



النشرة الإحصائية Statistical Bulletin

2007





مقدمة

يشكل الإهتمام بالدراسات والأبحاث، وتوفير قاعدة بيانات صلبة، اثنين من أهم الركائز الأساسية للأنظمة الصحية المعاصرة. بناء عليه، وللسنة الثانية على التوالي، تصدر وزارة الصحة العامة النشرة الإحصائية، والتي تتضمن معلومات إحصائية متعلقة بأغلبيتها بتقديمات وزارة الصحة على كافة الأراضي اللبنانية.

بعد صدور العدد الأول من هذه النشرة، يصدر العدد الثاني متناولاً معلومات أغنى وأشمل وأكثر تفصيلاً. على أمل تطور المعلومات سنة بعد سنة بفضل تعاون المعنيين، واللاحظات القيمة من الأكاديميين وذوي الإختصاص؛ وذلك بهدف جعل المعلومات الصحية أكثر توفراً وشفافية بين أيدي الجميع، من أصحاب القرار، إلى الأكاديميين والإختصاصيين، وصولاً إلى المواطن العادي؛ مما يؤدي إلى ترشيد الخيارات وتصويب التوجه في الأبحاث الصحية.

نشكر كل الذين عملوا على اصدار هذه النشرة، كما وننوه بشكل خاص بالجهود التي قامت بها رئيسة دائرة الإحصاءات الحيوية والصحية، الآنسة هيلدا حرب لجمع المعلومات وترتيبها بالصورة المثلثى لجعلها في متناول الجميع.

وزير الصحة العامة

د. محمد جواد خليفة



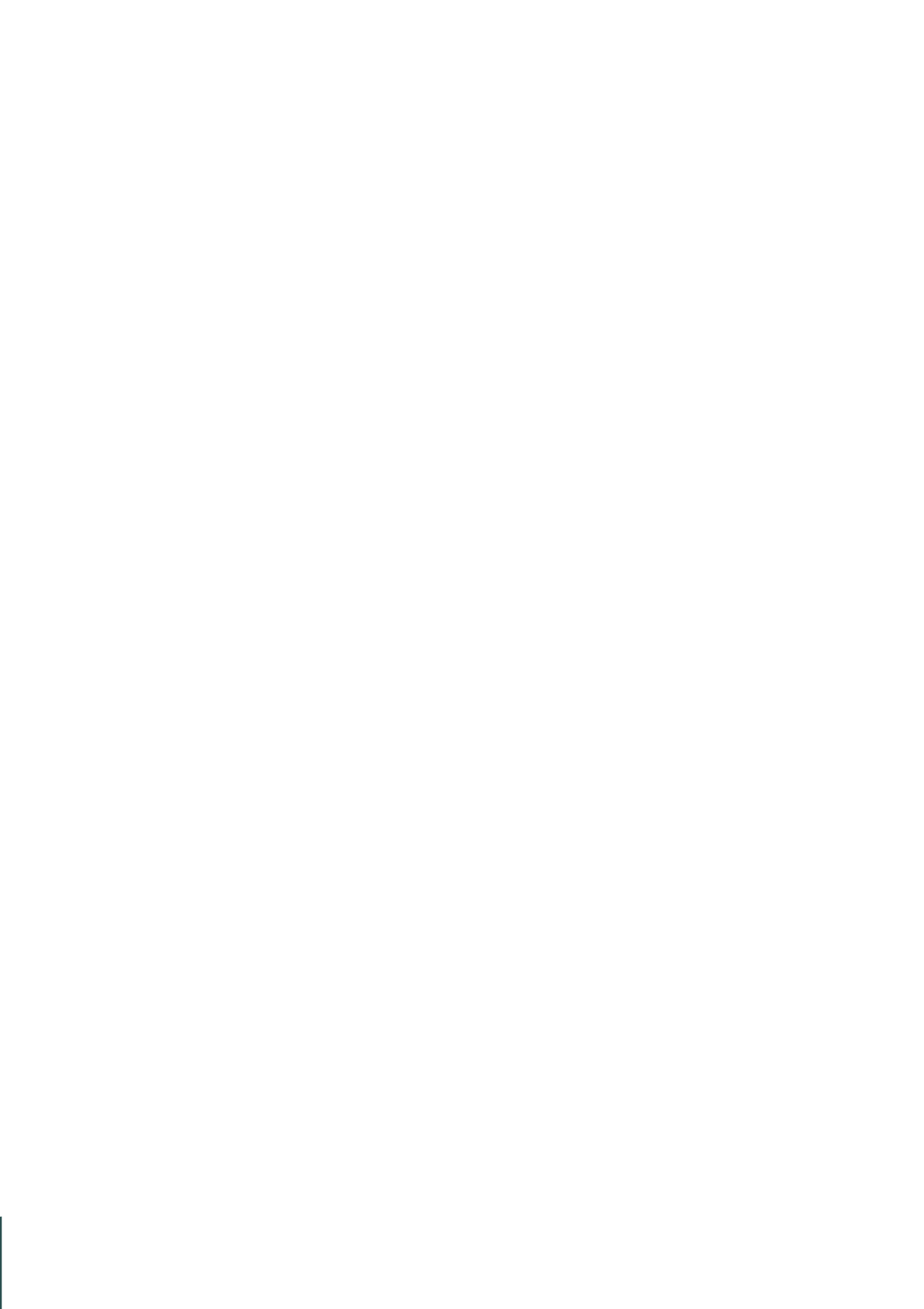


Table of Contents

	Page
Minister's Foreword	
Table of Contents	1-3
Summary Statistics	
-Table 1: Summary Health Indicators of Lebanon for the years 2004-2005-2006 and 2007--	4
-Table 2: Ministry of Public Health Itemized Budget for 2005-2006 and 2007-----	5
Population Data	
-Table 3: Population Distribution in 2007 by Age Group and Qada (<i>excluding Palestinian camps</i>)-----	6
-Table 4: Resident population Distribution in 2007 by Age Group and Qada (<i>including Palestinian camps</i>)-----	7
-Table 5: Population Distribution by Age Group and Gender, 2007-----	8
-Table 6: Population Momentum between 2006 and 2007 by Qada -----	9
-Table 7: Population Distribution by Age Group, Qada and Some Basic Indicators for the year 2007 -----	10
-Table 8: Life Table of Total Lebanese Population, 2007- <i>Unadjusted</i> -----	11
-Table 9: Brass Growth Balance Method of Adjustment -----	11
-Table 10: Life Table of Total Lebanese Population, 2007- <i>Adjusted</i> -----	11
Hospital Data	
-Table 11: Number of Hospitals Contracting with the Ministry of Health and number of Inpatient Visas issued during 2007, by Mohafaza and Type of Hospital-----	12
-Graph 1: Line Diagram showing the growth in the proportion of visas issued to Public Hospitals compared to those issued to Private Hospitals, between 2005 and 2007.	13
-Graph 2: Bar Chart Showing the Coded Diagnoses of Patients Admittted to Hospitals at the Expense of the Ministry of Public Health in ICD10-Chapter codes, 2007-----	14
-Graph 3: Line Diagram Showing the Coded Diagnoses of Patients Admittted to Hospitals at the Expense of the Ministry of Public Health by Gender, 2007-----	15
-Table 12: ICD 10 Coded Diagnoses of Patients Admittted to Hospitals at the Expense of the Ministry of Public Health, 2007 -----	16-22

	Page
-Graph 4: Line Diagram Showing the Trend in Hospitalized Diagnoses at the Expense of MOPH by month, 2007-----	23
-Graph 5: Bar Chart Showing the Number of MOH Inpatients in 2007 by Qada of Origin-----	24
-Graph 6: Bar Chart Showing the Number of MOH Inpatients in 2007 by Qada of Origin and Qada of Treatment-----	25
-Graph 7: Bar Chart Showing the Percent of Population in each Qada who are actually Utilizing MOPH services in 2007-----	26
-Graph 8: Bar Chart Showing the Number of MOH Out-patients in 2007 by Qada of Origin-----	27
-Graph 9: Bar Chart Showing the Number of MOH Out-patients in 2007 by Qada of Origin and Qada of Treatment-----	28
-Graph 10: Bar Chart Showing Percent Change in Number of Diagnoses Between 2006 and 2007-----	29
-Graph 11: Comparison Between Genders regarding Percent Change in Number of Diagnoses Between 2006 and 2007-----	30
Epidemiology	
-Graph 12: Graph Comparing Cases of Neoplasms Hospitalized at the Expense of the MOPH, 2006 and 2007-----	31
-Graph 13: Graph Comparing Male Cases of Neoplasms Hospitalized at the Expense of the MOPH, 2006 and 2007-----	31
-Graph 14: Graph Comparing Female Cases of Neoplasms Hospitalized at the Expense of the MOPH, 2006 and 2007-----	31
-Table 13: Table Showing Cases of Notifiable Diseases Reported to the Epidemiologic Surveillance Unit at the MOPH by Month, 2007-----	32
-Table 14: Table Showing Cases of Notifiable Diseases Reported to the Epidemiologic Surveillance Unit at the MOPH by Age and Gender, 2007-----	33
-Table 15: Table Showing Cases of Notifiable Diseases Reported to the Epidemiologic Surveillance Unit at the MOPH by Mohafazat, 2007-----	34
-Table 16: AIDS Statistics, 2007-----	35
-Graph 15: Pie Chart Showing Open Heart Operations Covered by the MOPH during 2007-----	36
Vaccination	
-Table 17: Immunization Rates in the Public Sector by Qada, 2007-----	37
Drugs	
-Graph 16: Pie Chart Showing Percent Expenditure on Drugs Distributed by the Drug Dispensing Center (DDC) of the MOPH by major Disease Categories, 2007-----	38

	Page
-Table 18: Number of Patients Benefiting from the Services of The Drug Dispensing Center by Diagnosis for the years 2003 till 2007-----	39
-Graph 17: Plot of Incident Cases of Specific Diagnoses for the Years 2003 till 2007- (DDC)	40
-Graph 18:Trend in Incident Cases of Some Types of Cancer 2003 till 2007-(DDC) -----	41
-Table 19: Number of Cases of Chronic Conditions According to the Young Men Christian Association (YMCA) data files, 2003 till 2007-----	42
-Graph 19: Plot of the Number of Cases of Chronic Conditions According to the YMCA data files, 2003 till 2007-----	43
-Graph 20: Pie Chart Showing the Number of Illnesses per Patient According to the YMCA data files, 2007-----	44
-Graph 21: Bar Diagram Showing the Number of Drugs per Prescription According to the YMCA data files, 2007-----	45
-A Word of Thanks -----	46

For Comments and Suggestions, Please contact:

Hilda Harb
 Head of Department of Statistics
 Ministry of Public Health
 Beirut, Lebanon
 Tel Number: 00961-1-611390
 E-mail : hilda_harb@yahoo.com
Dep-stat@public-health.gov.lb

Summary Statistics

	Unit	2004	2005	2006	2007	Latest figures (year)
Demographic Indicators						
Population Estimate	*1000 citizens	3755	3811	3867	3928	3928 (2007)
Number of Births		73673	73770	76464	81552	81552 (2007)
Number of Deaths		17774	18012	19965	21033	21033 (2007)
Crude Birth Rate	per 1000 mid year pop	16.9	19.4	19.8	20.8	20.8 (2007)
Crude Death Rate	per 1000 mid year pop	4.1	4.7	5.2	5.3	5.3 (2007)
Population Growth Rate		1.58	1.47	1.46	1.54	1.54 (2007)
Population by Age						
< 15	percent	27.3		27.2	27.2	27.2 (2007)
65+	percent	7.4		7.7	7.7	7.7 (2007)
Dependency ratio		53.3		53.6	53.6	53.6 (2007)
Unemployment Ratio		9.2				9.2 (2004)
Total Fertility Rate		1.9				1.9 (2004)
Budgetary Resources Indicators						
Allocated to MOH from Total Gov Budget	percent	3.67	3.6	3.12	3.05	3.05(2007)
Annual Budget of MOH	Billion Leb. Pounds	344.1	360.3	348.8	361.6	361.6(2007)
Annual Budget of MOH per capita	in \$US	52.5	63.3	60.1	61.1	61.1(2007)
National Health Expenditure per capita	in \$US	456	460			460(2005)
National Health Expenditure as % GDP	percent	8.8	8.3			8.3(2005)
Manpower and Physical Resource Indicators						
Physicians		27.5	27.4	28.4	28.5	n=11186(2007)
Dentists		10.2	10.1	9.8	10.9	n=4200(2007)
Pharmacists		9.8	11.5	13.8	12.1	n=4667 (2007)
Nursing and Midwifery Personnel			16.1	13.2	17.9	n=6931 (2007)
Hospital Beds			36	36	35	n= 13500 (2007)
Coverage with Primary Health Care Indicators						
Infants Fully Immunized-DPT	Percent Immunized	45.3		46	52	52%(2007)
Infants Fully Immunized-OPV	Percent Immunized	45.3		46	52	52%(2007)
Infants Fully Immunized-Measles	Percent Immunized	63.3		48.5	55	55%(2007)
Infants Fully Immunized-Hepatitis B	Percent Immunized	50.6		46	52	52%(2007)
Population with Access to Safe Drinking Water	percent	100				100(2004)
Married Women Using Contraceptives	percent	58				58(2004)
Health Status Indicators						
Infant Mortality Rate	per 1000 LB	18.6				18.6(2004)
Less than five mortality rate	per 1000 LB	19.1				19.1(2004)
Maternal Mortality Ratio	per 100,000 LB	86.3				86.3(2004)
Selected Morbidity Indicators						
Cholera		0	0	0	0	0
Polio		0	0	0	0	0
Measles		261	644	905	374	374
Pulmonary TB		238	131	120	264	264
Diphtheria		0	0	0	0	0
Tetanus		1	3	0	3	3
Neonatal Tetanus		0	0	0	2	2
Malaria		68	57	23	40	40
AIDS		23	24	12	50	50
Sources of Information						
Household Survey 2004, MOSA/CAS				PapFam 2004, MOSA/CAS		
Estimated Population from the 2004 Household survey(CAS)in addition to Registered Births and Deaths at Dept of Statistics						
Baseline Growth Rate taken From CAS 1997 with a decrement every 5 years				NHA 2004-2005		
Epidemiological Surveillance Unit	NAP (National AIDS Program)	MOH-figures. *Only in public sector		Syndicates' figures		
TB Prevention Programme				Government Budget		
دائرة الإحصاءات الحكومية والصحية وزارة الصحة العامة						

أكثر من ٧٥٪ من
مجموع موازنة وزارة
الصحة العامة
يغطي نفقات
استشفاء في حين
يستهلك الدواء
 حوالي ١٣٪ من
مجمل موازنة الوزارة

موازنة وزارة الصحة العامة بحسب بنودها للسنوات الثلاث الأخيرة

نفقات استشفاء في القطاع الخاص	2007	2006	2005
مستشفيات حكومية	250,000,000	238,875,000	241,357,000
دوية	15,000,000	12,054,000	20,000,000
مساهمات للفتاع غير الحكومي	50,000,000	48,000,000	44,880,000
المخصصات والرواتب والأجور	12,617,770	13,417,770	10,893,000
نفقات أخرى	24,173,000	24,535,092	24,730,000
المختبر المركزي جزء أول	7,950,800	9,189,638	8,644,000
الجزء الثاني (وزارة الصحة + المختبر المركزي)	990,100	1,145,500	1,198,000
مجموع موازنة وزارة الصحة العامة	900,000	1,572,000	8,598,000
مجموع الموازنة العامة	361,631,670	348,789,000	360,300,000
ديون متوجبة الأداء	11,840,000,000	11,195,000,000	10,000,000,000
مجموع الموازنة العامة بدون الديون المتوجبة	4,900,000,000	4,653,000,000	3,900,000,000
نسبة موازنة وزارة الصحة العامة مع خدمة الدين	6,940,000,000	6,542,000,000	6,100,000,000
نسبة موازنة وزارة الصحة إلى الموازنة العامة بدون خدمة الدين	3.05	3.12	3.60
	5.21	5.33	5.91



Resident Population Statistics 2007

Population Distribution by Age Group and Qada for the Year 2007

Qada	%	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Total	
Akkar	6.11	18,963	21,604	24,724	23,764	23,764	18,963	17,763	16,323	16,083	12,242	10,562	8,042	8,161	7,201	5,521	3,361	1,920	480	240,044	
Mtinieh District	3.02	9,361	10,664	12,204	11,730	11,730	9,361	8,768	8,057	7,939	6,043	5,214	4,266	4,029	3,555	2,725	1,659	948	237	118,490	
Tripoli	6.82	21,166	24,113	27,596	26,524	26,524	21,166	19,826	18,219	17,951	13,664	11,789	9,645	9,109	8,038	6,162	3,751	2,143	536	26,7922	
Zgharta	1.51	4,672	5,323	6,091	5,855	5,855	4,672	4,376	4,022	3,962	3,016	2,692	2,129	2,011	1,774	1,360	828	473	118	59,141	
Koura	1.47	4,563	5,198	5,949	5,718	4,563	4,274	3,927	3,870	2,945	2,541	2,079	1,964	1,733	1,328	809	462	116	57,754		
Bekhirreh	0.53	1,646	1,875	2,146	2,063	2,063	1,646	1,542	1,417	1,396	1,063	917	750	625	479	292	167	42	20,839		
Batroun	1.09	3,368	3,837	4,391	4,221	3,368	3,155	2,899	2,857	2,174	1,876	1,535	1,450	1,279	981	597	341	85	42,634		
Hermel	2.05	3,941	4,490	5,138	4,939	4,939	3,941	3,692	3,392	3,342	2,544	2,195	1,796	1,696	1,497	1,147	698	399	100	49,886	
Baalbeck	5.07	15,746	17,938	20,529	19,732	19,732	15,746	14,749	13,553	13,334	10,165	8,770	7,175	6,777	5,979	4,584	2,790	1,594	399	199,311	
Zahle	3.76	11,679	13,305	15,227	14,636	14,636	11,679	10,940	10,053	9,905	7,540	6,595	5,322	5,026	4,435	3,400	2,070	1,183	296	147,837	
Rachaya	0.78	2,407	2,742	3,138	3,016	3,016	2,407	2,255	2,072	2,041	1,554	1,341	1,097	1,036	914	701	427	244	61	30,467	
West Beqaa	1.77	5,488	6,252	7,155	6,878	6,878	5,488	5,141	4,724	4,655	3,543	3,057	2,501	2,362	2,084	1,598	973	556	139	69,470	
Nabatieh	2.69	8,357	9,521	10,896	10,473	10,473	8,357	7,828	7,193	7,088	5,395	4,655	3,808	3,597	3,174	2,433	1,481	846	212	105,787	
Hasbaya	0.57	1,769	2,015	2,306	2,216	2,216	1,769	1,657	1,522	1,500	1,142	985	806	761	672	515	313	179	45	22,387	
Marjaioun	1.23	3,806	4,335	4,962	4,769	4,769	3,806	3,565	3,228	2,457	2,120	1,734	1,638	1,445	1,108	674	385	96	48,176		
Bint Jbeil	1.58	4,899	5,582	6,388	6,140	6,140	4,899	4,589	4,217	4,155	3,163	2,729	2,233	2,109	1,861	1,426	868	496	124	62,019	
Saida	6.07	4,99	15,470	17,624	20,169	19,386	19,386	15,470	14,491	13,316	13,120	9,987	8,616	7,050	6,658	5,875	4,504	2,741	1,567	392	195,820
Sour	5.21	16,166	18,417	21,077	20,259	20,259	16,166	15,443	13,915	13,711	10,436	9,004	7,367	6,958	6,139	4,707	2,865	1,637	409	204,635	
Jezzine	0.61	1,896	2,160	2,472	2,376	2,376	1,896	1,776	1,632	1,608	1,224	1,056	864	816	720	552	336	192	48	23,998	
Jbeil	2.23	6,913	7,876	9,014	8,664	8,664	6,913	6,476	5,951	5,863	4,463	3,851	3,150	2,975	2,625	2,013	1,225	700	175	87,511	
Kesrouan	4.33	13,444	15,316	17,528	16,847	16,847	13,444	12,593	11,572	11,402	8,679	7,488	6,126	5,786	5,105	3,914	2,382	1,361	340	170,173	
Metn	12.71	39,447	44,940	51,431	49,434	49,434	39,447	36,951	33,955	33,495	25,466	21,971	17,976	16,977	14,980	11,485	6,991	3,995	999	499,333	
Baabda	12.72	39,474	44,970	51,466	49,467	49,467	39,474	36,975	33,977	33,478	25,483	21,985	17,988	16,989	14,990	11,492	6,995	3,997	999	499,667	
Atey	3.42	10,605	12,082	13,827	13,290	13,290	10,605	9,934	9,128	8,994	6,846	5,907	4,833	4,564	4,027	3,088	1,879	1,074	208	134,240	
Chouf	4.15	12,886	14,681	16,149	16,149	12,886	12,071	11,092	10,929	8,319	7,177	5,872	5,546	4,894	3,752	2,284	1,305	326	163,119		
Beirut	10.37	32,182	36,663	41,958	40,539	40,539	32,182	30,145	27,701	27,293	20,775	17,924	14,665	13,850	12,221	9,369	5,703	3,259	815	407,362	
TOTAL	100,00	310,314	353,522	404,586	388,874	388,874	310,314	290,673	267,177	260,329	172,833	141,409	133,553	117,841	90,344	54,992	31,424	7,856	3,928,019		

إذا جمعنا أعداد
الفلسطينيين
المقيمين داخل
اللبنان، يصبح عدد
السكان للعام ٢٠٠٧ ٤,١٤٤,٦٥ نسمة
بزيادة سكانية في
الأقضية التي تضم
تلك المحميات (عكار،
المنية الضنية،
بعلبك، صيدا، صور،
القتن، بعبدا وبيروت)

Resident Population Distribution (Lebanese and Non-Lebanese) by Age Group and Qada for the Year 2007

	Qaza	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Total
Akkar	Ozaa	21,815	25,142	28,443	27,122	27,013	22,032	20,796	18,778	18,393	13,867	12,006	10,266	9,425	9,764	23,187	14,114	8,065	2,016	276,44
Minteh, Danieh	10,832	12,482	14,115	13,456	13,400	10,937	10,326	9,319	9,126	6,878	5,956	5,100	4,678	4,872	11,803	7,184	4,105	1,026	137,040	
Tripoli	21,186	24,135	27,622	26,549	26,549	21,186	19,845	18,236	17,968	13,677	11,800	9,654	9,118	8,045	6,168	3,754	2,145	536	268,172	
Zgharta	4,700	5,354	6,127	5,889	5,889	4,700	4,402	4,045	3,986	3,034	2,617	2,142	2,023	1,785	1,368	833	476	119	59,488	
Koura	4,593	5,233	5,899	5,756	5,756	4,593	4,303	3,954	3,896	2,965	2,558	2,093	1,977	1,744	1,337	814	465	116	58,144	
Bchirreh	1,642	1,871	2,141	2,058	2,058	1,642	1,538	1,414	1,393	1,060	915	748	707	624	478	291	166	42	20,788	
Batroun	3,385	3,857	4,414	4,242	4,242	3,385	3,171	2,914	2,871	2,185	1,885	1,543	1,457	1,286	986	600	343	86	42,852	
Hermeil	3,900	4,443	5,084	4,887	4,887	3,900	3,653	3,357	3,307	2,518	2,172	1,777	1,678	1,481	1,135	691	395	99	49,364	
Baalbeck	16,453	18,816	21,451	20,565	20,538	16,507	15,501	14,162	13,927	10,568	9,128	7,578	7,090	6,615	5,897	5,458	3,119	780	208,266	
Zahle	11,682	13,308	15,231	14,639	14,639	11,682	10,943	10,055	9,907	7,541	6,506	5,323	5,028	4,436	3,401	2,070	1,183	296	147,872	
Rachaya	2,380	2,712	3,104	2,983	2,983	2,380	2,230	2,019	1,537	1,326	1,085	904	904	693	422	241	60	30,132		
West Beqaa	5,443	6,201	7,096	6,821	6,821	5,443	5,098	4,685	4,616	3,514	3,031	2,480	2,342	2,067	1,585	965	551	138	68,895	
Nabatieh	8,222	9,366	10,719	10,303	10,303	8,222	7,701	7,077	6,973	5,308	4,579	3,747	3,538	3,122	2,394	1,457	833	208	104,071	
Hasbaya	1,735	1,977	2,263	2,175	2,175	1,735	1,626	1,494	1,472	1,120	967	791	647	659	505	308	176	44	21,967	
Mariyoun	3,656	4,165	4,767	4,581	4,581	3,656	3,424	3,147	3,101	2,360	2,036	1,666	1,573	1,388	1,064	648	370	93	26,277	
Bint Jbeil	4,720	5,378	6,154	5,915	5,915	4,720	4,422	4,063	3,047	2,629	2,151	2,032	1,793	1,374	837	478	120	59,751		
Saida	20,106	23,374	26,214	24,843	24,667	20,458	19,420	17,306	16,875	12,627	10,963	9,690	8,712	10,041	33,220	5,409	11,555	2,889	254,500	
Sour	2,119	2,4654	27,632	26,177	25,986	21,575	20,489	18,243	17,783	13,300	11,549	10,231	9,185	10,657	35,848	21,821	12,469	3,117	268,273	
Jezzine	1,875	2,136	2,445	2,350	2,350	1,875	1,756	1,614	1,590	1,211	1,044	854	807	712	546	332	190	47	23,735	
Jbeil	6,945	7,912	9,055	8,703	8,703	6,945	6,505	5,978	5,890	4,483	3,868	3,165	2,989	2,637	2,022	1,231	703	176	87,911	
Kesrouan	13,620	15,516	17,757	17,068	17,068	13,620	12,758	11,723	11,551	8,792	7,586	6,206	5,862	5,172	3,965	2,414	1,379	345	172,402	
Metn	39,822	45,405	51,920	49,875	49,861	37,349	34,277	33,759	25,680	22,160	18,190	17,743	15,317	13,807	8,404	4,803	1,201	504,079		
Baaabda	40,924	46,770	53,357	51,175	49,861	39,851	35,227	33,759	22,720	18,814	17,631	16,294	15,279	13,479	10,479	8,466	7,123	1,781	518,032	
Aley	10,665	12,150	13,365	13,365	10,665	9,959	9,180	9,045	8,685	5,940	4,860	4,590	4,050	3,105	1,890	1,080	270	135,000		
Chouf	12,884	14,678	16,798	16,145	12,884	12,068	11,090	10,927	8,317	7,176	5,871	5,545	4,893	3,751	2,283	1,305	326	163,084		
Beirut	33,008	37,688	43,036	41,302	41,271	33,071	31,024	28,412	27,963	21,246	18,343	15,136	14,217	12,964	14,491	8,820	5,040	1,260	417,827	
TOTAL		327,381	374,722	426,839	408,945	408,287	328,698	308,866	281,796	276,994	210,030	181,461	151,162	141,118	133,321	197,680	105,515	68,758	17,190	4,144,065

Distribution of Population by Age Group and Gender for 2007

Age groups	Percent			Population 2007		
	M	F	T	M	F	T
0-4	4.2	3.7	7.9	164,977	145,337	310,314
5-9	4.7	4.3	9.0	184,617	168,905	353,522
10-14	5.3	5.0	10.3	208,185	196,401	404,586
15-19	5.1	4.8	9.9	200,329	188,545	388,874
20-24	5.1	4.8	9.9	200,329	188,545	388,874
25-29	3.8	4.1	7.9	149,265	161,049	310,314
30-34	3.6	3.8	7.4	141,409	149,265	290,673
35-39	3.1	3.7	6.8	121,769	145,337	267,105
40-44	3.0	3.7	6.7	117,841	145,337	263,177
45-49	2.4	2.7	5.1	94,272	106,057	200,329
50-54	2.2	2.2	4.4	86,416	86,416	172,833
55-59	1.7	1.9	3.6	66,776	74,632	141,409
60-64	1.6	1.8	3.4	62,848	70,704	133,553
65-69	1.5	1.5	3.0	58,920	58,920	117,841
70-74	1.2	1.1	2.3	47,136	43,208	90,344
75-79	0.7	0.7	1.4	27,496	27,496	54,992
80-84	0.4	0.4	0.8	15,712	15,712	31,424
85+	0.1	0.1	0.2	3,928	3,928	7,856
Total	49.7	50.3	100.0	1,952,225	1,975,794	3,928,019

يأتي هذا الجدول
بناءً على تقدير
عدد السكان للعام
٢٠٠٧ مع الأخذ بعين
الاعتبار عدم تغيير
التركيبة السكانية
من حيث الأعمار
والنوع الاجتماعي.

إذا قارنا التوزع النسبي للسكان في الأقضية بناءً على التركيب السكاني في العام ١٩٩٦ والذي بموجبه تم احتساب العام ٢٠٠٠، مع ازدياد (أو نقصان) عدد السكان على مستوى القضاء خلال العام ٢٠٠٧. لوجدنا أن التوزع النسبي قد تغير عن المتوقع فيما يسمى بـ Population Momentum أو بقوة إندفاع سكاني إيجابية أو سلبية أو غير متغيرة. فمثلاً نلاحظ أن عدد السكان في بعض الأقضية متوجه نحو النقصان في حين أن أقضية أخرى متوجه نحو الزيادة بعدد السكان. ولكن حتى يصار إلى اعتماد هذا المؤشر للتأثير على السياسات الصحية يجب الاعتماد على معلومات تعود لخمس سنوات على الأقل وليس لظروف قد تؤثر على سنة واحدة ولا تؤثر على الأخرى

Population Momentum between 2006 and 2007 by Qadaa

Mohafaza	Qadaa	% total population	% population 2007	Population change from expected	Population Momentum
North	Akkar	6.04	6.11	0.07	+ve
	Minieh Daniel	2.99	3.02	0.03	+ve
	Tripoli	6.83	6.82	-0.01	-ve
	Zgharta	1.51	1.51	-0.01	-ve
	Koura	1.48	1.47	-0.01	-ve
	Bchirreh	0.53	0.53	0.00	neutral
Total	Batroun	1.09	1.09	-0.01	-ve
		20.47	20.54	0.07	+ve
Beqaa	Hermel	1.26	1.27	0.01	+ve
	Baalbeck	5.01	5.07	0.07	+ve
	Zahle	3.76	3.76	0.00	+ve
	Rachaya	0.77	0.78	0.01	+ve
Total	West Beqaa	1.75	1.77	0.01	+ve
		12.55	12.65	0.10	+ve
Nabatieh	Nabatieh	2.65	2.69	0.04	+ve
	Hasbaya	0.56	0.57	0.01	+ve
	Marijayoun	1.18	1.23	0.05	+ve
	Bint Jbeil	1.52	1.58	0.06	+ve
		5.91	6.07	0.16	+ve
South	Saida	4.90	4.99	0.09	+ve
	Sour	5.18	5.21	0.03	+ve
	Jezzine	0.60	0.61	0.01	+ve
Total		10.68	10.81	0.12	+ve
Mount Lebanon	Jbeil	2.24	2.23	-0.01	-ve
	Kesrouan	4.39	4.33	-0.06	-ve
	Metn	12.88	12.71	-0.17	-ve
	Baabda	12.89	12.72	-0.17	-ve
Total	Alley	3.44	3.42	-0.02	-ve
	Chouf	4.15	4.15	0.00	neutral
Total		39.99	39.56	-0.43	-ve
Beirut	Beirut	10.40	10.37	-0.03	-ve
Total		10.40	10.37	-0.03	-ve
	TOTAL	100.00	100.00	0.00	+ve

Population Distribution by Age Group ,Qada and some basic indicators for the Year 2007

Qaza	0-4	5-9	10-14	<15 years	>65years	Active Population	Total Population	Births	Deaths	CBR	CDR	NGR
Oaza												
Akkar	18,963	21,504	24,724	65,292	18,483	156,268	240,044	7,744	1,246	32.26	5.19	2.71
Minieh Daniel	9,361	10,664	12,204	32,229	9,124	77,137	118,490	3,443	621	29.06	5.24	2.38
Tripoli	21,166	24,113	27,596	72,875	20,630	174,417	267,922	5,067	1,185	18.91	4.42	1.45
Zgharta	4,672	5,323	6,091	16,086	4,554	38,500	59,141	932	363	15.76	6.14	0.96
Koura	4,563	5,198	5,949	15,709	4,447	37,598	57,754	830	324	14.37	5.61	0.88
Bchirreh	1,646	1,875	2,146	5,668	1,605	13,566	20,839	630	259	30.23	12.43	1.78
Batroun	3,368	3,837	4,391	11,597	3,283	27,755	42,634	815	372	19.12	8.73	1.04
Hermel	3,941	4,490	5,138	13,599	3,841	32,476	49,886	1,527	244	30.61	4.89	2.57
Baalbeck	15,746	17,938	20,529	54,213	15,347	129,751	199,311	7,045	1,358	35.35	6.81	2.85
Zahleh	11,679	13,305	15,227	40,212	11,383	96,242	147,837	3,401	1,157	23.01	7.83	1.52
Rachaya	2,407	2,742	3,138	8,287	2,346	19,834	30,467	1,047	248	34.36	8.14	2.62
West Beqaa	5,488	6,252	7,155	18,896	5,340	45,225	69,470	2,057	420	29.61	6.05	2.36
Nabatieh	8,357	9,521	10,896	28,774	8,146	68,867	105,787	3,918	599	37.04	5.66	3.14
Hasbaya	1,769	2,015	2,306	6,089	1,724	14,574	22,387	1,016	258	45.38	11.52	3.39
Marijoun	3,806	4,335	4,962	13,103	3,709	31,360	48,172	3,183	575	66.08	11.94	5.41
Bint Jbeil	4,899	5,582	6,388	16,869	4,775	40,374	62,019	3,854	665	62.14	10.72	5.14
Saida	15,470	17,624	20,169	53,263	15,078	127,479	195,820	8,269	1,839	42.23	9.39	3.28
Sour	16,166	18,417	21,077	55,661	15,757	133,217	204,635	5,097	915	24.91	4.47	2.04
Jezzine	1,896	2,160	2,472	6,527	1,848	15,623	23,998	982	354	40.92	14.75	2.62
Jbeil	6,913	7,876	9,014	23,803	6,738	56,970	87,511	1,521	566	17.38	6.47	1.09
Kesrouan	13,444	15,316	17,528	46,287	13,103	110,783	170,173	1,150	722	6.76	4.24	0.25
Metn	39,447	44,940	51,431	135,818	38,449	325,066	499,333	2,226	1,171	4.46	2.35	0.21
Bacada	39,474	44,970	51,466	135,910	38,474	325,284	499,667	1,908	713	3.82	1.43	0.24
Aley	10,605	12,082	13,827	36,513	10,336	87,390	134,240	2,124	804	15.82	5.99	0.98
Chouf	12,886	14,681	16,801	44,368	12,560	106,191	163,119	3,777	1,229	23.15	7.53	1.56
Beirut	32,182	36,663	41,958	110,802	31,367	265,193	407,362	7,989	2,826	19.61	6.94	1.27
TOTAL	310,314	353,522	404,586	1,068,421	302,457	2,557,140	3,928,019	81,552	21,033	20.76	5.35	1.54

Lifetable 2007 With Reported Deaths											
Total Population											
(1) Age x	(2) Adjusted Deaths sD_x	(3) Reported Population sN_x	(4) Mortality Rate m_x	(5) Linearity Adjustment a	(6) Years in Interval n	(7) Probability of Dying aq_x	(8) Individuals Surviving I_x	(9) Deaths in Interval x d_x	(10) Years Lived in Interval x nL_x	(11) Cumulative Years Lived T_x	(12) Expectancy of Life at Age x e_x
0-4	656	310314	0.0021	0.3	5	0.0190	100000	1900	493350	7760123	77.60
5-9	184	353522	0.0005	0.5	5	0.0026	98100	255	489861	7266773	74.08
10-14	181	404586	0.0004	0.5	5	0.0022	97845	219	488676	6776912	69.26
15-19	290	388874	0.0007	0.5	5	0.0037	97626	364	487220	6288236	64.41
20-24	354	388874	0.0009	0.5	5	0.0045	97262	442	485205	5801017	59.64
25-29	391	310314	0.0013	0.5	5	0.0063	96820	608	482579	5315811	54.90
30-34	415	290673	0.0014	0.5	5	0.0071	96212	685	479346	4833232	50.24
35-39	465	267105	0.0017	0.5	5	0.0087	95527	828	475565	4353886	45.58
40-44	491	263177	0.0019	0.5	5	0.0093	94699	879	471299	3878321	40.95
45-49	588	200329	0.0029	0.5	5	0.0146	93821	1368	465683	3407021	36.31
50-54	896	172833	0.0052	0.5	5	0.0256	92453	2366	456348	2941338	31.81
55-59	1148	141409	0.0081	0.5	5	0.0398	90086	3584	441473	2484990	27.58
60-64	1816	133553	0.0136	0.5	5	0.0658	86503	5689	418290	2043517	23.62
65-69	2179	117841	0.0185	0.5	5	0.0884	80813	7141	386215	1625227	20.11
70+	10977	184617	0.0595		5	1.0000	73672	73672	1239013	1239013	16.82
Total		21033	3928019								

BRASS GROWTH BALANCE METHOD											
Sex Total Population											
(1) Age x	(2) Registered Deaths sD_x	(3) Reported Population sN_x	Exact Age x	(4) Population at exact age x $N(x)$	(5) Population aged x and over $N(x+)$	(6) Reported Deaths over age x $D(x+)$	(7) Partial Death Rate $D(x+)/N(x+)$	(8) Partial Birth Rate $N(x)/N(x+)$			
0-4	656	310314	5	66384	3617705	20377	0.005633	0.018350			
5-9	184	353522	10	75811	3264184	20193	0.006186	0.023225			
10-14	181	404586	15	79346	2859598	20012	0.006998	0.027747			
15-19	290	388874	20	77775	2470724	19722	0.007982	0.031479			
20-24	354	388874	25	69919	2081850	19367	0.009303	0.035585			
25-29	391	310314	30	60099	1771537	18976	0.010712	0.033925			
30-34	415	290673	35	55778	1490863	18561	0.012634	0.037666			
35-39	465	267105	40	53028	1213758	18096	0.014909	0.043669			
40-44	491	263177	45	46351	950581	17605	0.018520	0.0486760			
45-49	588	200329	50	37316	750252	17017	0.022682	0.049738			
50-54	896	172833	55	31424	577419	16121	0.027918	0.054422			
55-59	1148	141409	60	27496	436010	14973	0.034340	0.063063			
60-64	1816	133553	65	25139	302457	13156	0.043498	0.083117			
65-69	2179	117841	70	30246	184617	10977	0.059461	0.163830			
Total		21033	3928019								

Life Table 2007 With Death Adjustments											
Total Population											
(1) Age x	(2) Adjusted Deaths sD_x	(3) Reported Population sN_x	(4) Mortality Rate m_x	(5) Linearity Adjustment a	(6) Years in Interval n	(7) Probability of Dying aq_x	(8) Individuals Surviving I_x	(9) Deaths in Interval x d_x	(10) Years Lived in Interval x nL_x	(11) Cumulative Years Lived T_x	(12) Expectancy of Life at Age x e_x
0-4	656	310314	0.0021	0.3	5	0.0190	100000	1900	493350	6780188	67.80
5-9	342	353522	0.0010	0.5	5	0.0048	98100	474	489316	6286838	64.09
10-14	336	404586	0.0008	0.5	5	0.0041	97626	405	487120	5797523	59.38
15-19	539	388874	0.0014	0.5	5	0.0069	97221	671	484430	5310403	54.62
20-24	658	388874	0.0017	0.5	5	0.0084	96551	813	480720	4825973	49.98
25-29	726	310314	0.0023	0.5	5	0.0116	95738	1114	475904	4345252	45.39
30-34	771	290673	0.0027	0.5	5	0.0132	94624	1246	470005	3869348	40.89
35-39	863	267105	0.0032	0.5	5	0.0160	93378	1496	463149	3399343	36.40
40-44	911	263177	0.0035	0.5	5	0.0172	91882	1576	455468	2936195	31.96
45-49	1092	200329	0.0055	0.5	5	0.0269	90306	2428	445458	2480726	27.47
50-54	1663	172833	0.0096	0.5	5	0.0470	87877	4129	429063	2035269	23.16
55-59	2131	141409	0.0151	0.5	5	0.0726	83748	6080	403539	1606206	19.18
60-64	3371	133553	0.0252	0.5	5	0.1187	77668	9221	365285	1202667	15.48
65-69	4044	117841	0.0343	0.5	5	0.1580	68446	10816	315190	837382	12.23
70+	2037	184617	0.1104	0.5	5	1.0000	57630	57630	522192	522192	9.06
Total		38477	3928019								

يشير معدل العمر المأمول عند الولادة إلى 77 عاماً بحسب المعلومات الديموغرافية المتوفرة لدينا والمبنية على التقديرات لعدد السكان بحسب الأعمار إلى جانب وقوعات الوفيات المسجلة خلال العام ولكن إذا استعملنا طريقة Brass لتسوية أعداد الوفيات المتوقعة بناءً على معطيات التعداد السكاني ومعدل الوفيات لكل مجموعة أعمار، نجد أن العمر المأمول عند الولادة هو حوالي 18 عاماً بعد اعتماد معدل تسوية الوفيات (Coefficient) يساوي 0.5388 على الوفيات المسجلة والمبلغ هذا قد يشير إلى نقص بالتبليغ لأعداد الوفيات الحقيقية أو إلى خسٌن على مستوى وفيات الأطفال والذي قد أصبح جلياً بالمسوحات المقلبة

عدد المستشفيات المتعاقدة مع وزارة الصحة وعدد بطاقات الأستشفاء الصالحة خلال العام 2007 بحسب المحافظة ونوع المستشفى

المستشفيات	البطاقات			المستشفيات			
	إجمالي	خاص	حكومي	إجمالي	خاص	حكومي	
	نسبة	عدد	نسبة	عدد	نسبة	عدد	
بيروت	7.8	2	8.7	12	7.9	5.2	21457
جيجل	41.1	4	17.4	57	37.5	27.2	46509
الشمال	25	7	30.4	32	21.1	23.6	45931
البقاع	16.3	4	17.4	25	16.4	21.6	38720
الجنوب	11.6	2	8.7	17	11.2	18.1	29329
التنفية	5	4	17.4	9	5.9	4.3	18751
إجمالي	129	23	100.0	152	100.0	145939	100.0
			100.0	100.0	100.0	100.0	200697

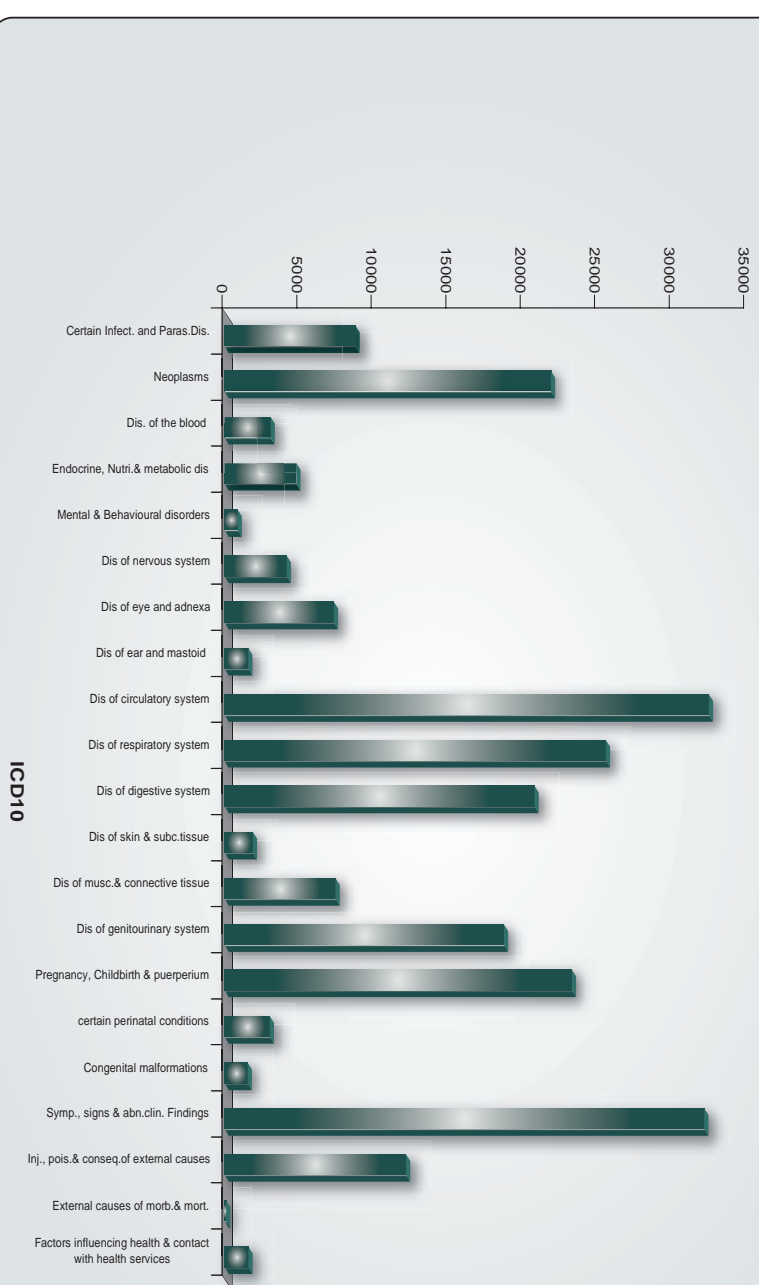
تتوزع خدمات وزارة الصحة العامة على كافة محافظات لبنان عبر ١٥٢ مستشفى بين حكومي (٣٣) وخاص (١٢٩)

بشكل عام، تطورت
المستشفيات
الحكومية من
تفطية إستشفائية
ما دون ١٥ % في العام
٢٠٠٥ إلى نسبة
تفوق ٣٧ % في العام
٢٠٠٧، وذلك يعود
إلى التركيز على
تفعيل المستشفيات
الحكومية في
السياسة الصحية
لوزارة الصحة
العامة

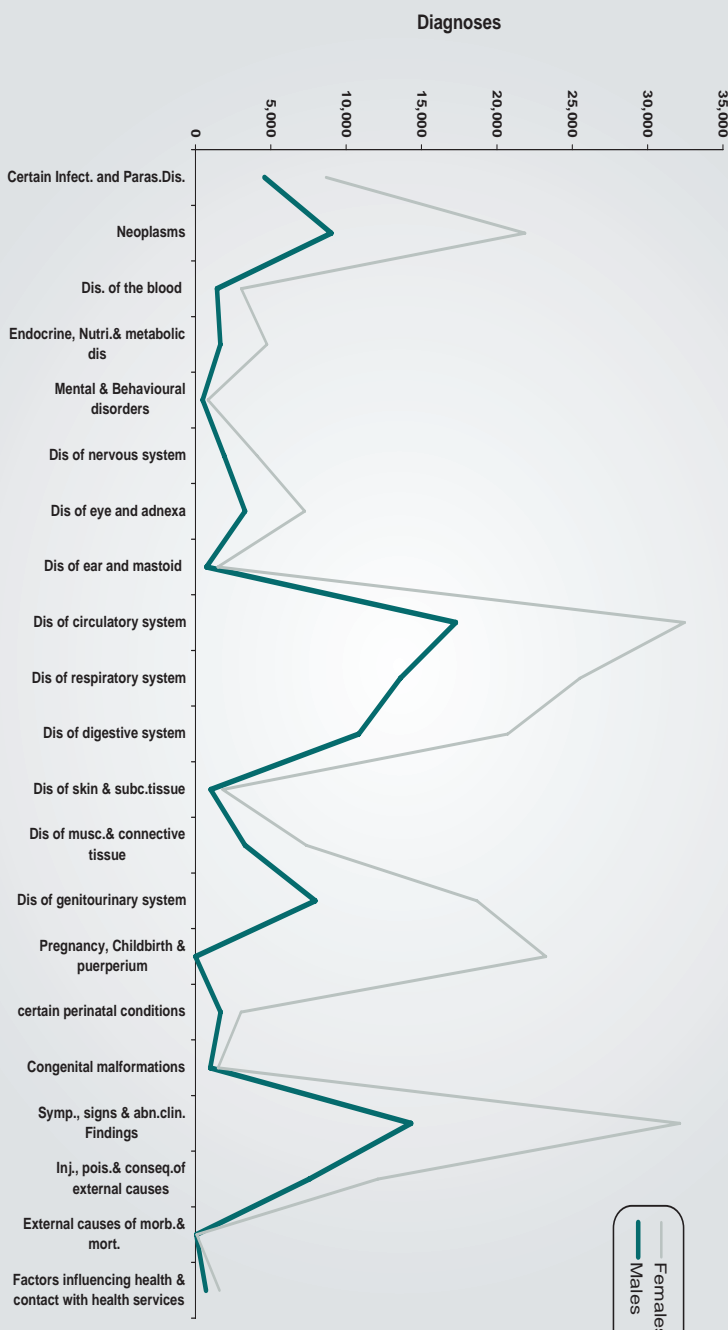
تطور نسبة بطاقات الاستشفاء الصادرة عن وزارة الصحة العامة بين حكومي وخاص للأعوام ٢٠٠٥، ٢٠٠٦، ٢٠٠٧ و ٢٠٠٨



يبلغ عدد التسخیصات الإستشفائیة التي عوّجت على نفقة وزارة الصحّة العامة ٢٣٦,١٨٣ تسخیصاً موزّعة على ١٤٧,٠٠٠ مريضاً و ٢٠٠,١٨٣ بطاقة إستشفائیة. تتوزّع التسخیصات الإستشفائیة على فصول التصنيف العالمي للأمراض، النسخة العاشرة (ICD10) بأكثريّة لأمراض القلب والشرايين.



In-Patient Cases Treated at the Expense of MOH during the year 2007 by Gender



إذاً ما تمت مقارنة
الأشخاص
الإستشفائية بين
الإناث والذكور، فجد
أن هناك تفوقاً عاماً
من قبل الإناث في
مختلف أبواب الـ
ICD10 وقد يعود
ذلك إلى عدّة عوامل
منها أن النساء هن
الأكثر إستخداماً
للخدمات الصحية
أو أنهن فعلياً الأكثر
عرضةً للأمراض

يبلغ عدد
التشخيصات
الإستشفائية التي
عوّجت على نفقة
وزارة الصحة العامة
٢٣٦,١٨٣ تشيخصاً
مزمعة على
١٤٧,٠٠٠ مريضاً و
بطاقة إستشفائية.
تتوزع التشيخصات
الإستشفائية على
فصول التصنيف
العالمي للأمراض.
النسخة العاشرة
(ICD10) بأكثريته
لأمراض القلب
والشرايين ومفصلة
على الشكل التالي:

ICD10	Codes	Description	M	F	T
Chapter 1	A00-B99	Certain Infectious and Parasitic Diseases	M	F	T
	A00-A09	Intestinal Infectious Diseases	3,949	3,643	7,592
	A15-A19	Tuberculosis	16	8	24
	A20-A28	Certain zoonotic bacterial diseases	38	26	64
	A30-A49	Other bacterial diseases	283	224	507
	A50-A64	Infections with a predominantly sexual mode of transmission	5	9	14
	A65-A69	Other spirochaetal diseases	7	4	11
	A70-A74	Other diseases caused by chlamydiae	0	0	0
	A75-A79	Rickettsioses	19	8	27
	A80-A89	Viral Infections of the CNS	11	9	20
	A90-A99	Arthropod-borne viral fevers and viral hemorrhagic fevers	6	0	6
	B00-B09	Viral Infections characterized by skin and mucous membrane lesions	70	56	126
	B15-B19	Viral hepatitis	57	34	91
	B20-B24	Human immunodeficiency virus[HIV] disease	7	2	9
	B25-B34	Other viral diseases	25	14	39
	B35-B49	Mycoses	5	5	10
	B50-B64	Protozoal diseases	19	6	25
	B65-B83	Helminthiasis	10	11	21
	B85-B89	Pediculosis, acariasis and other infestations	0	3	3
	B90-B94	sequelae of infectious and parasitic diseases	0	0	0
	B95-B97	bacterial, viral and other infectious agents	4	3	7
	B99	other infectious diseases	43	31	74
Total			4,574	4,096	8,670
Chapter 2	C00-D48	Neoplasms	M	F	T
	C00-C97	Malignant Neoplasms	8,065	11,099	19,164
		lip oral cavity and pharynx	246	145	391
		digestive organs	1,233	1,320	2,553
		respiratory and intrathoracic organs	1,693	538	2,231
		bone and articular cartilage	150	178	328
		melanoma and other malignant neoplasms of skin	114	60	174
		mesothelial and soft tissue	134	148	282
		breast	183	5,090	5,273
		female genital organs	0	1,198	1,198
		male genital organs	784	0	784
		urinary tract	797	252	1,049
		eye,brain, and other parts of CNS	159	166	325
		thyroid and other endocrine glands	33	75	108
		ill-defined, secondary, and unspecified sites	304	310	614
		lymphoid, haematopoietic and related tissue	2,212	1,636	3,848
		independent (primary) multiple sites	2	4	6
	D00-D09	In situ neoplasms	39	54	93
	D10-D36	Benign neoplasms	658	1,472	2,130
	D37-D48	neoplasms of uncertain and unknown behavior	252	223	475
Total			9,014	12,848	21,862



Chapter 3	D50-D53	Diseases of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	M	F	T
	D50-D53	nutritional anaemias	202	331	533
	D55-D59	Haemolytic anaemias	463	296	759
	D60-D64	Aplastic and other anaemias	523	752	1,275
	D65-D69	Coagulation defects, purpura and other haemorrhagic conditions	145	155	300
	D70-D77	Other diseases of the blood and blood forming organs	51	46	97
	D80-D89	Certain Disorders involving the immune mechanism	46	32	78
Total			1,430	1,612	3,042
Chapter 4	E00-E90	Endocrine, Nutritional and metabolic diseases	M	F	T
	E00-E07	Disorders of thyroid Gland	169	872	1,041
	E10-E14	Diabetes mellitus	1,160	1,742	2,902
	E15-E16	Other disorders of glucose regulation and pancreatic internal secretion	23	36	59
	E20-E35	Disorders of other endocrine glands	57	106	163
	E40-E46	malnutrition	9	9	18
	E50-E64	Other nutritional deficiencies	2	9	11
	E65-E68	Obesity and other hyperalimentation	44	97	141
	E70-E90	Metabolic disorders	190	220	410
Total			1,654	3,091	4,745
Chapter 5	F00-F99	Mental and Behavioral disorders	M	F	T
	F00-F09	Organic, including symptomatic, mental disorders	14	20	34
	F10-F19	Mental and Behavioral disorders due to psychoactive substance abuse	98	30	128
	F20-F29	Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders	187	116	303
	F30-F39	Mood [affective] disorders	51	78	129
	F40-F48	Neurotic, stress-related and somatoform disorders	74	65	139
	F50-F59	Behavioral syndromes associated with physiological disturbances and physical factors	5	8	13
	F60-F69	Disorders of adult personality and behaviour	4	6	10
	F70-F79	Mental retardation	29	18	47
	F80-F89	Disorders of psychological development	5	4	9
	F90-F98	Behavioral and emotional disorders with onset usually occurring in childhood and adolescence	5	4	9
	F99	unspecified mental disorder	1	0	1
Total			473	349	822
Chapter 6	G00-G99	Diseases of the nervous system	M	F	T
	G00-G09	Inflammatory diseases of the central nervous system	101	108	209
	G10-G13	Systemic atrophies primarily affecting the nervous system	15	9	24
	G20-G26	extrapyramidal and mood disorders	39	43	82
	G30-G32	Other degenerative diseases of the nervous system	33	26	59
	G35-G37	Demyelinating diseases of the CNS	46	89	135
	G40-G47	Episodic and paroxysmal disorders	770	763	1,533
	G50-G59	Nerve, nerve root and plexus disorders	228	475	703
	G60-G64	polyneuropathies and other disorders of the peripheral NS	37	43	80
	G70-G73	Diseases of myoneural junction and muscle	49	58	107
	G80-G83	cerebral palsy and other paralytic syndromes	393	417	810
	G90-G99	Others disorders of the nervous system	199	151	350
Total			1,910	2,182	4,092

Chapter 7	H00-H59 Diseases of the eye and adnexa	M	F	T
	H00-H06 Disorders of eyelid, lachrymal system and orbit	90	140	230
	H10-H13 Disorders of conjunctiva	69	41	110
	H15-H22 Disorders of sclera, cornea, iris, and ciliary body	91	78	169
	H25-H28 Disorders of lens	2,347	3,016	5,363
	H30-H36 Disorders of choroid and retina	106	81	187
	H40-H42 Glaucoma	224	233	457
	H43-H45 Disorders of vitreous body and globe	92	79	171
	H46-H48 Disorders of optic nerve and visual pathways	4	4	8
	H49-H52 Disorders of ocular muscles, binocular movement accommodation and refraction	117	120	237
	H53-H54 Visual disturbances and blindness	42	53	95
	H55-H59 Other disorders of eye and adnexa	115	111	226
Total		3,297	3,956	7,253
Chapter 8	H60-H95 Diseases of the ear and mastoid process	M	F	T
	H60-H62 Diseases of the external ear	125	114	239
	H65-H75 Diseases of the middle ear and mastoid	495	505	1,000
	H80-H83 Diseases of the inner ear	84	109	193
	H90-H95 Other disorders of ear	23	28	51
Total		727	756	1,483
Chapter 9	I00-I99 Diseases of the circulatory system	M	F	T
	I00-I02 Acute Rheumatic fever	26	51	77
	I05-I09 Chronic rheumatic heart disease	112	98	210
	I10-I15 Hypertensive diseases	2,436	3,697	6,133
	I20-I25 Ischemic heart diseases	9,100	6,249	15,349
	I26-I28 Pulmonary heart disease and diseases of the pulmonary circulation	33	37	70
	I30-I52 Other forms of heart disease	2,417	2,680	5,097
	I60-I69 Cerebrovascular diseases	1,110	1,048	2,158
	I70-I79 Diseases of arteries arterioles and capillaries	511	378	889
	I80-I89 Diseases of veins,lymphatic vessels and lymph nodes NEC	1,394	762	2,156
	I95-I99 Other and unspecified disorders of the circulatory system	132	175	307
Total		17,271	15,175	32,446
Chapter 10	J00-J99 Diseases of the respiratory system	M	F	T
	J00-J06 Acute upper respiratory infections	916	792	1,708
	J10-J18 Influenza and pneumonia	4,996	4,135	9,131
	J20-J22 Other acute lower respiratory infections	1,275	1,088	2,363
	J30-J39 Other diseases of upper respiratory tract	3,707	3,414	7,121
	J40-J47 Chronic lower respiratory diseases	1,563	1,369	2,932
	J60-J70 Lung diseases due to external agents	65	71	136
	J80-J84 Other respiratory diseases principally affecting the interstitium	669	727	1,396
	J85-J86 Suppurative and necrotic conditions of lower respiratory tract	35	16	51
	J90-J94 Other diseases of plura	196	152	348
	J95-J99 Other diseases of the respiratory system	173	156	329
Total		13,595	11,920	25,515

Chapter 11	K00-K93	Diseases of the digestive system	M	F	T
	K00-K14	Diseases of oral cavity salivary glands and jaws	206	196	402
	K20-K31	Diseases of oesophagus, stomach and duodenum	1,450	1,951	3,401
	K35-K38	Diseases of appendix	906	1,018	1,924
	K40-K46	Hernia	4,325	1,434	5,759
	K50-K52	Noninfective enteritis and colitis	600	698	1,298
	K55-K63	other diseases of intestines	1,378	990	2,368
	K65-K67	diseases of peritoneum	148	158	306
	K70-K77	Diseases of liver	370	249	619
	K80-K87	disorders of gallbladder, biliary tract and pancreas	1,139	2,918	4,057
	K90-K93	other diseases of the digestive system	314	277	591
Total			10,836	9,889	20,725
Chapter 12	L00-L99	Diseases of the skin and subcutaneous tissue	M	F	T
	L00-L08	Infections of the skin and subcutaneous tissue	640	437	1,077
	L10-L14	Bullous disorders	3	3	6
	L20-L30	dermatitis and eczema	12	13	25
	L40-L45	papulosquamous disorders	7	3	10
	L50-L54	Urticaria and erythema	42	51	93
	L55-L59	Radiation-related disorders of the skin and subcutaneous tissue	0	2	2
	L60-L75	Disorders of skin appendages	27	28	55
	L80-L99	Other disorders of the skin and subcutaneous tissue	272	270	542
Total			1,003	807	1,810
Chapter 13	M00-M99	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	M	F	T
	M00-M25	Arthropathies	1,172	1,536	2,708
		<i>Infectious arthropathies</i>	18	12	30
		<i>inflammatory polyarthropathies</i>	302	445	747
		<i>arthrosis</i>	309	514	823
		<i>other joint disorders</i>	543	565	1,108
	M30-M36	Systemic connective tissue disorders	48	81	129
	M40-M54	Dorsopathies	1,084	1,498	2,582
		<i>Deforming dorsopathies</i>	22	39	61
		<i>spondylopathies</i>	84	118	202
		<i>other dorsopathies</i>	978	1,341	2,319
	M60-M79	Soft tissue disorders	480	626	1,106
		<i>Disorders of muscles</i>	47	53	100
		<i>Disorders of synovium and tendon</i>	144	264	408
		<i>Other soft tissue disorders</i>	289	309	598
	M80-M94	Osteopathies and chondropathies	477	292	769
		<i>Disorders of bonedensity and structure</i>	167	91	258
		<i>Other osteopathies</i>	289	172	461
		<i>Chondropathies</i>	21	29	50
	M95-M99	Other disorders of the musculoskeletal system and connective tissue	26	30	56
Total			3,287	4,063	7,350

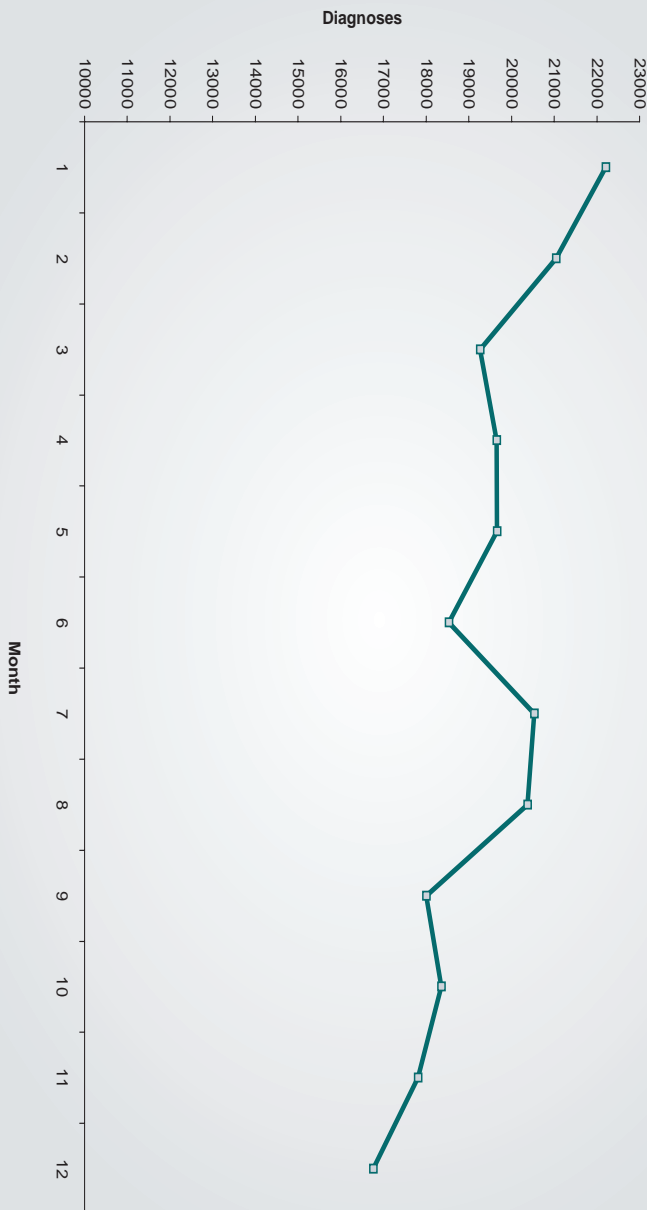
Chapter 14	N00-N99	Diseases of the genitourinary system	M	F	T
	N00-N08	Glomerular diseases	142	149	291
	N10-N16	Renal tubulo-interstitial diseases	376	606	982
	N17-N19	Renal failure	803	827	1,630
	N20-N23	Urolithiasis	3,215	2,505	5,720
	N25-N29	Other disorders of kidney and ureter	43	42	85
	N30-N39	Other diseases of the urinary system	1,195	1,568	2,763
	N40-N51	Diseases of male genital organs	2,180	0	2,180
	N60-N64	Disorders of breast	0	494	494
	N70-N77	Inflammatory diseases of female pelvic organs	0	369	369
	N80-N98	Noninflammatory disorders of female genital tract	0	4,146	4,146
	N99	Other disorders of the genitourinary system	3	9	12
Total			7,957	10,715	18,672
Chapter 15	000-099	Pregnancy, Childbirth and puerperium	M	F	T
	000-008	Pregnancy with abortive outcome	0	1,740	1,740
	O10-O16	Oedema, proteinuria and hypertensive disorders in pregnancy, childbirth and the puerperium	0	66	66
	O20-O29	Other maternal disorders predominantly related to pregnancy	0	309	309
	O30-O48	Maternal care related to the fetus and amniotic cavity and possible delivery problems	0	251	251
	O60-O75	Complications of labor and delivery	0	297	297
	O80-O84	Delivery	0	20,517	20,517
	O85-O92	Complications predominantly related to the puerperium	0	55	55
	O95-O99	Other obstetric conditions NEC	0	17	17
Total			0	23,252	23,252
Chapter 16	P00-P96	Certain conditions originating in the perinatal period	M	F	T
	P00-P04	Fetus and newborn affected by maternal factors and by complications of pregnancy labour and delivery	27	138	165
	P05-P08	Disorders related to length of gestation and fetal growth	198	190	388
	P10-P15	Birth trauma	8	3	11
	P20-P29	Respiratory and cardiovascular disorders specific to the perinatal period	887	569	1,456
	P35-P39	Infections specific to the perinatal period	188	124	312
	P50-P61	Haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn	248	243	491
	P70-P74	Transitory endocrine and metabolic disorders specific to fetus and newborn	69	50	119
	P75-P78	Digestive system disorders of fetus and newborn	9	4	13
	P80-P83	Conditions involving the integument and temperature regulation of fetus and newborn	13	19	32
	P90-P96	Other disorders originating in the perinatal period	21	21	42
Total			1,668	1,361	3,029

Chapter 17	Q00-Q99	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	M	F	T
	Q00-Q07	Congenital malformations of the nervous system	32	41	73
	Q10-Q18	Congenital malformations of eye, ear, face and neck	18	18	36
	Q20-Q28	Congenital malformations of the circulatory system	102	99	201
	Q30-Q34	Congenital malformations of the respiratory system	13	9	22
	Q35-Q37	Cleft lip and cleft palate	30	38	68
	Q38-Q45	Other congenital malformations of the digestive system	50	54	104
	Q50-Q56	Congenital malformations of the genital organs	470	39	509
	Q60-Q64	Congenital malformations of the urinary system	77	45	122
	Q65-Q79	Congenital malformations and deformations of the musculoskeletal system	142	116	258
	Q80-Q89	Other congenital malformations	13	11	24
	Q90-Q99	Chromosomal abnormalities, NEC	35	47	82
Total			982	517	1,499
Chapter 18	R00-R99	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings NEC	M	F	T
	R00-R09	Symptoms and signs involving the circulatory and respiratory systems	3,433	3,631	7,064
	R10-R19	Symptoms and signs involving the digestive system and abdomen	5,302	8,808	14,110
	R20-R23	Symptoms and signs involving the skin and subcutaneous tissue	129	113	242
	R25-R29	Symptoms and signs involving the nervous and musculoskeletal systems	35	52	87
	R30-R39	Symptoms and signs involving the urinary system	870	448	1,318
	R40-R46	Symptoms and signs involving cognition, perception, emotional state and behaviour	480	667	1,147
	R47-R49	Symptoms and signs involving speech and voice	19	18	37
	R50-R69	General symptoms and signs	3,962	4,010	7,972
	R70-R79	Abnormal findings on examination of blood, without diagnosis	53	65	118
	R80-R82	Abnormal findings on examination of urine, without diagnosis	10	15	25
	R83-R89	Abnormal findings on examination of other body fluids substances and tissues, without diagnosis	2	3	5
	R90-R94	Abnormal findings on diagnostic imaging and in function studies, without diagnosis	7	8	15
	R95-R99	Ill-defined and unknown causes of mortality	3	5	8
Total			14,305	17,843	32,148

Chapter 19 S00-T98		Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	M	F	T
	S00-S09	Injuries to the head	1,068	458	1,526
	S10-S19	Injuries to the neck	46	27	73
	S20-S29	Injuries to the thorax	132	69	201
	S30-S39	Injuries to the abdomen, lower back, lumbar spine and pelvis	136	110	246
	S40-S49	Injuries to the shoulder and upper arm	434	347	781
	S50-S59	Injuries to the elbow and forearm	953	489	1,442
	S60-S69	Injuries to the wrist and hand	877	379	1,256
	S70-S79	Injuries to the hip and thigh	857	871	1,728
	S80-S89	Injuries to the knee and lower leg	1,051	521	1,572
	S90-S99	Injuries to the ankle and foot	332	204	536
	T00-T07	Injuries involving multiple body regions	921	520	1,441
	T08-T14	Injuries to unspecified part of trunk, limb or body region	184	117	301
	T15-T19	Effects of foreign body entering through natural orifice	35	21	56
	T20-T32	Burns and corrosions	115	76	191
	T33-T35	Frobite	9	11	20
	T36-T50	Poisoning by drugs, medicaments and biological substances	21	18	39
	T51-T65	Toxic effects of substances chiefly nonmedicinal as to source	112	92	204
	T66-T78	Other and unspecified effects of external causes	46	32	78
	T79	Certain early complications of trauma	9	7	16
	T80-T88	Complications of surgical and medical care NEC	129	110	239
	T90-T98	Sequelae of injuries, of poisoning and of other consequences of external causes	85	60	145
Total			7,552	4,539	12,091
Chapter 20 V01-Y98	External causes of morbidity and mortality		M	F	T
Total			63	21	84
Chapter 21 Z00-Z99	Factors influencing health status and contact with health services		M	F	T
	Z00-Z13	Persons encountering health services for examination and investigation	35	35	70
	Z20-Z29	Persons with potential health hazards related to communicable diseases	10	6	16
	Z30-Z39	Persons encountering health services in circumstances related to reproduction	16	313	329
	Z40-Z54	Persons encountering health services for specific procedures and health care	519	448	967
	Z55-Z65	Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances	1	0	1
	Z70-Z76	Persons encountering health services in other circumstances	10	6	16
	Z80-Z99	Persons with potential health hazards related to family and personal history and certain conditions influencing health status	110	84	194
Total			701	892	1,593
TOTAL NUMBER OF HOSPITALIZED DIAGNOSES			102,299	129,884	232,183

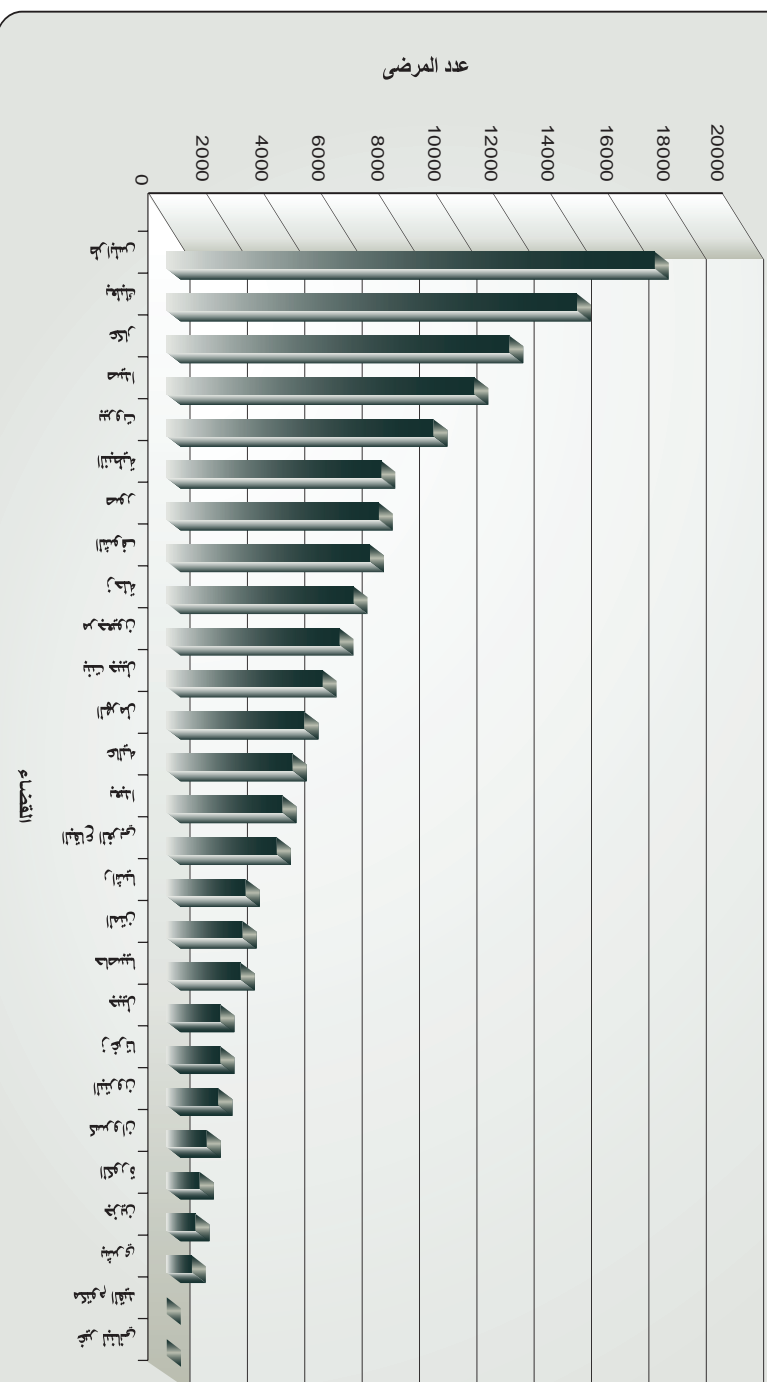
تختلف التشخيصات
الإستشفائية
بحسب أشهر
السنة. ففي حين
تكون الأعلى في
الشهر الأول، تتضاءل
نسبة الإستشفاء مع
مرور الأشهر وقد يعود
ذلك إلى إستهلاك
السوق المالي المحدد
للمستشفيات
وانخفاض توفر
الإعتمادات مع تقدُّم
السنة نحو نهايتها

Trend in Hospitalized Diagnoses By Month, 2007

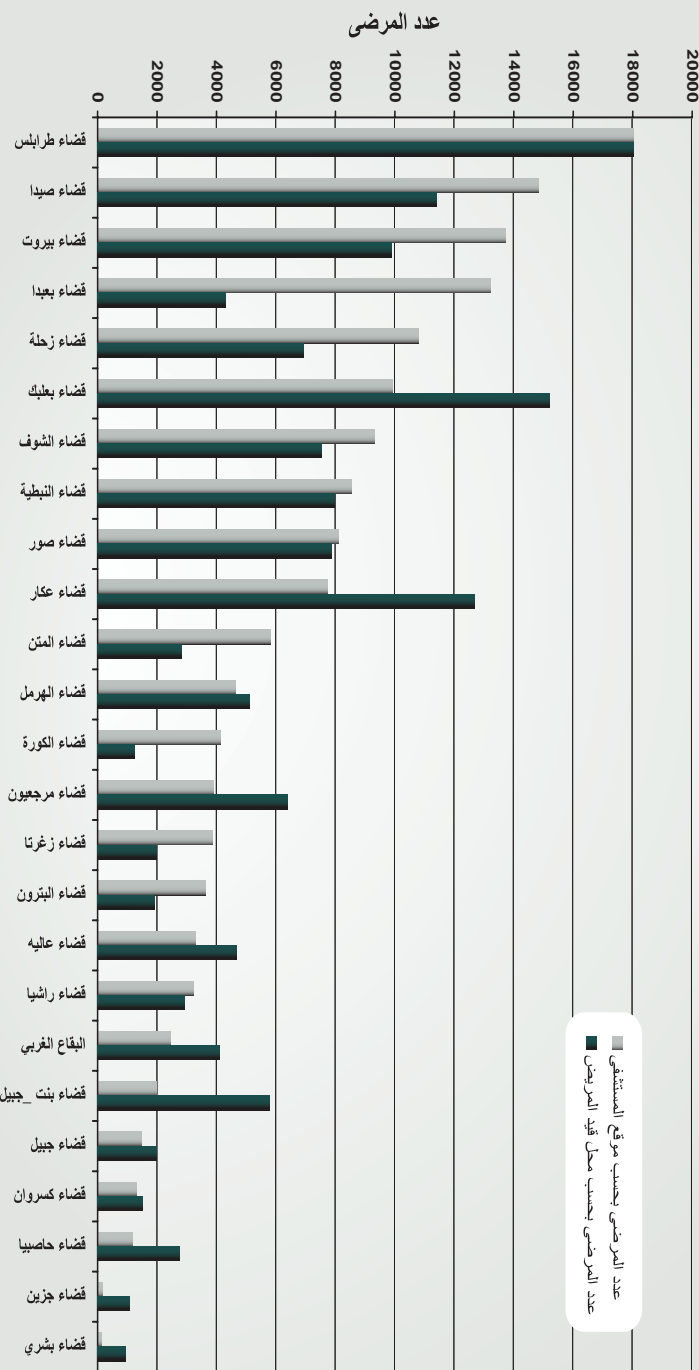


تشرين الأول 2008

يتوزع مرضى وزارة الصحة العامة على مختلف الأقضية والمحافظات في لبنان. ففي حين أن المرضى الذين هم من طرابلس. هم الأكثر إستخداماً للخدمات خلال العام ٢٠٠٧، يشكل مرضى بشري العدد الأقل. تحد الإشارة إلى أن مرضى قضاء المنية- الضنية هم مُدرجون ضمن مرضى قضاء طرابلس وذلك لأسباب تقنية

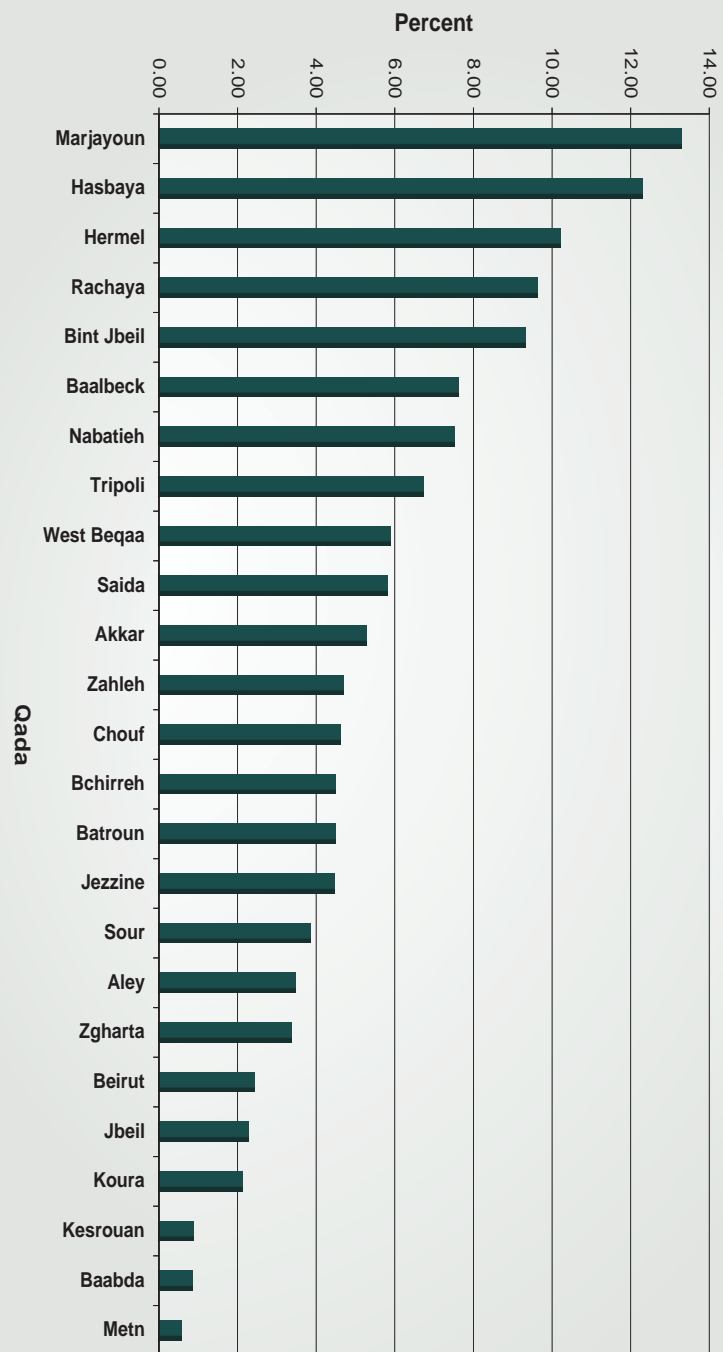


عدد المرضى المصابين على بطاقة استشارة على حساب وزارة الصحة العامة خلال العام 2007 بحسب قضاء محل القيد



إذا نظرنا إلى المرضى
بحسب المستشفيات
التي يرتادونها، خذ
أن عدد المرضى في
مستشفيات بعض
الأقضية يفوق عدد
مرضى القضاء
أنفسهم، وينقص
في مكان آخر، فمثلاً
في حين عدد المرضى
الذين هم من بعلبك
يفوق الـ 15,000
مريضاً خلال العام
2007، فإن مرضى
مستشفيات بعلبك
لا يتعدّى الـ 10,000
مريضاً، هذا يشير
إلى ما قد يُسمى
بالسياحة الصحية
الداخلية حيث يعمد
بعض المواطنين
إلى استخدام
مستشفيات تقع
خارج حدود القضاء
الذي ينتمون إليه
وذلك لعدة أسباب
قد تعود إلى محل
السكن الفعلي
للمواطنين المختلف
عن محل سجل
القيد وهو الأكثر
إحتمالاً في لبنان.

يشكل مرضى قضاء
مرجعيون النسبة
الأكثر إرتفاعاً من حيث
استخدام استشفاء
وزارة الصحة العامة
فحوالي ١٤٪ من
سكان قضاء مرجعيون
يستخدمون خدمات
استشفاء وزارة
الصحة. وذلك قد يعود
إلى قلة عدد السكان
المقيمين فعلاً في هذا
القضاء، وهذا يحتاج
إلى دراسات ميدانية
خاصة



المحافظات

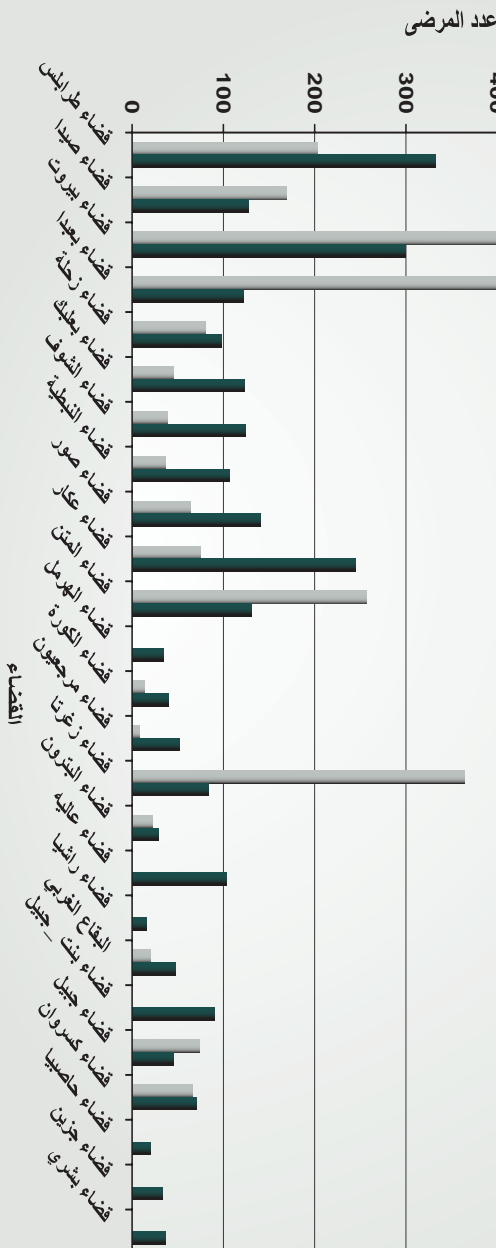


عدد مرضى العلاج الخارجى المعالجين على حساب وزارة الصحة العامة خلال العام ٢٠٠٧ بحسب قضاء محل القيد

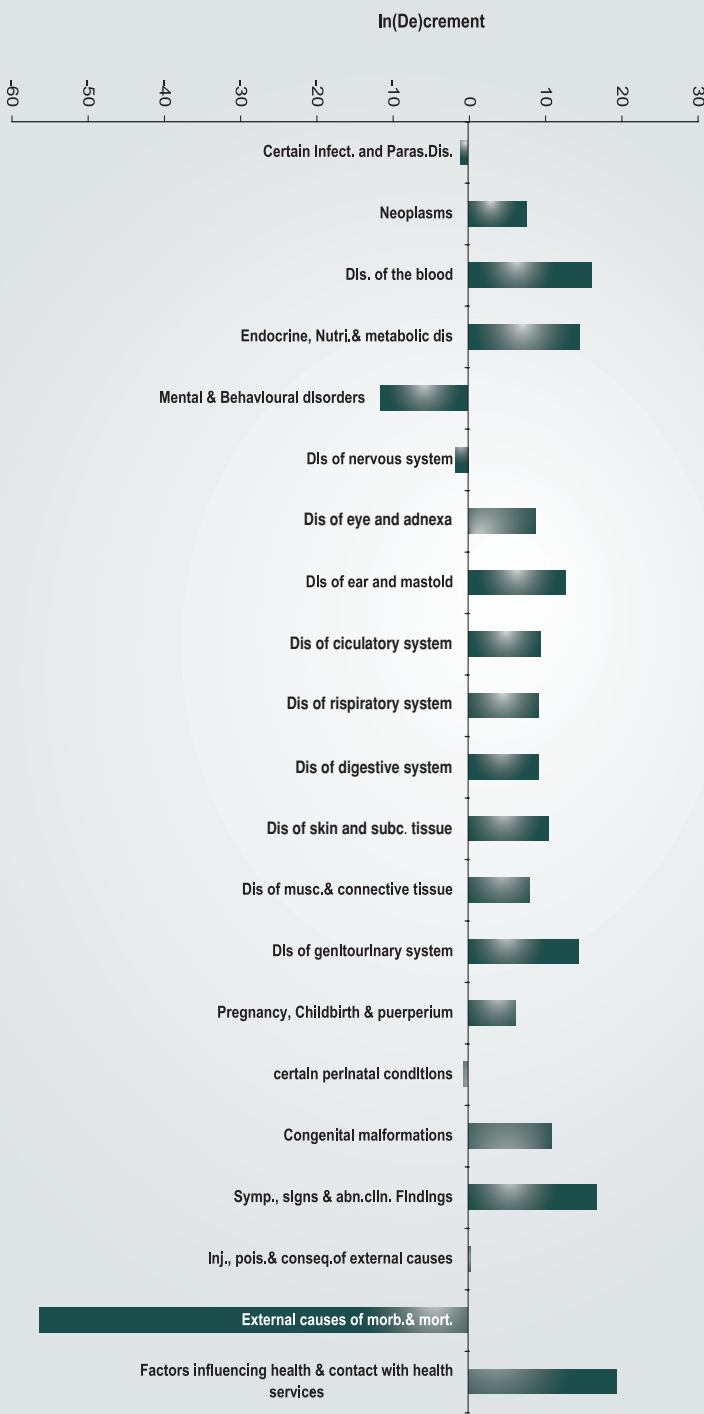
يشمل العلاج
الخارجي غسل
الكلى، علاج
الأشعة بالمسرح
الخطى، غسل الدم
من الكوليسترون.
التصوير
المغناطيسي (MRI)
وتصوير التشخص
الطبقي، تمت معالجة
٦٠٠ مريضاً خلال
العام ٢٠٠٧ موزعين
على كافة المحافظات
والإقليمية

توزيع مرضى العلاج الخارجي بحسب سجل قيد المريض ومكان المرض

عدد مرضى العلاج الخارجي بحسب قياده محل المستشفى



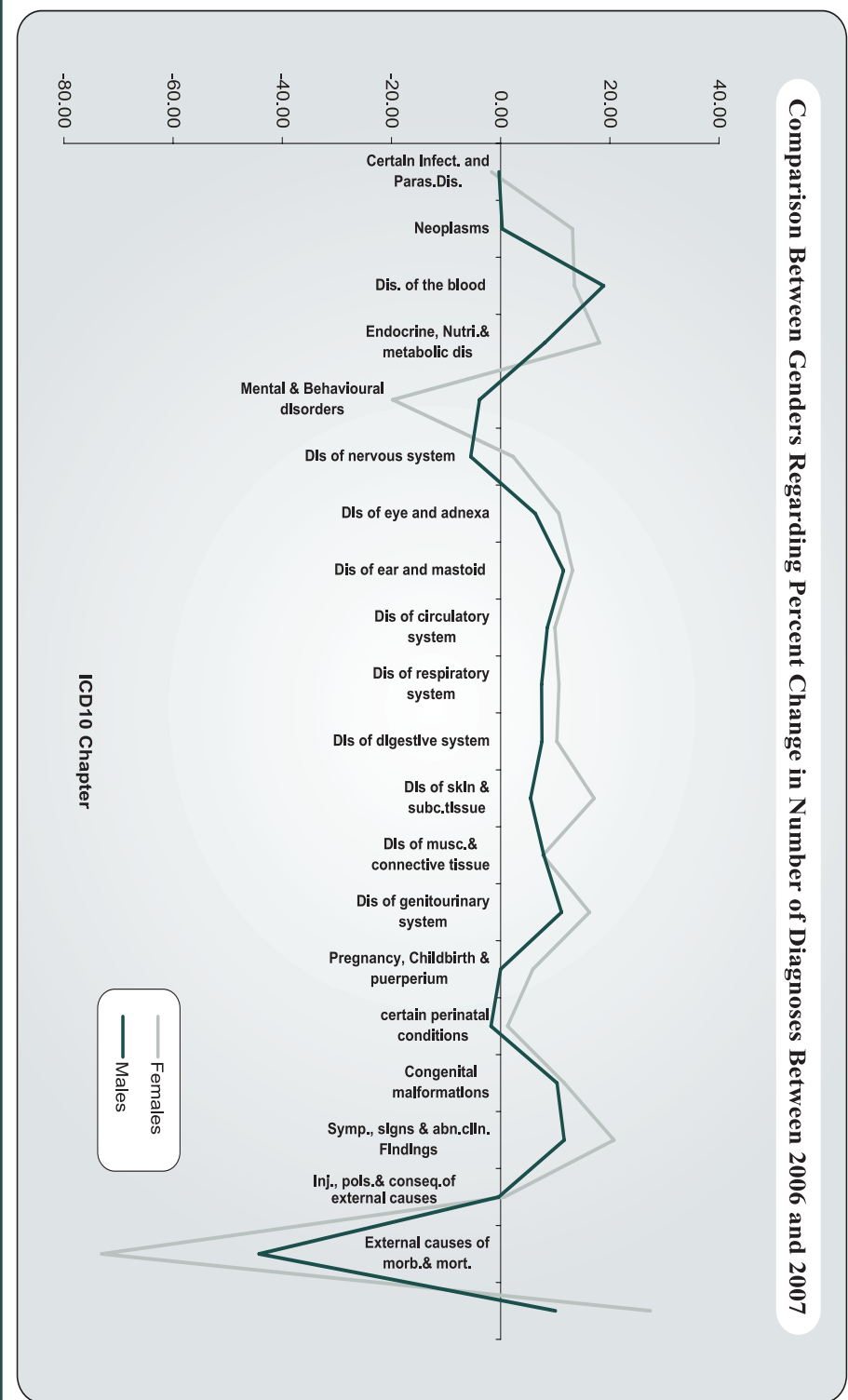
كما هي الحال بالنسبة لمرضى الإستشفاء فإن عدد مرضى العلاج الخارجي بحسب محل قيد المريض يختلف عن عدد المرضى المعالجين داخل القضاء وذلك يعود إلى توزع خدمات العلاج الخارجي بحسب توفر المعدات الازمة. وذلك قد يستدعي تجهيز مراكز إضافية في الأقضية حيث عدد المرضى كبير دون وجود أي مركز (مثلاً قصاعي بنت جبيل وعاليه). أو إعادة توزيع المراكز بحسب الحاجة الفعلية ولكن هذا أيضاً بحاجة إلى دراسة ميدانية حتى يصار إلى اتخاذ القرار الصحيح



Percent Change in Number of Diagnoses By Type Between 2006 and 2007

إذا نظرنا إلى الفرق بين السنين ٢٠٠٦ و ٢٠٠٧ فيما خص التشخيصات الإستشفائية، نرى أن هناك زيادة في العام ٢٠٠٧ بمعظم الحالات مع نقص بعض الأبواب. ولللاحظ النقص في حالات الأمراض العقلية.

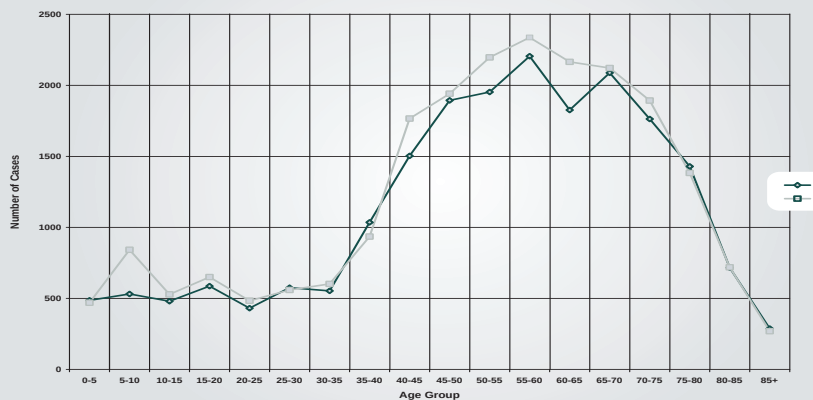
إذا ما حاولنا التدقيق
 وتبيان الفرق بين
 السنين ٢٠٠٦ و
 ٢٠٠٧، بين ذكور
 وأناث نرى أن الحالات
 العائدة للمرضى
 الإناث هي الأكثر
 مساهمة بالزيادة
 أو النقصان في
 الحالات، ما عدا ما
 يتعلّق بأمراض الدم
 حيث تفوق نسبة
 مساهمة الذكور في
 الزيادة نسبة الإناث



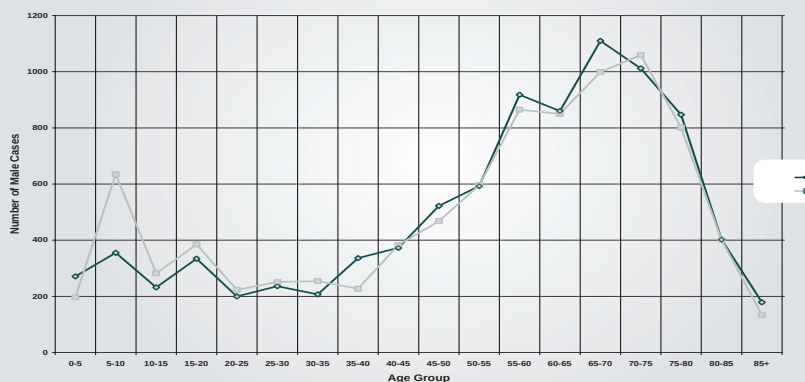


إذا نظرنا لحالات السرطان المستشفاة على حساب وزارة الصحة خلال العامين ٢٠٠٦ و ٢٠٠٧، نجد أن هناك ارتفاعاً ملحوظاً بأعداد بعض السرطانات وخاصة سرطانات الأطفال لدى الذكور حيث تُسجل مجموعة الأعمار ١٠-٥ سنوات ارتفاعاً يقارب ال ٤٠٪ وإذا ما نظرنا إلى نوع السرطانات نجد أن سرطان الدم لدى الأطفال هو المسؤول الأول عن نسبة الإرتفاع المشار إليها

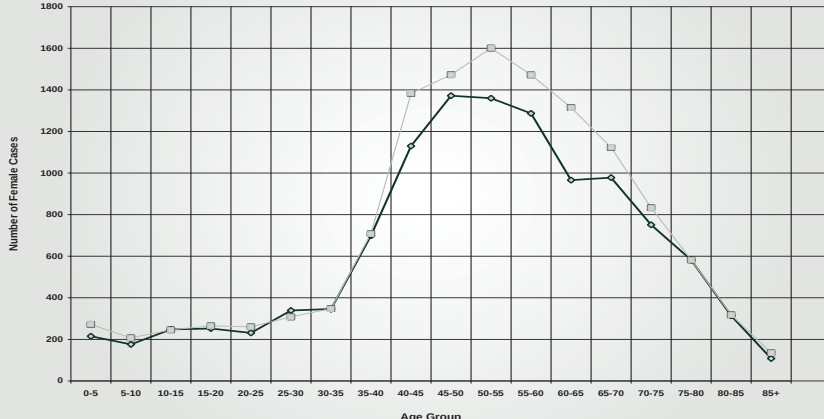
Graph Comparing Cases of Neoplasms Hospitalized at the Expense of the MOH, 2006-2007



Graph Comparing Male Cases of Neoplasms Hospitalized at the Expense of the MOH, 2006-2007



Graph Comparing Female Cases of Neoplasms Hospitalized at the Expense of the MOH, 2006-2007



في الصفحات
الثلاث التي تلي
هذه تفصيل
الأمراض التي
يتوجب التبليغ
عنها من
المستشفيات
وأطباء الأقضية
بحسب الشهر
العمر والمحافظة
تصدر حالات
الإصابة بالأمراض
التي يمكن الوقاية
منها بالتلقيح.
ويتصدر التيفوئيد
حالات أمراض الجهاز
الهضمي ويتصدر
إلتهاب السحايا
الأمراض الأخرى
الواجب الإبلاغ عنها

Table LEBANON - A

Reported cases by time - Year 2007

as on 16/01/2008

	TOTAL	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
Vaccine Preventable Diseases													
Acute Flaccid Paralysis	48	6	11	1	5	5	4	1	3	2	3	3	4
Acute Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphtheria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Measles	373	25	77	60	64	73	43	19	3	1	4	1	3
Mumps	217	10	3	84	20	18	30	16	15	8	3	5	5
Pertussis	45	5	0	5	1	11	8	5	5	2	3	0	0
Rabies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubella	32	3	7	2	3	2	3	0	6	3	2	0	1
Tetanus	4	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Tetanus neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Viral Hepatitis B	229	24	23	32	23	20	16	19	17	18	17	16	4
Food & Water Borne Diseases													
Brucellosis	261	18	16	16	24	32	32	35	36	21	18	9	4
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dysentery	245	10	22	13	16	15	18	40	41	41	20	7	2
Food Poisoning	119	2	6	3	11	0	10	33	37	8	4	5	0
Hydatic Cyst	12	1	0	3	1	1	1	3	0	0	1	1	0
Parasitic Worms	37	9	1	6	2	1	4	9	4	1	0	0	0
Trichinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhoid Fever	867	57	55	42	44	57	101	141	138	65	128	36	3
Viral Hepatitis A	528	59	38	36	42	38	46	28	44	58	66	54	19
Other Diseases													
Bilharziasis	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Creutzfeld Jakob Disease	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ebola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gonorrhea	6	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0
Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leprosy	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
Meningitis	139	14	10	7	16	12	13	11	14	8	9	17	8
Plague	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis	5	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0
Typhus	18	1	2	0	1	0	3	2	5	1	1	2	0
Viral Hepatitis C	82	6	4	9	10	12	7	9	5	8	7	5	0
Yellow Fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Lebanese Ministry of Public Health. Epidemiological Surveillance Program



Table LEBANON - B

Reported cases by age & sex - Year 2007

as on 16/01/2008

	TOTAL	0-4 years	5-9 years	10-19 years	20-39 years	40-59 years	60+ years	Unknown age	Male	Female	Sex Unknown
Vaccine Preventable Diseases											
Acute Flaccid Paralysis	48	13	7	13	4	1	10	0	29	19	0
Acute Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphtheria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Measles	373	191	120	23	18	0	0	21	204	169	0
Mumps	217	29	89	76	11	1	2	9	126	90	1
Pertussis	45	38	3	4	0	0	0	0	26	19	0
Rabies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubella	32	21	4	3	4	0	0	0	19	13	0
Tetanus	4	0	0	0	0	3	1	0	4	0	0
Tetanus neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Viral Hepatitis B	229	0	1	13	100	45	34	36	146	82	1
Food & Water Borne Diseases											
Brucellosis	261	9	19	42	70	50	46	25	132	127	2
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dysentery	245	72	45	31	36	24	28	9	124	121	0
Food Poisoning	119	22	20	20	35	11	9	2	68	51	0
Hydatic Cyst	12	0	1	0	1	2	7	1	5	7	0
Parasitic Worms	37	4	6	5	13	8	1	0	19	18	0
Trichinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhoid Fever	867	80	89	221	225	95	92	65	423	443	1
Viral Hepatitis A	528	61	140	201	94	5	3	24	304	224	0
Other Diseases											
Bilharziasis	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Creutzfeld Jakob Disease	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ebola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gonorrhea	6	0	0	0	3	3	0	0	5	1	0
Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leprosy	3	0	0	0	2	0	1	0	2	1	0
Meningitis	139	54	20	17	20	10	17	1	81	58	0
Plague	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis	5	0	0	0	3	1	0	1	2	3	0
Typhus	18	2	2	3	7	3	1	0	7	11	0
Viral Hepatitis C	82	0	0	0	16	31	23	12	56	24	2
Yellow Fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Lebanese Ministry of Public Health. Epidemiological Surveillance Program

Table LEBANON - C

Reported cases by place - Year 2007

as on 16/01/2008

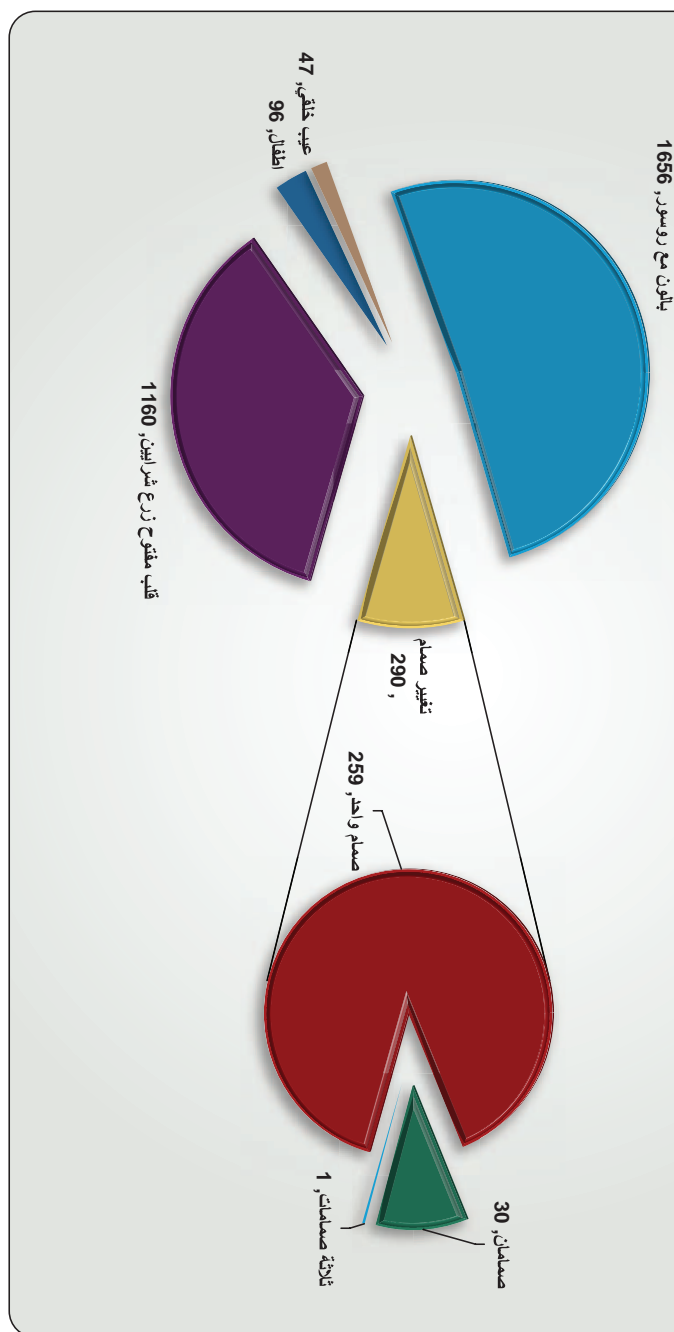
	TOTAL	North	Bekaa	Nabatieh	South	Mount-Lebanon	Beirut	Unknown
Vaccine Preventable Diseases								
Acute Flaccid Paralysis	48	10	10	9	6	9	1	3
Acute Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphtheria	0	0	0	0	0	0	0	0
Measles	373	299	19	13	15	24	2	1
Mumps	217	92	39	13	11	54	2	6
Pertussis	45	12	5	5	9	10	2	2
Rabies	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubella	32	4	19	0	3	5	0	1
Tetanus	4	3	0	0	0	1	0	0
Tetanus neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Viral Hepatitis B	229	18	18	36	33	63	6	55
Food & Water Borne Diseases								
Brucellosis	261	29	129	36	11	48	3	5
Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0
Dysentery	245	24	20	8	2	162	10	19
Food Poisoning	119	28	35	33	5	13	3	2
Hydatid Cyst	12	0	7	1	0	2	0	2
Parasitic Worms	37	1	12	1	1	1	21	0
Trichinosis	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhoid Fever	867	114	327	72	29	239	30	56
Viral Hepatitis A	528	116	140	68	40	122	14	28
Other Diseases								
Bilharziasis	1	0	0	0	0	0	0	1
Creutzfeld Jakob Disease	0	0	0	0	0	0	0	0
Ebola	0	0	0	0	0	0	0	0
Gonorrhea	6	0	0	0	1	0	0	5
Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0
Leprosy	3	1	2	0	0	0	0	0
Meningitis	139	32	19	13	8	50	17	0
Plague	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis	5	0	0	0	0	1	0	4
Typhus	18	1	0	1	1	12	3	0
Viral Hepatitis C	82	4	2	14	4	33	5	20
Yellow Fever	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Lebanese Ministry of Public Health. Epidemiological Surveillance Program

AIDS statistics-2007

Number of cases	Frequency	Percent	عدد الحالات المبلغ عنها للعام 2007
	92		
HIV	30		حامل الفيروس
AIDS	50		مصاب بالأيدز
Unspecified	12		غير محدد
Gender (incident cases)			الجنس (الحالات الجديدة)
Male	57		ذكر
Female	34		انثى
Unspecified	1		غير محدد
Cumulative Number of Cases			عدد الحالات التراكمية حتى تشرين الثاني 2007
HIV		42.0	حامل الفيروس
AIDS		40.9	مصاب بالأيدز
Unspecified		17.1	غير محدد
Gender (cumulative cases)			الجنس (الحالات التراكمية)
Male		81.7	ذكر
Female		17.9	انثى
Unspecified		0.4	غير محدد
Age Structure			توزيع المرضي بحسب العمر
< 31 years		14.9	دون 31 عاما
31-50		52.1	31-50
> 50 years		27.9	فوق 50 عاما
unspecified		5.1	غير محدد
Mode of Transmission			طريقة انتقال العدوى
Sexual relationship		70.0	جنسية
Blood transfusion		6.4	نقل دم
Intra venous drug usage		5.7	عن طريق تعاطي المخدرات
Mother to fetus		2.2	من الأم إلى الجنين
Infected utensils		2.1	ادوات ملوثة
Unspecified		17.0	غير محدد
Sexual Behavior			التصرُّف الجنسي
Heterosexual-Normal		56.0	مختلط عادي
Bisexual		5.0	مختلط
Homosexual		15.0	مثلي
Unspecified		24.0	غير محدد
Travel behavior of cases			توزيع الحالات بالنسبة لعادات السفر
Non-traveler		49.0	غير مسافر
traveler		41.0	مسافر
Unspecified		10.0	غير محدد

عدد عمليات القلب المفتوح بحسب نوع العملية للعام 2007



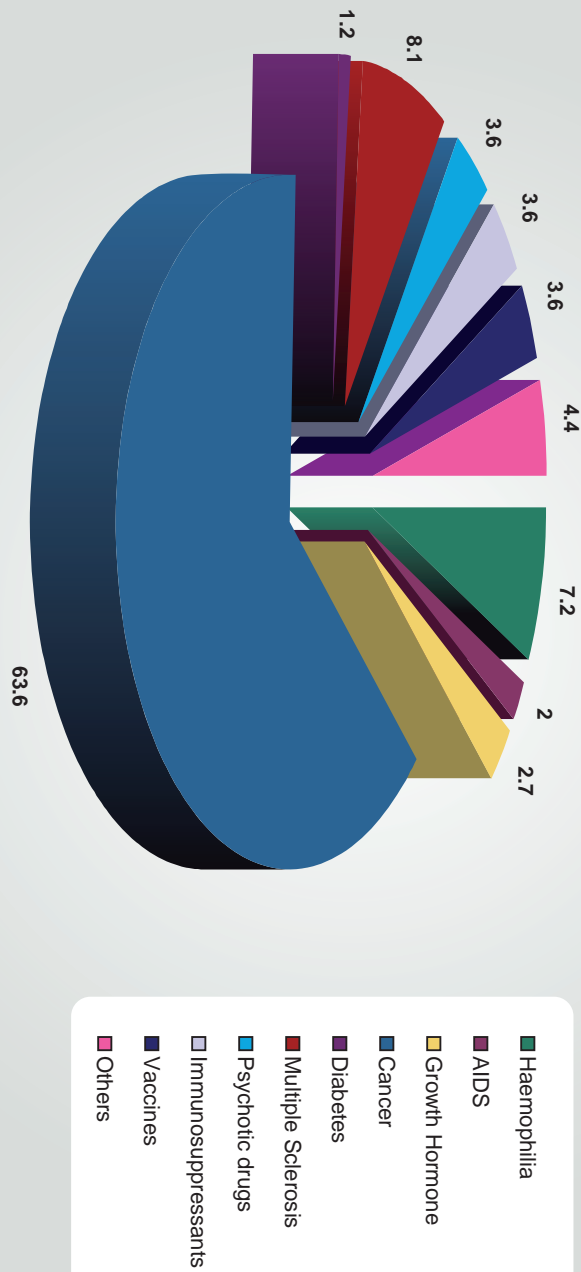
نسبة التأمين في القطاع العام بحسب القضاء وفق الرزنامة الوطنية للتلقيح، 2007

OPV3	DPT3	MCV1	الفئة المستهدفة	القضاء
66.64%	58.34%	70.34%	1133	البقاع الغربي
43.74%	42.22%	45.46%	926	الهرمل
80.52%	76.98%	78.39%	3471	بعبلبك
56.80%	52.20%	57.20%	500	راشيا
94.63%	79.84%	83.70%	2178	زحلة
36.00%	32.89%	39.56%	225	جزين
44.76%	41.10%	44.57%	4815	صور
37.92%	35.83%	34.65%	4465	صيدا
53.15%	39.63%	53.89%	540	البترون
21.82%	16.94%	27.78%	738	الكورة
24.62%	23.08%	24.23%	260	بشري
26.73%	25.48%	38.17%	1040	زغرتا
78.21%	74.27%	79.16%	4975	طرابلس
30.63%	26.45%	37.18%	2684	الضنية
78.26%	76.53%	66.26%	6250	عكار
66.69%	64.63%	67.07%	2615	النبطية
92.98%	92.98%	96.00%	1126	بنت جبيل
45.83%	45.83%	49.02%	408	حاصبيا
44.41%	45.13%	40.69%	698	مرجعيون
45.33%	40.91%	44.69%	2354	الشوف
21.05%	15.43%	24.97%	6100	المتن
24.46%	25.50%	36.24%	13600	بعدا
40.28%	31.69%	70.08%	792	جبيل
71.23%	58.25%	74.98%	2110	عاليه
19.14%	12.24%	28.40%	1944	كسروان
45.80%	37.85%	54.55%	4808	بيروت
52%	52%	55%	70755	اجمالي لبنان

تبلغ نسبة التلقيح في القطاع العام ما يفوق الـ ٥٠٪ وهي تعتبر نسبة عالية إذا ما أخذنا بعين الاعتبار أن معظم اللبنانيين لا يزالون يستخدمون خدمات القطاع الخاص بصورة كبيرة. وتعاون نسبة التلقيح بين ٤٠٪ وما يقارب الـ ١٠٠٪ وبعود ذلك بمعظم الحالات إلى أن السكان الفعليين في القضاء قد يزيدون أو ينقصون عن السكان المسجلين في القضاء وذلك بسبب النسبة العالية من النزوح الداخلي. على ذلك فإذا ما احتسبنا النسبة على الصعيد الوطني، نستطيع التأكد بأنها دقيقة وأمام على مستوى القضاء حيث نعمد إلى تقدير عدد السكان المقيمين وبالتالي عدد الأطفال المستهدفين فيجب التركيز على تسجيل العدد الفعلي المقيد حتى يُصار إلى تقدير النسب بطريقة أدق.

بلغت موازنة الدواء في وزارة الصحة العامة خمسين مليار ليرة لبنانية للعام ٢٠٠٧ وقد توزع صرف الموازنة بقيمة الثلاثين تقريباً على علاج أمراض السرطان وتستهلك العلاجات الأخرى مجتمعة الثالث البالги من الموازنة

Percent Expenditure on Drugs by the Ministry of Public Health by Major Disease Categories, 2007

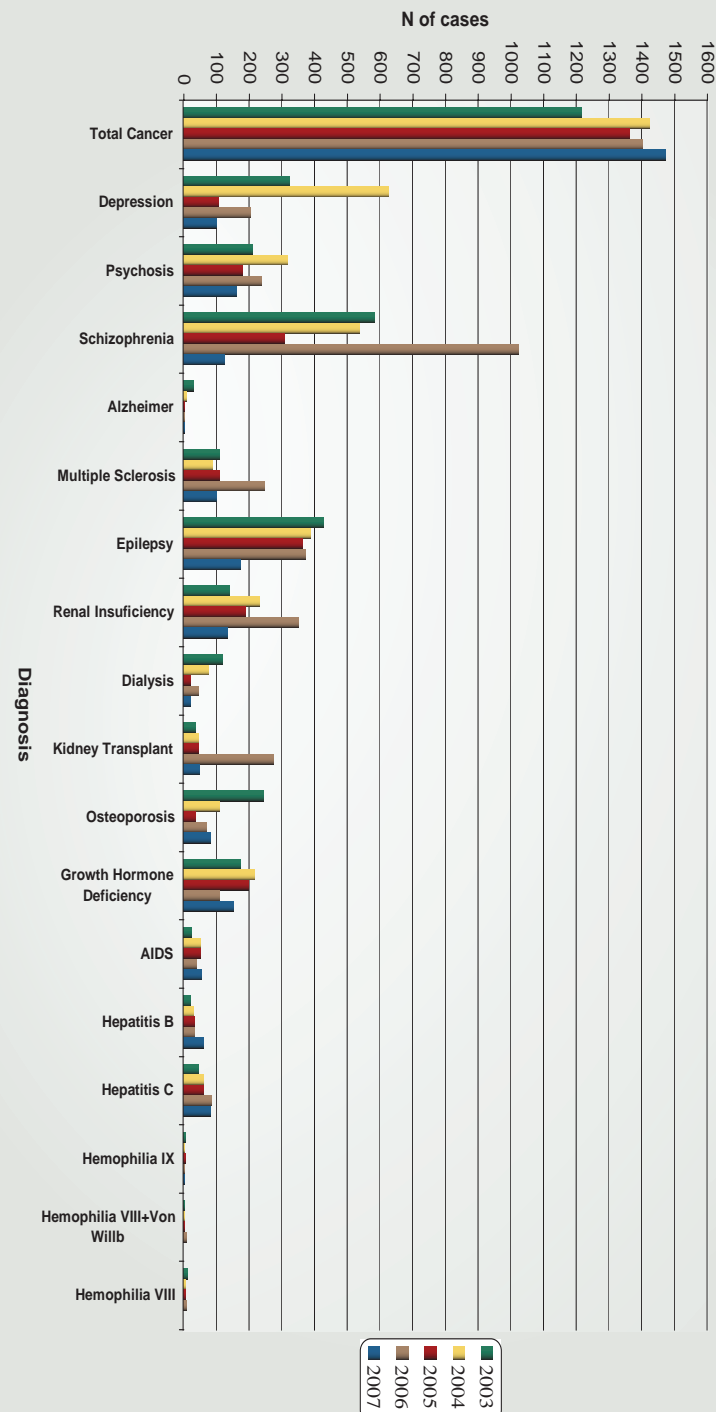


**يتتصدر السرطان
حالات الأمراض
المستعصبة التي
تعالج بالكامل على
حساب وزارة الصحة
العامة. وبشكلٍ
سريع الثدي حوالي
٥٠٪ من الحالات.**

Number of Patients benefiting from the Drug Dispensing Center By Diagnosis for the years 2003 till 2007

Diagnosis	Cases in 2000-2001-2002	New 2003	New 2004	New 2005	New 2006	New 2007	Total Number of Cases	Regular patients from 1 Jan 2008 till Jun 2008
Acute Lymphoblastic Leukemia	200	42	49	38	34	24	387	44
Chronic Myeloblastic Leukemia	88	20	18	23	34	27	210	100
Multiple Myeloma	158	23	47	38	49	51	366	95
Hodgkin's Lymphoma	142	54	60	63	56	59	434	53
Non-Hodgkin's Lymphoma	355	113	109	96	100	84	857	114
Breast Cancer	1464	463	475	490	479	566	3937	1051
Colon Cancer	288	90	131	110	113	110	842	127
Colorectal Cancer	29	8	12	7	7	12	75	8
Gastric Carcinoma	95	44	52	54	41	56	342	56
Lung Cancer	330	169	272	241	270	241	1523	223
Pancreatic Cancer	145	39	37	50	37	37	345	22
Bladder Cancer	127	46	39	44	35	45	336	35
Prostate Cancer	514	104	122	107	148	161	1156	330
Total Cancer	3935	1215	1423	1361	1403	1473	10810	2258
Depression	703	625	606	203	101	101	2063	299
Psychosis	426	211	316	178	237	161	1529	561
Schizophrenia	3174	583	525	307	1023	126	5748	1833
Alzheimer	76	30	10	2	3	2	123	11
Multiple Sclerosis	567	107	88	111	247	101	1221	673
Epilepsy	956	427	388	363	372	173	2670	1108
Renal Insufficiency	625	140	231	189	350	132	1667	357
Dialysis	324	119	76	22	43	20	604	91
Kidney Transplant	559	34	45	45	273	47	1003	454
Osteoporosis	546	242	109	36	70	81	1084	155
Growth Hormone Deficiency	354	174	216	198	111	153	1206	374
AIDS	162	24	51	50	39	55	381	245
Hepatitis B	90	19	30	32	32	58	261	98
Hepatitis C	76	43	60	60	84	80	403	117
Hemophilia IX	15	4	2	4	2	1	28	23
Hemophilia VIII+Von Willebrand	20	3	3	2	7	0	35	19
Hemophilia VII	73	11	5	5	7	0	101	19
Grand Total	12681	3711	4213	3071	4506	2764	30946	8695

Number of Incidences of specific Diagnoses for the years 2003 till 2007



Trend in Incident cases for some types of Cancer between 2003 and 2007

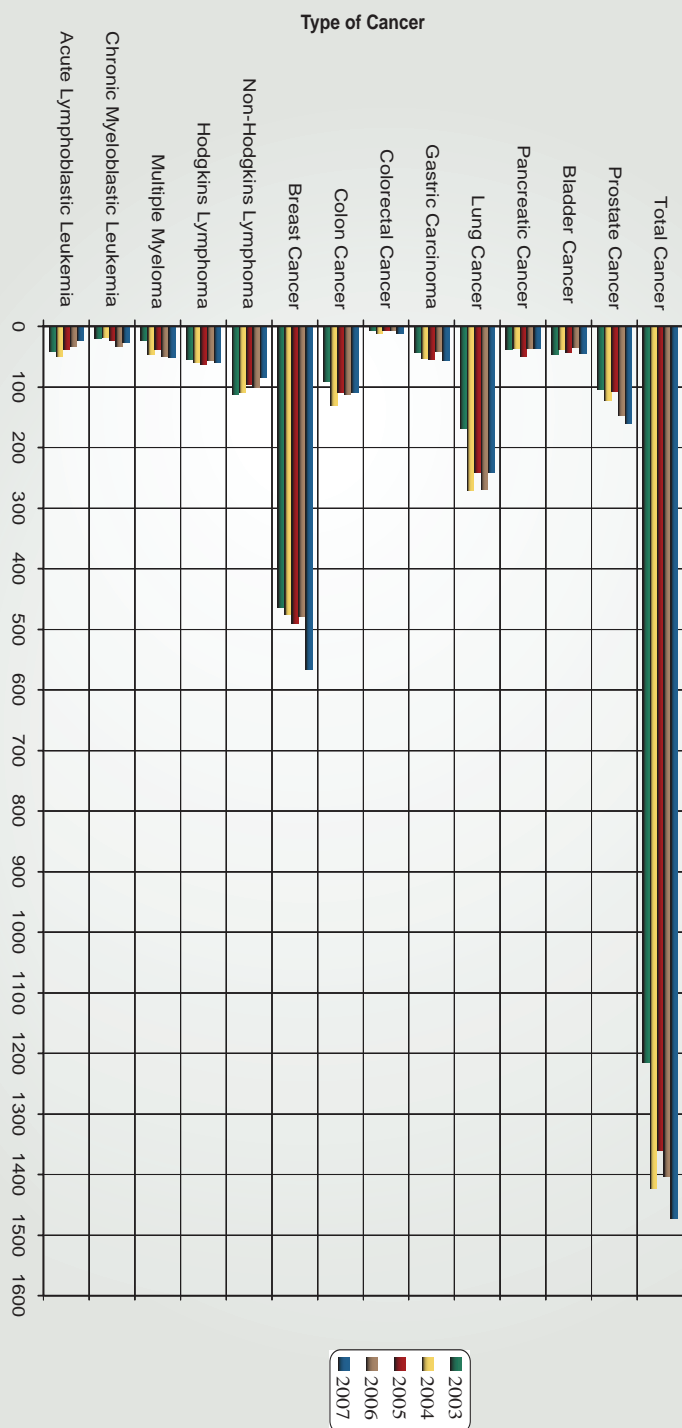


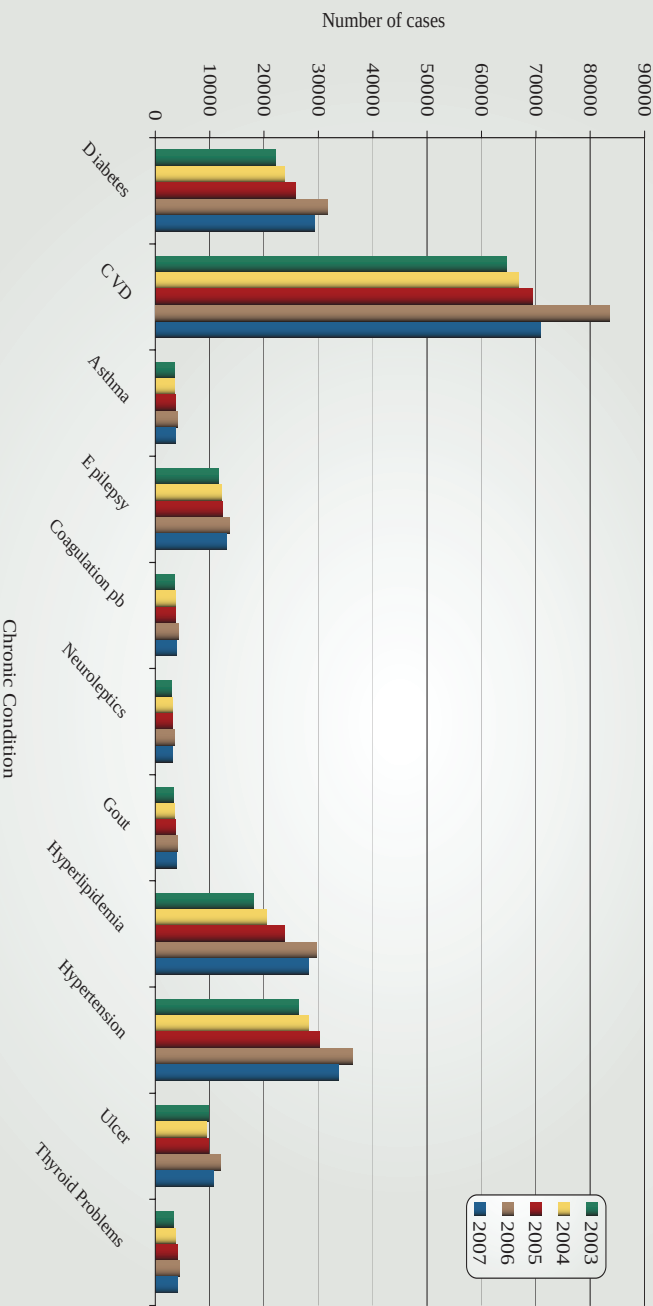
Table showing the trend in numbers of cases of certain chronic conditions from the data files of the Young Male Christian Association Between 2003 and 2007

Chronic Condition	2003			2004			2005			2006			2007		
	M	F	Total	M	F	Total	M	F	Total	M	F	Total	M	F	Total
Diabetes	8966	13225	22191	9699	14104	23803	10562	15174	25736	13085	18539	31624	12168	17117	29285
CVD	27094	37486	64580	27732	39100	66832	28679	40724	69403	36030	47561	83591	29256	41519	70775
Asthma	1623	1839	3462	1623	1844	3467	1720	1935	3655	1942	2124	4066	1718	1930	3648
Epilepsy	6241	5375	11616	6545	5619	12164	6643	5708	12351	7379	6353	13732	7091	6021	13112
coagulation pb	1833	1680	3513	1947	1770	3717	1951	1814	3765	2190	2122	4312	1966	1900	3866
neuroleptics	1409	1633	3042	1415	1683	3098	1421	1697	3118	1611	1899	3510	1415	1800	3215
gout	1893	1452	3345	1965	1570	3535	2033	1631	3664	2238	1796	4034	2200	1760	3960
hyperlipidemia	8062	9917	17979	9192	11153	20345	10873	12903	23776	13612	16116	29728	12947	15289	28236
Hypertension	10112	16164	26276	10990	17251	28241	11836	18299	30135	14310	21952	36262	13498	20119	33617
Ulcer	4004	5715	9719	3880	5583	9463	3876	5841	9817	4661	7241	11902	4235	6377	10612
thyroid Problems	550	2860	3410	592	3090	3682	654	3372	4026	714	3806	4520	685	3394	4079
Total	71787	97346	169133	75580	102767	178347	80348	109098	189446	97772	129509	227281	87179	117226	204405

رسم توضيحي
لعدد المستفيدين
من أدوية الأمراض
المزمنة بحسب المرض
وفقاً لبيانات
جمعية الشبان
المسيحية
إلى جانب أدوية
الأمراض المستعصية
التي توزعها وزارة
الصحة العامة
عبر مركز الكرنتينا
بتمويل مباشر، تؤمن
الوزارة أدوية الأمراض
المزمنة عبر جمعية
الشبان المسيحية من
خلال المراكز الصحبة
المنتشرة في جميع
المناطق اللبنانية.

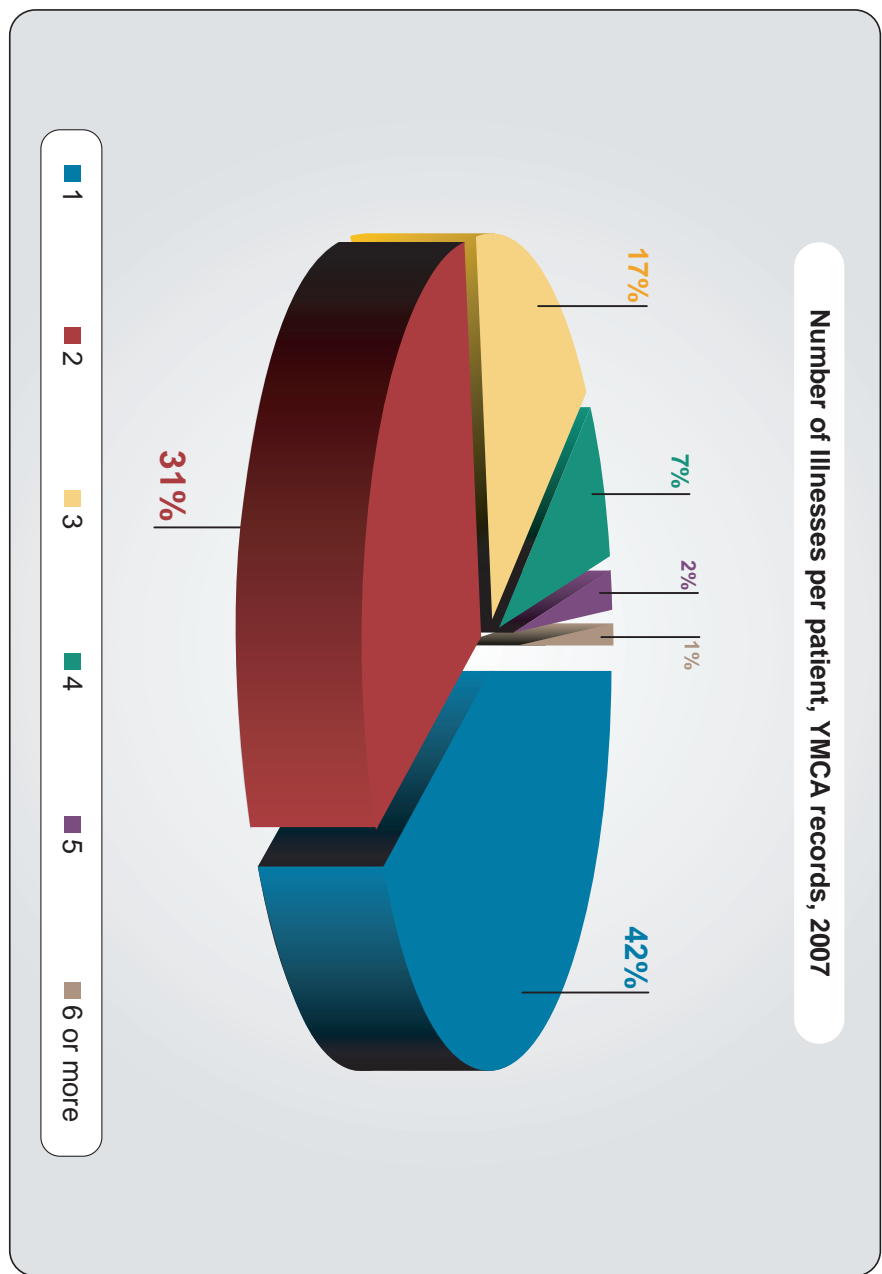
تفيد بيانات الجمعية
أن أكثر المستفيدين
من هذه الأدوية
هم مرضى القلب
والشرايين. يليهم
مرض الضغط
والسكري والدهنيات
الارتفاع ثم مرضى
الصرع، القرحة،
الريو، النقرس.
أمراض الغدة الدرقية
وأمراض تخثر الدم.

Number of Cases of chronic conditions according to the YMCA data files for 2003-2007



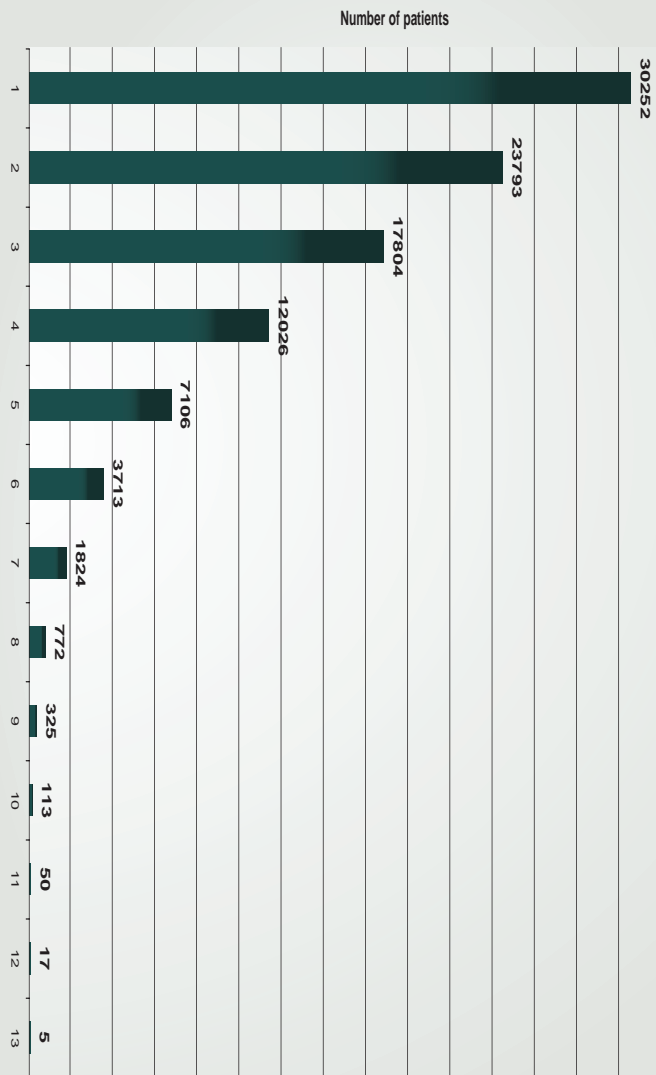
أما فيما خص الأمراض أو المشاكل الصحية التي يعاني منها مرضى الأدوية المزمنة الموزعة في المراكز الصحية، فهناك حوالي ٤٤٪ من المرضى يعانون من مشكلة واحدة في حين أكثر من ربع المرضى يعانون من ثلاثة مشاكل صحية، فيما فوق

Number of Illnesses per patient, YMCA records, 2007



وفق بيانات جمعية
الشباب المسيحية
هناك ما يفوق الـ
١٢٪ من الوصفات
الطبية تحتوي على
أربعة أدوية.
٣١٪ من المرضى تحتوي
وصفاتهم الطبية
على دواء واحد. في
حين أكثر من ربع
المرضى يتناولون
أربعة أدوية فما فوق

Number of Drugs per prescription By Number of patients, YMCA 2007



كلمة شكر لكل من ساهم على إخراج هذه النشرة

- معالي وزير الصحة العامة، د. محمد جواد خليفة
سعادة مدير عام وزارة الصحة، د. وليد عمار
مدير الوقاية الصحية، د. اسعد الخوري
مكتب الوزير
د. رشا حمرا
مكتب المدير العام
السيدة هيفا كنعان
الأنسنة ماغي صعب
مصلحة الصحة الاجتماعية- البرنامج الوطني للتلقيح
السيدة رندي حمادة
رؤساء المصالح في المناطق وأطباء الأقضية
القسم الإداري للمستشفيات والمستوصفات
السيد موريس انطونيوس
لجنة تدقيق الفواتير
د. جهاد مكوك
السيدة مي العقيلي
دائرة المعلوماتية
السيدة جيني رومانوس
السيدة لينا ابو مراد
الأنسنة ربعة رشيد
دائرة المحاسبة
السيد فؤاد علامه
السيد مهني ياسين
السيد اديب لاون
قسم المهن الطبية
السيد انتوان رومانوس
وحدة الترصد الوبائي
د. ندى غصن
مركز توزيع الدواء- الكرنتينا
د. ختام الحاج شحادة
د. مهى نعوس
السيدة بريجيت الحلو
Treelogic لخدمات التصميم والطباعة
مشروع التعاون الإيطالي لإصلاح الخدمات الصحية الأساسية (BHSR)

رئيسة دائرة الإحصاءات الحيوية والصحية بالتكليف


هيلدا حرب

Designed & Printed by



www.treelogic-sarl.com

Tel: 01-748108

النشرة الإحصائية
دائرة الإحصاءات البيوية والصحية
تلفون: 01-611390
وزارة الصحة العامة - مستديرة المتحف

