

***Jelentés a kardiológia, a szívsebészet és a gyermekkardiológia helyzetéről
Németországban 2019-ben – 32. Deutscher Herzbericht 2020***

Deutsche Herzstiftung, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie- Herz- und
Kreislaufforschung e.V. (DGK), Deutsche Gesellschaft für Thorax-, Herz- und
Gefäßchirurgie (DGTHG), Deutsche Gesellschaft für Pädiatrische Kardiologie (DGPK)
Frankfurt am Main, Juni 2021 (196 p.)

Kulcsszavak: kardiológia, gyermekkardiológia, szívsebészet, Németország

Forrás Internet-helye:

<https://www.herzstiftung.de/system/files/2021-06/Deutscher-Herzbericht-2020.pdf> ;

**Kapcsolódó: Erlanger Schlaganfallregister (Interdisziplinäres Zentrum für Health
Technology Assessment (HTA) und Public Health [IZPH] der Friedrich-Alexander-
Universität Erlangen-Nürnberg) (06. 07. 2021.):**

<https://www.gbe->

[bund.de/gbe/abrechnung.prc_abr_test_logon?p_uid=gasta&p_aid=0&p_sprache=D&p_knoten=NE175](https://www.gbe-bund.de/gbe/abrechnung.prc_abr_test_logon?p_uid=gasta&p_aid=0&p_sprache=D&p_knoten=NE175)

A jelentés szerint egyre többen szenvednek szívgyengeségben és szívritmuszavarokban. A szív- és érrendszeri betegségek miatti halálozás azonban csökken. **Prof. Dr. Thomas Voigtländer, a Deutsche Herzstiftung** elnök-vezérigazgatója szerint azonban lelkendezésre semmi ok. 2019-ben csak a koronáriás szívbetegségek 119.082 emberélelet követeltek, ami 100.000 lakosra 132 halálesetnek felel meg. Évente 1,7 millió beteget kezelnek kórházban. A szívelégtelenség miatt kórházban kezelték száma 2000 és 2019 között 40%-kal, 2018 és 2019 között 4,8%-kal növekedett. 2019-ben összesen 487.247 beteget kezeltek kórházban szívelégtelenség miatt. A szívritmuszavar miatt kórházban kezelték száma 1995 és 2015 között 98,6%-kal növekedett. A növekedés 2015. óta lelassult.

A kórházi kezelések számának növekedése ellenére a halálozás csökkent. 2011 és 2019 között a szívelégtelenség miatti halálozás 12%-kal, az ischémias szívbetegségek miatti 9,1%-kal, az infarktus miatti halálozás 5,7%-kal csökkent. A halálozás csökkenéséhez hozzájárult, hogy Németországban jelenleg 321 auditált egység létezik az akut mellkasi fájdalom miatt beutaltak kezelésére (*Chest Pain Units – CPUs*).

Prof. Dr. Nikolaus Haas, Deutsche Gesellschaft für Pädiatrische Kardiologie und angeborene Herzfehler (DGPK) szerint a szívbeteg gyermekek halálozása „igen alacsony”. 2019-ben 600 gyermek halt meg szív- és érrendszeri betegségekben, ami az összes gyermekkori haláleset 20%-a.

[Lásd még: *Jelentés a kardiológiai beavatkozásokról Németországban – Deutscher Herzbericht*, 2015. 9. sz., 2016. 11. sz.; 2017. 5. sz.; 2018. 4. sz.; 2019. 6. sz.; 2021. 4. sz.]