



BÁCS-KISKUN MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Veleszületett Rendellenességek Országos Nyilvántartása

Napjainkban, amikor a születésszám és az egy főre eső gyermekszám drámaian csökken, még inkább felértékelődik a világra jött újszülöttek egészségi állapota.

A Veleszületett Rendellenességek Országos Nyilvántartása (VRONY) 1970 óta folyamatosan, prospektív módon végzi a veleszületett rendellenességgel világra jött újszülöttek és csecsemők (1985 óta az érintett magzatok) adatainak gyűjtését. Ismereteink szerint európai- és világviszonylatban is kevés ország rendelkezik több, mint 40 évet felölelő, teljes hazai populációra kiterjedő adatbázissal. A bejelentett adatok olyan statisztikai elemzések lehetőségét teremtik meg, amely széleskörű tájékoztatást adnak a gyermekellátással foglalkozó szakemberek és a döntéshozók számára az érintettek számáról és a rendellenességek gyakoriságáról, segítséget adva ellátásuk tervezéséhez. Ez az értékes adatbázis egyedülálló lehetőséget nyújt a tudományos igényű, epidemiológiai feldolgozások számára is, mivel az anonim adatok - közkincként - bárki rendelkezésére állnak. Már eddig is számos, különböző szakterületen tevékenykedő orvos szerzett tudományos fokozatot a VRONY alapadatainak feldolgozásából.

A *veleszületett rendellenességek* (congenitalis anomalies) a magzati életben – genetikai és/vagy külső környezeti tényezők hatására - kialakuló alaki (morfológiai), biokémiai vagy működési (funkcionális) zavarok, amelyeket a születés után (vagy prenatálisan) észlelnek.

A veleszületett rendellenességeken belül a VRONY elsősorban az anatómiai-morfológiai elváltozásokkal járó *veleszületett fejlődési rendellenességekkel* (congenitalis abnormalities) foglalkozik. A jelentésben a *veleszületett rendellenességek* megnevezés alatt a veleszületett fejlődési rendellenességeket értjük.

A veleszületett rendellenességgel érintett magzatokat, újszülötteket, csecsemőket *esetnek*, az egyes diagnózisokat *rendellenességnek* nevezzük.

Bács-Kiskun megyében a bejelentési fegyelem igen jó, az utóbbi húsz évben folyamatosan az országos átlag feletti. A képviseletet, felügyeletet ellátó munkatárs és az esetek feltárásában és a bejelentésben érintettek együttműködése zavartalan. 2012-ben az észlelt veleszületett rendellenességi eset előfordulás Bács-Kiskun megyében 127,8 ezrelék volt.

A veleszületett rendellenességek gyakorisága megyénként 2007-2012 között hazánkban, ‰

MEGYE	2007** (*)	2008** (*)	2009** (*)	2010** (*)	2011** (*)	2012**(*)
Bács-Kiskun	75,8 (64,7)	76,1 (65,0)	81,5 (68,7)	117,4 (98,7)	128,5 (107,1)	127,8 (107,7)
Baranya	27,9 (23,8)	22,4 (19,0)	55,3 (47,3)	73,1 (62,2)	85,8 (71,9)	90,5 (76,5)
Békés	100,0 (84,6)	39,3 (33,0)	55,1 (46,8)	54,3 (44,7)	52,5 (44,2)	61,9 (51,3)
Borsod- Abaúj Zemplén	52,5 (45,2)	51,3 (43,8)	54,4 (46,3)	61,6 (52,8)	69,4 (58,5)	53,0 (45,3)
Csongrád	46,3 (39,3)	45,9 (38,7)	56,1 (47,3)	61,8 (52,9)	51,3 (43,1)	45,7 (38,6)
Fejér	51,2 (44,6)	61,3 (53,0)	49,0 (42,2)	53,5 (45,4)	55,4 (46,9)	56,9 (48,4)
Győr-Moson- Sopron	37,1 (31,8)	53,1 (45,2)	74,2 (63,1)	59,7 (50,7)	56,9 (48,2)	47,3 (40,3)
Hajdú-Bihar	46,8 (40,3)	48,3 (41,8)	41,9 (35,5)	47,6 (40,3)	50,9 (42,6)	51,5 (43,6)
Heves	71,4 (61,7)	104,3 (89,3)	84,0 (71,2)	80,8 (69,1)	80,7 (69,4)	76,1 (65,5)
Jász-Nagykun-Szolnok	45,0 (38,0)	40,2 (33,4)	33,0 (27,7)	47,1 (38,9)	35,7 (29,5)	43,3 (35,9)
Komárom-Esztergom	55,6 (47,2)	51,3 (42,9)	57,4 (48,6)	71,5 (59,9)	79,3 (65,6)	89,9 (75,9)
Nógrád	60,3 (51,7)	49,9 (43,1)	58,8 (49,8)	56,5 (48,0)	47,6 (39,4)	60,0 (50,5)
Pest	31,6 (27,1)	33,8 (29,4)	30,2 (25,6)	29,0 (24,8)	33,1 (27,9)	37,4 (32,1)
Somogy	50,2 (42,6)	40,7 (34,3)	56,2 (47,0)	77,4 (64,8)	45,2 (37,5)	86,9 (72,8)
Szabolcs-Szatmár-Bereg	43,3 (37,4)	39,1 (33,7)	31,7 (27,2)	45,0 (37,9)	52,3 (43,7)	57,0 (48,4)
Tolna	31,7 (27,0)	32,0 (27,4)	67,2 (57,0)	64,2 (53,9)	58,2 (48,7)	62,0 (52,6)
Vas	29,1 (24,9)	35,1 (29,9)	44,6 (38,0)	84,9 (73,4)	86,3 (71,4)	94,9 (81,1)
Veszprém	53,6 (45,2)	48,7 (41,2)	63,5 (53,3)	58,8 (49,3)	54,1 (44,9)	65,7 (55,2)
Zala	117,1(100,8)	84,7 (72,9)	50,8 (43,4)	55,1 (46,6)	54,4 (45,5)	60,8 (50,9)
Budapest	29,4 (24,8)	35,1 (29,5)	29,7 (25,0)	24,7 (20,9)	26,1 (22,0)	25,4 (21,7)
Országos	46,9 (40,0)	46,0 (39,2)	47,0 (39,9)	51,6 (43,7)	53,1 (44,9)	55,5 (47,1)

* BNO Q főcsoportba tartozó veleszületett rendellenességek /élveszületés+összes magzati halálozás

**BNO Q főcsoportba tartozó veleszületett rendellenességek/élveszületés+késői magzati halálozás