

# 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 Hospital					
			合計 Total	西醫 Hospital			中醫 Chinese Medicine	
				計 Subtotal	公立 Public	非公立 Non-Public	計 Subtotal	公立 Public
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	—
民國109年底	End of 2020	3,522	67	65	6	59	2	—
民國110年底	End of 2021	3,546	66	64	6	58	2	—
民國111年底	End of 2022	3,605	65	64	6	58	1	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。

Table 15-1 Number of Hospitals &amp; Clinics in Taichung

Unit: Units

Hospital	診所 Clinic									
	合計	西醫 Hospital			中醫 Chinese Medicine Hospital			牙醫 Dental Clinic		
非公立	Total	計	公立	非公立	計	公立	非公立	計	公立	非公立
Non-Public		Subtotal	Public	Non-Public	Subtotal	Public	Non-Public	Subtotal	Public	Non-Public
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
2	3,455	1,707	33	1,674	783	—	783	965	1	964
2	3,480	1,731	32	1,699	783	—	783	966	—	966
1	3,540	1,757	32	1,725	812	—	812	971	—	971

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

Note : The figures of 2023 are not available.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數

單位：家、床、人

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 Bed	精神 Psychiatric Bed	慢性		
					一般 病床  General Bed		一般 病床  General Bed		
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		
民國108年底 End of 2019	67	3,440	22,430	13,739	10,674	838	637		

資料來源：衛生福利部統計處。

Table 15-2 Number of Hospitals, Clinics &amp; Beds in Taichung

Unit : Units : Beds : Persons

No. of Beds												
No. of Beds in Hospitals												
General Bed			特殊病床 Special Bed									
Chronic Bed			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	亞急性 呼吸照護 病床		
精神 病床	結核 病床	漢生病 病床									Psychiatric Bed	T.B. Bed
1,599	—	—	4,687	1,006	41	230	475	64	888	207		
1,527	—	—	4,715	1,005	41	225	474	70	887	187		
1,590	—	—	4,717	1,019	41	235	476	88	860	187		
1,590	—	—	4,741	1,002	41	235	462	88	830	189		
1,590	—	—	4,808	1,024	35	241	448	92	800	189		
1,590	—	—	4,884	1,038	35	248	444	108	758	189		
1,590	—	—	4,947	1,051	34	259	442	104	714	191		
1,590	—	—	5,031	1,046	34	270	435	109	714	188		

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 (續1)

單位：家、床、人

年底及地區別 End of Year & District		病床數							
		醫院開放病床數							
		特殊病床							
		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	腹膜 透析床
Acute T.B. Bed	Positive Pressure Isolation Bed	Negative Pressure Isolation Bed	Bone Marrow Transplant Bed	Ether Bed	Nursery Bed	Hemodialysis Bed	Peritoneal Dialysis Bed		
民國101年底	End of 2012	31	—	—	—	186	354	1,142	—
民國102年底	End of 2013	—	—	—	—	186	354	1,147	—
民國103年底	End of 2014	—	—	—	—	184	347	1,143	—
民國104年底	End of 2015	—	—	—	—	190	357	1,218	—
民國105年底	End of 2016	—	—	—	—	207	334	1,248	—
民國106年底	End of 2017	—	21	69	2	215	341	1,276	1
民國107年底	End of 2018	—	21	72	2	225	339	1,298	1
民國108年底	End of 2019	—	21	72	2	233	351	1,305	1

資料來源：衛生福利部統計處。

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

Unit : Units ; Beds ; Persons

No. of Beds in Hospitals		診所病床數						精神科 日間照護 人數
Special Bed		合計	觀察 病床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床	產科 病床	
整合醫學急 診後送病床	其他							
Integrated Medical Emergency Evacuation Bed	Other Bed	Total	Observation Bed	Nursery Bed	Hemodialysi s Bed	Peritoneal Dialysis Bed	Maternity Bed	
—	63	2,500	1,360	298	761	—	81	492
—	139	2,426	1,249	304	782	—	91	466
—	137	2,861	1,623	327	807	—	104	496
—	129	2,973	1,739	321	809	—	104	496
40	150	3,195	1,903	311	876	—	105	495
75	64	3,405	1,992	317	990	1	105	495
125	69	3,462	2,021	307	1,027	2	105	495
175	75	3,660	2,084	321	1,133	2	120	495

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 (續2)

單位：家、床、人

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	醫療院所病床數			
					總計 Grand Total	醫院開放病床數		
						一般病床		
						合計 Total	急性 病床 General Bed	Acute Bed 精神 病床 Psychiatric Bed
民國109年底	End of 2020	3,522	67	3,455	22,178	13,804	10,739	838
民國110年底	End of 2021	3,546	66	3,480	22,073	13,718	10,735	826
<b>民國111年底</b>	<b>End of 2022</b>	<b>3,605</b>	<b>65</b>	<b>3,540</b>	<b>22,290</b>	<b>13,780</b>	<b>10,789</b>	<b>842</b>
中區	Central	54	3	51	576	331	331	—
東區	East	98	3	95	308	114	114	—
南區	South	180	4	176	1,631	1,138	920	79
西區	West	329	3	326	1,479	828	388	90
北區	North	303	7	296	2,937	1,932	1,637	85
西屯區	Xitun	401	3	398	2,893	1,610	1,540	70
南屯區	Nantun	372	4	368	1,095	540	540	—
北屯區	Beitun	388	4	384	505	127	127	—
豐原區	Fengyuan	244	9	235	1,400	745	670	30
東勢區	Dongshi	52	1	51	176	54	54	—
大甲區	Dajia	86	3	83	544	380	281	44
清水區	Qingshui	71	2	69	555	450	—	80
沙鹿區	Shalu	86	1	85	1,223	857	745	50

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。



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

Unit : Units : Beds : Persons

No. of Beds in Hospitals and Clinics												
No. of Beds in Hospitals												
General Bed				特殊病床 Special Bed								
慢性 Chronic Bed				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 病床									Intensive Care Bed
General Bed	Psychiatric Bed	T.B. Bed	Leprosy Bed	Total								
637	1,590	—	—	5,125	1,069	—	34	273	409	111	720	
567	1,590	—	—	5,075	1,095	—	36	273	409	110	660	
<b>567</b>	<b>1,582</b>	—	—	<b>5,120</b>	<b>1,096</b>	—	<b>36</b>	<b>272</b>	<b>409</b>	<b>106</b>	<b>660</b>	
—	—	—	—	174	34	—	—	9	10	—	63	
—	—	—	—	145	—	—	—	16	—	—	20	
—	139	—	—	389	113	—	4	30	36	20	20	
—	350	—	—	212	26	—	4	7	6	10	30	
—	210	—	—	824	195	—	10	58	64	18	56	
—	—	—	—	823	208	—	8	40	100	22	40	
—	—	—	—	251	35	—	—	17	18	—	60	
—	—	—	—	52	—	—	—	6	—	—	—	
45	—	—	—	336	53	—	—	7	20	6	70	
—	—	—	—	39	6	—	—	—	2	—	—	
—	55	—	—	60	21	—	—	2	6	—	—	
—	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
62	—	—	—	292	85	—	—	16	21	10	40	

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

Note : The figures of 2023 are not available.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數 (續3)

單位：家、床、人

年底及地區別 End of Year & District		醫療院所病床數							
		醫院開放病床數							
		特殊病床							
		亞急性 呼吸照 護病床	正壓隔 離病床	負壓隔 離病床	骨髓移 植病床	手術 恢復床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床
Subacute Respiratory Care Bed	Positive Pressure Isolation Bed	Negative Pressure Isolation Bed	Bone Marrow Trans- plant Bed	Ether Bed	Nursery Bed	Hemo- dialysis Bed	Peritoneal Dialysis Bed		
民國109年底	End of 2020	185	23	72	6	233	353	1,334	1
民國110年底	End of 2021	185	23	67	6	232	353	1,323	1
<b>民國111年底</b>	<b>End of 2022</b>	<b>177</b>	<b>23</b>	<b>67</b>	<b>6</b>	<b>234</b>	<b>353</b>	<b>1,336</b>	<b>1</b>
中區	Central	—	—	1	—	5	15	29	—
東區	East	—	—	—	—	2	38	69	—
南區	South	20	2	11	2	23	25	72	—
西區	West	6	—	20	—	6	15	36	—
北區	North	58	—	—	2	38	50	175	—
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	9	—	—	—	15	28	118	—
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	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。

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

Unit : Units ; Beds ; Persons

No. of Beds in Hospitals and Clinics									精神科 日間照 護人數
No. of Beds in Hospitals			診所病床數 Clinic Beds						
Special Bed			合計	觀察 病床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床	產科 病床	
整合醫學急 診後送病床	戒護 病床	其他							No. of People of Psychiatric Day Care
Integrated Medical Emergency Evacuation Bed	Inmate Medical Care Beds	Other Bed	Total	Observation Bed	Nursery Bed	Hemo- dialysis Bed	Peritoneal Dialysis Bed	Maternity Bed	
225	—	77	3,249	1,653	313	1,161	2	120	480
225	—	77	3,280	1,653	305	1,200	2	120	480
<b>225</b>	<b>—</b>	<b>119</b>	<b>3,390</b>	<b>1,685</b>	<b>305</b>	<b>1,278</b>	<b>2</b>	<b>120</b>	<b>467</b>
—	—	8	71	30	17	24	—	—	—
—	—	—	49	25	5	19	—	—	—
—	—	11	104	66	—	38	—	—	23
—	—	46	439	286	32	101	—	20	60
100	—	—	181	87	16	68	1	9	60
125	—	20	460	297	23	126	1	13	90
—	—	2	304	219	11	64	—	10	—
—	—	4	326	209	16	94	—	7	—
—	—	10	319	86	48	163	—	22	100
—	—	—	83	19	—	64	—	—	—
—	—	—	104	26	31	47	—	—	20
—	—	—	105	10	18	67	—	10	60
—	—	—	74	25	11	38	—	—	30

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

Note : The figures of 2023 are not available.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數 (續4)

單位：家、床、人

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	醫療院所病床數			
					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 Bed	Acute Beds 精神 病床 Psychiatric Bed
梧棲區	Wuqi	21	3	18	1,497	1,010	752	58
后里區	Houli	44	—	44	45	—	—	—
神岡區	Shengang	40	—	40	53	—	—	—
潭子區	Tanzi	102	1	101	1,226	909	499	50
大雅區	Daya	80	1	79	310	137	137	—
新社區	Xinshe	14	—	14	—	—	—	—
石岡區	Shigang	5	1	4	248	248	—	40
外埔區	Waipu	10	—	10	2	—	—	—
大安區	Da'an	3	—	3	—	—	—	—
烏日區	Wuri	74	2	72	592	344	344	—
大肚區	Dadu	36	—	36	28	—	—	—
龍井區	Longjing	47	—	47	25	—	—	—
霧峰區	Wufeng	54	2	52	568	399	399	—
太平區	Taiping	184	4	180	1,313	980	664	166
大里區	Dali	222	4	218	1,057	647	647	—
和平區	Heping	5	—	5	4	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。

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

Unit : Units : Beds : Persons

No. of Beds in Hospitals and Clinics											
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 病床								
General Bed	Psychiatric Bed	T.B. Bed	Leprosy Bed	Total							
100	100	—	—	487	90	—	10	20	30	8	123
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
360	—	—	—	217	55	—	—	5	22	12	—
—	—	—	—	92	10	—	—	—	5	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	208	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	184	20	—	—	20	5	—	70
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	146	40	—	—	6	10	—	30
—	150	—	—	191	65	—	—	3	35	—	—
—	—	—	—	206	40	—	—	10	19	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

Note : The figures of 2023 are not available.

表 15-2 臺中市醫療院所數及各類病床數 (續5完)

單位：家、床、人

年底及地區別 End of Year & District		醫療院所病床數							
		醫院開放病床數							
		特殊病床							
		亞急性 呼吸照 護病床	正壓隔 離病床	負壓隔 離病床	骨髓移 植病床	手術 恢復床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床
Subacute Respiratory Care Bed	Positive Pressure Isolation Bed	Negative Pressure Isolation Bed	Bone Marrow Trans- plant Bed	Ether Bed	Nursery Bed	Hemo- dialysis Bed	Peritoneal Dialysis Bed		
梧棲區	Wuqi	20	—	2	—	16	20	138	—
后里區	Houli	—	—	—	—	—	—	—	—
神岡區	Shengang	—	—	—	—	—	—	—	—
潭子區	Tanzi	12	—	1	2	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	—	4	20	44	—
大肚區	Dadu	—	—	—	—	—	—	—	—
龍井區	Longjing	—	—	—	—	—	—	—	—
霧峰區	Wufeng	—	—	—	—	6	9	45	—
太平區	Taiping	—	—	5	—	10	3	70	—
大里區	Dali	10	—	2	—	12	9	100	—
和平區	Heping	—	—	—	—	—	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。

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

Unit : Units ; Beds ; Persons

No. of Beds in Hospitals and Clinics									精神科 日間照 護人數
No. of Beds in Hospitals			診所病床數 Clinic Beds						
Special Beds			合計	觀察 病床	嬰兒床	血液 透析床	腹膜 透析床	產科 病床	
整合醫學急 診後送病床	戒護 病床	其他							No. of People of Psychiatric Day Care
Multidiscip- linary Combined Emergency Bed	Inmate Medical Care Beds	Other Bed	Total	Obser- vation Bed	Nursery Bed	Hemo- dialysis Bed	Peritoneal Dialysis Bed	Maternity Bed	
—	—	10	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	45	11	—	34	—	—	—
—	—	—	53	17	—	36	—	—	—
—	—	4	100	47	8	45	—	—	—
—	—	—	81	36	—	45	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	64	24	—	40	—	—	—
—	—	—	28	9	—	19	—	—	—
—	—	—	25	6	—	19	—	—	—
—	—	—	23	9	—	14	—	—	—
—	—	—	142	67	35	30	—	10	—
—	—	4	204	68	34	83	—	19	—
—	—	—	4	4	—	—	—	—	—

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

Note : The figures of 2023 are not available.

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		合計 Total	西醫師 Western Medicine Physician	中醫師 Doctor of Chinese Medicine	牙醫師 Dentist	藥師 Pharmacist	藥劑生 Assistant Pharmacist
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
民國109年底	End of 2020	44,633	6,652	1,426	1,984	4,078	758
民國110年底	End of 2021	46,243	6,861	1,469	2,034	4,117	739
<b>民國111年底</b>	<b>End of 2022</b>	<b>47,416</b>	<b>7,065</b>	<b>1,529</b>	<b>2,088</b>	<b>4,207</b>	<b>714</b>
中區	Central	754	110	17	12	78	11
東區	East	879	92	61	41	101	15
南區	South	3,418	610	77	161	252	28
西區	West	2,589	359	116	159	256	30
北區	North	6,709	1,181	184	250	488	37
西屯區	XiTun	7,543	1,352	148	258	544	42
南屯區	NanTun	3,107	426	120	197	352	31
北屯區	BeiTun	2,468	279	166	208	357	61
豐原區	Fengyuan	2,512	323	90	127	242	70

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。



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

Unit : Persons

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 Technologist	Medical Technician	Medical Radiological Technologist	Medical Radiological Technician	Registered Professional Nurse	Registered Nurse	Registered Professional Midwife	Midwife	Dental Assistant
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
1,397	11	997	4	21,081	1,678	13	12	9
1,399	10	1,016	2	21,950	1,661	10	10	9
<b>1,422</b>	<b>10</b>	<b>1,041</b>	<b>3</b>	<b>22,408</b>	<b>1,642</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
23	—	16	—	373	40	—	—	—
20	—	9	—	344	47	—	—	—
110	—	75	—	1,657	62	2	—	—
89	1	51	—	1,073	118	—	2	1
204	1	150	—	3,504	151	—	1	1
354	3	220	—	3,751	167	1	2	—
52	—	50	—	1,262	120	—	—	—
37	2	20	—	804	123	—	—	1
62	—	55	—	1,129	103	2	—	1

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

Note : The figures of 2023 are not available.

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 Dietitian	物理 治療師 Physical Therapist	物理 治療生 Physical Therapy Technician	職能 治療師 Occupational Therapist	職能 治療生 Occupational Therapy Technician	臨床 心理師 Clinical Psychologist
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
民國109年底	End of 2020	494	964	219	554	50	184
民國110年底	End of 2021	502	1,000	210	563	45	205
<b>民國111年底</b>	<b>End of 2022</b>	<b>510</b>	<b>1,034</b>	<b>210</b>	<b>583</b>	<b>38</b>	<b>224</b>
中區	Central	8	14	1	7	—	3
東區	East	11	34	4	25	—	1
南區	South	32	108	10	65	5	18
西區	West	28	39	20	33	2	31
北區	North	40	86	11	48	2	31
西屯區	XiTun	72	153	11	54	3	30
南屯區	NanTun	38	92	19	44	3	27
北屯區	BeiTun	23	94	18	48	6	3
豐原區	Fengyuan	32	60	23	35	2	5

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。

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

Unit : Persons

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 Psychologist	Respiratory Therapist	Speech- Language Pathologist	Audiologist	Dental Technologist	Dental Technician	Optician	Optic Technician
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
326	253	257	54	334	87	397	360
350	261	272	55	380	91	511	511
<b>388</b>	<b>264</b>	<b>293</b>	<b>61</b>	<b>396</b>	<b>91</b>	<b>609</b>	<b>555</b>
1	10	2	—	21	1	3	3
18	2	13	—	4	7	15	15
17	26	25	6	34	4	22	12
42	8	16	1	17	7	51	39
79	48	33	7	23	3	78	68
40	43	34	9	62	10	101	79
63	20	39	7	18	2	70	55
19	3	27	—	59	18	53	39
38	10	16	3	10	1	40	33

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

Note : The figures of 2023 are not available.

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		合計 Total	西醫師 Western Medicine Physician	中醫師 Doctor of Chinese Medicine	牙醫師 Dentist	藥師 Pharmacist	藥劑生 Assistant Pharmacist
東勢區	Dongshi	455	61	16	25	45	25
大甲區	Dajia	859	112	33	43	97	41
清水區	Qingshui	507	70	22	37	60	29
沙鹿區	Shalu	2,164	308	46	65	143	32
梧棲區	Wuqi	2,514	359	9	21	109	19
后里區	Houli	299	35	17	13	39	10
神岡區	Shengang	229	26	19	20	28	15
潭子區	Tanzi	1,929	280	81	66	150	9
大雅區	Daya	754	94	39	47	82	22
新社區	Xinshe	72	9	4	2	8	5
石岡區	Shigang	88	7	1	1	10	1
外埔區	Waipu	132	9	2	2	8	10
大安區	Da'an	24	2	—	1	1	1
烏日區	Wuri	1,080	118	28	39	93	19
大肚區	Dadu	184	31	11	12	32	15
龍井區	Longjing	263	37	9	27	42	15
霧峰區	Wufeng	1,155	151	25	23	98	11
太平區	Taiping	2,283	320	86	105	228	49
大里區	Dali	2,392	295	102	124	259	58
和平區	Heping	54	9	—	2	5	3

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。

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

Unit : Persons

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 Technologist	Medical Technician	Medical Radiological Technologist	Medical Radiological Technician	Registered Professional Nurse	Registered Nurse	Registered Professional Midwife	Midwife	Dental Assistant
8	—	7	—	192	25	3	—	—
31	—	16	—	352	58	—	—	1
3	—	—	—	186	23	—	—	2
62	—	54	1	1,217	58	—	1	—
83	1	86	—	1,571	98	—	—	—
2	—	2	—	117	20	—	—	—
6	—	—	1	84	20	—	—	—
50	—	47	—	1,009	31	4	1	—
18	—	12	1	307	29	—	—	—
—	—	1	—	32	7	—	—	—
1	—	1	—	45	8	—	—	—
—	—	—	—	81	12	—	—	—
—	—	—	—	16	1	—	—	—
25	—	19	—	528	46	—	—	—
1	—	1	—	55	17	—	—	1
2	—	1	—	79	12	—	—	1
37	—	40	—	633	30	—	1	—
70	1	59	—	953	107	—	1	—
71	1	48	—	1,026	105	1	—	—
1	—	1	—	28	4	—	—	—

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

Note : The figures of 2023 are not available.

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 Dietitian	物理 治療師 Physical Therapist	物理 治療生 Physical Therapy Technician	職能 治療師 Occupational Therapist	職能 治療生 Occupational Therapy Technician	臨床 心理師 Clinical Psychologist
東勢區	Dongshi	7	7	2	4	—	—
大甲區	Dajia	9	11	4	11	—	2
清水區	Qingshui	13	7	7	12	5	5
沙鹿區	Shalu	22	39	6	14	1	10
梧棲區	Wuqi	22	32	7	26	1	12
后里區	Houli	6	11	1	6	—	1
神岡區	Shengang	4	—	—	—	—	—
潭子區	Tanzi	19	35	15	20	1	12
大雅區	Daya	8	17	12	7	1	2
新社區	Xinshe	1	1	—	—	—	—
石岡區	Shigang	5	—	—	5	—	3
外埔區	Waipu	4	1	—	2	—	—
大安區	Da'an	1	—	—	—	—	—
烏日區	Wuri	41	35	7	23	2	2
大肚區	Dadu	2	2	—	—	—	—
龍井區	Longjing	2	5	—	—	—	—
霧峰區	Wufeng	8	26	—	9	—	7
太平區	Taiping	35	42	15	41	2	11
大里區	Dali	17	82	17	44	2	8
和平區	Heping	—	1	—	—	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。

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

Unit : Persons

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 Psychologist	Respiratory Therapist	Speech- Language Pathologist	Audiologist	Dental Technologist	Dental Technician	Optician	Optic Technician
—	1	—	—	6	1	9	11
1	3	1	—	2	1	8	22
1	—	—	—	3	—	6	16
14	15	15	4	2	3	16	16
6	24	11	3	2	—	5	7
—	—	1	—	—	1	7	10
—	—	—	—	—	1	3	2
6	15	15	4	21	7	15	16
4	2	5	—	24	3	10	8
—	—	—	—	1	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	1	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1
—	9	8	2	18	1	9	8
—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	2	—	14	15
22	8	3	4	2	—	8	9
10	12	15	2	49	8	31	31
7	5	14	9	16	11	35	35
—	—	—	—	—	—	—	—

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

Note : The figures of 2023 are not available.

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 Crude Death Rate(0/0000)
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
民國109年 2020	475,454	8,664	307,704	125,848	181,856
民國110年 2021	455,656	8,276	299,337	118,320	181,017
民國111年 2022	469,721	12,201	321,635	134,451	187,184

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。



Table 15-4 Utilization Rate of Hospitals in Taichung

Unit : Person-Times ; %

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
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
14,840,002	826,438	560,576	18,811	6,453	770,155	34.30
14,818,411	812,076	477,974	18,848	6,592	802,231	34.97
15,603,713	1,079,679	506,964	17,176	6,192	801,864	36.05

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

Note : The figures of 2023 are not available.

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 General Beds				
	合計	急性 Acute		慢性 Chronic	
		一般病床	精神病床	一般病床	精神病床
	Total	General Bed	Psychiatric Bed	General Bed	Psychiatric Bed
民國101年 2012	66.35	64.03	78.42	32.80	88.85
民國102年 2013	64.92	62.19	75.50	28.11	93.24
民國103年 2014	65.51	63.68	76.98	25.76	87.40
民國104年 2015	65.27	63.09	80.16	26.04	87.55
民國105年 2016	66.32	63.85	81.72	25.12	90.32
民國106年 2017	66.28	63.44	84.69	24.39	92.12
民國107年 2018	67.17	64.31	85.95	24.76	93.71
民國108年 2019	68.42	66.04	84.08	25.40	93.32
民國109年 2020	66.03	63.55	80.84	24.72	91.49
民國110年 2021	65.08	62.39	81.44	24.65	89.17
民國111年 2022	65.07	62.67	80.21	23.42	88.26

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：1. 占床率=〔當年之住院總人日數 / (年底現有病床數 × 當年總日數)〕× 100。

2. 112年度資料尚未產出。

Table 15-5 Occupancy Rate of Hospital Beds in Taichung

Unit : %

特殊病床 Special Bed				
合計	加護病床	燒傷病床	燒傷加護病床	嬰兒病床
Total	Intensive Care Bed	Burn Care Bed	Burn and Intensive Care Bed	Infant Care Bed
74.35	73.10	22.90	—	65.78
71.06	71.45	22.07	—	58.47
69.53	69.68	25.91	20.10	46.35
70.18	70.78	30.16	24.00	59.90
69.12	68.97	17.64	41.05	61.50
65.71	68.38	5.37	44.26	55.42
66.61	69.07	—	39.21	53.10
66.02	71.84	—	44.29	51.73
64.55	70.74	—	40.86	48.91
66.72	69.74	—	43.25	49.90
67.39	72.48	—	42.76	48.68

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

Note : 1.Occupancy Rate of Beds = [ Days of Stay / (no. of Beds × Days) ] × 100.

2.The figures of 2023 are not available.

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
	Nursery Bed	Palliative Care Bed	Chronic Respiratory Care Bed	Subacute Respiratory Care Bed	Acute T.B. Bed
民國101年 2012	54.53	57.90	92.58	66.16	39.09
民國102年 2013	45.25	58.42	88.91	72.02	—
民國103年 2014	47.13	49.28	91.23	68.11	—
民國104年 2015	49.30	56.72	86.24	68.30	—
民國105年 2016	51.61	56.13	86.32	65.18	—
民國106年 2017	48.04	52.52	79.85	61.29	—
民國107年 2018	45.81	58.84	79.94	63.07	—
民國108年 2019	42.86	54.02	80.52	64.63	—
民國109年 2020	40.20	55.20	79.18	66.61	—
民國110年 2021	40.57	60.57	83.47	66.32	—
民國111年 2022	36.95	62.70	83.58	73.03	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：1. 占床率 = [ 當年之住院總人日數 / ( 年底現有病床數 × 當年總日數 ) ] × 100。

2. 112年度資料尚未產出。

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

Unit : %

Special Bed				
正壓隔離病床 Positive Pressure Isolation Bed	負壓隔離病床 Negative Pressure Isolation Bed	骨髓移植病床 Bone Marrow Transplant Bed	整合醫學急診後送 病床 Integrated Medical Emergency Evacuation Bed	戒護病床 Inmate Medical Care Beds
—	—	—	—	—
65.80	45.20	—	—	—
74.60	37.90	—	—	—
77.40	49.50	—	—	—
76.14	36.84	23.56	49.17	—
79.61	39.26	83.70	63.01	—
77.40	45.00	79.73	84.06	—
72.50	42.29	85.89	62.53	—
73.35	33.98	44.57	61.33	—
72.85	33.15	49.86	81.25	—
72.84	54.07	52.01	83.26	—

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

Note : 1.Occupancy Rate of Beds = [ Days of Stay / (no. of Beds × Days) ] × 100.

2.The figures of 2023 are not available.

表 15-6 臺中市藥商家數

單位：家

年底及地區別 End of Year & District		合計 Total	藥品製造及販賣業 Number of Pharmaceutical		
			西藥商 Western Medicine Dealer		中藥商
			販賣業 Seller	製造業 Manufacturer	販賣業 Seller
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
民國110年底	End of 2021	12,132	575	38	1,325
民國111年底	End of 2022	12,502	560	37	1,303
<b>民國112年底</b>	<b>End of 2023</b>	<b>12,725</b>	<b>561</b>	<b>37</b>	<b>1,256</b>
中區	Central	187	11	—	29
東區	East	370	14	—	51
南區	South	584	29	—	74
西區	West	947	57	—	77
北區	North	998	53	—	92
西屯區	Xitun	1,685	80	6	95
南屯區	Nantun	1,058	55	6	75
北屯區	Beitun	1,243	65	—	98
豐原區	Fengyuan	704	30	1	74

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：1. 資料係登記家數，但藥師或藥劑生離職未補商號均未計列。

2. 109年(含)前醫療器材商係依「藥事法」定義計算，110年起改依「醫療器材管理法」定義計算。

Table 15-6 Number of Pharmaceutical Firms in Taichung

				Unit : Units
manufacturing and sales	醫療器材商 Medical Device Dealer			藥局
Chinese Medicine Dealer	販賣業	製造業		
製造業 Manufacturer	Seller	Manufacturer		Pharmacy
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
7	8,763	304		1,120
7	9,127	313		1,155
<b>7</b>	<b>9,372</b>	<b>315</b>		<b>1,177</b>
—	124	2		21
—	262	6		37
—	420	5		56
—	748	3		62
—	763	—		90
1	1,339	56		108
2	799	40		81
—	951	3		126
1	498	16		84

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

Note : 1. The data were the number of registered firms, excluding those where the pharmacists or assistant pharmacists had resigned but vacancies were not filled.

2. The definition of Medical Device Dealers are based on “Pharmaceutical Affairs Act” before 2020, and “Medical Devices Act” since 2021.

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		合計 Total	藥品製造及販賣業 Number of		
			西藥商 Western Medicine Dealer	中藥商	
			販賣業 Seller	製造業 Manufacturer	販賣業 Seller
東勢區	Dongshi	147	3	—	34
大甲區	Dajia	334	20	9	60
清水區	Qingshui	238	10	—	54
沙鹿區	Shalu	372	15	—	42
梧棲區	Wuqi	222	9	4	25
后里區	Houli	180	5	1	21
神岡區	Shengang	192	7	—	18
潭子區	Tanzi	395	11	2	31
大雅區	Daya	356	8	2	32
新社區	Xinshe	41	1	—	6
石岡區	Shigang	21	—	—	6
外埔區	Waipu	73	5	1	9
大安區	Da'an	21	—	—	4
烏日區	Wuri	285	10	—	20
大肚區	Dadu	145	5	1	19
龍井區	Longjing	230	6	—	19
霧峰區	Wufeng	195	4	3	25
太平區	Taiping	654	23	1	74
大里區	Dali	835	23	—	92
和平區	Heping	13	2	—	—

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：1. 資料係登記家數，但藥師或藥劑生離職未補商號均未計列。

2. 109年(含)前醫療器材商係依「藥事法」定義計算，110年起改依「醫療器材管理法」定義計算。



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

Unit : Units

Pharmaceutical Firms	醫療器材商 Medical Device Dealer	藥局	
Chinese Medicine Dealer	販賣業	製造業	
製造業 Manufacturer	Seller	Manufacturer	Pharmacy
—	86	1	23
2	196	11	36
—	149	3	22
—	277	3	35
—	157	11	16
—	126	9	18
—	134	17	16
—	293	28	30
—	265	17	32
—	27	—	7
—	13	—	2
1	48	5	4
—	16	—	1
—	208	14	33
—	93	9	18
—	176	8	21
—	138	6	19
—	455	20	81
—	603	22	95
—	8	—	3

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

Note : 1.The data were the number of registered firms, excluding those where the pharmacists or assistant pharmacists had resigned but vacancies were not filled.

2.The definition of Medical Device Dealers are based on“Pharmaceutical Affairs Act” before 2020, and “Medical Devices Act” since 2021.

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數

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	狂犬病 Rabies	嚴重急性呼吸 道症候群 SARS	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102年 2013	2,672	—	—	—	—	—	1	22	1
民國103年 2014	Ⓒ2,931	—	—	—	—	—	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 2019	3,257	—	—	—	—	—	3	70	2
民國109年 2020	3,123	—	—	—	—	—	—	5	—
民國110年 2021	3,565	—	—	—	—	—	1	1	1
民國111年 2022	1,093,495	—	—	—	—	—	—	8	—
民國112年Ⓒ2023	173,928	—	—	—	—	—	2	95	—

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 : Persons

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				
					—	—				5
4	—	5	11	24	—	—	4	15	—	
—	—	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	—	5	—	
—	—	1	14	31	—	1	—	10	—	
1	—	4	12	40	—	1	—	19	1	
6	—	11	7	46	—	—	1	4	—	

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	第二類 Notifiable Infectious Disease II										
	漢他病毒症候群 Hantavirus Syndrome		霍亂	德國麻疹	多重抗藥性結核病	屈公病	西尼羅熱	流行性斑疹傷寒	炭疽病	茲卡病毒感染症	猴痘
	漢他病毒出血	漢他病毒肺症候群	Cholera	Rubella	MDR-TB	Chikungunya Fever	West Nile Fever	Epidemic Typhus Fever	Anthrax	Zika virus infection	Mpox
民國102年 2013	—	—	2	1	8	—	—	—	—	—	—
民國103年 2014	—	—	—	1	10	2	—	—	—	—	—
民國104年 2015	—	—	1	—	9	2	—	—	—	—	—
民國105年 2016	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—
民國106年 2017	—	—	1	—	10	—	—	—	—	—	—
民國107年 2018	—	—	—	2	10	—	—	—	—	—	—
民國108年 2019	—	—	—	3	7	11	—	—	—	1	—
民國109年 2020	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—
民國110年 2021	1	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—
民國111年 2022	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—
民國112年 <sup>◎</sup> 2023	1	—	—	—	4	—	—	—	—	—	43

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 : Persons

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	
6	2	387	710	13	—	—	—	2	—	
3	1	1,100		—	9	9	1	—	—	
9	2	1,059		—	8	11	—	1	—	
4	2	1,224		11	13	—	—	1	—	
—	1	932		1	18	29	—	—	—	
—	2	1,007		—	13	63	—	—	—	
4	3	888		—	17	78	—	—	—	
1	2	792		—	7	76	—	—	—	
—	4	776		—	21	62	—	—	—	
—	—	690		—	17	41	—	1	—	
—	3	484		—	18	67	—	—	—	

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	第三類 Notifiable Infectious Disease III									
	退伍軍 人病  Legionell- osis	侵襲性b 型嗜血 桿菌感 染症  Invasive Haemo- philus Influenzae Type b Infection	梅毒  Syphilis	先天 性梅 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 Complica- tions	人類免 疫缺乏 病毒感 染  HIV Infection	後天 免疫缺 乏症候 群  AIDS	漢生 病  Hansen's Disease
民國102年 2013	13	2	692	—	131	—	4	280	143	—
民國103年 2014	9	—	801	—	188	—	2	272	169	1
民國104年 2015	9	—	828	—	224	—	1	313	187	1
民國105年 2016	7	—	1,047	—	309	—	8	324	174	—
民國106年 2017	9	—	1,188	—	350	—	4	318	172	3
民國107年 2018	8	—	1,109	—	283	—	6	257	130	1
民國108年 2019	22	—	1,043	—	313	—	11	201	104	—
民國109年 2020	25	—	1,072	—	503	—	—	185	107	1
民國110年 2021	19	—	1,162	—	631	—	—	176	91	—
民國111年 2022	14	—	1,125	—	692	—	—	128	86	1
民國112年 <sup>Ⓐ</sup> 2023	45	—	1,244	—	829	—	3	133	80	2

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.2)

Unit : Persons

第四類 Notifiable Infectious Disease IV									
疱疹B病毒感染症	鉤端螺旋體病	鉤端螺旋體病	肉毒桿菌中毒	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	Q熱	地方性斑疹傷寒	萊姆病	兔熱病	恙蟲病
Herpesvirus B Infection	Leptospirosis	Melioidosis	Botulism	Invasive Pneumococcal Disease	Q Fever	Endemic Typhus Fever	Lyme Disease	Tularemia	Scrub Typhus
—	4	1	—	54	6	2	—	—	12
—	11	11	—	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
—	5	3	—	16	—	2	—	—	13
—	8	5	—	27	—	2	—	—	9
—	14	9	—	34	1	2	—	—	6

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

表 15-7 臺中市法定傳染病病例人數 (續3完)

單位：人

年別 Year	第四類							
	Notifiable Infectious Disease IV							
	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	嚴重特殊 傳染性肺 炎
Complica- tions of Varicella	Toxoplas- mosis	Severe Complicated Influenza	Creutz- feldt- Jakob Disease	Bruce-llosis	Listeriosis	Severe Fever with Thrombocyt openia Syndrome	Coronavirus Disease-2019	
民國102年 2013	—	3	30	—	—	—	—	—
民國103年 2014	8	2	59	—	—	—	—	—
民國104年 2015	8	1	53	—	—	—	—	—
民國105年 2016	6	2	191	—	—	—	—	—
民國106年 2017	1	1	108	—	—	—	—	—
民國107年 2018	4	2	78	—	—	32	—	—
民國108年 2019	3	1	196	—	—	23	—	—
民國109年 2020	6	4	34	—	—	21	—	77
民國110年 2021	7	4	—	—	—	23	—	443
民國111年 2022	5	1	1	—	—	15	—	1,090,487
民國112年 <sup>Ⓐ</sup> 2023	6	7	80	—	—	21	—	170,578

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.3 End)

Unit : Persons

第五類							第三類(報告病例)		
Notifiable Infectious Disease V							Disease III (Reported Cases)		
馬堡病毒出血熱	黃熱病	伊波拉 病毒感 染	中東呼吸 症候群冠 狀病毒感 染症	拉薩熱	新型 A型流 感	裂谷熱	破傷風	流行性腮 腺炎	
Marburg Hemo-rrhagic Fever	Yellow Fever	Ebola Virus Disease	Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus	Lassa Fever	Novel Influenza A virus infections	Rift Valley Fever	Tetanus	Mumps	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	88
—	—	—	—	—	—	—	1	—	72
—	—	—	—	—	—	—	2	—	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1	—	54
—	—	—	—	—	—	—	—	—	49
—	—	—	—	—	—	—	1	—	64
—	—	—	—	—	—	—	—	—	64
—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
—	—	—	—	—	1	—	—	—	41

表 15-8 臺中市預防接種工作

單位：人次

年別 Year	卡介苗		破傷風減量白喉混 合疫苗	白喉破傷風非細胞性 百日咳及不活化小兒 麻痺混合疫苗
	B. C. G.			
	單一劑 Single Dose	其他 Others	D.T. or Td	(DTaP-IPV/ Tdap-IPV)
民國102年 2013	26,158	7	3	30,628
民國103年 2014	27,421	—	1	26,692
民國104年 2015	27,690	—	1	11,275
民國105年 2016	15,828	14	—	25,420
民國106年 2017	27,599	—	—	20,116
民國107年 2018	25,548	—	3	27,688
民國108年 2019	24,633	—	5	30,558
民國109年 2020	23,229	3	—	28,786
民國110年 2021	22,432	4	1	29,423
民國111年 2022	20,492	—	—	26,031
<b>民國112年 2023</b>	<b>19,704</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>30,165</b>
中區 Central	—	—	—	15
東區 East	1,244	—	—	1,096
南區 South	734	1	—	1,688
西區 West	303	—	—	1,227
北區 North	3,656	—	—	1,851
西屯區 Xitun	1,964	—	—	2,308
南屯區 Nantun	1,721	—	—	2,545
北屯區 Beitun	1,462	—	—	2,841
豐原區 Fengyuan	1,649	—	—	2,006

資料來源：本府衛生局。

附註：1. 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。

2. 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。

3. 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

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)				Unit : Person-Times B肝免疫球蛋白
第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	第四劑 4th Dose	(HBIG)
26,950	28,381	29,348	27,212	1,284
20,656	20,417	20,275	6,696	1,468
24,833	24,743	24,980	22,594	1,308
28,374	28,356	28,152	26,133	1,166
23,852	24,062	6,951	42,730	1,018
25,503	25,620	5,871	30,019	198
24,453	24,670	24,705	26,312	605
22,785	23,091	23,653	25,057	795
22,536	22,472	21,917	22,985	727
20,390	20,412	20,398	20,707	424
<b>19,817</b>	<b>19,910</b>	<b>18,965</b>	<b>19,888</b>	<b>401</b>
20	20	12	12	1
1,133	1,117	1,125	964	23
764	742	748	861	21
387	433	461	616	2
3,227	3,139	2,727	1,866	119
2,093	2,052	1,996	1,976	49
2,091	2,080	1,789	1,738	33
1,757	1,720	1,615	1,958	29
1,804	1,752	1,394	1,256	41

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.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.

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

3.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	B型肝炎疫苗 (Hepatitis B)				活性減毒日本腦炎疫苗 (JE)	
	第一劑	第二劑	第三劑	其他	第一劑	第二劑
	1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	Others	1st Dose	2nd Dose
民國102年 2013	27,016	26,361	29,539	—	—	—
民國103年 2014	29,220	27,507	25,569	4	—	—
民國104年 2015	29,851	28,448	28,417	1	—	—
民國105年 2016	29,653	28,422	28,370	—	—	—
民國106年 2017	27,956	27,440	9,871	—	—	—
民國107年 2018	25,427	25,704	6,065	52	27,776	53,700
民國108年 2019	24,901	24,746	24,787	35	26,341	55,974
民國109年 2020	23,369	22,945	23,613	35	25,345	44,712
民國110年 2021	23,432	22,923	22,124	36	22,821	28,639
民國111年 2022	20,870	20,636	20,423	31	21,423	22,378
<b>民國112年 2023</b>	<b>20,550</b>	<b>20,014</b>	<b>19,060</b>	<b>22</b>	<b>20,762</b>	<b>21,987</b>
中區 Central	24	20	13	—	12	9
東區 East	1,185	1,292	1,172	1	987	977
南區 South	1,066	821	744	2	821	1,037
西區 West	197	310	470	1	592	675
北區 North	4,730	3,598	2,743	3	2,149	1,891
西屯區 XiTun	2,465	2,300	2,011	3	1,990	1,903
南屯區 Nantun	1,682	2,025	1,801	3	1,972	2,008
北屯區 Beitun	1,434	1,743	1,604	—	2,062	2,048
豐原區 Fengyuan	2,728	2,122	1,404	2	1,662	1,741

資料來源：本府衛生局。

附註：1. 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。

2. 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。

3. 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-Times

不活化日本腦炎疫苗 (JE)	麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗			
	M. M. R.			
其他	第一劑	第二劑	其他	育齡婦女
Others	1st Dose	2nd Dose	Others	Child-bearing Women
—	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
73	25,110	30,923	195	816
33	24,169	28,616	234	434
—	22,423	29,108	110	172
—	21,537	25,903	146	168
—	<b>19,830</b>	<b>30,284</b>	<b>189</b>	<b>139</b>
—	10	11	1	—
—	1,079	1,089	11	14
—	746	1,625	11	5
—	523	1,213	8	7
—	2,317	1,860	13	13
—	1,977	2,303	18	15
—	1,890	2,552	30	18
—	1,785	2,870	19	6
—	1,582	2,047	11	3

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.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.

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

3.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
民國110年 2021	—	—	—	—	—	22,371	10
民國111年 2022	—	—	—	—	—	21,571	8
<b>民國112年 2023</b>	—	—	—	—	—	<b>20,054</b>	<b>3</b>
中區 Central	—	—	—	—	—	10	—
東區 East	—	—	—	—	—	1,080	—
南區 South	—	—	—	—	—	754	—
西區 West	—	—	—	—	—	523	—
北區 North	—	—	—	—	—	2,344	—
西屯區 XiTun	—	—	—	—	—	2,019	—
南屯區 Nantun	—	—	—	—	—	1,898	—
北屯區 Beitun	—	—	—	—	—	1,810	1
豐原區 Fengyuan	—	—	—	—	—	1,603	1

資料來源：本府衛生局。

附註：1. 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。

2. 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。

3. 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-Times

A型肝炎疫苗 (Hepatitis A)			13價結合型肺炎鏈球菌疫苗 (PCV13)			
第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	其他 Others	第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	其他 Others
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
22,608	22,996	188	22,551	22,514	22,352	401
21,469	21,462	140	20,367	20,331	20,956	451
<b>20,681</b>	<b>21,362</b>	<b>42</b>	<b>19,783</b>	<b>19,788</b>	<b>19,973</b>	<b>521</b>
11	12	—	20	20	10	—
1,010	947	4	1,126	1,121	984	18
815	900	—	771	740	784	39
579	657	4	386	431	545	13
2,343	2,041	4	3,228	3,120	2,320	36
2,056	2,030	2	2,073	2,007	1,949	28
1,944	1,984	—	2,091	2,073	1,888	34
1,926	2,088	4	1,757	1,713	1,864	51
1,630	1,703	4	1,796	1,749	1,583	40

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.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.

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

3.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		破傷風減量白喉混 合疫苗	白喉破傷風非細胞性 百日咳及不活化小兒 麻痺混合疫苗	
	B. C. G.				
	單一劑 Single Dose	其他 Others	D.T. or Td	(DTaP-IPV/ Tdap-IPV)	
東勢區	Dongshi	157	—	—	384
大甲區	Dajia	250	—	—	833
清水區	Qingshui	412	1	—	880
沙鹿區	Shalu	694	—	—	1,707
梧棲區	Wuqi	888	—	—	467
后里區	Houli	175	—	—	531
神岡區	Shengang	122	—	—	522
潭子區	Tanzi	457	—	—	938
大雅區	Daya	297	—	—	1,067
新社區	Xinshe	53	—	—	100
石岡區	Shigang	38	—	—	83
外埔區	Waipu	97	—	—	167
大安區	Da'an	53	—	—	66
烏日區	Wuri	596	—	—	915
大肚區	Dadu	126	—	—	293
龍井區	Longjing	207	—	—	570
霧峰區	Wufeng	592	—	—	926
太平區	Taiping	518	1	—	1,786
大里區	Dali	1,194	—	—	2,299
和平區	Heping	45	—	—	54

資料來源：本府衛生局。

附註：1. 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。

2. 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。

3. 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)

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)				B肝免疫球蛋白
第一劑	第二劑	第三劑	第四劑	(HBIG)
1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	4th Dose	
170	176	167	243	—
308	357	384	512	—
356	383	430	468	6
918	1,005	938	1,113	10
817	807	721	482	19
143	158	192	274	—
114	115	118	215	—
401	412	446	602	4
258	285	336	507	—
21	17	31	64	—
20	15	24	32	—
42	33	49	78	—
14	18	27	47	—
517	520	539	584	6
45	57	69	162	—
103	102	154	270	—
575	592	583	575	5
581	654	711	1,065	6
1,095	1,112	1,139	1,298	27
43	37	40	50	—

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.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.

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

3.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		B型肝炎疫苗 (Hepatitis B)				活性減毒日本腦炎疫苗 (JE)	
		第一劑	第二劑	第三劑	其他	第一劑	第二劑
		1st Dose	2nd Dose	3rd Dose	Others	1st Dose	2nd Dose
東勢區	Dongshi	—	124	160	—	214	261
大甲區	Dajia	15	206	393	—	514	613
清水區	Qingshui	555	322	436	—	472	551
沙鹿區	Shalu	433	791	944	2	1,129	1,265
梧棲區	Wuqi	1,275	961	719	—	488	373
后里區	Houli	1	91	190	—	269	325
神岡區	Shengang	—	80	113	1	229	298
潭子區	Tanzi	260	304	448	2	607	708
大雅區	Daya	1	164	329	—	471	602
新社區	Xinshe	—	15	29	—	61	55
石岡區	Shigang	—	12	27	—	27	48
外埔區	Waipu	—	29	52	—	79	102
大安區	Da'an	—	12	25	—	47	46
烏日區	Wuri	355	495	548	1	578	628
大肚區	Dadu	—	32	67	—	134	150
龍井區	Longjing	2	78	159	—	269	292
霧峰區	Wufeng	382	522	589	—	566	571
太平區	Taiping	342	454	689	—	1,037	1,330
大里區	Dali	1,409	1,061	1,142	1	1,282	1,433
和平區	Heping	9	30	39	—	42	47

資料來源：本府衛生局。

附註：1. 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。

2. 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。

3. 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-Times

不活化日本腦炎疫苗 (JE)	麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗			
	M. M. R.			
其他	第一劑	第二劑	其他	育齡婦女
Others	1st Dose	2nd Dose	Others	Child-bearing Women
—	198	376	1	—
—	454	819	6	4
—	458	879	8	3
—	1,106	1,766	7	20
—	552	483	4	3
—	228	527	1	2
—	190	527	5	—
—	540	934	5	3
—	429	1,084	2	3
—	46	105	—	—
—	28	85	1	1
—	65	167	—	—
—	29	65	1	—
—	568	925	4	11
—	105	298	1	—
—	234	575	1	2
—	561	910	3	1
—	912	1,773	11	—
—	1,178	2,360	6	5
—	40	56	—	—

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.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.

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

3.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	—	—	—	—	—	202	—
大甲區 Dajia	—	—	—	—	—	442	—
清水區 Qingshui	—	—	—	—	—	463	—
沙鹿區 Shalu	—	—	—	—	—	1,119	—
梧棲區 Wuqi	—	—	—	—	—	566	—
后里區 Houli	—	—	—	—	—	229	—
神岡區 Shengang	—	—	—	—	—	192	1
潭子區 Tanzi	—	—	—	—	—	557	—
大雅區 Daya	—	—	—	—	—	434	—
新社區 Xinshe	—	—	—	—	—	46	—
石岡區 Shigang	—	—	—	—	—	27	—
外埔區 Waipu	—	—	—	—	—	61	—
大安區 Da'an	—	—	—	—	—	29	—
烏日區 Wuri	—	—	—	—	—	561	—
大肚區 Dadu	—	—	—	—	—	111	—
龍井區 Longjing	—	—	—	—	—	237	—
霧峰區 Wufeng	—	—	—	—	—	559	—
太平區 Taiping	—	—	—	—	—	941	—
大里區 Dali	—	—	—	—	—	1,195	—
和平區 Heping	—	—	—	—	—	42	—

資料來源：本府衛生局。

附註：1. 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。

2. 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。

3. 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-Times

A型肝炎疫苗 (Hepatitis A)			13價結合型肺炎鏈球菌疫苗 (PCV13)			
第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	其他 Others	第一劑 1st Dose	第二劑 2nd Dose	第三劑 3rd Dose	其他 Others
204	246	8	172	174	198	5
476	548	1	311	359	458	18
470	491	—	356	380	450	16
1,156	1,145	—	916	989	1,109	36
524	443	1	814	802	534	5
265	271	1	144	159	250	3
230	232	1	113	115	199	22
593	618	1	395	414	569	11
462	541	—	255	282	452	16
55	67	2	20	17	51	4
27	39	—	19	14	26	1
65	93	—	42	31	66	1
39	50	—	14	18	38	—
587	552	—	521	523	561	15
123	176	—	46	56	117	8
248	296	—	108	104	235	16
564	592	—	573	589	557	8
1,002	1,173	1	577	651	955	31
1,233	1,377	3	1,099	1,100	1,182	44
44	50	1	40	37	39	2

Source : Taichung City Health Bureau.

Note : 1.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.

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

3.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 Hotel	理髮美髮 美容業 Barber And Beauty Shop	浴室業 Bathhouse	娛樂業	
					合計 Crude Death Rate(0/0000)	劇院 Theater
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	—
民國110年 2021	688	130	9	210	6	—
民國111年 2022	1,126	440	29	321	5	—
民國112年 2023	1,300	357	37	412	20	—

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 : Times

Entertainment				游泳業 Swimming Pool	電影片 映演業 Cinema	其他 Others
歌廳 Singing Hall	舞廳 Dance Hall	錄影節目帶 播映業 MTV	其他娛樂 Others			
—	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	—
—	—	—	6	303	30	—
—	—	—	5	305	26	—
—	—	—	20	474	—	—

Source : Taichung City Health Bureau.

表 15-10 臺中市主要死亡原因

民國111年 臺中市

順位別 Rank	ICD-10 國際死因 分類號碼 Mortality No.	死亡原因 Cause 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 (Except Hypertensive Disease)
第3位 3rd	U07.1	嚴重特殊傳染性肺炎 (COVID-19) Coronavirus Disease-2019 (COVID-19)
第4位 4th	E10-E14	糖尿病 Diabetes Mellitus
第5位 5th	J12-J18	肺炎 Pneumonia
第6位 6th	I60-I69	腦血管疾病 Cerebrovascular Disease
第7位 7th	I10-I15	高血壓性疾病 Hypertensive Disease
第8位 8th	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害 Accidents
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	J40-J47	慢性下呼吸道疾病 Chronic Lower Respiratory Diseases
		其他 Other Causes

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。



Table 15-10 Leading Causes of Death in Taichung

2022 Taichung City									
死亡人數(人)			死亡率			標準化死亡率	死亡百分比		
No. of Deaths ( Persons)			Crude Death Rate(0/0000)				Death Rate(%)		
合計	男	女	合計	男	女	Standardized Death Rate (0/0000)	合計	男	女
Total	Male	Female	Total	Male	Female		Total	Male	Female
20,871	12,018	8,853	741.69	871.05	617.25	433.01	100.00	100.00	100.00
5,646	3,266	2,380	200.64	236.72	165.94	119.04	27.05	27.18	26.88
1,647	986	661	58.53	71.46	46.09	33.26	7.89	8.20	7.47
1,515	880	635	53.84	63.78	44.27	29.58	7.26	7.32	7.17
1,473	771	702	52.35	55.88	48.95	29.62	7.06	6.42	7.93
1,409	863	546	50.07	62.55	38.07	26.72	6.75	7.18	6.17
1,205	710	495	42.82	51.46	34.51	24.06	5.77	5.91	5.59
893	441	452	31.73	31.96	31.51	17.10	4.28	3.67	5.11
734	515	219	26.08	37.33	15.27	18.95	3.52	4.29	2.47
710	340	370	25.23	24.64	25.80	13.97	3.40	2.83	4.18
529	403	126	18.80	29.21	8.79	9.91	2.53	3.35	1.42
5,110	2,843	2,267	181.59	206.06	158.06	110.80	24.48	23.66	25.61

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

Note : The figures of 2023 are not available.

表 15-11 臺中市主要癌症死亡原因

民國111年 臺中市

順位別 Rank	死亡原因 Cause 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	前列腺(攝護腺)癌	Prostate Cancer
第6位 6th	口腔癌	Oral Cavity Cancer
第7位 7th	胰臟癌	Pancreas Cancer
第8位 8th	食道癌	Oesophagus Cancer
第9位 9th	胃癌	Stomach Cancer
第10位 10th	卵巢癌	Ovarian Cancer
	其他	Others

資料來源：衛生福利部統計處。

附註：112年度資料尚未產出。

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

2022 Taichung City								
死亡人數			每十萬人口死亡率			死亡百分比		
No. of Deaths ( Persons)			Crude Death Rate(0/0000)			Death Rate(%)		
合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女
Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
5,646	3,266	2,380	200.64	236.72	165.94	100.00	100.00	100.00
1,040	646	394	36.96	46.82	27.47	18.42	19.78	16.55
869	564	305	30.88	40.88	21.27	15.39	17.27	12.82
741	401	340	26.33	29.06	23.71	13.12	12.28	14.29
369	—	369	25.73	—	25.73	6.54	—	15.50
209	209	—	15.15	15.15	—	3.70	6.40	—
388	355	33	13.79	25.73	2.30	6.87	10.87	1.39
311	174	137	11.05	12.61	9.55	5.51	5.33	5.76
227	206	21	8.07	14.93	1.46	4.02	6.31	0.88
210	122	88	7.46	8.84	6.14	3.72	3.74	3.70
90	—	90	6.28	—	6.28	1.59	—	3.78
1,192	589	603	42.36	42.69	42.04	21.11	18.03	25.34

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

Note : The figures of 2023 are not available.

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 (Persons)			死亡人數占總 死亡人數之百 分比(%)	死亡率 (%)
	合計	男	女		
Total	Male	Female	Percentage of Total Deaths (%)	Death Rate per 1,000 Live Births (%)	
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
民國109年 2020	27	17	10	0.15	1.41
民國110年 2021	36	21	15	0.19	1.91
民國111年 2022	35	19	16	0.17	1.98

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。

4. 112年度資料尚未產出。

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

嬰兒 Infant Mortality					孕產婦 Maternal Mortality			
死亡人數(人) No. of Deaths (Persons)			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 (Persons)	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 (0/0000)	
合計  Total	男  Male	女  Female						
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	0.02	18.86	
46	26	20	0.26	2.40	3	0.02	15.64	
63	36	27	0.34	3.35	2	0.01	10.64	
56	33	23	0.27	3.16	2	0.01	11.29	

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.

4. The figures of 2023 are not available.

