

2

Sağlık Göstergeleri

II.1. ÜREME SAğLIğI

II.2. AŞILAMA

II.3. MORTALİTE

II.4. MORBİDİTE

II.1 Üreme Sağlığı

TABLE-5: TÜRKİYE'DE YERLEŞİM YERLERİNE GÖRE
ÜREME SAĞLIĞI (% , 2008)

ÖZELLİKLER	KENT	KIR	TOPLAM
DOĞURGANLIK VERİLERİ			
Toplam doğurganlık hızı (kadın nüfus)	2	2,68	2,16
Kaba doğum hızı (Binde, ‰)	18,4	19,4	18,6
Genel doğurganlık hızı (Binde, ‰)	71	92	76
Toplam düşük hızı (kadın nüfus)	0,30	0,27	0,29
İsteyerek düşük oranı (100 Gebelikte)	7,8	10,8	10
GEBELİĞİ ÖNLEYİCİ YÖNTEM (%)			
Herhangi bir doğum kontrol yöntemi kullanma	74,3	68,9	73
Modern doğum kontrol yöntemi kullanma	47,8	40,4	46
Hap	5,6	4,6	5,3
RİA	17,5	15	16,9
Kondom	15,4	11	14,3
Doğum kontrol yöntemi kullanmayan	25,6	31,1	26,9
DOĞUMUN YAPILDIĞI YER (%)			
Sağlık Kuruluşu	94	79	89,7
Ev	5,4	20,4	9,7
GEBENİN TETANOZ AŞISI (%)			
Tetanoz aşısı olmayan gebe	-	-	48
Bir doz olan	-	-	40
İki ya da daha fazla	-	-	56
DOĞUM ÖNCESİ BAKIM ALMAYAN ANNE	5	15,7	7,8

Kaynak: Hacettepe Üniversitesi, TNSA 2008

TABLO-6: TÜRKİYE'DE YAŞ GRUPLARINA GÖRE DOĞURGANLIK VE DÜŞÜK ORANLARI (2008)

YAŞ GRUBU	KENT	KIR	TOPLAM
Türkiye Doğurganlık Oranları (binde)			
15-19	32	47	35
20-24	116	159	126
25-29	128	150	133
30-34	86	107	91
35-39	32	51	36
40-44	7	18	10
45-49	0	4	1
TDH (15-49)	2	2,68	2,16
GDH (15-44)	71	92	76
KDH	18,4	19,4	18,6
Türkiye Düşük Oranları (Kadın Nüfus)			
15-19	1	4	1
20-24	7	5	6
25-29	16	13	15
30-34	14	14	14
35-39	17	11	16
40-44	6	6	6
45-49	0	0	0
Toplam düşük hızı (15-49)	0,3	0,27	0,29
Toplam düşük hızı (15-44)	0,3	0,27	0,29

Kaynak: TNSA, 2008 Not: Hızlar araştırmadan önceki 1-36 ay için hesaplanmıştır.
 TDH: Toplam doğurganlık hızı kadın başına ifade edilmiştir.
 GDH: Genel doğurganlık hızı 1000 kadın başına ifade edilmiştir.
 KDH: Kaba doğum hızı 1000 kadın başına ifade edilmiştir.
 Not: Toplam Düşük Hızı kadın başına ifade edilmiştir.

TABLO-7: TÜRKİYE'DE DEMOGRAFİK BÖLGELERE GÖRE
ÜREME SAĞLIĞI (% , 2008)

ÖZELLİKLER	DEMOGRAFİK BÖLGELER				
	BATI	GÜNEY	ORTA	KUZEY	DOĞU
TOPLAM DOĞURGANLIK HIZI	1,73	2,09	2,2	2,08	3,26
GEBELİĞİ ÖNLEYİCİ YÖNTEM					
Herhangi bir doğum kontrol yöntemi kullanma	76,3	70,4	75,5	75,6	61,4
Modern doğum kontrol yöntemi kullanma	48,2	45,8	48,8	41,4	37,9
Doğum kontrol yöntemi kullanmayan	23,6	29,6	24,5	24,4	38,5
DOĞUMUN YAPILDIĞI YER					
Sağlık Kuruluşu	96	92,2	98,3	95,6	72,2
Ev	3,3	7,2	1,2	3,9	27,2

Kaynak: Hacettepe Üniversitesi, TNSA, 2008

TABLO-8: SEÇİLMİŞ MODERN YÖNTEMLERİN TEMİN EDİLDİĞİ KAYNAKLAR (% , 2008)

Halen modern yöntem kullananların yöntemi en son temin ettikleri kaynağa göre yüzde dağılımı

	Yöntemin Temin Edildiği Kaynak	Tüpligasyon	Hap	RİA	Tüm Modern Yöntemler*	Toplam Sayı*
Kamu	81,3	36,6	78	39,2	61,1	1.960
Devlet Hastanesi	46,5	1,1	15	0,4	14,5	465
Doğumevi	18,7	0,8	8	0,1	6,5	209
AÇSAP Merkezi	0	1,1	7,2	0,6	3	96
Sağlık Ocağı/Sağlık Evi	0,2	33,6	44,7	38,1	32,9	1.057
SSK Hastanesi/Dispanseri	9,3	0	1,1	0	2,2	70
Üniversite Hastanesi	5	0	0,1	0	0,9	29
Diğer Kamu	1,6	0	1,9	0	1,1	34
Özel	18,6	62,9	21,9	48,1	35	1.124
Özel Hastane/Poliklinik	17,6	0	9,9	0	6,9	222
Özel Doktor	1	0,8	10,7	0	4,3	137
Eczane	0	61,8	0,8	48	23,6	757
Diğer Özel	0	0,3	0,5	0,1	0,2	8
Diğer	0,2	0,6	0	12,6	4,1	129
Market/Dükân	0	0	0	12,4	3,9	124
Diğer**	0,2	0,6	0	0,2	0,2	5
Toplam	100	100	100	100	100	100
Sayı	579	372	1.183	999	3.213	3.213

*Tabloda yer alan yöntemler dışındaki modern yöntemleri kullanan kadınların da içermektedir.

** Diğer: Arkadaş/akraba/komşu, ara ebesi veya herhangi bir diğer kaynak

Kaynak: TÜİK, ADNKS Nüfus Sayım Sonuçları, 2008

TABLO-9: DOĞUM ÖNCESİ BAKIMIN EN DÜŞÜK OLDUĐU ÜLKELER (%)
 (Kadınların En Az Bakım Alabildiđi lkeler 2000-2007)

ÜLKELER	YÜZDE (%)
Afganistan	16
Somali	26
Laos	27
Etiyopya	28
Çad	39

Kaynak: UNICEF Dünya Çocuklarının Durumu 2009

II.2. Aşılama

TABLO-10: BÖLGELERE GÖRE AŞILAMA ORANLARI (% , 2006)

BÖLGELER	BCG	DBT3/ OPV3	KIZAMIK	TT2	HBV-3
Marmara Bölgesi	90	94	104	37	85
Ege Bölgesi	87	92	101	71	87
Akdeniz Bölgesi	92	94	103	70	86
İç Anadolu Bölgesi	86	90	97	55	85
Karadeniz Bölgesi	80	84	89	60	80
Doğu Anadolu Bölgesi	80	84	100	48	77
Güneydođu Anadolu Bölgesi	92	85	85	39	71
TÜRKİYE	88	90	98	52	82

Kaynak: Sağlık Bakanlığı Temel Sağlık Hizmetleri Müdürlüđü alışma Yıllığı, 2006

TABLO-11: TEMEL ÖZELLİKLERE GÖRE AŞILAMA DURUMU (% , 2008)

TEMEL ÖZELLİKLER	BCG			DBT			POLIO			KIZAMIK	HEPATİT			TAM AŞILALI	HIÇ AŞILANMIŞ
	1	2	3	1	2	3	1	2	3		1	2	3		
YERLEŞİM YERİ															
Kent	96,5	97,8	93,9	92,1	97,3	93,6	91,7	90,3	97	93,1	88,9	84,2	1,6		
Kır	94,3	95,5	86,2	82,2	95,4	89	81,4	86,5	94,9	84,5	78,2	71	1,6		
BÖLGE															
Batı	97,3	98,4	95,2	93,7	97,3	94,3	91,7	90,4	97,5	92,6	87,9	84,6	1,6		
Güney	96,1	98,9	89,9	88,1	97,8	89,5	87,7	93,9	96,9	91	85,5	81,8	1,1		
Orta	96,4	98,3	95,6	94,3	98,2	96,4	94,5	94,8	99,2	96,8	94,5	90	1,2		
Kuzey	100	100	91,2	88,1	100	95,6	85,8	97,8	99,2	88,1	85,8	83,6	0		
Doğu	92,2	92,5	84,3	79,2	93,3	86,5	80,8	77,7	91,5	83	75,6	64,3	2,8		
DOĞUM SIRASI															
1	97,9	98,3	94,2	92,3	97,4	93,1	90,9	88,8	97,6	94,5	91,5	82,4	1,1		
2-3	96,1	97,9	91,9	89,5	97,5	93,3	89,6	93,4	97,1	90,6	85	85,1	1,2		
4-5	92,2	92,8	82,7	81,9	93,8	84,3	78,5	82,8	92,7	79	73,7	65,2	3,4		
6 ve üstü	88,2	91,7	88,9	80,9	92,4	91,9	86,1	72,6	91	85,8	76,6	59,6	4,9		

Kaynak: Türkiye Nüfus ve Sağlık Araştırması, 2008

II.3. Mortalite

TABLO-12: YERLEŞİM YERİNE GÖRE MORTALİTE DURUMU
(Binde, 2008)

ÖZELLİKLER	KENT	KIR	TOPLAM
BEBEK ÖLÜM HIZI			
Neonatal ölüm hızı	13	20	15
Post-natal ölüm hızı	9	14	11
Bebek ölüm hızı	22	33	26
ÇOCUK ÖLÜM HIZI	7	10	8
BEŞ YAŞ ALTI ÇOCUK ÖLÜM HIZI	29	43	33

Kaynak: TNSA 2008

TABLO-13: BÖLGELERE GÖRE MORTALİTE DURUMU (Binde, 2008)

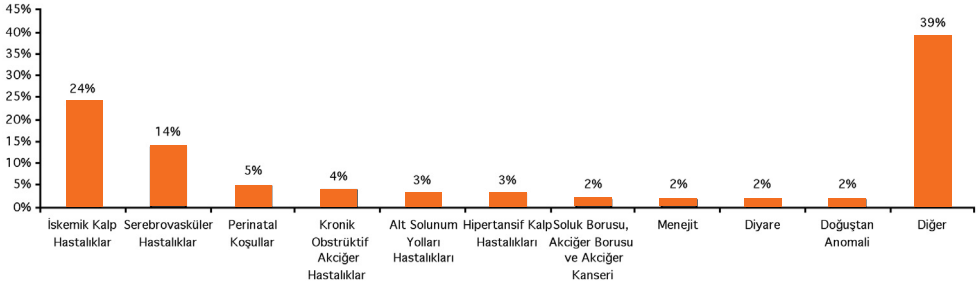
ÖZELLİKLER	DEMOGRAFİK BÖLGELER				
	BATI	GÜNEY	ORTA	KUZEY	DOĞU
BEBEK ÖLÜM HIZI	16	30	22	24	39
Neonatal ölüm hızı	9	17	12	16	24
Post-natal ölüm hızı	7	13	9	8	15
Bebek ölüm hızı	16	30	22	24	39
ÇOCUK ÖLÜM HIZI	10	6	1	3	11
BEŞ YAŞ ALTI ÇOCUK ÖLÜM HIZI	26	35	23	27	50

Kaynak: TNSA 2008

TABLO-14: BAZI ÜLKELERDE MORTALİTE ORANLARI (2007)

ÜLKELER	BEBEK ÖLÜM HIZI (BİNDE 2007)	BEŞ YAŞ ALTI ÖLÜM HIZI (BİNDE 2007)	BEŞ YAŞ ALTI ÖLÜM HIZI SIRALAMA-SI	ANNE ÖLÜM ORANI (100.000 canlı doğumda, 2005)	KABA ÖLÜM HIZI (BİNDE 2007)
Sierra Leone	155	262	1	2100	22
Afganistan	165	257	2	1800	20
Çad	124	209	3	1500	15
Ekvator Ginesi	124	206	4	680	15
Irak	36	44	66	300	9
Azerbaycan	34	39	71	82	7
Mısır	30	36	77	130	6
Meksika	29	35	78	60	5
Fas	32	34	81	240	6
İran	29	33	83	140	5
Türkiye	21	24	104	44	6
ABD	7	8	151	11	8
Küba	5	7	156	45	8
Kanada	5	6	160	7	7
Kıbrıs	3	5	166	10	7
Hollanda	4	5	166	6	9
İsviçre	4	5	166	5	8
Japonya	3	4	173	6	9
Yunanistan	4	4	173	3	10
Fransa	4	4	173	8	9
Almanya	4	4	173	4	11
İsveç	3	3	189	3	10
Sahra Güneyi Afrika	89	148	-	-	15
Orta Doğu ve Kuzey Afrika	36	46	-	-	6
Güney Asya	59	78	-	-	8
Doğu Asya ve Pasifik	22	27	-	-	7
Latin Amerika ve Karayipler	22	26	-	-	6
DAÜ/BDT ve Baltık Ülkeleri	22	25	-	-	12
Sanayileşmiş Ülkeler	5	6	-	-	9
Gelişmekte Olan Ülkeler	51	74	-	-	8
Az Gelişmiş Ülkeler	84	130	-	-	12
Dünya	47	68	-	-	9

TABLO-15: TÜRKİYE'DE MORTALİTE SEBEPLERİ, 2002

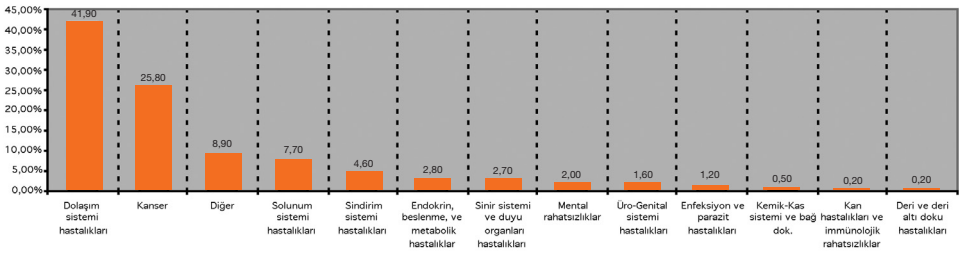


Kaynak:

WHO, *Mortality Country Fact Sheet, 2006*

DSÖ, *Ülke Mortalite Temel Verileri, 2006*

TABLO-16: AVRUPA BİRLİĞİ ÜLKELERİNDE (AB 27) ÖLÜM NEDENLERİNİN YÜZDESEL DAĞILIMI, 2006



Kaynak:

EFPIA (*European Federation of Pharmaceutical Industries and Associations*), 2008

Avrupa İlaç Sanayi Birlikleri Federasyonu, 2008

II.4. Morbidite

TABLO-17: TÜRKİYE'DE HASTANELERE YATAN HASTALARIN YATILAN GÜN SAYISINA GÖRE DAĞILIMI (2003) ÜREME SAĞLIĞI (% , 2008)

HASTALIKLAR	TABURCU	ÖLEN	YATILAN GÜN
Tüm hastalıklar	5.632.656	93.017	33.867.721
Bronşit, Amfizem, Astım	199.852	2.514	1.507.045
Psikozlar	41.659	122	1.389.649
İskemik kalp hastalığı	186.960	7.307	917.018
Şekerli diyabet-Diabetes Mellitus	99.009	1.866	735.043
Solunum Sistemi Tüberkülozu	29.999	511	719.243
Hipertansiyon	94.718	1.688	511.151
Solunum sisteminin akut enfeksiyonu	90.362	758	408.459
Enteritis ve ishal ile seyreden diğer hastalıklar	104.666	297	390.506
Nevrozlar, kişilik bozuklukları ve psikoza bağlı olmayan akıl bozuklukları	25.052	45	327.268
Bademcik ve adenoidlerin hipertrofisi	83.251	46	294.173
Anemiler	51.337	369	273.569
Ankiloz ve sonradan olma kemik-kas bozuklukları	26.824	33	241.161
Toksik olmayan guar	34.866	38	216.106
Lösemi	13.596	940	183.215
İltihaplı göz hastalıkları	35.511	-	155.187
Perinatal hastalık nedenleri	17.024	1.945	131.583
Akut romatizma	16.334	614	114.670
Grip	18.615	154	75.741
Diğer bakteri hastalıkları	7.253	903	55.913
Brusella	5.682	31	45.220
Gıda zehirlenmesi (Bakteri kaynaklı)	7.565	44	21.121
Kızamık	1.427	10	6.512
Gonokok enfeksiyonu	910	49	5.060
Hidatik (Ekinokok, kist, tümör kaynaklı)	4.390	444	3.286

Kaynak: Sağlık Bakanlığı, Sağlık İstatistikleri 2004

**TABLO-18: TÜRKİYE'DE BİLDİRİMİ ZORUNLU
BAZI HASTALIKLARIN VAKA SAYILARI**

SAYI	2002	2003	2004	2005	2006
Boğmaca	193	255	389	72	57
Difteri	2	1	-	-	-
Kızamık	7.810	5.844	8.929	1.119	34
Tetanoz	16	17	22	19	10
A. Dizanteri	26.503	16.994	20.463	16.090	15.527
B. Dizanteri	1.047	452	605	538	331
Hepatit-A	10.557	6.919	8.824	9.229	7.137
Hepatit-B	5.813	5.206	6.951	8.365	6.612
Kızıl	3.691	3.664	5.332	-	1.979
Menenjit	592	658	611	216	183
Paratifo	467	322	429	263	155
Tifo	24.390	20.804	23.901	5.168	1.518
Kuduz	1	1	2	-	1
Brusella	17.799	14.572	18.264	14.644	10.644
Kanser	49.547	49.387
Sıtma	10.224	9.222	5.302	2.084	796
Tüberküloz	16.435	17.193	17.605	18.753	18.544

Kaynak: TÜİK İstatistik Yıllığı, 2008