

拾伍、醫療保健

XV. Public Health

表15-1 臺中市醫療院所家數

單位：家

年底別 End of Year		總計 Grand Total	醫院 Hospitals						
			合計 Total	西醫 Hospitals			中醫 Chinese Medicine		
				計 Subtotal	公立 Public	非公立 Non-Public	計 Subtotal	公立 Public	
民國96年底	End of 2007	3,038	70	67	6	61	3	—	
民國97年底	End of 2008	3,089	69	66	6	60	3	—	
民國98年底	End of 2009	3,078	68	65	6	59	3	—	
民國99年底	End of 2010	3,150	68	65	6	59	3	—	
民國100年底	End of 2011	3,213	68	65	6	59	3	—	
民國101年底	End of 2012	3,264	66	63	6	57	3	—	
民國102年底	End of 2013	3,294	66	63	6	57	3	—	
民國103年底	End of 2014	3,342	68	65	6	59	3	—	
民國104年底	End of 2015	3,364	68	65	6	59	3	—	
民國105年底	End of 2016	3,424	70	67	6	61	3	—	
民國106年底	End of 2017	3,473	68	65	6	59	3	—	

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-1 Number of Hospitals & Clinics in Taichung

Unit : Number

		診所 Clinics								
Hospitals	合計	西醫 Hospitals			中醫 Chinese Medicine Hospitals			牙醫 Dental Clinics		
非公立		計	公立	非公立	計	公立	非公立	計	公立	非公立
Non-Public	Total	Subtotal	Public	Non-Public	Subtotal	Public	Non-Public	Subtotal	Public	Non-Public
3	2,968	1,435	37	1,398	635	—	635	898	1	897
3	3,020	1,464	37	1,427	652	—	652	904	—	904
3	3,010	1,459	36	1,423	655	—	655	896	—	896
3	3,082	1,507	36	1,471	664	—	664	911	—	911
3	3,145	1,535	35	1,500	689	—	689	921	—	921
3	3,198	1,566	34	1,532	711	—	711	921	—	921
3	3,228	1,571	33	1,538	728	—	728	929	—	929
3	3,274	1,603	33	1,570	733	—	733	938	—	938
3	3,296	1,614	33	1,581	746	—	746	936	—	936
3	3,354	1,639	33	1,606	762	—	762	953	—	953
3	3,405	1,673	33	1,640	776	—	776	956	—	956

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		醫院 家數 No. of Hospitals	診所 家數 No. of Clinics	病床數						
				總計	醫院開放病床數					
					一般病床					
					合計	急性 Acute Beds	慢性			
				一般 病床	精神 病床	一般 病床				
				Grand Total	Total	General Beds	Psychiatric Beds	General Beds		
民國96年底	End of 2007	70	2,968	19,131	12,372	9,822	661	351		
民國97年底	End of 2008	69	3,020	19,028	12,241	9,668	673	351		
民國98年底	End of 2009	68	3,010	19,550	12,490	9,853	725	313		
民國99年底	End of 2010	68	3,082	19,557	12,442	9,799	746	313		
民國100年底	End of 2011	68	3,145	20,150	12,927	9,933	722	673		
民國101年底	End of 2012	66	3,198	20,146	12,959	9,912	781	667		
民國102年底	End of 2013	66	3,228	20,194	13,053	10,037	822	667		
民國103年底	End of 2014	68	3,274	20,626	13,048	9,933	858	667		
民國104年底	End of 2015	68	3,296	20,872	13,158	10,043	858	667		
民國105年底	End of 2016	70	3,354	21,140	13,137	10,066	844	637		

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-2 Number of Hospitals & Clinics, Various Beds, & Ambulances
in Taichung

Unit : Number ; Bed ; Person ; Vehicle

No. of Beds									
No. of Beds in Hospitals									
General Beds			特殊病床 Special Beds						
Chronic Beds			合計	加護 病床	燒傷 病床	嬰兒 病床	急診 觀察床	安寧 病床	
精神 病床	結核 病床	漢生病 病床							Intensive Care Beds
Psychiatric Beds	T.B. Beds	Leprosy Beds	Total						
1,538	—	—	4,721	1,055	43	267	506	59	
1,549	—	—	4,632	1,076	41	257	508	69	
1,599	—	—	4,742	1,075	41	252	516	69	
1,584	—	—	4,765	1,061	41	244	530	61	
1,599	—	—	4,798	1,073	41	235	541	61	
1,599	—	—	4,687	1,006	41	230	475	64	
1,527	—	—	4,715	1,005	41	225	474	70	
1,590	—	—	4,717	1,019	41	235	476	88	
1,590	—	—	4,741	1,002	41	235	462	88	
1,590	—	—	4,808	1,024	35	241	448	92	

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數（續1）

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		病床數						
		醫院開放病床數						
		特殊病床						
		慢性呼吸 照護病床	亞急性 呼吸照護 病床	急性 結核 病床	精神科 加護病床	手術 恢復床	嬰兒床	血液 透析床
		Chronic Respiratory Care Beds	Subacute Respiratory Care Beds	Acute T.B. Beds	Psychiatric Intensive Care Beds	Ether Beds	Nursery Beds	Hemodialysis Beds
民國96年底	End of 2007	1,165	—	31	—	177	368	952
民國97年底	End of 2008	925	169	31	—	172	358	956
民國98年底	End of 2009	935	213	31	—	174	358	1,008
民國99年底	End of 2010	986	211	31	—	173	338	1,019
民國100年底	End of 2011	903	221	31	—	189	345	1,090
民國101年底	End of 2012	888	207	31	—	186	354	1,142
民國102年底	End of 2013	887	187	—	—	186	354	1,147
民國103年底	End of 2014	860	187	—	—	184	347	1,143
民國104年底	End of 2015	830	189	—	—	190	357	1,218
民國105年底	End of 2016	800	189	—	—	207	334	1,248

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-2 Number of Hospitals & Clinics, Various Beds, & Ambulances
in Taichung (Cont.1)

Unit : Number ; Bed ; Person ; Vehicle

No. of Beds								精神科 日間照護 人數	醫院 救護車		
No. of Beds in Hospitals			診所病床數 Clinic Beds								
Special Beds			合計	觀察 病床	嬰兒床	血液 透析床	產科 病床				
急性後期 照護病床	整合醫學 急診後送 病床 Multidisciplinary Combined Emergency beds	其他						Post Acute Care Beds	Other Beds	Total	Observation Beds
—	—	98	2,038	1,076	325	609	28	561	60		
—	—	70	2,155	1,152	329	639	35	626	63		
—	—	70	2,318	1,281	324	659	54	581	60		
—	—	70	2,350	1,271	319	696	64	536	59		
—	—	68	2,425	1,327	297	737	64	456	54		
—	—	63	2,500	1,360	298	761	81	492	53		
—	—	139	2,426	1,249	304	782	91	466	48		
—	—	137	2,861	1,623	327	807	104	496	45		
—	—	129	2,973	1,739	321	809	104	496	45		
—	40	150	3,195	1,903	311	876	105	495	47		

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數 (續2)

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		醫院 家數 No. of Hospitals	診所 家數 No. of Clinics	病床數					
				總計 Grand Total	醫院開放病床數				
					一般病床			急性 Acute Beds	慢性 慢性 General Beds
					合計 Total	一般 病床 General Beds	精神 病床 Psychiatric Beds		
民國106年底	End of 2017	68	3,405	21,641	13,352	10,315	810	637	
中區	Central	3	64	586	331	331	—	—	
東區	East	3	92	323	114	114	—	—	
南區	South	4	167	1,578	1,120	890	91	—	
西區	West	3	318	1,390	788	348	90	—	
北區	North	7	299	2,853	1,932	1,637	85	—	
西屯區	XiTun	2	359	2,737	1,545	1,475	70	—	
南屯區	NanTun	3	332	1,088	510	510	—	—	
北屯區	BeiTun	7	349	650	283	213	—	70	
豐原區	Fengyuan	11	238	1,414	688	631	12	45	
東勢區	Dongshi	1	52	205	54	54	—	—	
大甲區	Dajia	3	80	522	332	233	36	—	
清水區	Qingshui	2	64	568	450	—	80	—	
沙鹿區	Shalu	1	87	1,274	857	745	50	62	
梧棲區	Wuqi	3	18	1,514	1,032	752	80	100	

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-2 Number of Hospitals & Clinics, Various Beds, & Ambulances
in Taichung (Cont.2)

Unit : Number ; Bed ; Person ; Vehicle

No. of Beds										
No. of Beds in Hospitals										
General Beds			特殊病床 Special Beds							
Chronic Beds			合計	加護 病床	燒傷 病床	燒傷 加護 病床	嬰兒 病床	急診 觀察 病床	安寧 病床	慢性呼 吸照護 病床
精神 病床	結核 病床	漢生病 病床								
Psychiatric Beds	T.B. Beds	Leprosy Beds	Total							
1,590	—	—	4,884	1,038	5	30	248	444	108	758
—	—	—	174	34	—	—	9	10	—	63
—	—	—	148	—	—	—	16	3	—	20
139	—	—	369	113	5	—	30	37	20	20
350	—	—	172	26	—	4	7	6	8	30
210	—	—	718	173	—	8	58	76	18	60
—	—	—	755	203	—	8	36	100	22	40
—	—	—	292	54	—	—	17	20	—	60
—	—	—	113	—	—	—	4	6	—	57
—	—	—	355	49	—	—	8	31	6	90
—	—	—	39	6	—	—	—	2	—	—
63	—	—	61	21	—	—	2	7	—	—
370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	292	85	—	—	16	21	10	40
100	—	—	479	90	—	10	20	31	6	140

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數 (續3)

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		病床數							
		醫院開放病床數							
		特殊病床							
		亞急性呼吸照護病床	正壓隔離病床	負壓隔離病床	骨髓移植病床	手術恢復床	嬰兒床	血液透析床	腹膜透析床
Subacute Respiratory Care Beds	Positive Pressure Isolation Beds	Negative Pressure Isolation Beds	Bone Marrow Transplant Beds	Ether Beds	Nursery Beds	Hemo-dialysis Beds	Peritoneal Dialysis Beds		
民國106年底	End of 2017	189	21	69	2	215	341	1,276	1
中區	Central	—	—	1	—	5	15	29	—
東區	East	—	—	—	—	2	38	69	—
南區	South	16	—	11	—	23	25	58	—
西區	West	10	—	20	—	6	15	36	—
北區	North	59	—	6	2	35	50	173	—
西屯區	XiTun	22	19	20	—	45	45	105	—
南屯區	NanTun	15	2	1	—	8	33	80	—
北屯區	BeiTun	—	—	—	—	11	16	15	—
豐原區	Fengyuan	15	—	—	—	10	28	116	—
東勢區	Dongshi	—	—	—	—	1	—	30	—
大甲區	Dajia	—	—	—	—	3	5	22	1
清水區	Qingshui	—	—	—	—	—	—	—	—
沙鹿區	Shalu	10	—	—	—	12	20	78	—
梧棲區	Wuqi	20	—	2	—	10	20	120	—

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-2 Number of Hospitals & Clinics, Various Beds, & Ambulances in Taichung (Cont.3)

Unit : Number ; Bed ; Person ; Vehicle

No. of Beds									精神科 日間照 護人數	醫院 救護車		
No. of Beds in Hospitals			診所病床數 Clinic Beds									
Special Beds			合計	觀察 病床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床	產科 病床				
急性後期 照護病床	整合醫學 急診後送 病床	其他							Post Acute Care Beds	Multidiscip- linary Combined Emergency beds	Other Beds	Observa- tion Beds
—	75	64	3,405	1,992	317	990	1	105	495	44		
—	—	8	81	40	17	24	—	—	—	2		
—	—	—	61	37	5	19	—	—	—	—		
—	—	11	89	70	—	19	—	—	36	—		
—	—	4	430	265	40	105	—	20	60	1		
—	—	—	203	110	16	68	—	9	60	2		
—	75	15	437	328	23	72	1	13	105	5		
—	—	2	286	201	11	64	—	10	—	2		
—	—	4	254	155	25	64	—	10	—	1		
—	—	2	371	195	49	113	—	14	100	—		
—	—	—	112	37	6	69	—	—	—	4		
—	—	—	129	75	31	23	—	—	20	2		
—	—	—	118	41	18	49	—	10	60	—		
—	—	—	125	84	11	30	—	—	30	7		
—	—	10	3	3	—	—	—	—	24	8		

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數 (續4)

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		醫院 家數 No. of Hospitals	診所 家數 No. of Clinics	病床數					
				總計 Grand Total	醫院開放病床數				
					一般病床			急性 Acute Beds	慢性 慢性 慢性
					合計	一般 病床	精神 病床		
				Total	General Beds	Psychiatric Beds	General Beds		
后里區	Houli	—	47	30	—	—	—	—	
神岡區	Shengang	—	36	47	—	—	—	—	
潭子區	Tanzi	1	97	1,217	909	499	50	360	
大雅區	Daya	1	77	278	97	97	—	—	
新社區	Xinshe	—	15	—	—	—	—	—	
石岡區	Shigang	1	3	248	248	—	40	—	
外埔區	Waipu	—	11	2	—	—	—	—	
大安區	Da'an	—	4	6	—	—	—	—	
烏日區	Wuri	2	68	456	244	244	—	—	
大肚區	Dadu	—	38	23	—	—	—	—	
龍井區	Longjing	—	46	39	—	—	—	—	
霧峰區	Wufeng	2	52	454	299	299	—	—	
太平區	Taiping	4	167	1,192	911	635	126	—	
大里區	Dali	4	220	944	608	608	—	—	
和平區	Heping	—	5	3	—	—	—	—	

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-2 Number of Hospitals & Clinics, Various Beds, & Ambulances in Taichung (Cont.4)

Unit : Number;Bed;Person;Vehicle

No. of Beds											
No. of Beds in Hospitals											
General Beds			特殊病床 Special Beds								
Chronic Beds			合計	加護 病床	燒傷 病床	燒傷 加護 病床	嬰兒 病床	急診 觀察 病床	安寧 病床	慢性呼 吸照護 病床	
精神 病床	結核 病床	漢生病 病床									Intensive Care Beds
Psychiatric Beds	T.B. Beds	Leprosy Beds	Total								
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	221	55	—	—	5	22	18	—	
—	—	—	93	10	—	—	—	5	—	38	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
208	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	131	13	—	—	3	6	—	70	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	116	15	—	—	3	12	—	30	
150	—	—	162	51	—	—	4	30	—	—	
—	—	—	194	40	—	—	10	19	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數（續5完）

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		病床數							
		醫院開放病床數							
		特殊病床							
		亞急性 呼吸照 護病床	正壓隔 離病床	負壓隔 離病床	骨髓移 植病床	手術 恢復床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床
Subacute Respirator y Care Beds	Positive Pressure Isolation Beds	Negative Pressure Isolation Beds	Bone Marrow Trans- plant Beds	Ether Beds	Nursery Beds	Hemo- dialysis Beds	Peritoneal Dialysis Beds		
后里區	Houli	—	—	—	—	—	—	—	
神岡區	Shengang	—	—	—	—	—	—	—	
潭子區	Tanzi	12	—	1	—	10	6	88	
大雅區	Daya	—	—	—	—	2	—	38	
新社區	Xinshe	—	—	—	—	—	—	—	
石岡區	Shigang	—	—	—	—	—	—	—	
外埔區	Waipu	—	—	—	—	—	—	—	
大安區	Da'an	—	—	—	—	—	—	—	
烏日區	Wuri	—	—	1	—	5	5	28	
大肚區	Dadu	—	—	—	—	—	—	—	
龍井區	Longjing	—	—	—	—	—	—	—	
霧峰區	Wufeng	—	—	—	—	4	7	45	
太平區	Taiping	—	—	2	—	10	4	61	
大里區	Dali	10	—	4	—	13	9	85	
和平區	Heping	—	—	—	—	—	—	—	

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-2 Number of Hospitals & Clinics, Various Beds, & Ambulances in Taichung (Cont.5 End)

Unit : Number;Bed;Person;Vehicle

No. of Beds										精神科 日間照 護人數	醫院 救護車	
No. of Beds in Hospitals			診所病床數									
Special Beds			Clinic Beds									
急性後期 照護病床	整合醫學 急診後送 病床	其他	合計	觀察 病床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床	產科 病床			No. of People of Psychiatric Day Care	No. of Ambulances of Hospitals
Post Acute Care Beds	Multidiscip- linary Combined Emergency beds	Other Beds	Total	Observ- ation Beds	Nursery Beds	Hemo- dialysis Beds	Peritoneal Dialysis Beds	Maternity Beds				
—	—	—	30	11	—	19	—	—	—	—	—	—
—	—	—	47	26	—	21	—	—	—	—	—	—
—	—	4	87	47	10	30	—	—	—	—	—	1
—	—	—	88	43	—	45	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	81	41	—	40	—	—	—	—	—	1
—	—	—	23	8	—	15	—	—	—	—	—	—
—	—	—	39	20	—	19	—	—	—	—	—	—
—	—	—	39	25	—	14	—	—	—	—	—	—
—	—	—	119	59	35	15	—	10	—	—	—	5
—	—	4	142	60	20	53	—	9	—	—	—	2
—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構開（執）業醫事人員數

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		總計 Grand Total	西醫師 Western Medicine Physicians	中醫師 Doctors of Chinese Medicine	牙醫師 Dentists	藥師 Pharmacists	藥劑生 Assistant Pharmacists
民國96年底	End of 2007	27,936	4,702	1,007	1,501	2,912	930
民國97年底	End of 2008	28,769	4,874	1,060	1,541	2,995	912
民國98年底	End of 2009	29,789	4,956	1,081	1,572	3,079	904
民國99年底	End of 2010	30,780	5,116	1,090	1,615	3,164	902
民國100年底	End of 2011	32,159	5,295	1,140	1,672	3,314	878
民國101年底	End of 2012	33,079	5,398	1,191	1,693	3,437	871
民國102年底	End of 2013	34,138	5,475	1,236	1,750	3,536	858
民國103年底	End of 2014	34,914	5,594	1,257	1,792	3,623	858
民國104年底	End of 2015	35,971	5,754	1,278	1,814	3,643	838
民國105年底	End of 2016	37,632	5,896	1,312	1,860	3,762	810
民國106年底	End of 2017	39,185	6,106	1,359	1,881	3,903	806
中區	Central	752	117	19	15	82	11
東區	East	731	87	53	50	91	23
南區	South	2,729	470	73	153	214	27
西區	West	2,167	342	92	151	252	39
北區	North	5,786	1,021	168	202	486	47
西屯區	XiTun	6,261	1,150	116	242	522	50
南屯區	NanTun	2,309	324	107	169	302	34
北屯區	BeiTun	1,928	253	141	194	316	66
豐原區	Fengyuan	2,187	323	94	103	240	79

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-3 Number of Registered Medical Personnel in Hospitals, Clinics & Other Medical Care Institutions in Taichung

Unit : Person

醫事 檢驗師	醫事 檢驗生	醫事 放射師	醫事 放射士	護理師	護士	助產師	助產士	鑲牙生
Medical Technologists	Medical Technicians	Medical Radiological Technologists	Medical Radiological Technicians	Registered Professional Nurses	Registered Nurses	Registered Professional Midwives	Midwives	Dental Assistants
1,098	16	566	9	11,458	2,479	—	26	11
1,125	16	593	9	11,798	2,461	—	25	11
1,137	15	629	13	12,419	2,460	—	28	11
1,142	15	662	8	13,111	2,261	1	19	10
1,177	15	689	11	13,862	2,243	1	14	10
1,227	13	706	6	14,398	2,178	1	11	10
1,250	11	724	5	15,022	2,157	8	10	10
1,227	12	750	4	15,471	1,955	12	15	10
1,247	10	791	4	16,220	1,868	10	15	10
1,275	10	839	3	17,355	1,784	10	13	9
1,305	10	905	6	18,175	1,752	11	14	9
28	—	19	—	348	54	—	—	—
20	—	9	—	279	50	—	—	—
102	—	63	—	1,282	60	4	—	—
88	1	48	—	861	121	1	4	1
197	1	136	1	3,022	173	—	—	1
330	3	177	—	3,068	195	1	3	—
47	—	37	1	986	113	—	1	—
31	1	13	—	573	117	—	—	1
57	—	46	—	935	108	2	2	1

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構開（執）業醫事人員數（續1）

單位：人

年底及地區別		營養師	物理 治療師	物理 治療生	職能 治療師	職能 治療生	臨床 心理師
End of Year & District		Dietitians	Physical Therapist	Physical Therapy Technicians	Occupational Therapists	Occupational Therapy Technicians	Clinical Psychologists
民國96年底	End of 2007	177	355	187	208	48	58
民國97年底	End of 2008	203	386	200	220	53	68
民國98年底	End of 2009	233	406	230	227	69	76
民國99年底	End of 2010	236	430	246	257	57	78
民國100年底	End of 2011	245	461	276	294	57	78
民國101年底	End of 2012	287	480	265	299	58	85
民國102年底	End of 2013	314	513	251	300	63	95
民國103年底	End of 2014	324	545	242	318	63	107
民國104年底	End of 2015	322	617	220	334	58	113
民國105年底	End of 2016	347	668	219	366	51	137
民國106年底	End of 2017	355	750	224	398	52	143
中區	Central	8	13	1	5	—	4
東區	East	7	24	3	10	1	1
南區	South	24	92	16	48	9	18
西區	West	19	35	20	28	1	10
北區	North	34	64	12	38	3	25
西屯區	XiTun	49	103	18	40	3	13
南屯區	NanTun	29	42	18	17	3	14
北屯區	BeiTun	23	60	30	22	7	—
豐原區	Fengyuan	23	53	25	27	4	3

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-3 Number of Registered Medical Personnel in Hospitals, Clinics & Other Medical Care Institutions in Taichung (Cont.1)

Unit : Person

諮商 心理師	呼吸 治療師	語言 治療師	聽力師	牙體 技術師	牙體 技術生	驗光師	驗光生
Counseling Psychologists	Respiratory Therapists	Speech- Language Pathologists	Audiologists	Dental Technologist	Dental Technicians	Opticians	Optic Technicians
49	139	—	—	—	—	—	—
71	148	—	—	—	—	—	—
85	159	—	—	—	—	—	—
98	174	69	19	—	—	—	—
118	187	88	23	9	2	—	—
139	191	94	24	13	4	—	—
153	197	118	34	32	16	—	—
186	205	121	34	128	61	—	—
206	205	134	32	155	73	—	—
216	228	149	39	192	82	—	—
248	230	166	41	237	88	4	7
2	9	2	—	13	2	—	—
7	2	3	—	4	7	—	—
14	14	22	5	17	2	—	—
17	5	8	2	13	8	—	—
55	47	26	7	13	3	—	4
32	41	19	5	69	12	—	—
19	18	14	3	10	1	—	—
21	5	12	—	27	14	—	1
34	9	9	2	6	1	1	—

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構開（執）業醫事人員數（續2）

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		總計 Grand Total	西醫師 Western Medicine Physicians	中醫師 Doctors of Chinese Medicine	牙醫師 Dentists	藥師 Pharmacists	藥劑生 Assistant Pharmacists
東勢區	Dongshi	363	56	18	20	44	26
大甲區	Dajia	723	106	31	36	80	42
清水區	Qingshui	419	61	23	30	45	33
沙鹿區	Shalu	1,906	282	36	61	138	32
梧棲區	Wuqi	2,274	291	6	20	101	20
后里區	Houli	219	33	12	16	41	9
神岡區	Shengang	188	24	17	17	34	16
潭子區	Tanzi	1,620	238	71	53	143	15
大雅區	Daya	598	88	33	43	76	27
新社區	Xinshe	73	10	5	2	12	6
石岡區	Shigang	85	7	1	—	11	1
外埔區	Waipu	104	9	2	2	9	9
大安區	Da'an	22	2	—	2	1	3
烏日區	Wuri	705	96	25	27	72	23
大肚區	Dadu	168	29	10	14	26	18
龍井區	Longjing	195	32	7	29	36	19
霧峰區	Wufeng	832	125	23	23	72	15
太平區	Taiping	1,737	254	72	88	215	52
大里區	Dali	2,056	267	104	118	238	60
和平區	Heping	48	9	—	1	4	4

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-3 Number of Registered Medical Personnel in Hospitals, Clinics & Other Medical Care Institutions in Taichung (Cont.2)

Unit : Person

醫事 檢驗師	醫事 檢驗生	醫事 放射師	醫事 放射士	護理師	護士	助產師	助產士	鑲牙生
Medical Technologists	Medical Technicians	Medical Radiological Technologists	Medical Radiological Technicians	Registered Professional Nurses	Registered Nurses	Registered Professional Midwives	Midwives	Dental Assistants
7	—	7	—	143	25	—	—	—
22	—	16	—	301	61	—	—	1
3	—	—	—	153	30	—	—	2
60	—	57	1	1,061	64	—	1	—
81	1	81	—	1,422	120	—	—	—
3	1	3	—	69	13	—	—	—
6	—	—	1	51	19	—	—	—
45	—	45	—	859	27	3	2	—
14	—	12	—	206	38	—	—	—
—	—	1	—	26	6	—	—	—
1	—	—	—	42	11	—	—	—
1	—	—	—	54	13	—	—	—
1	—	1	—	11	1	—	—	—
16	—	11	—	326	45	—	—	—
1	—	1	—	48	18	—	—	1
2	—	1	—	54	10	—	—	1
21	—	28	—	440	33	—	—	—
58	1	48	—	698	106	—	1	—
62	1	45	2	833	116	—	—	—
1	—	—	—	24	5	—	—	—

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構開（執）業醫事人員數
(續3完)

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		營養師 Dietitians	物理 治療師 Physical Therapist	物理 治療生 Physical Therapy Technicians	職能 治療師 Occupational Therapists	職能 治療生 Occupational Therapy Technicians	臨床 心理師 Clinical Psychologists
東勢區	Dongshi	3	5	2	3	—	—
大甲區	Dajia	7	5	3	6	—	2
清水區	Qingshui	6	3	6	9	7	5
沙鹿區	Shalu	19	25	4	12	1	7
梧棲區	Wuqi	21	23	10	27	1	9
后里區	Houli	4	7	2	2	1	1
神岡區	Shengang	1	1	—	—	—	—
潭子區	Tanzi	19	33	8	11	—	6
大雅區	Daya	5	13	9	4	1	—
新社區	Xinshe	3	1	—	—	—	—
石岡區	Shigang	3	—	—	4	1	3
外埔區	Waipu	2	1	—	1	—	—
大安區	Da'an	—	—	—	—	—	—
烏日區	Wuri	12	21	7	8	1	1
大肚區	Dadu	1	—	—	—	—	—
龍井區	Longjing	1	2	—	—	—	—
霧峰區	Wufeng	4	17	—	5	—	1
太平區	Taiping	13	40	12	28	2	14
大里區	Dali	15	67	18	43	6	6
和平區	Heping	—	—	—	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-3 Number of Registered Medical Personnel in Hospitals, Clinics & Other Medical Care Institutions in Taichung (Cont.3 End)

Unit : Person

諮商 心理師	呼吸 治療師	語言 治療師	聽力師	牙體 技術師	牙體 技術生	驗光師	驗光生
Counseling Psychologists	Respiratory Therapists	Speech- Language Pathologists	Audiologists	Dental Technologist	Dental Technicians	Opticians	Optic Technicians
—	1	—	—	1	2	—	—
—	3	—	—	—	1	—	—
1	—	—	—	2	—	—	—
16	13	8	4	1	3	—	—
3	22	11	2	2	—	—	—
—	—	1	—	—	1	—	—
—	—	—	—	—	1	—	—
—	14	4	4	7	8	3	2
—	2	2	—	20	5	—	—
—	—	—	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	1	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	6	2	—	5	1	—	—
—	—	—	—	1	—	—	—
—	—	—	—	1	—	—	—
19	4	—	1	1	—	—	—
2	9	9	1	10	4	—	—
6	6	14	5	13	11	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-4 臺中市醫院醫療服務量

單位：人次、百分比

年別 Year	出院 人次 Discharge	住院 健檢人次 Inpatient Physical	手術人次 Operation		
			合計 Total	門診 Outpatient Operation	住院 Inpatient Operation
民國96年 2007	386,042	9,062	211,111	78,900	132,211
民國97年 2008	391,214	5,719	218,756	82,375	136,381
民國98年 2009	393,772	6,624	224,557	86,431	138,126
民國99年 2010	396,340	6,541	226,455	86,869	139,586
民國100年 2011	413,250	6,086	227,017	85,943	141,074
民國101年 2012	422,531	7,269	241,296	91,006	150,290
民國102年 2013	417,217	7,930	246,211	97,137	149,074
民國103年 2014	415,303	8,202	253,634	100,747	152,887
民國104年 2015	422,963	8,301	257,853	103,861	153,992
民國105年 2016	434,422	9,368	267,634	109,289	158,345
民國106年 2017	446,430	9,217	287,564	119,124	168,440

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-4 Utilization Rate of Hospitals in Taichung

Unit : Person-Time ; %

門診 人次 Outpatient Visits	急診 人次 Emergency Visits	門診 體檢人次 Outpatient Physical	接生人次 (含剖腹產) Delivery	剖腹產 人次 Caesarian Section	血液透析 人次 Hemodialysis	剖腹產率 Caesarian Section Rate
11,923,649	756,126	359,715	18,212	5,933	522,633	32.58
12,249,496	754,009	486,292	17,507	5,754	555,506	32.87
12,505,069	814,857	432,456	17,390	6,230	576,161	35.83
12,794,833	830,766	414,975	15,592	5,533	610,379	35.49
13,096,561	849,114	463,276	18,879	6,431	626,784	34.06
13,540,291	864,306	507,016	23,088	7,759	653,841	33.61
13,728,358	825,484	496,761	19,099	6,541	691,045	34.25
14,012,036	847,896	499,501	21,340	7,096	700,751	33.25
14,288,951	861,401	515,016	21,956	7,386	717,003	33.64
13,925,106	893,125	538,621	21,732	7,263	752,256	33.42
14,083,172	868,663	533,920	21,170	6,973	747,946	32.94

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-5 臺中市醫院病床占床率

單位：百分比

年別 Year	一般病床								
	合計 Total		急性 Acute				慢性		
			一般病床 General Beds		精神病床 Psychiatric Beds		一般病床 General Beds		
	原臺中縣 the former TC. County	原臺中市 the former TC. City	原臺中縣 the former TC. County	原臺中市 the former TC. City	原臺中縣 the former TC. County	原臺中市 the former TC. City	原臺中縣 the former TC. County	原臺中市 the former TC. City	
民國96年	2007	57.91	69.31	52.37	66.30	88.63	81.37	61.40	70.29
民國97年	2008	60.26	73.10	55.21	70.47	88.51	83.26	61.27	40.29
民國98年	2009	58.49	70.62	53.05	67.74	79.73	82.54	59.02	62.99
民國99年	2010	66.57		61.93		79.85		57.02	
民國100年	2011	64.94		62.31		82.22		29.19	
民國101年	2012	66.35		64.03		78.42		32.80	
民國102年	2013	64.92		62.19		75.50		28.11	
民國103年	2014	65.51		63.68		76.98		25.76	
民國104年	2015	65.27		63.09		80.16		26.04	
民國105年	2016	66.32		63.85		81.72		25.12	
民國106年	2017	66.28		63.44		84.69		24.39	

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：占床率=〔當年之住院總人日數/(年底現有病床數×365日)〕×100。

Table 15-5 Occupancy Rate of Hospital Beds in Taichung

Unit : %

General Beds		特殊病床 Special Beds							
Chronic		合計		加護病床		燒傷病床		燒傷加護病床	
精神病床		Total		Intensive Care Beds		Burn Care Beds		Burn and Intensive Care Beds	
原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市
the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City
71.32	88.82	63.98	67.15	63.32	71.78	9.36	45.14	—	—
71.98	95.21	69.40	71.34	65.36	69.84	9.32	45.25	—	—
74.91	88.42	63.76	71.42	60.17	69.94	6.80	39.75	—	—
90.94		69.09		68.56		30.39		—	
88.48		69.96		67.49		28.64		—	
88.85		74.35		73.10		22.90		—	
93.24		71.06		71.45		22.07		—	
87.40		69.53		69.68		25.91		20.10	
87.55		70.18		70.78		30.16		24.00	
90.32		69.12		68.97		17.64		41.05	
92.12		65.71		68.38		5.37		44.26	

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

Note : Occupancy Rate of Beds = (Days of Stay / (no. of Beds × 365)) × 100.

表 15-5 臺中市醫院病床占床率（續完）

單位：百分比

年別 Year		特殊病床							
		嬰兒病床		安寧病床		慢性呼吸 照護病床		亞急性呼吸 照護病床	
		Infant Care Beds		Palliative Care Beds		Chronic Respiratory Care Beds		Subacute Respiratory Care Beds	
		原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市
		the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City
民國96年	2007	42.40	59.20	—	51.60	77.51	73.58	—	—
民國97年	2008	46.61	60.53	—	46.70	88.07	93.67	77.57	79.34
民國98年	2009	42.10	58.55	—	50.34	82.06	97.65	46.95	74.09
民國99年	2010	51.68		55.06		87.30		65.22	
民國100年	2011	60.57		60.12		88.69		63.22	
民國101年	2012	65.78		57.90		92.58		66.16	
民國102年	2013	58.47		58.42		88.91		72.02	
民國103年	2014	46.35		49.28		91.23		68.11	
民國104年	2015	59.90		56.72		86.24		68.30	
民國105年	2016	61.50		56.13		86.32		65.18	
民國106年	2017	55.42		52.52		79.85		61.29	

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：占床率=〔當年之住院總人日數/(年底現有病床數×365日)〕×100。

Table 15-5 Occupancy Rate of Hospital Beds in Taichung (Cont. End)

Unit : %

Special Beds									
急性結核 病床 Acute T.B. Beds		正壓隔離病床 Positive Pressure Isolation Beds		負壓隔離病床 Negative Pressure Isolation Beds		骨髓移植病床 Bone Marrow Transplant Beds		嬰兒床 Nursery Beds	
原臺中縣 the former TC. County	原臺中市 the former TC. City	原臺中縣 the former TC. County	原臺中市 the former TC. City	原臺中縣 the former TC. County	原臺中市 the former TC. City	原臺中縣 the former TC. County	原臺中市 the former TC. City	原臺中縣 the former TC. County	原臺中市 the former TC. City
—	66.72	—	—	—	—	—	—	38.29	47.65
—	56.34	—	—	—	—	—	—	37.21	47.23
—	46.75	—	—	—	—	—	—	39.64	46.62
49.28		—		—		—		41.67	
46.71		—		—		—		48.08	
39.09		—		—		—		54.53	
—		65.80		45.20		—		45.25	
—		74.60		37.90		—		47.13	
—		77.40		49.50		—		49.30	
—		76.14		36.84		23.56		51.61	
—		79.61		39.26		83.70		48.04	

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

Note : Occupancy Rate of Beds = (Days of Stay / (no. of Beds × 365)) × 100.

表 15-6 臺中市藥商家數

單位：家

年底及地區別 End of Year & District		藥商家數			
		合計 Total	西藥商 Western Medicine Dealers	中藥商	
			販賣業 Sellers	製造業 Manufacturers	販賣業 Seller
民國97年底	End of 2008	7,617	814	32	1,533
民國98年底	End of 2009	7,736	672	32	1,491
民國99年底	End of 2010	8,073	677	34	1,475
民國100年底	End of 2011	8,439	672	35	1,483
民國101年底	End of 2012	8,494	654	39	1,429
民國102年底	End of 2013	8,394	651	38	1,384
民國103年底	End of 2014	8,582	637	35	1,378
民國104年底	End of 2015	8,732	630	36	1,364
民國105年底	End of 2016	9,055	605	36	1,354
民國106年底	End of 2017	9,345	602	36	1,341
民國107年底	End of 2018	9,715	599	36	1,332
中區	Central	165	11	—	25
東區	East	285	18	—	56
南區	South	441	31	—	65
西區	West	732	56	—	80
北區	North	834	60	—	97
西屯區	XiTun	1,246	91	7	92
南屯區	NanTun	786	46	5	66
北屯區	BeiTun	904	57	—	95
豐原區	Fengyuan	564	34	1	87

資料來源：本市食品藥物安全處。

附註：資料係登記家數，但藥師或藥劑生離職未補商號均未計列。

Table 15-6 Number of Pharmaceutical Firms in Taichung

Unit : Number

Number of Pharmaceutical Firms				
Chinese Medicine Dealers	醫療器材商	Medical Device Dealers	藥局	其他
製造業	販賣業	製造業		
Manufacturers	Sellers	Manufacturers	Pharmacies	Others
15	4,129	128	966	—
13	4,419	145	964	—
12	4,734	164	977	—
11	5,071	174	993	—
9	5,195	181	987	—
9	5,130	175	1,007	—
8	5,297	190	1,037	—
8	5,450	201	1,043	—
7	5,784	213	1,056	—
7	6,084	217	1,058	—
7	6,448	231	1,062	—
—	104	1	24	—
—	174	4	33	—
—	293	7	45	—
—	538	1	57	—
—	590	—	87	—
1	917	38	100	—
2	575	27	65	—
—	650	2	100	—
1	346	14	81	—

Source : Office of Food and Drug Safety, Taichung City.

Note : The data were the number of registered firms, excluding those where the pharmacists or assistant pharmacists had resigned but vacancies were not filled.

表 15-6 臺中市藥商家數 (續完)

單位：家

年底及地區別 End of Year & District		藥商家數			
		合計 Total	西藥商 Western Medicine Dealers		中藥商
			販賣業 Sellers	製造業 Manufacturers	販賣業 Seller
東勢區	Dongshi	124	4	—	37
大甲區	Dajia	284	19	9	61
清水區	Qingshui	191	13	—	54
沙鹿區	Shalu	272	16	—	48
梧棲區	Wuqi	143	8	4	25
后里區	Houli	124	7	—	24
神岡區	Shengang	156	7	—	28
潭子區	Tanzi	282	14	2	33
大雅區	Daya	264	14	2	40
新社區	Xinshe	32	3	—	6
石岡區	Shigang	14	—	—	6
外埔區	Waipu	44	4	1	8
大安區	Da'an	13	—	—	4
烏日區	Wuri	200	10	—	22
大肚區	Dadu	127	5	1	25
龍井區	Longjing	182	9	—	29
霧峰區	Wufeng	161	6	2	33
太平區	Taiping	506	27	1	78
大里區	Dali	626	26	1	106
和平區	Heping	13	3	—	2

資料來源：本市食品藥物安全處。

附註：資料係登記家數，但藥師或藥劑生離職未補商號均未計列。

Table 15-6 Number of Pharmaceutical Firms in Taichung (Cont. End)

Unit : Number

Number of Pharmaceutical Firms				
Chinese Medicine Dealers	醫療器材商	Medical Device Dealers	藥局	其他
製造業	販賣業	製造業		
Manufacturers	Sellers	Manufacturers	Pharmacies	Others
—	62	1	20	—
2	145	13	35	—
—	100	3	21	—
—	178	2	28	—
—	87	3	16	—
—	73	4	16	—
—	90	15	16	—
—	185	19	29	—
—	168	13	27	—
—	15	—	8	—
—	6	—	2	—
1	21	4	5	—
—	7	—	2	—
—	133	8	27	—
—	72	8	16	—
—	117	7	20	—
—	98	4	18	—
—	307	15	78	—
—	392	18	83	—
—	5	—	3	—

Source : Office of Food and Drug Safety, Taichung City.

Note : The data were the number of registered firms, excluding those where the pharmacists or assistant pharmacists had resigned but vacancies were not filled.

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數

單位：人

年別 Year	第一類 Type I						第二類	
	天花	鼠疫	嚴重急性呼吸道症候群	狂犬病	炭疽病	H5N1流感	白喉	傷寒
	Smallpox	Plague	SARS	Rabies	Anthrax	H5 N1 flu	Diphtheria	Typhoid Fever
民國97年 2008	—	—	—	—	—	—	—	2
民國98年 2009	—	—	—	—	—	—	—	10
民國99年 2010	—	—	—	—	—	—	—	2
民國100年 2011	—	—	—	—	—	—	—	3
民國101年 2012	—	—	—	—	—	—	—	1

年別 Year	第二類							
	麻疹	急性病毒性A型肝炎	腸道出血性大腸桿菌感染症	漢他病毒症候群		霍亂	德國麻疹	多重抗藥性結核病
				Hantavirus Syndrome				
				漢他病毒出血熱	漢他病毒肺症候群			
Measles	Acute Hepatitis A	Enterohaemorrhagic E.coli Infections	H.F.R.S	H.P.S	Cholera	Rubella	MDR-TB	
民國97年 2008	—	22	—	—	—	—	1	16
民國98年 2009	6	23	—	—	—	—	—	18
民國99年 2010	2	13	—	—	—	1	—	15
民國100年 2011	3	15	—	—	—	1	14	—
民國101年 2012	1	7	—	—	—	—	2	14

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-7 Number of Cases of Notifiable Infectious Diseases in Taichung

Unit : Person

Type II									
登革熱 Dengue Fever	登革出血 熱/登革 休克症候 群 Dengue Hemo- rrhagic Fever/Den- gue Shock Syndrome	流行性腦 脊髓膜炎 Meningo- coccal Meningitis	副傷寒 Paratyphoid Fever	小兒麻 痺症 Poliomye- litis	急性無力 肢體麻痺 Acute Flaccid Paralysis	桿菌性病 疾 Shigellosis	阿米巴痢 疾 Amoebiasis	瘧疾	
								Malaria	
								本土 病例 Indigenous Cases	境外 移入 Foreign- origin Cases
22	—	—	—	—	7	9	24	—	1
24	—	—	2	—	3	28	34	—	1
35	1	1	2	—	4	13	26	—	4
22	1	1	—	—	4	9	19	3	—
26	—	—	—	—	6	14	32	—	2

Type II			第三類 Type III						
屈公病 Chikungunya Fever	西尼羅熱 West Nile Fever	流行性斑 疹傷寒 Epidemic Typhus Fever	百日咳 Pertussis	破傷風 Tetanus	日本腦炎 Japanese Encephalitis	結核病		先天性德 國麻疹症 候群 Congenital Rubella Syndrome	急性病毒 性B型肝 炎 Acute Hepatitis B
						Tuberculosis			
						痰塗片 陽性 Phlegm Positive Test	其他 Others		
—	—	—	—	2	—	437	990	—	13
—	—	—	9	2	1	405	895	—	10
1	—	—	5	1	2	410	916	—	11
—	—	—	2	—	1	—	—	—	11
1	—	—	9	—	2	436	858	—	6

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數 (續1)

單位：人

年別 Year		第三類							
		急性病 毒性C型 肝炎	急性病 毒性D型 肝炎	急性病 毒性E型 肝炎	急性病 毒性肝 炎未定 型	流行性 腮腺炎	退伍軍 人症	侵襲性b 型嗜血 桿菌感 染症	梅毒
		Acute Hepatitis C	Acute Hepatitis D	Acute Hepatitis E	Acute Hepatitis Unconfirm	Mumps	Legione- llosis	Invasive Haemo- philus Influenzae Type b Infection	Syphilis
民國97年	2008	17	—	1	2	104	4	1	795
民國98年	2009	13	—	1	—	94	7	2	707
民國99年	2010	3	—	—	—	64	7	1	718
民國100年	2011	1	—	3	—	—	9	—	669
民國101年	2012	2	—	—	—	—	5	—	678

年別 Year		第四類							
		侵襲性 肺炎鏈 球菌感 染症	Q熱	地方性 斑疹傷 寒	萊姆病	兔熱病	恙蟲病	水痘	貓抓病
		Invasive Pneumo- coccal Disease	Q Fever	Epidemic Typhus Fever	Lyme Disease	Tularemia	Scrub Typhus	Chicken Pox	Cat-Scratch Disease
民國97年	2008	95	2	4	—	—	15	916	2
民國98年	2009	99	3	4	—	—	7	723	1
民國99年	2010	83	4	5	—	—	12	511	4
民國100年	2011	97	1	4	—	—	13	—	3
民國101年	2012	67	1	2	1	—	10	—	5

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-7 Number of Cases of Notifiable Infectious Diseases in Taichung (Cont.1)

Unit : Person

Type III						第四類 Type IV				
淋病 Gonorrhea	新生兒破傷風 Neonatal Tetanus	腸病毒感 染併發重 症 Enteroviruses Infection with Severe Complica- tions	人類免疫 缺乏病毒 感染 Human Immunode- ficiency Virus · HIV	後天免 疫缺乏 症候群 Acquired Immune Deficiency Syndrome, AIDS	漢生病 Hansen's Disease	疱疹性B 病毒感染 症 Herpesvirus B Infection	鉤端螺旋 體病 Leptospi- rosis	類鼻疽 Meliodosis	肉毒桿菌 中毒 Botulism	
98	—	44	186	119	—	—	2	3	3	
156	—	2	207	108	—	—	6	1	—	
125	—	—	215	118	1	—	9	—	2	
122	—	7	222	129	—	—	14	1	—	
109	—	23	270	143	2	—	9	1	—	

Type IV				第五類 Type V						
弓形蟲感 染症 Toxoplas- mosis	流感併發 重症 Severe Complica- ted Influenza Case	庫賈氏病 Creutzfeldt- Jakob Disease	NDM-1 腸道菌感 染症 NDM-1 Enterobac- teriaceae	裂谷熱 Rift Valley Fever	馬堡病毒 出血熱 Marburg Hemo-rrhagic Fever	黃熱病 Yellow Fever	伊波拉病 毒出血熱 Ebola virus Hemo- rrhagic Fever	拉薩熱 Lassa Fever	其他 Others	
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	73	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	72	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	72	—	—	—	—	—	—	—	—	

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數 (續2)

單位：人

年別 Year	合計	第一類 Notifiable Infectious Disease I				第二類			
		天花	鼠疫	嚴重急性呼吸道症候群	狂犬病	白喉	傷寒	登革熱	流行性腦脊髓膜炎
	Total	Smallpox	Plague	SARS	Rabies	Diphtheria	Typhoid Fever	Dengue Fever	Meningococcal Meningitis
民國102年 2013	2,672	—	—	—	—	—	1	22	1
民國103年 2014	2,923	—	—	—	—	—	3	47	1
民國104年 2015	3,054	—	—	—	—	—	4	125	1
民國105年 2016	3,687	—	—	—	—	—	1	52	—
民國106年 ^(I) 2017	3,439	—	—	—	—	—	2	42	—
民國107年 ^(D) 2018	3,146	—	—	—	—	—	2	151	—

年別 Year	第二類 Notifiable Infectious Disease II								
	漢他病毒症候群		霍亂	德國麻疹	多重抗藥性結核病	屈公病	西尼羅熱	流行性斑疹傷寒	炭疽病
	Hantavirus Syndrome		Cholera	Rubella	MDR-TB	Chikungunya Fever	West Nile Fever	Epidemic Typhus Fever	Anthrax
	漢他病毒出血熱	漢他病毒肺症候群							
H.F.R.S	H.P.S								
民國102年 2013	—	—	2	1	8	—	—	—	—
民國103年 2014	—	—	—	1	10	2	—	—	—
民國104年 2015	—	—	1	—	9	2	—	—	—
民國105年 2016	—	—	2	—	—	2	—	—	—
民國106年 ^(I) 2017	—	—	1	—	10	—	—	—	—
民國107年 ^(D) 2018	—	—	—	2	10	—	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：自102年起炭疽病由第一類法定傳染病移列至第二類法定傳染病。

Table 15-7 Number of Cases of Notifiable Infectious Diseases in Taichung (Cont.2)

Unit : Person

Notifiable Infectious Disease II										
副傷寒 Paratyphoid Fever	小兒麻痺 症 Poliomye- litis	急性無力 肢體麻痺 Acute Flaccid Paralysis	桿菌性 痢疾 Shigellosis	阿米巴性 痢疾 Amoebiasis	瘧疾 Malaria		麻疹 Measles	急性病毒 性A型肝炎 Acute Hepatitis A	腸道出血 性大腸桿 菌感染症 Enterohaemorrhagic E.coli Infections	
					本土 病例 Indigenous Cases	境外 移入 Foreign- origin Cases				
					—	—				
4	—	5	11	24	—	—	4	15	—	
—	—	3	19	32	—	2	2	17	—	
—	—	2	20	38	—	1	—	162	—	
—	—	9	20	48	—	—	—	47	—	
1	—	8	22	45	—	1	—	6	—	

第三類 Notifiable Infectious Disease III										
百日咳 Pertussis	日本腦炎 Japanese Encephalitis	結核病 Tuberculosis		先天性德 國麻疹症 候群 Congenital Rubella Syndrome	急性病毒性肝炎(除A型外) Acute Hepatitis					未定型 Unspecified
		痰塗片 陽性 Phlegm Positive Test	其他 Others		B型 Type B	C型 Type C	D型 Type D	E型 Type E		
									6	
3	1	1,100		—	9	9	1	—	—	
9	2	1,059		—	8	11	—	1	—	
4	2	1,224		11	13	—	—	1	—	
—	1	932		1	18	29	—	—	—	
—	2	764		—	13	61	—	—	—	

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

Note : Anthrax shift from Notifiable Infectious Disease I listed to Notifiable Infectious Disease II from 2013 on.

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數 (續3完)

單位：人

年別 Year		第三類 Notifiable Infectious Disease III								
		退伍軍人病 Legione- llosis	侵襲性b 型嗜血 桿菌感 染症 Invasive Haemo- philus Influenzae Type b Infection	梅毒 Syphilis	淋病 Gonorrhea	新生兒 破傷風 Neonatal Tetanus	腸病毒 感染併 發重症 Enteroviruses Infection with Severe Compli- cations	人類免 疫缺乏 病毒感 染 HIV Infection	後天免 疫缺乏 症候群 AIDS	漢生病 Hansen's Disease
民國102年	2013	13	2	692	131	—	4	280	143	—
民國103年	2014	9	—	801	188	—	2	272	169	1
民國104年	2015	9	—	828	224	—	1	313	187	1
民國105年	2016	7	—	1,047	309	—	8	324	174	—
民國106年	Ⓘ2017	9	—	1,188	350	—	4	318	172	3
民國107年	Ⓟ2018	8	—	1,114	282	—	7	280	141	1

年別 Year		第四類 Notifiable Infectious Disease IV						第 Notifiable		
		水痘 併發症 Compli- cations of Varicella	弓形蟲 感染症 Toxoplas- mosis	流感併 發重症 Severe Compli- cated Influenza	庫賈 氏病 Creutz- feldt- Jakob Disease	布氏桿 菌病 Bruce- llosis	李斯特 菌症 Listeriosis	馬堡病 毒出血 熱 Marburg Hemo- rrhagic Fever	黃熱病 Yellow Fever	伊波拉 病毒感 染 Ebola Virus Disease
民國102年	2013	—	3	30	—	—	—	—	—	—
民國103年	2014	8	2	59	—	—	—	—	—	—
民國104年	2015	8	1	53	—	—	—	—	—	—
民國105年	2016	6	2	191	—	—	—	—	—	—
民國106年	Ⓘ2017	1	1	108	—	—	—	—	—	—
民國107年	Ⓟ2018	4	1	72	—	—	33	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：1.登革出血熱/登革休克症候群為重點監測項目，但已包含於登革熱病例數統計中，不納入總數計算。

2.我國自1984年以後即無分離出野生株之小兒麻痺病毒，自1992年度實施「根除三麻一風」計畫以來，即以急性無力肢體麻痺做為小兒麻痺症之疫情監視指標，於報表中呈現，但不列入法定傳染病總數計算。

3.後天免疫缺乏症候群為人類免疫缺乏病毒感染後之發病追蹤重點監測項目，不納入當年法定傳染病總數計算。

Table 15-7 Number of Cases of Notifiable Infectious Diseases
in Taichung (Cont.3 End)

Unit : Person

第四類 Notifiable Infectious Disease IV									
疱疹B病毒感染症	鉤端螺旋體病	類鼻疽	肉毒桿菌中毒	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	Q熱	地方性斑疹傷寒	萊姆病	兔熱病	恙蟲病
Herpesvirus B Infection	Leptospirosis	Melioidosis	Botulism	Invasive Pneumococcal Disease	Q Fever	Endemic Typhus Fever	Lyme Disease	Tularemia	Scrub Typhus
—	4	1	—	54	6	2	—	—	12
—	11	3	—	60	5	2	—	—	8
—	10	—	—	37	3	—	—	—	19
—	14	1	—	49	5	—	—	—	15
—	10	4	—	44	2	—	—	—	10
—	10	—	—	35	1	2	—	—	17

五類 Infectious Disease V				第三類(報告病例) Notifiable Infectious Disease III (Reported Cases)	
拉薩熱	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	新型A型流感	茲卡病毒感染症	破傷風	流行性腮腺炎
Lassa Fever	Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus	Novel Influenza A virus infections	Zika virus infection	Tetanus	Mumps
—	—	—	—	—	88
—	—	—	—	1	72
—	—	—	—	2	51
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	1	54
—	—	—	—	—	50

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

Note : 1.The cases of dengue hemorrhagic fever and dengue shock syndrome are included in the statistic of dengue fever, shown in the table, but not accumulated to the annual total of notifiable diseases.

2.No wild poliovirus was detected in Taiwan since 1984. Nationwide surveillance of acute flaccid paralysis (AFP) was used for detecting cases of poliomyelitis after implementing the “Eradication Program for Measles, Congenital Rubella Syndrome, Poliomyelitis and Neonatal Tetanus” in 1992. The statistics of AFP was shown in the table, but not accumulated to the annual total of notifiable diseases.

3.AIDS is an important surveillance indicator of onset of HIV infection, shown in the table, but not accumulated to the annual total of notifiable diseases.

表 15-8 臺中市預防接種工作

單位：人次

年別 Year	卡介苗		白喉、 百日咳、 破傷風混合疫苗	小兒麻痺 口服疫苗
	B. C. G.			
	單一劑 Single Dose	其他 Others	D.P.T.	Poliomyelitis
民國96年 2007	25,614	24	23,323	78,976
民國97年 2008	24,249	43	25,311	65,853
民國98年 2009	24,063	12	20,607	62,935
民國99年 2010	20,738	43	2,328	22,746
民國100年 2011	25,431	3	—	5,478
民國101年 2012	29,882	—	—	—
民國102年 2013	26,158	7	—	—
民國103年 2014	27,421	—	—	—
民國104年 2015	27,690	—	—	—
民國105年 2016	15,828	14	—	—
民國106年 2017	27,599	—	—	—
中區 Central	—	—	—	—
東區 East	1,293	—	—	—
南區 South	738	—	—	—
西區 West	469	—	—	—
北區 North	2,542	—	—	—
西屯區 XiTun	1,172	—	—	—
南屯區 NanTun	1,824	—	—	—
北屯區 BeiTun	746	—	—	—
豐原區 Fengyuan	1,443	—	—	—

資料來源：本府衛生局。

附註：1.99年3月實施五合一疫苗取代「白喉、破傷風、百日咳混合疫苗」及「小兒麻痺口服疫苗」。

2.自98年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳混合疫苗。

3.自100年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。

4.Tdap-IPV單一劑、MMR第二劑及日本腦炎疫苗第四劑之資料來源為嬰幼兒預防接種黃卡，僅包含在衛生所及合約院所接種者，不含在校園補種量。

5.因五合一疫苗缺貨，自103年1月起第4劑接種年齡由原滿18個月調整為滿27個月接種。

Table 15-8 Immunization in Taichung

Unit : Person-Time

五合一疫苗 (白喉、破傷風、非細胞性百日咳、不活化小兒麻痺、b型嗜血桿菌混合疫苗)				減量破傷風白喉非細胞性百日咳混合疫苗	減量破傷風白喉非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗
5-in-1 DTaP-Hib-IPV Vaccine (Diphtheria and Tetanus Toxoid with Acellular Pertussis, Inactivated Polio and Haemophilus Influenzae Type b Vaccine)					
第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	第四劑 4th Dose	DTaP	Tdap Vaccine and Inactivated Polio Vaccine
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	52,363	—
19,230	19,136	19,149	21,679	3,415	—
24,596	23,730	22,876	23,382	21,072	—
30,039	28,804	27,707	23,034	—	31,279
26,950	28,381	29,348	27,212	—	30,628
20,656	20,417	20,275	6,696	—	26,692
24,833	24,743	24,980	22,594	—	11,275
28,374	28,356	28,152	26,133	—	25,420
23,852	24,062	6,951	42,730	—	20,116
18	13	1	20	—	13
855	850	237	1,364	—	538
515	552	132	1,168	—	650
535	591	180	1,418	—	839
1,863	1,877	594	2,864	—	1,134
1,140	1,170	330	2,416	—	1,303
1,537	1,587	401	3,062	—	1,440
823	863	256	2,015	—	1,343
1,831	1,748	413	2,621	—	1,240

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.From March 2010 on, DTaP-Hib-IPV have replaced D.P.T and Poliomyelitis inoculations.

2.The 1st grade students received DtaP inoculation to replace D.P.T. inoculation from 2009 on.

3.The 1st grade students received Tdap Vaccine and Inactivated Polio Vaccine inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

4.The coverage of Tdap-IPV(single dose), MMR(2nd Dose), and Japanese Encephalitis Vaccine(4th Dose) are calculated from children's vaccination card. The vaccination data are from Public Health stations and contract clinics/hospitals, but they do not include those in schools.

5.Because of DTaP-IPV-Hib shortage, the immunization schedule of the 4th dose was revised from 18 months to 27 months in January 2014.

表 15-8 臺中市預防接種工作 (續1)

單位：人次

年別 Year	破傷風減 量白喉混 合疫苗	B肝免疫球 蛋白 Hepatitis B Immuno- globulin	B型肝炎疫苗			
			Hepatitis B Vaccine			
			第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	其他 Others
民國96年 2007	32,096	1,395	26,034	20,274	16,909	49
民國97年 2008	408	1,294	24,413	23,459	23,316	31
民國98年 2009	199	1,258	24,657	19,016	16,941	126
民國99年 2010	69	1,113	21,112	20,156	19,961	39
民國100年 2011	1,055	1,343	27,138	25,260	22,991	18
民國101年 2012	58	1,632	32,672	30,537	27,870	4
民國102年 2013	3	1,284	27,016	26,361	29,539	—
民國103年 2014	1	1,468	29,220	27,507	25,569	4
民國104年 2015	1	1,308	29,851	28,448	28,417	1
民國105年 2016	—	1,166	29,653	28,422	28,370	—
民國106年 2017	—	1,018	27,956	27,440	9,871	—
中區 Central	—	1	50	25	4	—
東區 East	—	50	1,013	1,096	385	—
南區 South	—	32	492	590	221	—
西區 West	—	11	415	519	279	—
北區 North	—	139	2,869	2,362	800	—
西屯區 XiTun	—	40	1,139	1,281	469	—
南屯區 NanTun	—	79	1,568	1,702	631	—
北屯區 BeiTun	—	8	453	779	352	—
豐原區 Fengyuan	—	37	3,073	2,572	705	—

資料來源：本府衛生局。

附註：1.99年3月實施五合一疫苗取代「白喉、破傷風、百日咳混合疫苗」及「小兒麻痺口服疫苗」。

2.自98年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳混合疫苗。

3.自100年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。

4.Tdap-IPV單一劑、MMR第二劑及日本腦炎疫苗第四劑之資料來源為嬰幼兒預防接種黃卡，僅包含在衛生所及合約院所接種者，不含在校園補種量。

5.因五合一疫苗缺貨，自103年1月起第4劑接種年齡由原滿18個月調整為滿27個月接種。

Table 15-8 Immunization in Taichung (Cont.1)

Unit : Person-Time

麻疹 疫苗	德國麻疹疫苗	麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗			
		M. M. R.			
		第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	其他 Others	育齡婦女 Child-bearing Women
Measles	Rubella				
22	—	26,590	26,257	151	1,797
—	—	28,159	34,126	119	496
3	—	24,344	23,922	85	545
—	—	23,556	23,962	73	363
—	—	22,682	17,884	1,674	289
—	—	25,672	29,464	113	435
—	—	30,573	30,191	16	146
—	—	26,378	26,553	4	111
—	—	27,780	23,029	1	86
—	—	28,466	27,045	—	173
—	—	28,149	30,713	1	219
—	—	26	18	—	—
—	—	968	882	—	1
—	—	694	844	—	15
—	—	811	1,301	—	10
—	—	2,062	1,637	—	14
—	—	1,476	2,383	—	11
—	—	1,893	2,607	—	42
—	—	1,085	1,994	—	14
—	—	1,885	1,892	1	15

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.From March 2010 on, DTaP-Hib-IPV have replaced D.P.T and Poliomyelitis inoculations.

2.The 1st grade students received DtaP inoculation to replace D.P.T. inoculation from 2009 on.

3.The 1st grade students received Tdap Vaccine and Inactivated Polio Vaccine inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

4.The coverage of Tdap-IPV(single dose), MMR(2nd Dose), and Japanese Encephalitis Vaccine(4th Dose) are calculated from children's vaccination card. The vaccination data are from Public Health stations and contract clinics/hospitals, but they do not include those in schools.

5.Because of DTaP-IPV-Hib shortage, the immunization schedule of the 4th dose was revised from 18 months to 27 months in January 2014.

表 15-8 臺中市預防接種工作（續2）

單位：人次

年別 Year		日本腦炎疫苗				
		Japanese Encephalitis Vaccine				
		第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	第四劑 4th Dose	其他 Others
民國96年	2007	24,301	23,656	25,277	35,675	415
民國97年	2008	24,885	24,804	23,928	34,066	389
民國98年	2009	26,668	26,523	25,042	27,538	218
民國99年	2010	23,264	23,250	25,452	28,526	147
民國100年	2011	23,553	23,515	23,921	26,680	258
民國101年	2012	24,943	24,570	24,725	30,277	247
民國102年	2013	33,536	32,084	25,872	37,406	41
民國103年	2014	27,746	27,878	29,699	25,112	4
民國104年	2015	26,727	26,458	27,728	24,588	2
民國105年	2016	28,189	27,979	26,928	27,048	1
民國106年	2017	12,081	12,532	12,061	13,403	—
中區	Central	6	8	4	7	—
東區	East	395	388	398	347	—
南區	South	291	390	357	436	—
西區	West	339	376	467	539	—
北區	North	820	827	823	691	—
西屯區	XiTun	642	627	719	862	—
南屯區	NanTun	848	904	820	964	—
北屯區	BeiTun	529	593	626	933	—
豐原區	Fengyuan	732	788	795	1,093	—

資料來源：本府衛生局。

附註：1.99年3月實施五合一疫苗取代「白喉、破傷風、百日咳混合疫苗」及「小兒麻痺口服疫苗」。

2.自98年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳混合疫苗。

3.自100年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。

4.Tdap-IPV單一劑、MMR第二劑及日本腦炎疫苗第四劑之資料來源為嬰幼兒預防接種黃卡，僅包含在衛生所及合約院所接種者，不含在校園補種量。

5.因五合一疫苗缺貨，自103年1月起第4劑接種年齡由原滿18個月調整為滿27個月接種。

Table 15-8 Immunization in Taichung (Cont.2)

Unit : Person-Time

水痘疫苗		A型肝炎疫苗			結合型肺炎鏈球菌疫苗			
Varicella Vaccine		Hepatitis A Vaccine			Pneumococcal Conjugate Vaccine			
單一劑	其他	第一劑	第二劑	其他	第一劑	第二劑	第三劑	其他
Single Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	Others
25,182	—	132	106	—	—	—	—	—
17,958	39	132	109	—	—	—	—	—
29,537	34	156	123	—	—	—	—	—
25,368	30	157	112	—	—	—	—	—
22,093	27	2,465	2,225	—	79	57	45	27
25,807	—	3,047	2,460	—	20,608	1,012	883	1,012
30,418	—	3,590	2,800	—	44,261	10,860	10,529	9,638
25,708	2	4,374	3,630	—	43,496	23,932	10,008	12,054
27,331	—	5,435	4,033	—	46,129	42,199	17,949	8,519
28,332	—	8,906	5,906	7	32,822	30,238	25,775	8,296
28,312	—	12,444	8,953	20	27,662	27,696	27,476	7,497
25	—	11	7	—	21	16	16	6
979	—	498	355	—	1,006	988	926	394
699	—	197	137	—	629	671	671	126
822	—	467	401	—	643	665	765	126
1,961	—	1,672	1,184	—	2,131	2,161	2,086	1,091
1,517	—	657	539	—	1,355	1,327	1,304	370
1,913	—	598	535	—	1,806	1,841	1,921	414
1,139	—	296	255	—	956	976	1,081	286
1,886	—	1,014	773	—	2,198	2,114	1,966	362

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.From March 2010 on, DTaP-Hib-IPV have replaced D.P.T and Poliomyelitis inoculations.

2.The 1st grade students received DtaP inoculation to replace D.P.T. inoculation from 2009 on.

3.The 1st grade students received Tdap Vaccine and Inactivated Polio Vaccine inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

4.The coverage of Tdap-IPV(single dose), MMR(2nd Dose), and Japanese Encephalitis Vaccine(4th Dose) are calculated from children's vaccination card. The vaccination data are from Public Health stations and contract clinics/hospitals, but they do not include those in schools.

5.Because of DTaP-IPV-Hib shortage, the immunization schedule of the 4th dose was revised from 18 months to 27 months in January 2014.

表 15-8 臺中市預防接種工作 (續3)

單位：人次

年別 Year	卡介苗		白喉、 百日咳、 破傷風混合疫苗	小兒麻痺 口服疫苗
	B. C. G.			
	單一劑 Single Dose	其他 Others	D.P.T.	Poliomyelitis
東勢區	Dongshi	251	—	—
大甲區	Dajia	331	—	—
清水區	Qingshui	471	—	—
沙鹿區	Shalu	1,040	—	—
梧棲區	Wuqi	1,048	—	—
后里區	Houli	368	—	—
神岡區	Shengang	362	—	—
潭子區	Tanzi	662	—	—
大雅區	Daya	447	—	—
新社區	Xinshe	101	—	—
石岡區	Shigang	75	—	—
外埔區	Waipu	156	—	—
大安區	Da'an	76	—	—
烏日區	Wuri	294	—	—
大肚區	Dadu	185	—	—
龍井區	Longjing	214	—	—
霧峰區	Wufeng	603	—	—
太平區	Taiping	661	—	—
大里區	Dali	1,269	—	—
和平區	Heping	52	—	—
外縣市	Other cities	8,656	—	—
狀況不明	Unknown	50	—	—

資料來源：本府衛生局。

附註：1.99年3月實施五合一疫苗取代「白喉、破傷風、百日咳混合疫苗」及「小兒麻痺口服疫苗」。

2.自98年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳混合疫苗。

3.自100年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。

4.Tdap-IPV單一劑、MMR第二劑及日本腦炎疫苗第四劑之資料來源為嬰幼兒預防接種黃卡，僅包含在衛生所及合約院所接種者，不含在校園補種量。

5.因五合一疫苗缺貨，自103年1月起第4劑接種年齡由原滿18個月調整為滿27個月接種。

Table 15-8 Immunization in Taichung (Cont.3)

Unit : Person-Time

五合一疫苗 (白喉、破傷風、非細胞性百日咳、不活化小兒麻痺、b型嗜血桿菌混合疫苗)				減量破傷風白喉非細胞性百日咳混合疫苗	減量破傷風白喉非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗
5-in-1 DTaP-Hib-IPV Vaccine (Diphtheria and Tetanus Toxoid with Acellular Pertussis, Inactivated Polio and Haemophilus Influenzae Type b Vaccine)					
第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	第四劑 4th Dose	DTaP	Tdap Vaccine and Inactivated Polio Vaccine
208	221	59	499	—	342
380	358	95	919	—	667
390	402	140	915	—	702
898	963	296	1,942	—	1,126
894	819	216	1,137	—	471
181	205	77	527	—	400
177	201	96	600	—	284
399	451	149	1,133	—	608
307	339	158	937	—	601
47	44	9	163	—	114
30	27	19	95	—	53
64	70	19	193	—	94
48	40	22	112	—	74
239	275	105	683	—	388
82	109	37	331	—	269
144	163	59	538	—	335
429	444	136	892	—	427
727	739	246	1,702	—	1,134
1,065	1,119	338	2,345	—	1,143
23	30	14	66	—	40
7,913	7,731	2,097	9,991	—	2,324
90	61	20	62	—	20

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.From March 2010 on, DTaP-Hib-IPV have replaced D.P.T and Poliomyelitis inoculations.

2.The 1st grade students received DtaP inoculation to replace D.P.T. inoculation from 2009 on.

3.The 1st grade students received Tdap Vaccine and Inactivated Polio Vaccine inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

4.The coverage of Tdap-IPV(single dose), MMR(2nd Dose), and Japanese Encephalitis Vaccine(4th Dose) are calculated from children's vaccination card. The vaccination data are from Public Health stations and contract clinics/hospitals, but they do not include those in schools.

5.Because of DTaP-IPV-Hib shortage, the immunization schedule of the 4th dose was revised from 18 months to 27 months in January 2014.

表 15-8 臺中市預防接種工作 (續4)

單位：人次

年別 Year	破傷風減 量白喉混 合疫苗 D.T. or Td	B肝免疫球 蛋白 Hepatitis B Immuno- globulin	B型肝炎疫苗 Hepatitis B Vaccine			
			第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	其他 Others
			東勢區 Dongshi	—	—	3
大甲區 Dajia	—	—	52	286	132	—
清水區 Qingshui	—	18	635	455	186	—
沙鹿區 Shalu	—	14	654	826	386	—
梧棲區 Wuqi	—	81	1,304	1,124	310	—
后里區 Houli	—	—	3	118	84	—
神岡區 Shengang	—	—	4	118	116	—
潭子區 Tanzi	—	7	167	340	208	—
大雅區 Daya	—	—	15	215	174	—
新社區 Xinshe	—	—	2	37	8	—
石岡區 Shigang	—	—	—	19	18	—
外埔區 Waipu	—	—	—	47	27	—
大安區 Da'an	—	—	—	31	21	—
烏日區 Wuri	—	4	28	211	106	—
大肚區 Dadu	—	—	—	52	48	—
龍井區 Longjing	—	—	4	111	70	—
霧峰區 Wufeng	—	3	178	410	191	—
太平區 Taiping	—	9	542	635	353	—
大里區 Dali	—	25	1,424	1,115	447	—
和平區 Heping	—	—	—	9	13	—
外縣市 Other cities	—	437	11,067	9,893	3,017	—
狀況不明 Unknown	—	23	802	343	30	—

資料來源：本府衛生局。

附註：1.99年3月實施五合一疫苗取代「白喉、破傷風、百日咳混合疫苗」及「小兒麻痺口服疫苗」。

2.自98年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳混合疫苗。

3.自100年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。

4.Tdap-IPV單一劑、MMR第二劑及日本腦炎疫苗第四劑之資料來源為嬰幼兒預防接種黃卡，僅包含在衛生所及合約院所接種者，不含在校園補種量。

5.因五合一疫苗缺貨，自103年1月起第4劑接種年齡由原滿18個月調整為滿27個月接種。

Table 15-8 Immunization in Taichung (Cont.4)

Unit : Person-Time

麻疹 疫苗	德國麻疹疫苗	麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗			
		M. M. R.			育齡婦女 Child-bearing Women
Measles	Rubella	第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	其他 Others	
—	—	280	404	—	2
—	—	494	838	—	3
—	—	560	911	—	5
—	—	1,198	1,743	—	7
—	—	817	716	—	4
—	—	292	509	—	9
—	—	353	488	—	4
—	—	654	949	—	4
—	—	426	930	—	5
—	—	58	129	—	2
—	—	48	61	—	1
—	—	119	111	—	—
—	—	67	65	—	—
—	—	404	532	—	17
—	—	177	422	—	2
—	—	276	557	—	6
—	—	575	722	—	3
—	—	1,080	1,612	—	13
—	—	1,399	1,791	—	8
—	—	46	53	—	2
—	—	7,865	3,579	—	—
—	—	61	33	—	—

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.From March 2010 on, DTaP-Hib-IPV have replaced D.P.T and Poliomyelitis inoculations.

2.The 1st grade students received DtaP inoculation to replace D.P.T. inoculation from 2009 on.

3.The 1st grade students received Tdap Vaccine and Inactivated Polio Vaccine inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

4.The coverage of Tdap-IPV(single dose), MMR(2nd Dose), and Japanese Encephalitis Vaccine(4th Dose) are calculated from children's vaccination card. The vaccination data are from Public Health stations and contract clinics/hospitals, but they do not include those in schools.

5.Because of DTaP-IPV-Hib shortage, the immunization schedule of the 4th dose was revised from 18 months to 27 months in January 2014.

表 15-8 臺中市預防接種工作（續5完）

單位：人次

年別 Year		日本腦炎疫苗				
		Japanese Encephalitis Vaccine				
		第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	第四劑 4th Dose	其他 Others
東勢區	Dongshi	137	157	145	197	—
大甲區	Dajia	243	285	266	488	—
清水區	Qingshui	247	257	273	496	—
沙鹿區	Shalu	491	448	566	645	—
梧棲區	Wuqi	323	319	307	352	—
后里區	Houli	166	175	158	206	—
神岡區	Shengang	181	184	162	148	—
潭子區	Tanzi	295	327	322	367	—
大雅區	Daya	224	237	299	394	—
新社區	Xinshe	26	28	54	105	—
石岡區	Shigang	23	26	25	45	—
外埔區	Waipu	49	56	66	65	—
大安區	Da'an	20	22	32	27	—
烏日區	Wuri	207	204	175	204	—
大肚區	Dadu	96	107	84	134	—
龍井區	Longjing	144	164	169	215	—
霧峰區	Wufeng	252	248	241	348	—
太平區	Taiping	460	541	499	857	—
大里區	Dali	759	697	696	789	—
和平區	Heping	23	22	19	38	—
外縣市	Other cities	3,093	3,107	2,469	1,402	—
狀況不明	Unknown	20	20	25	9	—

資料來源：本府衛生局。

附註：1.99年3月實施五合一疫苗取代「白喉、破傷風、百日咳混合疫苗」及「小兒麻痺口服疫苗」。

2.自98年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳混合疫苗。

3.自100年起國小一年級皆改打減量破傷風白喉非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。

4.Tdap-IPV單一劑、MMR第二劑及日本腦炎疫苗第四劑之資料來源為嬰幼兒預防接種黃卡，僅包含在衛生所及合約院所接種者，不含在校園補種量。

5.因五合一疫苗缺貨，自103年1月起第4劑接種年齡由原滿18個月調整為滿27個月接種。

Table 15-8 Immunization in Taichung (Cont.5 End)

Unit : Person-Time

水痘疫苗		A型肝炎疫苗			結合型肺炎鏈球菌疫苗			
Varicella Vaccine		Hepatitis A Vaccine			Pneumococcal Conjugate Vaccine			
單一劑	其他	第一劑	第二劑	其他	第一劑	第二劑	第三劑	其他
Single Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	Others
274	—	102	83	—	221	238	300	45
511	—	129	115	—	450	448	505	73
594	—	24	15	2	468	465	525	61
1,215	—	279	173	—	990	1,063	959	373
809	—	420	244	—	1,008	915	848	389
294	—	36	28	—	207	224	291	16
344	—	114	71	—	201	216	310	23
672	—	168	137	—	478	544	661	51
454	—	68	47	—	324	358	471	52
58	—	2	—	—	49	45	59	9
48	—	—	—	—	32	25	45	2
109	—	—	—	—	76	80	105	3
66	—	1	1	—	48	40	64	8
407	—	102	87	6	293	332	415	76
183	—	2	1	—	98	123	166	10
275	—	4	—	—	168	187	293	13
572	—	256	137	—	500	523	624	172
1,089	—	229	173	12	830	896	1,049	186
1,397	—	588	494	—	1,247	1,278	1,350	346
45	—	68	65	—	25	32	34	8
7,899	—	4,415	2,878	—	9,087	8,830	7,625	2,388
56	—	27	18	—	117	75	41	18

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.From March 2010 on, DTaP-Hib-IPV have replaced D.P.T and Poliomyelitis inoculations.

2.The 1st grade students received DtaP inoculation to replace D.P.T. inoculation from 2009 on.

3.The 1st grade students received Tdap Vaccine and Inactivated Polio Vaccine inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

4.The coverage of Tdap-IPV(single dose), MMR(2nd Dose), and Japanese Encephalitis Vaccine(4th Dose) are calculated from children's vaccination card. The vaccination data are from Public Health stations and contract clinics/hospitals, but they do not include those in schools.

5.Because of DTaP-IPV-Hib shortage, the immunization schedule of the 4th dose was revised from 18 months to 27 months in January 2014.

表 15-9 臺中市營業場所衛生管理—稽查家次

單位：家次

年別 Year	總計 Grand Total	旅館業 Hotels	理髮美髮 美容業 Barber And Beauty Shops	浴室業 Bathhouses	娛樂業	
					合計 Total	劇院 Theater
民國97年 2008	3,163	609	760	341	339	—
民國98年 2009	3,016	648	666	285	381	—
民國99年 2010	3,041	641	697	379	247	—
民國100年 2011	1,923	391	262	311	322	—
民國101年 2012	1,706	459	197	253	254	—
民國102年 2013	2,070	450	158	279	563	—
民國103年 2014	1,875	262	23	255	590	—
民國104年 2015	1,584	186	12	228	484	—
民國105年 2016	1,531	221	24	240	344	—
民國106年 2017	1,697	334	32	261	373	—
民國107年 2018	1,575	397	6	303	233	—

資料來源：本府衛生局。

Table 15-9 Sanitary Inspection of Specific Business Establishments
in Taichung — by Times of Inspection

Unit : Time

Entertainment				游泳業 Swimming Pools	電影片 映演業 Cinemas	其他 Others
歌廳 Singing Hall	舞廳 Dance Halls	錄影節目帶 播映業 MTV	其他娛樂 Others			
1	66	14	258	959	29	47
—	13	7	361	966	20	50
—	25	2	220	991	27	59
—	21	—	301	620	17	—
—	22	—	232	529	14	—
—	57	2	504	583	37	—
—	55	—	535	712	33	—
—	58	—	426	663	11	—
—	34	—	310	691	11	—
—	22	—	351	671	26	—
—	23	—	210	623	13	—

Source : Taichung City Health Bureau.

表 15-10 臺中市主要死亡原因

單位：人、人/十萬人口、百分比

民國106年 臺中市

順位別 Rank	ICD-10 國際死因 分類號碼	死亡原因 Causes of Death
總計 Grand Total		所有死亡原因 All Causes of Death
第1位 1st	C00-C97	惡性腫瘤 Malignant Neoplasms
第2位 2nd	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外） Heart Disease
第3位 3rd	J12-J18	肺炎 Pneumonia
第4位 4th	E10-E14	糖尿病 Diabetes Mellitus
第5位 5th	I60-I69	腦血管疾病 Cerebrovascular Disease
第6位 6th	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害 Accidents
第7位 7th	J40-J47	高血壓性疾病 Hypertensive Disease
第8位 8th	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變 Nephritis, Nephrotic Syndrome and Nephrosis
第9位 9th	I10-I15	慢性下呼吸道疾病 Chronic Lower Respiratory Diseases
第10位 10th	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化 Chronic Liver Disease and Cirrhosis
		其他 Other Causes

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-10 Leading Causes of Death in Taichung

Unit : Person ; Person/100,000 Population ; %

2017 Taichung City

死亡人數			每十萬人口死亡率			每十萬人口 標準化死亡率	死亡百分比		
No. of Deaths			Death Rate per 100,000 Population				Death Rate		
合計	男	女	合計	男	女	Standardized Mortality Rate per 100,000 Population	合計	男	女
Total	Male	Female	Total	Male	Female		Total	Male	Female
16,981	10,114	6,867	611.45	738.14	488.07	421.50	100.00	100.00	100.00
4,876	2,966	1,910	175.58	216.46	135.75	122.80	28.71	29.33	27.81
1,560	930	630	56.17	67.87	44.78	37.84	9.19	9.20	9.17
1,151	693	458	41.45	50.58	32.55	26.29	6.78	6.85	6.67
1,114	574	540	40.11	41.89	38.38	27.30	6.56	5.68	7.86
1,078	635	443	38.82	46.34	31.49	25.88	6.35	6.28	6.45
767	536	231	27.62	39.12	16.42	21.85	4.52	5.30	3.36
736	371	365	26.50	27.08	25.94	16.79	4.33	3.67	5.32
654	321	333	23.55	23.43	23.67	15.72	3.85	3.17	4.85
606	450	156	21.82	32.84	11.09	13.70	3.57	4.45	2.27
481	325	156	17.32	23.72	11.09	12.35	2.83	3.21	2.27
3,958	2,313	1,645	142.52	168.81	116.92	100.97	23.31	22.87	23.96

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-11 臺中市主要癌症死亡原因

單位：人、人/十萬人口、百分比

民國106年 臺中市

順位別 Rank	死亡原因 Causes of Death	
總計 Grand Total	所有癌症死亡原因	Cancer Causes of Death
第1位 1st	氣管、支氣管和肺癌	Trachea, Bronchus and Lung Cancer
第2位 2nd	肝和肝內膽管癌	Liver and Intrahepatic Bile Ducts Cancer
第3位 3rd	結腸、直腸和肛門癌	Colon and Rectum Cancer
第4位 4th	女性乳癌	Female Breast Cancer
第5位 5th	口腔癌	Oral Cavity Cancer
第6位 6th	前列腺(攝護腺)癌	Prostate Cancer
第7位 7th	胃癌	Stomach Cancer
第8位 8th	胰臟癌	Pancreas Cancer
第9位 9th	食道癌	Oesophagus Cancer
第10位 10th	子宮頸及部位未明示子宮癌	Cervix Uteri Cancer
	其他	Others

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-11 Leading Causes of Death from Cancer in Taichung

Unit : Person ; Person/100,000 Population ; %

2017 Taichung City

死亡人數 No. of Deaths			每十萬人口死亡率 Death Rate per 100,000 Population			死亡百分比 Death Rate		
合計 Total	男 Male	女 Female	合計 Total	男 Male	女 Female	合計 Total	男 Male	女 Female
4,876	2,966	1,910	175.58	216.46	135.75	100.00	100.00	100.00
866	556	310	31.18	40.58	22.03	17.76	18.75	16.23
817	572	245	29.42	41.75	17.41	16.76	19.29	12.83
611	335	276	22.00	24.45	19.62	12.53	11.29	14.45
268	—	268	19.05	—	19.05	5.50	—	14.03
304	280	24	10.95	20.43	1.71	6.23	9.44	1.26
141	141	—	10.29	10.29	—	2.89	4.75	—
238	144	94	8.57	10.51	6.68	4.88	4.86	4.92
200	104	96	7.20	7.59	6.82	4.10	3.51	5.03
200	184	16	7.20	13.43	1.14	4.10	6.20	0.84
70	—	70	4.98	—	4.98	1.44	—	3.66
1,161	650	511	41.81	47.44	36.32	23.81	21.92	26.75

Soruce : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

表 15-12 臺中市新生兒、嬰兒及孕產婦死亡率

年別 Year		新生兒 Neonatal Mortality				
		死亡人數(人) No. of Deaths (Person)			死亡人數占總 死亡人數之百 分比(%)	死亡率 (‰)
		合計 Total	男 Male	女 Female		
民國96年	2007	70	45	25	0.52	2.85
民國97年	2008	61	27	34	0.45	2.58
民國98年	2009	65	25	40	0.47	2.88
民國99年	2010	49	30	19	0.34	2.51
民國100年	2011	74	31	43	0.50	3.05
民國101年	2012	65	37	28	0.43	2.24
民國102年	2013	48	26	22	0.32	1.99
民國103年	2014	49	30	19	0.31	1.86
民國104年	2015	55	26	29	0.34	2.10
民國105年	2016	50	28	22	0.30	1.95
民國106年	2017	43	25	18	0.25	1.76

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：1. 新生兒死亡率=(出生4週內之嬰兒死亡數/活產嬰兒數)×1,000。

2. 嬰兒死亡率=(0歲嬰兒死亡數/活產嬰兒數)×1,000。

3. 孕產婦死亡率=(孕產婦死亡數/活產嬰兒數)×100,000。

Table 15-12 Neonatal, Infant & Maternal Death Rate in Taichung

嬰兒 Infant Mortality					孕產婦 Maternal Mortality			
死亡人數(人) No. of Deaths(Person)			死亡人數占總 死亡人數之百 分比(%) Percentage of Total Deaths (%)	死亡率 (‰) Death Rate per 1,000 Live Births (‰)	死亡人數 (人) No. of Deaths (Person)	死亡人數占總 死亡人數之百 分比(%) Percentage of Total Deaths (%)	死亡率 (人/十萬人) Death Rate per 100,000 Live Births	
合計 Total	男 Male	女 Female						
104	63	41	0.78	4.23	1	0.01	4.06	
99	53	46	0.72	4.19	6	0.04	25.37	
102	46	56	0.74	4.51	3	0.02	13.27	
78	47	31	0.55	3.99	1	0.01	5.12	
108	46	62	0.73	4.45	1	0.01	4.12	
119	66	53	0.80	4.11	4	0.03	13.81	
80	40	40	0.53	3.32	—	—	—	
88	51	37	0.55	3.34	4	0.03	15.16	
100	56	44	0.62	3.82	1	0.01	3.82	
80	42	38	0.47	3.12	1	0.01	3.90	
76	45	31	0.45	3.11	3	0.02	12.30	

Source : Department of Statistics, Ministry of Health and Welfare.

Note : 1.Neonatal mortality rate=deaths within 4 weeks after birth/1,000 live births.

2.Infant mortality rate=deaths within 1 year after birth/1,000 live births.

3.Maternal mortality rate=deaths/100,000 live births.