

V ROKU 2012 KOCHOV INŠTITÚT V BERLÍNE TOTÁLNE DETAILNE OPÍŠAL VZNIK A PRIEBEH BUDÚCEJ PANDÉMIE ROKOV 2020/2021. VŠETKO ROKY STAROSTLIVO PRICHYSTANÉ....

- CZ24 News | 5. listopadu 2021

“Kochov inštitút, nemecká inštanca pre zdravie a infekčné choroby predložila v r. 2013 nemeckému parlamentu scenár, v ktorom nasimulovala rozšírenie hypotetického vírusu - nazvaného Modi - sars....” píše na svojom profile na sociálnej sieti Gabriela Pirošíková.



Uznávaná nemecká inštitúcia

Text rozjíma podľa tvrdenia Pirošíkovej nad tým, s akou precíznosťou a zhodou so súčasným priebehom "nového" druhu vírusu je tá analýza rizík napísaná. "Das Robert-Koch-Institut, die deutsche Instanz für Gesundheit und Infektionskrankheiten, hat 2013 dem deutschen Bundestag ein Szenario zu einem Ausbruch eines hypothetischen Virus simuliert, das sie Modi-SARS nennen. Der Bericht zur Risikoanalyse im Bevölkerungsschutz 2012 ist absolut beeindruckend in seiner Präzision und Übereinstimmung mit dem aktuellen Verlauf des neuartigen Coronavirus."

Desivé detaily

"Prečítala som si ju celú v origináli. Nebola to len simulácia, tam sa išlo do úplných podrobností - že to možno bude z netopiera kdesi z trhu, alebo aj umelo vyrobené, že sa to rozšíri cestovaním z Ázie na nejaký európsky veľtrh, po európskych krajinách a po celom svete," konštatuje [Pirošíková](#) a pokračuje: "Že to bude mať tri vlny - prvá silná, ďalšie dve mierne, že - a teraz pozor - budú to roznášať tí, čo majú príznaky a to od prvého dňa nástupu príznakov až do ich ústupu - počíta sa 8-14 dní, že to bude kosieť najmä starých a na ďalšie chronické choroby trpiacich pacientov."

Podobnosť čisto náhodná pokračuje

"Že sa na to bude vymýšľať vakcína, rúška, odstup, lockdowny, že také dva roky to potrvá, okolo 60 tisíc Nemcov na to zahynie, atď," píše Pirošíková a [dodáva](#): "Nasimulované skutočne perfektne s dátumom 10.12.2012...a tak mi napadla tá okrídlená veta - Aj ty, Brutus? Kto z veľkých inštitútov ani len netušil, čo sa chystá? Tuším len ten hore..."

Zdroj: hlavnydennik