

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98年底	End of 2009	3,078	68	65	6	59	3	—	
民國99年底	End of 2010	3,150	68	65	6	59	3	—	
民國100年底	End of 2011	3,213	68	65	6	59	3	—	
民國101年底	End of 2012	3,264	66	63	6	57	3	—	
民國102年底	End of 2013	3,294	66	63	6	57	3	—	
民國103年底	End of 2014	3,342	68	65	6	59	3	—	
民國104年底	End of 2015	3,364	68	65	6	59	3	—	
民國105年底	End of 2016	3,424	70	67	6	61	3	—	
民國106年底	End of 2017	3,473	68	65	6	59	3	—	
民國107年底	End of 2018	3,480	68	65	6	59	3	—	
民國108年底	End of 2019	3,507	67	65	6	59	2	—	

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-1 Number of Hospitals & Clinics in Taichung

Unit : Number

		診所 Clinics								
Hospitals	合計	西醫 Hospitals			中醫 Chinese Medicine Hospitals			牙醫 Dental Clinics		
非公立		計	公立	非公立	計	公立	非公立	計	公立	非公立
Non-Public	Total	Subtotal	Public	Non-Public	Subtotal	Public	Non-Public	Subtotal	Public	Non-Public
3	3,010	1,459	36	1,423	655	—	655	896	—	896
3	3,082	1,507	36	1,471	664	—	664	911	—	911
3	3,145	1,535	35	1,500	689	—	689	921	—	921
3	3,198	1,566	34	1,532	711	—	711	921	—	921
3	3,228	1,571	33	1,538	728	—	728	929	—	929
3	3,274	1,603	33	1,570	733	—	733	938	—	938
3	3,296	1,614	33	1,581	746	—	746	936	—	936
3	3,354	1,639	33	1,606	762	—	762	953	—	953
3	3,405	1,673	33	1,640	776	—	776	956	—	956
3	3,412	1,683	33	1,650	777	—	777	952	1	951
2	3,440	1,688	33	1,655	786	—	786	966	1	965

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

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		醫院 家數 No. of Hospitals	診所 家數 No. of Clinics	病床數					
				總計 Grand Total	醫院開放病床數			一般病床	
					合計 Total	急性 Acute Beds		慢性	
						一般 病床 General Beds	精神 病床 Psychiatric Beds	一般 病床 General Beds	
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	
民國106年底	End of 2017	68	3,405	21,641	13,352	10,315	810	637	
民國107年底	End of 2018	68	3,412	22,057	13,648	10,611	810	637	

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Number ; Bed ; Person ; Vehicle

No. of Beds									
No. of Beds in Hospitals									
General Beds			特殊病床 Special Beds						
Chronic Beds			合計	加護 病床	燒傷 病床	嬰兒 病床	急診 觀察床	安寧 病床	慢性呼吸 照護病床
精神 病床	結核 病床	漢生病 病床							
Psychiatric Beds	T.B. Beds	Leprosy Beds	Total						
1,599	—	—	4,742	1,075	41	252	516	69	935
1,584	—	—	4,765	1,061	41	244	530	61	986
1,599	—	—	4,798	1,073	41	235	541	61	903
1,599	—	—	4,687	1,006	41	230	475	64	888
1,527	—	—	4,715	1,005	41	225	474	70	887
1,590	—	—	4,717	1,019	41	235	476	88	860
1,590	—	—	4,741	1,002	41	235	462	88	830
1,590	—	—	4,808	1,024	35	241	448	92	800
1,590	—	—	4,884	1,038	35	248	444	108	758
1,590	—	—	4,947	1,051	34	259	442	104	714

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

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數（續1）

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		病床數							
		醫院開放病床數							
		特殊病床							
		亞急性 呼吸照 護 病床	急性 結核 病床	正壓 隔離 病床	負壓 隔離 病床	骨髓移 植病床	手術 恢復 床	嬰兒 床	血液 透析床
Subacute Respiratory Care Beds	Acute T.B. Beds	Positive Pressure Isolation Beds	Negative Pressure Isolation Beds	Bone Marrow Trans- plant Beds	Ether Beds	Nursery Beds	Hemodialys is Beds		
民國98年底	End of 2009	213	31	—	—	—	174	358	1,008
民國99年底	End of 2010	211	31	—	—	—	173	338	1,019
民國100年底	End of 2011	221	31	—	—	—	189	345	1,090
民國101年底	End of 2012	207	31	—	—	—	186	354	1,142
民國102年底	End of 2013	187	—	—	—	—	186	354	1,147
民國103年底	End of 2014	187	—	—	—	—	184	347	1,143
民國104年底	End of 2015	189	—	—	—	—	190	357	1,218
民國105年底	End of 2016	189	—	—	—	—	207	334	1,248
民國106年底	End of 2017	189	—	21	69	2	215	341	1,276
民國107年底	End of 2018	191	—	21	72	2	225	339	1,298

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Number ; Bed ; Person ; Vehicle

No. of Beds in Hospitals			No. of Beds							精神科 日間照 護 人數	醫院 救護車
Special Beds			診所病床數 Clinic Beds								
腹膜 透析床	整合醫 學急診 後送病 床	其他	合計	觀察 病床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床	產科 病床	No. of People of Psychiatric Day Care	No. of Ambulances of Hospitals	
Peritoneal Dialysis Beds	Multi- disciplinary Combined Emergency beds	Other Beds	Total	Observation Beds	Nursery Beds	Hemodialysis Beds	Peritoneal Dialysis Beds	Maternity Beds			
—	—	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	
1	75	64	3,405	1,992	317	990	1	105	495	44	
1	125	69	3,462	2,021	307	1,027	2	105	495	42	

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

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數 (續2)

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		院所家數 合計 Hospitals and Clinics, Total	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		
						合計 Total	急性 一般 病床 General Beds	Acute Beds 精神 病床 Psychiatric Beds
民國108年底	End of 2019	3,507	67	3,440	22,430	13,739	10,674	838
中區	Central	62	3	59	589	331	331	—
東區	East	93	3	90	321	114	114	—
南區	South	169	4	165	1,614	1,122	892	91
西區	West	329	3	326	1,445	828	388	90
北區	North	305	7	298	2,957	1,937	1,642	85
西屯區	Xitun	366	2	364	2,799	1,545	1,475	70
南屯區	Nantun	348	4	344	1,066	510	510	—
北屯區	Beitun	370	6	364	676	279	209	—
豐原區	Fengyuan	249	10	239	1,481	753	668	40
東勢區	Dongshi	51	1	50	206	54	54	—
大甲區	Dajia	85	3	82	535	332	233	36
清水區	Qingshui	68	2	66	574	450	—	80
沙鹿區	Shalu	86	1	85	1,277	857	745	50
梧棲區	Wuqi	21	3	18	1,513	1,032	752	80

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Number ; Bed

No. of Beds												
No. of Beds in Hospitals												
General Beds				特殊病床 Special Beds								
慢性 Chronic Beds				合計	加護 病床	燒傷 病床	燒傷 加護 病床	嬰兒 病床	急診 觀察 病床	安寧 病床	慢性呼 吸照護 病床	
一般 病床	精神 病床	結核 病床	漢生 病									
General Beds	Psychiatric Beds	T.B. Beds	Leprosy Beds	Total	Intensive Care Beds	Burn Care Beds	Burn and Intensive Care Beds	Infant Care Beds	Emergency Obser- vation Beds	Palliative Care Beds	Chronic Respira- tory Care Beds	
637	1,590	—	—	5,031	1,046	—	34	270	435	109	714	
—	—	—	—	174	34	—	—	9	10	—	63	
—	—	—	—	148	—	—	—	16	3	—	20	
—	139	—	—	389	113	—	4	30	37	20	20	
—	350	—	—	172	26	—	4	7	6	8	30	
—	210	—	—	809	173	—	8	58	73	18	50	
—	—	—	—	770	205	—	8	40	100	22	40	
—	—	—	—	258	35	—	—	17	20	5	60	
70	—	—	—	118	—	—	—	6	6	—	60	
45	—	—	—	332	49	—	—	8	25	6	70	
—	—	—	—	39	6	—	—	—	2	—	—	
—	63	—	—	61	21	—	—	2	7	—	—	
—	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
62	—	—	—	292	85	—	—	16	21	10	40	
100	100	—	—	478	90	—	10	20	31	8	123	

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

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數 (續3)

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		病床數							
		醫院開放病床數							
		特殊病床							
		亞急性 呼吸照 護病床	正壓隔 離病床	負壓隔 離病床	骨髓移 植病床	手術 恢復床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床
Subacute Respirator y Care Beds	Positive Pressure Isolation Beds	Negative Pressure Isolation Beds	Bone Marrow Trans- plant Beds	Ether Beds	Nursery Beds	Hemo- dialysis Beds	Peritoneal Dialysis Beds		
民國108年底	End of 2019	188	21	72	2	233	351	1,305	1
中區	Central	—	—	1	—	5	15	29	—
東區	East	—	—	—	—	2	38	69	—
南區	South	23	—	11	—	23	25	72	—
西區	West	10	—	20	—	6	15	36	—
北區	North	59	—	6	2	35	50	177	—
西屯區	Xitun	22	19	23	—	50	41	105	—
南屯區	Nantun	10	2	1	—	8	33	65	—
北屯區	Beitun	—	—	—	—	11	16	15	—
豐原區	Fengyuan	12	—	—	—	15	28	111	—
東勢區	Dongshi	—	—	—	—	1	—	30	—
大甲區	Dajia	—	—	—	—	3	5	22	1
清水區	Qingshui	—	—	—	—	—	—	—	—
沙鹿區	Shalu	10	—	—	—	12	20	78	—
梧棲區	Wuqi	20	—	2	—	16	20	128	—

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Number : Bed

		診所病床數 Clinic Beds						精神科 日間照 護人數 (人)	醫院 救護車 (輛)
整合醫學 急診後送 病床 Multidisciplinary Combined Emergency beds	其他 Other Beds	合計 Total	觀察 病床 Observation Beds	嬰兒床 Nursery Beds	血液 透析床 Hemo- dialysis Beds	腹膜 透析床 Peritoneal Dialysis Beds	產科 病床 Maternity Beds		
175	75	3,660	2,084	321	1,133	2	120	495	40
—	8	84	43	17	24	—	—	—	2
—	—	59	35	5	19	—	—	—	—
—	11	103	69	—	34	—	—	36	—
—	4	445	284	40	101	—	20	60	—
100	—	211	117	16	68	1	9	60	2
75	20	484	336	23	111	1	13	105	5
—	2	298	213	11	64	—	10	—	1
—	4	279	192	16	64	—	7	—	1
—	8	396	183	48	143	—	22	100	—
—	—	113	38	6	69	—	—	—	3
—	—	142	73	31	38	—	—	20	2
—	—	124	36	18	60	—	10	60	—
—	—	128	87	11	30	—	—	30	7
—	10	3	3	—	—	—	—	24	8

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

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數 (續4)

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		院所家數 合計 Hospitals and Clinics, Total	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
						合計 Total	一般 病床 General Beds	
后里區	Houli	45	—	45	30	—	—	—
神岡區	Shengang	37	—	37	47	—	—	—
潭子區	Tanzi	97	1	96	1,223	909	499	50
大雅區	Daya	80	1	79	318	137	137	—
新社區	Xinshe	15	—	15	—	—	—	—
石岡區	Shigang	5	1	4	248	248	—	40
外埔區	Waipu	11	—	11	2	—	—	—
大安區	Da'an	4	—	4	6	—	—	—
烏日區	Wuri	70	2	68	604	344	344	—
大肚區	Dadu	37	—	37	23	—	—	—
龍井區	Longjing	47	—	47	39	—	—	—
霧峰區	Wufeng	54	2	52	561	378	378	—
太平區	Taiping	174	4	170	1,234	940	664	126
大里區	Dali	224	4	220	1,038	639	639	—
和平區	Heping	5	—	5	4	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Number;Bed

No. of Beds												
No. of Beds in Hospitals												
General Beds				特殊病床 Special Beds								
慢性 Chronic Beds				合計	加護 病床	燒傷 病床	燒傷 加護 病床	嬰兒 病床	急診 觀察 病床	安寧 病床	慢性呼 吸照護 病床	
一般 病床	精神 病床	結核 病床	漢生 病									
General Beds	Psychiatric Beds	T.B. Beds	Leprosy Beds	Total	Intensive Care Beds	Burn Care Beds	Burn and Intensive Care Beds	Infant Care Beds	Emergency Observation Beds	Palliative Care Beds	Chronic Respiratory Care Beds	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
360	—	—	—	213	53	—	—	5	22	12	—	
—	—	—	—	92	10	—	—	—	5	—	38	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	208	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	185	20	—	—	20	6	—	70	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	139	35	—	—	3	12	—	30	
—	150	—	—	169	51	—	—	3	30	—	—	
—	—	—	—	193	40	—	—	10	19	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數、救護車輛數 (續5完)

單位：家、床、人、輛

年底及地區別 End of Year & District		病床數							
		醫院開放病床數							
		特殊病床							
		亞急性 呼吸照 護病床	正壓隔 離病床	負壓隔 離病床	骨髓移 植病床	手術 恢復床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床
Subacute Respirator y Care Beds	Positive Pressure Isolation Beds	Negative Pressure Isolation Beds	Bone Marrow Trans- plant Beds	Ether Beds	Nursery Beds	Hemo- dialysis Beds	Peritoneal Dialysis Beds		
后里區	Houli	—	—	—	—	—	—	—	—
神岡區	Shengang	—	—	—	—	—	—	—	—
潭子區	Tanzi	12	—	1	—	10	6	88	—
大雅區	Daya	—	—	—	—	2	—	37	—
新社區	Xinshe	—	—	—	—	—	—	—	—
石岡區	Shigang	—	—	—	—	—	—	—	—
外埔區	Waipu	—	—	—	—	—	—	—	—
大安區	Da'an	—	—	—	—	—	—	—	—
烏日區	Wuri	—	—	1	—	5	20	43	—
大肚區	Dadu	—	—	—	—	—	—	—	—
龍井區	Longjing	—	—	—	—	—	—	—	—
霧峰區	Wufeng	—	—	—	—	7	7	45	—
太平區	Taiping	—	—	2	—	10	3	70	—
大里區	Dali	10	—	4	—	12	9	85	—
和平區	Heping	—	—	—	—	—	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Number;Bed

		診所病床數 Clinic Beds						精神科 日間照 護人數 (人)	醫院 救護車 (輛)
整合醫學 急診後送 病床 Multidisciplinary Combined Emergency beds	其他 Other Beds	合計 Total	觀察 病床 Observation Beds	嬰兒床 Nursery Beds	血液 透析床 Hemo- dialysis Beds	腹膜 透析床 Peritoneal Dialysis Beds	產科 病床 Maternity Beds		
—	—	30	11	—	19	—	—	—	—
—	—	47	26	—	21	—	—	—	—
—	4	101	46	10	45	—	—	—	1
—	—	89	44	—	45	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	2	2	—	—	—	—	—	—
—	—	6	6	—	—	—	—	—	—
—	—	75	35	—	40	—	—	—	1
—	—	23	8	—	15	—	—	—	—
—	—	39	20	—	19	—	—	—	—
—	—	44	30	—	14	—	—	—	—
—	—	125	65	35	15	—	10	—	4
—	4	206	78	34	75	—	19	—	2
—	—	4	4	—	—	—	—	—	—

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

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構開（執）業醫事人員數

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		總計 Grand Total	西醫師 Western Medicine Physicians	中醫師 Doctors of Chinese Medicine	牙醫師 Dentists	藥師 Pharmacists	藥劑生 Assistant Pharmacists
民國98年底	End of 2009	29,789	4,956	1,081	1,572	3,079	904
民國99年底	End of 2010	30,780	5,116	1,090	1,615	3,164	902
民國100年底	End of 2011	32,159	5,295	1,140	1,672	3,314	878
民國101年底	End of 2012	33,079	5,398	1,191	1,693	3,437	871
民國102年底	End of 2013	34,138	5,475	1,236	1,750	3,536	858
民國103年底	End of 2014	34,914	5,594	1,257	1,792	3,623	858
民國104年底	End of 2015	35,971	5,754	1,278	1,814	3,643	838
民國105年底	End of 2016	37,632	5,896	1,312	1,860	3,762	810
民國106年底	End of 2017	39,185	6,106	1,359	1,881	3,903	806
民國107年底	End of 2018	41,195	6,237	1,379	1,922	3,978	794
民國108年底	End of 2019	43,307	6,505	1,404	1,963	4,033	782
中區	Central	770	110	21	14	82	11
東區	East	831	90	54	48	98	18
南區	South	3,090	523	71	163	223	29
西區	West	2,445	335	100	148	249	38
北區	North	6,216	1,094	170	212	495	44
西屯區	XiTun	6,759	1,242	127	251	527	46
南屯區	NanTun	2,581	359	108	180	329	35
北屯區	BeiTun	2,215	274	151	197	314	63
豐原區	Fengyuan	2,389	324	91	111	245	77

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Person

醫事 檢驗師	醫事 檢驗生	醫事 放射師	醫事 放射士	護理師	護士	助產師	助產士	鑲牙生
Medical Technologists	Medical Technicians	Medical Radiological Technologists	Medical Radiological Technicians	Registered Professional Nurses	Registered Nurses	Registered Professional Midwives	Midwives	Dental Assistants
1,137	15	629	13	12,419	2,460	—	28	11
1,142	15	662	8	13,111	2,261	1	19	10
1,177	15	689	11	13,862	2,243	1	14	10
1,227	13	706	6	14,398	2,178	1	11	10
1,250	11	724	5	15,022	2,157	8	10	10
1,227	12	750	4	15,471	1,955	12	15	10
1,247	10	791	4	16,220	1,868	10	15	10
1,275	10	839	3	17,355	1,784	10	13	9
1,305	10	905	6	18,175	1,752	11	14	9
1,332	10	930	4	19,406	1,773	13	13	9
1,359	11	969	5	20,296	1,743	11	14	9
28	—	18	—	362	53	—	—	—
19	—	10	—	304	55	—	—	—
107	—	69	—	1,471	59	4	—	—
91	1	46	—	1,028	125	—	3	1
196	1	146	1	3,273	164	—	1	1
327	3	181	—	3,371	159	1	4	—
50	—	39	1	1,046	120	—	1	—
37	1	25	—	686	125	—	—	1
57	1	51	—	1,065	111	2	1	1

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

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構開（執）業醫事人員數（續1）

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		營養師 Dietitians	物理 治療師 Physical Therapist	物理 治療生 Physical Therapy Technicians	職能 治療師 Occupational Therapists	職能 治療生 Occupational Therapy Technicians	臨床 心理師 Clinical Psychologists
民國98年底	End of 2009	233	406	230	227	69	76
民國99年底	End of 2010	236	430	246	257	57	78
民國100年底	End of 2011	245	461	276	294	57	78
民國101年底	End of 2012	287	480	265	299	58	85
民國102年底	End of 2013	314	513	251	300	63	95
民國103年底	End of 2014	324	545	242	318	63	107
民國104年底	End of 2015	322	617	220	334	58	113
民國105年底	End of 2016	347	668	219	366	51	137
民國106年底	End of 2017	355	750	224	398	52	143
民國107年底	End of 2018	436	856	228	494	51	157
民國108年底	End of 2019	481	929	229	556	52	169
中區	Central	9	14	1	6	—	4
東區	East	9	33	3	28	2	1
南區	South	33	100	17	70	10	22
西區	West	23	47	22	43	2	23
北區	North	43	75	11	44	2	23
西屯區	XiTun	58	120	21	46	3	16
南屯區	NanTun	32	59	16	29	3	16
北屯區	BeiTun	23	99	24	46	7	1
豐原區	Fengyuan	30	62	26	31	3	3

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Person

諮商 心理師	呼吸 治療師	語言 治療師	聽力師	牙體 技術師	牙體 技術生	驗光師	驗光生
Counseling Psychologists	Respiratory Therapists	Speech- Language Pathologists	Audiologists	Dental Technologist	Dental Technicians	Opticians	Optic Technicians
85	159	—	—	—	—	—	—
98	174	69	19	—	—	—	—
118	187	88	23	9	2	—	—
139	191	94	24	13	4	—	—
153	197	118	34	32	16	—	—
186	205	121	34	128	61	—	—
206	205	134	32	155	73	—	—
216	228	149	39	192	82	—	—
248	230	166	41	237	88	4	7
276	236	202	48	274	87	28	22
311	250	230	50	295	89	306	256
1	9	2	—	20	2	1	2
16	2	11	—	4	8	9	9
19	22	26	6	22	4	14	6
34	6	19	4	10	7	20	20
60	48	33	7	10	3	31	28
37	42	22	7	59	12	43	34
39	19	18	2	16	—	36	28
18	5	20	—	43	16	28	11
34	9	11	2	8	1	18	14

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

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構開（執）業醫事人員數（續2）

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		總計 Grand Total	西醫師 Western Medicine Physicians	中醫師 Doctors of Chinese Medicine	牙醫師 Dentists	藥師 Pharmacists	藥劑生 Assistant Pharmacists
東勢區	Dongshi	403	60	17	18	42	27
大甲區	Dajia	777	110	32	37	86	43
清水區	Qingshui	461	64	24	31	54	30
沙鹿區	Shalu	1,998	291	37	63	145	32
梧棲區	Wuqi	2,301	324	4	17	100	22
后里區	Houli	243	32	13	17	39	10
神岡區	Shengang	211	23	17	20	32	16
潭子區	Tanzi	1,768	253	75	61	142	13
大雅區	Daya	710	90	37	48	84	23
新社區	Xinshe	78	10	4	3	8	6
石岡區	Shigang	91	7	1	1	13	1
外埔區	Waipu	129	10	2	2	8	10
大安區	Da'an	22	1	—	2	2	1
烏日區	Wuri	951	107	25	29	79	21
大肚區	Dadu	187	30	10	14	30	16
龍井區	Longjing	240	35	7	28	39	19
霧峰區	Wufeng	1,167	140	24	21	96	16
太平區	Taiping	1,982	280	76	100	223	53
大里區	Dali	2,241	278	106	125	244	58
和平區	Heping	51	9	—	2	5	4

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Person

醫事 檢驗師	醫事 檢驗生	醫事 放射師	醫事 放射士	護理師	護士	助產師	助產士	鑲牙生
Medical Technologists	Medical Technicians	Medical Radiological Technologists	Medical Radiological Technicians	Registered Professional Nurses	Registered Nurses	Registered Professional Midwives	Midwives	Dental Assistants
8	—	8	—	167	26	—	—	—
26	—	15	—	315	62	—	1	1
3	—	—	—	164	30	—	—	2
65	—	55	1	1,111	58	—	1	—
79	1	81	—	1,425	107	—	—	—
3	1	2	—	79	16	—	—	—
6	—	—	1	67	15	—	—	—
48	—	44	—	953	29	3	1	—
16	—	12	1	258	37	—	—	—
—	—	1	—	28	10	—	—	—
1	—	1	—	45	10	—	—	—
1	—	—	—	75	11	—	—	—
—	—	—	—	14	2	—	—	—
25	—	17	—	458	53	—	—	—
1	—	1	—	54	17	—	—	1
2	—	1	—	64	12	—	—	1
35	—	39	—	674	36	—	—	—
62	1	55	—	786	110	—	1	—
65	1	52	—	928	126	1	—	—
1	—	—	—	25	5	—	—	—

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

表 15-3 臺中市醫療機構及其他醫事機構開（執）業醫事人員數
（續3完）

單位：人

年底及地區別 End of Year & District		營養師 Dietitians	物理 治療師 Physical Therapist	物理 治療生 Physical Therapy Technicians	職能 治療師 Occupational Therapists	職能 治療生 Occupational Therapy Technicians	臨床 心理師 Clinical Psychologists
東勢區	Dongshi	5	9	3	3	—	—
大甲區	Dajia	10	7	3	10	—	2
清水區	Qingshui	10	3	8	7	6	6
沙鹿區	Shalu	20	32	5	11	3	8
梧棲區	Wuqi	24	24	9	26	1	10
后里區	Houli	6	7	2	6	—	1
神岡區	Shengang	2	5	—	3	1	—
潭子區	Tanzi	19	36	8	16	—	5
大雅區	Daya	20	16	12	7	1	—
新社區	Xinshe	3	1	—	2	—	—
石岡區	Shigang	3	—	—	4	1	3
外埔區	Waipu	5	2	—	2	—	—
大安區	Da'an	—	—	—	—	—	—
烏日區	Wuri	36	34	6	19	1	2
大肚區	Dadu	2	2	—	3	—	—
龍井區	Longjing	1	5	—	—	—	—
霧峰區	Wufeng	10	20	—	9	—	2
太平區	Taiping	28	36	14	36	2	11
大里區	Dali	17	81	18	49	4	10
和平區	Heping	—	—	—	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Person

諮商 心理師	呼吸 治療師	語言 治療師	聽力師	牙體 技術師	牙體 技術生	驗光師	驗光生
Counseling Psychologists	Respiratory Therapists	Speech- Language Pathologists	Audiologists	Dental Technologist	Dental Technicians	Opticians	Optic Technicians
—	1	—	—	2	1	3	3
—	3	1	—	1	1	4	7
1	—	—	—	2	—	3	13
14	14	9	4	1	3	10	5
3	24	10	2	2	—	2	4
—	—	1	—	—	1	5	2
—	—	—	—	—	1	2	—
—	15	6	4	10	8	11	8
—	2	4	—	22	5	7	8
—	—	—	—	1	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	1	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	8	9	2	7	1	7	5
—	—	—	—	—	—	2	4
—	—	—	—	2	—	11	13
21	7	3	1	1	—	6	6
9	8	10	1	38	4	23	15
5	6	15	8	14	10	10	10
—	—	—	—	—	—	—	—

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

表 15-4 臺中市醫院醫療服務量

單位：人次、百分比

年別 Year	出院 人次 Discharge	住院 健檢人次 Inpatient Physical	手術人次 Operation		
			合計 Total	門診 Outpatient Operation	住院 Inpatient Operation
民國98年 2009	393,772	6,624	224,557	86,431	138,126
民國99年 2010	396,340	6,541	226,455	86,869	139,586
民國100年 2011	413,250	6,086	227,017	85,943	141,074
民國101年 2012	422,531	7,269	241,296	91,006	150,290
民國102年 2013	417,217	7,930	246,211	97,137	149,074
民國103年 2014	415,303	8,202	253,634	100,747	152,887
民國104年 2015	422,963	8,301	257,853	103,861	153,992
民國105年 2016	434,422	9,368	267,634	109,289	158,345
民國106年 2017	446,430	9,217	287,564	119,124	168,440
民國107年 2018	464,899	9,291	299,175	124,284	174,891
民國108年 2019	489,292	9,905	311,695	127,874	183,821

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-4 Utilization Rate of Hospitals in Taichung

Unit : Person-Time : %

門診 人次 Outpatient Visits	急診 人次 Emergency Visits	門診 體檢人次 Outpatient Physical	接生人次 (含剖腹產) Delivery	剖腹產 人次 Caesarian Section	血液透析 人次 Hemodialysis	剖腹產率 Caesarian Section Rate
12,505,069	814,857	432,456	17,390	6,230	576,161	35.83
12,794,833	830,766	414,975	15,592	5,533	610,379	35.49
13,096,561	849,114	463,276	18,879	6,431	626,784	34.06
13,540,291	864,306	507,016	23,088	7,759	653,841	33.61
13,728,358	825,484	496,761	19,099	6,541	691,045	34.25
14,012,036	847,896	499,501	21,340	7,096	700,751	33.25
14,288,951	861,401	515,016	21,956	7,386	717,003	33.64
13,925,106	893,125	538,621	21,732	7,263	752,256	33.42
14,083,172	868,663	533,920	21,170	6,973	747,946	32.94
14,782,907	890,474	546,880	20,086	6,825	760,699	33.98
15,421,165	921,059	582,793	19,769	6,905	761,227	34.93

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

表 15-5 臺中市醫院病床占床率

單位：百分比

年別 Year		一般病床							
		合計		急性 Acute				慢性	
				一般病床		精神病床		一般病床	
		Total		General Beds		Psychiatric Beds		General Beds	
		原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市
the former TC. County	the former TC. City								
民國98年	2009	58.49	70.62	53.05	67.74	79.73	82.54	59.02	62.99
民國99年	2010	66.57		61.93		79.85		57.02	
民國100年	2011	64.94		62.31		82.22		29.19	
民國101年	2012	66.35		64.03		78.42		32.80	
民國102年	2013	64.92		62.19		75.50		28.11	
民國103年	2014	65.51		63.68		76.98		25.76	
民國104年	2015	65.27		63.09		80.16		26.04	
民國105年	2016	66.32		63.85		81.72		25.12	
民國106年	2017	66.28		63.44		84.69		24.39	
民國107年	2018	67.17		64.31		85.95		24.76	
民國108年	2019	68.42		66.04		84.08		25.40	

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Table 15-5 Occupancy Rate of Hospital Beds in Taichung

Unit : %

General Beds		特殊病床 Special Beds							
Chronic		合計		加護病床		燒傷病床		燒傷加護病床	
精神病床		Total		Intensive Care Beds		Burn Care Beds		Burn and Intensive Care Beds	
原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市	原臺中縣	原臺中市
the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City	the former TC. County	the former TC. City
74.91	88.42	63.76	71.42	60.17	69.94	6.80	39.75	—	—
	90.94	69.09		68.56		30.39		—	
	88.48	69.96		67.49		28.64		—	
	88.85	74.35		73.10		22.90		—	
	93.24	71.06		71.45		22.07		—	
	87.40	69.53		69.68		25.91		20.10	
	87.55	70.18		70.78		30.16		24.00	
	90.32	69.12		68.97		17.64		41.05	
	92.12	65.71		68.38		5.37		44.26	
	93.71	66.61		69.07		—		39.21	
	93.32	66.02		71.84		—		44.29	

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

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

表 15-5 臺中市醫院病床占床率 (續完)

單位：百分比

年別 Year	特殊病床									
	嬰兒病床		安寧病床		慢性呼吸 照護病床		亞急性呼吸 照護病床		急性結核 病床	
	Infant Care Beds		Palliative Care Beds		Chronic Respiratory Care Beds		Subacute Respiratory Care Beds		Acute T.B. 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	
民國98年 2009	42.10	58.55	—	50.34	82.06	97.65	46.95	74.09	—	46.75
民國99年 2010	51.68		55.06		87.30		65.22		49.28	
民國100年 2011	60.57		60.12		88.69		63.22		46.71	
民國101年 2012	65.78		57.90		92.58		66.16		39.09	
民國102年 2013	58.47		58.42		88.91		72.02		—	
民國103年 2014	46.35		49.28		91.23		68.11		—	
民國104年 2015	59.90		56.72		86.24		68.30		—	
民國105年 2016	61.50		56.13		86.32		65.18		—	
民國106年 2017	55.42		52.52		79.85		61.29		—	
民國107年 2018	53.10		58.84		79.94		63.07		—	
民國108年 2019	51.73		54.02		80.52		64.63		—	

資料來源：衛生福利部統計處。

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

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

Unit : %

Special Beds									
正壓隔離病床		負壓隔離病床		骨髓移植病床		整合醫學急診後送 病床		嬰兒床	
Positive Pressure Isolation Beds		Negative Pressure Isolation Beds		Bone Marrow Transplant Beds		Integrated Medical Emergency Evacuation Beds		Nursery 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
—	—	—	—	—	—	—	—	39.64	46.62
—	—	—	—	—	—	—	—	41.67	—
—	—	—	—	—	—	—	—	48.08	—
—	—	—	—	—	—	—	—	54.53	—
65.80	—	45.20	—	—	—	—	—	45.25	—
74.60	—	37.90	—	—	—	—	—	47.13	—
77.40	—	49.50	—	—	—	—	—	49.30	—
76.14	—	36.84	—	23.56	—	49.17	—	51.61	—
79.61	—	39.26	—	83.70	—	63.01	—	48.04	—
77.40	—	45.00	—	79.73	—	84.06	—	45.81	—
72.50	—	42.29	—	85.89	—	62.53	—	42.86	—

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

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

表 15-6 臺中市藥商家數

單位：家

年底及地區別 End of Year & District		藥商家數			
		合計 Total	西藥商 Western Medicine Dealers		中藥商
			販賣業 Sellers	製造業 Manufacturers	販賣業 Sellers
民國99年底	End of 2010	8,073	677	34	1,475
民國100年底	End of 2011	8,439	672	35	1,483
民國101年底	End of 2012	8,494	654	39	1,429
民國102年底	End of 2013	8,394	651	38	1,384
民國103年底	End of 2014	8,582	637	35	1,378
民國104年底	End of 2015	8,732	630	36	1,364
民國105年底	End of 2016	9,055	605	36	1,354
民國106年底	End of 2017	9,345	602	36	1,341
民國107年底	End of 2018	9,715	599	36	1,332
民國108年底	End of 2019	10,020	583	37	1,296
民國109年底	End of 2020	10,998	578	35	1,268
中區	Central	172	12	—	24
東區	East	304	16	—	49
南區	South	502	27	—	63
西區	West	817	54	—	77
北區	North	909	54	—	87
西屯區	Xitun	1,430	78	7	89
南屯區	Nantun	906	51	4	67
北屯區	Beitun	1,066	70	—	91
豐原區	Fengyuan	608	33	1	81

資料來源：本市食品藥物安全處。

附註：資料係登記家數，但藥師或藥劑生離職未補商號均未計列。

Table 15-6 Number of Pharmaceutical Firms in Taichung

Unit : Number

Number of Pharmaceutical Firms					
Chinese Medicine Dealers	醫療器材商	Medical Device Dealers	藥局	其他	
製造業	販賣業	製造業			
Manufacturers	Sellers	Manufacturers	Pharmacies	Others	
12	4,734	164	977	—	
11	5,071	174	993	—	
9	5,195	181	987	—	
9	5,130	175	1,007	—	
8	5,297	190	1,037	—	
8	5,450	201	1,043	—	
7	5,784	213	1,056	—	
7	6,084	217	1,058	—	
7	6,448	231	1,062	—	
7	6,789	233	1,075	—	
7	7,749	284	1,077	—	
—	113	1	22	—	
—	203	5	31	—	
—	361	8	43	—	
—	624	2	60	—	
—	683	—	85	—	
1	1,110	46	99	—	
2	680	36	66	—	
—	795	2	108	—	
1	398	15	79	—	

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

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

表 15-6 臺中市藥商家數 (續完)

單位：家

年底及地區別 End of Year & District		藥商家數			
		合計 Total	西藥商 Western Medicine Dealers		中藥商
			販賣業 Sellers	製造業 Manufacturers	販賣業 Seller
東勢區	Dongshi	132	3	—	35
大甲區	Dajia	303	17	9	61
清水區	Qingshui	211	14	—	55
沙鹿區	Shalu	312	15	—	45
梧棲區	Wuqi	179	7	4	24
后里區	Houli	146	6	—	23
神岡區	Shengang	181	8	—	27
潭子區	Tanzi	331	12	2	34
大雅區	Daya	300	13	2	36
新社區	Xinshe	37	1	—	5
石岡區	Shigang	17	—	—	5
外埔區	Waipu	57	4	1	8
大安區	Da'an	15	—	—	4
烏日區	Wuri	241	9	—	20
大肚區	Dadu	137	6	1	22
龍井區	Longjing	207	9	—	31
霧峰區	Wufeng	170	5	3	28
太平區	Taiping	578	26	1	76
大里區	Dali	712	25	—	99
和平區	Heping	18	3	—	2

資料來源：本市食品藥物安全處。

附註：資料係登記家數，但藥師或藥劑生離職未補商號均未計列。

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

Unit : Number

Number of Pharmaceutical Firms					
Chinese Medicine Dealers	醫療器材商	Medical Device Dealers	藥局	其他	
製造業	販賣業	製造業			
Manufacturers	Sellers	Manufacturers	Pharmacies	Others	
—	71	1	22	—	
2	166	12	36	—	
—	118	4	20	—	
—	219	2	31	—	
—	121	8	15	—	
—	94	6	17	—	
—	113	18	15	—	
—	229	25	29	—	
—	204	17	28	—	
—	23	1	7	—	
—	10	—	2	—	
1	34	4	5	—	
—	9	—	2	—	
—	172	13	27	—	
—	83	8	17	—	
—	141	8	18	—	
—	110	4	20	—	
—	374	18	83	—	
—	481	20	87	—	
—	10	—	3	—	

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

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

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數

單位：人

年別 Year	第一類 Type I						第二類	
	天花 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99年 2010	—	—	—	—	—	—	—	2
民國100年 2011	—	—	—	—	—	—	—	3
民國101年 2012	—	—	—	—	—	—	—	1
民國102年 2013	—	—	—	—	—	—	—	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
民國102年 2013	1	14	—	—	—	2	1	8

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Person

Type II										
登革熱 Dengue Fever	登革出血 熱/登革 休克症候 群 Dengue Hemo- rrhagic Fever/Den- gue Shock Syndrome	流行性腦 脊髓膜炎 Meningo- coccal Meningitis	副傷寒 Paratyphoid Fever	小兒麻 痺症 Poliomye- litis	急性無力 肢體麻痺 Acute Flaccid Paralysis	桿菌性痢 疾 Shigellosis	阿米巴痢 疾 Amoebiasis	瘧疾 Malaria		
								本土 病例	境外 移入	
								Indigenous Cases	Foreign- origin Cases	
35	1	1	2	—	4	13	26	—	4	
22	1	1	—	—	4	9	19	3	—	
26	—	—	—	—	6	14	32	—	2	
22	—	1	—	—	5	6	25	—	1	

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 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	
						痰塗片 陽性 Phlegm Positive Test	其他 Others			
						1	—			—
—	—	—	2	—	1	—	—	—	11	
1	—	—	9	—	2	436	858	—	6	
—	—	—	6	—	2	387	710	13	—	

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

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數 (續1)

單位：人

年別 Year		第三類							
		急性病 毒性C型 肝炎 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 Unconfir	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
民國102年	2013	—	—	2	—	88	13	2	692

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
民國102年	2013	54	6	2	—	—	12	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Person

Type III						第四類 Type IV			
淋病 Gonorrhea	新生兒破傷風 Neonatal Tetanus	腸病毒感 染併發重 症 Enteroviruses Infection with Severe Complica- tions	人類免疫 缺乏病毒 感染 Human Immunode- ficiency Virus , HIV	後天免 疫缺乏 症候群 Acquired Immune Deficiency Syndrome, AIDS	漢生病 Hansen's Disease	疱疹性B 病毒感染 症 Herpesvirus B Infection	鉤端螺旋 體病 Leptospiri- rosis	類鼻疽 Meliodosis	肉毒桿菌 中毒 Botulism
125	—	—	215	118	1	—	9	—	2
122	—	7	222	129	—	—	14	1	—
109	—	23	270	143	2	—	9	1	—
131	—	4	280	143	—	—	4	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
—	40	—	—	—	—	—	—	—	—
—	72	—	—	—	—	—	—	—	—
—	72	—	—	—	—	—	—	—	—
3	30	—	—	—	—	—	—	—	—

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

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數 (續2)

單位：人

年別 Year	合計 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	白喉 Diphtheria	傷寒 Typhoid Fever	登革熱 Dengue Fever	流行性 腦脊髓 膜炎 Meningo- coccal Meningitis	
民國103年 2014	2,923	—	—	—	—	—	3	47	1	
民國104年 2015	3,054	—	—	—	—	—	4	125	1	
民國105年 2016	3,687	—	—	—	—	—	1	52	—	
民國106年 2017	3,439	—	—	—	—	—	2	42	—	
民國107年 2018	3,361	—	—	—	—	—	2	152	—	
民國108年 ^(r) 2019	3,257	—	—	—	—	—	3	70	2	
民國109年 ^(p) 2020	2,823	—	—	—	—	—	—	5	—	

年別 Year	第二類 Notifiable Infectious Disease II								
	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	流行性 斑疹傷 寒 Epidemic Typhus Fever	茲卡 病毒 感染症 Zika virus infection
	漢他病 毒出血 熱 H.F.R.S	漢他病 毒肺症 候群 H.P.S							
民國103年 2014	—	—	—	1	10	2	—	—	—
民國104年 2015	—	—	1	—	9	2	—	—	—
民國105年 2016	—	—	2	—	—	2	—	—	—
民國106年 2017	—	—	1	—	10	—	—	—	—
民國107年 2018	—	—	—	2	10	—	—	—	—
民國108年 ^(r) 2019	—	—	—	3	7	11	—	—	1
民國109年 ^(p) 2020	—	—	—	—	7	—	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：1. 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。

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。

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

Unit : Person

Notifiable Infectious Disease II										
副傷寒 Paratyphoid Fever	小兒麻痺 症 Poliomye- litis	急性無力 肢體麻痺 Acute Flaccid Paralysis	桿菌性 痢疾 Shigellosis	阿米巴性 痢疾 Amoebiasis	瘧疾 Malaria		麻疹 Measles	急性病毒 性A型肝 炎 Acute Hepatitis A	腸道出血 性大腸桿 菌感染症 Enterohaem- orrhagic E.coli Infections	
					本土 病例 Indigenous Cases	境外 移入 Foreign- origin Cases				
					4	—				5
—	—	3	19	32	—	2	2	17	—	
—	—	2	20	38	—	1	—	162	—	
—	—	9	20	48	—	—	—	47	—	
1	—	7	21	46	—	1	1	5	—	
1	—	8	14	27	—	1	16	15	—	
—	—	6	20	38	—	1	—	6	—	

第三類 Notifiable Infectious Disease III										
百日咳 Pertussis	日本腦炎 Japanese Encephalitis	結核病 Tuberculosis		先天性德 國麻疹症 候群 Congenital Rubella Syndrome	急性病毒性肝炎(除A型外) Acute Hepatitis					
		痰塗片 陽性 Phlegm Positive Test	其他 Others		B型 Type B	C型 Type C	D型 Type D	E型 Type E	未定型 Unspecified	
					3	1	1,100	—		9
9	2	1,059	—	8	11	—	1	—		
4	2	1,224	11	13	—	—	1	—		
—	1	932	1	18	29	—	—	—		
—	2	1,007	—	13	63	—	—	—		
4	3	888	—	17	78	—	—	—		
1	2	509	—	7	76	—	—	—		

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

Note : 1. Anthrax shift from Notifiable Infectious Disease I listed to Notifiable Infectious Disease II from 2013 on.

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.

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數 (續3完)

單位：人		第三類 Notifiable Infectious Disease III								
年別 Year	退伍軍人病	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	梅毒	先天性梅毒	淋病	腸病毒感染併發重症	人類免疫缺乏病毒感染	後天免疫缺乏症候群	漢生病	
	Legionellosis	Invasive Haemophilus Influenzae Type b Infection	Syphilis	Syphilis	Gonorrhea	Enteroviruses Infection with Severe Complications	HIV Infection	AIDS	Hansen's Disease	
民國103年 2014	9	—	801	—	188	2	272	169	1	
民國104年 2015	9	—	828	—	224	1	313	187	1	
民國105年 2016	7	—	1,047	—	309	8	324	174	—	
民國106年 2017	9	—	1,188	—	350	4	318	172	3	
民國107年 2018	8	—	1,109	—	283	6	257	130	1	
民國108年 ^(r) 2019	22	—	1,043	—	313	11	201	104	—	
民國109年 ^(p) 2020	23	—	1,077	—	501	—	175	101	1	

年別 Year	第四類 Notifiable Infectious Disease IV							第 五 類 Notifiable	
	水痘併發症	弓形蟲感染症	流感併發重症	庫賈氏病	布氏桿菌病	李斯特菌症	發熱伴血小板減少綜合症	馬堡病毒出血熱	黃熱病
	Complications of Varicella	Toxoplasmosis	Severe Complicated Influenza	Creutz-feldt-Jakob Disease	Bruce-llosis	Listeriosis	Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome	Marburg Hemorrhagic Fever	Yellow Fever
民國103年 2014	8	2	59	—	—	—	—	—	—
民國104年 2015	8	1	53	—	—	—	—	—	—
民國105年 2016	6	2	191	—	—	—	—	—	—
民國106年 2017	1	1	108	—	—	—	—	—	—
民國107年 2018	4	2	78	—	—	32	—	—	—
民國108年 ^(r) 2019	3	1	196	—	—	23	—	—	—
民國109年 ^(p) 2020	2	3	39	—	—	21	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

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

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

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

Unit : Person

第四類 Notifiable Infectious Disease IV									
疱疹B病毒 毒感染症	鈎端螺旋 體病	類鼻疽	肉毒桿菌 中毒	侵襲性肺 炎鏈球菌 感染症	Q熱	地方性 斑疹傷 寒	萊姆病	兔熱病	恙蟲病
Herpesvirus B Infection	Leptospira rosis	Melioidosis	Botulism	Invasive Pneumo- coccal Disease	Q Fever	Endemic Typhus Fever	Lyme Disease	Tularemia	Scrub Typhus
—	11	3	—	60	5	2	—	—	8
—	10	—	—	37	3	—	—	—	19
—	14	1	—	49	5	—	—	—	15
—	10	4	—	44	2	—	—	—	10
—	11	—	—	35	1	2	—	—	20
—	5	12	—	58	2	4	—	—	25
—	5	3	—	27	2	—	—	—	26

五類 Infectious Disease V						第三類(報告病例) Notifiable Infectious Disease III (Reported Cases)		
伊波拉病 毒感染	拉薩熱	中東呼吸 症候群冠 狀病毒感 染症	新型 A型流感	裂谷熱	嚴重特 殊 傳染性 肺炎	破傷風	流行性腮腺炎	
Ebola Virus Disease	Lassa Fever	Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus	Novel Influenza A virus infections	Rift Valley Fever	Coronavirus Disease- 2019	Tetanus	Mumps	
—	—	—	—	—	—	—	1	72
—	—	—	—	—	—	—	2	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1	54
—	—	—	—	—	—	—	—	49
—	—	—	—	—	—	—	1	64
—	—	—	—	—	76	—	—	63

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

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

2.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 D.P.T.	小兒麻痺 口服疫苗 (OPV)
	B. C. G.			
	單一劑 Single Dose	其他 Others		
民國99年 2010	20,738	43	2,328	22,746
民國100年 2011	25,431	3	—	5,478
民國101年 2012	29,882	—	—	—
民國102年 2013	26,158	7	—	—
民國103年 2014	27,421	—	—	—
民國104年 2015	27,690	—	—	—
民國105年 2016	15,828	14	—	—
民國106年 2017	27,599	—	—	—
民國107年 2018	25,548	—	—	—
民國108年 2019	24,633	—	—	—
民國109年 2020	23,229	3	—	—
中區 Central	101	—	—	—
東區 East	525	—	—	—
南區 South	887	—	—	—
西區 West	629	—	—	—
北區 North	876	—	—	—
西屯區 Xitun	1,530	—	—	—
南屯區 Nantun	1,215	1	—	—
北屯區 Beitun	2,100	—	—	—
豐原區 Fengyuan	1,103	1	—	—

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100年起國小一年級皆改打白喉破傷風非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。
- 3.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。
- 4.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。
- 5.卡介苗接種時程自105年起由出生24小時後調整為出生滿5~8個月。

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) (DTaP-Hib-IPV)				減量破傷風白喉 非細胞性百日咳 混合疫苗 DTaP	白喉破傷風非細胞性百日 咳及不活化小兒麻痺混合 疫苗 (DTaP-IPV/ Tdap-IPV)
第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	第四劑 4th Dose		
19,230	19,136	19,149	21,679	3,415	—
24,596	23,730	22,876	23,382	21,072	—
30,039	28,804	27,707	23,034	—	31,279
26,950	28,381	29,348	27,212	—	30,628
20,656	20,417	20,275	6,696	—	26,692
24,833	24,743	24,980	22,594	—	11,275
28,374	28,356	28,152	26,133	—	25,420
23,852	24,062	6,951	42,730	—	20,116
25,503	25,620	5,871	30,019	—	27,688
24,453	24,670	24,705	26,312	—	30,558
22,785	23,091	23,653	25,057	—	28,786
93	100	105	120	—	207
472	492	524	550	—	742
791	832	908	998	—	1,378
579	614	660	771	—	1,305
843	854	858	1,009	—	1,045
1,452	1,488	1,556	1,721	—	2,362
1,170	1,196	1,259	1,434	—	1,970
2,052	2,081	2,078	2,424	—	3,207
1,073	1,077	1,134	1,263	—	1,703

Source : Taichung City Health Bureau.

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

2.The 1st grade students received DTaP-IPV/Tdap-IPV inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

3.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.

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

5.The immunization schedule of B.C.G. has been changed from 24 hours after birth to 5~8 months of age since 2016.

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 (HBIG)	B型肝炎疫苗 (Hepatitis B)			
			第一劑	第二劑	第三劑	其他
			1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	Others
民國99年 2010	69	1,113	21,112	20,156	19,961	39
民國100年 2011	1,055	1,343	27,138	25,260	22,991	18
民國101年 2012	58	1,632	32,672	30,537	27,870	4
民國102年 2013	3	1,284	27,016	26,361	29,539	—
民國103年 2014	1	1,468	29,220	27,507	25,569	4
民國104年 2015	1	1,308	29,851	28,448	28,417	1
民國105年 2016	—	1,166	29,653	28,422	28,370	—
民國106年 2017	—	1,018	27,956	27,440	9,871	—
民國107年 2018	3	198	25,427	25,704	6,065	52
民國108年 2019	5	605	24,901	24,746	24,787	35
民國109年 2020	—	795	23,369	22,945	23,613	35
中區 Central	—	4	80	82	101	1
東區 East	—	22	485	483	518	1
南區 South	—	36	798	789	899	3
西區 West	—	16	538	572	669	—
北區 North	—	35	912	859	854	14
西屯區 XiTun	—	46	1,434	1,424	1,554	8
南屯區 Nantun	—	32	1,183	1,154	1,253	1
北屯區 Beitun	—	77	2,015	2,039	2,087	1
豐原區 Fengyuan	—	28	1,136	1,058	1,125	—

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100年起國小一年級皆改打白喉破傷風非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。

3.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。

4.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。

5.卡介苗接種時程自105年起由出生24小時後調整為出生滿5~8個月。

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

Unit : Person-Time

麻疹 疫苗	麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗				活性減毒日本腦炎疫苗		不活化日 本腦炎疫 苗
	M. M. R.				(JE)		(JE)
	第一劑	第二劑	其他	育齡婦女	第一劑	第二劑	其他
Measles	1st Dose	2nd Dose	Others	Child-bearing Women	1st Dose	2nd Dose	Others
—	23,556	23,962	73	363	—	—	—
—	22,682	17,884	1,674	289	—	—	—
—	25,672	29,464	113	435	—	—	—
—	30,573	30,191	16	146	—	—	—
—	26,378	26,553	4	111	—	—	—
—	27,780	23,029	1	86	—	—	—
—	28,466	27,045	—	173	—	—	—
—	28,149	30,713	1	219	—	—	—
—	26,920	25,918	23	372	27,776	53,700	—
—	25,110	30,923	195	816	26,341	55,974	73
—	24,169	28,616	234	434	25,345	44,712	33
—	108	207	—	—	125	262	—
—	558	726	8	16	588	1,021	2
—	967	1,396	9	11	1,014	2,065	—
—	722	1,278	10	17	780	1,694	4
—	908	1,064	8	13	1,030	1,817	2
—	1,560	2,292	8	34	1,645	3,457	-
—	1,314	1,933	13	31	1,412	2,923	-
—	2,204	3,257	13	18	2,392	4,661	-
—	1,233	1,690	10	11	1,308	2,428	2

Source : Taichung City Health Bureau.

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

2.The 1st grade students received DTaP-IPV/Tdap-IPV inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

3.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.

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

5.The immunization schedule of B.C.G. has been changed from 24 hours after birth to 5~8 months of age since 2016.

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 (JE)					水痘疫苗 (Varicella)	
	第一劑	第二劑	第三劑	第四劑	其他	單一劑	其他
	1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	4th Dose	Others	Single Dose	Others
民國99年 2010	23,264	23,250	25,452	28,526	147	25,368	30
民國100年 2011	23,553	23,515	23,921	26,680	258	22,093	27
民國101年 2012	24,943	24,570	24,725	30,277	247	25,807	—
民國102年 2013	33,536	32,084	25,872	37,406	41	30,418	—
民國103年 2014	27,746	27,878	29,699	25,112	4	25,708	2
民國104年 2015	26,727	26,458	27,728	24,588	2	27,331	—
民國105年 2016	28,189	27,979	26,928	27,048	1	28,332	—
民國106年 2017	12,081	12,532	12,061	13,403	—	28,312	—
民國107年 2018	3	—	2	3	1	27,097	4
民國108年 2019	—	—	—	—	—	25,088	6
民國109年 2020	—	—	—	—	—	24,389	11
中區 Central	—	—	—	—	—	110	—
東區 East	—	—	—	—	—	562	—
南區 South	—	—	—	—	—	962	—
西區 West	—	—	—	—	—	731	2
北區 North	—	—	—	—	—	917	—
西屯區 XiTun	—	—	—	—	—	1,564	1
南屯區 Nantun	—	—	—	—	—	1,323	1
北屯區 Beitun	—	—	—	—	—	2,225	1
豐原區 Fengyuan	—	—	—	—	—	1,254	—

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100年起國小一年級皆改打白喉破傷風非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。

3.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。

4.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。

5.卡介苗接種時程自105年起由出生24小時後調整為出生滿5~8個月。

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

Unit : Person-Time

A型肝炎疫苗			結合型肺炎鏈球菌疫苗			
(Hepatitis A)			(PCV13)			
第一劑	第二劑	其他	第一劑	第二劑	第三劑	其他
1st Dose	2nd Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	Others
157	112	—	—	—	—	—
2,465	2,225	—	79	57	45	27
3,047	2,460	—	20,608	1,012	883	1,012
3,590	2,800	—	44,261	10,860	10,529	9,638
4,374	3,630	—	43,496	23,932	10,008	12,054
5,435	4,033	—	46,129	42,199	17,949	8,519
8,906	5,906	7	32,822	30,238	25,775	8,296
12,444	8,953	20	27,662	27,696	27,476	7,497
21,443	6,936	14	25,795	25,804	26,996	—
27,539	25,082	19	24,065	24,208	24,470	768
24,904	26,148	743	22,787	23,044	24,053	311
113	115	1	18	20	16	—
598	596	27	1,303	1,322	1,285	11
981	1,011	7	734	761	859	14
741	828	22	489	587	722	8
939	1,086	43	2,426	2,350	2,028	9
1,601	1,904	36	1,914	1,886	1,849	32
1,335	1,492	6	1,803	1,905	1,908	25
2,364	2,524	110	1,420	1,472	1,661	25
1,281	1,255	8	1,951	1,907	1,858	11

Source : Taichung City Health Bureau.

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

2.The 1st grade students received DTaP-IPV/Tdap-IPV inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

3.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.

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

5.The immunization schedule of B.C.G. has been changed from 24 hours after birth to 5~8 months of age since 2016.

表 15-8 臺中市預防接種工作 (續3)

單位：人次

年別 Year	卡介苗 B. C. G.		白喉、 百日咳、 破傷風混合疫苗 D.P.T.	小兒麻痺 口服疫苗 (OPV)
	單一劑 Single Dose	其他 Others		
	東勢區 Dongshi	254		
大甲區 Dajia	488	—	—	—
清水區 Qingshui	636	—	—	—
沙鹿區 Shalu	754	—	—	—
梧棲區 Wuqi	455	—	—	—
后里區 Houli	385	—	—	—
神岡區 Shengang	486	—	—	—
潭子區 Tanzi	796	—	—	—
大雅區 Daya	700	—	—	—
新社區 Xinshe	127	—	—	—
石岡區 Shigang	75	—	—	—
外埔區 Waipu	238	—	—	—
大安區 Da'an	115	—	—	—
烏日區 Wuri	566	—	—	—
大肚區 Dadu	336	—	—	—
龍井區 Longjing	611	—	—	—
霧峰區 Wufeng	416	1	—	—
太平區 Taiping	1,526	—	—	—
大里區 Dali	1,423	—	—	—
和平區 Heping	62	—	—	—
外縣市 Other cities	3,814	—	—	—
狀況不明 Unknown	—	—	—	—

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100年起國小一年級皆改打白喉破傷風非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。
- 3.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。
- 4.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。
- 5.卡介苗接種時程自105年起由出生24小時後調整為出生滿5~8個月。

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) (DTaP-Hib-IPV)				減量破傷風白喉 非細胞性百日咳 混合疫苗 DTaP	白喉破傷風非細胞性百日 咳及不活化小兒麻痺混合 疫苗 (DTaP-IPV/ Tdap-IPV)
第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	第四劑 4th Dose		
260	257	251	284	—	314
469	465	472	532	—	711
624	622	655	697	—	801
727	744	762	871	—	1,025
428	437	461	538	—	625
391	380	391	426	—	467
462	481	505	548	—	496
738	774	842	919	—	1,267
656	695	714	812	—	935
120	129	128	145	—	197
71	71	77	90	—	90
220	255	236	238	—	238
112	119	119	150	—	124
548	573	595	666	—	602
306	323	348	368	—	384
568	587	595	637	—	734
409	416	427	508	—	548
1,445	1,500	1,572	1,736	—	2,153
1,396	1,422	1,473	1,703	—	2,157
58	57	71	65	—	64
4,251	4,050	3,877	2,832	—	934
1	—	—	2	—	1

Source : Taichung City Health Bureau.

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

2.The 1st grade students received DTaP-IPV/Tdap-IPV inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

3.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.

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

5.The immunization schedule of B.C.G. has been changed from 24 hours after birth to 5~8 months of age since 2016.

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 (HBIG)	B型肝炎疫苗 (Hepatitis B)			
			第一劑	第二劑	第三劑	其他
			1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	Others
東勢區 Dongshi	—	6	255	263	255	—
大甲區 Dajia	—	13	485	469	478	—
清水區 Qingshui	—	22	620	613	646	—
沙鹿區 Shalu	—	21	723	738	765	4
梧棲區 Wuqi	—	13	455	430	455	—
后里區 Houli	—	12	365	378	389	—
神岡區 Shengang	—	20	450	460	495	—
潭子區 Tanzi	—	24	692	726	832	—
大雅區 Daya	—	27	661	680	711	—
新社區 Xinshe	—	3	110	113	132	—
石岡區 Shigang	—	2	67	68	78	—
外埔區 Waipu	—	5	206	213	235	—
大安區 Da'an	—	2	102	104	118	—
烏日區 Wuri	—	17	519	531	585	—
大肚區 Dadu	—	10	285	290	345	—
龍井區 Longjing	—	22	531	560	591	—
霧峰區 Wufeng	—	12	400	417	424	1
太平區 Taiping	—	38	1,369	1,404	1,573	—
大里區 Dali	—	46	1,399	1,375	1,482	1
和平區 Heping	—	3	54	59	71	—
外縣市 Other cities	—	181	5,040	4,594	3,893	—
狀況不明 Unknown	—	—	—	—	—	—

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100年起國小一年級皆改打白喉破傷風非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。
- 3.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。
- 4.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。
- 5.卡介苗接種時程自105年起由出生24小時後調整為出生滿5~8個月。

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

Unit : Person-Time

麻疹 疫苗	麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗				活性減毒日本腦炎疫苗		不活化日 本腦炎疫 苗
	M. M. R.				(JE)		(JE)
	第一劑	第二劑	其他	育齡婦女	第一劑	第二劑	其他
Measles	1st Dose	2nd Dose	Others	Child-bearing Women	1st Dose	2nd Dose	Others
—	269	304	2	4	272	510	—
—	542	699	2	4	535	1,060	—
—	653	825	4	6	737	1,267	2
—	800	1,025	7	49	874	1,737	6
—	469	710	1	7	515	1,096	—
—	393	451	—	4	429	794	—
—	522	509	1	3	535	970	—
—	889	1,237	2	7	923	1,674	3
—	742	991	2	6	808	1,452	—
—	133	187	—	2	125	282	—
—	76	82	1	—	81	132	—
—	250	239	1	1	250	381	—
—	136	125	—	—	151	239	2
—	620	575	1	22	643	1,045	2
—	371	367	3	2	386	649	1
—	592	719	1	5	608	1,114	—
—	466	541	4	7	500	851	—
—	1,679	2,198	11	1	1,793	3,120	2
—	1,583	2,006	17	3	1,671	3,147	1
—	80	58	—	—	83	110	—
—	3,328	925	95	150	3,127	2,753	4
—	2	—	—	—	5	1	—

Source : Taichung City Health Bureau.

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

2.The 1st grade students received DTaP-IPV/Tdap-IPV inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

3.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.

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

5.The immunization schedule of B.C.G. has been changed from 24 hours after birth to 5~8 months of age since 2016.

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 (JE)					水痘疫苗 (Varicella)		
	第一劑	第二劑	第三劑	第四劑	其他	單一劑	其他	
	1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	4th Dose	Others	Single Dose	Others	
東勢區	Dongshi	—	—	—	—	—	273	—
大甲區	Dajia	—	—	—	—	—	537	—
清水區	Qingshui	—	—	—	—	—	659	1
沙鹿區	Shalu	—	—	—	—	—	799	3
梧棲區	Wuqi	—	—	—	—	—	481	—
后里區	Houli	—	—	—	—	—	393	—
神岡區	Shengang	—	—	—	—	—	532	—
潭子區	Tanzi	—	—	—	—	—	885	—
大雅區	Daya	—	—	—	—	—	747	—
新社區	Xinshe	—	—	—	—	—	132	—
石岡區	Shigang	—	—	—	—	—	77	—
外埔區	Waipu	—	—	—	—	—	252	—
大安區	Da'an	—	—	—	—	—	138	—
烏日區	Wuri	—	—	—	—	—	644	—
大肚區	Dadu	—	—	—	—	—	375	—
龍井區	Longjing	—	—	—	—	—	598	—
霧峰區	Wufeng	—	—	—	—	—	471	—
太平區	Taiping	—	—	—	—	—	1,706	1
大里區	Dali	—	—	—	—	—	1,596	1
和平區	Heping	—	—	—	—	—	81	—
外縣市	Other cities	—	—	—	—	—	3,363	—
狀況不明	Unknown	—	—	—	—	—	2	—

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100年起國小一年級皆改打白喉破傷風非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗。
 3.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。
 4.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。
 5.卡介苗接種時程自105年起由出生24小時後調整為出生滿5~8個月。

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

Unit : Person-Time

A型肝炎疫苗			結合型肺炎鏈球菌疫苗			
(Hepatitis A)			(PCV13)			
第一劑	第二劑	其他	第一劑	第二劑	第三劑	其他
1st Dose	2nd Dose	Others	1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	Others
304	295	18	166	175	232	1
553	569	37	367	399	481	6
697	726	14	404	436	507	15
820	924	23	869	938	1,117	16
509	571	31	690	627	500	7
412	457	7	181	82	260	5
521	563	2	133	159	271	5
923	968	14	415	456	617	9
795	870	15	244	264	443	8
132	165	6	25	21	53	1
83	93	6	19	130	38	2
263	254	6	44	43	95	3
144	146	3	27	27	54	1
651	707	7	474	479	560	6
398	397	9	71	76	154	3
588	650	7	142	169	223	18
471	525	9	443	469	576	11
1,754	1,821	33	700	765	1,172	20
1,626	1,788	27	1,022	1,042	1,285	20
81	104	8	27	28	43	—
3,225	2,742	201	4,214	3,993	3,139	14
1	2	—	52	56	47	5

Source : Taichung City Health Bureau.

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

2.The 1st grade students received DTaP-IPV/Tdap-IPV inoculation to replace DTaP inoculation from 2011 on.

3.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.

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

5.The immunization schedule of B.C.G. has been changed from 24 hours after birth to 5~8 months of age since 2016.

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99年 2010	3,041	641	697	379	247	—
民國100年 2011	1,923	391	262	311	322	—
民國101年 2012	1,706	459	197	253	254	—
民國102年 2013	2,070	450	158	279	563	—
民國103年 2014	1,875	262	23	255	590	—
民國104年 2015	1,584	186	12	228	484	—
民國105年 2016	1,531	221	24	240	344	—
民國106年 2017	1,697	334	32	261	373	—
民國107年 2018	1,575	397	6	303	233	—
民國108年 2019	1,740	366	6	338	335	—
民國109年 2020	1,233	238	4	340	11	—

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			
—	25	2	220	991	27	59
—	21	—	301	620	17	—
—	22	—	232	529	14	—
—	57	2	504	583	37	—
—	55	—	535	712	33	—
—	58	—	426	663	11	—
—	34	—	310	691	11	—
—	22	—	351	671	26	—
—	23	—	210	623	13	—
—	12	—	323	667	28	—
—	2	—	9	605	35	—

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108年 臺中市

順位別 Rank	ICD-10 國際死因 分類號碼 Coded by ICD-10	死亡原因 Causes of Death
總計 Grand Total		所有死亡原因 All Causes of Death
第1位 1st	C00-C97	惡性腫瘤 Malignant Neoplasms
第2位 2nd	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外） Heart Disease
第3位 3rd	J12-J18	肺炎 Pneumonia
第4位 4th	E10-E14	糖尿病 Diabetes Mellitus
第5位 5th	I60-I69	腦血管疾病 Cerebrovascular Disease
第6位 6th	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害 Accidents
第7位 7th	J40-J47	高血壓性疾病 Hypertensive Disease
第8位 8th	I10-I15	慢性下呼吸道疾病 Chronic Lower Respiratory Diseases
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	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺） Intentional Self-harm
		其他 Other Causes

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-10 Leading Causes of Death in Taichung

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

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			Mortality per 100,000 Population				Death Rate		
合計	男	女	合計	男	女	Standardized Mortality per 100,000 Population	合計	男	女
Total	Male	Female	Total	Male	Female		Total	Male	Female
17,638	10,457	7,181	627.78	756.58	503.07	405.43	100.0	100.0	100.0
5,228	3,180	2,048	186.08	230.08	143.47	121.81	29.64	30.41	28.52
1,505	864	641	53.57	62.51	44.91	33.58	8.53	8.26	8.93
1,324	789	535	47.12	57.09	37.48	27.73	7.51	7.55	7.45
1,285	632	653	45.74	45.73	45.75	28.75	7.29	6.04	9.09
1,163	674	489	41.39	48.77	34.26	25.67	6.59	6.45	6.81
745	529	216	26.52	38.27	15.13	20.29	4.22	5.06	3.01
701	368	333	24.95	26.63	23.33	14.95	3.97	3.52	4.64
634	480	154	22.57	34.73	10.79	13.49	3.59	4.59	2.14
612	327	285	21.78	23.66	19.97	13.32	3.47	3.13	3.97
447	294	153	15.91	21.27	10.72	12.52	2.53	2.81	2.13
3,994	2,320	1,674	142.16	167.86	117.27	93.33	22.64	22.19	23.31

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

表 15-11 臺中市主要癌症死亡原因

單位：人、人/十萬人口、百分比

民國108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, Rectum and Anus Cancer
第4位 4th	女性乳癌	Female Breast Cancer
第5位 5th	口腔癌	Oral Cavity Cancer
第6位 6th	前列腺(攝護腺)癌	Prostate Cancer
第7位 7th	胰臟癌	Pancreas Cancer
第8位 8th	胃癌	Stomach Cancer
第9位 9th	食道癌	Oesophagus Cancer
第10位 10th	非何杰金氏淋巴瘤	Non-Hodgkin's lymphoma
	其他	Others

資料來源：衛生福利部統計處。

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

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

2019 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
5,228	3,180	2,048	186.08	230.08	143.47	100.00	100.00	100.00
961	636	325	34.20	46.02	22.77	18.38	20.00	15.87
774	533	241	27.55	38.56	16.88	14.80	16.76	11.77
663	385	278	23.60	27.86	19.48	12.68	12.11	13.57
308	—	308	21.58	—	21.58	5.89	—	15.04
353	327	26	12.56	23.66	1.82	6.75	10.28	1.27
167	167	—	12.08	12.08	—	3.19	5.25	—
266	143	123	9.47	10.35	8.62	5.09	4.50	6.01
261	157	104	9.29	11.36	7.29	4.99	4.94	5.08
229	214	15	8.15	15.48	1.05	4.38	6.73	0.73
153	94	59	5.45	6.80	4.13	2.93	2.96	2.88
1,093	524	569	38.90	37.91	39.86	20.91	16.48	27.78

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

表 15-12 臺中市新生兒、嬰兒及孕產婦死亡率

年別 Year	新生兒 Neonatal Mortality				
	死亡人數(人) No. of Deaths (Person)			死亡人數占總 死亡人數之百 分比(%) Percentage of Total Deaths (%)	死亡率 (‰) Death Rate per 1,000 Live Births (‰)
	合計 Total	男 Male	女 Female		
民國98年 2009	65	25	40	0.47	2.88
民國99年 2010	49	30	19	0.34	2.51
民國100年 2011	74	31	43	0.50	3.05
民國101年 2012	65	37	28	0.43	2.24
民國102年 2013	48	26	22	0.32	1.99
民國103年 2014	49	30	19	0.31	1.86
民國104年 2015	55	26	29	0.34	2.10
民國105年 2016	50	28	22	0.30	1.95
民國106年 2017	43	25	18	0.25	1.76
民國107年 2018	38	28	10	0.22	1.69
民國108年 2019	26	17	9	0.15	1.23

資料來源：衛生福利部統計處。

- 附註：1. 新生兒死亡率=(出生4週內之嬰兒死亡數/活產嬰兒數)×1,000。
 2. 嬰兒死亡率=(0歲嬰兒死亡數/活產嬰兒數)×1,000。
 3. 孕產婦死亡率=(孕產婦死亡數/活產嬰兒數)×100,000。

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

嬰兒 Infant Mortality					孕產婦 Maternal Mortality			
死亡人數(人) No. of Deaths (Person)			死亡人數占總 死亡人數之百 分比(%) Percentage of Total Deaths (%)	死亡率 (‰) Death Rate per 1,000 Live Births (‰)	死亡人數 (人) No. of Deaths (Person)	死亡人數占總 死亡人數之百 分比(%) Percentage of Total Deaths (%)	死亡率 (人/十萬人) Death Rate per 100,000 Live Births	
合計 Total	男 Male	女 Female						
102	46	56	0.74	4.51	3	0.02	13.27	
78	47	31	0.55	3.99	1	0.01	5.12	
108	46	62	0.73	4.45	1	0.01	4.12	
119	66	53	0.80	4.11	4	0.03	13.81	
80	40	40	0.53	3.32	—	—	—	
88	51	37	0.55	3.34	4	0.03	15.16	
100	56	44	0.62	3.82	1	0.01	3.82	
80	42	38	0.47	3.12	1	0.01	3.90	
76	45	31	0.45	3.11	3	0.02	12.30	
66	44	22	0.39	2.93	—	—	—	
53	31	22	0.30	2.50	4.00	0.02	18.86	

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

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

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

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

