

TIP FAKÜLTESİ HASTANELERİ 2011 YILI İSTATİSTİKLERİ

HASTANELERİN FİZİKİ KAPASİTE BİLGİLERİ

	2011	2010	% Değişim
Toplam Yatak Kapasitesi	1,303	1,303	0.00
Fiili Yatak Sayısı	1,255	1,272	-1.34
Fiili Çocuk Yatak Sayısı *	295	293	0.68
Maksimum Hasta Bakım Gün Sayısı	458,075	475,595	-3.68
Kullanılan Hasta Bakım Gün Sayısı **	436,287	432,777	0.81
Yatak İşgal Oranı ***	96.16	93.21	3.17
Bir Hastanın Ortalama Yatış Gün Sayısı	4.57	4.70	-2.81
Kullanılan Günübirlik Hasta Bakım Gün Sayısı	29,246	23,119	26.50

HASTA SAYISAL BİLGİLERİ

	2011	2010	% Değişim
Toplam Poliklinik Hasta Sayısı	648,422	578,695	12.05
Poliklinik Resmi	631,931	559,230	13.00
Poliklinik Ücretli	16,491	19,465	-15.28

	2011	2010	% Değişim
Toplam Klinik Hasta Sayısı	121,393	92,180	31.69
Klinik Resmi	120,521	90,862	32.64
Klinik Ücretli	872	1,318	-33.84

AMELİYAT VE GİRİŞİMSSEL İŞLEM SAYILARI

Bölüm Adı	A Grubu	B Grubu	C Grubu	D Grubu	E Grubu	Toplam
ÇOCUK CERRAHİSİ	237	676	527	176	492	2.108
GENEL CERRAHİ	607	1.657	817	333	99	3.513
GÖĞÜS CERRAHİSİ	224	676	137	682	209	1.928
GÖZ HASTALIKLARI***	0	1.789	1.455	3.391	4.115	10.750
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	74	347	1.218	419	108	2.166
KALP DAMAR CERRAHİ	379	243	491	95	226	1.434
KARDİYOLOJİ ***	303	1.560	1.902	1.679	3.887	9.331
KULAK BURUN BOĞAZ	28	653	736	685	98	2.200
NÖROŞİRÜRJİ	997	1.420	292	17	13	2.739
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	487	2.090	1.530	853	1.121	6.081
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CER.	28	429	860	402	123	1.842
ÜROLOJİ	489	901	302	1.449	189	3.330
Genel Toplam :	3.853	12.441	10.267	10.181	10.680	47.422

2010 Yılı Ameliyat Sayıları	3.990	12.683	10.394	8.705	7.326	43.098
Değişim Oranı (%)	-3,43	-1,91	-1,22	16,96	45,78	10,03

* Toplam Fiili Yatak Sayısına Dahildir.

** Günöbirlik yatışlar dahil edilmemiştir.

*** Ameliyat sayıları fatura kayıtları baz alınarak oluşturulmuştur.

Not:Poliklinikte yapılan girişimsel işlemler dahil edilmemiştir.

A: Özellikli Ameliyatlar ve Girişimler

B: Özel Ameliyatlar ve Girişimler

C: Büyük Ameliyatlar ve Girişimler

D: Orta Ameliyatlar ve Girişimler

E: Küçük Ameliyatlar ve Girişimler