

***Globális jelentés a mesterséges intelligencia alkalmazásáról az egészségügy területén –
Ethics and governance of artificial intelligence for health***
World Health Organization, 28 June 2021 News release

Kulcsszavak: globális egészségügy, orvosetika, mesterséges intelligencia, Egészségügyi Világszervezet, nemzetközi

Forrás Internet-helye: <https://www.who.int/news/item/28-06-2021-who-issues-first-global-report-on-ai-in-health-and-six-guiding-principles-for-its-design-and-use>

Az **Egészségügyi Világszervezet** közzétette a mesterséges intelligencia egészségügy területén való alkalmazásáról szóló első globális jelentését, amelyben figyelmeztet az ember autonómiája megőrzésének jelentőségére. Az embereknek kontrollálniuk kell az egészségügyi rendszereket és maguknak kell meghozniuk az egészségügyi döntéseket.

Igen fontos a privátszféra védelme. A betegeknek megbízható információkra van szükségük adataik kezelésének módjáról. Ezért a fejlesztőknek gondot kell fordítaniuk a biztonságra, a mesterséges intelligencia hatékonyságára és közérthetőségére.

Amennyiben döntéseket ruházunk az algoritmusokra, vagy javaslatot kérünk bizonyos kezelésekről, akkor ennek transzparensnek és közérthetőnek kell lennie.

A mesterséges intelligenciát mindenki számára elérhetővé kell tenni, többek között figyelembe kell venni a fogyatékkal élők szükségleteit. Tekintettel kell lenni továbbá a környezeti hatásokra és lehetőség szerint alacsonyan kell tartani az energiafogyasztást.

Az Egészségügyi Világszervezet szerint a mesterséges intelligencia hozzájárulhat az orvosi diagnózisok gyorsabb és akkurátusabb felállításához. A mesterséges intelligencia a jóléti államokban már most támogatja a kórházi ellátást és a lakosság egészségmegőrzését.

A szegényebb országokban, ahol az orvosi ellátáshoz való hozzáférés gyakran korlátozott, a mesterséges intelligencia hozzájárulhat a hiányosságok kiküszöböléséhez.

Tarik Jasarevic

Spokesperson / Media Relations WHO

Telephone: [+41227915099](tel:+41227915099)

Mobile: [+41793676214](tel:+41793676214)

Email: jasarevict@who.int