

A WHO új listája a potenciális pandémiaforrásokról

WHO bacterial priority pathogens list, 2024, 17 May, 2024 Report (55 p.)

Pathogens prioritization, Health emergencies programme, June 2024 (73 p.)

World Health Organization

Kulcsszavak: globális egészségügy, pandémia, prognózis, Egészségügyi Világszervezet, nemzetközi

Forrás Internet-helye: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240093461-chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcgiclfndmkaj/https://cdn.who.int/media/docs/default-source/consultation-rdb/prioritization-pathogens-v6final.pdf> ;
[chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcgiclfndmkaj/https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/376776/9789240093461-eng.pdf?sequence=1](https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/376776/9789240093461-eng.pdf?sequence=1)

Az **Egészségügyi Világszervezet** frissítette a potenciális pandémiaforrásokról szóló listáját, amely első alkalommal 2017-ben jelent meg, átdolgozására pedig 2018-ban került sor. Az esetleg új pandémiákat okozó kórokozók száma 30-ra emelkedett. Új kórokozók: az influenza(A)-vírusok, a dengue- és az mpox-vírus, valamint öt baktérium.

A lista összeállításához több mint 200 kutató járult hozzá a világ 50 országából, akik 28 víruscsoportról és összesen 1.652 kórokozóból álló baktériumcsoportról osztották meg kutatási eredményeiket.

A patogének száma 2018 óta tízről több mint harmincra emelkedett. Az aktuális lista most már nem egyes kórokozókat, hanem teljes víruscsoportokat, ill. csoportokat sorol fel, amelyek közül egyeseket prioritásos vagy prototípus-vírusoknak neveznek. A listán a koronavírusok két csoportja szerepel: a sarbecovírus a SARS-CoV-2 és a merbecovírus a MERS (*Middle East Respiratory Syndrome*) kórokozójával.

A listán új veszélyforrásként jelenik meg az mpox-vírus (*Orthopoxvirus monkeypox*), amely 2020-ban nagyobb nemzetközi kitöréssel járt, valamint a vele rokon *Orthopoxvirus variola* himlővírus. A listán szerepelnek még az Influenza(A) altípusai: H1, H2, H3, H5, H6, H7 és H10. Lehetséges pandémiaforrásnak számít még a dengue- és a chikungunya-vírus.

A listán öt új baktérium jelenik meg: a *Vibrio cholerae* kórokozó, a *Yersinia pestis*, a *Shigella dysenteriae* Serotyp 1, a *Salmonella enterica* non typhoidal serovars és a *Klebsiella pneumoniae*.