s výrobou KS formou elektrolyzy.*

*Každá voda, nehledě na její vodivost, rovněž obsahuje zárodky mikroorganismů a pokud se nedodrží vhodné podmínky pro její uskladnění může dojít velmi brzy k jejímu znehodnocení. Proto je nutné ji skladovat na místech, kde je zabráněno dopadu slunečního svitu nebo příliš ostrého denního světla a dále tepla. Pouze voda v dobře utěsněných obalech, které neuvolňují žádné látky do vody a bez přítomnosti vzduchu v láhvi si dokáže udržet svoji nízkou vodivost dostatečně dlouho. Za dostatečně kvalitní vodu, kterou lze u nás v lékárnách zakoupit lze považovat vodu s označením Aqua Purificata (balení 1l nebo 5l) případně Pro Injectione (balení 250ml, 500ml, 1l), která je navíc i sterilně ošetřena.*

**Krok 3:** Dejte si stranou několik ručních rozprašovačů, které můžete používat pro rozprašování koloidního stříbra. Mohou být z plastu nebo ze skla. Sklo je vždy lepší, pokud máte v plánu skladovat koloidní stříbro v rozprašovačích několik týdnů. Ale plast bude dobrý pro kratší období. Rozprašovače lze obvykle sehnat v místních obchodech, nebo v oddělení zahrádkářů.

Pokud jsou vyprodány, jděte do lékárny a kupte si tam rozprašovač naplněný chloraspetic nebo triaminic nebo jiným „sprejem proti bolestem v krku“. Můžete si ho vzít domů, vylít obsah, důkladně láhev vyčistit mýdlem a horkou vodou, a pak ji opět propláchnout horkou vodou. Pak ji naplňte koloidním stříbrem.

Rozprašovače jsou důležité, protože jsou tak univerzální. Zaprvé, umožňují vám rozstříkovat jemnou „mlhu“ koloidního stříbra nad místy jako kliky, toaletní prkénka, knoflíky a kohoutky nebo nad jinými vysoce kontaktními místy, kde se koncentrují bakterie, viry a další patogeny. Jemné částice stříbra přilnou k povrchu a poskytnou mu mnohahodinovou ochranu. Během zdravotní krize to udělejte pokaždé, když k vám a přijde a odejde návštěva.

Zadruhé, můžete rozprašovače použít pro jemné „zamlžení“ vzduchu doma koloidním stříbrem, chodit z místnosti do místnosti a stříkat směrem ke stropu, abyste umožnili okolnímu vzduchu roznést mlhu koloidního stříbra po místnosti.

Zatřetí, můžete použít rozprašovače pro „pšouknutí“ koloidního stříbra. Jinými slovy, pokud jste byli v blízkosti osoby, o které si myslíte, že může být infikována, můžete jít domů a otevřít svá ústa a nastříkat si lehkou mlhu koloidního stříbra přímo do úst, přičemž zároveň budete zhluboka dýchat, abyste dostali jemné částičky stříbra hluboko do plic, kde mohou přebývat viry.

Začtvrté, když víme, že viry a další patogeny často vstupují do těla prostřednictvím očí a uší, můžete použít rozprašovač pro lehký postřík vnějšku vašeho ucha, za ucho a dokonce i přímo do očí (neublíží vám to).

Navíc jsou rozprašovače skvělé pro stříkání koloidního stříbra do otevřených boláků, poranění, popálenin a dalších zranění, abyste je udrželi bez infekce. Jednoduše ho jemně rozstříknete nad postiženým místem a pak ho nechte přilnout. Jemné částičky koloidního stříbra přilnou k postiženému místu a ochrání ho, také zkrátí dobu hojení, která je klíčová, když řádí infekce jakéhokoliv druhu.

**Krok 4:** Sežeňte si malý „pružný rozstříkovač“, abyste mohli rozprašovat koloidní stříbro do svého nosu a dostat ho hluboko vašich dutin, pokud byste cítili nástup infekce nebo pokud byste byli vystaveni přítomnosti člověka, který může být infikován. Noste ho u sebe v kapse nebo kabelce, nebo v autě, a mějte ho vždy u sebe. Tyto malé „pružné rozstříkovače“ s nosním sprejem jsou běžně dostupné v jakékoliv lékárně.

Pokud je to nezbytné, můžete si v lékárně za malý peníz koupit sprej se solným roztokem, který se používá při alergiích na vyčištění nosních dírek a dutin. Jednoduše otevřete víčko, sejměte malý plastový rozprašovací vršek, solný roztok vylijte, propláchněte vnitřek lahvičky horkou vodou a pak ji naplňte koloidním stříbrem. Naplnění lahvičky pouze do poloviny činí „mlhu“ lepší, když si ji stříkáte do nosu; chcete jemnou mlhu, protože přenáší jemné částičky stříbra hluboko do dutin a dokonce i do plic, kde se může vypořádat s jakýmkoliv ukrytými viry.

\* (**Craft:** V našich končinách se dá vhodný sprejový aplikátor se dvěma výměnnými nástavci zakoupit v lékárně s názvem „nosní sprej Vincentka“ o obsahu 25ml, který je vyroben z tmavého skla umožňující snadnou výměnu obsahu, aniž by předtím obsahoval nějaký chemický nebo jinak dráždivý roztok. Větší plastové rozprašovače lze zakoupit např. v prodejnách zahradnických potřeb nebo marketech typu Baumax, Tesco, Ikea a jiné.

*Velmi účinné jsou rovněž inhalátory, tzv. nebulizéry, které přeměňují kapalné roztoky v jemnou mlhovinu, která se následně pomocí nástavce nebo masky inhaluje a dokáže tak proniknout daleko hlouběji do dýchacího systému. Tento přístroj lze použít i pro vytváření jemné mlhy v místnosti, dle typu a výkonnosti přístroje. Vyrábějí se buď jako kompresorové inhalátory nebo ultrazvukové inhalátory).*

**Krok 5:** Sežeňte si pár očních kapátek. Jak jsem zmínil dříve, viry a další patogeny často vstupují do těla očima a ušima. Například když si potřásáte rukou s infikovanou osobou, nebo se dotýkáte kliky nebo jiného povrchu, který má na sobě viry, a pak se bezděčně dotknete svými prsty očí nebo uší, můžete se snadno nakazit. Ale infekční smrt můžete často zastavit v zárodku prostě tím, že si na uši nebo oči aplikujete několik kapek koloidního stříbra.

\* (**Craft:** Tyto skleněná kapátka lze běžně zakoupit v lékárnách).

Já používám jednu nebo dvě kapky koloidního stříbra na oči několikrát denně, pokaždé když jsem byl na veřejnosti, kde kolem mne lidé kašlali. A za stejných okolností si dávám jednu nebo dvě kapky do ušního kanálku na noc, když jdu spát. Můžete najít článek o používání koloidního stříbra do uší na blogu Colloidal Silver Secrets, zde.

**Krok 6:** Sežeňte si chirurgické ústní roušky, takže pokud chřipka udeří ve vaší oblasti a budete přesto nuceni jít na veřejnost, budete mít aspoň nějaké opatření na ochranu proti vdechnutí virového patogenu.

Bez pochyby jste viděli televizní zprávy, kde zdravotní úřady a policie v Mexiku vydávaly ústní roušky na ulicích. Ale nespolehejte se, že tomu tak bude zde. Naše vláda jednoduše nemá na skladě ústní roušky nebo dostatek lidí na jejich distribuci. Takže byste měli udělat vše, abyste si sehnali nějaké ústní roušky co nejrychleji.

Pokud tak zvaná „prasečí chřipka“ udeří ve vaší oblasti, ústní roušky budou opravdu vyprodány přes noc, stejně jako se stalo tento víkend v Mexico City. Takže to neodkládejte.

Lakýrnické masky budou fungovat také.

Pokud nemůžete sehnat ústní roušky, sežeňte si velké kapesníky a použijte je jako roušku, stejně jako jste to viděli ve starých kovbojkách, kde si zlí chlápci zakrývají tváře od nosu dolů, aby se vyhnuli rozpoznání, nebo aby zabránili vdechování prachu při nahánění dobytka. Smyslem je sehnat si něco, přes co se snadno dýchá, a co zakryje váš nos a ústa, a přesto je to dostatečně husté, aby vám to pomohlo odfiltrovat vzdušné viry a další patogeny od lidí, kteří kolem vás kašlou.

**Krok 7:** Sežeňte si pár láhví s antimikrobiálním mýdlem. Víím, že v minulosti kolem toho byly nějaké kontroverze, kdy některé úřady tvrdily, že používání antimikrobiálního mýdla může ve skutečnosti časem situaci zhoršit tím, že to umožňuje, aby patogeny na vašich rukou zmutovaly a vyvinuly si odolnost. Ale nemluvíme zde o každodenním používání tohoto mýdla po zbytek vašeho života. Mluvíme o používání během masivní epidemie chřipky ve vaší oblasti. A zde je naprosto klíčové udržovat si ruce čisté a bez patogenů.

Jak víte, zdravotnické úřady zdůrazňují, že opakované mytí rukou během dne je během vypuknutí chřipky nanejvýš důležité. A mají pravdu. Používání dobrého, vysoce kvalitního antimikrobiálního mýdla je životně důležité také. Lékaři ho používají každý den, a neexistují žádné skutečné problémy, v rozporu s tím, co na nás vyřvávají skeptici. Pokud si seženete tekuté mýdlo, můžete dokonce sejmout z dávkovače víčko a přidat tam asi unci koloidního stříbra a pak to důkladně protřepat.

A ještě použijte svůj rozprašovač (viz krok 3 výše) a jemně si postříkejte po umytí a osušení ruce koloidním stříbrem. Pak je nechte oschnout tak, že jimi budete krátce mávat vzduchem. Jemné částičky stříbra přilnou k vaší pokožce a poskytnou vám dodatečnou vrstvu ochrany proti patogenům všeho druhu.

**Vzdělávejte se**

Mezitím se vzdělávejte ohledně používání koloidního stříbra. Pokud jste tak již neučinili, projděte si tento blog a přečtěte si asi 50 příspěvků o koloidním stříbře a jeho použití, které zde byly zveřejněny za minulý rok. Stačí v archivu, který je umístěn v pravém sloupci, kliknout na malou šipku u názvu každého měsíce

Pokud jste tak již neučinili, zajistěte si pro svoji rodinu vysoce kvalitní generátor koloidního stříbra. A zcela jistě zvažte naučit se něco víc o přežití pandemií a dalších velkých krizí, jako teroristické biologické útoky, navštívením naší internetové stránky a přečtením našich skvělých knih, jako *The Ultimate Colloidal Silver Manual*, *The New Bioterrorism Manual: Secrets for Survival*, *The Ultimate Immune System Repair Manual*, and *You CAN Survive the Coming Nuclear, Chemical and Biological Attacks on U.S. Cities*.

Budete rádi, když si to projdete, to slibuji.

Zdraví S. Spencer Jones

P.S. V „7 krocích“, které jsem uvedl výše, jste se naučili několika jednoduchým přesto však účinným způsobům, jak se ochránit pomocí koloidního stříbra. Můžete chtít udělat další krok a zjistit si o používání koloidního stříbra a o tom, jak ochránit sebe a svoji rodinu před vážnými bakteriálními, virovými a plísňovými infekcemi.

Takže zvažte pořízení si výtisku nově aktualizovaného a rozšířeného vydání *The Ultimate Colloidal Silver Manual* o 547 stranách, který je nyní nejvíce prodávanou knihou o používání koloidního stříbra na světě. Můžete si o tom přečíst více na <http://www.ultimatecolloidalsilvermanual.com/>.

**Zdroj translation OSUD.cz 2009**

Upřesňující poznámky: Craft <http://zdravi.craftcom.net/>  
<http://craftgen.eu/>