

## *A lelki egészség helyzete Németországban 2022-ben*

Statistisches Bundesamt (Destatis)

Zahl der Woche Nr. 32 vom 6. August 2024

**Kulcsszavak:** lelki egészség, gyermekegészségügy, Németország

**Forrás Internet-helye:**

[https://www.destatis.de/DE/Presse/Pressemitteilungen/Zahl-der-Woche/2024/PD24\\_32\\_p002.html](https://www.destatis.de/DE/Presse/Pressemitteilungen/Zahl-der-Woche/2024/PD24_32_p002.html)

2022-ben gyermekek és fiatalok körében a sérülések és mérgezések után a pszichés megbetegedések és viselkedészavarok képezték a kórházi kezelések második leggyakoribb okát. A *Szövetségi Statisztikai Hivatal (Statistisches Bundesamt – Destatis)* adatai szerint a 10 és 17 év közötti 435.900 kórházi beteg közül több mint 81.000-et pszichés megbetegedések és viselkedészavarok miatt kezeltek kórházban. Ez a korcsoporthoz tartozó kórházi kezelések 19%-ának felel meg. A pszichés megbetegedések és viselkedészavarok miatt kórházban kezelt száma lányok körében magasabb. Lányoknál az összes kezelési eset 24%-a, fiúknál 13%-a jut erre a diagnózisra. Összességében néhány éve egyre több gyermeket és fiatalokat kezelnek kórházban pszichés megbetegedések és viselkedészavarok miatt. Ez 2012-ben az 589.900 kórházban kezelt 10 és 17 közötti beteg közül 79.300-ra (13%) volt érvényes.

A pszichés megbetegedésekben szenvedő gyermekeket és fiatalokat leggyakrabban depresszió miatt kezelik kórházban. 2022-ben több mint 22.600 tíz és tizenhét év közötti személyt részesítettek depressziós epizódok miatt fekvőbeteg kezelésben. Ez a pszichés megbetegedések és viselkedészavarok miatt kórházban kezelt gyermekek és fiatalok 28%-ának felel meg. A pszichés megbetegedések és viselkedészavarok körében gyermekeknél és fiataloknál 2022-ben az alkoholfogyasztással összefüggő tünetek, alkohollal való visszaélés, mérgezés, függési és elvonási tünetek jelentették a második leggyakoribb diagnózist (88.800 eset; 11%). A pszichés megbetegedések és viselkedészavarok miatt kezelt 10 és 17 év közöttieknél az esetek 10%-ánál (7.900 eset) súlyos megterhelésre való reakciók és alkalmazkodási zavarok álltak a kezelés középpontjában.