

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95年底	End of 2006	3,005	70	67	6	61	3	—
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	—

資料來源：本府衛生局。

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	2,935	1,424	37	1,387	616	—	616	895	1	894	
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	

Source : Taichung City Health Bureau.

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 Grand Total	醫院開放病床數			
					一般病床			慢性 一般 病床 General Beds
					合計 Total	急性 Acute Beds 一般 病床 General Beds	精神 Psychiatric Beds 精神 病床 Psychiatric Beds	
民國95年底	End of 2006	70	2,935	18,777	12,093	9,543	661	351
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
中區	Central	3	62	586	331	331	—	—
東區	East	3	88	321	114	114	—	—
南區	South	4	161	1,519	1,072	808	125	—
西區	West	3	314	1,397	828	388	90	—
北區	North	8	302	2,883	1,952	1,657	85	—
西屯區	XiTun	2	343	2,642	1,545	1,475	70	—
南屯區	NanTun	3	320	1,044	510	510	—	—
北屯區	BeiTun	7	346	636	291	221	—	70
豐原區	Fengyuan	11	233	1,484	736	679	12	45

資料來源：衛生福利部。

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	—	—	4,747	1,040	43	262	499	41	
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	
—	—	—	174	34	—	9	10	—	
—	—	—	148	—	—	16	3	—	
139	—	—	369	113	5	30	37	20	
350	—	—	170	26	4	7	6	6	
210	—	—	730	173	8	58	76	18	
—	—	—	710	203	8	36	100	18	
—	—	—	292	54	—	17	20	—	
—	—	—	105	—	—	—	6	2	
—	—	—	381	49	—	8	31	—	

Source : 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 中心	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	Hemodialys-is Beds		
民國95年底	End of 2006	1,244	—	31	—	175	383	925
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
中區	Central	63	—	—	—	5	15	29
東區	East	20	—	—	—	2	38	69
南區	South	20	16	—	—	23	25	58
西區	West	30	10	—	—	6	15	36
北區	North	60	59	—	—	35	50	185
西屯區	XiTun	40	22	—	—	45	45	99
南屯區	NanTun	60	15	—	—	8	33	80
北屯區	BeiTun	60	—	—	—	6	16	15
豐原區	Fengyuan	122	15	—	—	10	28	116

資料來源：衛生福利部。

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 Multidiscip- linary Combined Emergency beds	其他	Total	Observation Beds	Nursery Beds	Hemodialysis Beds	Maternity Beds	No. of People of Psychiatric Day Care	No. of Ambulances of Hospitals
...	...	104	1,937	1,070	303	555	9	495	61
...	...	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
—	—	9	81	40	17	24	—	—	2
—	—	—	59	35	5	19	—	—	—
—	—	22	78	59	—	19	—	36	—
—	—	24	399	249	40	90	20	60	1
—	—	8	201	108	16	68	9	60	4
—	40	54	387	317	23	34	13	105	5
—	—	5	242	168	11	53	10	—	2
—	—	—	240	146	25	59	10	—	1
—	—	2	367	197	43	113	14	100	—

Source : 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			慢性 一般 病床 General Beds
					合計 Total	急性 Acute Beds 一般 病床 General Beds	精神 Psychiatric Beds 精神 病床	
東勢區	Dongshi	1	54	197	54	54	—	—
大甲區	Dajia	3	80	525	332	233	36	—
清水區	Qingshui	2	65	568	450	—	80	—
沙鹿區	Shalu	1	81	1,240	857	745	50	62
梧棲區	Wuqi	3	19	1,418	944	664	80	100
后里區	Houli	—	48	34	—	—	—	—
神岡區	Shengang	—	34	43	—	—	—	—
潭子區	Tanzi	1	96	1,214	909	499	50	360
大雅區	Daya	1	79	321	137	137	—	—
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	—	6	11	—	—	—	—
烏日區	Wuri	2	65	298	143	143	—	—
大肚區	Dadu	—	39	23	—	—	—	—
龍井區	Longjing	—	46	39	—	—	—	—
霧峰區	Wufeng	4	52	429	246	246	—	—
太平區	Taiping	4	165	1,205	922	646	126	—
大里區	Dali	3	222	810	516	516	—	—
和平區	Heping	—	5	3	—	—	—	—

資料來源：衛生福利部。

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	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							
Psychiatric Beds	T.B. Beds	Leprosy Beds	Total						
—	—	—	39	6	—	—	2	—	—
63	—	—	61	21	—	2	7	—	—
370	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	292	85	—	16	21	10	—
100	—	—	471	90	10	20	31	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	221	55	—	5	22	18	—
—	—	—	95	12	—	—	5	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
208	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	74	—	—	—	6	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	144	12	—	3	18	—	—
150	—	—	163	51	—	4	31	—	—
—	—	—	169	40	—	10	16	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Source : 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						
		慢性呼吸 照護病床	亞急性 呼吸照護 中心	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		
東勢區	Dongshi	—	—	—	—	1	—	30
大甲區	Dajia	—	—	—	—	3	5	22
清水區	Qingshui	—	—	—	—	—	—	—
沙鹿區	Shalu	40	10	—	—	12	20	78
梧棲區	Wuqi	140	20	—	—	10	20	120
后里區	Houli	—	—	—	—	—	—	—
神岡區	Shengang	—	—	—	—	—	—	—
潭子區	Tanzi	—	12	—	—	10	6	88
大雅區	Daya	38	—	—	—	2	—	38
新社區	Xinshe	—	—	—	—	—	—	—
石岡區	Shigang	—	—	—	—	—	—	—
外埔區	Waipu	—	—	—	—	—	—	—
大安區	Da'an	—	—	—	—	—	—	—
烏日區	Wuri	52	—	—	—	3	—	13
大肚區	Dadu	—	—	—	—	—	—	—
龍井區	Longjing	—	—	—	—	—	—	—
霧峰區	Wufeng	55	—	—	—	5	5	46
太平區	Taiping	—	—	—	—	10	4	61
大里區	Dali	—	10	—	—	11	9	65
和平區	Heping	—	—	—	—	—	—	—

資料來源：衛生福利部。

Table 15-2 Number of Hospitals & Clinics, Various Beds, & Ambulances in Taichung (Cont.3 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 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	Emergency beds	Other Beds	Total	Observation Beds
—	—	—	104	29	6	69	—	—	4			
—	—	1	132	78	31	23	—	20	2			
—	—	—	118	41	18	49	10	60	—			
—	—	—	91	80	11	—	—	30	7			
—	—	10	3	3	—	—	—	24	8			
—	—	—	34	15	—	19	—	—	—			
—	—	—	43	22	—	21	—	—	—			
—	—	5	84	44	10	30	—	—	2			
—	—	—	89	44	—	45	—	—	1			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	2	2	—	—	—	—	—			
—	—	—	11	11	—	—	—	—	—			
—	—	—	81	41	—	40	—	—	—			
—	—	—	23	8	—	15	—	—	—			
—	—	—	39	20	—	19	—	—	—			
—	—	—	39	25	—	14	—	—	—			
—	—	2	120	60	35	15	10	—	6			
—	—	8	125	58	20	38	9	—	2			
—	—	—	3	3	—	—	—	—	—			

Source : Ministry of Health and Welfare.

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構執業醫事人員數

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		合計 Total	醫師 Physicians	中醫師 Doctors of Chinese Medicine	牙醫師 Dentists	藥師 Pharmacists	藥劑生 Assistant Pharmacists
民國95年底	End of 2006	23,065	4,512	1,003	1,456	1,536	345
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
中區	Central	753	114	20	16	82	12
東區	East	716	87	48	43	86	25
南區	South	2,644	455	68	162	213	25
西區	West	2,172	327	87	155	250	43
北區	North	5,643	1,001	166	205	468	49
西屯區	XiTun	5,995	1,095	114	230	506	46
南屯區	NanTun	2,225	319	103	164	301	34
北屯區	BeiTun	1,867	253	135	186	295	67
豐原區	Fengyuan	2,118	321	94	100	230	75

資料來源：本府衛生局。

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
Medical Technologists	Medical Technicians	Medical Radiological Technologists	Medical Radiological Technicians	Registered Professional Nurses	Registered Nurses	Registered Professional Midwives	Midwives
805	8	497	7	9,398	2,486	—	14
1,098	16	566	9	11,458	2,479	—	26
1,125	16	593	9	11,798	2,461	—	25
1,137	15	629	13	12,419	2,460	—	28
1,142	15	662	8	13,111	2,261	1	19
1,177	15	689	11	13,862	2,243	1	14
1,227	13	706	6	14,398	2,178	1	11
1,250	11	724	5	15,022	2,157	8	10
1,227	12	750	4	15,471	1,955	12	15
1,247	10	791	4	16,220	1,868	10	15
1,275	10	839	3	17,355	1,784	10	13
27	—	17	—	359	58	—	—
22	—	8	—	280	52	—	—
101	—	57	—	1,242	60	4	—
92	—	49	—	860	134	1	4
189	1	122	—	2,954	187	—	—
318	3	179	—	2,953	187	—	3
45	—	31	1	926	124	—	1
28	1	12	—	552	117	—	—
59	—	42	—	914	113	2	1

Source : Taichung City Health Bureau.

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構執業醫事人員數 (續1)

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		鑲牙生 Dental Assistants	營養師 Dietitians	物理 治療師 Physical Therapists	物理 治療生 Physical Therapy Technicians	職能 治療師 Occupational Therapists
民國95年底	End of 2006	—	149	328	146	183
民國96年底	End of 2007	11	177	355	187	208
民國97年底	End of 2008	11	203	386	200	220
民國98年底	End of 2009	11	233	406	230	227
民國99年底	End of 2010	10	236	430	246	257
民國100年底	End of 2011	10	245	461	276	294
民國101年底	End of 2012	10	287	480	265	299
民國102年底	End of 2013	10	314	513	251	300
民國103年底	End of 2014	10	324	545	242	318
民國104年底	End of 2015	10	322	617	220	334
民國105年底	End of 2016	9	347	668	219	366
中區	Central	—	7	11	—	5
東區	East	—	7	20	4	8
南區	South	—	22	80	10	51
西區	West	1	19	33	21	26
北區	North	1	38	59	9	37
西屯區	XiTun	—	47	86	21	35
南屯區	NanTun	—	32	39	17	15
北屯區	BeiTun	1	23	61	28	25
豐原區	Fengyuan	1	22	44	25	26

資料來源：本府衛生局。

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

								Unit : Person
職能 治療生	臨床 心理師	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	
Occupational Therapy Technicians	Clinical Psychologists	Counseling Psychologists	Respiratory Therapists	Speech- Language Therapists	Audiologists	Dental Technologists	Dental Technicians	
31	42	—	119	
48	58	49	139	
53	68	71	148	
69	76	85	159	—	—	—	—	
57	78	98	174	69	19	—	—	
57	78	118	187	88	23	9	2	
58	85	139	191	94	24	13	4	
63	95	153	197	118	34	32	16	
63	107	186	205	121	34	128	61	
58	113	206	205	134	32	155	73	
51	137	216	228	149	39	192	82	
—	4	2	8	2	—	9	—	
2	—	7	2	3	—	5	7	
9	15	18	13	17	5	17	—	
1	11	23	5	11	3	9	7	
3	25	41	46	22	6	11	3	
2	13	29	43	17	5	51	12	
3	14	16	19	8	3	9	1	
8	—	19	5	14	—	25	12	
4	3	12	10	12	2	5	1	

Source : Taichung City Health Bureau.

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構執業醫事人員數 (續2)

單位：人

年底及地區別		合計	醫師	中醫師	牙醫師	藥師	藥劑生
End of Year & District		Total	Physicians	Doctors of Chinese Medicine	Dentists	Pharmacists	Assistant Pharmacists
東勢區	Dongshi	377	59	18	21	46	28
大甲區	Dajia	702	105	30	37	85	43
清水區	Qingshui	416	63	24	30	46	34
沙鹿區	Shalu	1,796	267	33	56	125	29
梧棲區	Wuqi	2,153	272	6	18	91	20
后里區	Houli	213	32	13	17	37	10
神岡區	Shengang	189	26	14	17	35	16
潭子區	Tanzi	1,552	226	65	56	137	17
大雅區	Daya	604	87	34	45	69	28
新社區	Xinshe	67	10	5	2	9	6
石岡區	Shigang	90	7	1	—	9	1
外埔區	Waipu	94	9	2	2	8	8
大安區	Da'an	29	4	1	2	2	3
烏日區	Wuri	503	83	24	25	66	23
大肚區	Dadu	160	31	9	13	28	17
龍井區	Longjing	195	32	7	27	39	17
霧峰區	Wufeng	748	105	22	23	68	14
太平區	Taiping	1,703	261	64	88	206	55
大里區	Dali	1,857	236	105	118	221	61
和平區	Heping	51	9	—	2	4	4

資料來源：本府衛生局。

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
Medical Technologists	Medical Technicians	Medical Radiological Technologists	Medical Radiological Technicians	Registered Professional Nurses	Registered Nurses	Registered Professional Midwives	Midwives
7	—	7	—	146	28	—	—
24	—	13	—	278	58	—	—
3	—	—	—	152	27	—	—
54	—	54	1	1,008	64	—	1
84	1	76	—	1,344	120	—	—
3	1	2	—	61	16	—	—
6	—	—	1	52	19	—	—
44	—	43	—	822	30	3	2
13	—	13	—	220	38	—	—
—	—	1	—	24	7	—	—
1	—	1	—	45	13	—	—
1	—	—	—	47	14	—	—
1	—	1	—	12	3	—	—
13	—	8	—	195	23	—	—
1	—	1	—	44	12	—	—
2	—	1	—	53	12	—	—
32	—	22	—	359	42	—	—
57	2	44	—	696	109	—	1
47	1	35	—	731	112	—	—
1	—	—	—	26	5	—	—

Source : Taichung City Health Bureau.

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構執業醫事人員數 (續3完)

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		鑲牙生 Dental Assistants	營養師 Dietitians	物理 治療師 Physical Therapists	物理 治療生 Physical Therapy Technicians	職能 治療師 Occupational Therapists
東勢區	Dongshi	—	3	6	1	4
大甲區	Dajia	1	8	6	2	6
清水區	Qingshui	2	5	3	6	7
沙鹿區	Shalu	—	18	21	3	11
梧棲區	Wuqi	—	23	20	11	23
后里區	Houli	—	4	8	2	2
神岡區	Shengang	—	1	1	—	—
潭子區	Tanzi	—	16	27	8	11
大雅區	Daya	—	4	17	7	4
新社區	Xinshe	—	2	1	—	—
石岡區	Shigang	—	3	—	—	5
外埔區	Waipu	—	1	1	—	—
大安區	Da'an	—	—	—	—	—
烏日區	Wuri	—	8	14	6	3
大肚區	Dadu	1	1	—	—	—
龍井區	Longjing	1	1	1	—	—
霧峰區	Wufeng	—	5	19	2	7
太平區	Taiping	—	11	33	16	23
大里區	Dali	—	16	57	20	32
和平區	Heping	—	—	—	—	—

資料來源：本府衛生局。

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

Unit : Person

職能 治療生	臨床 心理師	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
Occupational Therapy Technicians	Clinical Psychologists	Counseling Psychologists	Respiratory Therapists	Speech- Language Therapists	Audiologists	Dental Technologists	Dental Technicians
—	—	—	1	—	—	—	2
—	2	—	3	—	—	—	1
7	5	1	—	—	—	1	—
1	8	15	12	7	4	1	3
1	9	3	18	9	2	2	—
1	1	1	—	1	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	1
—	6	1	15	3	5	7	8
1	—	—	2	1	—	15	6
—	—	—	—	—	—	—	—
1	3	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	—	6	1	—	3	1
—	—	1	—	—	—	1	—
—	—	1	—	—	—	1	—
—	—	20	5	1	1	1	—
1	12	—	9	6	1	4	4
5	6	6	6	14	2	15	11
—	—	—	—	—	—	—	—

Source : Taichung City Health Bureau.

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95年 2006	377,681	8,160	214,397	80,302	134,095
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

資料來源：本府衛生局。

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
11,478,705	739,422	227,331	17,209	5,732	505,843	33.31
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

表 15-5 臺中市醫院病床佔床率

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95年	2006	56.34	70.34	50.61	69.51	88.72	71.04	48.81	62.83
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	

資料來源：本府衛生局。

附註：佔床率=〔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	
精神病床		結核病床		漢生病床		Total		Intensive Care Beds	
Psychiatric Beds	T.B. Beds	Leprosy Beds		Total		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
70.30	81.54	—	—	—	—	60.06	73.04
71.32	88.82	—	—	—	—	63.98	67.15	63.32	71.78
71.98	95.21	—	—	—	—	69.40	71.34	65.36	69.84
74.91	88.42	—	—	—	—	63.76	71.42	60.17	69.94
90.94		—		—		69.09		68.56	
88.48		—		—		69.96		67.49	
88.85		—		—		74.35		73.10	
93.24		—		—		71.06		71.45	
87.40		—		—		69.53		69.68	
87.55		—		—		70.18		70.78	
90.32		—		—		69.12		68.97	

Source : Taichung City Health Bureau.

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

表 15-5 臺中市醫院病床佔床率（續完）

單位：百分比

年別 Year	特殊病床								
	燒傷病床		嬰兒病床		嬰兒床		安寧病床		
	Burn Care Beds		Infant Care Beds		Nursery Beds		Palliative Care 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95年	2006	11.55	56.19	38.67	61.07	37.85	47.93	—	50.42
民國96年	2007	9.36	45.14	42.40	59.20	38.29	47.65	—	51.60
民國97年	2008	9.32	45.25	46.61	60.53	37.21	47.23	—	46.70
民國98年	2009	6.80	39.75	42.10	58.55	39.64	46.62	—	50.34
民國99年	2010	30.39		51.68		41.67		55.06	
民國100年	2011	28.64		60.57		48.08		60.12	
民國101年	2012	22.90		65.78		54.53		57.90	
民國102年	2013	22.07		58.47		45.25		58.42	
民國103年	2014	25.91		46.35		47.13		49.28	
民國104年	2015	30.16		59.90		49.30		56.72	
民國105年	2016	17.64		61.50		51.61		56.13	

資料來源：本府衛生局。

附註：佔床率=〔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							
慢性呼吸 照護病床 Chronic Respiratory Care Beds		亞急性呼吸 照護病床 Subacute Respiratory Care Beds		急性結核 病床 Acute T.B. Beds		精神科 加護病床 Psychiatric Intensive Care 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
67.22	75.97	—	56.48
77.51	73.58	—	66.72
88.07	93.67	77.57	79.34	—	56.34
82.06	97.65	46.95	74.09	—	46.75	—	—
87.30		65.22		49.28		—	
88.69		63.22		46.71		—	
92.58		66.16		39.09		—	
88.91		72.02		—		—	
91.23		68.11		—		—	
86.24		68.30		—		—	
86.32		65.18		—		—	

Source : Taichung City Health Bureau.

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96年底	End of 2007	7,345	797	32	1,535
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
中區	Central	163	11	—	26
東區	East	274	18	—	58
南區	South	434	32	—	63
西區	West	687	55	—	78
北區	North	811	61	—	95
西屯區	XiTun	1199	90	7	97
南屯區	NanTun	728	43	5	64
北屯區	BeiTun	864	60	—	95
豐原區	Fengyuan	556	34	1	90

資料來源：本府衛生局。

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
16	3,889	109	967	—
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	—
—	102	1	23	—
—	160	4	34	—
—	286	8	45	—
—	496	1	57	—
—	565	—	90	—
1	869	36	99	—
2	532	20	62	—
—	607	1	101	—
1	335	13	82	—

Source : Taichung City Health Bureau.

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	127	6	—	40
大甲區	Dajia	272	19	9	61
清水區	Qingshui	184	12	—	54
沙鹿區	Shalu	254	16	—	48
梧棲區	Wuqi	126	6	4	25
后里區	Houli	115	7	—	24
神岡區	Shengang	160	11	—	29
潭子區	Tanzi	273	13	2	30
大雅區	Daya	253	13	2	39
新社區	Xinshe	30	3	—	5
石岡區	Shigang	15	—	—	6
外埔區	Waipu	43	4	1	8
大安區	Da'an	12	—	—	4
烏日區	Wuri	190	10	—	22
大肚區	Dadu	126	6	1	25
龍井區	Longjing	173	8	—	28
霧峰區	Wufeng	159	6	2	34
太平區	Taiping	499	28	1	83
大里區	Dali	607	27	1	108
和平區	Heping	11	3	—	2

資料來源：本府衛生局。

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
—	60	1	20	—
2	135	12	34	—
—	96	3	19	—
—	161	2	27	—
—	72	3	16	—
—	65	4	15	—
—	91	14	15	—
—	178	18	32	—
—	160	12	27	—
—	14	—	8	—
—	7	—	2	—
1	21	3	5	—
—	6	—	2	—
—	123	8	27	—
—	70	8	16	—
—	110	7	20	—
—	95	4	18	—
—	296	15	76	—
—	369	19	83	—
—	3	—	3	—

Source : Taichung City Health Bureau.

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 臺中市法定傳染病人數

單位：人

年別 Year	第一類 Type I						第二類	
	天花 Smallpox	鼠疫 Plague	嚴重急性呼吸道症候群 SARS	狂犬病 Rabies	炭疽病 Anthrax	H5N1流感 H5 N1 flu	白喉 Diphtheria	傷寒 Typhoid Fever
民國96年 2007	—	—	—	—	—	—	—	3

年別 Year	第二類							
	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 EHEC Infection	漢他病毒症候群 Hantavirus Syndrome		霍亂 Cholera	德國麻疹 Rubella	多重抗藥性結核病 Multidrug-resistant Tuberculosis
				漢他病 毒出血 熱 H.F.R.S	漢他病 毒肺症 候群 H.P.S			
民國96年 2007	2	11	—	—	—	—	1	3

年別 Year	第二類 Type II				第三類			
	先天性 德國麻疹症候 Congenital Rubella Syndrome	急性病 毒性B型 肝炎 Acute Hepatitis B	急性病 毒性C型 肝炎 Acute Hepatitis C	急性病 毒性D型 肝炎 Acute Hepatitis D	急性病 毒性E型 肝炎 Acute Hepatitis E	急性病 毒性肝炎未定 Acute Hepatitis Unconfirm	腮腺炎 Mumps	退伍軍人 症 Legionellosis
民國96年 2007	—	20	31	—	2	—	150	3

年別 Year	第四類							
	Q熱 Q Fever	地方性 斑疹傷寒 Local Typhus Fever	萊姆病 Lyme Disease	兔熱病 Tularemia	恙蟲病 Scrub Typhus	水痘 Chicken Pox	貓抓病 Cat-Scratch Disease	弓形蟲感 染症 Toxoplas- mosis
民國96年 2007	2	1	—	—	18	757	—	—

資料來源：衛生福利部。

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 Hemorrhagic Fever/Dengue Shock Syndrome	流行性腦脊髓膜炎 Meningococcal Meningitis	副傷寒 Paratyphoid Fever	小兒麻痺症 Poliomyelitis	急性無力肢體麻痺 Acute Flaccid Paralysis	桿菌性痢疾 Bacillary Dysentery	阿米巴痢疾 Amebic Dysentery	瘧疾 Malaria	
								本土	境外
								Local	Foreign
29	—	3	—	—	3	84	12	—	1

Type II									
屈公病 Chikungunya Fever	西尼羅熱 West Nile Fever	流行性斑疹傷寒 Typhus Fever	百日咳 Pertussis	破傷風 Tetanus	猩紅熱 Scarlet Fever	日本腦炎 Japanese Encephalitis	結核病 Tuberculosis		癩病 Leprosy
							痰塗片陽性	其他	
							Phlegm Positive Test	Others	
—	—	—	4	—	71	3	433	925	3

Type III					第四類 Type IV				
侵襲性b型嗜血桿菌感染症 Haemophilus Influenzae Type b	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 Complications	疱疹性B 病毒感 染症 Herpesvirus B Infection	鉤端螺旋 體病 Leptospirosis	類鼻疽 Meliodosis	肉毒桿菌 中毒 Botulism	侵襲性肺 炎鏈球菌 感染症 Invasive Pneumococcal Disease
—	679	102	—	—	—	—	—	—	23

Type IV		第五類 Type V					其他	
流感併發 重症 Influenza	庫賈氏病 Creutzfeldt-Jakob Disease	裂谷熱 Rift Valley Fever	馬堡病毒 出血熱 Marburg Haemorrhagic Fever	黃熱病 Yellow Fever	伊波拉病 毒出血熱 Ebola virus Hemorrhagic Fever	拉薩熱 Lassa Fever	HIV感染 HIV	AIDS
—	—	—	—	—	—	—	197	94

Source : Ministry of Health and Welfare.

表 15-7 臺中市法定傳染病人數(續1)

單位：人

年別 Year	第一類 Type I						第二類	
	天花 Smallpox	鼠疫 Plague	嚴重急性呼吸 道症候 群 SARS	狂犬病 Rabies	炭疽病 Anthrax	H5N1流 感 H5 N1 flu	白喉 Diphtheria	傷寒 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 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	漢他病毒症候群 Hantavirus Syndrome		霍亂 Cholera	德國麻 疹 Rubella	多重抗藥 性結核病 MDR-TB
			漢他病 毒出血 熱 H.F.R.S	漢他病 毒肺症 候群 H.P.S				
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。

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

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	桿菌性痢 疾 Shigellosis	阿米巴痢 疾 Amoebiasis	瘧疾			
								Malaria		Indigenous Cases	Foreign- origin Cases
								本土 病例	境外 移入		
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 : Ministry of Health and Welfare.

表 15-7 臺中市法定傳染病人數 (續2)

單位：人

年別 Year		第三類							
		急性病 毒性C型 肝炎 Acute Hepatitis C	急性病 毒性D型 肝炎 Acute Hepatitis D	急性病 毒性E型 肝炎 Acute Hepatitis E	急性病 毒性肝 炎未定 型 Acute Hepatitis Unconfirm	流行性 腮腺炎 Mumps	退伍軍 人症 Legione- llosis	侵襲性b 型嗜血 桿菌感 染症 Invasive Haemo- philus Influenzae Type b Infection	梅毒 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 Invasive Pneumo- coccal Disease	Q熱 Q Fever	地方性 斑疹傷 寒 Epidemic Typhus Fever	萊姆病 Lyme Disease	兔熱病 Tularemia	恙蟲病 Scrub Typhus	水痘 Chicken Pox	貓抓病 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。

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

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 Leptospiri- 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 : Ministry of Health and Welfare.

表 15-7 臺中市法定傳染病人數 (續3)

單位：人

年別 Year	合計 Total	第一類 Notifiable Infectious Disease I					第二類		
		天花 Smallpox	鼠疫 Plague	嚴重急性呼吸 道症候 群 SARS	狂犬病 Rabies	H5N1流 感 H5N1 Influenza	白喉 Diphtheria	傷寒 Typhoid Fever	登革熱 Dengue Fever
民國102年 2013	2,673	—	—	—	—	—	—	1	22
民國103年 2014	2,923	—	—	—	—	—	—	3	47
民國104年 2015	3,054	—	—	—	—	—	—	4	125
民國105年 2016	3,687	—	—	—	—	—	—	1	52
民國106年 2017	3,142	—	—	—	—	—	—	2	42

年別 Year	第二類 Notifiable Infectious Disease II								
	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	漢他病毒症候群 Hantavirus Syndrome		霍亂 Cholera	德國 麻疹 Rubella	多重抗 藥性結 核病 MDR-TB	屈公病 Chikun- gunya Fever	西尼 羅熱 West Nile Fever
			漢他病 毒出血 熱 H.F.R.S	漢他病 毒肺症 候群 H.P.S					
民國102年 2013	14	—	—	—	2	1	8	—	—
民國103年 2014	15	—	—	—	—	1	10	2	—
民國104年 2015	17	—	—	—	1	—	9	2	—
民國105年 2016	162	—	—	—	2	—	—	2	—
民國106年 2017	47	—	—	—	1	—	10	—	—

資料來源：衛生福利部。

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.3)

Unit : Person

Notifiable Infectious Disease II									
登革出血熱/登革休克症候群 Dengue Hemorrhagic Fever/Dengue Shock Syndrome	流行性腦脊髓膜炎 Meningococcal Meningitis	副傷寒 Paratyphoid Fever	小兒麻痺症 Poliomyelitis	急性無力肢體麻痺 Acute Flaccid Paralysis	桿菌性痢疾 Shigellosis	阿米巴痢疾 Amoebiasis	瘧疾 Malaria		麻疹 Measles
							本土病例 Indigenous Cases	境外移入 Foreign-origin Cases	
							—	1	
—	1	4	—	5	11	24	—	—	4
—	1	—	—	3	19	32	—	2	2
—	—	—	—	2	20	38	—	1	—
—	—	—	—	8	20	50	—	—	—

第三類 Notifiable Infectious Disease III									
流行性斑疹傷寒 Epidemic Typhus Fever	炭疽病 Anthrax	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B型肝炎 Acute Hepatitis B	急性病毒性C型肝炎 Acute Hepatitis C	急性病毒性D型肝炎 Acute Hepatitis D
				痰塗片陽性 Phlegm Positive Test	其他 Others				
				—	—				
—	—	3	1	1,100	—	—	9	9	1
—	—	9	2	1,059	—	—	8	11	—
—	—	4	2	1,224	—	11	13	—	—
—	—	—	1	632	—	1	18	30	—

Source : 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 臺中市法定傳染病人數 (續4完)

單位：人

年別 Year		第三類 Notifiable Infectious Disease III								
		急性病 病毒性E型 肝炎 Acute Hepatitis E	急性病 病毒性肝 炎未定 型 Acute Hepatitis Unspecified	退伍軍 人症 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 Complications	人類免 疫缺乏 病毒感 染 HIV Infection
民國102年	2013	2	—	13	2	692	131	—	4	280
民國103年	2014	—	—	9	—	801	188	—	2	272
民國104年	2015	1	—	9	—	828	224	—	1	313
民國105年	2016	1	—	7	—	1,047	309	—	8	324
民國106年	2017	—	—	10	—	1,190	351	—	3	308

年別 Year		第四類 Notifiable Infectious Disease IV								
		兔熱病 Tularemia	恙蟲病 Scrub Typhus	貓抓病 Cat- Scratch Disease	弓形蟲 感染症 Toxoplas- mosis	流感併 發重症 Severe Compli- cated Influenza	庫賈 氏病 Creutzfeldt- Jakob Disease	NDM-1 腸道菌 感染症 NDM-1 Enterobac- teriaceae	布氏桿 菌病 Brucellosis	水痘併 發症 Complications of Varicella
民國102年	2013	—	12	1	3	30	—	—	—	...
民國103年	2014	—	8	—	2	59	—	—	—	8
民國104年	2015	—	19	—	1	53	—	—	—	8
民國105年	2016	—	15	—	2	191	—	—	—	6
民國106年	2017	—	9	—	1	109	—	—	—	1

資料來源：衛生福利部。

- 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.4 End)

Unit : Person

第四類 Notifiable Infectious Disease IV									
後天免疫 缺乏症候 群	漢生病	疱疹性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
AIDS	Hansen's Disease	Herpesvirus B Infection	Leptospira- rosis	Melioidosis	Botulism	Invasive Pneumo- coccal Disease	Q Fever	Endemic Typhus Fever	Lyme Disease
143	—	—	4	1	—	54	6	2	—
169	1	—	11	3	—	60	5	2	—
187	1	—	10	—	—	37	3	—	—
174	—	—	14	1	—	49	5	—	—
176	3	—	11	4	4	44	2	—	—

第五類 Notifiable Infectious Disease V							第三類(報告病例) Notifiable Infectious Disease III (Reported Cases)	
裂谷熱	馬堡病毒 出血熱	黃熱病	伊波拉病 毒出血熱	拉薩熱	新型冠狀 病毒感 染症	H7N9 流感	破傷風	流行性腮腺炎
Rift Valley Fever	Marburg Hemo- rrhagic Fever	Yellow Fever	Ebola Hemo- rrhagic Fever	Lassa Fever	Novel Coronavirus Infections	H7N9 Influenza	Tetanus	Mumps
—	—	—	—	—	—	—	—	88
—	—	—	—	—	—	—	1	72
—	—	—	—	—	—	—	2	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1	53

Source : 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95年 2006	24,387	35	26,859	88,760
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	—	—
中區 Central	—	—	—	—
東區 East	779	—	—	—
南區 South	391	14	—	—
西區 West	297	—	—	—
北區 North	1,376	—	—	—
西屯區 XiTun	649	—	—	—
南屯區 NanTun	1,068	—	—	—
北屯區 BeiTun	272	—	—	—
豐原區 Fengyuan	739	—	—	—

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。

6.106年資料尚未產出。

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	25	21	11	—	20
1,088	1,066	1,025	845	—	633
603	631	656	771	—	1,092
669	738	766	941	—	1,105
2,249	2,218	2,100	1,624	—	1,358
1,340	1,303	1,342	1,457	—	1,652
1,789	1,868	1,931	1,789	—	1,766
756	795	861	1,230	—	1,731
2,138	2,004	1,920	1,676	—	1,767

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.

6.The figure of 2017 not produced yet.

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 D.T. or Td	B肝免疫球蛋白 Hepatitis B Immunoglobulin	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95年 2006	34,468	1,298	24,230
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	—
中區 Central	—	1	70	35	21	—
東區 East	—	57	997	1,128	1,044	—
南區 South	—	32	470	590	660	—
西區 West	—	25	570	587	783	—
北區 North	—	143	2,719	2,388	2,083	—
西屯區 XiTun	—	47	1,082	1,226	1,342	—
南屯區 NanTun	—	66	1,466	1,725	1,954	—
北屯區 BeiTun	—	6	213	555	854	—
豐原區 Fengyuan	—	57	2,949	2,397	1,918	—

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。

6.106年資料尚未產出。

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.				育齡婦女 Child-bearing Women
		第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	其他 Others		
Measles	Rubella					
2,995	—	26,323	34,876	185	2,131	
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	
—	—	12	19	—	—	
—	—	1,007	680	—	6	
—	—	779	1,257	—	12	
—	—	884	1,131	—	11	
—	—	1,977	1,425	—	12	
—	—	1,413	1,872	—	14	
—	—	1,939	1,892	—	15	
—	—	1,013	1,892	—	15	
—	—	1,815	1,624	—	13	

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.

6.The figure of 2017 not produced yet.

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95年 2006	25,100	24,402	24,767	34,894	267
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
中區 Central	8	8	9	14	—
東區 East	913	873	900	672	—
南區 South	824	807	841	1,251	—
西區 West	927	956	985	1,114	—
北區 North	1,900	1,858	1,629	1,410	—
西屯區 XiTun	1,536	1,545	1,531	1,839	—
南屯區 NanTun	1,932	1,878	1,833	1,942	—
北屯區 BeiTun	1,146	1,188	1,299	1,928	—
豐原區 Fengyuan	1,816	1,794	1,703	1,537	—

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。

6.106年資料尚未產出。

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
23,859	—	121	107	—	—	—	—	—
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
12	—	8	6	—	37	25	8	5
1,003	—	257	142	—	1,179	1,108	913	434
787	—	129	58	—	745	678	648	170
899	—	439	426	—	861	793	782	167
1,910	—	1,458	1,176	—	2,400	2,315	1,991	1,238
1,423	—	467	266	—	1,441	1,443	1,243	363
1,942	—	452	286	—	1,987	1,981	1,465	730
1,052	—	190	158	—	1,163	898	883	281
1,818	—	755	517	—	2,568	2,151	1,769	301

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.

6.The figure of 2017 not produced yet.

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	137	—	—
大甲區	Dajia	176	—	—
清水區	Qingshui	269	—	—
沙鹿區	Shalu	608	—	—
梧棲區	Wuqi	651	—	—
后里區	Houli	202	—	—
神岡區	Shengang	205	—	—
潭子區	Tanzi	408	—	—
大雅區	Daya	272	—	—
新社區	Xinshe	63	—	—
石岡區	Shigang	63	—	—
外埔區	Waipu	83	—	—
大安區	Da'an	32	—	—
烏日區	Wuri	143	—	—
大肚區	Dadu	104	—	—
龍井區	Longjing	118	—	—
霧峰區	Wufeng	176	—	—
太平區	Taiping	403	—	—
大里區	Dali	787	—	—
和平區	Heping	22	—	—
外縣市	Other cities	5,256	—	—
狀況不明	Unknown	79	—	—

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。

6.106年資料尚未產出。

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
231	277	286	298	—	337
402	449	458	574	—	686
458	487	504	610	—	731
1,054	1,126	1,180	1,209	—	1,167
996	928	826	683	—	502
227	249	273	346	—	469
270	294	318	383	—	568
544	575	591	775	—	693
337	366	402	603	—	995
52	54	70	68	—	96
43	52	52	56	—	59
81	79	87	129	—	82
49	49	49	62	—	54
266	292	315	395	—	494
100	107	128	221	—	275
187	215	239	370	—	567
388	404	434	471	—	409
923	952	979	1,175	—	1,393
1,311	1,353	1,344	1,423	—	1,837
34	34	31	31	—	70
9,627	9,283	8,902	5,870	—	2,786
139	83	62	37	—	26

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.

6.The figure of 2017 not produced yet.

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 Immunoglobulin	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	—	—	6
大甲區 Dajia	—	2	59	287	463	—
清水區 Qingshui	—	5	560	502	511	—
沙鹿區 Shalu	—	19	675	893	1,189	—
梧棲區 Wuqi	—	94	1,338	1,162	828	—
后里區 Houli	—	—	4	166	280	—
神岡區 Shengang	—	—	4	162	321	—
潭子區 Tanzi	—	5	193	386	616	—
大雅區 Daya	—	—	19	240	418	—
新社區 Xinshe	—	—	—	42	67	—
石岡區 Shigang	—	—	—	35	52	—
外埔區 Waipu	—	—	3	67	93	—
大安區 Da'an	—	—	—	42	46	—
烏日區 Wuri	—	—	13	216	350	—
大肚區 Dadu	—	—	5	79	138	—
龍井區 Longjing	—	—	1	117	258	—
霧峰區 Wufeng	—	—	20	280	438	—
太平區 Taiping	—	17	612	790	976	—
大里區 Dali	—	23	1,435	1,198	1,367	—
和平區 Heping	—	—	1	14	30	—
外縣市 Other cities	—	456	11,187	10,399	8,919	—
狀況不明 Unknown	—	111	2,982	543	63	—

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。

6.106年資料尚未產出。

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.			
Measles	Rubella	第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	其他 Others	育齡婦女 Child-bearing Women
—	—	294	335	—	3
—	—	500	741	—	2
—	—	568	718	—	3
—	—	1,249	1,240	—	9
—	—	755	568	—	5
—	—	306	476	—	5
—	—	360	579	—	3
—	—	655	819	—	5
—	—	506	1,019	—	6
—	—	73	98	—	2
—	—	57	82	—	1
—	—	101	194	—	1
—	—	50	100	—	1
—	—	368	513	—	3
—	—	138	313	—	2
—	—	314	527	—	2
—	—	464	678	—	9
—	—	1,059	1,245	—	7
—	—	1,434	1,839	—	5
—	—	38	87	—	1
—	—	8,275	3,050	—	—
—	—	63	32	—	—

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.

6.The figure of 2017 not produced yet.

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	273	271	318	342	—
大甲區	Dajia	529	551	582	744	—
清水區	Qingshui	561	560	625	714	—
沙鹿區	Shalu	1,235	1,220	1,233	1,252	—
梧棲區	Wuqi	728	725	698	578	—
后里區	Houli	313	338	364	489	—
神岡區	Shengang	381	407	403	554	—
潭子區	Tanzi	703	694	820	822	—
大雅區	Daya	571	584	658	1,016	—
新社區	Xinshe	92	95	67	103	—
石岡區	Shigang	59	58	63	84	—
外埔區	Waipu	119	114	138	194	—
大安區	Da'an	57	59	60	104	—
烏日區	Wuri	374	383	397	517	—
大肚區	Dadu	153	169	231	347	—
龍井區	Longjing	327	354	397	549	—
霧峰區	Wufeng	476	500	519	662	—
太平區	Taiping	1,175	1,174	1,246	1,287	—
大里區	Dali	1,442	1,448	1,439	1,858	—
和平區	Heping	31	37	40	90	1
外縣市	Other cities	7,502	7,257	5,834	3,002	—
狀況不明	Unknown	86	74	66	33	—

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。

6.106年資料尚未產出。

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
294	—	76	58	—	287	292	270	38
484	—	93	47	—	529	476	470	110
535	—	10	6	3	560	536	468	96
1,262	—	155	75	—	1,209	1,198	1,110	276
750	—	200	113	—	1,198	952	812	287
307	—	16	23	—	349	277	277	19
365	—	26	6	—	320	338	343	17
663	—	84	67	—	706	624	617	56
522	—	30	31	—	466	430	409	106
74	—	—	—	—	75	63	75	1
59	—	1	—	—	121	58	54	4
106	—	—	—	—	120	87	98	8
51	—	—	1	—	91	53	42	3
333	—	29	19	—	365	343	291	86
142	—	6	—	—	153	120	141	13
284	—	2	1	—	217	246	304	13
471	—	71	46	—	465	469	449	122
1,046	—	175	135	—	1,232	1,045	947	186
1,441	—	424	287	—	1,724	1,441	1,396	348
36	—	99	70	4	42	38	26	4
8,200	—	3,136	1,842	—	10,043	9,679	7,429	2,803
61	—	118	44	—	169	81	45	11

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.

6.The figure of 2017 not produced yet.

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96年 2007	3,204	709	728	344	272	—
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	—

資料來源：本府衛生局。

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

Entertainment				游泳業 Swimming Pools	電影片 映演業 Cinemas	Unit : Time	
歌廳 Singing Hall	舞廳 Dance Halls	錄影節目帶 播映業 MTV	其他娛樂 Others			其他 Others	
—	8	3	261	1095	18	38	
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	—	

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105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	I60-I69	腦血管疾病 Cerebrovascular Disease
第4位 4th	E10-E14	糖尿病 Diabetes Mellitus
第5位 5th	J12-J18	肺炎 Pneumonia
第6位 6th	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害 Accidents
第7位 7th	I10-I15	慢性下呼吸道疾病 Chronic Lower Respiratory Diseases
第8位 8th	J40-J47	高血壓性疾病 Hypertensive Disease
第9位 9th	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變 Nephritis, Nephrotic Syndrome and Nephrosis
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。

Table 15-10 Leading Causes of Death in Taichung

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

2016 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
16,892	10,059	6,833	612.95	738.7	490.11	434.80	100.00	100.00	100.00
4,877	2,916	1,961	176.97	214.15	140.66	127.75	28.87	28.99	28.70
1,732	996	736	62.85	73.15	52.79	42.97	10.25	9.90	10.77
1,101	661	440	39.95	48.54	31.56	27.39	6.52	6.57	6.44
1,047	539	508	37.99	39.58	36.44	26.47	6.20	5.36	7.43
1,072	665	407	38.90	48.84	29.19	25.19	6.35	6.61	5.96
802	588	214	29.10	43.18	15.35	23.59	4.75	5.85	3.13
692	523	169	25.11	38.4	12.12	16.54	4.10	5.20	2.47
668	361	307	24.24	26.5	22.02	15.94	3.95	3.59	4.49
535	244	291	19.41	17.9	20.87	13.38	3.17	2.43	4.26
492	334	158	17.85	24.5	11.33	13.09	2.91	3.32	2.31
3,874	2,232	1,642	140.57	163.89	117.78	102.48	22.93	22.19	24.03

Source : 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105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	口腔癌	Oral Cavity Cancer
第5位 5th	女性乳癌	Female Breast Cancer
第6位 6th	胰臟癌	Pancreas Cancer
第7位 7th	胃癌	Stomach Cancer
第8位 8th	食道癌	Oesophagus Cancer
第9位 9th	攝護腺癌	Prostate 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。

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

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

2016 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
4,877	2,916	1,961	176.97	214.15	140.66	100.00	100.00	100.00
900	581	319	32.66	42.67	22.88	18.45	19.92	16.27
844	561	283	30.63	41.20	20.30	17.31	19.24	14.43
584	315	269	21.19	23.13	19.29	11.97	10.80	13.72
320	293	27	11.61	21.52	1.94	6.56	10.05	1.38
273	—	273	19.58	—	19.58	5.60	—	13.92
198	110	88	7.18	8.08	6.31	4.06	3.77	4.49
193	115	78	7.00	8.45	5.59	3.96	3.94	3.98
180	170	10	6.53	12.48	0.72	3.69	5.83	0.51
116	116	—	8.52	8.52	—	2.38	3.98	—
81	—	81	5.81	—	5.81	1.66	—	4.13
1,188	655	533	43.11	48.10	38.23	24.36	22.46	27.18

Source : 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95年 2006	57	34	23	0.44	2.39
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

資料來源：衛生福利部。

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						
113	69	44	0.88	4.74	—	—	—	
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	

Source : 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.