

A várható élettartam alakulása Európában a pandémia kezdete óta
Nature Human Behaviour, (2022; DOI: [10.1038/s41562-022-01450-3](https://doi.org/10.1038/s41562-022-01450-3))
17 October 2022

Kulcsszavak: globális egészségügy, pandémia, várható élettartam, Európa

Forrás Internet-helye: <https://www.nature.com/articles/s41562-022-01450-3>

Jonas Schöley (Max Planck Institute for Demographic Research, Rostock, Germany) és mt. a 2015 és 2019 közötti időszak vonatkozásában vizsgálták a várható élettartam alakulását 29 európai országban. Az értékelés az Egyesült Államokra és Chilére is kiterjedt.

A várható élettartam Bulgáriában 2021-ben 43 hónappal volt alacsonyabb mint 2019-ben. Ezzel szemben Norvégiában 1,7 hónappal növekedett. A várható élettartam a pandémia két évében (Szlovénia kivételével) elsősorban a kelet-európai országokban csökkent, többek között Szlovákiában 33,1 hónappal.

Az Egyesült Államokban a várható élettartam 2020-ban és 2021-ben 28,2 hónappal csökkent. Miközben 2020-ban a halálesetek többsége a 60 évesekre és annál idősebbekre jutott, a halálozási ráta 2021-ben a 60 év alattiak körében is növekedett. A szerzők szerint ez annak tulajdonítható, hogy a pandémia második évében az időskorú lakosság oltási státusza jobb volt. Összességében szoros összefüggést találtak a lakosság átoltottságával. Minél alacsonyabb az átoltottság, annál inkább csökken a várható élettartam. A nők és a férfiak várható élettartama közötti különbség a legtöbb országban növekedett. Az Egyesült Államokban a pandémia előtt 5,72 év, 2021-ben 6,69 év volt.

A várható élettartam a pandémia idején Dániában, Finnországban és Norvégiában csekély mértékben változott. Ehhez hozzájárultak az erőteljes oltási kampányok, az Európai Unió átlagát meghaladó átoltottság, a hatékony nem gyógyszeres kezelések, az egészségügyi rendszerek magas báziskapacitása.

Az Egyesült Államokban felerősödött egy trend, amely a pandémia előtt is jellemző volt: a keresőképes életkorban levők várható élettartamának csökkenése. Ennek okai az elhízottság és különböző betegségek, mint a diabétesz. A kutatók statisztikai elemzéséből az a következtetés adódik, hogy a várható élettartam csökkenése többnyire a koronavírussal, mint halálokkal függ össze. Kivételt képez Hollandia, ahol 2021-ben a halálesetek 51,7%-a nem a koronavírusra volt visszavezethető.

A kutatócsoport az elmúlt 120 év más hasonló jelenségeivel is összehasonlította a pandémia idején bekövetkezett halálozást, többek között a két világháborúval és az 1918-as spanyolnáthával.