

Dr. Anthony Fauci amerikai infektológus a koronavírusról
Medscape, 10. Február 2020

Kulcsszavak: globális egészségügy, pandémia, népegészségügy, infektológia, koronavírus, Dr. Anthony Fauci, Howard Bauchner, nemzetközi

Forrás Internet-helye: <https://www.youtube.com/watch?v=wg5PjvbVioA> ;
https://deutsch.medscape.com/artikelansicht/4908615?nlid=133891_3081&src=WNL_mdplsnews_200210_MSCPEDIT_DE&uac=347207CJ&faf=1 ;

Az új koronavírus (2019-nCoV) máris több halálos áldozatot követelt, mint a SARS. A hivatalos statisztika szerint 908 személy halt bele a fertőzésbe (2020. február 10. 8:00), világviszonylatban 40.000 személy fertőződött meg. Kínán kívül eddig 300 fertőzést és egy halálesetet erősítettek meg a világ 24 országában. 2002/2003-ban a SARS-járványban összesen 8.096 személy fertőződött meg, akik közül 774 belehalt.

Dr. Anthony Fauci, a National Institute of Allergy and Infectious Diseases (NIH) igazgatója Howard Bauchner-rel, a JAMA kiadójával folytatott beszélgetésben figyelmeztetett, hogy csak a megerősített esetek számát ismerjük, akik tüneteik miatt kórházakhoz fordultak, tehát ez csak a jéghegy csúcsa.

A 2019-nCoV halálozási rátája a jelenlegi becslések és értékelések szerint 2%. Ezzel szemben a SARS esetén a halálozási ráta elérte a 9-10%-ot, a MERS esetén pedig 36% volt.

Fauci professzor szerint az új koronavírus halálozási rátája az influenza tartományán belül mozog. Ez egy normális influenza-szezonban 0,1%, súlyos pandémiák esetén, mint 1957-ben, vagy 1968-ban, 0,8 és 1,2% között mozgott. Az 2019-nCoV esetén az alap szaporodási ráta (R_0) 2 és 3 közöttire tehető. Egy fertőződött személytől tehát két-három további személyre terjed tovább.

Fauci professzor emlékeztet arra, hogy 1918-ban a spanyolnátha esetén a halálozási ráta 2% volt, tehát jóval magasabb, mint egy súlyos influenzajárvány esetén.