

# 台灣失智症疾病成本估計

## 「照顧者」過錄編碼簿(第二波)

檔名: data_1_2				
序 號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
基本資料				
1	care_no	編號	三碼編號，但排除拒訪個案、非連續編號	
2	caregiver_mainly	主要照顧者	1：是      0：否	
3	caregiver_date	問卷日期	西元 YYYYMMDD	
4	care_dob	照顧者出生年	民國 YY	
5	care_sex	性別	1：男性      0：女性	
6	care_age	照顧者年齡		
7	address	是否區住於台南市	1：是      0：否	
8	care_edu	教育程度	1：未上學      2：識字/小學 3：國中          4：高中職 5：大學以上	
9	marry	婚姻狀況	1：已婚/同居      2：未婚 3：離婚/分居      4：喪偶	
10	relation	與患者的關係	1：配偶                  2：父母 3：配偶的父母      4：兄弟姊妹 5：其他	
11	care_y	自述照顧患者年數	空格：遺漏值	
12	care_m	自述照顧患者月數	空格：遺漏值	
13	live	照顧者是否與患者同住	1：是      0：否	
14	care_other_y	是否有其他照顧者	1：是      0：否	
15	care_other_new	除了您之外，患者是否有其他照顧者（可複選）	1：有其他家屬 2：有監護工 3：否，僅一人照顧	
16	care_otherfreq	最常來協助照顧的其他家屬出現頻率	1：每天 1 次 2：每週 2-6 次 3：每週 1 次 4：每週不到 1 次 空格：不適用	
17	care_emo	是否有其他家屬或朋友給你情緒上的支持	1：是      0：否	

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data\_1\_2

序號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
18	care_help	是否有其他家屬或朋友幫忙你照顧病人或做家事	1：是      0：否	
19	costburden	患者相關費用主要負擔者	1：患者本人及配偶(患者家庭) 2：患者子女們及其家庭共同負擔 3：患者及子女們共同負擔 4：患者本人(離異) 5：單一子女(其家庭) 6：其他親屬	
照顧負荷量表(ZBI)				
20	ZBI1	您是否認為，由於照顧病人會使自己的時間不夠？	0：沒有    1：偶爾    2：有時 3：經常    4：總是    9：不適用 空格：遺漏值	
21	ZBI2	您是否認為，在照顧病人和努力做好家務及工作的時候，您會感到有壓力？		
22	ZBI3	您是否認為，病人依賴於您？		
23	ZBI4	當病人在您身邊時，您感到緊張嗎？		
24	ZBI5	您是否認為，由於照顧病人，您的健康受到影響？		
25	ZBI6	您是否認為，由於照顧病人，您沒有時間辦自己的私事？		
26	ZBI7	您是否認為，由於照顧病人，您的社交受到影響？		
27	ZBI8	您是否認為，您不可能再花更多的時間照顧病人？		

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data\_1\_2

序號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
28	ZBI9	您是否認為，開始照顧以來，按照自己的意願生活已經不可能了？		
29	ZBI10	您是否希望，能把病人留給別人來照料？		
30	ZBI11	您對病人有不知該如何是好的情形嗎？		
31	ZBI12	綜合來看，您怎麼評價自己在照顧上的負荷？		
32	ZBI_total	ZBI 總分		
照顧者投入				
33	care_day	過去一周跟患者平均相處幾天		
34	ADL	一天中協助患者執行如廁、進食、穿脫衣褲鞋襪、個人衛生清洗、走動與洗澡之時數		
35	IADL	一天中協助患者執行購物、準備食物、家事、洗衣、出門交通往返、服藥、理財之時數		
36	supervise	一天中監督患者(避免發生危險事件)之時數		
37	sleep	一天中睡眠時數		
38	sleep_same	請問您是否跟患者睡在同一間？	1：是      0：否	
39	work	目前就業情形	1：是      0：否	
40	work_t	平均一週工作時數	空格：遺漏值	
41	work_de	過去一個月因為照	空格：遺漏值	

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data_1_2				
序號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
		顧患者而減少工作時數	1:有 0:沒有	
社會支持				
42	apply	使用政府社會福利資源情況(可複選)	1: 失智症身心障礙手冊 2: 重大傷病卡 3: 防走失愛心手鍊 4: 都沒有使用過	
43	dacard	若患者有身心障礙手冊，失智屬於何種程度？	1：輕度 2：中度 3：重度 空格：不適用	
44	resource	是否知道政府現有之長期照顧資源(可複選)	1:照顧社區內有需要的長者，讓大臺南市的長者延後進入機構的時間，可以在地安養(社區照顧關懷據點) 2:由受過訓練的居家護理人員到家提供技術性護理或醫療之服務(居家護理) 3:合格的居家服務員，到家中協助照顧及家務工作(居家服務) 4:白天將被照顧者送至特定場所受照顧及活動，晚上再回家(日間照顧) 5:若您需要外出，可將失能家人送至機構或家中暫時替代照顧(喘息服務) 6:提供失能長輩社區化及家庭式的照顧環境，協助者減輕照顧負擔(家庭托顧) 9:都不知道	
45	longnouse_r	未使用長期照護服務之原因(可複選)	1：照顧者因服務項目不適合(拒絕) 2：照顧者因沒有獲得照顧資源的訊息 3：照顧者沒有時間使用 4：照顧者因交通不便 5：照顧者因沒有意識到需要服務 6：患者拒絕 7：已使用監護工 8：經濟因素而不使用服務 空格：不適用(上題答有使用)	
46	longuse_y	使用任一種長照服務	0:無 1:有	

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data\_1\_2

序號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
47	suppf1	「電訪關懷」使用頻率	0：無      1：很少 2：偶爾      3：經常	
48	suppf2	「家屬情緒支持團體」使用頻率		
49	suppf3	「病友團體(熱蘭遮劇團)」使用頻率		
50	suppf4	「病友家屬出遊活動」使用頻率		
51	suppf5	「志工培訓」使用頻率		
52	suppf6	「失智症中心系列演講」使用頻率		
53	suppno_r	未使用上述社福團體支持服務之原因(可複選)	1：照顧者因服務項目不適合(拒絕) 2：照顧者因沒有獲得照顧資源的訊息 3：照顧者沒有時間使用 4：照顧者因交通不便 5：照顧者因沒有意識到需要服務 6：患者拒絕 7：已使用監護工 8：經濟因素而不使用服務 9：遺漏值 空格：不適用(序號 74-79 答有使用)	
經濟負擔-自付費用				
54	self_cost	過去一年平均每月因患者失智症，自掏腰包看病、吃藥或買健康食品之費用	單位：元 空格：遺漏值	
55	disease1	過去一年患者有無因「高血壓」看醫生	1：有      0：無	
56	disease2	過去一年患者有無因「心臟病」看醫生		
57	disease3	過去一年患者有無因「糖尿病」看醫生		

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data_1_2				
序號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
		生		
58	disease4	過去一年患者有無因「中風(腦溢血)」看醫生		
59	disease5	過去一年患者有無因「癌症或惡性腫瘤」看醫生		
60	disease6	過去一年患者有無因「關節炎或風濕症」看醫生		
61	disease7	過去一年患者有無因「肺氣腫、支氣管炎、氣喘等呼吸道疾病」看醫生		
62	disease8	過去一年患者有無因「腎臟疾病(包括結石)」看醫生		
經濟負擔-長期照護服務之使用與費用				
63	nurse_m	居家護理使用月數	單位：月	
64	nurse_cost	居家護理每月費用	單位：元	
65	home_m	居家服務使用月數	單位：月	
66	home_cost	居家服務每月費用	單位：元	
67	daycare_m	日間照顧使用月數	單位：月	
68	daycare_cost	日間照顧每月費用	單位：元	
69	I_break_t	機構喘息使用次數	單位：次數	
70	I_break_cost	機構喘息每次費用	單位：元	
71	H_break_t	居家喘息使用次數	單位：次數	
72	H_break_cost	居家喘息每次費用	單位：元	
73	Taiwan_long	本國籍看護工照顧時間	單位：日或月	
74	Taiwan_d	本國籍看護工每日費用	單位：元/日	
75	Taiwan_m	本國籍看護工每月費用	單位：元/月	
76	foreign_long	外國籍看護工照顧時間	單位：日或月	

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data_1_2				
序號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
77	foreign_d	外國籍看護工每日費用	單位：元/日	
78	foreign_m	外國籍看護工每月費用	單位：元/月	
79	institu_m	過去一年患者在安養/護理機構(短期)入住的月數	單位：月	
80	institu_cost	過去一年患者在安養/護理機構(短期)入住的費用	單位：元	
經濟負擔-交通成本				
81	medical_t	每月看診次數	次數/間隔月數(分數)	
82	place_walk	就醫地點來回時間—走路、騎腳踏車或搭便車	單位：分鐘	
83	place_drive	就醫地點來回時間—開車	單位：分鐘	
84	place_ride	就醫地點來回時間—騎摩托車	單位：分鐘	
85	place_traffic	就醫地點來回費用—交通接送服務	單位：元	
86	place_train	就醫地點來回費用—搭火車、公車、計程車等	單位：元	
87	transport_cost	全年交通成本總和	單位：元	
經濟負擔-經濟狀況				
88	income_mate	患者的家庭去年平均每月總收入(配偶照顧者)		
89	income_children	患者的家庭去年平均每月總收入(子女照顧者)		
90	difficult	患者的家庭去年平均每月生活費用或開支是否足夠或有困難	1：相當充裕而有餘 2：大致夠用，不感覺欠缺 3：略有困難 4：相當困難	

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data_1_2				
序號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
健保就醫費用資料				
91	out_cost	受訪前一年全年的 健保費用-門急診	空值：不同意提供費用資料	為經受訪者同意後 由醫院批 價資料庫 取得之健 保費用資 料
92	in_cost	受訪前一年全年的 健保費用-住院	空值：不同意提供費用資料	
93	drug_cost	受訪前一年全年的 健保費用-藥品	空值：不同意提供費用資料	
94	medical_cost	受訪前一年全年的 健保費用合計	前3項合計	
95	oop_cost	受訪前一年全年與 失智症有關的醫療 自付費用	含非健保身份就醫或自付差額	



# 台灣失智症疾病成本估計

## 「失智症患者」過錄編碼簿(第二波)

檔名: data_2_2					
序號	變項名稱	變項說明	數值說明		備註
基本資料					
1	pa_no	編號	三碼編號，但排除拒訪個案、非連續編號		
2	pa_age	年齡	年齡		
3	pa_sex	性別	0：女性     1：男性		
4	pa_dob	生日年度	民國 YY		
5	pa_edu	教育年數	接受教育年數		
6	year_onset	診斷年度	西元 YYYY		
7	mmse_date	MMSE 施測日期	西元 YYYYMMDD 空白表示未曾接受 MMSE 施測		
8	pa_MMSE	MMSE 施測分數	0 分到 30 分		
9	CDRdate	CDR 施測日期	西元 YYYYMMDD 空白表示未曾接受 CDR 施測		
10	pa_cdr	CDR 施測分數	0 分到 3 分		
11	early_onset	是否為早發型			
12	severity	疾病嚴重度	1：輕度     2：中度     3：重度		
日常生活功能量表(巴氏量表 Simplified Barthel ADL Index)					
13	diet	進食	10	自己在合理時間(約十秒鐘吃一口)可用筷子取食眼前的食物。若需進食輔具時，應會自行穿脫。	
			5	需別人幫忙穿脫輔具或只會用湯匙進食。	
			0	無法自行取食或耗費時間過長。	
14	hygiene	個人衛生	5	可以自行洗手、刷牙、洗臉及梳頭。	
			0	需要他人部份或完全協助。	
15	toilet	上廁所	10	可自行上下馬桶、穿脫衣服、不弄髒衣服、會自行使用衛生紙擦拭。	
			5	需要協助保持姿勢的平衡、整理衣服或用衛生紙。	
			0	無法自己完成。	
16	bath	洗澡	5	能獨立完成(不論是盆浴或沐浴)，不需別人在旁。	
			0	需別人協助。	
17	cloth	穿脫衣服	10	能自己穿脫衣服、鞋子，自己扣釦子、上拉鍊或綁鞋帶。	
			5	在別人協助下，可自己完成一半以上的動作。	
			0	不會自己做。	

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data\_2\_2

檔名: data_2_2					
序號	變項名稱	變項說明	數值說明		備註
18	stool	大便控制	10	不會失禁，能自行灌腸或使用塞劑。	
			5	偶爾會失禁(每週不超過一次)，需要他人協助使用灌腸或塞劑。	
			0	失禁，無法自己控制且需他人處理。	
19	urine	小便控制	10	能自己控制不會有失禁，或能自行使用並清潔尿套、尿袋。	
			5	偶爾會失禁(每週不超過一次)或尿急(無法等待放好變盆或及時趕到廁所)或需要他人協助處理尿套。	
			0	失禁，無法自己控制且需他人處理。	
20	walk	平地行走	15	使用或不使用輔具，皆可獨立行走 50 公尺以上。	
			10	需他人稍微扶持或口頭指導才能行走 50 公尺以上。	
			5	雖無法行走，但可以操作輪椅(包括轉彎、進門及接近桌子、床沿)並可推行輪椅 50 公尺以上。	
			0	完全無法自行行走，需別人幫忙推輪椅。	
21	stair	上下樓梯	10	可自行上下樓梯，可使用扶手、拐杖等輔具。	
			5	需他人協助或監督才能上下樓梯。	
			0	無法上下樓梯。	
22	bed	上下床或椅子	15	整個過程可獨立完成。	
			10	移動身體時需要稍微協助、給予提醒、安全監督。	
			5	可以自行坐起，但從床上坐起時或移動身體時需要他人協助。	
			0	不會自己移動。	
23	ADL_total	總分	前 10 題合計		
EQ-5D					
24	move	行動	1：我可以四處走動，沒有任何問題 2：我行動有些不便 3：我臥病在床		
25	self_care	自我照顧	1：我能照顧自己，沒有任何問題 2：我在盥洗、洗澡或穿衣方面有些問題 3：我無法自己盥洗、洗澡或穿衣		
26	active	平常活動	1：我能從事平常活動，沒有任何問題 2：我在從事平常活動方面有些問題 3：我無法從事平常活動		
27	pain	疼痛/不舒服	1：我沒有任何疼痛或不舒服		

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data\_2\_2

序 號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
			2：我覺得中度疼痛或不舒服 3：我覺得極度疼痛或不舒服 空值：不適用	
28	depress	焦慮/沮喪	1：我不覺得焦慮或沮喪 2：我覺得中度焦慮或沮喪 3：我覺得極度焦慮或沮喪 空值：不適用	
神經精神病評估表(NPI)				
29	freq_A	「妄想」頻率	1：偶爾    2：有時    3：經常 4：總是    0：沒有    空值：不適用	
30	severity_A	「妄想」嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
31	freq_sev_A	「妄想」總分	$\text{freq\_sev\_A} = \text{freq\_A} * \text{severity\_A}$	
32	freq_B	「幻覺」頻率	1：偶爾    2：有時    3：經常 4：總是    0：沒有    空值：不適用	
33	severity_B	「幻覺」嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
34	freq_sev_B	「幻覺」總分	$\text{freq\_sev\_B} = \text{freq\_B} * \text{severity\_B}$	
35	freq_C	「激動/攻擊性」 頻率	1：偶爾    2：有時    3：經常 4：總是    0：沒有    空值：不適用	
36	severity_C	「激動/攻擊性」 嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
37	freq_sev_C	「激動/攻擊性」 總分	$\text{freq\_sev\_C} = \text{freq\_C} * \text{severity\_C}$	
38	freq_D	「憂慮/情緒不 佳」頻率	1：偶爾    2：有時    3：經常 4：總是    0：沒有    空值：不適用	
39	severity_D	「憂慮/情緒不 佳」嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
40	freq_sev_D	「憂慮/情緒不 佳」總分	$\text{freq\_sev\_D} = \text{freq\_D} * \text{severity\_D}$	
41	freq_E	「焦慮」頻率	1：偶爾    2：有時    3：經常 4：總是    0：沒有    空值：不適用	
42	severity_E	「焦慮」嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
43	freq_sev_E	「焦慮」總分	$\text{freq\_sev\_E} = \text{freq\_E} * \text{severity\_E}$	
44	freq_F	「昂然自得/欣快	1：偶爾    2：有時    3：經常	

# 台灣失智症疾病成本估計

檔名: data\_2\_2

序號	變項名稱	變項說明	數值說明	備註
		感」頻率	4：總是    0：沒有    空值：不適用	
45	severity_F	「昂然自得/欣快感」嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
46	freq_sev_F	「昂然自得/欣快感」總分	$\text{freq\_sev\_F} = \text{freq\_F} * \text{severity\_F}$	
47	freq_G	「冷漠/毫不在意」頻率	1：偶爾    2：有時    3：經常 4：總是    0：沒有    空值：不適用	
48	severity_G	「冷漠/毫不在意」嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
49	freq_sev_G	「冷漠/毫不在意」總分	$\text{freq\_sev\_G} = \text{freq\_G} * \text{severity\_G}$	
50	freq_H	「言行失控」頻率	1：偶爾    2：有時    3：經常 4：總是    0：沒有    空值：不適用	
51	severity_H	「言行失控」嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
52	freq_sev_H	「言行失控」總分	$\text{freq\_sev\_H} = \text{freq\_H} * \text{severity\_H}$	
53	freq_I	「暴躁易怒/情緒異變」頻率	1：偶爾    2：有時    3：經常 4：總是    0：沒有    空值：不適用	
54	severity_I	「暴躁易怒/情緒異變」嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
55	freq_sev_I	「暴躁易怒/情緒異變」總分	$\text{freq\_sev\_I} = \text{freq\_I} * \text{severity\_I}$	
56	freq_J	「怪異行為」頻率	1：偶爾    2：有時    3：經常 4：總是    0：沒有    空值：不適用	
57	severity_J	「怪異行為」嚴重度	1：輕度    2：中度    3：重度 0：沒有    空值：不適用	
58	freq_sev_J	「怪異行為」總分	$\text{freq\_sev\_J} = \text{freq\_J} * \text{severity\_J}$	
59	NPI_total	NPI 總分	為 freq_sev_A~ freq_sev_J 之合計	