

Vědci zahodili bombu: Ivermectin léčí epilepsii

S slaynews.com/news/scientists-drop-bombshell-ivermectin-treats-epilepsy

11. srpna 2024 – 12:23

Skupina předních vědců na prestižní britské Imperial College of London zveřejnila bombovou studii potvrzující, že bylo prokázáno, že ivermectin léčí určité formy epilepsie.

Stávající retrospektivní kohortové studie, měřené v letech 1991–1993 v západoafrickém Kamerunu, odhalily souvislost mezi zátěží *Onchocerca volvulus microfilariae* v dětství.

Následná studie z roku 2017 také odhalila riziko rozvoje epilepsie později v životě.

Současnou studii, publikovanou v recenzovaném časopise Nature Journal, vedli profesori Jacob Stapley a Maria-Gloria Basáñez z Imperial College of London .

Výzkumný tým analyzoval děti ve věku 3–15 let na Simulium damnosum sensu lato přenosnou onchocerciázu.

Použili špičkové simulační modely EPIONCHO-IBM k simulaci 19 let (1998–2017) ročního hromadného podávání ivermectinu (MDA) odrážejícího pokrytí ve zkoumané oblasti a zároveň modelovali prevalenci a incidenci epilepsie.

Byly také provedeny simulace založené na scénářích 25 let (roční a pololetní) MDA v hyper- a holoendemických podmínkách s 65% a 80% terapeutickým pokrytím.

Pomocí stochastického modelu přenosu, EPIONCHO-IBM, vědci předpověděli 7,6% prevalenci epilepsie (ve srovnání s 8,2% v kamerunské studii) a incidenci 317 případů/100 000 osoboroků (ve srovnání s 350).

Onchocerciáza známá také jako říční slepota je parazitární onemocnění způsobené mikroskopickým červem *Onchocerca volvulus*.

Na člověka se přenáší kousnutím infikovaných černých mušek (rod *Simulium*), které se množí v rychle tekoucích řekách a potocích poblíž úrodné půdy.

Jak uvádí Centrum pro kontrolu a prevenci nemocí v USA (CDC), ivermektin zůstává léčbou volby onchocerciázy.

Bylo prokázáno, že lék snižuje výskyt slepoty a snižuje výskyt a závažnost kožních příznaků.

Ivermectin zabíjí mikrofilárie, aniž by zabíjel dospělé červy.

Zabijte nejnovější zprávy zdarma!

Nespamujeme! Přečtěte si naše zásady ochrany osobních údajů pro více informací.

Ivermectin je lék používaný v programu Mectizan .

Za objev ivermektinu získali dva vědci v roce 2015 Nobelovu cenu za fyziologii a medicínu .

Ivermectin je po penicilinu považován za druhý největší lékařský objev v historii.

Autoři zjistili, že při analýze výsledků v hyperendemických oblastech 25 let dvouletého MDA (80% pokrytí) eliminovalo epilepsii spojenou s onchocerciázou (OAE) a chránilo neléčené děti do pěti let před jejím rozvojem.

PŘIPOJTE SE DO BOJU – PŘÍSPĚJTE NA SLAY NEWS DNES!

Posílení programů pro onchocerciózu, implementace alternativních strategií a vyhodnocení léčby dětí mladších pěti let a dětí školního věku jsou zásadní pro prevenci OAE ve vysoce endemických podmínkách,

citují vědci v oblasti veřejného zdraví sídlící v Londýně.

Tento objev přichází v době, kdy ivermektin nadále ohromuje vědeckou komunitu.

Jak uvedl Slay News , „zázračný lék“ se používá k léčbě rostoucího počtu různých onemocnění u lidí.

Během pandemie se korporátní média a byrokratičtí zdravotničtí představitelé pokusili označit ivermektin za „odčervovač koní“, poté, co bylo zjištěno, že je úspěšný při léčbě pacientů s Covidem.

Navzdory zprávám o tom, že levný a snadno dostupný ivermektin byl úspěšně používán k léčbě pacientů, představoval hrozbu pro výstřely Covid mRNA farmaceutického průmyslu a zisky z protlačování injekcí veřejnosti.

Tato pomlouvačná kampaň vedla k tomu, že ivermektin, lék oceněný Nobelovou cenou, považovaný za druhý nejdůležitější objev medicíny po penicilinu, byl označen jako „nebezpečný“.

Bylo však zjištěno , že ivermektin, lék získaný z půdního mikroba , je neuvěřitelně účinný při léčbě pacientů s Covidem.

Bylo však zjištěno, že tento zázračný lék léčí mnohem závažnější onemocnění než Covid.

V roce 2022 studie zjistila, že ivermektin inhibuje nádorové metastázy.

Další studie odhalila, že ivermektin může pomoci předcházet neurologickým poruchám, jako je roztroušená skleróza.

Navíc bylo zjištěno, že ivermektin léčí zranění způsobená injekcemi mRNA Covid.

Dr. Mary Talley Bowden odhalila, že v její vlastní klinické praxi nabízí ivermektin hluboké výsledky při léčbě poranění způsobených vakcínou.

Jiná studie zaznamenala historii léku, jeho technické vlastnosti a také dlouhý seznam onemocnění, u kterých bylo zdokumentováno, že léčí.

Podle studie lze ivermektin použít k léčbě:

- rakovina
- myiáza
- trichinelóza
- malárie
- leishmanióza
- Americká trypanosomiáza
- schistosomiáza
- štěnice domácí
- růžovka
- astma
- epilepsie
- neurologická onemocnění
- HIV
- tuberkulóza
- Buruli vřed

Studie vysvětlila, že lék lze použít k léčbě „různých druhů rakoviny“.

Renomovaná onkologická chirurgička Dr. Kathleen Ruddyová nedávno také oznámila, že úspěšně vyléčila několik pacientů s rakovinou pomocí ivermectinu, jak uvedl Slay News .

Překvapivě odhalila, že každý nevléčitelně nemocný pacient, který vyzkoušel ivermektin, se plně uzdravil, což lékaře ohromilo.

Dr. Ruddy odhalil, že takzvaný „odčervovač koní“ ohromil lékaře tím, že spustil dramatické uzdravení u těch, kteří trpí rakovinou v posledním stadiu.

Ruddy řekl, že lék byl vyzkoušen na třech pacientech, kteří vyčerpali všechny ostatní léčby rakoviny.

Prozradila, že pacienti přešli ze smrtelné postele do úplného uzdravení a byli zcela bez rakoviny za méně než rok po užití ivermektinu.

Řekla, že všem ostatním pacientům bylo řečeno, že už nic jiného nemůže být, a všichni se po užití ivermektinu úžasně uzdravili.

Poznamenala, že pravděpodobnost, že se pacienti shodou okolností zotavili při užívání ivermektinu, byla „nulová“

„Je to jako vyhrát v loterii o první tři losy, které si kdy koupíte,“ vysvětlila.

ČTĚTE VÍCE – Renomovaný onkolog upustil bombu: Ivermektin léčí rakovinu