



Befolyásolja-e az iskolai végzettség a COVID-19 halálozást egy fejlődő országban?

Does level of education influence mortality of SARS-CoV-2 in a developing country?

Megjelent az *International Journal of Epidemiology* folyóiratban 2020. november 22-én

Az összefoglalót készítette: [Kovács Katalin](#)

Dél-Amerika számos országában a demográfiai információk az Európában megszokotthoz képest kevésbé részletesen állnak rendelkezésre. Peru, amely a COVID-19 halálozás tekintetében összefoglalónk írásának pillanatában a második legmagasabb COVID-19 halálozást szenvedte el a világon, a halálozások tekintetében rögzítette az elhunytak iskolai végzettségét, mind a járványos időszak alatt, mind azt megelőzően.

A 33 millió lakosú Peruban 2019-ben az elhunytak napi száma a 12 évesnél idősebbek körében hozzávetőleg 300-350 volt, amely 100 magasabb és 200-250 alacsonyabb végzettségű személyt jelentett. Így történt 2020 első hónapjaiban is. 2020 áprilisától mindkét halálozási szám emelkedni kezdett és május közepére 250 körülire nőtt a magasabb végzettségűek körében, az alacsonyabb végzettségűek között pedig 550 és 650 között ingadozott.

A járványos időszakban bekövetkezett túlhalálozás elsősorban a COVID-19-nek tulajdonítható. A szerzők a túlhalálozás magas szintjéért elsősorban a hiányos egészségügyi ellátást tartják felelősnek, ugyanakkor, elsősorban a vidéken élő népesség esetében az egészségügyi szolgáltatások nehéz elérhetősége mellett a szegénységet emelik ki, amely a vírus terjedését megkönnyítette, és a halálozások számát emelte.

Az ismertetett cikk bibliográfiai adatai:

Concepción-Zavaleta, M. J.; Coronado-Arroyo, J. C.; Zavaleta-Gutiérrez, F. E.; Concepción-Urteaga, L. A. (2020): [Does level of education influence mortality of SARS-CoV-2 in a developing country?](#) *International Journal of Epidemiology*. <https://doi.org/10.1093/ije/dyaa193>