

拾伍、醫療保健

XV. Public Health

表15-1 臺中市醫療院所家數

單位：家

年底及地區別 End of Year & District		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94年底	End of 2005	2,988	68
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	—

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
...	2,920
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

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

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
					合計	一般 病床	精神 病床		
				Total	General Beds	Psychiatric Beds	General Beds		
民國94年底	End of 2005	68	2,920	18,057	11,652	9,144	681	289	
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	
中區	Central	3	66	565	339	339	—	—	
東區	East	3	92	323	114	114	—	—	
南區	South	4	150	1,585	1,161	897	125	—	
西區	West	3	312	1,387	828	388	90	—	
北區	North	8	293	2,863	1,956	1,661	85	—	
西屯區	XiTun	2	324	2,521	1,520	1,450	70	—	
南屯區	NanTun	3	312	1,024	510	510	—	—	
北屯區	BeiTun	6	332	555	249	179	—	70	
豐原區	Fengyuan	11	229	1,471	750	679	26	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

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	—	—	4,527	1,003	43	262	493	41	
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	
—	—	—	173	33	—	9	10	—	
—	—	—	145	—	—	16	3	—	
139	—	—	358	113	5	30	37	20	
350	—	—	183	30	4	7	10	—	
210	—	—	715	167	6	50	77	18	
—	—	—	663	203	8	36	120	18	
—	—	—	286	54	—	17	20	—	
—	—	—	98	—	—	—	6	4	
—	—	—	404	49	4	10	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：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
		Chronic Respiratory Care Beds	Subacute Respiratory Care Beds	Acute T.B. Beds	Psychiatric Intensive Care Beds	Ether Beds	Nursery Beds
民國94年底	End of 2005	1,131	—	31	—	168	410
民國95年底	End of 2006	1,244	—	31	—	175	383
民國96年底	End of 2007	1,165	—	31	—	177	368
民國97年底	End of 2008	925	169	31	—	172	358
民國98年底	End of 2009	935	213	31	—	174	358
民國99年底	End of 2010	986	211	31	—	173	338
民國100年底	End of 2011	903	221	31	—	189	345
民國101年底	End of 2012	888	207	31	—	186	354
民國102年底	End of 2013	887	187	—	—	186	354
民國103年底	End of 2014	860	187	—	—	184	347
中區	Central	63	—	—	—	5	15
東區	East	20	—	—	—	2	38
南區	South	20	16	—	—	23	25
西區	West	30	10	—	—	6	15
北區	North	72	59	—	—	28	53
西屯區	XiTun	40	22	—	—	45	45
南屯區	NanTun	60	15	—	—	5	33
北屯區	BeiTun	70	—	—	—	3	—
豐原區	Fengyuan	122	15	—	—	10	45

資料來源：衛生福利部。

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

Unit : Bed ; Person ; Vehicle

No. of Beds in Hospitals		診所病床數 Clinic Beds					精神科 日間照護 人數	醫院 救護車
Special Beds		合計	觀察 病床	嬰兒床	血液 透析床	產科 病床		
血液 透析床	其他						Total	Observation Beds
854	91	1,878	1,066	278	534	—	526	64
925	104	1,937	1,070	303	555	9	495	61
952	98	2,038	1,076	325	609	28	561	60
956	70	2,155	1,152	329	639	35	626	63
1,008	70	2,318	1,281	324	659	54	581	60
1,019	70	2,350	1,271	319	696	64	536	59
1,090	68	2,425	1,327	297	737	64	456	54
1,142	63	2,500	1,360	298	761	81	492	53
1,147	139	2,426	1,249	304	782	91	466	48
1,143	137	2,861	1,623	327	807	104	496	45
29	9	53	36	17	—	—	—	2
66	—	64	31	5	28	—	—	—
58	11	66	47	—	19	—	36	—
36	35	376	200	40	126	10	76	1
185	—	192	98	16	69	9	60	3
72	54	338	264	23	38	13	90	4
80	2	228	135	21	53	19	—	4
15	—	208	114	25	59	10	—	1
116	2	317	156	49	98	14	100	1

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

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
					合計 Total	一般 病床 General Beds	精神 病床 Psychiatric Beds		
東勢區	Dongshi	2	52	237	106	76	—	30	
大甲區	Dajia	3	79	538	332	233	36	—	
清水區	Qingshui	2	67	544	450	—	80	—	
沙鹿區	Shalu	1	80	1,250	857	745	50	62	
梧棲區	Wuqi	3	22	1,493	1,032	752	80	100	
后里區	Houli	—	44	33	—	—	—	—	
神岡區	Shengang	—	35	45	—	—	—	—	
潭子區	Tanzi	1	93	1,099	856	446	50	360	
大雅區	Daya	2	78	342	157	157	—	—	
新社區	Xinshe	—	14	—	—	—	—	—	
石岡區	Shigang	1	3	248	248	—	40	—	
外埔區	Waipu	—	9	2	—	—	—	—	
大安區	Da'an	—	6	11	—	—	—	—	
烏日區	Wuri	1	63	168	44	44	—	—	
大肚區	Dadu	—	38	23	—	—	—	—	
龍井區	Longjing	—	47	43	—	—	—	—	
霧峰區	Wufeng	3	54	232	96	96	—	—	
太平區	Taiping	3	167	1,181	919	643	126	—	
大里區	Dali	3	209	840	524	524	—	—	
和平區	Heping	—	4	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

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						
—	—	—	56	7	—	—	3	—	
63	—	—	75	35	—	2	7	—	
370	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	307	87	—	16	34	10	
100	—	—	458	90	10	20	31	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	180	52	—	5	22	18	
—	—	—	103	12	—	—	7	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
208	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	55	—	—	—	1	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	95	—	—	—	8	—	
150	—	—	151	47	4	7	23	—	
—	—	—	212	40	—	10	26	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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：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 Chronic Respiratory Care Beds	亞急性 呼吸照護 中心 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	手術 恢復床 Ether Beds	嬰兒床 Nursery Beds
東勢區	Dongshi	—	—	—	—	1	—
大甲區	Dajia	—	—	—	—	3	5
清水區	Qingshui	—	—	—	—	—	—
沙鹿區	Shalu	40	10	—	—	12	20
梧棲區	Wuqi	140	20	—	—	6	20
后里區	Houli	—	—	—	—	—	—
神岡區	Shengang	—	—	—	—	—	—
潭子區	Tanzi	—	10	—	—	10	6
大雅區	Daya	58	—	—	—	3	—
新社區	Xinshe	—	—	—	—	—	—
石岡區	Shigang	—	—	—	—	—	—
外埔區	Waipu	—	—	—	—	—	—
大安區	Da'an	—	—	—	—	—	—
烏日區	Wuri	40	—	—	—	1	—
大肚區	Dadu	—	—	—	—	—	—
龍井區	Longjing	—	—	—	—	—	—
霧峰區	Wufeng	55	—	—	—	2	—
太平區	Taiping	—	—	—	—	8	15
大里區	Dali	30	10	—	—	11	12
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 : Bed ; Person ; Vehicle

No. of Beds in Hospitals		診所病床數 Clinic Beds					精神科 日間照護 人數	醫院 救護車
Special Beds		合計	觀察 病床	嬰兒床	血液 透析床	產科 病床		
血液 透析床	其他						Total	Observation Beds
45	—	75	30	6	39	—	—	2
22	1	131	77	31	23	—	20	2
—	—	94	35	18	31	10	60	—
78	—	86	75	11	—	—	30	7
111	10	3	3	—	—	—	24	8
—	—	33	12	—	21	—	—	—
—	—	45	24	—	21	—	—	—
52	5	63	38	10	15	—	—	2
23	—	82	37	—	45	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	2	2	—	—	—	—	—
—	—	11	11	—	—	—	—	—
13	—	69	44	—	25	—	—	—
—	—	23	8	—	15	—	—	—
—	—	43	24	—	19	—	—	—
30	—	41	27	—	14	—	—	—
47	—	111	51	35	15	10	—	5
65	8	104	41	20	34	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93年底	End of 2004	20,630	3,282	838	1,124	1,980	1,266
民國94年底	End of 2005	23,606	4,436	950	1,414	1,486	340
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
中區	Central	727	117	21	15	84	15
東區	East	689	84	46	45	85	27
南區	South	2,532	444	60	152	195	29
西區	West	2,089	323	84	164	248	45
北區	North	5,105	907	167	188	459	54
西屯區	XiTun	5,495	1,027	113	228	493	50
南屯區	NanTun	2,172	327	97	149	293	32
北屯區	BeiTun	1,717	229	124	173	297	64
豐原區	Fengyuan	2,083	335	90	102	225	80

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
702	14	364	20	6,676	3,676	...	56
810	6	428	8	9,705	3,033	—	31
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
25	—	20	—	317	63	—	—
20	—	8	—	256	56	—	—
95	—	53	—	1,203	72	4	—
86	2	47	—	772	150	2	4
180	1	107	—	2,595	205	—	—
300	3	154	—	2,608	207	2	2
48	—	38	1	886	142	—	1
30	1	11	—	478	118	—	—
60	—	42	1	861	127	2	2

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93年底	End of 2004	18	130	270	118	88
民國94年底	End of 2005	—	153	310	137	171
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
中區	Central	—	7	10	—	3
東區	East	—	7	22	8	11
南區	South	—	22	59	13	46
西區	West	1	18	31	21	26
北區	North	1	36	46	10	29
西屯區	XiTun	1	46	72	22	32
南屯區	NanTun	—	29	35	17	15
北屯區	BeiTun	1	23	53	29	20
豐原區	Fengyuan	1	20	39	30	22

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
8
23	39	25	101
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
—	2	1	9	2	—	13	3
1	—	2	2	3	—	1	5
10	12	17	13	16	3	14	—
3	10	27	5	7	4	6	3
3	18	25	42	19	3	7	3
2	10	18	39	17	7	32	10
4	13	13	17	8	3	4	—
10	—	18	4	13	—	12	9
3	4	12	9	7	2	5	2

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	375	54	17	20	43	28
大甲區	Dajia	707	107	30	34	86	46
清水區	Qingshui	386	63	23	31	42	33
沙鹿區	Shalu	1,775	255	34	51	121	31
梧棲區	Wuqi	1,885	272	6	17	86	20
后里區	Houli	204	33	11	11	36	13
神岡區	Shengang	167	25	14	18	32	18
潭子區	Tanzi	1,456	222	62	52	119	16
大雅區	Daya	610	91	37	47	68	29
新社區	Xinshe	71	10	5	1	9	6
石岡區	Shigang	89	10	1	—	8	1
外埔區	Waipu	95	7	2	2	4	9
大安區	Da'an	29	5	1	2	2	3
烏日區	Wuri	341	52	23	24	61	24
大肚區	Dadu	157	31	10	13	28	20
龍井區	Longjing	185	32	6	27	40	16
霧峰區	Wufeng	446	56	19	22	52	17
太平區	Taiping	1,474	242	61	87	188	61
大里區	Dali	1,799	227	93	115	213	67
和平區	Heping	54	7	—	2	6	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
10	—	8	—	140	31	—	—
27	—	13	—	265	68	—	—
3	—	—	—	126	26	—	—
61	—	54	1	1,001	75	—	1
80	1	65	—	1,100	126	—	—
3	1	2	—	57	18	—	—
6	—	—	1	39	14	—	—
43	—	36	—	774	40	2	2
14	1	11	—	208	52	—	—
2	—	1	—	23	6	—	2
1	—	1	—	45	11	—	—
1	—	—	—	47	20	—	—
1	—	1	—	12	2	—	—
7	—	2	—	100	25	—	—
1	—	1	—	40	9	—	—
2	—	1	—	48	9	—	—
21	—	6	—	178	35	—	—
45	1	31	—	552	113	—	1
53	1	37	—	714	129	—	—
2	—	—	—	26	6	—	—

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	10	3	4
大甲區	Dajia	1	9	6	2	5
清水區	Qingshui	2	5	5	5	8
沙鹿區	Shalu	—	17	17	4	10
梧棲區	Wuqi	—	22	20	11	22
后里區	Houli	—	3	5	3	2
神岡區	Shengang	—	—	—	—	—
潭子區	Tanzi	—	12	17	9	9
大雅區	Daya	—	4	18	10	4
新社區	Xinshe	—	3	2	1	—
石岡區	Shigang	—	3	—	—	4
外埔區	Waipu	—	1	1	—	—
大安區	Da'an	—	—	—	—	—
烏日區	Wuri	—	4	7	5	1
大肚區	Dadu	1	1	—	—	—
龍井區	Longjing	1	1	—	—	—
霧峰區	Wufeng	—	3	7	2	3
太平區	Taiping	—	10	20	15	21
大里區	Dali	—	14	43	22	21
和平區	Heping	—	1	—	—	—

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	—	—	1	—	—	1	1
1	2	1	2	—	1	—	1
7	5	1	—	—	—	1	—
2	6	12	13	6	3	—	—
1	6	2	17	7	2	2	—
2	1	2	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—
—	5	2	12	4	3	7	8
2	—	—	3	1	—	6	4
—	—	—	—	—	—	—	—
1	3	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	—	1	—	—	1	1
—	—	1	—	—	—	1	—
—	—	1	—	—	—	1	—
—	1	20	3	—	—	1	—
1	4	2	7	6	1	3	2
7	4	9	6	5	2	10	7
—	—	—	—	—	—	—	—

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94年 2005	386,081	7,153	210,344	78,578	131,766
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

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
11,632,364	778,682	229,623	18,072	5,579	498,983	30.87
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

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94年 2005	63.20	72.05	61.34	73.47	91.58	72.19	55.71	67.26
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	

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
61.78	63.15	—	—	—	—	71.82	73.31
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	

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		Nursery 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94年	2005	13.68	64.61	42.52	64.36	36.62	50.11	—	58.70
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	

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 Respirational 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
69.80	80.72	—	62.17
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		—		—	

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94年底	End of 2005	6,567	750	33	1,526
民國95年底	End of 2006	6,968	775	32	1,530
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
中區	Central	164	13	—	28
東區	East	247	16	—	57
南區	South	407	30	—	57
西區	West	649	55	—	81
北區	North	760	69	—	98
西屯區	XiTun	1,093	94	7	101
南屯區	NanTun	688	50	5	65
北屯區	BeiTun	792	62	—	102
豐原區	Fengyuan	511	31	1	91

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 : Unit

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
18	3,195	67	978	—
16	3,557	95	963	—
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	—
—	100	—	23	—
—	134	4	36	—
—	269	6	45	—
—	452	1	60	—
—	501	—	92	—
1	769	33	88	—
2	486	18	62	—
—	529	1	98	—
1	301	11	75	—

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	131	7	—	42
大甲區	Dajia	265	17	9	61
清水區	Qingshui	169	11	—	53
沙鹿區	Shalu	242	18	—	48
梧棲區	Wuqi	119	5	4	25
后里區	Houli	108	7	—	26
神岡區	Shengang	156	12	—	30
潭子區	Tanzi	241	11	2	31
大雅區	Daya	237	16	2	39
新社區	Xinshe	31	2	—	6
石岡區	Shigang	13	—	—	5
外埔區	Waipu	43	5	1	8
大安區	Da'an	13	1	—	4
烏日區	Wuri	176	11	—	22
大肚區	Dadu	123	6	1	25
龍井區	Longjing	164	9	—	30
霧峰區	Wufeng	151	7	2	36
太平區	Taiping	468	31	1	81
大里區	Dali	561	31	1	110
和平區	Heping	10	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 : Unit

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
—	61	1	20	—
3	127	12	36	—
—	84	2	19	—
—	147	2	27	—
—	66	3	16	—
—	56	5	14	—
—	87	13	14	—
—	151	18	28	—
—	143	12	25	—
—	15	—	8	—
—	6	—	2	—
1	20	3	5	—
—	6	—	2	—
—	109	8	26	—
—	65	8	18	—
—	95	7	23	—
—	82	4	20	—
—	266	14	75	—
—	321	15	83	—
—	2	—	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											
	霍亂		鼠疫		黃熱病		狂犬病		伊波拉病毒出血熱		炭疽病	
	Cholera		Plague		Yellow Fever		Rabies		Ebola virus Hemorrhagic Fever		Anthrax	
	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定
Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	
民國92年 2003	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
民國93年 2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
民國94年 2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
民國95年 2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

年別 Year	第二類甲種 Type II Class A											
	小兒麻痺症		急性無力肢體麻痺		桿菌性痢疾		阿米巴性痢疾		腸道出血性大腸桿菌感染症		腸病毒感併發重症	
	Poliomyelitis		Acute Flaccid Paralysis		Bacillary Dysentery		Amebic Dysentery		EHEC Infection		Enteroviruses Complicated Severe Case	
	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定
Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	
民國92年 2003	—	—	5	5	16	13	32	10	—	—	20	11
民國93年 2004	—	—	12	8	8	8	28	—	2	—	28	16
民國94年 2005	—	—	4	4	13	13	32	2	—	—	54	28
民國95年 2006	—	—	6	3	14	11	31	13	—	—	7	3

資料來源：衛生福利部。

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

Unit : Person

Type I				第二類甲種 Type II Class A									
嚴重急性呼吸 道症候群		新型流行性 感冒		流行性斑疹 傷寒		白喉		流行性腦脊 髓膜炎		傷寒		副傷寒	
SARS		New flue		Typhus fever		Diphtheria		Meningococcal Meningitis		Typhoid Fever		Paratyphoid Fever	
報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定
Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm
156	—	—	—	—	—	1	1	4	2	3	2
—	—	—	—	—	—	3	3	8	5	3	2
—	—	—	—	—	—	3	3	2	1	1	—
—	—	—	—	—	—	2	2	8	7	2	1

第二類乙種				Type II Class B						第三類甲種 Type III Class A			
登革熱		登革出血熱/ 登革休克症 候群		瘧疾		漢他病毒症候群				麻疹		開放性 肺結核	
Dengue Fever		Dengue Hemorrhagic Fever/Dengue Shock Syndrome		Malaria		H.F.R.S		H.P.S		Measles		T.B(Open)	
報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定
Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm
34	7	—	—	2	2	—	—	—	—	10	1	1,009	856
60	12	—	—	1	1	—	—	—	—	6	—	1,413	1,164
1,108	292	6	6	26	26	—	—	—	—	4	—	930	554
29	13	—	—	4	4	—	—	—	—	2	—	1,188	1,013

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		第三類甲種											
		其他結核病		癩病		日本腦炎		德國麻疹		先天性德國麻疹症候群		百日咳	
		T.B(Non-Open)		Leprosy		Japanese Encephalitis		Rubella		Congenital Rubella Syndrome		Pertussis	
		報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定
Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm		
民國92年	2003	1,114	491	—	—	33	4	7	—	—	—	21	1
民國93年	2004	1,001	533	—	—	39	6	5	2	—	—	11	—
民國94年	2005	685	275	1	1	28	4	3	—	—	—	9	1
民國95年	2006	749	496	—	—	34	1	4	1	—	—	5	—

年別 Year		第三類乙種											
		急性病毒性肝炎				腮腺炎		水痘		破傷風		猩紅熱	
		Acute Viral Hepatitis				Mumps		Chicken Pox		Tetanus		Scarlet Fever	
		E型		未定型									
E	Unspecified												
報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定		
Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm		
民國92年	2003	—	—	1	—	74	—	750	—	2	—	115	83
民國93年	2004	2	1	—	—	80	—	610	—	—	—	117	76
民國94年	2005	3	1	—	—	85	—	731	—	—	—	177	114
民國95年	2006	6	—	4	—	119	1	767	—	2	—	203	150

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 III Class A						第三類乙種 Type III Class B							
侵襲性b型嗜血桿菌感染症		退伍軍人症		流行性感冒併發重症		急性病毒性肝炎							
Haemophilus Influenzae Type b		Legionellosis		Influenza		Acute Viral Hepatitis							
						A型		B型		C型		D型	
						A		B		C		D	
報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定
Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm
8	1	51	7	2	1	9	9	21	20	8	8	—	—
9	2	41	7	2	—	18	18	20	20	10	10	—	—
2	—	18	—	14	5	29	28	17	17	7	7	1	—
3	—	14	4	5	3	13	13	32	31	79	26	—	—

Type III Class B						第四類 Type IV					
恙蟲病		梅毒		淋病		HIV感染		後天免疫缺乏症候群		肉毒桿菌中毒	
Scrub Typhus		Syphilis		Gonorrhea		HIV Inflection		AIDS		Botulism	
報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定	報告	確定
Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm	Report	Confirm
70	13	195	195	79	79	87	87	29	29	—	—
95	15	280	280	126	126	158	158	20	20	—	—
102	12	316	316	126	126	276	276	26	26	—	—
90	8	447	447	126	126	201	201	47	47	—	—

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 (Cont.2)

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 Amcebic 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3)

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.3)

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		
								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 : Ministry of Health and Welfare.

表 15-7 臺中市法定傳染病人數 (續4)

單位：人

年別 Year		第三類							梅毒 Syphilis
		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	
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							貓抓病 Cat-Scratch Disease
		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	
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.4)

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5)

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	3,111	—	—	—	—	—	—	4	125	

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 Chikungunya 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	①15	—	—	—	—	1	①10	2	—
民國104年 2015	17	—	—	—	1	—	9	2	—

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.5)

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	

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					
				—	—					6
—	—	3	1	①1,100	—	—	9	①9	1	
—	—	9	2	1,166	—	—	8	11	—	

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6完)

單位：人

年別 Year	第三類 Notifiable Infectious Disease III								
	急性病 毒性E型 肝炎 Acute Hepatitis E	急性病 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 Entero- viruses Infection with Severe Compli- cations	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	①—	—	①9	—	①801	188	—	2	①272
民國104年 2015	1	—	9	—	828	224	—	1	319

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 Case	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 Compli- cations of Varicella
民國102年 2013	—	12	1	3	30	—	—	—	...
民國103年 2014	—	①8	—	2	①59	—	—	—	8
民國104年 2015	—	19	—	1	53	—	—	—	8

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.6 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
①143	—	—	4	1	—	54	6	2	—
①169	1	—	11	3	—	①60	5	2	—
184	1	—	10	—	—	37	3	—	—

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
—	—	—	—	—	—	—	—	—

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94年 2005	25,641	177	35,907	105,170
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	—	—	—
中區 Central	—	—	—	—
東區 East	1,359	—	—	—
南區 South	666	—	—	—
西區 West	417	—	—	—
北區 North	2,514	—	—	—
西屯區 XiTun	1,095	—	—	—
南屯區 NanTun	1,858	—	—	—
北屯區 BeiTun	250	—	—	—
豐原區 Fengyuan	1,352	—	—	—

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
9	6	14	11	—	7
938	886	878	672	—	299
559	541	576	551	—	383
656	744	803	877	—	555
1,886	1,838	1,781	1,389	—	675
1,185	1,206	1,233	1,318	—	794
1,707	1,718	1,737	1,391	—	810
624	685	795	1,035	—	681
1,604	1,578	1,558	1,405	—	470

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 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
			民國94年 2005	35,604	1,181	25,352
民國95年 2006	34,468	1,298	24,230	21,350	19,107	65
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
中區 Central	—	1	45	18	15	—
東區 East	—	67	1,016	1,254	1,026	—
南區 South	—	41	475	624	692	—
西區 West	—	39	659	571	928	—
北區 North	—	140	2,576	2,294	2,021	—
西屯區 XiTun	—	51	1,141	1,292	1,429	—
南屯區 NanTun	—	101	1,675	1,881	1,953	—
北屯區 BeiTun	—	—	71	454	870	—
豐原區 Fengyuan	—	51	3,107	2,113	1,799	—

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.				育齡婦女 Child-bearing Women
		第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	其他 Others		
Measles	Rubella					
25,596	—	26,439	35,123	265	2,854	
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	
—	—	12	9	—	—	
—	—	955	530	—	7	
—	—	680	695	—	1	
—	—	974	1,047	—	—	
—	—	1,926	1,207	—	—	
—	—	1,466	1,690	1	7	
—	—	1,805	1,638	—	18	
—	—	1,019	1,530	—	—	
—	—	1,734	1,487	—	—	

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94年	2005	27,125	26,559	28,273	36,671	339
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
中區	Central	12	12	18	8	—
東區	East	887	869	926	598	—
南區	South	681	686	681	711	—
西區	West	938	915	1,120	1,094	—
北區	North	1,739	1,703	1,643	1,279	—
西屯區	XiTun	1,460	1,439	1,627	1,859	1
南屯區	NanTun	1,719	1,708	1,757	1,723	—
北屯區	BeiTun	1,071	1,090	1,386	1,630	—
豐原區	Fengyuan	1,647	1,649	1,817	1,568	—

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	第四劑
Single Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	4th Dose
27,327	—	169	145	9	—	—	—	—
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
11	—	5	1	—	24	18	6	2
963	—	112	108	—	1,652	1,488	702	413
657	—	28	23	—	1,086	1,014	396	214
958	—	410	337	—	1,447	1,360	584	274
1,859	—	1,207	814	—	3,200	2,938	1,737	1,013
1,460	—	286	234	—	2,176	1,894	673	469
1,827	—	232	215	—	2,752	2,653	1,333	763
1,032	—	147	141	—	1,352	1,353	561	306
1,732	—	358	239	—	3,150	2,758	1,016	324

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	234	—	—
大甲區	Dajia	218	—	—
清水區	Qingshui	304	—	—
沙鹿區	Shalu	1,125	—	—
梧棲區	Wuqi	1,002	—	—
后里區	Houli	335	—	—
神岡區	Shengang	314	—	—
潭子區	Tanzi	503	—	—
大雅區	Daya	354	—	—
新社區	Xinshe	92	—	—
石岡區	Shigang	62	—	—
外埔區	Waipu	115	—	—
大安區	Da'an	44	—	—
烏日區	Wuri	113	—	—
大肚區	Dadu	74	—	—
龍井區	Longjing	152	—	—
霧峰區	Wufeng	109	—	—
太平區	Taiping	694	—	—
大里區	Dali	1,304	—	—
和平區	Heping	27	—	—
外縣市	Other citys	10,014	—	—
狀況不明	Unknown	990	—	—

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
226	206	210	271	—	218
365	406	418	495	—	344
399	422	444	532	—	350
1,164	1,237	1,273	1,181	—	447
755	726	683	535	—	254
248	248	259	309	—	217
253	290	299	369	—	264
485	504	534	673	—	388
336	391	412	510	—	335
67	65	74	77	—	66
34	39	37	39	—	40
97	86	96	120	—	65
37	44	46	60	—	46
233	255	260	358	—	247
95	91	112	192	—	159
224	229	237	396	—	233
346	363	379	373	—	269
816	851	896	925	—	589
1,121	1,095	1,138	1,205	—	653
30	28	29	46	—	16
8,162	7,835	7,647	5,045	—	1,322
172	130	122	234	—	79

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 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	—	—	5
大甲區 Dajia	—	—	58	300	455	—
清水區 Qingshui	—	3	367	394	519	—
沙鹿區 Shalu	1	26	976	1,154	1,388	—
梧棲區 Wuqi	—	94	1,197	955	755	—
后里區 Houli	—	—	3	242	273	—
神岡區 Shengang	—	1	7	210	349	—
潭子區 Tanzi	—	7	187	439	623	—
大雅區 Daya	—	—	21	287	437	—
新社區 Xinshe	—	—	4	71	88	—
石岡區 Shigang	—	—	—	38	42	—
外埔區 Waipu	—	—	—	95	99	—
大安區 Da'an	—	—	1	37	54	—
烏日區 Wuri	—	—	29	218	286	—
大肚區 Dadu	—	—	2	77	126	—
龍井區 Longjing	—	—	4	166	261	—
霧峰區 Wufeng	—	—	4	288	400	—
太平區 Taiping	—	20	733	810	1,031	—
大里區 Dali	—	40	1,482	1,293	1,415	—
和平區 Heping	—	1	2	25	32	1
外縣市 Other citys	—	487	10,908	10,003	8,668	—
狀況不明 Unknown	—	138	3,096	647	143	—

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	
—	—	282	343	—	6
—	—	458	699	—	4
—	—	524	653	—	—
—	—	1,417	1,059	—	—
—	—	739	427	—	5
—	—	331	418	—	10
—	—	367	430	—	—
—	—	688	698	—	5
—	—	488	732	—	7
—	—	84	79	—	2
—	—	56	59	—	1
—	—	113	116	—	—
—	—	67	65	—	—
—	—	362	480	—	—
—	—	149	268	—	—
—	—	311	644	—	—
—	—	397	407	—	—
—	—	1,069	1,260	—	10
—	—	1,426	1,540	—	3
—	—	26	43	—	—
—	—	7,748	2,660	—	—
—	—	107	116	—	—

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	298	304	348	362	—
大甲區	Dajia	495	503	650	733	—
清水區	Qingshui	540	542	633	699	—
沙鹿區	Shalu	1,228	1,212	1,288	1,075	1
梧棲區	Wuqi	682	670	596	421	—
后里區	Houli	336	329	389	442	—
神岡區	Shengang	373	368	402	472	—
潭子區	Tanzi	728	747	781	796	—
大雅區	Daya	532	545	663	758	—
新社區	Xinshe	70	58	96	82	—
石岡區	Shigang	55	58	65	60	—
外埔區	Waipu	127	138	154	121	—
大安區	Da'an	66	64	72	69	—
烏日區	Wuri	381	383	413	505	—
大肚區	Dadu	183	182	229	300	—
龍井區	Longjing	342	346	465	640	—
霧峰區	Wufeng	422	425	487	464	—
太平區	Taiping	1,049	1,034	1,149	1,394	—
大里區	Dali	1,408	1,415	1,534	1,769	—
和平區	Heping	28	34	53	52	—
外縣市	Other citys	7,104	6,881	6,036	2,782	—
狀況不明	Unknown	126	149	250	122	—

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			結核型肺炎鏈球菌疫苗			
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	第四劑
Single Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	4th Dose
285	—	53	34	—	463	453	152	34
447	—	53	54	—	786	765	299	141
489	—	2	3	—	814	789	301	173
1,420	—	63	37	—	2,176	1,995	778	413
681	—	80	54	—	1,287	1,115	512	257
331	—	17	12	—	568	504	184	27
357	—	—	2	—	588	567	180	32
702	—	35	39	—	1,151	1,069	351	86
457	—	21	29	—	814	747	305	92
83	—	—	1	—	143	129	43	4
57	—	—	—	—	101	98	29	2
118	—	—	—	—	184	179	48	8
67	—	1	—	—	101	98	36	4
313	—	18	15	—	527	516	200	46
154	—	—	—	—	261	243	77	16
271	—	2	1	—	499	449	152	32
391	—	21	17	—	722	679	189	72
1,050	—	148	110	—	1,758	1,657	552	194
1,420	—	214	180	—	2,330	2,248	899	296
26	—	47	47	—	40	30	22	15
7,594	—	1,826	1,241	—	13,680	12,191	5,576	2,770
119	—	49	45	—	297	202	56	27

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94年 2005	3,707	760	1,081	279	278	—
民國95年 2006	3,728	773	1,036	324	338	—
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	—

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			
—	5	11	262	1244	21	44
—	14	7	317	1208	10	39
—	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	—

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103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	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	Chronic Lower Respiratory Diseases
第8位 8th	I10-I15	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 ; %

2014 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
15,888	9,568	6,320	586.11	712.24	462.20	441.87	100.00	100.00	100.00
4,739	2,867	1,872	174.82	213.42	136.90	133.65	29.83	29.96	29.62
1,536	914	622	56.66	68.04	45.49	41.45	9.67	9.55	9.84
1,113	691	422	41.06	51.44	30.86	30.15	7.01	7.22	6.68
1,030	518	512	38.00	38.56	37.44	28.52	6.48	5.41	8.10
839	526	313	30.95	39.16	22.89	21.79	5.28	5.50	4.95
766	572	194	28.26	42.58	14.19	23.53	4.82	5.98	3.07
617	476	141	22.76	35.43	10.31	15.79	3.88	4.97	2.23
585	303	282	21.58	22.56	20.62	15.31	3.68	3.17	4.46
507	263	244	18.70	19.58	17.84	13.69	3.19	2.75	3.86
486	343	143	17.93	25.53	10.46	13.77	3.06	3.58	2.26
3,670	2,095	1,575	135.39	155.95	115.18	104.22	23.10	21.90	24.92

Soruce : 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103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	肺癌	Trachea, Bronchus and Lung Cancer
第2位 2nd	肝癌	Liver and Intrahepatic Bile Ducts Cancer
第3位 3rd	結腸直腸癌	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	攝護腺癌	Prostate Cancer
第7位 7th	胃癌	Stomach Cancer
第8位 8th	食道癌	Oesophagus Cancer
第9位 9th	胰臟癌	Pancreas Cancer
第10位 10th	子宮頸癌	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 ; %

2014 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
4,739	2,867	1,872	174.82	213.42	136.90	100.00	100.00	100.00
880	549	331	32.46	40.87	24.21	18.57	19.15	17.68
822	554	268	30.32	41.24	19.60	17.35	19.32	14.32
563	307	256	20.77	22.85	18.72	11.88	10.71	13.68
275	—	275	20.11	—	20.11	5.80	—	14.69
270	257	13	9.96	19.13	0.95	5.70	8.96	0.69
121	121	—	9.01	9.01	—	2.55	4.22	—
233	157	76	8.60	11.69	5.56	4.92	5.48	4.06
204	188	16	7.53	13.99	1.17	4.30	6.56	0.85
185	96	89	6.82	7.15	6.51	3.90	3.35	4.75
70	—	70	5.12	—	5.12	1.48	—	3.74
1,116	638	478	41.17	47.49	34.96	23.55	22.25	25.53

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(%) Percentage of Total Deaths (%)	死亡率 (‰) Death Rate per 1,000 Live Births (‰)
	合計 Total	男 Male	女 Female		
民國94年 2005	58	32	26	0.45	2.41
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

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					
103	59	44	0.79	4.28
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	0.00	15.16

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.