

財團法人中華民國兒童燙傷基金會

2006 年度工作報告

一、重要活動：

時間	活動說明
1月5日	由安寧基金會主辦「馬偕及兒燙、安寧、早產兒四基金會董事聯誼會」假彭園餐廳舉行。
1月20日	立人私立小學舉辦校慶活動並捐款本會三萬元。
2月13日	高信鄧董事長及工作人員拜訪友邦證券投資顧問公司魏寶生董事長，洽談替本會募款事宜。
2月18日	本會高鄧董事長、董光義副董事長、余經邦董事、陳景松執行長及黃惠芬副執行長參訪彰化基督教醫院。
2月20-24日	高信鄧董事長、羅清文董事及王先震董事前往美國夏威夷代表本會參加 2006 年度 The John A. Boswick, M. D. Burn and Wound Care Symposium。
3月8-10日	加拿大燙傷基金會 Steven Williams 來訪本會。
3月16日	本會 2006 年示範病房業務協調會議假馬偕醫院新大樓十六樓員工餐廳會議室舉行
3月17日	本會贊助多明尼加醫師來台受訓案已完成相關作業，多國醫師 Renata J. Quintana Alvarez 來訪本會並安排參觀馬偕醫院燙傷中心。
3月21日	台新銀行來訪並洽談企業金融網服務之捐款代收相關事宜。
3月29日	受邀參加公益團體自律聯盟「公益勸募條例」影響與評析座談會。
3月31日	本會燙傷兒童暨家屬受邀觀賞如果劇團「公主復仇記」總彩排。
4月1日	民生報提供「鐘樓怪人」歌舞劇門票 40 張予本會燙傷兒童暨家屬觀賞。
4/4~4/7日	董光義副董事長、蔡國明董事、宋鴻德董事及陳景松執行長前往美國代表本會參觀 Shriners Burn Unit in Sacramento 並至拉斯維加斯參加第 38 屆 美國燒傷會議。
4-5月	因在新加坡進行水療導致灼傷並於馬偕醫院治療的2004年美國新早布夏州小姐 Alyssa Spellman，於傷癒後自願至本會擔任義工。
4月18日	高董事長及陳執行長前往拜會衛生署，洽談大陸燙傷兒童夏令營來台許可事宜。
5月30日	宋鴻德董事前往拜會佳美公司，確認贊助燙傷兒童夏令營活動用水。
6月8日	昆盈企業捐贈本會光學滑鼠，提供做為夏令營學生及工作人員禮品。

6月12日	長江獅子會捐款本會五萬元，陳執行長代表出席接受並致贈感謝狀。
7月1日	燙傷兒童夏令營工作人員營前共識訓練會議假馬偕講堂舉行。
7月27日	本會假國賓飯店召開第六屆董事會最後一次會議。
8月	國立編譯館舉辦一系列「95優良漫畫營」活動並提供本會燙傷兒童免費名額，共有五名小朋友報名參加。
8月5日	林口長庚醫院舉辦「燒燙傷病友回娘家」活動，陳執行長受邀參加並於活動中介紹「燒燙傷社會資源之應用」。
8月14日	台中榮民總醫院社會工作室舉辦「社會資源聯誼暨表揚感謝」活動，陳執行長受邀代表參加。
8月25日	本會 2006 年度合約醫院工作研討會假高雄醫學大學附設中和紀念醫院啓川大樓六樓第二講堂舉辦。
8月23日	民生報記者潘小萃來訪本會採訪夏令營相關議題，本會並協助安排燙傷兒童及家長接受訪問。
8月30日	高信鄧董事長、余經邦、蘇茂仁董事及工作人員前往 SPEY 哈維特國際(股)公司洽談慈善拍賣會相關合作事宜。
9月22日	如果兒童劇團第十三口大戲「隱形熊貓回來囉」開演，本會燙傷小朋友受邀參加總彩排。
9月24-29日	本會高信鄧董事長、董光義副董事長、曹國賢董事、王先震董事、及陳景松執行長前往巴西 Fortaleza 參加 2006 年度 International Society for Burn Injuries 會議。董光義副董事長並於會議中做專題演講，講題：Burn Prevention Experience in Taiwan。
10月13日	本會捐款者名單清楚暨問卷調查專案進行電訪人員課程訓練。
10月27日	哈維特國際股份有限公司所主辦「SPEY 單一純麥威士忌&時尚精品慈善拍賣晚宴」活動記者會於下午二點舉行，拍賣活動於晚上六點三十分進行。
11月24日	董光義董事長、高信鄧董事及工作人員前往 SPEY 哈維特國際(股)公司代表本會感謝拍賣會活動之捐贈並致贈其員工巧克力以表達感謝。
11月28日	本會向郵政總局申辦「慶祝郵政 110 週年暨關懷弱勢團體活動」之公益團體劃撥帳戶手續費回饋專案已獲審核通過，本會接獲退款捐贈共計\$79,310 元。
11月28日	工作人員受邀參加由台灣公益團體自律聯盟及內政部所舉辦之「公益勸募條例」研習會。
11月29日	本會董事及工作人員一行共八人至東勢林場進行夏令營場地勘察，並確定該場地為舉辦 2007 年燙傷兒童夏令營活動場地。
12月25日	本會補助來台受訓多明尼加整形外科醫師 Renata 已完成林口長庚相關訓練並預訂元月10日班機回國，她特於來訪基金會並向本會致上感謝。

二、 學生、公司團體宣導簡介：

時間	單位
3月24日	景文技術學院資管系4位同學
4月25日	世新廣電系廣播組3位學生

三、 媒體、廣告及專欄：

日期	合作媒體/公司	內容
1月5日-2月5日	台鐵電視網 中視 My life 數位 生活頻道	本會於全省台鐵電視網及全國 44 家醫院數位 電視聯播網刊登本會「火鍋篇」及「浴室篇」 公益宣導廣告。
2月23日	振聲電臺	雲林臺以 call out 專訪本會。
95.04.01-96.03.31	隆圖公司	隆圖公司免費提供本會公益廣告於該公司簽立 之特定醫療診所通路播放，期間自 95 年 4/1 至 96 年 3/31 日止，為期一年。
5月19日	天天電台	以 Call Out 方式專訪本會。
7月起	馬祖生活資訊台	將提供空檔時段播放本會公益廣告。
9月29日	BoBo 雜誌	來訪本會進行採訪，主題為「冬季幼兒照護」。
11月27日	華視新聞	「圓夢巨人」採訪本會。

四、 社會心理、回歸重建活動方案

(一) 燒燙傷預防急救宣導

單位	場次/活動名稱	人次	補助金額
馬偕紀念醫院	燒燙傷預防與急救教育暨返校輔導	6,596	14,138
馬偕紀念醫院	燙傷中心燒燙傷醫療講座	55	33,850
台東馬偕醫院	燒燙傷預防宣導計劃	250	20,400
左營醫院	燒燙傷預防宣導方案	2,030	15,328
彰化基督教醫院	燒燙傷預防與急救宣導活動	3,200	36,191
	95 年度燒燙傷預防教育宣導研習會	88	18,968
小計		12,219	138,875

(二) 燒燙傷病患及家屬聯誼活動

單位	活動名稱	人數	活動日期	補助金額
馬偕紀念醫院	燙傷中心節慶聚會慶祝活動	35	全年	10,431
	燙傷病友聯誼會	83	11月25日	48,745
彰化基督教醫院	95年度燒燙傷友聯誼會	50	6月24日	41,721
左營醫院	節慶聯誼活動	138	5-12月	27,538
慈濟醫院	2006 燒燙傷病友聯誼會	未辦理		
和平醫院	95年度傷友回娘家	68	9月2日	32,000
台北榮民總醫院	15年有成歡迎病友回娘家	82	7月15日	33,000
小計		456		193,435

(三) 燒燙傷病患及家屬座談會

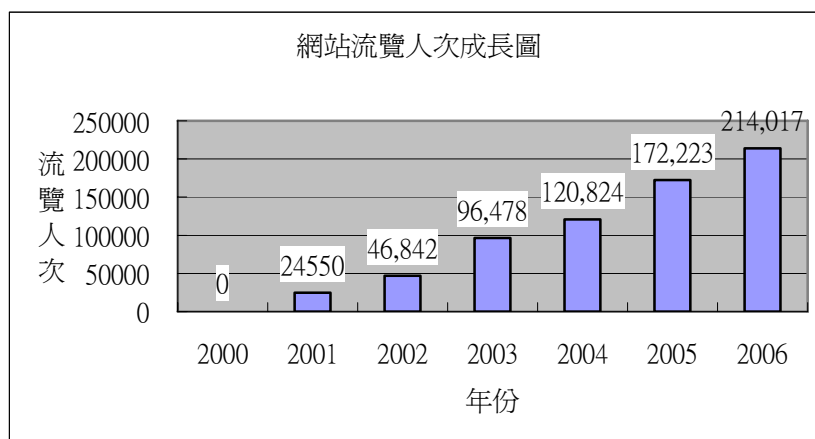
申請單位	計劃名稱	場次/時間	人次	補助金額
馬偕紀念醫院	家屬座談會暨出院衛教團體	52場	116	1,765,
	燙傷兒童家屬支持團體	合併於病友聯誼會舉辦		
左營醫院	燒燙傷病友及家屬聯誼會	5場	96	4,385
小計		57	212	6,150

(四) 特別活動

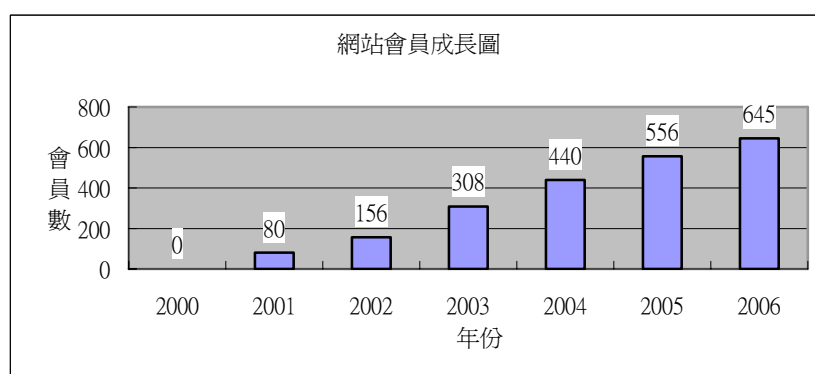
申請單位	計劃名稱	服務人次	補助金額
馬偕醫院	出院計劃專案	110	13,732
奇美醫院	燒燙傷之預防、醫療處置及居家照顧	200	58,000
小計		310	71,732

五、 網站宣導成果：

(一) 流覽總人數：214,017 人次 (90/6/1~95/12/31)



(二) 會員人數：645 位 (90/6/1~95/12/31)



六、醫療費用補助

(一) 2006 年度醫療費用使用分配

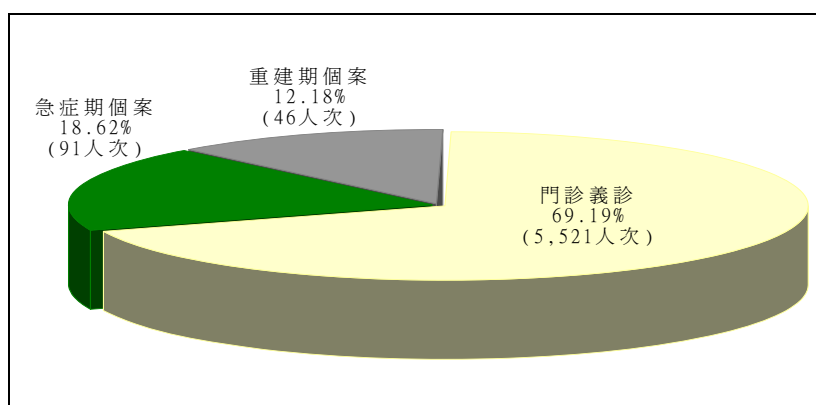
1. 年度補助：年度總金額為 3,833,477 元，支出年度預算 4,500,000 元之 85.19%；總補助 5,658 人次。

申請方式分為急症期申請、重建期申請及門診義診等三項方式，各項之補助人次及費用如表一及圖一。

表一、各申請方式之補助人次及費用

申請方式	補助人次 (單位：人次)	補助金額 (單位：元)	佔年度總補助 金額之比例
急症期個案	總計：91	713,859	18.62%
	一般個案：20	238,719	6.23%
	住院復健：71	475,140	12.39%
重建期個案	總計：46	467,070	12.18%
	一般個案：44	327,070	8.53%
	人工真皮：2	140,000	3.65%
門診義診	5,521	2,652,548	69.19%

總計	5,658	3,833,477	100.00%
----	-------	-----------	---------



圖一、各申請方式所使用醫療補助經費之比例

2. 補助個案醫療費用：

- (1)分類項目有住院費用、住院手術費用、彈性衣、矽膠片、住院復健費用、矽膠面膜、其他項、Integra、Alloderm、及 Meek，共 10 項，共計 146 人次申請，補助 1,180,929 元。(如表二)
- (2)在表二各項目申請，補助 71 人次之住院復健費用，佔最高之支出 475,140 元 (40.23%)，皆使用在急症期治療；其次為 49 人次申請之彈性衣費用，共 335,381 元，佔 28.40%，其中 69.03% 補助重建期個案；另 2 人次申請 Integra 材料費 140,000 元，總補助費用佔 11.86%，都補助重建期個案使用。矽膠片、矽膠面膜及 Integra 的補助皆使用在重建期個案。各項目之比例比較如圖二。在表三及表四列出急症期及重建期各補助項目補助費用之描述值。

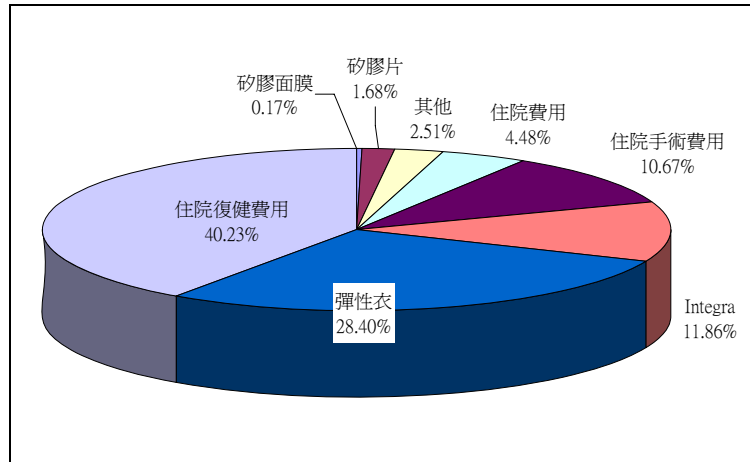
表二、各補助項目之補助人次及費用

申請補助項目	急症期個案		重建期個案		佔年度總補助個案金額之比例
	補助人次 (單位：人次)	補助金額 (單位：元)	補助人次 (單位：人次)	補助金額 (單位：元)	
1.住院費用	5	50,658	1	2,298	4.48%
2.住院手術費用	6	84,205	4	41,781	10.67%
3.彈性衣	12	103,856	37	231,525	28.40%
4.矽膠片	0	0	5	19,868	1.68%
5.住院復健費用	71	475,140	0	0	40.23%
6.矽膠面膜	0	0	1	2,000	0.17%
7.其他	0	0	2	29,598	2.51%

8. Integra	0	0	2	140,000	11.86%
9. Alloderm	0	0	0	0	0
10. Meek	0	0	0	0	0

備註：(1) 同一個案在單次申請中，可申請一項以上補助。

(2) 在此部份所指的「年度總補助個案金額」，不包含門診義診。



圖二、各補助項目使用醫療補助費之比例

表三、急症期各補助項目補助費用之描述值

申請補助項目	個案數	最小值	最大值	總計	平均值
1. 住院費用	5	538	28,365	50,658	10,131.60±11640.496
2. 住院手術費用	6	5,076	22,995	84,205	14,034.17±6361.521
3. 彈性衣	12	1,560	27,900	103,856	8,654.67±8769.395
5. 住院復健費用	71	750	20,560	475,140	118,785.00±20837.136

表四、重建期各補助項目補助費用之描述值

申請補助項目	個案數	最小值	最大值	總計	平均值
1. 住院費用	1	2,298	2,298	2,298	2,298.00
2. 住院手術費用	4	1,517	18,600	41,781	10,445.25±8297.183
3. 彈性衣	37	1,344	35,480	231,525	6,257.43±5913.499
4. 矽膠片	5	1,248	7,160	19,868	3,973.60±2370.613
6. 矽膠面膜	1	2,000	2,000	2,000	2,000.00
7. 其他	2	13,483	16,115	29,598	14,799.00±1861.105
8. Integra	2	60,000	80,000	140,000	70,000.00±14142.136

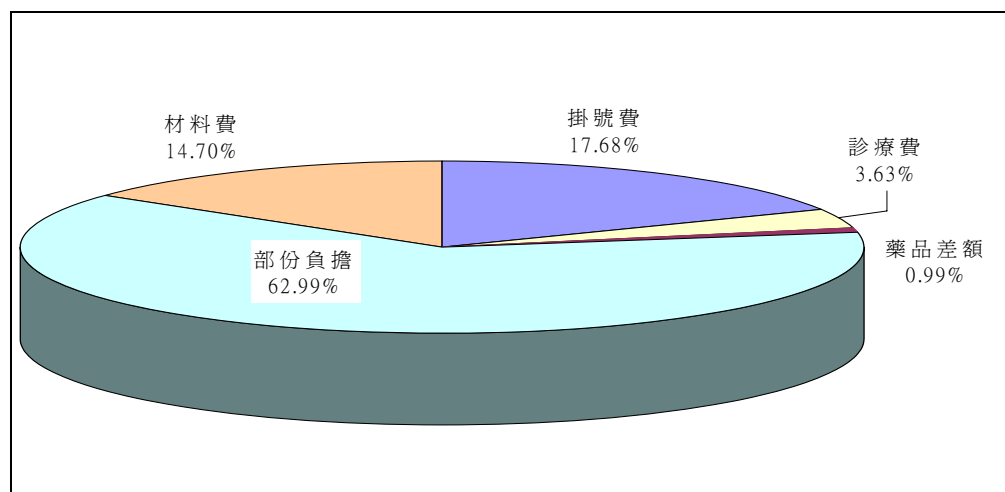
3. 補助門診義診費用：

- (1) 補助內容有當天看診基本掛號費〈限整形外科及復健科〉、基本診療費、藥品差額費、部份負擔、及材料費，共 5 項，共計 5,521 人次申請，補助 2,652,548 元。(表五)
- (2) 在表五各項目申請中，以補助部份負擔費用為最多，有 1,670,806 元，佔 62.99%，依次為基本掛號費(17.68%)，材料費(14.70%)，基本診療費(3.63%)，及藥品差額費(0.99%)。

表五、各補助項目之補助人次及費用

補助內容	補助人次 (單位：人次)	補助金額 (單位：元)	佔年度總補助 門診個案金額 之比例
部份負擔	2,970	1,670,806	62.99%
基本掛號費	5,339	469,100	17.68%
材料費	671	390,056	14.70%
基本診療費	246	96,211	3.63%
藥品差額費	269	26,375	0.99%
總 計	9,495	2,652,548	100.00%

備註：同一個案在單次申請中，可申請一項以上補助。



圖三、各補助項目使用醫療補助費之比例

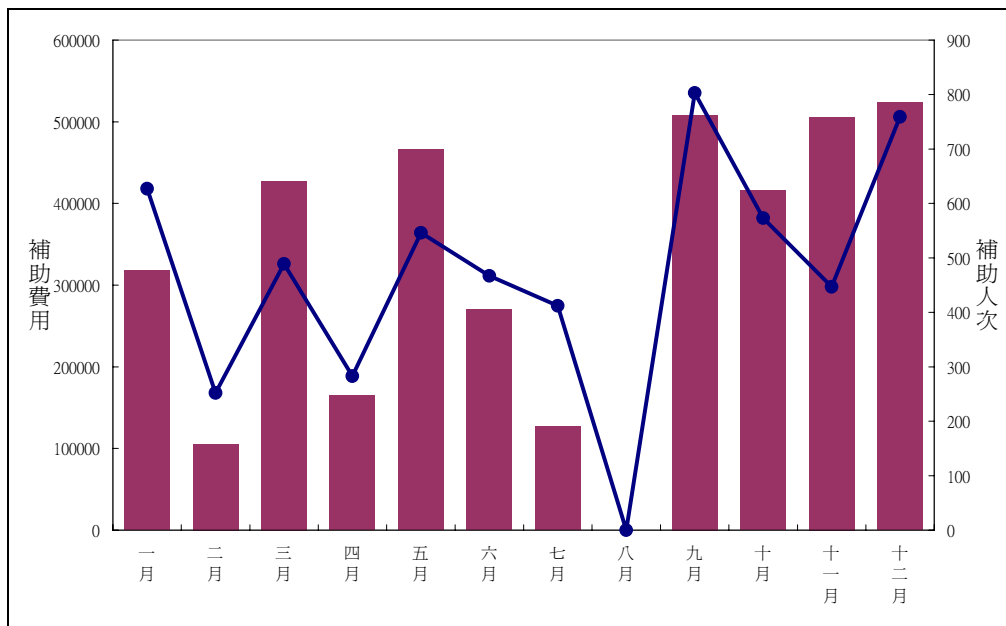
(二) 2006 年每月補助情形

表六、2006 年補助人次及金額月統計圖

月份	急症個案	重建個案	門診義診	合計
----	------	------	------	----

	一般個案		住院復健		一般個案		人工真皮					
	人次	金額	人次	金額	人次	金額	人次	金額	人次	金額	人次	金額
一月	1	3,060	◎	◎	3	20,920	0	0	623	294,022	627	318,002
二月	0	0	◎	◎	4	30,208	0	0	248	75,386	252	105,594
三月	5	25,661	◎	◎	3	13,058	0	0	481	388,755	489	427,474
四月	0	0	◎	◎	1	3,260	0	0	282	161,731	283	164,991
五月	3	43,351	◎	◎	2	7,450	0	0	541	415,578	546	466,379
六月	2	10,746	◎	◎	4	16,310	0	0	461	242,993	467	270,049
七月	0	0	◎	◎	1	11,100	0	0	411	115,756	412	126,856
八月	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
九月	4	68,064	◎	◎	11	74,587	0	0	788	365,826	803	508,477
十月	2	34,765	23	145,690	5	53,284	0	0	543	182,162	573	415,901
十一月	2	39,005	11	103,550	6	199,333	2	140,000	426	149,893	447	505,781
十二月	1	14,067	37	225,900	4	23,560	0	0	717	260,446	759	523,973
合計	20	238,719	71	475,140	44	327,070	2	140,000	5,521	2,652,548	5,658	3,833,477

備註：在八月份調整開票日期為月初，所以將八月份資料合併到九月。



圖四、2006年每月補助人次及費用。

備註：條狀圖示為每月補助費用，曲線圖示為每月補助人次。

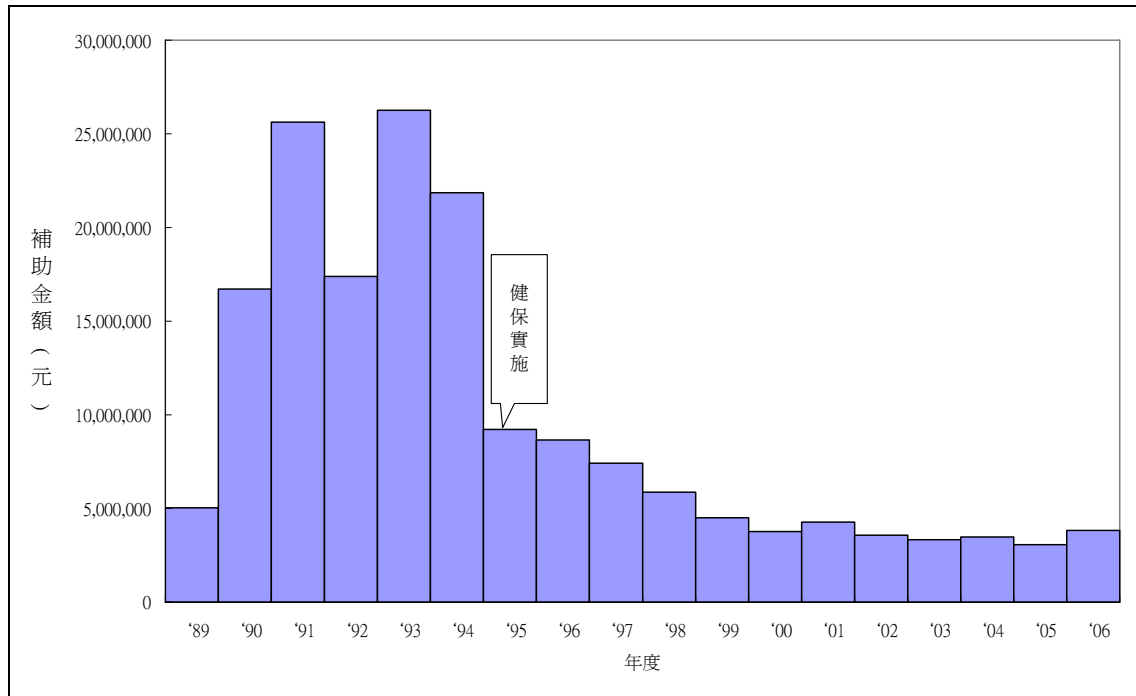
(三) 1989年至2006年補助情形：

1. 1989年至2006年補助總金額為173,835,202元。

表七、各年度補助金額

年度	'89	'90	'91	'92	'93
金額	5,028,158	16,715,477	25,625,743	17,394,077	26,255,046
年度	'94	'95	'96	'97	'98

金額	21,864,227	9,224,471	8,652,447	7,408,012	5,862,688
年度	'99	'00	'01	'02	'03
金額	4,497,397	3,770,573	4,274,717	3,569,143	3,325,265
年度	'04	'05	'06		
金額	3,469,977	3,064,307	3,833,477		



圖五、各年度支出之醫療補助金額

2. 1994 至 2006 年各年度各項補助總金額比例：

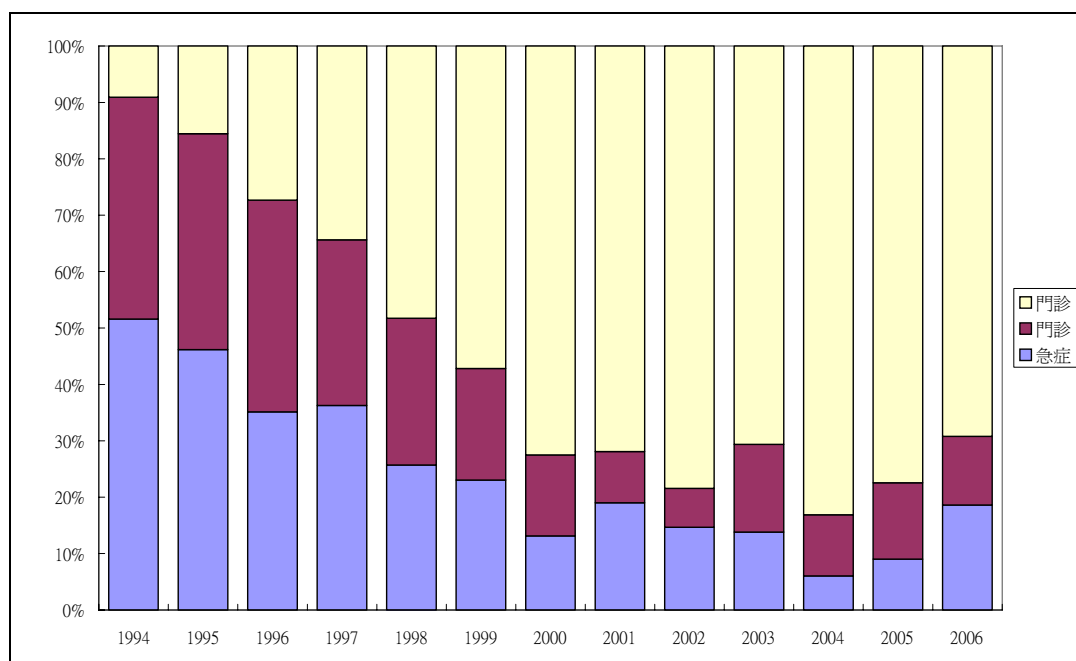
表八、各年度補助總金額比例（包含急症、重建個案及門診義診個案）

年 度	急症個案	重建個案	門診個案	佔各年度比例
1994	51.57%	39.34%	9.09%	100.00%
1995	46.16%	38.30%	15.54%	100.00%
（1995 年 4 月開始實施全民健保制度）				
1996	35.13%	37.55%	27.32%	100.00%
（基金會自 1996 年擴大業務服務為全年重建整形義診）				
1997	36.27%	29.36%	34.37%	100.00%
1998	25.70%	26.04%	48.26%	100.00%
1999	23.05%	19.76%	57.19%	100.00%
2000	13.14%	14.37%	72.50%	100.00%
2001	19.02%	9.07%	71.91%	100.00%

2002	14.69%	6.88%	78.43%	100.00%
2003	13.81%	15.57%	70.62%	100.00%
2004	6.03%	10.85%	83.12%	100.00%
2005	9.00%	13.54%	77.46%	100.00%
2006	18.62%	12.18%	69.19%	100.00%
歷年總和 佔總金額 比例	24.01%	20.99%	55.00%	100.00%

註 1：1989 至 1993 年的資料沒有急症個案與重建個案分類，故無法列入計算。

註 2：自 1999 年開始開放補助 Integra 材料費，2001 年開始開放補助 Alloderm 材料費，皆只限於重建個案使用。2004 年開始補助急症期個案亦可使用 Meek。2006 年 8 月開始補助三示範病房之個案在急症期住院復健費用。



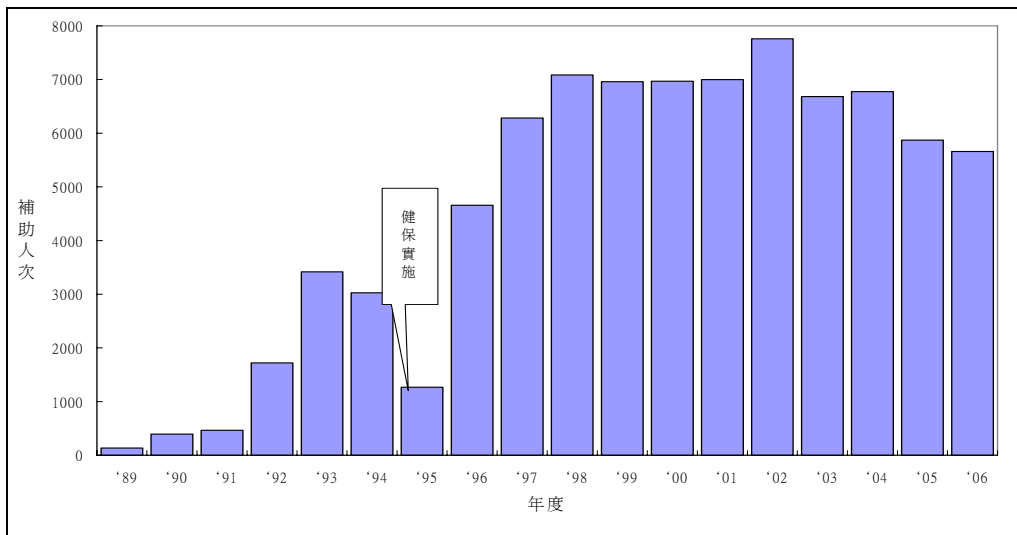
圖六、1994 年至 2006 年間補助急症個案、重建個案及門診個案之總金額比例

3. 各年度總補助人次，總補助人次為 82,107。

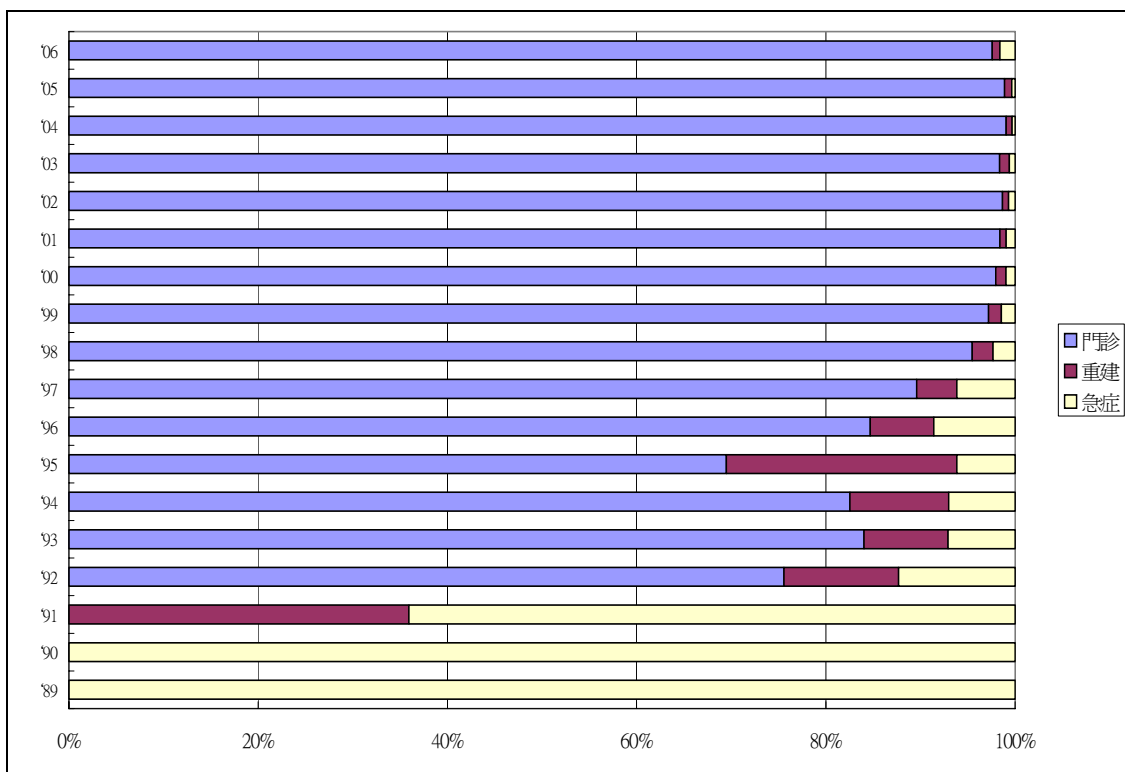
表九、各年度補助人次（包含急症、重建個案及門診義診個案）

年 度	急症個案	重建個案	門診個案	各年度總計
1989	133	0	(資料不全)	133
1990	394	0	(資料不全)	394
1991	298	167	(資料不全)	465
1992	212	208	1,300	1,720
1993	242	304	2,871	3,417
1994	212	316	2,498	3,026
1995	78	309	881	1,268
(1995 年 4 月開始實施全民健保制度)				

1996	400	313	3,944	4,657
(基金會自 1996 年擴大業務服務為全年重建整形義診)				
1997	386	267	5,628	6,281
1998	165	156	6,763	7,084
1999	101	95	6,763	6,959
2000	67	76	6,823	6,966
2001	65	47	6,886	6,998
2002	53	50	7,654	7,757
2003	41	68	6,570	6,679
2004	21	42	6,711	6,774
2005	21	44	5,806	5,871
2006	91	46	5,521	5,658
歷年總計	2,980	2,508	76,619	82,107



圖七、各年度補助總人次



圖八、各年度補助人次，及急症個案、重建個案及門診個案人次之間比例

七、與合約醫院合作重要事項

(一) 補助燒傷醫療團隊人員參加國際會議：補助 3 會議，共 14 次參加。

會議名稱	參加人員
1 2006 年度 The John A. Boswick, M.D. Burn and Wound Care Symposium	基金會：高信鄧、羅清文、王先震 共 3 人參加。(美國夏威夷，2.20~24)
2 第 38 屆 ABA 會議及參觀 Shriners Burn Unit in Sacramento	基金會：蔡國明、宋鴻德、董光義、陳景松、馬旭 共 5 人參加。(美國拉斯維加斯，4.4~7)
3 第 13 屆 ISBI 會議	基金會：高信鄧、曹國賢、王先震、董光義、陳景松 合約醫院：楊瑞永、陳琮琳 共 7 人參加。(巴西，Fortaleza，9.24~29)

(二) 研究計劃案補助：

1. 補助 2007 年度申請之案件，共 7 件，補助經費 2,752,457 元。

序	申請者 (及服務單位)	計劃名稱 (及計劃預定實施期間)	補助經費
1	王先震 (萬芳)	設立 cGMP 人皮銀行以治療嚴重燒傷病人之研究 補充說明： 1. 第一年：1,552,457 元。(2006.8.1-2007.7.31) 2. 第二年：1,300,000 元。	1,552,457

		3. 第三年：1,600,000 元。 但必須於每一年提出報告被接納後始得繼續支付下一年度費用	
2	周聰鐸 (三總)	探討燒傷患者血清蛋白圖譜之臨床意義 (2007.1.1-2007.12.31)	30 萬
3	戴念梓 (三總)	研發由人類鼻腔上皮細胞替代皮膚上皮細胞以治療重度之燒傷－動物活體實驗 (2007.1.1-2007.12.31)	35 萬
4	陳琮琳 (成大)	探討 oxandrolone 對肝細胞或硬化肝細胞的肝醣代謝影響 (2007.1.1-2007.12.31)	25 萬
5	吳思賢 (台北榮總)	早期手術切除傷痍用於治療燒燙傷引發之發炎反應的動物研究 (2007.1.1-2007.12.31)	25 萬
6	楊宜霖 (馬偕)	台灣北部國小學童對燒燙傷預防與急救相關知識探討 (2007.1.1-2007.12.31)	20 萬
7	翁立竊 (馬偕)	發展適合燒燙傷患者之中文版所羅門手功能評估工具 (2007.2.1-2008.1.31)	10 萬

2. 於 2006 年度完成結案報告，共 9 件。

序	報告者 (及服務單位)	計劃名稱 (及原計劃預定結案日)
1	周聰鐸 (三總)	探討燒傷患者血清蛋白圖譜之臨床意義 (2005.01.01~2005.12.31)
2	李書欣 (高醫)	燒傷患者及其家屬創傷後壓力疾患與憂鬱症盛行率及危險因子之研究 (2005.01.01~2005.12.31)
3	陳琮琳 (成大)	Oxandrolone 是否增加燙傷後正常肝臟或硬化肝之肝醣含量－93 年兒燙計劃及 93 年國科會計劃之深入探討 (2005.01.01~2005.12.31)
4	戴念梓 (三總)	利用膠原蛋白與多己酸內酯所合成之生物分解性複合物與細胞共同培養技術研發組織工程皮膚－動物活體實驗 (2004.12.01~2005.11.30)
5	陳天牧 (三總)	人體組織膠及血小板膠在大面積燒傷病患植皮手術之應用 (2005.01.01~2005.12.31)
6	陳進茂 (左營)	燙傷兒童回歸學校的生理與心理適應情況以及服務需求之探討 (續) (2005.01.01~2005.12.31)
7	林才民 (高醫)	從脂肪組織培養人類間質幹細胞：一個嶄新的細胞培養方法 (2005.01.01~2005.12.31)
8	李雅文 (彰基)	燒傷病患出院後壓力感受自我效能之追蹤調查－以中部某醫學中心為例 (2005.01.01~2005.12.31)
9	藍麗美 (台中榮總)	灼燙傷病患出院後身心恢復程度與自我效能相關之研究 (2004.11.21~2005.12.01)

3. 2007 年度尚在進行之研究，共 8 件

序	報告者 (及服務單位)	計劃名稱 (及原計劃預定結案日)
1	鄭泰如 (恩主公醫院)	Suile 與 Tegaderm 於植皮手術供皮區傷口癒合之比較 (2005.01.01~2006.12.31)
2	高淑雰 (台北榮總)	燒燙傷病人出院後生活品質之探討 (2006.01.01~2006.12.31)
3	戴念梓 (三總)	研發由人類鼻腔上皮細胞替代皮膚上皮細胞以治療重度之燒傷 (2006.01.01~2006.12.30)
4	陳天牧 (三總)	以過醋酸 (peracetic acid) 消毒及高濃度甘油 (glycerol) 儲存人體皮膚長期之組織變化及生物活性探討 (2006.01.01~2006.12.30)
5	周聰鐸 (三總)	運用蛋白質體技術行燒傷結疤組織之蛋白質變異分析 (2006.01.01~2006.12.30)
6	張世幸 (馬偕)	以骨髓細胞結合於組織工程載體之之大段骨組織工程之研發-動物實驗 (2006.01.01~2006.12.31)
7	陳嫩嫩 (馬偕)	某醫學中心燒燙傷聯合門診執行成效探討 (2006.01.01~2006.12.31)
8	莊秀樹 (林口長庚)	由 STSG 及 Basemenbrane 分離培養 keratinocyte 及 progenital keratinocyte，再以 fibrin matrix 配成的 Cell suspension 以 spray 的方式治療大面積燙傷皮膚缺損 (2005.12.25~2007.12.25)

(三) 論文補助，共補助 11 案，總獎助費用 94,000 元：

序	申請人及 服務單位	論 文 題 目	獎助費用
1	孫一峰 (高醫)	I-Feng Sun, Su-Shin Lee, Tsai-Ming Lin, Hsiao-Chen Lee, Chung-Sheng Lai, Sin-Daw Lin. Our experience of continuous renal replacement therapy in burned patients with acute renal failure. (2006). Journal of Plastic Surgical Association, 14(1), 49-57。	6,000
2	孫一峰 (高醫)	I-Feng Sun, Tsai-Ming Lin, Chung-Sheng Lai, Sin-Daw Lin. Frostbite by liquefied propane gas. (2006). Journal of Plastic Surgical Association, 13(2), 113-118。	6,000
3	李雅文 (彰基)	李雅文, 易麗珍, 陳雅玲, 黃靜宜. 燒傷病患出院後壓力感受、壓力處理自我效能及其相關因素探討 (2005). 實證護理, 1(4), 273-2282。	6,000
4	陳天牧 (三總)	Tim-Mo Chen, Hsian-Jenn Wang, Trong-Dou Chou. Correction of retrusive chin in the reconstruction of face and neck burns using sliding genioplasty. (2005).	10,000

		Burns, 31(7), 918-920。	
5	林才民 (高醫)	Tsai-Ming Lin, Su-Shin Lee, Chung-Sheng Lai, Sin-Daw Lin. Treatment of axillary burn scar contracture using opposite running Y-V-plasty. (2005). Burns, 31, 894-900。	10,000
6	林才民 (高醫)	Tsai-Ming Lin, Jin-Lian Tsai, Sin-Daw Lin, Chung-Sheng Lai. Accelerated Growth and Prolonged Lifespan of Adipose Tissue-derived Human Mesenchymal Stem Cells in a Medium Using Reduced Calcium and Antioxidants. (2005). Stem Cells and Development, 14, 92-102。	10,000
7	陳琮琳 (成大)	Chung-Lin Chen, Jing-Wei Lee, Haw-Yen Chiu. Iatrogenic Burns Sustained from Alcohol during Operation: Report of Two Cases. (2005). Fromos J. Surg., 38, 182-185。	6,000
8	林才民 (高醫)	Tsai-Ming Lin, Su-Shin Lee, Chung-Sheng Lai, Sin-Daw Lin. Phenol burn. (2006). Burns, 32, 517-521。	10,000
9	陳理維 (高雄榮總)	Lee-Wei Chen, Hau-Lun Huang, I-Te Lee, Ching-Mei Hsu, Pei-Jung Lu. Hypertonic Saline enhances host defense to bacterial challenge by augmenting Toll-like receptors. (2006). Critical Care. Med., 34(6), 1758-1768。	10,000
10	陳理維 (高雄榮總)	Lee-Wei Chen, Hau-Lun Huang, I-Te Lee, Ching-Mei Hsu, Pei-Jung Lu. Thermal injury-induced priming effect of neutrophil is TNF- α and P38 dependent. (2006). Shock, 26(1), 69-76。	10,000
11	陳理維 (高雄榮總)	Lee-Wei Chen, Wei-Jung Chang, Jyh-Seng Wang, Ching-Mei Hsu. Thermal injury-induced peroxynitrite production and pulmonary inducible nitric oxide synthase expression depend on JNK/AP-1 signaling. (2006). Critical Care. Med., 34(1), 142-150。	10,000

(四) 儀器設備補助：補助 3 家醫院，29 項設備，總補助費用 995,249 元。

序	申請醫院	補助儀器名稱	數量	補助金額
1	高雄榮民總醫院	方形積木桌	1	14,699
2		小熊溜滑梯	1	
3		育樂遊戲組	1	
4		Little 小籃球架	1	
5		EVA 塑膠發泡地墊	4	

6		費雪 3 合 1 腳踏車	1	
7		Abby bear 學習便器	1	
8	馬偕醫院	一吋黏扣帶 (hook)	1 卷	438,750
9		一吋黏扣帶 (loop)	3 卷	
10		兩吋黏扣帶 (hook)	1 卷	
11		兩吋黏扣帶 (loop)	1 卷	
12		ORFITBRACE 3.0mm	8 片	
13		Orfit NS(Stiff) 3.2mm Mini	4pc	
14		Intrinsic Antisepastic 3.2mm (M)	20pc	
15		Strong scissor	1 支	
16		Coban 1 吋	390 卷	
17		Coban 2 吋	396 卷	
18		0.5kg 沙包	2 個	
19		1kg 沙包	2 個	
20		2kg 沙包	1 個	
21		警報型掌上血氧監視器	1 台	
22	馬偕醫院	病童玩具用品	一批	
23		電燒機	1 台	
24		重覆式水流循環床墊	1 張	
25		豬皮 (及運費)	30 張	
26	國軍左營總醫院	智慧型式臥式健身車	1	541,800
27		電動護理床	4	
28		兒童可攜式插管光纖內視鏡	1	
29		豬皮 (及運費)	36 張	

(五) 合作學術活動，共補助二案

	辦 理 單 位	內 容
1	本會	舉辦「2006 年合約醫院工作研討會」 ◎ 參加人數：134 人 (1)基金會董事、工作人員及義工：11 位

		(2)國外講員及隨同人員：1 位 (3)國內講員：12 位 (4)合約醫院參與人員：110 位，含北部地區 35 人、中部地區 16 人、南部地區 52 人、東部地區 7 人 ◎ 日期：8 月 25 日，星期五，11:00~17:00 ◎ 地點：高雄醫學大學附設中和紀念醫院啓川大樓六樓第二講堂
2	燒傷學會	舉辦「第七屆第二次會員大會暨學術演講會」 ◎ 參加人數：217 人 ◎ 日期：8 月 26 日，星期六，08:00~18:00 ◎ 地點：高雄醫學大學附設中和紀念醫院啓川大樓六樓第一講堂

(六) 流行病學專案：

1. 2006 年度資料庫應用

- (1) 台北榮民總醫院馬旭醫師申請使用燒燙傷流行病學資料庫，做為「比較兒燙與健保資料庫燒傷流行病學資料差異」研究計劃使用。
- (2) 馬偕紀念醫院董光義醫師申請使用燒燙傷流行病學資料庫，做為「台灣地區大面積燒傷的流行病學」研究計劃使用。
- (3) 董光義副董事長於 2006 年 ISBI 會議中專題演講使用，講題：Burn Prevention in Taiwan—the role of Childhood Burn Foundation

2. 目前 44 家合約醫院上傳筆數整理

序	醫院名稱	2001年 12月	2002年 1-12月	2003年 1-12月	2004年 1-12月	2005年 1-12月	2006年 1-12月	年度 合計
1	林口長庚紀念醫院	0	270	25	491	33	31	850
2	行政院衛生署桃園醫院	0	0	0	0	0	0	0
3	馬偕紀念醫院	28	363	109	112	104	91	807
4	台北榮民總醫院	0	0	129	56	70	122	377
5	三軍總醫院	0	71	83	122	93	70	439
6	國軍松山醫院	0	0	0	0	0	0	0
7	台大醫院	0	114	69	257	112	50	602
8	仁愛醫院	0	0	0	0	0	1	1

9	國泰醫院	0	17	18	56	31	28	150
10	和平醫院	0	0	0	0	88	0	88
11	陽明醫院	0	25	7	23	13	5	73
12	臺安醫院	0	0	0	0	0	0	0
13	亞東紀念醫院	0	26	121	179	124	139	589
14	新光醫院	0	2	0	0	0	21	23
15	台北醫學大學附設醫院	0	1	0	0	0	0	1
16	忠孝醫院	0	47	8	7	0	0	62
17	台中榮民總醫院	0	228	164	103	120	23	638
18	彰化基督教醫院	0	219	172	171	136	136	834
19	行政院衛生署台中醫院	0	0	0	0	0	0	0
20	埔里基督教醫院	0	10	34	0	0	0	44
21	成大醫院	0	367	109	73	77	105	731
22	高雄醫學大學附設中和紀念醫院	0	0	93	29	66	44	232
23	高雄長庚醫院	0	70	87	136	176	138	607
24	高雄榮民總醫院	0	75	21	0	0	0	96
25	國軍左營醫院	125	787	225	70	78	48	1,333
26	奇美醫院	0	230	168	181	137	150	866
27	嘉義基督教醫院	0	0	0	0	4	83	87
28	慈濟醫院	0	33	20	103	0	0	156
29	國軍花蓮總醫院	0	0	0	0	0	0	0
30	童綜合醫院	0	42	35	17	11	17	122
31	萬芳醫院	0	57	6	52	35	30	180
32	國軍台中總醫院	0	29	34	35	25	0	123
33	羅東聖母醫院	0	0	0	0	3	1	4
34	馬偕紀念醫院台東分院	0	38	29	18	16	15	116

35	聖馬爾定醫院	0	1	0	0	0	0	1
36	羅東博愛醫院	0	80	43	115	100	13	351
37	門諾醫院	0	0	0	0	0	0	0
38	中山醫學大學附設醫院	0	11	0	0	27	36	74
39	國軍桃園總醫院	0	0	0	0	0	0	0
40	中國醫藥大學附設醫院	0	73	7	59	65	40	244
41	財團法人恩主公醫院	0	8	47	26	48	31	160
42	慈濟醫院大林分院	0	0	0	2	0	0	2
43	馬偕紀念醫院新竹分院	0	0	2	0	0	8	10
44	為恭紀念醫院	0	0	0	0	0	0	0
所有醫院上傳筆數合計		153	3294	1865	2493	1792	1476	11,073