

## *A WHO egészségügyi statisztikája 2024 – World Health Statistics 2024*

World Health Organization, 21 May 2024 Global Report (86 p.)

**Kulcsszavak:** globális egészségügy, egészségügyi statisztika, Egészségügyi Világszervezet, nemzetközi

### **Forrás Internet-helye:**

<https://www.who.int/publications/i/item/9789240094703> ;

chrome-

extension://efaidnbmnnnibpcajpcglecfindmkaj/https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/376869/9789240094703-eng.pdf?sequence=1

A pandémia évek óta rányomja bélyegét az egészségügyi statisztikákra, ám mindezek mellett a nem fertőző betegségek még mindig a halálokok háromnegyedét teszik ki.

2019-ben világviszonylatban a halálokozások 74%-a ischémiás szívbetegségeknek, stroke-nak, rákos megbetegedéseknek, krónikus obstruktív tüdőbetegségnek, Alzheimer-kórnak és más demenciáknak, valamint diabétesznek volt tulajdonítható. A pandémia idején, 2020-ban és 2021-ben a koronavírus-fertőzéssel összefüggésben nem álló halálokozások aránya 78% volt.

A COVID19 2020-ban világviszonylatban a harmadik leggyakoribb, 2021-ben a második leggyakoribb halálokozások volt. A születéskor várható élettartam éppen ezzel összefüggésben 2021-ben 2019-hez viszonyítva 1,8 évvel, 71,4 évre esett vissza. Ezen a szinten legutóbb 2012-ben volt és azóta folyamatosan növekedett. Ez azonban egy statisztikai számítás, amely nem vonatkozik a 2021-ben született gyermekek individuális várható élettartamára.

2024 májusáig világviszonylatban összesen hétmillió koronavírus-sal összefüggő halálokozást jelentettek be. A valós szám azonban jóval magasabb lehet, mivel nem minden halálokozást regisztráltak, vagy azt gyakran szívelégtelenség vagy más szervi betegség rovására írták, holott a halálokozások valójában koronavírus-fertőzés volt. Az Egészségügyi Világszervezet főigazgatója egy évvel korábban még húszmillióra becsülte a koronavírus halálos áldozatainak számát.

2022-ben több mint egymilliárd öt éven felüli és 37 millió öt éven aluli gyermek volt túlsúlyos vagy elhízott. Ugyanakkor egymilliárd ember és 200 millió öt éven aluli gyermek alulsúlyos volt.