


WHO uvádí nejdůležitější endemické patogeny, proti kterým jsou naléhavě potřeba nové vakcíny

 necenzurovanapravda.cz/2024/11/who-uvadi-nejdulezitejsi-endemicke-patogeny-proti-kterym-jsou-nalehave-potreba-nove-vakciny

8 listopadu, 2024

Není otázka, zda bude vyhlášena nějaká nová „pandemie,“ ale kdy k tomu dojde a jaký patogen bude ten „pravý.“ Někdo sází spíše na respirační viry, které jsou zaměnitelné, takže je jednoduché například tvrdit, že chřipka je Covid, jako tomu bylo ještě poměrně nedávno, kdy chřipka ze dne na den zmizela, aby ji „vyměnil“ údajný zabiják.

Nicméně jiní odborníci si myslí, že nyní se chystá útok na náš mikrobiom. Je samozřejmě možné, že je v záloze obojí. Ostatně, o ptačí chřipce se říká, že se připravuje již 20 let a zatím čeká na to „správné“ propuknutí.

Jisté narážky Billa Gatese navíc nasvědčují tomu, že by skutečně mohly být příště „ve hře“ bakterie. A samozřejmě i „lék“ se záhy najde. Navíc totéž předpověděl německý lékař Heiko Schöning, kterému se podařilo předpovědět dva roky předem i Covid.

Více jste si o jeho předpovědích mohli přečíst [zde](#) (včetně videa). A na bakterie nezapomíná ani WHO.

Nová studie Světové zdravotnické organizace (WHO) zveřejněná v *The Lancet/eBioMedicine* identifikuje 17 patogenů, o kterých se uvádí, že pravidelně způsobují onemocnění v komunitách, jako hlavní priority pro vývoj nových vakcín ([zde](#) a [zde](#)).

Vakcíny proti těmto patogenům jsou v různých fázích vývoje.

Patogeny, kde je potřeba výzkum vakcín

- Streptokok skupiny A
- Virus hepatitidy C
- HIV-1
- *Klebsiella pneumoniae*

Patogeny, kde je třeba vakcíny dále vyvíjet

- Cytomegalovirus
- Virus chřipky (široce protektivní vakcína)
- Druh *Leishmania*
- Netyfoidní *salmonela*
- *Norovirus*
- *Plasmodium falciparum* (malárie)
- *Shigella*
- *Staphylococcus aureus* (zlatý stafylokok)

Patogeny, u kterých se vakcíny blíží regulačnímu schválení, doporučení nebo zavedení

- Virus dengue
- Streptokok skupiny B
- Mimosřevní patogenní *E. coli*
- *Mycobacterium tuberculosis*
- Respirační syncytiální virus (RSV)

Podle WHO je tato studie „prvním globálním pokusem systematicky upřednostňovat endemické patogeny na základě kritérií, jako je regionální zátěž nemocí, riziko antibiotické rezistence a socioekonomický dopad.“

Studie potvrdila dlouhodobé priority výzkumu a vývoje vakcín, včetně HIV, malárie a tuberkulózy, tří nemocí, které si dohromady každoročně vyžádají téměř 2,5 milionu životů.

Ale zpráva také uvádí patogeny, jako jsou streptokoky skupiny A a bakterii *Klebsiella pneumoniae*, jako hlavní priority v kontrole onemocnění a zdůrazňuje naléhavost vývoje nových vakcín proti patogenům, které jsou stále odolnější vůči antimikrobiálním látkám.

„Příliš často byla globální rozhodnutí o nových vakcínách založena pouze na návratnosti investic, spíše než na počtu životů, které by mohly být zachráněny v nejzranitelnějších komunitách,“ řekla Kate O'Brien, ředitelka divize imunizace WHO.

Uvedla také, že studie byla založena na široké regionální expertíze a mnoha datech. Tvrdí, že WHO chce nejen výrazně omezit nemoci, které dnes vážně postihují lidi, ale také snížit náklady na léčbu pro rodiny a zdravotní systémy.

Bude mít tedy lékař Heiko Schöning pravdu? Na konci roku 2023 již ve své knize „Útok na mikrobiom – Game over II“ varoval, že po Covidu se „organizovaní zločinci“ nyní budou snažit zničit naši střevní flóru, aby nás mohli léčit geneticky modifikovanými antibiotiky.

Prodávat medicínu je jeden cíl, ale je to také o ovlivnění toho, jak myslíme a jací jsme. Protože existuje osa střevo-mozek. Od té doby Schöning o tomto „velkém útoku“ několikrát mluvil v rozhovorech .

Bill Gates něco naznačil už v květnu. Během návštěvy deníku *Bild*, kde ho šéfredaktorka Marion Hornová ujistila, že má v jejím domě velmi, velmi, velmi velký fanclub, náhle tento „majitel WHO“ přišel s tématem mikrobiomu.

Schöning popsal Gatesovo jednání jako dokonalou reklamní akci, která se vždy řídí stejným principem: vymyslet nějakou událost, vyvolat paniku – a pak nabídnout záchranu.

Ohodnoťte tento příspěvek!

■ ■ ■ [Celkem: 8 Průměrně: 5]