

### ***World Health Summit (Berlin, 2018. október 14-16.)***

**Kulcsszavak:** globális egészségügy, World Health Summit, Egészségügyi Világszervezet, Tedros Adhamon Ghebreyesus, Angela Merkel

**Forrás Internet-helye:** <https://www.worldhealthsummit.org/>

Tizenegy nemzetközi segélyszervezet, közöttük a *Gavi, the Vaccine Alliance*, az *AIDS, Tuberkulózis és Malária Elleni Globális Alap*, az *ENSZ gyermekvédelmi szervezete (UNICEF)*, valamint a *Világbank*, az *Egészségügyi Világszervezet* égisze alatt *Akciótervet* kezdeményezett és megállapodást írt alá a globális egészség biztosításáért. Az „egészséget mindenkinek” az ENSZ 2030-ig kitűzött fenntarthatósági céljai közé tartozik.

A *World Health Summit* a globális egészségügyi kérdések stratégiai fóruma, amelyre 2009. óta minden évben a berlini Charité kórházban kerül sor. A rendezvényen Angela Merkel szövetségi kancellár meghívására idén többek között Erna Solberg norvég miniszterelnök és Nana Addo Dankwa Akufo-Addo ghanai elnök vett részt, akik az Akcióterv kérdésében 2018 áprilisában közös levélben fordultak az Egészségügyi Világszervezethez. Az Akcióterv az ENSZ 2019 szeptemberi közgyűlésének napirendjére kerül.

***Tedros Adhamon Ghebreyesus, az Egészségügyi Világszervezet főigazgatója*** kijelölte a fő cselekvési irányokat. Törekedni kell egyebek között a segélyezés jobb koordinációjára, a civil társadalom, a kutatók és a szponzorok közötti jobb együttműködésre, kontrollálható mérföldkövek kijelölésére. Az Akcióterv végrehajtásának első értékelésére 2023-ban kerül sor.

***Angela Merkel szövetségi kancellár*** kiemelte, hogy a globális egészségügyi ellátás fenntarthatósági céljai vonatkozásában most már rendelkezésre áll az Akcióterv tervezete, amelyhez a legfontosabb segélyszervezetek is csatlakoztak. Így sikerült konkretizálni a globális egészségügyi törekvéseket, amit a további 16 fenntarthatósági cél tekintetében is meg kell tenni. Prioritásként jelölte meg az elhanyagolt betegségek elleni közös fellépést, mint az AIDS, a tuberkulózis és a malária, az oltóanyagok fejlesztését, valamint az antibiotikum-rezisztenciák leküzdését.