

*A The Lancet cikksorozata a koraszülések globális helyzetéről –
Small Vulnerable Newborns
The Lancet. May 9, 2023*

Kulcsszavak: globális egészségügy, szülészet-nőgyógyászat, koraszülések, nemzetközi

Forrás Internet-helye: <https://www.thelancet.com/series/small-vulnerable-newborns> ;

Unicef–WHO Low Birthweight Estimates Group:

<https://data.unicef.org/topic/nutrition/low-birthweight/> ;

International Fetal and Newborn Growth Consortium for the 21st Century (INTERGROWTH-21st): <https://intergrowth21.tghn.org/>

Small Vulnerable Newborn Consortium: <https://prevents.vn.org/>

National, regional, and global estimates of preterm birth in 2020, with trends from 2010: a systematic analysis, The Lancet, Published: October 07, 2023:

[https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(23\)00878-4/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(23)00878-4/fulltext)

Világviszonylatban minden negyedik újszülött túl korán vagy alacsony testsúllyal jön világra. A „*Small Vulnerable Newborns*“ (SVN) csoportra jut a perinatális halálozás több mint fele, ami nyolc egyszerű és alacsony költségű beavatkozással megakadályozható lenne.

A koraszülés definícióját („*preterm*“), amely ide sorolja a 37. terhességi hét vége előtt születetteket, az Európai Szülészek és Gyermekorvosok Társasága kezdeményezte 1970-ben, amelyet 1977-ben az Egészségügyi Világszervezet is elfogadott.

Az alacsony testsúllyal születettek („*small for gestational age*“, SGA) három kockázati csoportjának meghatározását az Egészségügyi Világszervezet kezdeményezte 1995-ben. A globális nyilvántartás céljából ebben a tekintetben jelenleg az „*INTERGROWTH-21st Consortium*“ 2014 és 2016 között publikált táblázatait alkalmazzák. További fejleményként a *The Lancet* aktuális cikksorozatában *Per Ashorn (Tampere University)*, a „*Unicef–WHO Low Birthweight Estimates Group*“ szakmai vezetője javasolta, hogy a jövőben mindhárom kockázati csoportot sorolják a „*Small Vulnerable Newborns*“ (SVN) csoporthoz, mivel ezeknek a gyermekeknek felnőttkorukban is számos hátránnyal kell majd szembesülniük.

Joy Lawn (London School of Hygiene & Tropical Medicine) cikke szerint az alacsony súlyú újszülöttek születés közbeni vagy néhány héten belüli halálozásának kockázata a szegényebb országokban, elsősorban Dél-Ázsiában még mindig igen magas. Ott 35,3 millió SVN-gyermek közül (ami 2020-ban a 135 millió szülés egynegyede volt) csaknem 1,4 millió szülés közben vagy rövidesen meghal. Ez azt jelenti, hogy a 2,4 millió neonatális haláleset több mint fele SVN.

A szakértők szerint nyolc bizonyítékon alapuló és két további korai intervenció 90%-ának betartása esetén a világ 81 alacsony vagy közepes jövedelemmel rendelkező országában évente 5,2 millió SVN-szülés és 566.000 halvalszülés lenne megelőzhető.