

Yıllar içerisinde ülkemizin sağlık göstergelerinde de dünya genelinde meydana gelen değişimlere paralel olarak önemli gelişmeler sağlanmıştır. Sürdürülen bağışıklama, ağızdan sıvı tedavisi, ASYE, Neonatal Resüsitasyon Programı (NRP) ve anne sütü uygulamalarının yaygınlaştırılması ile Türkiye Nüfus Sağlık Araştırması (TNSA) na göre 1963 yılında binde 208' ler de olan bebek ölüm hızı 2012 yılına gelindiğinde binde 7.4' e düşmüştür.

Bebek ölümleri daha önce 5 yılda bir yapılan Türkiye Nüfus ve Sağlık Araştırmaları (TNSA) ve diğer araştırmalarla takip edilmekte iken bugün artık rutin izlem programları kapsamına alınmıştır. Her bebek ölümünün nedenleri araştırılarak aynı nedenle başka bebeklerin ölmemesi için tedbirler alınmaktadır.

Bebek ölüm hızı bugün binde 5'in altında olan gelişmiş ülkelerin 1960 yılındaki rakamlarının binde 30'larda olduğu bilinmektedir. Ülkemiz, OECD ülkelerinin bebek ölümlerinde 30 yılda kat ettiği mesafeyi son 8 yıla sığdırmayı başarmıştır.

Bebek Ölümlerindeki Değişim

Ülke	Nüfus (2010*1000)	1990	2011	2011-1990 Farkı	Farkın 1990 Yılına Oranı (%)
Maldives	316	75,7	9,2	66,5	87,8
San Marino	32	10,6	1,6	9	84,9
Estonia	1341	16,3	2,8	13,5	82,8
Turkey	72752	59,8	11,5	48,3	80,8
Oman	2782	35,8	7,3	28,5	79,6

IGME 2012 Estimates-Trend Table, Final, 2012

DSÖ verilerine göre bebek ölüm hızımız; dünya ortalamasının oldukça altındadır ve içinde bulunduğumuz gelir grubunun ortalaması ile uyumludur.

Dünya Sağlık İstatistikleri 2013	5 yaş altı ölüm hızı (‰)			Bebek ölüm hızı (‰)			Neonatal ölüm hızı (‰)		Ölü doğum hızı (‰)
	1990	2000	2011	1990	2000	2011	1990	2011	2011
TÜRKİYE	72	35	15	60	28	12	29	9	11
DÜNYA ORTALAMASI	87	73	51	61	51	37	32	22	19
GELİR DURUMU GRUBU									
Düşük Gelir Grubu	164	133	95	103	85	63	46	32	26
Düşük Orta Gelir Grubu	110	88	62	76	62	46	41	28	21
Yüksek Orta Gelir Grubu	51	37	20	40	30	16	22	10	9
Yüksek Gelir Grubu	12	8	6	10	7	5	6	3	3
DSÖ BÖLGELERİ GRUBU									
Afrika Bölgesi	175	153	107	106	93	68	45	34	28
Amerika Bölgesi	42	27	16	33	23	13	18	8	7
Doğu Akdeniz Bölgesi	99	77	58	73	58	44	36	25	27
Avrupa Bölgesi	32	21	13	27	17	11	14	6	6
Güney Doğu Asya Bölgesi	109	81	55	77	59	42	44	29	22
Batı Pasifik Bölgesi	48	34	16	37	27	13	21	9	10

Bebek Ölümünü İzleme Sistemi kapsamında her yıl 20.000' in üzerinde bildirim (ölü doğum ve bebek ölümü) alınmaktadır. Son 5 yılın (2007-2008-2009-2010-2011) bildirimleri değerlendirilip ortalamasına bakıldığında, göstermiştir ki;

Bebek ölümlerinde ilk 5 ölüm nedeni;
Prematürite, Konjenital Anomali, KKH, Sepsis ve Perinatal Asfiksi' dir.

Bebek ölümlerinin % 53' ü erken yenidoğan (0-6 gün) döneminde, % 18' inin geç yenidoğan (7-28 gün) döneminde gerçekleşmektedir. Yani bebek ölümlerinin % 71' i yenidoğan döneminde olmaktadır.

Neticede :

Birleşmiş Milletler Çocuk Fonu'nun (UNICEF) ülkelerin gelişmişlik sıralamasında kullandığı beş yaş altı çocuk ölüm hızı temel belirleyicidir. **Bebek Ölüm Hızının düşüklüğü ülkenin gelişmişlik düzeyinin de bir göstergesi** olması yönü ile **prestij sağlayıcıdır, ana çocuk sağlığına yönelik girişimlerin de başarı göstergesidir, beklenen yaşam süresi hesabında da dramatik bir iyilik sağlar.**

Sağlık Bakanlığı'nın Sağlık İstatistikleri Yıllıklarında belirtildiği üzere bebek ölüm hızı 2003'te binde 29'dan 2012'de binde 7,4'e düşmüş.

Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK), UNICEF ve Türkiye Nüfus ve Sağlık Araştırması (TNSA) kaynaklarında ise sırasıyla 2012 için binde 11,6 ve 12; 2013 için binde 13,6.