

2001 年「國民健康訪問調查」結果報告

No. 2：山地地區與離島地區

執行單位



財團法人國家衛生研究院



行政院衛生署國民健康局

序 言

在國家醫療保健政策上，國民健康狀況一直是一個重要的議題。行政院衛生署和國家衛生研究院合作之「國民健康訪問調查」，其重要性在於提供我政策決策者於未來制定相關政策措施之依據，並已於去年完成台灣地區調查結果報告之出版，且在台灣衛誌有專刊深入分析重要議題。國際非常重視健康不平等的問題，鑑於山地地區與離島地區的特殊人文環境，為了確實掌握兩地區居民的健康照護需求，特別針對兩地區進行加重抽樣，彙整出的結果可以反映出政府在兩地區居民健康政策的施政績效，對於未來的政策及健康提昇方案，可針對其特殊的需求而設計，確實提昇這些地區的健康。本調查的執行需要團隊合作來完成，在國家衛生研究院醫療保健政策研究組統籌規劃，生物統計與生物資訊研究組建立資料庫，以及國民健康局衛生教育中心設計問卷與該局人口與健康調查中心進行訪視調查之下，建構出密切的跨部會合作機制，加上國內外專家學者多方的指導，才有今天的成果，對於公共衛生學術研究和實務領域的結合，提供了一個成功的典範。

承蒙梁賡義副院長、江東亮教授、洪永泰教授、熊昭組主任等專家對本報告提出許多有助益的意見，使調查結果更為客觀完善，特在此呈現這份報告給社會大眾，對於未來例行性國民健康訪問調查結果報告也會陸續提供，以確實掌握全民健康狀況，並達到疾病預防、健康維護和促進的目的。

國家衛生研究院

醫療保健政策研究組 組主任

石曜堂

序 言

國民健康狀況為國家衛生保健政策訂定及醫療資源分配之重要依據，國家衛生研究院與國民健康局於民國九十年合作辦理「國民健康訪問調查」，主要目的即在收集政策參考性之國人健康指標數據，並已於 2003 年出版台灣地區調查報告。

山地、離島地區由於居民生活型態特殊、社會文化差異以及醫療資源有限等因素，其民眾之健康狀況向來受各方關切。為瞭解山地與離島民眾之健康狀況與探討健康之族群與地理差異，本項調查特別擴大抽選山地、離島地區之代表性樣本進行問卷訪查，期透過山地、離島民眾健康狀況、醫療服務利用、健康行為與自覺生活品質等資料之收集與分析，作為探討山地、離島民眾健康問題與研訂適切健康促進政策之參考。

山地、離島地區地處偏遠、交通不便、青壯人口外移，加上山地鄉年長民眾尚可能有語言溝通之問題，在訪員甄選及調查執行上，均較一般鄉鎮市區困難，但在調查研究團隊之努力下，完訪率達百分之九十以上，並透過嚴格之調查督導管控機制，確保調查資料品質。在此不僅要感謝研究團隊成員在規劃與執行期間的努力，也特別感謝調查訪問員之辛勞，以及配合提供寶貴資料的受訪戶民眾。

目前本項調查原始資料已對外開放，歡迎政府單位及國內外學術研究機構人員申請使用，藉以達成調查研究資源共享之目的，發揮研究調查資料之整體效益，進而增進調查研究成果於衛生保健政策制定或業務推動之應用。

行政院衛生署國民健康局 局長

林秀娟 謹識

目 錄

	頁碼
圖目錄.....	III
表目錄.....	V
第一部份、山地地區.....	3
壹、前言.....	3
貳、方法.....	4
參、重要結果.....	5
一、樣本代表性與人口特性.....	5
(一)樣本完訪率.....	5
(二)完訪者人口特性.....	5
二、十二歲以上個人健康狀態、醫療利用及健康行為.....	6
(一)個人健康狀態.....	6
(二)醫療服務利用.....	8
(三)健康行為.....	12
三、十二歲以下個人健康狀態、健康行為及醫療服務利用.....	15
(一)個人健康狀態.....	15
(二)健康行為.....	16
(三)醫療利用.....	16
四、家戶狀況.....	19
肆、討論.....	21
一、罹病情形的比較.....	21
二、個人醫療行為的比較.....	21
三、各地區意外事故發生及住院情形，與個人交通安全行為現況之比較.....	22
四、各地區醫療資源現況.....	23
五、綜合討論.....	23

第二部份、離島地區	131
壹、前言	131
貳、抽樣設計	132
參、重要結果	133
一、樣本與人口特性	133
(一)樣本完訪率	133
(二)完訪者人口特性	133
二、十二歲以上個人健康狀態、醫療利用及健康行為	134
(一)個人健康狀態	134
(二)醫療服務利用	136
(三)健康行為	140
三、十二歲以下個人健康狀態、健康行為及醫療服務利用	143
(一)個人健康狀態	143
(二)健康行為	144
(三)醫療利用	145
四、家戶狀況	147
肆、討論	149
一、罹病情形的比較	149
二、個人醫療行為的比較	149
三、各地區意外事故發生及住院情形，與個人交通安全行為現況之比較	150
四、各地區醫療資源現況	151
五、綜合討論	151
參考文獻	255
誌謝	257
研究團隊	259

圖目錄

	頁碼
一、山地地區	
圖 1、台灣地區與山地地區自述心臟病盛行率	119
圖 2、台灣地區與山地地區自述高血壓盛行率	119
圖 3、台灣地區與山地地區自述糖尿病盛行率	120
圖 4、台灣地區與山地地區自述高血脂盛行率	120
圖 5、台灣地區與山地地區自述中風盛行率	121
圖 6、台灣地區與山地地區自述胃潰瘍或十二指腸潰瘍盛行率	121
圖 7、台灣地區與山地地區自述肝臟疾病盛行率	122
圖 8、台灣地區與山地地區過去一年住院利用情形	122
圖 9、台灣地區與山地地區過去一年急診利用情形	123
圖 10、台灣地區與山地地區過去一年曾看過西醫門診的比例	123
圖 11、台灣地區與山地地區過去一年曾看過牙醫的比例	124
圖 12、台灣地區與山地地區過去一年曾看中醫的比例	124
圖 13、台灣地區與山地地區過去一年曾接受過全身健康檢查的比例	125
圖 14、台灣地區與山地地區過去半年身體不舒服未去看醫生情形	125
圖 15、台灣地區與山地地區完訪者身體不舒服時最常用的處理方式	126
圖 16、台灣地區與山地地區過去一年曾因意外事故而接受醫師治療比例	126
圖 17、台灣地區與山地地區過去一年因意外事故而住院比例	127
圖 18、台灣地區與山地地區個人交通安全行為之比較	127

圖 19、民國 91 年台灣地區與山地地區每萬人口醫療執業人數、病床數128

二、離島地區

圖 1、台灣地區與離島地區自述心臟病盛行率245

圖 2、台灣地區與離島地區自述高血壓盛行率245

圖 3、台灣地區與離島地區自述糖尿病盛行率246

圖 4、台灣地區與離島地區自述高血脂盛行率246

圖 5、台灣地區與離島地區自述中風盛行率247

圖 6、台灣地區與離島地區自述胃潰瘍或十二指腸潰瘍盛行率247

圖 7、台灣地區與離島地區自述肝臟疾病盛行率248

圖 8、台灣地區與離島地區過去一年住院利用情形248

圖 9、台灣地區與離島地區過去一年急診利用情形249

圖 10、台灣地區與離島地區過去一年曾看過西醫門診的比例249

圖 11、台灣地區與離島地區過去一年曾看過牙醫的比例250

圖 12、台灣地區與離島地區過去一年曾看中醫的比例250

圖 13、台灣地區與離島地區過去一年曾接受過全身健康檢查的比例251

圖 14、台灣地區與離島地區過去半年身體不舒服未去看醫生情形251

圖 15、台灣地區與離島地區完訪者身體不舒服時最常用的處理方式252

圖 16、台灣地區與離島地區過去一年曾因意外事故而接受醫師治療比例252

圖 17、台灣地區與離島地區過去一年因意外事故而住院比例253

圖 18、台灣地區與離島地區個人交通安全行為之比較253

圖 19、民國 91 年台灣地區與離島地區每萬人口醫療執業人數、病床數254

表目錄

頁碼

一、山地地區

表 1、國民健康調查山地地區完訪者之人口組成與 90 年戶籍資料的比較	27
表 2、國民健康調查山地地區 12 歲以上完訪樣本的教育分佈	28
表 3、國民健康訪問調查山地地區 12 歲以上完訪者的行業及收入分佈	29
表A_1、山地地區 12 歲以上完訪樣本心臟病盛行率及服藥情形.....	30
表A_2.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本高血壓盛行率.....	31
表A_2.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本高血壓患者服藥、量血壓控制情形.....	32
表A_3.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本糖尿病盛行率.....	33
表A_3.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本糖尿病患服藥、胰島素注射控制情形、 視網膜檢查.....	34
表A_4.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本高血脂盛行率.....	35
表A_4.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本高血脂患者服藥控制情形.....	36
表A_5、山地地區 12 歲以上完訪樣本中風盛行率.....	37
表A_6、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年胃潰瘍或十二指腸潰瘍罹患率及 服藥情形.....	38
表A_7、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年肝臟疾病罹患率及服藥情形.....	39
表A_8、山地地區 12 歲以上完訪樣本視力問題—近視、白內障等罹患率.....	40
表A_9.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本活動限制.....	41
表A_9.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本活動限制（做家事有困難者，續問洗澡、 穿脫衣服有無困難）.....	42

表A_9.3、山地地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者，吃飯、上下床有無困難)	43
表A_9.4、山地地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者，續問室內走動、上廁所有無困難)	44
表A_10、山地地區 12 歲以上完訪樣本身體不舒服時(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)，最常會如何處理(最多選兩項).....	45
表A_11、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去半年曾有身體不舒服(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)延遲就醫率	46
表A_12.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年住院利用率.....	47
表A_12.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次住院是否使用健保卡及自付費用	48
表A_13.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年急診利用率.....	49
表A_13.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次急診是否使用健保卡及自付費用	50
表A_14.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月西醫門診利用率.....	51
表A_14.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次西醫門診使用健保卡及自付費用	52
表A_15.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月牙醫門診利用率.....	53
表A_15.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次牙醫門診使用健保卡及自付費用	54
表A_16.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月中醫門診利用率.....	55
表A_16.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次中醫門診使用健保卡及自付費用	56
表A_17、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月各項民俗療法利用率.....	57
表A_18、山地地區 12 歲以上完訪樣本預防保健利用—過去一年內曾到醫療院所	

或由醫護人員做過下列檢查.....	58
表A_19.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年曾接受過全身性健康檢查情形	60
表A_19.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次全身性健康檢查費用支付者(可 複選).....	61
表A_19.3、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次全身性健康檢查費用.....	62
表A_20.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—交通安全（每次開車或 坐在汽車前座時是否都有繫安全帶）.....	63
表A_20.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—交通安全（每次騎乘或 搭乘摩托車是否都有戴安全帽）.....	64
表A_21、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—飲酒狀況表.....	65
表A_22.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—抽菸狀況.....	66
表A_22.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—目前有抽菸者之抽菸情 形.....	67
表A_23.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—曾經嚼檳榔的情形....	68
表A_23.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—嚼檳榔很多次的人續問 最近一個月以來嚼檳榔的情形.....	69
A_24.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—運動狀況表.....	70
表A_24.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—有運動者做運動時是否 會感到呼吸急促.....	71
表A_25、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—飯量、坐著不動的時間	72
表A_26.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—肉類攝取.....	73
表A_26.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—魚類攝取.....	74
表A_26.3、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—海鮮類攝取.....	75

表A_26.4、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—蛋類攝取.....	76
表A_26.5、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—奶類攝取.....	77
表A_26.6、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—豆類攝取.....	78
表A_26.7、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—蔬菜類攝取.....	79
表A_26.8、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—水果類攝取.....	80
表B_1、山地地區 12 歲以下完訪樣本人口分佈情形.....	81
表B_2、山地地區 12 歲以下完訪樣本氣喘罹患率及過去一年因氣喘緊急送醫次數.....	82
表B_3、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年支氣管肺炎罹患率、上呼吸道過敏發生率.....	83
表B_4、山地地區 12 歲以下完訪樣本目前是否有近視、散光等問題.....	84
表B_5、山地地區 12 歲以下完訪樣本活動限制（因生病或受傷導致現在遊戲、玩耍或日常生活活動受到限制）.....	85
表B_6.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本乘坐轎車前座使用安全帶或安全座椅之情形.....	86
表B_6.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本乘坐機車戴安全帽之情形.....	87
表B_6.3、山地地區 12 歲以下完訪樣本騎乘腳踏車戴安全帽之情形.....	88
表B_7、山地地區 12 歲以下完訪樣本每週吃早餐之頻率.....	89
表B_8.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日看電視時間（小時/天）.....	90
表B_8.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日打電腦時間（小時/天）.....	91
表B_8.3、山地地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日看書時間（小時/天）.....	92
表B_9、山地地區 12 歲以下完訪樣本身體不舒服時(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)，最常會如何處理(最多選兩項).....	93

表B_10.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去半年曾有身體不舒服(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)延遲就醫率	94
表B_10.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本延遲就醫原因	95
表B_11.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年住院利用率	97
表B_11.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本最近一次住院是否使用健保卡及自付費用	98
表B_12.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年急診利用率	99
表B_12.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本最近一次急診是否使用健保卡及自付費用	100
表B_13.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月西醫門診利用率	101
表B_13.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本最近一次西醫門診使用健保卡及自付費用	102
表B_14.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月牙醫門診利用率	103
表B_14.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本最近一次牙醫門診使用健保卡及自付費用	104
表B_15、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月中醫門診利用率	105
表B_16、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月各項民俗療法利用率	106
表B_17、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年內曾自費疫苗接種	107
表B_18.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本沒有接受全民健保所提供滿四歲以下兒童之健康檢查	108
表B_18.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年內沒有接受全民健保所提供滿四歲以下之兒童健康檢查原因 (可複選)	109
表C_1.1、山地地區完訪家戶問卷統計重大傷病、身心障礙及長期照護	110
表C_1.2、山地地區完訪家戶問卷統計持有重大傷病卡、身心障礙手冊人數 ..	111

表C_1.3、山地地區完訪樣本家戶需要長期照護情形.....	112
表C_2、山地地區完訪樣本全民健保投保狀況.....	113
表C_3、山地地區完訪樣本居家環境健康—二手菸及居家安全措施.....	114
表C_4、山地地區過去一年曾接受醫師治療之交通事故率及住院率.....	115
表C_5、山地地區完訪樣本過去一年曾接受醫師治療之跌倒/跌落事故率及住院率	116
表C_6、山地地區完訪樣本過去一年曾接受醫師治療之燒燙傷事故率及住院率	117
一、離島地區	
表 1、國民健康調查離島地區完訪者之人口組成與 90 年戶籍資料的比較	155
表 2、國民健康調查離島地區 12 歲以上完訪樣本教育分佈	156
表 3、國民健康訪問調查離島地區 12 歲以上完訪者的行業及收入分佈	157
表A_1、離島地區 12 歲以上完訪樣本心臟病盛行率及服藥情形.....	158
表A_2.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本高血壓盛行率.....	159
表A_2.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本高血壓患者服藥、量血壓控制情形....	160
表A_3.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本糖尿病盛行率.....	161
表 A_3.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本糖尿病患服藥、胰島素注射控制與視網 膜檢查情形.....	162
表 A_4.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本高血脂盛行率.....	163
表 A_4.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本高血脂患者服藥控制情形.....	164
表A_5、離島地區 12 歲以上完訪樣本中風盛行率.....	165
表A_6、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年胃潰瘍或十二指腸潰瘍罹患率及 服藥情形.....	166

表A_7、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年肝臟疾病罹患率及服藥情形...	167
表A_8、離島地區 12 歲以上完訪樣本視力問題—近視、白內障等罹患率.....	168
表A_9.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本活動限制.....	169
表A_9.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者，續問洗澡、穿脫衣服有無困難)	170
表A_9.3、離島地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者，吃飯、上下床有無困難)	171
表A_9.4、離島地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者續問室內走動、上廁所所有無困難)	172
表A_10、離島地區 12 歲以上完訪樣本身體不舒服時(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)，最常會如何處理(最多選兩項).....	173
表A_11、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去半年曾有身體不舒服(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)延遲就醫率	174
表A_12.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年住院利用率.....	175
表A_12.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次住院是否使用健保卡及自付費用	176
表A_13.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年急診利用率.....	177
表A_13.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次急診是否使用健保卡及自付費用	178
表A_14.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月西醫門診利用率.....	179
表A_14.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次西醫門診使用健保卡及自付費用	180
表A_15.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月牙醫門診利用率.....	181
表A_15.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次牙醫門診使用健保卡及自付費用	182

表A_16.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月中醫門診利用率.....	183
表A_16.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次中醫門診使用健保卡及自付費用	184
表A_17、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月民俗療法利用率.....	185
表A_18、離島地區 12 歲以上完訪樣本預防保健利用—過去一年內曾到醫療院所或由醫護人員做過下列檢查.....	186
表A_19.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年曾接受過全身性健康檢查..	188
表A_19.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次全身性健康檢查費用支付者(可複選)	189
表A_19.3、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次全身性健康檢查費用.....	190
表A_20.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—交通安全（每次開車或坐在汽車前座時是否都有繫安全帶）	191
表A_20.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—交通安全（每次騎乘或搭乘摩托車是否都有戴安全帽）	192
表A_21、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—飲酒狀況表.....	193
表A_22.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—抽菸狀況.....	194
表A_22.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—目前有抽菸者之抽菸情形.....	195
表A_23.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—曾經嚼檳榔.....	196
表A_23.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—嚼檳榔很多次的人續問最近一個月以來嚼檳榔的情形.....	197
表A_24.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—運動狀況表.....	198
表A_24.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—有運動者做運動時是否會感到呼吸急促.....	199
表A_25、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—飯量、坐著不動的時間	

.....	200
表A_26.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—肉類攝取.....	201
表A_26.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—魚類攝取.....	202
表A_26.3、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—海鮮類攝取.....	203
表A_26.4、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—蛋類攝取.....	204
表A_26.5、離島地區 12 歲以上完訪樣本飲食統計表—奶類攝取.....	205
表A_26.6、離島地區 12 歲以上完訪樣本飲食統計表—豆類攝取.....	206
表A_26.7、離島地區 12 歲以上完訪樣本飲食統計表—蔬菜類攝取.....	207
表A_26.8、離島地區 12 歲以上完訪樣本飲食統計表—水果類攝取.....	208
表B_1、離島地區 12 歲以下完訪樣本人口分佈情形.....	209
表B_2、離島地區 12 歲以下完訪樣本氣喘罹患率及過去一年因氣喘緊急送醫次數.....	210
表B_3、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一年支氣管肺炎罹患率、上呼吸道過敏發生率.....	211
表B_4、離島地區 12 歲以下完訪樣本目前是否有近視、散光等問題.....	212
表B_5、離島地區 12 歲以下完訪樣本活動限制（因生病或受傷導致現在遊戲、玩耍或日常生活活動受到限制）.....	213
表B_6.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本乘坐轎車前座使用安全帶或安全座椅之情形.....	214
表B_6.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本乘坐機車戴安全帽之情形.....	215
表B_6.3、離島地區 12 歲以下完訪樣本騎乘腳踏車戴安全帽之情形.....	216
表B_7、離島地區 12 歲以下完訪樣本每週吃早餐之頻率.....	217
表B_8.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日看電視時間（小時/天）.....	218

表B_8.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日打電腦時間 (小時/天).....	219
表B_8.3、離島地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日看書時間 (小時/天).....	220
表B_9、離島地區 12 歲以下完訪樣本身體不舒服時(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)，最常會如何處理(最多選兩項).....	221
表B_10、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去半年曾有身體不舒服(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)延遲就醫率	222
表B_11.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一年住院利用率	223
表B_11.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本最近一次住院是否使用健保卡及自付費用	224
表B_12.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一年急診利用率	225
表B_12.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本最近一次急診是否使用健保卡及自付費用	226
表B_13.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月西醫門診利用率	227
表B_13.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本最近一次西醫門診使用健保卡及自付費用	228
表B_14.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月牙醫門診利用率	229
表B_14.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本最近一次牙醫門診使用健保卡及自付費用	230
表B_15、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月中醫門診利用率	231
表B_16、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月各項民俗療法利用率	232
表B_17、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一年內曾自費疫苗接種.....	233
表B_18.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本沒有接受全民健保所提供滿四歲以下兒童之健康檢查	234
表B_18.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本沒有接受全民健保所提供滿四歲以下兒童健康檢查之原因	235

表C_1.1、離島地區完訪家戶問卷統計重大傷病、身心障礙及長期照護.....	236
表C_1.2、離島地區完訪家戶問卷統計持有重大傷病卡、身心障礙手冊人數..	237
表C_1.3、離島地區完訪家戶需要長期照護情形.....	238
表C_2、離島地區完訪樣本全民健保投保狀況.....	239
表C_3、離島地區完訪樣本居家環境健康—二手菸及居家安全措施.....	240
表C_4、離島地區完訪樣本過去一年曾接受醫師治療之交通事故率及住院率.	241
表C_5、離島地區過去一年曾接受醫師治療之跌倒/跌落事故率及住院率	242
表C_6、離島地區過去一年曾接受醫師治療之燒燙傷事故率及住院率.....	243

第一部份
山地地區

第一部份、山地地區

壹、前言

目前在台灣地區約有原住民二十一萬人，散居於山地地區。由於地理環境的限制，再加上都是高山峻嶺，增加居民健康照護上的困難。此外，交通不便加上人口居住分散，無法吸引醫師前往開業，相較於台灣地區，醫療資源明顯不足。山地地區居民多住在高海拔地區，再加上原住民各族語言不相通，也無文字，最須照顧的老人大多只通母語或少數日語，青年人口外流嚴重，年邁父母生病無人照顧，更增加醫療照護上的困難性(1)。

全民健保開辦後，基於維護山地地區保險對象就醫權益與提升當地醫療服務品質，自民國 84 年 3 月起健保局積極推動山地地區之醫療服務改善措施，以解決有健保無醫療之困境，並自 88 年 11 月起推動「全民健保全面提昇山地離島地區醫療服務計畫」，以增加山地地區醫療服務之可近性及提昇醫療服務品質。魏玉容(2)針對全民健保實施後山地地區的醫療問題進行研究，結果發現健保實施後的醫療問題為有保險無醫療、健康情況較差，而從中央健保局結合大型醫院支援山地之方案執行過程中發現，支援醫院面臨交通問題、醫療人力穩定性、缺乏當地專業翻譯人員與當地衛生所無法資源共享的問題。根據中央健保局 92 年 9 月 2 日公布的資料，在此計畫下，山地居民每人每年平均門診次數、醫療費用高於全國平均值，居民至鄉外就醫情形逐漸減少，且死亡率呈現逐年下降趨勢。由此可知政府對於山地醫療服務問題的改善已有不錯的成效，但仍有進步的空間。

台灣全體原住民健康狀況，似乎和美國、澳洲、及西太平洋地區南島族原住民狀況類似，有較差的健康狀況及較低的平均餘命(3,4)。和台灣其他住民比較，則原住民無論在平均餘命、死亡率、疾病盛行率、某些疾病，如鼻咽癌、胃癌發生率等，均比台灣一般民眾嚴重。目前的研究顯示在平均餘命約少 10 歲；男性少 12.5 歲，女性少 6 歲，標準化死亡比約為 2 倍；男性為 2.1 倍，女性為 1.7 倍(4,5)。疾病以意外災害、自殺、肝硬化、結核病、肺炎、支氣管炎、嗜酒、寄生蟲等為最嚴重，一些上消化道癌症也值得注意，而現代文明帶來的心臟血管疾

病、骨質鬆弛症、痛風、營養、適應等，漸漸形成新問題(6,7)。其飲食習慣、生活形態不同於台灣地區，因此國民健康訪問調查（NHIS）特別針對山地地區抽出足夠樣本分析其健康行為、醫療服務利用情形，希望能先建立一基線資料，作為日後評估此地區衛生政策及方案之基礎。

貳、方法

由於 2001 年的國民健康訪問調查在台灣地區以家戶數等比例抽樣，雖然山地地區也包括在台灣地區的七層內，被抽到的機率很低，為了確實掌握山地地區的健康照護需求，將普通戶又當成獨立母群體，分別抽出有代表性的家戶。山地地區採分層兩段抽樣，依 30 個山地鄉分別組成 30 個抽樣層，以 PPS 抽樣設計，依各層總戶數的多少分配抽出「鄰」，然後由中選「鄰」中隨機抽出 4「戶」，「戶」中全查。兩階段抽樣每戶的中選機率為 $\frac{a_h \times A_i}{N_h} \times \frac{b_h}{A_i} = \frac{a_h \times b_h}{N_h} = \frac{n_h}{N_h}$ ，式中 A_i 是第 i 個鄰的總戶數， b_h 是第 i 個鄰中抽出的戶數（4 戶）， n_h 是該層總樣本戶數，「戶」中全查。詳細抽樣方法請見 <http://nhis.nhri.org.tw>。

參、重要結果

本次調查的抽樣設計最後得到的是等機率樣本，加上嚴密的追蹤網絡，完訪率非常高，因此本調查之結果不需加權(8)。各項報表中除了總計外，另以性別、年齡及家戶收入之分布來呈現，教育程度和疾病、醫療服務利用及健康行為有關，但教育程度的分布和年齡也有很大的關係，且 12~30 歲的人有很大部分仍在學，因此本報告僅呈現年齡分布，受訪者的年齡以調查標準日（民國 90 年 8 月 31 日）減去出生年月日計算其實際年齡，若出生日期與戶籍登記不符，則以自述出生日期為準；報告中限於篇幅，除了與母群體的比較外，其他均不做統計檢定；卡方檢定則以母體(戶籍資料)依性別及年齡層的分布為期望值，與國健調查資料作單向適合度檢定。

本報告分別呈現四個部份，第一為樣本特性，此部份除了呈現樣本代表性外，也描述樣本人口特性，如性別、年齡分布、工作、收入、教育程度等；第二及第三部份則分別呈現十二歲以上及十二歲以下個人之健康狀況、行為以及醫療服務利用等；最後呈現的是家戶領有重大傷病、身心障礙手冊之狀況、長期照護之需求、居家環境健康、全民健康保險投保狀況，以及意外事故傷害之發生原因與發生率等。本報告僅針對一些重要結果作描述性報告，僅呈現百分比，其標準差部份學者視需要可自行計算，複雜抽樣的標準差必須考慮設計效應，對於本調查因複雜抽樣產生的設計效果 (design effects)，另有專文介紹計算方法及本調查各個主要問題的設計效果，設計效果對變異數的估算有影響。有關這部份之分析，請詳見本調查之抽樣誤差估計報告(9,10,11,12,13)。

一、樣本代表性與人口特性

(一)樣本完訪率

山地地區的應訪戶數為 569 戶，完成訪視的戶數為 532 戶，完訪率為 93.3%，完訪戶中之實住人口有 2,193 人，其中完訪人數為 1,988 人 (90.7%)。

(二)完訪者人口特性

表 1 顯示完訪者之人口組成與民國 90 年 1 月 16 日戶籍資料的比較。完訪者人口的性別與年齡分布和民國 90 年的戶籍資料有顯著的不同；在性別方面，完訪者的男性比例較 90 年戶籍資料低，女性比例則較高；年齡分佈上，完訪者年齡 0~9 歲、40~49 歲、50~59 歲、70~79 歲者的比例稍高於 90 年的戶籍資料，年齡 20~29 歲、30~39 歲的比例以 90 年戶籍資料稍高，而年齡 10~19 歲、60~69 歲、80 歲以上者在兩項調查的比例較接近。

表 2 顯示 12 歲以上完訪者不同性別、年齡層、與家戶收入者其教育程度分佈情形。以性別來看，女性初中以上的教育程度佔 49.3%，男性為 61.8%，女性未受正式教育的比例為 12.4%，男性為 6.2%，尤其是超過半數的年齡 65 歲以上女性未受過正式教育，男性也有 48.3%。收入為十萬元以上者的大專以上教育程度比例為 14.8%，而未滿三萬者僅有 1.7%受過大專以上的教育。

表 3 顯示 12 歲以上完訪者行業及收入分佈。有工作者有 746 人(47.2%)，無工作者有 835 人(52.8%)；有工作者以農、林、漁、牧、狩獵業居多 (26.6%)，其次是製造、礦業、營造、公共事業 (19.5%)；無工作的人以家庭服務 (28.0%) 及學生 (23.7%) 佔大多數，其次為無工作能力者(18.8%)及失業(11.3%)；在個人收入方面，有工作者中個人月收入集中在 2~4 萬元 (33.8%)，超過一半的人個人月收入不滿 2 萬元(50.2%)；無工作者大多無收入(61.1%)，有收入者其收入可能來自利息或退休金，且月收入未滿 4 萬元的比例為 37.8%(包含未滿 5,000 元、5,000~9,999 元、10,000~14,999 元、15,000~19,999 元、20,000~39,999 元者)，其中以未滿 5 千元居多(15.8%)。在家戶收入方面，近半數的平均月收入未滿 3 萬元(49.6%)，平均月收入在 3 萬元以上者以 3~5 萬元居多(23.9%)，其次為 5~7 萬元(10.9%)，7~10 萬元(8.3%)，及 10 萬元以上者(6.0%)。

二、十二歲以上個人健康狀態、醫療利用及健康行為

(一)個人健康狀態

表 A_1~A_7 顯示 12 歲以上完訪者罹患心臟病、高血壓、糖尿病、高血脂、中風、胃潰瘍或十二指腸潰瘍、肝臟疾病之患病及控制情形。在自述曾罹患病症方面，以高血壓最高(18.0%)，其次為胃潰瘍或十二指腸潰瘍(11.3%)、心臟病(9.5%)、高血脂(7.8%)、肝臟疾病(7.5%)、糖尿病(4.2%)、中風(1.8%)。以年齡層

來看，心臟病、高血壓、中風、胃潰瘍或十二指腸潰瘍有隨年齡增加而增加的情形，其中 65 歲以上有 50.8% 的人自述曾罹患高血壓，9.0% 自述曾罹患糖尿病，12.6% 自述曾罹患高血脂，13.2% 自述曾罹患肝臟疾病。以家戶收入來看，平均月收入未滿 3 萬元者自述曾罹患心臟病、高血壓、中風、肝臟疾病的比例，分別為 12.7%、22.4%、2.7%、及 8.7%。

在高血壓、高血脂、糖尿病患者的服藥情形方面，分別有 3.7%、50.9%、72.7% 的自述曾罹病者會經常或按時服藥。心臟病、高血壓的經常或按時服藥比例有隨年齡增加而增加的情形，其中 65 歲以上罹患高血壓者經常或按時服藥的比例為 66.3%。自述曾罹患高血壓者每月量血壓超過 1 次的比例，在男性與女性分別為 52.3%、65.4%。在年齡 20~44 歲中有一半以上的人很少量血壓(少於每月 1 次)。不同的家戶平均月收入中，除了每月平均收入十萬元以上者以外，約有五成的人每月很少(少於每月 1 次)量血壓。在糖尿病患者的服藥情形方面，服用降血糖藥物情形，在男、女、各年齡層、不同家戶平均月收入中，皆以經常或按時服用的比例較高；視網膜檢查情形，女性檢查比例為 27.0%，65 歲以上檢查比例，在男性與女性分別為 42.9%、27.3%，家戶平均月收入為 5~7 萬元者的檢查比例為 50.0%。

表 A_8 顯示 12 歲以上完訪者視力問題之患病情形。在自述曾罹患近視方面，不同性別、年齡層、家戶平均月收入曾罹患近視的比例，男性與女性罹患雙眼近視的比例分別為 10.0%、18.2%，並有隨年齡增加而比例減少的情形，家戶平均月收入 5~7 萬元者罹患雙眼近視的比例為 21.3%。白內障的罹病情形，在不同性別、家戶平均月收入中，皆以雙眼白內障較高，45 歲以上罹患雙眼白內障的比例為 8.8%。

表 A_9.1~A_9.4 顯示 12 歲以上完訪者活動限制情形。在獨自做家事方面，有困難者(包括有些困難、很困難及完全做不到者)有較低的比例(7.3%)，其中男性與女性的比例分別為 6.2%、8.5%，不分性別有隨年齡愈高比例愈高的情形，在 20 歲以上各年齡層中獨自做家事有些困難的比例分別為 1.9%、2.8%、4.4%、19.1%，35 歲以上不同性別各年齡層獨自做家事有困難的比例分別為男性 3.7%、6.0%、23.0%，女性 4.9%、8.0%、36.6%，家戶平均月收入未滿 3 萬元者有較高

的獨自做家事有困難比例(10.6%)。回答做家事有些困難者中，室內走動有困難者的比例為 51.8%，其次為洗澡(49.1%)、上廁所(46.5%)、上下床(46.5%)、穿脫衣服(44.8%)、吃飯(31.9%)；洗澡有困難者中，女性有完全做不到的比例為 20.0%，家戶收入在 7 萬元以上者，由於樣本數太少，因此沒有完全做不到的情形。穿脫衣服、吃飯、上下床、室內走動、上廁所有困難情形，在性別、家戶平均月收入方面的分佈，與洗澡有困難者相當類似。

(二)醫療服務利用

表 A_10 顯示 12 歲以上完訪者身體不舒服時兩項最常處理方法。其中受訪者在身體不舒服時（如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒），大多數會看西醫（86.9%），其次為去藥房買成藥（19.4%），看中醫（9.3%），不理會或未做處理(9.0%)，尋求民俗療法或宗教治療或其他方式(1.6%)。以性別來看，男性與女性看西醫的比例分別為 84.0%、90.1%。以年齡來看，各年齡層的人仍以看西醫為主要處理身體不舒服的方式，其中年齡 65 歲以上的人比例為 95.5%；20~34 歲、35~44 歲的人看中醫比例分別為 10.7%、11.7%；去藥房買成藥的比例，在 20~34 歲、35~44 歲、45~64 歲者分別為 21.2%、25.8%、20.8%；尋求民俗療法或宗教治療或其他方式的比例，在 45~64 歲者為 2.9%；對身體不舒服時的症狀不理會或未做處理的比例，在 12~19 歲、20~34 歲者分別為 11.2%、12.8%。男性除年齡 12~19 歲與 65 歲以上者，去藥房買成藥的比例皆高於 20%。以家戶平均月收入來看，10 萬元以上者看西醫的比例為 89.0%，未滿 3 萬元者對身體不舒服時的症狀不理會或未做處理的比例為 38.7%。

表 A_11 顯示 12 歲以上完訪者在過去半年內曾有身體不舒服症狀的延遲就醫情形。其中半數以上的完訪者在身體感到不適時會去看醫生(56.3%)，不去看醫生的比例為 18.9%。以性別來看，男性與女性看醫生的比例分別為 51.3%、61.7%，不看醫生的比例分別為 19.8%、17.9%。以年齡來看，45~64 歲、65 歲以上的人看醫生比例分別為 66.5%、74.9%，12~19 歲、20~34 歲及 35~44 歲的人不看醫生的比例分別為 19.0%、22.8%，其中 35~44 歲有超過半數的人會去看醫生(58.0%)，但不去看醫生的比例為 20.2%。以家戶平均月收入來看，5~7 萬元者不去看醫生的比例為 21.8%，看醫生的比例為 59.4%；10 萬元以上者不去

看醫生的比例為 14.2%。

表 A_12.1~A_12.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一年內住院，及最近一次住院的健保卡使用與自費情形。過去一年內有 12.5% 的人曾住過院，平均住院次數為 1.6 次(標準差 1.06)。以性別來看，男性與女性過去一年曾住院比例分別為 13.8%、11.0%；以年齡來看，過去一年的住院比例有隨年齡增加而增加的情形，平均住院次數也有相同的情形；以家戶平均月收入來看，未滿 3 萬元者的住院比例為 16.2%，平均住院次數，在 3~5 萬元者為 1.9 次(標準差 1.04)。在最近一次住院方面，大多數的完訪者皆有使用健保卡(95.4%)，平均自費額 7,590.5 元(標準差 12,258.83)。以性別來看，男性與女性的健保卡使用比例分別為 92.9%、98.8%，平均自費額分別為男性 7,106.3 元(標準差 11,458.86)，女性 8,276.0 元(標準差 13,352.30)；以年齡來看，20 歲以上的完訪者皆有超過 9 成的健保卡使用比例，12~19 歲的使用比例僅有 60.0%，平均自費額在 12~19 歲者為 25,700 元(標準差 27,243.35)，20~34 歲者為 3,451 元(標準差 3,064.39)；以家戶月平均收入來看，未滿 3 萬元的健保卡使用比例為 91.8%，平均月收入 10 萬元以上者其平均自費額為 13,600 元(標準差 24,152.00)。

表 A_13.1~A_13.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一年急診利用，及最近一次急診健保卡的使用與自費情形。過去一年有 14.3% 的完訪者曾掛過急診，平均急診次數為 1.8 次(標準差 2.16)。以性別來看，男性與女性過去一年曾掛急診比例分別為 14.7%、14.0%；以年齡來看，平均急診次數在 35~44 歲、45~64 歲皆為 2.0 次；以家戶平均月收入來看，未滿 10 萬元者過去一年曾掛急診比例為 17.6%，而平均掛急診次數則是在 2 次左右；特別的是，年齡 45~64 歲，年收入 3~5 萬的女性，在過去一年曾有人掛急診次數達 26 次。在最近一次掛急診的健保卡使用與自費情形方面，大部份的完訪者皆有使用健保卡(93.8%)，平均自費額 504.0 元(標準差 982.52)。以性別來看，男性與女性的健保卡使用比例分別為 93.3%、94.3%，平均自費額分別為男性 478.2 元(標準差 965.10)，女性 532.5 元(標準差 1,005.36)；以年齡來看，65 歲以上者的健保卡使用比例為 100.0%，20~34 歲者為 87.0%；以家戶平均月收入來看，未滿 3 萬元者的健保卡使用比例為 88.6%，10 萬元以上者的平均自費額為 950.0 元(標準差 1,492.70)。

表 A_14.1~A_14.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一個月西醫門診利用，最近一次看西醫門診健保卡使用與自費情形。過去一個月有 39.3% 的完訪者曾看過西醫門診，平均次數為 2.4 次(標準差 2.62)。以性別來看，男性與女性過去一個月看西醫門診的比例分別為 34.8%、44.2%；以家戶平均月收入來看，5~7 萬元者的過去一個月曾看西醫門診的比例為 43.1%，未滿 3 萬元者的平均次數為 2.8 次(標準差 2.76)；特別的是，年齡 65 歲以上，家戶平均月收入 3~5 萬元的男性，過去一個月曾看西醫門診最高次數達 28 次。在最近一次看西醫門診的健保卡使用與自費情形方面，大多數的完訪者在一般掛號時皆有使用健保卡(95.1%)，平均自費額 127.8 元(標準差 197.57)。以性別來看，男女健保卡使用比例相近，平均自費額分別為男性 118.6 元(標準差 160.38)，女性 135.7 元(標準差 224.13)；以年齡來看，65 歲以上的健保卡使用比例為 97.6%，35~44 歲的平均自費額為 147.4 元(標準差 283.79)；綜合性別年齡來看，各年齡層的男女健保卡使用比例差異不大；以家戶平均月收入來看，3~5 萬元者的健保卡使用比例為 98.1%，7~10 萬元者的平均自費額為 153.0 元(標準差 242.31)。

表 A_15.1~A_15.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一個月看牙醫門診，最近一次看牙醫門診的健保卡使用及自費情形。過去一個月看過牙醫門診之比例為 5.4%，平均次數為 1.9 次(標準差 1.39)，男性與女性看過牙醫門診的比例分別為 4.3%、6.7%，男性與女性平均看牙醫次數，在 35~44 歲者分別為男性 2.9 次(標準差 2.34)，女性 3.8 次(標準差 2.36)，家戶平均月收入 5~7 萬元者的過去一個月曾看牙醫門診比例為 7.9%。在最近一次看牙醫門診的健保卡使用與自費情形方面，有 78.6% 的完訪者最近一次看牙醫門診(一般掛號)有使用健保卡，平均自費額 1,227.6 元(標準差 5,789.48)。在健保卡的使用比例上，男性與女性分別為 80.0%、77.6%，年齡 45~64 歲為 87.5%，家戶平均月收入 7~10 萬元者為 100.0%；在平均自費額上，女性平均自費 1,984.3 元(標準差 7,405.28)，高於男性 92.6 元(標準差 135.47)，年齡 20~34 歲者為 2,050.9 元(標準差 8,719.51)，家戶平均月收入 3~5 萬元者為 4,007.9 元(標準差 11,470.00)。特別的是，年齡 35~44 歲，家戶平均月收入 3~5 萬元的女性，最近一次看牙醫門診的自費額最高達 42,000 元。

表 A_16.1~A_16.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一個月看中醫門診，最近一次

看中醫門診的健保卡使用及自費情形。過去一個月曾看過中醫門診比例為 5.2%，平均次數為 2.2 次(標準差 2.11)，男性與女性看中醫門診的比例分別為 4.9%、5.5%，男性年齡在 12~19 歲、20~34 歲、35~44 歲者的比例分別是 5.6%、5.8%、7.1%，女性年齡在 20~34 歲、35~44 歲、45~64 歲者的比例分別為 8.3%、5.6%、7.0%，男性與女性年齡 35~44 歲者的平均次數分別為男性 3.2 次(標準差 2.17)，女性 3.5 次(標準差 4.78)，家戶平均月收入在 7~10 萬元、10 萬元以上者的比例分別是 9.8%、7.1%。在最近一次看中醫門診的健保卡使用與自費情形方面，53.1% 的完訪者最近一次看中醫門診(一般掛號)時有使用健保卡，平均自費額 629.9 元(標準差 1,485.68)。健保卡的使用比例上，男性與女性分別為 52.5%、53.7%，年齡 20~34 歲、65 歲以上者的使用比例分別為 60.0%、66.7%，男性年齡 12~19 歲、45~64 歲的使用比例分別為 28.6%、16.7%，其他年齡使用比例皆超過 6 成；女性在年齡 35~44 歲者使用的比例為 37.5%，其他年齡使用比例皆超過 5 成；家戶平均月收入 5~7 萬元者的使用比例為 80.0%。在平均自費額上，男性與女性分別為 851.8 元(標準差 2,009.54)，女性 408.0 元(標準差 576.05)，除了年齡 20~34 歲者略為下降外，其他有隨年齡增加平均自費額增加的情形，男性與女性在年齡 45~64 歲者的平均自費額分別為男性 2,608.3 元(標準差 3,437.79)，女性 537.5 元(標準差 630.05)，家戶平均月收入未滿 3 萬元、3~5 萬元者的平均自費額分別為 884.1 元(標準差 1,860.7)，811.9 元(標準差 1,939.8)。

表 A_17 顯示 12 歲以上完訪者中過去一個月曾使用民俗療法之情形。其中以曾接受推拿或按摩或整脊者比例為 17.1‰，接骨或跌打損傷的比例為 8.2‰，刮痧的比例為 7.0‰，拔罐的比例為 3.8‰，收驚的比例為 3.8‰。年齡 12~19 歲者的收驚與拔罐比例，皆為 3.0‰。年齡 35~44 歲者的刮痧比例為 3.0‰，接骨或跌打損傷的比例為 3.0‰。年齡 45~64 歲者有較高的推拿或按摩或整脊(26.0‰)比例。家戶平均月收入 7~10 萬元者的拔罐比例為 5.8‰，推拿或按摩或整脊的比例為 34.7‰，接骨或跌打損傷的比例為 23.1‰，10 萬元以上者的收驚比例為 6.5‰，5~7 萬元者的刮痧比例為 9.9‰。

表 A_18 顯示 12 歲以上完訪者過去一年內曾到醫療院所或由醫護人員做過的各項預防保健檢查。其中量血壓的比例為 64.7%，驗空腹血糖的比例為 33.0%，

肝功能檢查的比例為 31.2%，血脂肪檢驗的比例為 30.5%，驗飯後血糖的比例為 22.6%，大便潛血檢查的比例為 7.3%，口腔癌篩檢的比例為 6.2%，直腸鏡檢查的比例為 2.7%。各項檢查的比例皆有隨年齡增加而增加的情形。家戶平均月收入 10 萬元以上者量血壓、大便潛血檢查、直腸鏡檢查的比例分別是 67.7%、7.7%、3.2%。

表 A_19.1~A_19.3 顯示 12 歲以上完訪者過去一年曾接受全身性健康檢查，最近一次全身性健康檢查支付費用者，及自費情形。過去一年曾接受全身性檢查比例為 17.4%，男性與女性分別為 15.8%、19.1%。家戶平均月收入在未滿 3 萬元、7~10 萬元者的比例分別是 19.2%、20.2%。在最近一次看全身性健康檢查支付費用者方面，以全民健保支付比例較高(72.7%)，其次為自費(9.5%)、縣市政府提供(9.5%)、服務單位支付(9.5%)、商業保險支付(1.1%)。年齡 12~19 歲者選擇自費的比例為 42.9%，年齡 20~34 歲者由服務單位支付的比例為 37.5%，年齡 35~44 歲、45~64 歲、65 歲以上者由全民健保支付的比例分別為 64.7%、74.8%、91.9%。不同家戶平均月收入者皆以選擇全民健保支付比例較高，其中收入未滿 3 萬元者比例為 81.7%，10 萬元以上者為 60.0%。在平均自費額上，最近一次全身性健康檢查的平均自費額為 272.3 元(標準差 1,092.82)；男性與女性的平均自費額分別為男性 297.3 元(標準差 1,109.47)，女性 250.4 元(標準差 1,081.52)；年齡 20~34 歲、65 歲以上者的平均自費額各為 434.8 元(標準差 646.35)、306.1 元(標準差 1,554.16)。男性年齡 65 歲以上平均自費額為 403.2 元(標準差 1,689.32)，女性在 20~34 歲的平均自費額為 533.0 元(標準差 810.28)。家戶平均月收入 5~7 萬元者的平均自費額為 444.8 元(標準差 967.45)。特別的是，年齡 65 歲以上，家戶平均月收入未滿 3 萬的男性或女性，自費額達到 1 萬元。

(三)健康行為

表 A_20.1~A_20.2 顯示 12 歲以上完訪者的個人交通安全行為。在駕駛或乘坐汽車方面，每次開車或坐在汽車前座時固定(指每次都有或幾乎多數的時候都有)繫安全帶之比例為 68.8%，不固定(指上快速道路、高架道路或高速公路時或偶爾才繫)繫安全帶之比例為 8.2%，沒有繫安全帶之比例為 23.0%，家戶平均月收入 10 萬以上者的固定繫安全帶比例為 85.2%，收入未滿 3 萬元者的沒有

繫安全帶比例為 29.6%。

在騎乘機車方面，每次騎乘時固定會戴安全帽的比例為 72.5%，不固定為 8.0%，沒有戴的比例為 19.5%，年齡 20~34 歲、35~44 歲者的固定戴安全帽比例分別是 85.8%、81.3%，不固定戴安全帽之比例，在年齡 12~19 歲者為 16.8%，而沒有戴安全帽的比例，在 65 歲以上者為 58.8%。家戶平均月收入 7~10 萬元者的固定戴安全帽比例為 82.1%，10 萬元以上的不固定戴安全帽比例為 11.0%，未滿 3 萬元者的沒戴安全帽比例為 25.9%。

表 A_21 顯示 12 歲以上完訪者個人飲酒狀況。其中 53.3% 有喝酒習慣，男性與女性分別有 65.1%、40.7% 有喝酒習慣，年齡 35~44 歲者較多人有喝酒習慣 (75.5%)，尤其是男性(82.4%)。喝酒的程度方面，以微醺者較多(47.6%)，其次為淺酌(42.3%)、常喝醉(10.1%)。

表 A_22.1~A_22.2 顯示 12 歲以上完訪者的抽菸狀況。其中曾抽過菸者比例為 42.1%。曾抽過菸者以抽超過 5 包者（從以前到現在抽過菸超過 5 包）居多 (32.9%)，其中男性 20~34 歲、35~44 歲者的比例分別為 61.9%、65.2%，家戶平均月收入未滿 3 萬元者曾抽菸超過 5 包的比例為 37.5%。曾抽過菸的人中，大部份的人目前每天都抽(79.6%)，已戒菸的比例為 12.4%。每天抽的比例，在年齡 20~34 歲的男性為 88.9%，已戒菸的比例，在年齡 12~19 歲的女性為 50.0%。

表 A_23.1~A_23.2 顯示 12 歲以上完訪者的嚼檳榔狀況。其中曾嚼過檳榔者比例為 45.4%。曾嚼過檳榔者，嚼過很多次的比例為 33.6%，其中男性 20~34 歲、35~44 歲者的比例分別為 52.2%、57.1%。男性與女性 65 歲以上者嚼過檳榔的比例分別為 28.7%、33.0%，家戶平均月收入未滿 3 萬元者曾嚼過檳榔很多次的比例為 36.1%。曾嚼過檳榔的人中，大部份的人目前每天都嚼(59.8%)，完全不嚼的比例為 9.8%。每天嚼的比例，在年齡 45~64 歲的女性為 76.7%，完全不嚼的比例，在年齡 65 歲以上的女性為 20.0%。

表 A_24.1~A_24.2 顯示 12 歲以上完訪者運動情形。過去兩個禮拜做過運動的比例為 42.8%，年齡 12~19 歲者為 72.7%，家戶平均月收入 10 萬元以上者的

比例為 54.8%，5~7 萬元者沒有運動的比例為 61.4%。過去兩個禮拜有做運動的人中，48.4%的人呼吸頻率沒有變化，39.8%的人呼吸頻率輕微加快，10.5%的人會有喘氣現象。

表 A_25 顯示 12 歲以上完訪者一天的飯量及坐著不動的時間分佈情形。其中每人每天平均吃 3.3 碗飯(標準差 1.40)，平均一天坐著不動的時間約為 5.3 小時(標準差 8.00)。每天坐著不動的時間，在年齡 12~19 歲者為 7.4 小時(標準差 7.09)。

表 A_26.1~A_26.8 顯示 12 歲以上完訪者肉類、魚類、海鮮類、蛋類、奶類、豆類、蔬菜類、水果類等食物攝取情形。在肉類攝取方面，幾乎每天吃的比例為 49.9%，男性超過半數的人幾乎每天都會吃肉(54.2%)；比較常吃(幾乎每天吃，每週吃 3~5 次)的比例為 61.7%，除年齡 65 歲以上者，比例皆超過 7 成；比較少吃(每週 1~2 次，每週 1 次以下)的比例，在年齡 65 歲以上的女性為 41.1%；不吃的情形(0.8%)，跟比較少吃相同。

在魚類攝取方面，以每週吃 3~5 次比例較高(31.8%)，比較常吃的比例，男性與女性分別為 61.2%、62.3%。其他海鮮類攝取方面，每週吃 1 次以下的比例為 45.1%。比較常吃的比例為 13.0%，在年齡 20~34 歲者為 16.8%。比較少吃的比例為 67.5%，在 35~44 歲者為 70.9%。

蛋類攝取方面，每週吃 3~5 次者的比例為 33.8%；比較常吃的比例為 60.4%；比較少吃的比例為 37.1%，在年齡 65 歲以上的比例為 53.1%；不吃的比例為 2.6%，在 65 歲以上的女性為 9.0%。奶類攝取方面，不吃者的比例為 36.4%。比較常吃的比例為 28.2%；比較少吃的比例為 35.4%。豆類攝取方面，每週吃 1~2 次者的比例為 29.6%。比較常吃的比例為 38.5%；比較少吃的比例為 51.8%，在年齡 20~34 歲的比例為 53.5%。

蔬菜類攝取方面，幾乎每天吃者的比例為 80.6%，其中年齡 35~44 歲、45~64 歲者每天吃的比例分別是 85.0%、86.2%，不論男女，幾乎每天吃的比例皆超過 7 成。比較常吃的比例為 93.4%，男性各年齡比例皆超過 9 成，女性除年齡

12~19 歲以外皆超過 9 成。比較少吃的比例為 5.8%，在年齡 12~19 歲的比例為 9.1%。不吃的比例為 0.8%，在 65 歲以上的男性為 3.5%。水果類攝取方面，幾乎每天吃者比例為 33.5%。比較常吃的比例為 55.5%，在年齡 12~19 歲者比例為 60.7%，家戶平均月收入 10 萬元以上者有的比例為 64.6%。比較少吃的比例為 39.8%，家戶平均月收入未滿 3 萬元者的比例為 44.1%。不吃的比例為 4.7%，在年齡 65 歲以上者的比例為 9.6%。

三、十二歲以下個人健康狀態、健康行為及醫療服務利用

表 B_1 顯示山地地區十二歲以下完訪者的人口分布情形。其中女性多於男性（男性 49.8%，女性 50.3%），5~11 歲者較多(61.1%)，未滿 5 歲者以男性較多，5~11 歲則是女性較多，家戶平均月收入未滿 3 萬元者佔多數(37.4%)。

(一)個人健康狀態

表 B_2 顯示 12 歲以下完訪者罹患氣喘，及過去一年因氣喘緊急送醫的情形。8.9%的完訪者曾罹患氣喘，年齡未滿 5 歲者曾罹患比例為 12.0%；家戶平均月收入在 3~5 萬元、5~7 萬元者的罹患比例分別為 11.4%、11.0%。在過去一年因氣喘緊急送醫方面，有 31.4%的完訪者曾緊急送醫，平均送醫次數為 2.1 次(標準差 1.22)。緊急送醫比例在男性為 37.5%，年齡未滿 5 歲者比例為 44.4%，家戶平均月收入 7~10 萬元者比例為 60.0%。

表 B_3 顯示 12 歲以下完訪者自述曾罹患支氣管炎或肺炎、及上呼吸道過敏的情形。有 17.5%的完訪者過去一年曾罹患過支氣管炎或肺炎，16.8%的完訪者曾出現上呼吸道過敏的情形。支氣管炎或肺炎罹患情形方面，年齡未滿 5 歲者的比例為 23.4%，家戶平均月收入在 3~5 萬元者的罹患比例為 21.5%，10 萬元以上者比例為 7.7%。在上呼吸道過敏方面，男性曾罹患比例為 13.4%，女性為 20.1%，年齡未滿 5 歲者的比例為 17.2%，家戶平均月收入在 3~5 萬元者的罹患比例為 27.8%，未滿 3 萬元者比例為 13.2%。

表 B_4 顯示 12 歲以下完訪者目前近視、散光的情形。目前有雙眼近視的比例為 2.0%，僅有 1%的兒童有散光。表 B_5 顯示 12 歲以下完訪者因生病或受傷

導致現在遊戲、玩耍或日常生活活動受到限制的情形。其中有生病且受到限制的比例為 2.2%，男性與女性的比例分別為 9.4%、11.3%，年齡未滿 5 歲的比例為 12.7%，家戶平均月收入 7~10 萬元者因生病受到限制的比例為 13.6%，10 萬元以上者皆為沒有生病的兒童，並無法得知是否有活動受限的情形。

(二)健康行為

表 B_6.1~表 B_6.3 顯示 12 歲以下完訪者乘坐轎車、機車、騎乘腳踏車時的個人交通安全行為。在乘坐轎車方面，每次坐在前座時固定繫安全帶或使用安全座椅之比例為 63.4%，不固定之比例為 17.0%，沒有繫安全帶或使用安全座椅之比例為 19.6%，家戶平均月收入 7~10 萬元者的固定繫安全帶比例為 91.2%，收入 3~5 萬元者沒有繫安全帶或使用安全座椅的比例為 37.2%。在乘坐機車方面，每次乘坐時固定會戴安全帽的比例為 62.8%，不固定為 13.8%，沒有戴的比例為 23.4%，沒有戴安全帽的比例，在未滿 5 歲者為 35.7%，家戶平均月收入 10 萬元以上者的固定戴安全帽比例為 79.4%，7~10 萬元者的不固定戴安全帽比例為 18.4%，3~5 萬元者的沒戴安全帽比例為 33.9%。在騎乘腳踏車方面，每次騎乘時固定會戴安全帽的比例為 8.3%，不固定為 10.8%，沒有戴的比例為 80.9%。家戶平均月收入未滿 3 萬元，及 10 萬元以上者的固定戴安全帽比例分別為 11.5%、15.8%。

表 B_7 顯示 12 歲以下完訪者每週吃早餐的情形。其中每天吃早餐的比例為 92.1%。表 B_8.1~B_8.3 顯示 12 歲以下完訪者平日或假日看電視、打電腦、看書的情形。看電視方面，平日與假日每天看電視的時間分別為平日 2.1 小時(標準差 1.22)，假日 3.4 小時(標準差 2.16)。打電腦方面，平日與假日每天打電腦的時間分別為平日 0.3 小時(標準差 0.61)，假日 0.6 小時(標準差 1.32)。看書方面，平日與假日每天看書的時間分別為平日 0.6 小時(標準差 0.89)，假日 0.7 小時(標準差 1.02)。

(三)醫療利用

表 B_9 顯示 12 歲以下完訪者身體不舒服時兩項最常處理方法。其中受訪者

在身體不舒服時，大多數會看西醫（98.3%），其次為去藥房買成藥（3.7%），看中醫（2.5%），不理會或未做處理（2.0%），尋求民俗療法或宗教治療或其他方式（0.5%）。表 B_10.1~B_10.2 顯示 12 歲以下完訪者在過去半年內曾有身體不舒服症狀而延遲就醫情形及原因。多數的完訪者在身體感到不適時會去看醫生（72.4%），不去看醫生的比例較低（6.7%）。其中男性與女性看醫生的比例分別為 73.3%、71.6%，男性與女性不看醫生的比例分別為 5.0%、8.3%。年齡未滿 5 歲的人看醫生比例為 86.7%，5~11 歲的人不看醫生比例為 8.9%。家戶平均月收入方面，不去看醫生的比例，在 3~5 萬元者為 10.1%；看醫生的比例，在 7~10 萬元者為 81.4%。在延遲就醫的原因部份，77.8% 的完訪者因為覺得不嚴重而不看醫生，其次為因交通問題（醫院、診所太遠或交通不便）而延遲就醫（14.8%），醫藥費用負擔不起（11.1%）、上學沒有時間（11.1%）、家人沒空（11.1%）、及沒有參加健保或已被停保（11.1%），就算去看醫生也沒用（3.7%），其中家戶平均月收入未滿 3 萬者的醫藥費用負擔不起的比例為 20.0%。

表 B_11.1~B_11.2 顯示 12 歲以下完訪者過去一年內住院，及最近一次住院的健保卡使用與自費情形。過去一年內有 8.1% 的人曾住過院，平均住院次數為 1.4 次（標準差 0.75）。其中男性與女性過去一年的曾住院比例分別為 7.4%、8.8%，家戶平均月收入 7~10 萬元者的住院比例為 15.3%。在最近一次住院方面，大多數的完訪者皆有使用健保卡（97.0%），平均自費額 7,968.3 元（標準差 10,989.03）。其中男性與女性的健保卡使用比例分別為 100.0%、94.4%，平均自費額分別為男性 6,842.9 元（標準差 10,317.18），女性 8,843.6 元（標準差 11,702.76），家戶月平均收入 3~5 萬元者的健保卡使用為 88.9%，月平均收入 10 萬元以上者平均自費額為 15,250 元（標準差 20,859.65）。

表 B_12.1~B_12.2 顯示 12 歲以下完訪者過去一年急診利用，及最近一次急診健保卡的使用與自費情形。過去一年有 12.6% 的完訪者曾掛過急診，平均急診次數為 1.6 次（標準差 0.98）。其中男性與女性過去一年曾掛急診的比例分別為 12.9%、12.3%。在最近一次掛急診的健保卡使用與自費情形方面，大部份的完訪者皆有使用健保卡（90.2%），平均自費額 723.7 元（標準差 1,636.16）。其中男性與女性的健保卡使用比例分別為 88.5%、92.0%，平均自費額分別為男性 459.6

元(標準差 356.75)，女性 977.2 元(標準差 2,257.29)，年齡未滿 5 歲者的健保卡使用比例為 93.1%，5~11 歲者平均自費額為 787.5 元(標準差 2,177.34)，家戶平均月收入 7~10 萬元者的健保卡使用比例為 66.7%，3~5 萬元者的平均自費額為 1,608.5 元(標準差 3,040.28)。特別的是，年齡 5~10 歲，家戶平均月收入 3~5 萬元的女性，自費額達到 1 萬元。

表 B_13.1~B_13.2 顯示 12 歲以下完訪者過去一個月西醫門診利用，最近一次看西醫門診健保卡使用與自費情形。過去一個月有 47.3% 的完訪者曾看過西醫門診，平均次數為 2.1 次(標準差 1.49)。以性別來看，男性與女性過去一個月看西醫門診的比例分別為 46.5%、48.0%，年齡未滿 5 歲者過去一個月看西醫門診的比例為 57.0%，平均次數為 2.3 次(標準差 1.43)，家戶平均月收入 5~7 萬元者的過去一個月曾看西醫門診的比例為 63.0%。在最近一次看西醫門診的健保卡使用與自費情形方面，大多數的完訪者在一般掛號時皆有使用健保卡(96.3%)，平均自費額 109.9 元(標準差 186.28)。以性別來看，男性與女性健保卡使用比例分別為 95.7%、96.9%，平均自費額分別為男性 127.3 元(標準差 235.02)，女性 93.1 元(標準差 120.76)，年齡未滿 5 歲者的健保卡使用比例為 96.7%，家戶平均月收入 10 萬元以上者的健保卡使用比例為 100.0%，3~5 萬元者的平均自費額為 192.0 元(標準差 357.08)。

表 B_14.1~B_14.2 顯示 12 歲以下完訪者過去一個月看牙醫門診，最近一次看牙醫門診的健保卡使用及自費情形。過去一個月看過牙醫門診之比例為 6.2%，平均次數為 1.6 次(標準差 0.94)，以性別來看，男性與女性看過牙醫門診的比例分別為 6.4%、5.9%，家戶平均月收入 7~10 萬元者過去一個月曾看牙醫門診的比例為 10.2%。在最近一次看牙醫門診的健保卡使用與自費情形方面，大多數的完訪者在一般掛號時皆有使用健保卡(95.5%)，平均自費額 84.8 元(標準差 125.37)。以性別來看，男性與女性健保卡使用比例分別為 100.0%、90.9%，平均自費額分別為男性 60.0 元(標準差 51.35)，女性 111.8 元(標準差 173.60)，年齡未滿 5 歲者的健保卡使用比例為 100.0%，家戶平均月收入 3~5 萬元者的健保卡使用比例為 80.0%，平均自費額為 175.0 元(標準差 209.17)。

表 B_15 顯示 12 歲以下完訪者過去一個月看中醫門診的情形，其中曾看過

中醫門診比例為 0.5%(僅有 2 人)。表 B_16 顯示 12 歲以下完訪者中過去一個月曾使用民俗療法之情形，其中曾收驚者的比例為 7.4‰，接骨或跌打損傷的比例為 2.5‰，服用香灰的比例為 2.5‰，家戶平均月收入 7~10 萬元者的收驚比例為 16.9‰，3~5 萬元者的服用香灰比例為 12.7‰，未滿 3 萬元者的接骨或跌打損傷比例為 6.6‰。

表 B_17 顯示 12 歲以下完訪者過去一年曾自費疫苗接種的情形。有 3.9% 的完訪者過去一年曾自費作疫苗接種，其中男性與女性的比例分別為 5.0%、2.9%，未滿 5 歲的比例為 8.9%。

表 B_18.1~B_18.2 顯示 12 歲以下完訪者未接受全民健保提供滿 4 歲以下兒童之健康檢查情形與原因。年齡 4 歲以下的完訪者有 33.9% 從未做過健保的兒童檢查，28.2% 在過去一年內不曾做過。在原因方面，半數以上的沒有接受兒童健檢者不知道有此種服務(52.7%)，其次為沒什麼不舒服(36.5%)、忘記要檢查(20.3%)、交通不便(10.8%)及家長太忙(10.8%)、已針對幼兒身體情況做檢查(6.8%)、檢查太簡單(4.1%)；其中不知道有此種服務者有 80.0% 是家戶平均月收入 10 萬元以上，覺得檢查項目太簡單者有 20.0% 是收入 10 萬元以上，家長太忙者有 38.5% 是收入 7~10 萬元。

四、家戶狀況

表 C_1.1~C_1.3 顯示完訪家戶中具有重大傷病、身心障礙、及需要長期照護的情形。在家戶數方面，家中有人領有身心障礙手冊的戶數比例為 12.4%，需要長期照護者戶數比例為 8.8%，領有重大傷病卡的戶數比例為 4.3%。其中領有重大傷病卡的戶數比例，在家戶平均月收入 5~7 萬元者為 6.9%，領有身心障礙手冊的戶數比例，在未滿 3 萬元、7~10 萬元者分別為 15.2%、15.9%，需要長期照護的戶數比例，在未滿 3 萬元者為 10.6%。在這三類人數盛行率方面，以領有身心障礙手冊者比例較高(3.7%)、其次為需要長期照護者(2.1%)及領有重大傷病卡者(1.2%)。在長期照護方式方面，完全由家人照顧的比例較高(75.6%)，其次為家人照顧與外來服務並行(9.8%)，送至養護中心(7.3%)，請看護或外勞(2.4%)。

表 C_2 顯示完訪者全民健保投保狀況。目前 93.5% 的人皆已加入健保，停保者 5.8%，仍有 0.7% 的人從未加入。表 C_3 顯示完訪家戶居家環境健康與採行安全措施情形。其中家中有人抽菸的戶數比例為 73.5%，平均抽菸天數為 6.2 天(標準差 1.59)，家戶平均月收入未滿 3 萬元者的抽菸比例為 78.0%。在家中採行的安全措施方面，有防滑措施的戶數比例為 6.2%，家戶平均月收入 7~10 萬元者家中有防滑措施的戶數比例為 43.2%。

表 C_4 顯示完訪者過去一年曾因交通事故而接受醫師治療與住院的情形。過去一年曾因交通事故而接受醫師治療之比例為 2.6%。住院方面，有發生交通事故者有 44.2% 因而住院。表 C_5 顯示完訪者過去一年曾因跌倒或跌落受傷而接受醫師治療與住院的情形。過去一年曾因跌倒或跌落受傷而接受醫師治療的比例為 3.3%。表 C_6 顯示完訪者過去一年曾因燒燙傷事故而接受醫師治療與住院的情形。過去一年曾因燒燙傷事故而接受醫師治療的比例為 0.6%。住院方面，有發生燒燙傷事故者有 18.2% 因而住院(僅 2 人)。

肆、討論

本報告係針對行政院衛生署國民健康局 2001 年「國民健康訪問調查」之山地地區居民的健康行為與狀況予以描述，以下就山地地區，與台灣地區的結果(14)，在疾病罹患情形與部份個人醫療行為做一比較與描述。

一、罹病情形的比較

圖 1~7 為台灣地區及山地地區 12 歲以上完訪者自述過去一年曾罹患心臟病、高血壓、糖尿病、高血脂、中風、胃潰瘍或十二指腸潰瘍、肝臟疾病的情形。以地區來看，山地地區曾罹患心臟病、高血壓、胃潰瘍或十二指腸潰瘍、及肝臟疾病的情形多於台灣地區，台灣地區自述曾罹患高血脂的情形多於山地地區，而自述曾罹患糖尿病與中風的情形，在兩地區較為相近。以性別來看，男性自述曾罹患心臟病、高血壓、胃潰瘍或十二指腸潰瘍、及肝臟疾病的情形以山地地區較多，自述曾罹患糖尿病、高血脂、及中風的情形以台灣地區較多；女性自述曾罹患心臟病、高血壓、糖尿病、中風、胃潰瘍或十二指腸潰瘍、及肝臟疾病的情形以山地地區較多，自述曾罹患高血脂的情形以台灣地區較多。以疾病來看，在心臟病部份，兩地區的女性曾罹患情形皆多於男性；在肝臟疾病部份，兩地區的男性曾罹患情形皆多於女性；在高血壓、高血脂、中風、及胃潰瘍或十二指腸潰瘍部份，山地地區女性曾罹患情形多於男性，而台灣地區則是男性多於女性；在糖尿病部份，山地地區女性曾罹患情形多於男性，而台灣地區男性與女性曾罹患情形較為相近。

二、個人醫療行為的比較

圖 8~12 為台灣地區及山地地區 12 歲以上完訪者過去一年住院、急診利用情形，與曾看過西醫、牙醫、中醫門診的比例。以地區來看，在住院、急診、看西醫門診方面，山地地區有多於台灣地區的情形；在看牙醫、中醫門診方面，台灣地區有多於山地地區的情形。以性別來看，不論是男性或女性，曾住院、掛急診、看西醫門診的情形皆以山地地區較多，看牙醫、中醫門診的情形以台灣地區較多。以各種情形來看，在住院方面，兩地區的男性住院情形皆高於女性；在看

西醫、牙醫、中醫門診方面，兩地區女性皆多於男性；在掛急診方面，山地地區男性曾掛急診的情形多於女性，而台灣地區男性與女性掛急診的情形較為相近。

圖 13~14 為台灣地區及山地地區 12 歲以上完訪者過去一年曾接受全身性健康檢查比例、過去半年身體不舒服未去看醫生的情形。以地區來看，山地地區有多於台灣地區的過去一年曾接受全身性健康檢查的情形，而過去半年身體不舒服未去看醫生的情形，在兩地區較為相近。以性別來看，台灣地區女性在過去一年曾接受全身性健康檢查的情形多於山地地區，而兩地區男性過去一年曾接受全身性健康檢查的情形較為相近；山地地區男性過去半年身體不舒服未去看醫生的情形多於台灣地區，女性則以台灣地區較多。以各種情形來看，台灣地區男性過去一年曾接受過全身性健康檢查的情形多於女性，女性過去半年身體不舒服未去看醫生的情形多於男性，而在山地地區則有與上述兩者完全相反的情形。

圖 15 為台灣地區及離島地區 12 歲以上完訪者在身體不舒服時最常使用的處理方式。在看西醫、去藥房買藥方面，山地地區比例高於台灣地區；在看中醫方面，台灣地區比例高於山地地區；在民俗或宗教療法方面，相較於其他三種常用的處理方式，兩地區求助於民俗或宗教療法的情形較少，其中山地地區比例高於台灣地區。

三、各地區意外事故發生及住院情形，與個人交通安全行為現況之比較

圖 16~17 為台灣地區及山地地區完訪者過去一年曾因意外事故而接受醫師治療與住院比例之比較。在意外事故傷害盛行率方面，台灣地區有高於山地地區的交通事故盛行率，山地地區則有高於台灣地區的跌倒或跌落事故盛行率。在意外事故住院盛行率方面，山地地區高於台灣地區。

圖 18 為為台灣地區及山地地區完訪者個人安全行為之比較。其中山地地區開車或坐在汽車前座時沒有繫安全帶的比例高於台灣地區，騎乘機車未戴安全帽方面也有一樣的情形。

四、各地區醫療資源現況

圖 19 為民國 91 年台灣地區及山地地區每萬人口醫師數(包含西醫、中醫、牙醫)、護理人員數(包含護士與護理師)、病床數、及醫療執業人數現況。其中台灣地區在各項人數皆遠高於山地地區(15)。

五、綜合討論

目前山地地區醫療工作所面臨的問題之一，在於人力的分布不平均。由圖 19 中可看出，台灣地區在各項每萬人口醫療執業人數皆遠高於山地地區，而山地地區由於私人開業醫極度的缺乏，故醫療業務主要由衛生機構負擔。本調查中發現山地居民過去一年的住院情形與急診利用情形，皆高於台灣地區，而在疾病方面，山地地區的心臟病、高血壓、中風、肝臟疾病、胃潰瘍或十二指腸潰瘍等疾病自述盛行率皆高於台灣地區，由此可見山地地區在急病與重症方面的醫療服務是十分迫切需要的。吳聖良等(3)指出，88 年山地鄉原住民十大死因分別為事故傷害、惡性腫瘤、慢性肝病肝硬化、腦血管疾病、心臟疾病、糖尿病、結核病、肺炎、支氣管炎肺氣腫氣喘、與自殺；陳品玲等人(16)的研究中，90 年台灣原住民十大死因依序為事故傷害、惡性腫瘤與慢性肝病肝硬化、腦血管、心臟疾病、診斷欠明疾病、糖尿病、呼吸系統疾病、結核病、消化系統及其他部位疾病。雖然在本調查中台灣地區的交通事故盛行率高於山地地區，但是在因交通事故而住院的比例卻是山地地區高於台灣地區，更加突顯出山地地區緊急醫療服務的當務之急。從本調查中可看出山地地區居民的自述肝臟疾病盛行率高於台灣地區，而山地地區居民的飲酒比例也高於台灣地區(山地地區 53.3%，台灣地區 23.6%)，根據陳品玲(16)等人的研究，山地鄉平均每人每年酒類消費量接近台灣地區民眾的兩倍，因此要有效防治慢性肝病肝硬化死亡率的提升，適量飲酒的衛教必須要加以強化。本調查中發現山地地區開車或坐在汽車前座時沒有繫安全帶，及騎乘機車沒有戴安全帽的比例皆高於台灣地區，是否和山地地區交通事故住院率高於台灣地區的情形有關，仍需更進一步的探討。不過，對於個人行車安全行為部份的宣導，仍有需要強化的空間。

一般針對山地地區的研究大多是分析死因(4,5)，吳聖良等則將原住民資料

串連健保資料進行分析(5)，進入山地地區做調查，限於其地處高山，難到達，一般比較少有抽出有代表性的樣本之調查，營養調查有針對山地地區加重抽樣來瞭解山地地區居民的飲食習慣及罹病情形，其中發現山地地區高尿酸盛行率相當的高，成年（ ≥ 19 歲）男性高尿酸（血液中尿酸 $\geq 7.7\text{mg/dl}$ ）的盛行率 62.3%，女性也（血液中尿酸 $\geq 6.6\text{mg/dl}$ ）有 52.6% (6)，是其他地區的 2~3 倍，這些地區的人 BMI 也比較高，成年男性的平均 BMI 是 $25.6\text{ (kg/m}^2\text{)}$ ，女性是 $26.3\text{ (kg/m}^2\text{)}$ 比其他地區高 2~3(kg/m^2)，平均酒精攝取量成年男性是每月 762.6g，比其他地區男性高出 1~2 倍，女性是每月 573.1g，遠高於其他地區女性，其他地區女性以東部較高，平均 129.1g，別的地區在 5~80g(6)，高血壓盛行率男性是 47%，比其他地區高出 10~20%，女性是 31%也比其他地區高(7)，19 歲以上糖尿病盛行率男性為 7.3%，女性為 9.4%(17)，高三酸甘油酯盛行率為男性 23.4%，女性 23.7%(18)，山地地區的 BMI 較高，可能這些地區的代謝症候群也比平地地區要高。營養調查的結果比此次調查的結果高，可能是因為此次調查是自述罹病情形，營養調查是測量結果。山地地區居民大多是原住民，有其獨特的文化背景，對健康的態度、醫療的需求、健康及就醫行為可能不同於平地居民，因此建議下次調查加強瞭解他們對健康的知識、態度及行為，作為設計適合他們的健康促進計畫的依據。

圖表

山地地區

表 1、國民健康調查山地地區完訪者之人口組成與 90 年戶籍資料的比較

項目	國健調查 人(%)	期望值 人(%)
性別		
男性	1,019(51.3)	1,085(54.6)
女性	969(48.7)	903(45.4)
		$\chi^2 = 11.6 (p=0.003)$
年齡層		
0~9	333(16.8)	313(15.8)
10~19	315(15.8)	300(15.1)
20~29	273(13.7)	366(18.4)
30~39	311(15.6)	344(17.3)
40~49	312(15.7)	283(14.2)
50~59	177(8.9)	145(7.3)
60~69	133(6.7)	127(6.4)
70~79	108(5.4)	87(4.4)
80+	26(1.3)	25(1.2)
		$\chi^2 = 90.9 (p<0.0001)$
總計	1,988(100.0)	1,988(100.0)

表 2、國民健康調查山地地區 12 歲以上完訪樣本的教育分佈

	總數	未受 正式教育		小學		初中		高中		大專以上		不詳	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	146	9.2	555	35.1	370	23.4	410	25.9	100	6.3	1	0.1
性別													
男性	817	51	6.2	262	32.1	203	24.8	251	30.7	49	6.0	1	0.1
女性	765	95	12.4	293	38.3	167	21.8	159	20.8	51	6.7	0	.
年齡層													
12~19	242	1	0.4	13	5.4	125	51.7	91	37.6	12	5.0	0	.
20~34	430	1	0.2	50	11.6	136	31.6	187	43.5	56	13.0	0	.
35~44	326	9	2.8	119	36.5	83	25.5	94	28.8	21	6.4	0	.
45~64	385	31	8.1	287	74.5	24	6.2	31	8.1	11	2.9	1	0.3
65+	199	104	52.3	86	43.2	2	1.0	7	3.5	0	.	0	.
性別*年齡層													
男性 12~19	125	1	0.8	10	8.0	63	50.4	47	37.6	4	3.2	0	.
20~34	224	1	0.4	32	14.3	72	32.1	102	45.5	17	7.6	0	.
35~44	182	1	0.5	42	23.1	51	28.0	70	38.5	18	9.9	0	.
45~64	199	6	3.0	142	71.4	15	7.5	25	12.6	10	5.0	1	0.5
65+	87	42	48.3	36	41.4	2	2.3	7	8.0	0	.	0	.
女性 12~19	117	0	.	3	2.6	62	53.0	44	37.6	8	6.8	0	.
20~34	206	0	.	18	8.7	64	31.1	85	41.3	39	18.9	0	.
35~44	144	8	5.6	77	53.5	32	22.2	24	16.7	3	2.1	0	.
45~64	186	25	13.4	145	78.0	9	4.8	6	3.2	1	0.5	0	..
65+	112	62	55.4	50	44.6	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入													
三萬以下	598	87	14.5	247	41.3	139	23.2	114	19.1	10	1.7	1	0.2
三萬元~五萬元以下	423	33	7.8	142	33.6	107	25.3	110	26.0	31	7.3	0	.
五萬元~七萬元以下	202	11	5.4	64	31.7	43	21.3	64	31.7	20	9.9	0	.
七萬元~十萬元以下	173	5	2.9	54	31.2	31	17.9	67	38.7	16	9.2	0	.
十萬元以上	155	3	1.9	40	25.8	43	27.7	46	29.7	23	14.8	0	.
不詳	31	7	22.6	8	25.8	7	22.6	9	29.0	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 3、國民健康訪問調查山地地區 12 歲以上完訪者的行業及收入分佈

行業	有工作 (N=746)		無工作 (N=835)	
		N (%)	原因	N (%)
農、林、魚、牧、狩獵	198	(26.6)	學生	196 (23.7)
製造、礦業、營造、公共事業	145	(19.5)	家庭服務	231 (28.0)
商業	66	(8.9)	服役	17 (2.1)
運輸和通訊	20	(2.7)	退休	28 (3.4)
個人服務業	124	(16.6)	季節性休業	56 (6.8)
政府服務業	109	(14.6)	失業	93 (11.3)
專門服務業	74	(9.9)	無工作能力	155 (18.8)
其他	9	(1.2)	其他原因	50 (6.1)
<hr/>				
個人收入				
無	15	(2.0)		507 (61.1)
4,999 元以下	68	(9.2)		131 (15.8)
5,000 ~ 9,999 元	75	(10.1)		83 (10.0)
10,000 ~ 14,999 元	98	(13.2)		41 (4.9)
15,000 ~ 19,999 元	117	(15.7)		19 (2.3)
20,000 ~ 39,999 元	251	(33.8)		40 (4.8)
40,000 ~ 59,999 元	91	(12.2)		8 (1.0)
60,000 ~ 79,999 元	22	(3.0)		0 (0.0)
80,000 ~ 99,999 元	4	(0.5)		1 (0.1)
超過 100,000 元	2	(0.3)		0 (0.0)
<hr/>				
家戶收入 (N=532)				
不詳	7	(1.3)		
29,999 元以下	264	(49.6)		
30,000 ~ 49,999 元	127	(23.9)		
50,000 ~ 69,999 元	58	(10.9)		
70,000 ~ 99,999 元	44	(8.3)		
100,000 ~ 149,999 元	18	(3.4)		
150,000 ~ 199,999 元	7	(1.3)		
超過 200,000 元	7	(1.3)		

表 A_1、山地地區 12 歲以上完訪樣本心臟病盛行率及服藥情形

	自述曾患心臟病		醫護人員告知		服藥情形				
	總數	人數	% ¹	人數	% ²	經常/按時		偶而/必要時	
						人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	151	9.5	141	93.4	46	30.9	44	29.5
性別									
男性	817	55	6.7	48	87.3	20	37.7	15	28.3
女性	765	96	12.5	93	96.9	26	27.1	29	30.2
年齡層									
12~19	242	1	0.4	1	100.0	0	.	0	.
20~34	430	10	2.3	9	90.0	1	10.0	0	.
35~44	326	22	6.7	22	100.0	3	14.3	12	57.1
45~64	385	62	16.1	56	90.3	20	32.8	17	27.9
65+	199	56	28.1	53	94.6	22	39.3	15	26.8
性別*年齡層									
男性 12~19	125	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	224	4	1.8	3	75.0	0	.	0	.
35~44	182	5	2.7	5	100.0	0	.	3	75.0
45~64	199	23	11.6	20	87.0	10	45.5	6	27.3
65+	87	23	26.4	20	87.0	10	43.5	6	26.1
女性 12~19	117	1	0.9	1	100.0	0	.	0	.
20~34	206	6	2.9	6	100.0	1	16.7	0	.
35~44	144	17	11.8	17	100.0	3	17.6	9	52.9
45~64	186	39	21.0	36	92.3	10	25.6	11	28.2
65+	112	33	29.5	33	100.0	12	36.4	9	27.3
家戶收入									
三萬以下	598	76	12.7	70	92.1	19	25.0	25	32.9
三萬元~五萬元以下	423	35	8.3	32	91.4	16	45.7	7	20.0
五萬元~七萬元以下	202	17	8.4	17	100.0	5	29.4	5	29.4
七萬元~十萬元以下	173	12	6.9	12	100.0	3	25.0	3	25.0
十萬元以上	155	8	5.2	7	87.5	2	25.0	3	37.5
不詳	31	3	9.7	3	100.0	1	33.3	1	33.3

(註 1)佔總數

(註 2)佔自述曾罹患心臟病的人數

表 A_2.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本高血壓盛行率

	總數	自述曾患高血壓		醫護人員告知	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1582	285	18.0	283	99.3
性別					
男性	817	132	16.2	130	98.5
女性	765	153	20.0	153	100.0
年齡層					
12~19	242	1	0.4	1	100.0
20~34	430	18	4.2	17	94.4
35~44	326	40	12.3	39	97.5
45~64	385	125	32.5	125	100.0
65+	199	101	50.8	101	100.0
性別*年齡層					
男性 12~19	125	1	0.8	1	100.0
20~34	224	11	4.9	10	90.9
35~44	182	19	10.4	18	94.7
45~64	199	65	32.7	65	100.0
65+	87	36	41.4	36	100.0
女性 12~19	117	0	.	0	.
20~34	206	7	3.4	7	100.0
35~44	144	21	14.6	21	100.0
45~64	186	60	32.3	60	100.0
65+	112	65	58.0	65	100.0
家戶收入					
三萬元以下	598	134	22.4	134	100.0
三萬元~五萬元以下	423	72	17	71	98.6
五萬元~七萬元以下	202	31	15.3	31	100.0
七萬元~十萬元以下	173	24	13.9	24	100.0
十萬元以上	155	20	12.9	19	95.0
不詳	31	4	12.9	4	100.0

(註 1)佔總數)

(註 2)佔自述曾罹患高血壓的人數

表 A_2.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本高血壓患者服藥、量血壓控制情形

	服藥情形					量血壓							
	經常/按時		偶而 或必要時		很少 (<1 次/月)		一週 1-2 次		一個月 2-3 次		每天量		
	總數	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	285	145	50.9	99	34.7	116	40.7	89	31.2	65	22.8	15	5.3
性別													
男性	132	63	47.7	44	33.3	63	47.7	41	31.1	22	16.7	6	4.5
女性	153	82	53.6	55	35.9	53	34.6	48	31.4	43	28.1	9	5.9
年齡層													
12~19	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.	0	.
20~34	18	3	16.7	4	22.2	9	50.0	5	27.8	4	22.2	0	.
35~44	40	12	30.0	20	50.0	25	62.5	7	17.5	6	15.0	2	5.0
45~64	125	63	50.4	47	37.6	48	38.4	47	37.6	26	20.8	4	3.2
65+	101	67	66.3	28	27.7	33	32.7	30	29.7	29	28.7	9	8.9
性別*年齡層													
男性 12~19	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.	0	.
20~34	11	0	.	2	18.2	6	54.5	4	36.4	1	9.1	0	.
35~44	19	8	42.1	7	36.8	16	84.2	3	15.8	0	.	0	.
45~64	65	28	43.1	28	43.1	31	47.7	22	33.8	10	15.4	2	3.1
65+	36	27	75.0	7	19.4	9	25.0	12	33.3	11	30.6	4	11.1
女性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	7	3	42.9	2	28.6	3	42.9	1	14.3	3	42.9	0	.
35~44	21	4	19.0	13	61.9	9	42.9	4	19.0	6	28.6	2	9.5
45~64	60	35	58.3	19	31.7	17	28.3	25	41.7	16	26.7	2	3.3
65+	65	40	61.5	21	32.3	24	36.9	18	27.7	18	27.7	5	7.7
家戶收入													
三萬以下	134	71	53.0	43	32.1	53	39.6	40	29.9	31	23.1	10	7.5
三萬元~五萬元以下	72	31	43.1	30	41.7	29	40.3	24	33.3	17	23.6	2	2.8
五萬元~七萬元以下	31	15	48.4	9	29.0	14	45.2	9	29.0	5	16.1	3	9.7
七萬元~十萬元以下	24	14	58.3	8	33.3	12	50.0	8	33.3	4	16.7	0	.
十萬元以上	20	10	50.0	9	45.0	5	25.0	7	35.0	8	40.0	0	.
不詳	4	4	100.0	0	.	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0	.

(註 1)佔總數(自述曾罹患高血壓的人數)

表 A_3.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本糖尿病盛行率

	總數	自述曾患糖尿病		醫護人員告知	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1582	66	4.2	65	98.5
性別					
男性	817	29	3.5	28	96.6
女性	765	37	4.8	37	100.0
年齡層					
12~19	242	0	.	0	.
20~34	430	2	0.5	2	100.0
35~44	326	10	3.1	10	100.0
45~64	385	36	9.4	35	97.2
65+	199	18	9.0	18	100.0
性別*年齡層					
男性 12~19	125	0	.	0	.
20~34	224	0	.	0	0.0
35~44	182	6	3.3	6	100.0
45~64	199	16	8.0	15	93.8
65+	87	7	8.0	7	100.0
女性 12~19	117	0	0.0	0	0.0
20~34	206	2	1.0	2	100.0
35~44	144	4	2.8	4	100.0
45~64	186	20	10.8	20	100.0
65+	112	11	9.8	11	100.0
家戶收入					
三萬以下	598	29	4.8	29	100.0
三萬元~五萬元以下	423	17	4	16	94.1
五萬元~七萬元以下	202	8	4	8	100.0
七萬元~十萬元以下	173	3	1.7	3	100.0
十萬元以上	155	8	5.2	8	100.0
不詳	31	1	3.2	1	100.0

(註 1)佔總數

(註 2)佔自述曾罹患糖尿病的人數

表 A_3.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本糖尿病患服藥、胰島素注射控制情形、視網膜檢查

	胰島素					降血糖藥物					視網膜檢查	
	經常/按時		偶而/必要時			經常/按時		偶而/必要時				
	總數	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	
總數	66	2	3.0	11	16.7	48	72.7	12	18.2	17	25.8	
性別												
男性	29	0	.	5	17.2	17	58.6	10	34.5	7	24.1	
女性	37	2	5.4	6	16.2	31	83.8	2	5.4	10	27.0	
年齡層												
12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	
20~34	2	0	.	0	.	2	100.0	0	.	0	.	
35~44	10	0	.	2	20.0	6	60.0	3	30.0	1	10.0	
45~64	36	2	5.6	7	19.4	28	77.8	4	11.1	10	27.8	
65+	18	0	.	2	11.1	12	66.7	5	27.8	6	33.3	
性別*年齡層												
男性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	
20~34	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	
35~44	6	0	.	2	33.3	3	50.0	3	50.0	0	.	
45~64	16	0	.	2	12.5	11	68.8	3	18.8	4	25.0	
65+	7	0	.	1	14.3	3	42.9	4	57.1	3	42.9	
女性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	
20~34	2	0	.	0	.	2	100.0	0	.	0	.	
35~44	4	0	.	0	.	3	75.0	0	.	1	25.0	
45~64	20	2	10.0	5	25.0	17	85.0	1	5.0	6	30.0	
65+	11	0	.	1	9.1	9	81.8	1	9.1	3	27.3	
家戶收入												
三萬以下	29	0	.	3	10.3	21	72.4	3	10.3	7	24.1	
三萬元~五萬元以下	17	1	5.9	3	17.6	12	70.6	5	29.4	4	23.5	
五萬元~七萬元以下	8	0	.	3	37.5	8	100.0	0	.	4	50.0	
七萬元~十萬元以下	3	0	.	1	33.3	2	66.7	1	33.3	1	33.3	
十萬元以上	8	1	12.5	1	12.5	4	50.0	3	37.5	1	12.5	
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.	

(註 1) 佔總數(自述曾罹患糖尿病的人數)

表 A_4.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本高血脂盛行率

	總數	自述曾患高血脂		醫護人員告知	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1582	124	7.8	123	99.2
性別					
男性	817	61	7.5	60	98.4
女性	765	63	8.2	63	100.0
年齡層					
12~19	242	0	0.0	0	0.0
20~34	430	8	1.9	8	100.0
35~44	326	41	12.6	40	97.6
45~64	385	50	13.0	50	100.0
65+	199	25	12.6	25	100.0
性別*年齡層					
男性 12~19	125	0	.	0	0.0
20~34	224	4	1.8	4	100.0
35~44	182	23	12.6	22	95.7
45~64	199	24	12.1	24	100.0
65+	87	10	11.5	10	100.0
女性 12~19	117	0	.	0	0.0
20~34	206	4	1.9	4	100.0
35~44	144	18	12.5	18	100.0
45~64	186	26	14.0	26	100.0
65+	112	15	13.4	15	100.0
家戶收入					
三萬以下	598	45	7.5	45	100.0
三萬元~五萬元以下	423	22	5.2	22	100.0
五萬元~七萬元以下	202	20	9.9	20	100.0
七萬元~十萬元以下	173	19	11	19	100.0
十萬元以上	155	16	10.3	15	93.8
不詳	31	2	6.5	2	100.0

(註 1) 佔總數

(註 2) 佔自述曾罹患高血脂的人數

表 A_4.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本高血脂患者服藥控制情形

		服控制血脂藥				
		總數	經常/按時		偶而/必要時	
			人數	% ¹	人數	% ¹
總數		124	19	15.3	32	25.8
性別						
	男性	61	7	11.5	16	26.2
	女性	63	12	19.0	16	25.4
年齡層						
	12~19	0	0	.	0	.
	20~34	8	1	12.5	1	12.5
	35~44	41	3	7.3	11	26.8
	45~64	50	10	20.0	14	28.0
	65+	25	5	20.0	6	24.0
性別*年齡層						
	男性 12~19	0	0	.	0	.
	20~34	4	0	.	1	25.0
	35~44	23	2	8.7	6	26.1
	45~64	24	4	16.7	6	25.0
	65+	10	1	10.0	3	30.0
	女性 12~19	0	0	.	0	.
	20~34	4	1	25.0	0	.
	35~44	18	1	5.6	5	27.8
	45~64	26	6	23.1	8	30.8
	65+	15	4	26.7	3	20.0
家戶收入						
	三萬以下	45	6	13.3	13	28.9
	三萬元~五萬元以下	22	5	22.7	5	22.7
	五萬元~七萬元以下	20	4	20.0	6	30.0
	七萬元~十萬元以下	19	3	15.8	6	31.6
	十萬元以上	16	1	6.3	2	12.5
	不詳	2	0	.	0	.

(註 1)佔總數(自述曾罹患高血脂的人數)

表 A_5、山地地區 12 歲以上完訪樣本中風盛行率

	總數	自述曾中風		醫護人員告知	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1582	28	1.8	26	92.9
性別					
男性	817	9	1.1	9	100.0
女性	765	19	2.5	17	89.5
年齡層					
12~19	242	0	.	0	.
20~34	430	0	.	0	.
35~44	326	2	0.6	2	100.0
45~64	385	6	1.6	5	83.3
65+	199	20	10.1	19	95.0
性別*年齡層					
男性 12~19	125	0	.	0	.
20~34	224	0	.	0	.
35~44	182	0	.	0	.
45~64	199	1	0.5	1	100.0
65+	87	8	9.2	8	100.0
女性 12~19	117	0	.	0	.
20~34	206	0	.	0	.
35~44	144	2	1.4	2	100.0
45~64	186	5	2.7	4	80.0
65+	112	12	10.7	11	91.7
家戶收入					
三萬以下	598	16	2.7	15	93.8
三萬元~五萬元以下	423	5	1.2	5	100.0
五萬元~七萬元以下	202	3	1.5	3	100.0
七萬元~十萬元以下	173	2	1.2	2	100.0
十萬元以上	155	0	.	0	.
不詳	31	2	6.5	1	50.0

(註 1)佔總數

(註 2)佔自述曾罹患中風的人數

表 A_6、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年胃潰瘍或十二指腸潰瘍罹患率及服藥情形

	自述曾患胃潰瘍 或十二指腸潰瘍			醫護人員告知		服控制藥物			
	總數	人數	% ¹	人數	% ²	經常/按時		偶而/必要時	
						人數	% ²	人數	% ²
總數	1582	178	11.3	143	86.1	42	23.9	99	56.3
性別									
男性	817	90	11.0	72	86.7	19	21.3	50	56.2
女性	765	88	11.5	71	85.5	23	26.4	49	56.3
年齡層									
12~19	242	2	0.8	1	50.0	0	0.0	1	50.0
19~34	430	35	8.1	27	77.1	1	2.9	21	60.0
35~44	326	41	12.6	35	94.6	9	22.5	23	57.5
45~64	385	66	17.1	53	86.9	19	28.8	38	57.6
65+	199	34	17.1	27	87.1	13	39.4	16	48.5
性別*年齡層									
男性 12~19	125	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	224	16	7.1	12	75.0	1	6.3	8	50.0
35~44	182	27	14.8	23	95.8	6	22.2	16	59.3
45~64	199	31	15.6	24	82.8	5	16.1	20	64.5
65+	87	16	18.4	13	92.9	7	46.7	6	40.0
女性 12~19	117	2	1.7	1	50.0	0	0.0	1	50.0
20~34	206	19	9.2	15	78.9	0	0.0	13	68.4
35~44	144	14	9.7	12	92.3	3	23.1	7	53.8
45~64	186	35	18.8	29	90.6	14	40.0	18	51.4
65+	112	18	16.1	14	82.4	6	33.3	10	55.6
家戶收入									
三萬以下	598	78	13	61	78.2	22	28.2	41	52.6
三萬元~五萬元以下	423	32	7.6	25	78.1	5	15.6	19	59.4
五萬元~七萬元以下	202	28	13.9	23	82.1	4	14.3	19	67.9
七萬元~十萬元以下	173	16	9.2	14	87.5	4	25.0	8	50.0
十萬元以上	155	21	13.5	17	81.0	7	33.3	11	52.4
不詳	31	3	9.7	3	100.0	0	0.0	1	33.3

(註 1)佔總數

(註 2)佔自述曾罹患胃潰瘍或十二指腸的人數

表 A_7、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年肝臟疾病罹患率及服藥情形

	自述曾患肝臟疾病			醫護人員告知		服控制藥物			
	總數	人數	% ¹	人數	% ²	經常/按時		偶而/必要時	
						人數	% ²	人數	% ²
總數	1582	119	7.5	113	98.3	21	18.1	36	31.0
性別									
男性	817	77	9.4	73	98.6	13	17.3	23	30.7
女性	765	42	5.5	40	97.6	8	19.5	13	31.7
年齡層									
12~19	242	1	0.4	1	100.0	0	.	0	0.0
20~34	430	17	4.0	16	100.0	2	11.8	3	17.6
35~44	326	28	8.6	26	96.3	2	7.4	9	33.3
45~64	385	51	13.2	50	100.0	14	28.0	13	26.0
65+	199	22	11.1	20	95.2	3	14.3	11	52.4
性別*年齡層									
男性 12~19	125	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	224	13	5.8	12	100.0	1	7.7	3	23.1
35~44	182	18	9.9	17	100.0	2	11.8	7	41.2
45~64	199	33	16.6	33	100.0	8	25.0	7	21.9
65+	87	13	14.9	11	91.7	2	15.4	6	46.2
女性 12~19	117	1	0.9	1	100.0	0	.	0	.
20~34	206	4	1.9	4	100.0	1	25.0	0	.
35~44	144	10	6.9	9	90.0	0	.	2	20.0
45~64	186	18	9.7	17	100.0	6	33.3	6	33.3
65+	112	9	8.0	9	100.0	1	12.5	5	62.5
家戶收入									
三萬以下	598	52	8.7	48	92.3	6	11.5	22	42.3
三萬元~五萬元以下	423	28	6.6	27	96.4	8	28.6	10	35.7
五萬元~七萬元以下	202	11	5.4	11	100.0	2	18.2	2	18.2
七萬元~十萬元以下	173	15	8.7	14	93.3	4	26.7	1	6.7
十萬元以上	155	11	7.1	11	100.0	0	.	1	9.1
不詳	31	2	6.5	2	100.0	1	50.0	0	.

(註 1) 佔總數

(註 2) 佔自述曾罹患肝臟疾病的人數

表 A_8、山地地區 12 歲以上完訪樣本視力問題—近視、白內障等罹患率

	近視					白內障				
	總數 1	單眼 人數	% ¹	雙眼 人數	% ¹	總數 2	單眼 人數	% ²	雙眼 人數	% ²
總數	1580	7	0.4	221	14.0	1572	24	1.5	51	3.2
性別										
男性	816	2	0.2	82	10.0	812	8	1.0	16	2.0
女性	764	5	0.7	139	18.2	760	16	2.1	35	4.6
年齡層										
12~19	242	2	0.8	65	26.9	241	0	.	0	.
20~34	428	5	1.2	96	22.4	428	2	0.5	0	.
35~44	326	0	.	36	11.0	325	1	0.3	0	.
45~64	385	0	.	21	5.5	383	7	1.8	12	3.1
65+	199	0	.	3	1.5	195	14	7.2	39	20.0
性別*年齡層										
男性 12~19	125	1	0.8	21	16.8	125	0	.	0	.
20~34	223	1	0.4	27	12.1	223	1	0.4	0	.
35~44	182	0	.	21	11.5	181	1	0.6	0	.
45~64	199	0	.	11	5.5	198	2	1.0	1	0.5
65+	87	0	.	2	2.3	85	4	4.7	15	17.6
女性 12~19	117	1	0.9	44	37.6	116	0	.	0	.
20~34	205	4	2.0	69	33.7	205	1	0.5	0	.
35~44	144	0	.	15	10.4	144	0	.	0	.
45~64	186	0	.	10	5.4	185	5	2.7	11	5.9
65+	112	0	.	1	0.9	110	10	9.1	24	21.8
家戶收入										
三萬以下	598	4	0.7	54	9	598	10	1.7	26	4.3
三萬元~五萬元以下	423	3	0.7	61	14.4	423	9	2.1	12	2.8
五萬元~七萬元以下	202	0	.	43	21.3	202	4	2.0	5	2.5
七萬元~十萬元以下	173	0	.	29	16.8	173	0	.	2	1.2
十萬元以上	155	0	.	32	20.6	155	1	0.6	4	2.6
不詳	31	0	.	2	6.5	31	0	.	2	6.5

(註 1)佔總數 1

(註 2)佔總數 2

表 A_9.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本活動限制

	總數	獨自做家事							
		沒困難		有些困難		很困難		完全做不到	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	1466	92.7	73	4.6	21	1.3	22	1.4
性別									
男性	817	766	93.8	32	3.9	11	1.3	8	1.0
女性	765	700	91.5	41	5.4	10	1.3	14	1.8
年齡層									
12~19	242	239	98.8	1	0.4	1	0.4	1	0.4
20~34	430	419	97.4	8	1.9	2	0.5	1	0.2
35~44	326	312	95.7	9	2.8	3	0.9	2	0.6
45~64	385	358	93.0	17	4.4	4	1.0	6	1.6
65+	199	138	69.3	38	19.1	11	5.5	12	6.0
性別*年齡層									
男性 12~19	125	123	98.4	0	.	1	0.8	1	0.8
20~34	224	214	95.5	7	3.1	2	0.9	1	0.4
35~44	182	175	96.2	5	2.7	1	0.5	1	0.5
45~64	199	187	94.0	8	4.0	3	1.5	1	0.5
65+	87	67	77.0	12	13.8	4	4.6	4	4.6
女性 12~19	117	116	99.1	1	0.9	0	.	0	.
20~34	206	205	99.5	1	0.5	0	.	0	.
35~44	144	137	95.1	4	2.8	2	1.4	1	0.7
45~64	186	171	91.9	9	4.8	1	0.5	5	2.7
65+	112	71	63.4	26	23.2	7	6.3	8	7.1
家戶收入									
三萬以下	598	535	89.5	38	6.4	9	1.5	16	2.7
三萬元~五萬元以下	423	397	93.9	14	3.3	8	1.9	4	0.9
五萬元~七萬元以下	202	190	94.1	8	4.0	2	1.0	2	1
七萬元~十萬元以下	173	168	97.1	5	2.9	0	.	0	.
十萬元以上	155	149	96.1	4	2.6	2	1.3	0	.
不詳	31	27	87.1	4	12.9	0	.	0	.

(註 1) 佔總數

表 A_9.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者，續問洗澡、穿脫衣服有無困難)

	總數	洗澡						穿脫衣服					
		有些困難		很困難		完全做不到		有些困難		很困難		完全做不到	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	116	28	24.1	10	8.6	19	16.4	26	22.4	13	11.2	13	11.2
性別													
男性	51	13	25.5	6	11.8	6	11.8	13	25.5	4	7.8	5	9.8
女性	65	15	23.1	4	6.2	13	20.0	13	20.0	9	13.8	8	12.3
年齡層													
12~19	3	0	.	0	.	1	33.3	0	.	0	.	1	33.3
20~34	11	3	27.3	0	.	1	9.1	3	27.3	0	.	1	9.1
35~44	14	2	14.3	1	7.1	2	14.3	6	42.9	0	.	2	14.3
45~64	27	5	18.5	4	14.8	3	11.1	3	11.1	4	14.8	2	7.4
65+	61	18	29.5	5	8.2	12	19.7	14	23.0	9	14.8	7	11.5
性別*年齡層													
男性 12~19	2	0	.	0	.	1	50.0	0	.	0	.	1	50.0
20~34	10	3	30.0	0	.	1	10.0	3	30.0	0	.	1	10.0
35~44	7	2	28.6	1	14.3	1	14.3	4	57.1	0	.	1	14.3
45~64	12	2	16.7	2	16.7	0	.	1	8.3	1	8.3	0	.
65+	20	6	30.0	3	15.0	3	15.0	5	25.0	3	15.0	2	10.0
女性 12~19	1	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	1	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	7	0	.	0	.	1	14.3	2	28.6	0	.	1	14.3
45~64	15	3	20.0	2	13.3	3	20.0	2	13.3	3	20.0	2	13.3
65+	41	12	29.3	2	4.9	9	22.0	9	22.0	6	14.6	5	12.2
家戶收入													
三萬以下	63	15	23.8	9	14.3	12	19.0	11	17.5	11	17.5	7	11.1
三萬元~五萬元以下	26	5	19.2	1	3.8	5	19.2	4	15.4	2	7.7	4	15.4
五萬元~七萬元以下	12	4	33.3	0	.	2	16.7	6	50.0	0	.	2	16.7
七萬元~十萬元以下	5	2	40.0	0	.	0	.	2	40.0	0	.	0	.
十萬元以上	6	1	16.7	0	.	0	.	1	16.7	0	.	0	.
不詳	4	1	25.0	0	.	0	.	2	50.0	0	.	0	.

(註 1) 佔總數(獨自做家事有困難的人數)

表 A_9.3、山地地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者，吃飯、上下床有無困難)

	總數	吃飯						上下床					
		有些困難		很困難		完全做不到		有些困難		很困難		完全做不到	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	116	26	22.4	2	1.7	9	7.8	36	31.0	7	6.0	11	9.5
性別													
男性	51	11	21.6	1	2.0	3	5.9	15	29.4	3	5.9	4	7.8
女性	65	15	23.1	1	1.5	6	9.2	21	32.3	4	6.2	7	10.8
年齡層													
12~19	3	0	.	0	.	1	33.3	0	.	0	.	1	33.3
20~34	11	1	9.1	0	.	1	9.1	2	18.2	0	.	1	9.1
35~44	14	3	21.4	0	.	2	14.3	5	35.7	0	.	2	14.3
45~64	27	3	11.1	0	.	2	7.4	10	37.0	1	3.7	2	7.4
65+	61	19	31.1	2	3.3	3	4.9	19	31.1	6	9.8	5	8.2
性別*年齡層													
男性 12~19	2	0	.	0	.	1	50.0	0	.	0	.	1	50.0
20~34	10	1	10.0	0	.	1	10.0	2	20.0	0	.	1	10.0
35~44	7	3	42.9	0	.	1	14.3	3	42.9	0	.	1	14.3
45~64	12	0	.	0	.	0	.	5	41.7	0	.	0	.
65+	20	7	35.0	1	5.0	0	.	5	25.0	3	15.0	1	5.0
女性 12~19	1	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	1	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	7	0	.	0	.	1	14.3	2	28.6	0	.	1	14.3
45~64	15	3	20.0	0	.	2	13.3	5	33.3	1	6.7	2	13.3
65+	41	12	29.3	1	2.4	3	7.3	14	34.1	3	7.3	4	9.8
家戶收入													
三萬以下	63	15	23.8	1	1.6	5	7.9	20	31.7	4	6.3	6	9.5
三萬元~五萬元以下	26	6	23.1	1	3.8	3	11.5	8	30.8	3	11.5	3	11.5
五萬元~七萬元以下	12	2	16.7	0	.	1	8.3	2	16.7	0	.	2	16.7
七萬元~十萬元以下	5	1	20.0	0	.	0	.	4	80.0	0	.	0	.
十萬元以上	6	1	16.7	0	.	0	.	1	16.7	0	.	0	.
不詳	4	1	25.0	0	.	0	.	1	25.0	0	.	0	.

(註 1) 佔總數(獨自做家事有困難的人數)

表 A_9.4、山地地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者，續問室內走動、上廁所有無困難)

	總數	室內走動						上廁所					
		有些困難		很困難		完全做不到		有些困難		很困難		完全做不到	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	116	38	32.8	9	7.8	13	11.2	33	28.4	7	6.0	14	12.1
性別													
男性	51	17	33.3	4	7.8	5	9.8	16	31.4	3	5.9	5	9.8
女性	65	21	32.3	5	7.7	8	12.3	17	26.2	4	6.2	9	13.8
年齡層													
12~19	3	0	.	0	.	1	33.3	0	.	0	.	1	33.3
20~34	11	1	9.1	0	.	1	9.1	1	9.1	0	.	1	9.1
35~44	14	7	50.0	0	.	2	14.3	5	35.7	0	.	2	14.3
45~64	27	8	29.6	3	11.1	2	7.4	10	37.0	1	3.7	2	7.4
65+	61	22	36.1	6	9.8	7	11.5	17	27.9	6	9.8	8	13.1
性別*年齡層													
男性 12~19	2	0	.	0	.	1	50.0	0	.	0	.	1	50.0
20~34	10	1	10.0	0	.	1	10.0	1	10.0	0	.	1	10.0
35~44	7	5	71.4	0	.	1	14.3	4	57.1	0	.	1	14.3
45~64	12	3	25.0	2	16.7	0	.	6	50.0	0	.	0	.
65+	20	8	40.0	2	10.0	2	10.0	5	25.0	3	15.0	2	10.0
女性 12~19	1	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	1	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	7	2	28.6	0	.	1	14.3	1	14.3	0	.	1	14.3
45~64	15	5	33.3	1	6.7	2	13.3	4	26.7	1	6.7	2	13.3
65+	41	14	34.1	4	9.8	5	12.2	12	29.3	3	7.3	6	14.6
家戶收入													
三萬以下	63	26	41.3	5	7.9	8	12.7	24	38.1	3	4.8	9	14.3
三萬元~五萬元以下	26	5	19.2	4	15.4	3	11.5	3	11.5	4	15.4	3	11.5
五萬元~七萬元以下	12	2	16.7	0	.	2	16.7	1	8.3	0	.	2	16.7
七萬元~十萬元以下	5	3	60.0	0	.	0	.	2	40.0	0	.	0	.
十萬元以上	6	1	16.7	0	.	0	.	1	16.7	0	.	0	.
不詳	4	1	25.0	0	.	0	.	2	50.0	0	.	0	.

(註 1) 佔總數(獨自做家事有困難的人數)

表 A_10、山地地區 12 歲以上完訪樣本身體不舒服時(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)，最常會如何處理(最多選兩項)

	總數	看西醫		看中醫		去藥房		民俗療法或 宗教治療		不理他		其他	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	1375	86.9	147	9.3	307	19.4	26	1.6	142	9.0	21	1.3
性別													
男性	817	686	84.0	76	9.3	172	21.1	15	1.8	79	9.7	17	2.1
女性	765	689	90.1	71	9.3	135	17.6	11	1.4	63	8.2	4	0.5
年齡層													
12~19	242	208	86.0	23	9.5	28	11.6	0	.	27	11.2	4	1.7
20~34	430	346	80.5	46	10.7	91	21.2	8	1.9	55	12.8	4	0.9
35~44	326	290	89.0	38	11.7	84	25.8	4	1.2	26	8.0	3	0.9
45~64	385	341	88.6	27	7.0	80	20.8	11	2.9	26	6.8	5	1.3
65+	199	190	95.5	13	6.5	24	12.1	3	1.5	8	4.0	5	2.5
性別*年齡層													
男性 12~19	125	105	84.0	14	11.2	15	12.0	0	.	14	11.2	3	2.4
20~34	224	173	77.2	22	9.8	54	24.1	4	1.8	31	13.8	4	1.8
35~44	182	159	87.4	21	11.5	47	25.8	3	1.6	16	8.8	3	1.6
45~64	199	167	83.9	13	6.5	47	23.6	6	3.0	14	7.0	4	2.0
65+	87	82	94.3	6	6.9	9	10.3	2	2.3	4	4.6	3	3.4
女性 12~19	117	103	88.0	9	7.7	13	11.1	0	.	13	11.1	1	0.9
20~34	206	173	84.0	24	11.7	37	18.0	4	1.9	24	11.7	0	.
35~44	144	131	91.0	17	11.8	37	25.7	1	0.7	10	6.9	0	.
45~64	186	174	93.5	14	7.5	33	17.7	5	2.7	12	6.5	1	0.5
65+	112	108	96.4	7	6.3	15	13.4	1	0.9	4	3.6	2	1.8
家戶收入													
三萬以下	598	516	86.3	44	7.4	120	20.1	7	1.2	12	38.7	8	1.3
三萬元~五萬元以下	423	372	87.9	55	13	73	17.3	9	2.1	58	9.7	8	1.9
五萬元~七萬元以下	202	175	86.6	16	7.9	49	24.3	2	1.0	34	8.0	1	0.5
七萬元~十萬元以下	173	143	82.7	19	11	32	18.5	5	2.9	21	10.4	3	1.7
十萬元以上	155	138	89	12	7.7	31	20.0	3	1.9	11	6.4	0	.
不詳	31	31	100	1	3.2	2	6.5	0	.	6	3.9	1	3.2

(註 1)佔總數

表 A_11、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去半年曾有身體不舒服(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)
延遲就醫率

	總數	有不舒服但沒有看醫生		沒有不舒服		有不舒服有去看醫生	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	299	18.9	392	24.8	891	56.3
性別							
男性	817	162	19.8	236	28.9	419	51.3
女性	765	137	17.9	156	20.4	472	61.7
年齡層							
12~19	242	46	19.0	88	36.4	108	44.6
20~34	430	98	22.8	143	33.3	189	44.0
35~44	326	66	20.2	71	21.8	189	58.0
45~64	385	59	15.3	70	18.2	256	66.5
65+	199	30	15.1	20	10.1	149	74.9
性別*年齡層							
男性 12~19	125	25	20.0	50	40.0	50	40.0
20~34	224	53	23.7	86	38.4	85	37.9
35~44	182	37	20.3	41	22.5	104	57.1
45~64	199	32	16.1	45	22.6	122	61.3
65+	87	15	17.2	14	16.1	58	66.7
女性 12~19	117	21	17.9	38	32.5	58	49.6
20~34	206	45	21.8	57	27.7	104	50.5
35~44	144	29	20.1	30	20.8	85	59.0
45~64	186	27	14.5	25	13.4	134	72.0
65+	112	15	13.4	6	5.4	91	81.3
家戶收入							
三萬以下	598	112	18.7	143	23.9	343	57.4
三萬元~五萬元以下	423	82	19.4	100	23.6	241	57.0
五萬元~七萬元以下	202	44	21.8	38	18.8	120	59.4
七萬元~十萬元以下	173	31	17.9	52	30.1	90	52.0
十萬元以上	155	22	14.2	45	29.0	88	56.8
不詳	31	8	25.8	14	45.2	9	29.0

(註 1)佔總數

表 A_12.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年住院利用率

	總數	曾住過院		住院次數				
		人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	Max
總數	1582	197	12.5	195	1.6	1.06	1	8
性別								
男性	817	113	13.8	112	1.6	1.06	1	6
女性	765	84	11.0	83	1.6	1.07	1	8
年齡層								
12~19	242	5	2.1	5	1.0	.	1	1
20~34	430	31	7.2	31	1.3	0.94	1	6
35~44	326	40	12.3	40	1.5	0.99	1	6
45~64	385	67	17.4	67	1.6	1.03	1	5
65+	199	54	27.1	52	1.8	1.23	1	8
性別*年齡層								
男性 12~19	125	4	3.2	4	1.0	.	1	1
20~34	224	23	10.3	23	1.3	1.06	1	6
35~44	182	25	13.7	25	1.5	1.08	1	6
45~64	199	36	18.1	36	1.6	1.10	1	5
65+	87	25	28.7	24	1.8	1.01	1	5
女性 12~19	117	1	0.9	1	1.0	.	1	1
20~34	206	8	3.9	8	1.3	0.46	1	2
35~44	144	15	10.4	15	1.5	0.83	1	3
45~64	186	31	16.7	31	1.6	0.96	1	5
65+	112	29	25.9	28	1.8	1.40	1	8
家戶收入								
三萬以下	598	97	16.2	96	1.5	1.04	1	8
三萬元~五萬元以下	423	42	9.9	42	1.9	1.45	1	6
五萬元~七萬元以下	202	26	12.9	25	1.4	0.64	1	3
七萬元~十萬元以下	173	14	8.1	14	1.2	0.58	1	3
十萬元以上	155	15	9.7	15	1.5	0.64	1	3
不詳	31	3	9.7	3	1.7	1.15	1	3

(註 1) 佔總數

表 A_12.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次住院是否使用健保卡及自付費用

	總數	住院有使用健保卡		自付費用				
		人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	197	187	95.4	183	7590.5	12258.83	0	75000
性別								
男性	113	104	92.9	107	7103.6	11458.86	0	70000
女性	84	83	98.8	76	8276.0	13352.30	0	75000
年齡層								
12~19	5	3	60.0	5	25700.0	27243.35	1500	60000
20~34	31	28	93.3	29	3451.0	3064.39	0	12000
35~44	40	36	90.0	35	6627.6	8292.44	0	35000
45~64	67	67	100.0	66	9977.6	15947.52	0	75000
65+	54	53	98.1	48	5624.9	7321.40	0	30000
性別*年齡層								
男性 12~19	4	2	50.0	4	17125.0	22347.17	1500	50000
20~34	23	20	90.9	21	3827.6	3461.06	0	12000
35~44	25	21	84.0	23	7932.0	9886.31	0	35000
45~64	36	36	100.0	36	9426.9	15290.76	0	70000
65+	25	25	100.0	23	3887.0	5923.47	0	26500
女性 12~19	1	1	100.0	1	60000.0		60000	60000
20~34	8	8	100.0	8	2462.5	1339.44	1200	5000
35~44	15	15	100.0	12	4127.5	2586.57	2000	10000
45~64	31	31	100.0	30	10638.3	16941.84	0	75000
65+	29	28	96.6	25	7223.7	8200.70	0	30000
家戶收入								
三萬以下	97	89	91.8	86	6666.2	9845.8	0	50000
三萬元~五萬元以下	42	41	97.6	40	7290.8	8715	0	40000
五萬元~七萬元以下	26	26	100.0	25	8468	15923	100	60000
七萬元~十萬元以下	14	14	100.0	14	4138.3	6390.7	0	25000
十萬元以上	15	15	100.0	15	13600	24152	0	75000
不詳	3	2	66.7	3	16833	12352	5500	30000

(註1)費用單位:新台幣元

(註2)佔總數(過去一年曾住過院的人數)

表 A_13.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年急診利用率

	總數	曾掛急診		急診次數				
		人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	1582	227	14.3	224	1.8	2.16	1	26
性別								
男性	817	120	14.7	120	1.8	1.71	1	13
女性	765	107	14.0	104	1.8	2.60	1	26
年齡層								
12~19	242	20	8.3	19	1.2	0.50	1	3
20~34	430	54	12.6	54	1.7	1.53	1	10
35~44	326	54	16.6	53	2.0	2.00	1	13
45~64	385	58	15.1	58	2.0	3.36	1	26
65+	199	41	20.6	40	1.5	1.09	1	6
性別*年齡層								
男性 12~19	125	13	10.4	13	1.2	0.60	1	3
20~34	224	26	11.6	26	1.9	1.97	1	10
35~44	182	35	19.2	35	2.1	2.28	1	13
45~64	199	30	15.1	30	1.4	1.00	1	6
65+	87	16	18.4	16	1.9	1.36	1	6
女性 12~19	117	7	6.0	6	1.0	.	1	1
20~34	206	28	13.6	28	1.5	0.96	1	5
35~44	144	19	13.2	18	1.9	1.35	1	5
45~64	186	28	15.1	28	2.6	4.69	1	26
65+	112	25	22.3	24	1.3	0.81	1	4
家戶收入								
三萬以下	598	105	17.6	102	1.4	0.82	1	5
三萬元~五萬元以下	423	66	15.6	66	2	3.25	1	26
五萬元~七萬元以下	202	25	12.4	25	2.2	2.38	1	13
七萬元~十萬元以下	173	14	8.1	14	2.4	2.47	1	10
十萬元以上	155	13	8.4	13	1.9	1.66	1	6
不詳	31	4	12.9	4	2.3	1.50	1	4

(註 1)佔總數

表 A_13.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次急診是否使用健保卡及自付費用

	總數	急診有使用健保卡			自付費用				
		人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max	
總數	227	212	93.8	212	504.0	982.52	0	8000	
性別									
男性	120	112	93.3	111	478.2	965.10	0	8000	
女性	107	100	94.3	101	532.5	1005.36	0	6000	
年齡層									
12~19	20	18	90.0	19	306.8	286.73	0	1000	
20~34	54	47	87.0	53	639.6	1335.93	0	8000	
35~44	54	50	92.6	50	395.7	608.01	0	3000	
45~64	58	57	98.3	53	482.5	955.29	0	5000	
65+	41	40	100.0	37	588.3	1070.41	0	6000	
性別*年齡層									
男性 12~19	13	11	84.6	12	300.0	316.23	0	1000	
20~34	26	24	92.3	26	680.8	1561.51	0	8000	
35~44	35	32	91.4	33	385.2	575.06	0	3000	
45~64	30	29	96.7	25	502.8	1003.36	0	4900	
65+	16	16	100.0	15	433.1	526.06	0	2000	
女性 12~19	7	7	100.0						
20~34	28	23	82.1	7	318.6	251.09	0	590	
35~44	19	18	94.7	27	600.0	1105.23	0	6000	
45~64	28	28	100.0	17	416.2	685.62	0	3000	
65+	25	24	100.0	28	464.5	928.41	0	5000	
家戶收入									
三萬以下	105	93	88.6	94	425.6	762.79	0	6000	
三萬元~五萬元以下	66	64	97.0	63	611.1	1260.1	0	8000	
五萬元~七萬元以下	25	25	100.0	25	461	942.31	0	4900	
七萬元~十萬元以下	14	13	92.9	14	358.6	196.11	0	850	
十萬元以上	13	13	100.0	12	950	1492.7	0	5000	
不詳	4	4	100.0	4	100	200.0	0	400	

(註1)費用單位:新台幣元

(註2)佔總數(過去一年曾掛過急診的人數)

表 A_14.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月西醫門診利用率

	總數	曾看西醫門診			看西醫次數				
		人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max	
總數	1582	622	39.3	615	2.4	2.62	1	28	
性別									
男性	817	284	34.8	281	2.4	2.90	1	28	
女性	765	338	44.2	334	2.4	2.37	1	23	
年齡層									
12~19	242	58	24.0	58	1.8	1.51	1	9	
20~34	430	122	28.4	122	2.1	1.49	1	10	
35~44	326	126	38.7	124	1.9	1.36	1	8	
45~64	385	192	49.9	192	2.6	3.06	1	24	
65+	199	124	62.3		3.4	3.71			
性別*年齡層				119			1	28	
男性 12~19	125	26	20.8	26	2.0	1.47	1	6	
20~34	224	53	23.7	53	1.8	1.20	1	6	
35~44	182	69	37.9	68	1.9	1.50	1	8	
45~64	199	89	44.7	89	2.6	3.38	1	24	
65+	87	47	54.0	45	3.7	4.63	1	28	
女性 12~19	117	32	27.4	32	1.6	1.54	1	9	
20~34	206	69	33.5	69	2.2	1.66	1	10	
35~44	144	57	39.6	56	1.9	1.18	1	5	
45~64	186	103	55.4	103	2.5	2.76	1	18	
65+	112	77	68.8	74	3.2	3.03	1	23	
家戶收入									
三萬以下	598	248	41.5	242	2.8	2.76	1	23	
三萬元~五萬元以下	423	160	37.8	160	2.3	2.70	1	28	
五萬元~七萬元以下	202	87	43.1	87	2.4	3.28	1	24	
七萬元~十萬元以下	173	63	36.4	63	1.9	1.19	1	6	
十萬元以上	155	60	38.7	60	2.0	1.58	1	8	
不詳	31	4	12.9	3	1.7	0.58	1	2	

(註 1)佔總數

表 A_14.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次西醫門診使用健保卡及自付費用

	總數	使用健保卡 (一般掛號)		使用健保卡 (連續處方箋)		西醫門診自付費用				
		人數	% ²	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	622	585	95.1	3	0.5	610	127.8	197.57	0	2500
性別										
男性	284	268	95.0	2	0.7	279	118.6	160.38	0	1200
女性	338	317	95.2	1	0.3	331	135.7	224.13	0	2500
年齡層										
12~19	58	56	96.6	1	1.7	57	98.3	118.37	0	700
20~34	122	114	94.2	0	.	120	140.4	133.26	0	900
35~44	126	113	91.1	1	0.8	124	147.4	283.79	0	2500
45~64	192	182	96.3	0	.	189	124.0	184.41	0	1400
65+	124	120	97.6	1	0.8	120	115.2	193.12	0	1200
性別*年齡層										
男性 12~19	26	24	92.3	1	3.8	25	108.0	147.76	0	700
20~34	53	50	94.3	0	.	52	140.6	155.47	0	900
35~44	69	62	91.2	1	1.5	68	120.5	158.08	0	1087
45~64	89	85	96.6	0	.	88	89.7	116.60	0	500
65+	47	47	100.0	0	.	46	151.7	230.20	0	1200
女性 12~19	32	32	100.0	0	.					
20~34	69	64	94.1	0	.	32	90.8	90.96	0	500
35~44	57	51	91.1	0	.	68	140.2	114.63	0	600
45~64	103	97	96.0	0	.	56	180.0	384.30	0	2500
65+	77	73	96.1	1	1.3	101	153.8	223.99	0	1400
家戶收入										
三萬以下	248	228	91.9	1	0.4	242	123.6	170.00	0	1500
三萬元~五萬元以下	160	157	98.1	0	.	157	130.1	174.60	0	1200
五萬元~七萬元以下	87	79	90.8	1	1.1	87	130.4	289.35	0	2500
七萬元~十萬元以下	63	60	95.2	1	1.6	62	153.0	242.31	0	1400
十萬元以上	60	57	95.0	0	.	58	113.2	143.81	0	1000
不詳	4	4	100.0	0	.	4	62.5	75.00	0	150

(註1)費用單位:新台幣元

(註2)佔總數(過去一個月曾看過西醫門診的人數)

表 A_15.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月牙醫門診利用率

	曾看牙醫			曾看牙醫次數				
	總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	1582	86	5.4	86	1.9	1.39	1	7
性別								
男性	817	35	4.3	35	1.9	1.63	1	6
女性	765	51	6.7	51	1.9	1.21	1	7
年齡層								
12~19	242	15	6.2	15	1.7	0.72	1	3
20~34	430	23	5.3	23	1.8	1.41	1	6
35~44	326	11	3.4	11	3.2	2.27	1	7
45~64	385	24	6.2	24	1.8	0.79	1	4
65+	199	13	6.5	13	1.8	1.48	1	6
性別*年齡層								
男性 12~19	125	6	4.8	6	1.5	0.84	1	3
20~34	224	5	2.2	5	2.0	2.24	1	6
35~44	182	7	3.8	7	2.9	2.34	1	6
45~64	199	12	6.0	12	1.6	0.67	1	3
65+	87	5	5.7	5	2.0	2.24	1	6
女性 12~19	117	9	7.7	9	1.8	0.67	1	3
20~34	206	18	8.7	18	1.7	1.18	1	5
35~44	144	4	2.8	4	3.8	2.36	2	7
45~64	186	12	6.5	12	1.9	0.90	1	4
65+	112	8	7.1	8	1.6	0.92	1	3
家戶收入								
三萬以下	598	32	5.4	32	2.1	1.54	1	6
三萬元~五萬元以下	423	19	4.5	19	2.1	1.52	1	6
五萬元~七萬元以下	202	16	7.9	16	1.5	0.73	1	3
七萬元~十萬元以下	173	6	3.5	6	2.7	2.34	1	7
十萬元以上	155	12	7.7	12	1.5	0.52	1	2
不詳	31	1	3.2	1	2.0	.	2	2

(註 1) 佔總數

表 A_15.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次牙醫門診使用健保卡及自付費用

	使用健保卡 (一般掛號)			看牙醫門診自付費用				
	總數	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	86	66	78.6	85	1227.6	5789.48	0	42000
性別								
男性	35	28	80.0	34	92.6	135.47	0	600
女性	51	38	77.6	51	1984.3	7405.28	0	42000
年齡層								
12~19	15	11	78.6	15	1353.3	4122.65	0	16000
20~34	23	16	72.7	23	2050.9	8719.51	0	42000
35~44	11	9	81.8	11	354.5	823.55	0	2800
45~64	24	21	87.5	24	1307.5	6111.67	0	30000
65+	13	9	69.2	12	133.3	161.43	0	500
性別*年齡層								
男性 12~19	6	5	83.3	6	150.0	223.61	0	600
20~34	5	4	80.0	5	110.0	138.74	0	350
35~44	7	5	71.4	7	135.7	170.08	0	500
45~64	12	10	83.3	12	54.2	49.81	0	100
65+	5	4	80.0	4	25.0	50.00	0	100
女性 12~19	9	6	75.0	9	2155.6	5282.25	0	16000
20~34	18	12	70.6	18	2590.0	9847.41	0	42000
35~44	4	4	100.0	4	737.5	1376.82	0	2800
45~64	12	11	91.7	12	2560.8	8641.23	0	30000
65+	8	5	62.5	8	187.5	172.69	0	500
家戶收入								
三萬以下	32	26	81.3	31	118.4	157.95	0	600
三萬元~五萬元以下	19	13	68.4	19	4007.9	11470	0	42000
五萬元~七萬元以下	16	12	75.0	16	1253.1	3966.3	0	16000
七萬元~十萬元以下	6	6	100.0	6	108.3	102.06	0	300
十萬元以上	12	8	66.7	12	310.8	789.96	0	2800
不詳	1	1	100.0	1	100.0	.	100	100

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一個月曾看過牙醫門診的人數)

表 A_16.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月中醫門診利用率

	總數	看中醫門診		看中醫次數				
		人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	1582	82	5.2	80	2.2	2.11	1	15
性別								
男性	817	40	4.9	40	2.3	1.87	1	8
女性	765	42	5.5	40	2.0	2.33	1	15
年齡層								
12~19	242	9	3.7	9	1.6	0.73	1	3
20~34	430	30	7.0	29	2.2	1.63	1	8
35~44	326	21	6.4	21	3.3	3.29	1	15
45~64	385	19	4.9	18	1.2	0.55	1	3
65+	199	3	1.5	3	1.3	0.58	1	2
性別*年齡層								
男性 12~19	125	7	5.6	7	1.7	0.76	1	3
20~34	224	13	5.8	13	2.2	2.13	1	8
35~44	182	13	7.1	13	3.2	2.17	1	8
45~64	199	6	3.0	6	1.5	0.84	1	3
65+	87	1	1.1	1	1.0	0.00	1	1
女性 12~19	117	2	1.7	2	1.0	0.00	1	1
20~34	206	17	8.3	16	2.1	1.15	1	4
35~44	144	8	5.6	8	3.5	4.78	1	15
45~64	186	13	7.0	12	1.1	0.29	1	2
65+	112	2	1.8	2	1.5	0.71	1	2
家戶收入								
三萬以下	598	27	4.5	26	2.1	1.58	1	8
三萬元~五萬元以下	423	22	5.2	22	2.0	1.73	1	8
五萬元~七萬元以下	202	5	2.5	5	2.0	1.41	1	4
七萬元~十萬元以下	173	17	9.8	16	2.9	3.54	1	15
十萬元以上	155	11	7.1	11	1.7	1.35	1	5

(註 1) 佔總數

表 A_16.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次中醫門診使用健保卡及自付費用

	總數	使用健保卡 (一般掛號)		使用健保卡 (連續處方箋)		看中醫門診自付費用				
		人數	% ²	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	82	43	53.1	5	6.2	80	629.9	1485.68	0	9000
性別										
男性	40	21	52.5	3	7.5	40	851.8	2009.54	0	9000
女性	42	22	53.7	2	4.9	40	408.0	576.05	0	3000
年齡層										
12~19	9	4	44.4	2	22.2	9	333.3	389.71	0	1000
20~34	30	18	60.0	1	3.3	29	236.6	177.37	0	650
35~44	21	11	52.4	2	9.5	21	813.8	1932.87	0	9000
45~64	19	8	44.4	0	.	18	1038.3	2196.87	0	9000
65+	3	2	66.7	0	.	3	1583.3	1376.89	250	3000
性別*年齡層										
男性 12~19	7	2	28.6	2	28.6	7	371.4	437.66	0	1000
20~34	13	9	69.2	0	.	13	213.8	155.11	50	500
35~44	13	8	61.5	1	7.7	13	983.8	2431.64	0	9000
45~64	6	1	16.7	0	.	6	2608.3	3437.79	100	9000
65+	1	1	100.0	0	.	1	250.0	.	250	250
女性 12~19	2	2	100.0	0	.					
20~34	17	9	52.9	1	5.9	2	200.0	141.42	100	300
35~44	8	3	37.5	1	12.5	16	255.0	196.64	0	650
45~64	13	7	58.3	0	.	8	537.5	630.05	100	2000
65+	2	1	50.0	0	.	12	253.3	264.52	0	750
家戶收入										
三萬以下	27	12	44.4	3	11.1	27	884.1	1860.7	0	9000
三萬元~五萬元以下	22	10	45.5	1	4.5	21	811.9	1939.8	0	9000
五萬元~七萬元以下	5	4	80.0	0	.	5	210.0	134.16	100	400
七萬元~十萬元以下	17	10	58.8	1	5.9	16	311.3	391.27	0	1500
十萬元以上	11	7	63.6	0	.	11	312.7	259.77	100	1000

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一個月曾看過中醫門診的人數)

表 A_17、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月各項民俗療法利用率

	總數	收驚		刮痧		拔罐		推拿 按摩整脊		接骨 跌打損傷	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	6	3.8	11	7.0	6	3.8	27	17.1	13	8.2
性別											
男性	817	1	1.2	3	3.7	2	2.5	15	18.4	7	8.6
女性	765	5	6.5	8	10.5	4	5.2	12	15.7	6	7.8
年齡層											
12~19	242	2	8.3	1	4.1	2	8.3	2	8.3	1	4.1
20~34	430	0	.	2	4.7	1	2.3	7	16.3	6	14.0
35~44	326	0	.	4	12.3	2	6.1	6	18.4	5	15.3
45~64	385	3	7.8	3	7.8	1	2.6	10	26.0	1	2.6
65+	199	1	5.0	1	5.0	0	.	2	10.1	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	125	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	224	0	.	0	.	1	4.5	4	17.9	3	13.4
35~44	182	0	.	3	16.5	1	5.5	5	27.5	3	16.5
45~64	199	1	5.0	0	.	0	.	4	20.1	1	5.0
65+	87	0	.	0	.	0	.	2	23.0	0	.
女性 12~19	117	2	17.1	1	8.5	2	17.1	2	17.1	1	8.5
20~34	206	0	.	2	9.7	0	.	3	14.6	3	14.6
35~44	144	0	.	1	6.9	1	6.9	1	6.9	2	13.9
45~64	186	2	10.8	3	16.1	1	5.4	6	32.3	0	.
65+	112	1	8.9	1	8.9	0	.	0	.	0	.
家戶收入											
三萬以下	598	3	5.0	4	6.7	1	1.7	6	10.0	6	10.0
三萬元~五萬元以下	423	1	2.4	2	4.7	2	4.7	8	18.9	2	4.7
五萬元~七萬元以下	202	0	.	2	9.9	1	5.0	5	24.8	1	5.0
七萬元~十萬元以下	173	1	5.8	1	5.8	1	5.8	6	34.7	4	23.1
十萬元以上	155	1	6.5	1	6.5	0	.	2	12.9	0	.
不詳	31	0	.	1	32.3	1	32.3	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 A_18、山地地區 12 歲以上完訪樣本預防保健利用—過去一年內曾到醫療院所或由醫護人員做過下列檢查

	總數	量血壓		驗空腹血糖		驗飯後血糖		血脂肪檢驗		肝功能檢查	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	1024	64.7	521	33.0	356	22.6	482	30.5	493	31.2
性別											
男性	817	508	62.2	244	29.9	173	21.4	233	28.6	254	31.2
女性	765	516	67.5	277	36.2	183	24.0	249	32.5	239	31.2
年齡層											
12~19	242	52	21.5	14	5.8	12	5.0	8	3.3	11	4.5
20~34	430	207	48.1	69	16.1	56	13.1	64	14.9	80	18.6
35~44	326	247	75.8	102	31.4	62	19.1	102	31.4	108	33.2
45~64	385	329	85.5	206	53.5	129	33.9	186	48.3	178	46.2
65+	199	189	95.0	130	65.3	97	49.2	122	61.3	116	58.3
性別*年齡層											
男性 12~19	125	28	22.4	7	5.6	8	6.4	4	3.2	6	4.8
20~34	224	99	44.2	36	16.1	31	14.0	33	14.8	43	19.3
35~44	182	134	73.6	53	29.3	32	17.7	57	31.5	66	36.5
45~64	199	166	83.4	97	48.7	62	31.6	90	45.2	90	45.2
65+	87	81	93.1	51	58.6	40	46.5	49	56.3	49	56.3
女性 12~19	117	24	20.5	7	6.0	4	3.4	4	3.4	5	4.3
20~34	206	108	52.4	33	16.0	25	12.1	31	15.0	37	18.0
35~44	144	113	78.5	49	34.0	30	20.8	45	31.3	42	29.2
45~64	186	163	87.6	109	58.6	67	36.2	96	51.6	88	47.3
65+	112	108	96.4	79	70.5	57	51.4	73	65.2	67	59.8
家戶收入											
三萬以下	598	394	65.9	203	33.9	127	21.2	187	31.3	191	31.9
三萬元~五萬元以下	423	262	61.9	117	27.7	83	19.6	114	27	117	27.7
五萬元~七萬元以下	202	129	63.9	66	32.7	46	22.8	53	26.2	52	25.7
七萬元~十萬元以下	173	113	65.3	62	35.8	48	27.7	59	34.1	62	35.8
十萬元以上	155	105	67.7	54	34.8	36	23.2	52	33.5	54	34.8
不詳	31	21	67.7	19	61.3	16	51.6	17	54.8	17	54.8

(註 1)佔總數

(續表 A_18)

	總數	大便潛血檢查		直腸鏡檢查		口腔癌篩檢	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	115	7.3	42	2.7	98	6.2
性別							
男性	817	57	7.0	21	2.6	45	5.5
女性	765	58	7.6	21	2.7	53	6.9
年齡層							
12~19	242	1	0.4	1	0.4	6	2.5
20~34	430	7	1.6	6	1.4	5	1.2
35~44	326	22	6.8	7	2.2	22	6.8
45~64	385	47	12.2	14	3.6	39	10.1
65+	199	38	19.1	14	7.1	26	13.1
性別*年齡層							
男性 12~19	125	0	.	0	.	2	1.6
20~34	224	5	2.2	2	0.9	1	0.4
35~44	182	11	6.1	4	2.2	12	6.6
45~64	199	25	12.6	9	4.5	21	10.6
65+	87	16	18.4	6	7.0	9	10.3
女性 12~19	117	1	0.9	1	0.9	4	3.4
20~34	206	2	1.0	4	1.9	4	1.9
35~44	144	11	7.6	3	2.1	10	6.9
45~64	186	22	11.8	5	2.7	18	9.7
65+	112	22	19.6	8	7.1	17	15.2
家戶收入							
三萬以下	598	56	9.4	19	3.2	50	8.4
三萬元~五萬元以下	423	25	5.9	11	2.6	18	4.3
五萬元~七萬元以下	202	11	5.4	4	2.0	10	5.0
七萬元~十萬元以下	173	9	5.2	2	1.2	8	4.6
十萬元以上	155	12	7.7	5	3.2	12	7.7
不詳	31	2	6.5	1	3.2	0	.

(註 1)佔總數

表 A_19.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本過去一年曾接受過全身性健康檢查情形

	總數	過去一年曾接受全身健檢	
		人數	% ²
總數	1582	275	17.4
性別			
男性	817	129	15.8
女性	765	146	19.1
年齡層			
12~19	242	7	2.9
20~34	430	24	5.6
35~44	326	51	15.6
45~64	385	107	27.8
65+	199	86	43.2
性別*年齡層			
男性 12~19	125	1	0.8
20~34	224	13	5.8
35~44	182	28	15.4
45~64	199	49	24.6
65+	87	38	43.7
女性 12~19	117	6	5.1
20~34	206	11	5.3
35~44	144	23	16.0
45~64	186	58	31.2
65+	112	48	42.9
家戶收入			
三萬以下	598	115	19.2
三萬元~五萬元以下	423	65	15.4
五萬元~七萬元以下	202	29	14.4
七萬元~十萬元以下	173	35	20.2
十萬元以上	155	25	16.1
不詳	31	6	19.4

(註1)費用單位:新台幣元

(註2)佔總數

表 A_19.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次全身性健康檢查費用支付者(可複選)

	總數	自費		全民健保支付		縣市政府提供		服務單位 支付		商業保險支付	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	275	26	9.5	200	72.7	26	9.5	26	9.5	3	1.1
性別											
男性	129	13	10.1	86	66.7	11	8.5	19	14.7	2	1.6
女性	146	13	8.9	114	78.1	15	10.3	7	4.8	1	0.7
年齡層											
12~19	7	3	42.9	1	14.3	0	.	1	14.3	0	.
20~34	24	7	29.2	7	29.2	2	8.3	9	37.5	0	.
35~44	51	5	9.8	33	64.7	4	7.8	9	17.6	2	3.9
45~64	107	7	6.5	80	74.8	11	10.3	7	6.5	1	0.9
65+	86	4	4.7	79	91.9	9	10.5	0	.	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	13	4	30.8	4	30.8	1	7.7	5	38.5	0	.
35~44	28	2	7.1	16	57.1	1	3.6	8	28.6	2	7.1
45~64	49	4	8.2	32	65.3	5	10.2	6	12.2	0	.
65+	38	2	5.3	34	89.5	4	10.5	0	.	0	.
女性 12~19	6	2	33.3	1	16.7	0	.	1	16.7	0	.
20~34	11	3	27.3	3	27.3	1	9.1	4	36.4	0	.
35~44	23	3	13.0	17	73.9	3	13.0	1	4.3	0	.
45~64	58	3	5.2	48	82.8	6	10.3	1	1.7	1	1.7
65+	48	2	4.2	45	93.8	5	10.4	0	.	0	.
家戶收入											
三萬以下	115	8	7.0	94	81.7	12	10.4	3	2.6	2	1.7
三萬元~五萬元以下	65	8	12.3	42	64.6	5	7.7	10	15.4	0	.
五萬元~七萬元以下	29	4	13.8	20	69.0	2	6.9	1	3.4	1	3.4
七萬元~十萬元以下	35	3	8.6	23	65.7	6	17.1	6	17.1	0	.
十萬元以上	25	3	12.0	15	60.0	1	4.0	6	24.0	0	.
不詳	6	0	.	6	100.0	0	.	0	.	0	.

(註1)費用單位:新台幣元

(註2)佔總數(過去一年曾接受過全身性健康檢查的人數)

表 A_19.3、山地地區 12 歲以上完訪樣本最近一次全身性健康檢查費用

	自付費用				
	人數	平均	標準差	min	max
總數	266	272.3	1092.82	0	10000
性別					
男性	124	297.3	1109.47	0	10000
女性	142	250.4	1081.52	0	10000
年齡層					
12~19	7	190.0	222.93	0	600
20~34	23	434.8	646.35	0	2100
35~44	49	287.8	851.07	0	3800
45~64	102	205.7	821.17	0	5500
65+	85	306.1	1554.16	0	10000
性別*年齡層					
男性 12~19	1	280.0	0.00	280	280
20~34	13	359.2	509.17	0	1500
35~44	28	301.8	926.21	0	3800
45~64	45	190.0	679.45	0	3000
65+	37	403.2	1698.32	0	10000
女性 12~19	6	175.0	240.31	0	600
20~34	10	533.0	810.28	0	2100
35~44	21	269.0	761.33	0	2750
45~64	57	218.1	923.64	0	5500
65+	48	231.3	1447.25	0	10000
家戶收入					
三萬以下	111	312.7	1433.9	0	10000
三萬元~五萬元以下	63	264.9	908.14	0	5500
五萬元~七萬元以下	29	444.8	967.45	0	3000
七萬元~十萬元以下	32	133.8	385.21	0	1500
十萬元以上	25	154.0	496.22	0	2500
不詳	6	0.0	.	0	0

(費用單位:新台幣元)

表 A_20.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—交通安全（每次開車或坐在汽車前座時是否都有繫安全帶）

	總人數	固定 ¹		不固定 ¹		沒有 ¹	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	1582	1087	68.8	130	8.2	364	23.0
性別							
男性	817	584	71.5	66	8.1	167	20.4
女性	764	503	65.8	64	8.4	197	25.8
年齡層							
12~19	242	131	54.1	35	14.5	76	31.4
20~34	430	352	81.9	32	7.4	46	10.7
35~44	326	258	79.1	25	7.7	43	13.2
45~64	384	264	68.8	23	6.0	97	25.3
65+	199	82	41.2	15	7.5	102	51.3
性別*年齡層							
男性 12~19	125	68	54.4	18	14.4	39	31.2
20~34	224	178	79.5	19	8.5	27	12.1
35~44	182	153	84.1	10	5.5	19	10.4
45~64	199	140	70.4	12	6.0	47	23.6
65+	87	45	51.7	7	8.1	35	40.2
女性 12~19	117	63	53.9	17	14.5	37	31.6
20~34	206	174	84.5	13	6.3	19	9.2
35~44	144	105	72.9	15	10.4	24	16.7
45~64	185	124	67.0	11	6.0	50	27.0
65+	112	37	33.0	8	7.1	67	59.8
家戶收入							
三萬以下	598	366	61.2	55	9.2	177	29.6
三萬元~五萬元以下	423	298	70.6	34	8.1	90	21.3
五萬元~七萬元以下	202	138	68.3	12	5.9	52	25.7
七萬元~十萬元以下	173	137	79.2	10	5.8	26	15.0
十萬元以上	155	132	85.2	12	7.7	11	7.1
不詳	31	16	51.6	7	22.6	8	25.8

(註 1)固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有繫安全帶

不固定：1. 上快速道路高架橋或高速公路時；2. 偶爾才繫安全帶

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有繫安全帶

(註 2)佔總數

表 A_20.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—交通安全（每次騎乘或搭乘摩托車是否都有戴安全帽）

	總數	固定 ¹		不固定 ¹		沒有 ¹	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	1582	1147	72.5	126	8.0	308	19.5
性別							
男性	817	602	73.7	66	8.1	149	18.2
女性	764	545	71.3	60	7.9	159	20.8
年齡層							
12~19	242	171	70.7	38	15.7	33	13.6
20~34	430	369	85.8	28	6.5	33	7.7
35~44	326	265	81.3	24	7.4	37	11.4
45~64	384	272	70.8	24	6.3	88	22.9
65+	199	70	35.2	12	6.0	117	58.8
性別*年齡層							
男性 12~19	125	86	68.8	21	16.8	18	14.4
20~34	224	195	87.1	13	5.8	16	7.1
35~44	182	147	80.8	14	7.7	21	11.5
45~64	199	139	69.9	13	6.5	47	23.6
65+	87	35	40.2	5	5.8	47	54.0
女性 12~19	117	85	72.7	17	14.5	15	12.8
20~34	206	174	84.5	15	7.3	17	8.3
35~44	144	118	81.9	10	6.9	16	11.1
45~64	185	133	71.9	11	6.0	41	22.2
65+	112	35	31.3	7	6.3	70	62.5
家戶收入							
三萬以下	598	381	63.7	62	10.4	155	25.9
三萬元~五萬元以下	423	330	78.2	22	5.2	70	16.6
五萬元~七萬元以下	202	159	78.7	12	5.9	31	15.4
七萬元~十萬元以下	173	142	82.1	10	5.8	21	12.1
十萬元以上	155	117	75.5	17	11.0	21	13.6
不詳	31	18	58.1	3	9.7	10	32.3

(註 1) 固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有戴安全帽

不固定：偶爾會戴安全帽

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有戴安全帽

(註 2) 佔總數

表 A_21、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—飲酒狀況表

	總數 1	沒有		有		總數 2	淺酌		微醺		常喝醉	
		人數	% ¹	人數	% ¹		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	1582	738	46.7	843	53.3	840	355	42.3	400	47.6	85	10.1
性別												
男性	817	285	34.9	532	65.1	531	194	36.5	268	50.5	69	13.0
女性	764	453	59.3	311	40.7	309	161	52.1	132	42.7	16	5.2
年齡層												
12~19	242	179	74.0	63	26.0	62	28	45.2	32	51.6	2	3.2
20~34	430	178	41.4	252	58.6	251	96	38.3	132	52.6	23	9.2
35~44	326	80	24.5	246	75.5	245	94	38.4	130	53.1	21	8.6
45~64	384	175	45.6	209	54.4	209	84	40.2	90	43.1	35	16.8
65+	199	126	63.3	73	36.7	73	53	72.6	16	21.9	4	5.5
性別*年齡層												
男性 12~19	125	78	62.4	47	37.6	47	19	40.4	26	55.3	2	4.3
20~34	224	57	25.5	167	74.6	166	55	33.1	93	56.0	18	10.8
35~44	182	32	17.6	150	82.4	150	49	32.7	85	56.7	16	10.7
45~64	199	67	33.7	132	66.3	132	47	35.6	55	41.7	30	22.7
65+	87	51	58.6	36	41.4	36	24	66.7	9	25.0	3	8.3
女性 12~19	117	101	86.3	16	13.7	15	9	60.0	6	40.0	0	.
20~34	206	121	58.7	85	41.3	85	41	48.2	39	45.9	5	5.9
35~44	144	48	33.3	96	66.7	95	45	47.4	45	47.4	5	5.3
45~64	185	108	58.4	77	41.6	77	37	48.1	35	45.5	5	6.5
65+	112	75	67.0	37	33.0	37	29	78.4	7	18.9	1	2.7
家戶收入												
三萬以下	598	271	45.3	327	54.7	327	127	38.8	161	49.2	39	11.9
三萬元~五萬元以下	423	208	49.3	214	50.7	211	94	44.6	104	49.3	13	6.2
五萬元~七萬元以下	202	94	46.5	108	53.5	108	41	38.0	54	50.0	13	12.0
七萬元~十萬元以下	173	77	44.5	96	55.5	96	46	47.9	43	44.8	7	7.3
十萬元以上	155	77	49.7	78	50.3	78	36	46.2	32	41.0	10	12.8
不詳	31	11	35.5	20	64.5	20	11	55.0	6	30.0	3	15.0

(註 1) 佔總數 1

(註 2) 佔總數 2(有飲酒習慣的人數)

表 A_22.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—抽菸狀況

	總數	從未抽過		抽過幾次		有抽過 (<5 包 ¹)		有抽過 (>5 包 ²)	
		人數	% ³	人數	% ³	人數	% ³	人數	% ³
總數	1582	914	57.9	68	4.3	77	4.9	519	32.9
性別									
男性	815	311	38.2	41	5.0	50	6.1	413	50.7
女性	763	603	79.0	27	3.5	27	3.5	106	13.9
年齡層									
12~19	241	181	75.1	23	9.5	8	3.3	29	12.0
20~34	429	220	51.3	17	4.0	27	6.3	165	38.5
35~44	325	146	44.9	16	4.9	18	5.5	145	44.6
45~64	384	231	60.2	4	1.0	17	4.4	132	34.4
65+	199	136	68.3	8	4.0	7	3.5	48	24.1
性別*年齡層									
男性 12~19	125	77	61.6	16	12.8	6	4.8	26	20.8
20~34	223	65	29.2	6	2.7	14	6.3	138	61.9
35~44	181	43	23.8	9	5.0	11	6.1	118	65.2
45~64	199	85	42.7	4	2.0	13	6.5	97	48.7
65+	87	41	47.1	6	6.9	6	6.9	34	39.1
女性 12~19	116	104	89.7	7	6.0	2	1.7	3	2.6
20~34	206	155	75.2	11	5.3	13	6.3	27	13.1
35~44	144	103	71.5	7	4.9	7	4.9	27	18.8
45~64	185	146	78.9	0	.	4	2.2	35	18.9
65+	112	95	84.8	2	1.8	1	0.9	14	12.5
家戶收入									
三萬以下	598	311	52.0	26	4.4	37	6.2	224	37.5
三萬元~五萬元以下	423	253	60.0	22	5.2	21	5.0	126	29.9
五萬元~七萬元以下	202	121	60.8	9	4.5	6	3.0	63	31.7
七萬元~十萬元以下	173	111	64.2	5	2.9	7	4.1	50	28.9
十萬元以上	155	99	63.9	6	3.9	6	3.9	44	28.4
不詳	31	19	61.3	0	.	0	.	12	38.7

(註 1)以前到現在沒有抽超過 5 包菸

(註 2)以前到現在有抽超過 5 包菸

(註 3)佔總數

表 A_22.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—目前有抽菸者之抽菸情形

	目前抽菸情形						
	總數	每天抽		偶爾/應酬		已經戒菸	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	597	475	79.6	48	8.0	74	12.4
性別							
男性	464	380	81.9	35	7.5	49	10.6
女性	133	95	71.4	13	9.8	25	18.8
年齡層							
12~19	38	21	55.3	11	29.0	6	15.8
20~34	193	160	82.9	14	7.3	19	9.8
35~44	163	136	83.4	11	6.8	16	9.8
45~64	149	120	80.5	7	4.7	22	14.8
65+	54	38	70.4	5	9.3	11	20.4
性別*年齡層							
男性 12~19	32	19	59.4	10	31.3	3	9.4
20~34	153	136	88.9	7	4.6	10	6.5
35~44	129	109	84.5	7	5.4	13	10.1
45~64	110	89	80.9	7	6.4	14	12.7
65+	40	27	67.5	4	10.0	9	22.5
女性 12~19	6	2	33.3	1	16.7	3	50.0
20~34	40	24	60.0	7	17.5	9	22.5
35~44	34	27	79.4	4	11.8	3	8.8
45~64	39	31	79.5	0	0.0	8	20.5
65+	14	11	78.6	1	7.1	2	14.3
家戶收入							
三萬以下	598	217	83.5	15	5.8	28	10.8
三萬元~五萬元以下	423	104	71.2	21	14.4	21	14.4
五萬元~七萬元以下	202	62	86.1	4	5.6	6	8.3
七萬元~十萬元以下	173	41	71.9	4	7.0	12	21.1
十萬元以上	155	42	84.0	3	6.0	5	10.0
不詳	31	9	75.0	1	8.3	2	16.7

(註 1)佔總數(從以前到現在抽菸沒超過五包，及抽菸超過五包的人數)

表 A_23.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—曾經嚼檳榔的情形

	總數	沒有過		一兩次		很多次	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	863	54.6	187	11.8	531	33.6
性別							
男性	817	352	43.1	125	15.3	340	41.6
女性	764	511	66.9	62	8.1	191	25.0
年齡層							
12~19	242	189	78.1	29	12.0	24	9.9
20~34	430	212	49.3	57	13.3	161	37.4
35~44	326	128	39.3	42	12.9	156	47.9
45~64	384	197	51.3	43	11.2	144	37.5
65+	199	137	68.8	16	8.0	46	23.1
性別*年齡層							
男性 12~19	125	83	66.4	23	18.4	19	15.2
20~34	224	70	31.3	37	16.5	117	52.2
35~44	182	52	28.6	26	14.3	104	57.1
45~64	199	85	42.7	30	15.1	84	42.2
65+	87	62	71.3	9	10.3	16	18.4
女性 12~19	117	106	90.6	6	5.1	5	4.3
20~34	206	142	68.9	20	9.7	44	21.4
35~44	144	76	52.8	16	11.1	52	36.1
45~64	185	112	60.5	13	7.0	60	32.4
65+	112	75	67.0	7	6.3	30	26.7
家戶收入							
三萬以下	598	304	50.8	78	13.0	216	36.1
三萬元~五萬元以下	423	233	55.2	56	13.3	133	31.5
五萬元~七萬元以下	202	118	58.4	24	11.9	60	29.7
七萬元~十萬元以下	173	94	54.3	17	9.8	62	35.8
十萬元以上	155	99	63.9	11	7.1	45	29.0
不詳	31	15	48.4	1	3.2	15	48.4

(註 1)佔總數

表 A_23.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—嚼檳榔很多次的人續問最近一個月以來嚼檳榔的情形

	總數	每天嚼		偶爾/應酬		完全不嚼	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	530	317	59.8	161	30.4	52	9.8
性別							
男性	340	191	56.2	113	33.2	36	10.6
女性	190	126	66.3	48	25.3	16	8.4
年齡層							
12~19	24	5	20.8	17	70.8	2	8.3
20~34	161	91	56.5	52	32.3	18	11.2
35~44	155	94	60.7	53	34.2	8	5.2
45~64	144	97	67.4	31	21.5	16	11.1
65+	46	30	65.2	8	17.4	8	17.4
性別*年齡層							
男性 12~19	19	5	26.3	12	63.2	2	10.5
20~34	117	68	58.1	36	30.8	13	11.1
35~44	104	57	54.8	39	37.5	8	7.7
45~64	84	51	60.7	22	26.2	11	13.1
65+	16	10	62.5	4	25.0	2	12.5
女性 12~19	5	0	.	5	100.0	0	.
20~34	44	23	52.3	16	36.4	5	11.4
35~44	51	37	72.6	14	27.5	0	0.0
45~64	60	46	76.7	9	15.0	5	8.3
65+	30	20	66.7	4	13.3	6	20.0
家戶收入							
三萬以下	598	140	64.8	61	28.2	15	6.9
三萬元~五萬元以下	423	73	54.9	43	32.3	17	12.8
五萬元~七萬元以下	202	31	51.7	23	38.3	6	10.0
七萬元~十萬元以下	173	34	54.8	19	30.7	9	14.5
十萬元以上	155	28	63.6	14	31.8	2	4.6
不詳	31	11	73.3	1	6.7	3	20.0

(註 1)佔總數(曾嚼過檳榔很多次的人數)

A_24.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—運動狀況表

	總數	過去兩個禮拜有做任何運動			
		有		沒有	
		人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1582	676	42.8	905	57.2
性別					
男性	817	378	46.3	439	53.7
女性	764	298	39.0	466	61.0
年齡層					
12~19	242	176	72.7	66	27.3
20~34	430	170	39.5	260	60.5
35~44	326	107	32.8	219	67.2
45~64	384	139	36.2	245	63.8
65+	199	84	42.2	115	57.8
性別*年齡層					
男性 12~19	125	94	75.2	31	24.8
20~34	224	98	43.8	126	56.3
35~44	182	72	39.6	110	60.4
45~64	199	76	38.2	123	61.8
65+	87	38	43.7	49	56.3
女性 12~19	117	82	70.1	35	29.9
20~34	206	72	35.0	134	65.1
35~44	144	35	24.3	109	75.7
45~64	185	63	34.1	122	66.0
65+	112	46	41.1	66	58.9
家戶收入					
三萬元以下	598	241	40.3	357	59.7
三萬元~五萬元以下	423	177	41.9	245	58.1
五萬元~七萬元以下	202	78	38.6	124	61.4
七萬元~十萬元以下	173	83	48.0	90	52.0
十萬元以上	155	85	54.8	70	45.2
不詳	31	12	38.7	19	61.3

(註 1)佔總數

表 A_24.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—有運動者做運動時是否會感到呼吸急促

	總數	沒有變化		輕微加快		喘氣現象		上氣不接下氣	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	668	323	48.4	266	39.8	70	10.5	9	1.3
性別									
男性	375	175	46.7	154	41.1	41	10.9	5	1.3
女性	293	148	50.5	112	38.2	29	9.9	4	1.4
年齡層									
12~19	173	77	44.5	64	37.0	29	16.8	3	1.7
20~34	170	88	51.8	64	37.7	16	9.4	2	1.2
35~44	105	48	45.7	46	43.8	8	7.6	3	2.9
45~64	137	74	54.0	53	38.7	9	6.6	1	0.7
65+	83	36	43.4	39	47.0	8	9.6	0	.
性別*年齡層									
男性 12~19	93	38	40.9	36	38.7	18	19.4	1	1.1
20~34	98	51	52.0	34	34.7	12	12.2	1	1.0
35~44	70	30	42.9	32	45.7	5	7.1	3	4.3
45~64	76	39	51.3	31	40.8	6	7.9	0	.
65+	38	17	44.7	21	55.3	0	.	0	.
女性 12~19	80	39	48.8	28	35.0	11	13.8	2	2.5
20~34	72	37	51.4	30	41.7	4	5.6	1	1.4
35~44	35	18	51.4	14	40.0	3	8.6	0	.
45~64	61	35	57.4	22	36.1	3	4.9	1	1.6
65+	45	19	42.2	18	40.0	8	17.8	0	.
家戶收入									
三萬以下	598	110	46.4	98	41.4	25	10.6	4	1.7
三萬元~五萬元以下	423	80	45.7	66	37.7	26	14.9	3	1.7
五萬元~七萬元以下	202	37	48.1	33	42.9	7	9.1	0	.
七萬元~十萬元以下	173	54	65.1	24	28.9	5	6.0	0	.
十萬元以上	155	35	41.7	41	48.8	6	7.1	2	2.4
不詳	31	7	58.3	4	33.3	1	8.3	0	.

(註 1)佔總數(過去兩個禮拜有做任何運動的人數)

表 A_25、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—飯量、坐著不動的時間

		一天幾碗飯				一天坐著不動多久 (單位：小時)		
		總數	人數	平均	標準差	人數	平均	標準差
總數		1582	1573	3.3	1.40	1581	5.3	8.00
性別								
	男性	817	811	3.9	1.51	817	5.1	6.80
	女性	765	762	2.7	1.04	764	5.5	9.08
年齡層								
	12~19	242	237	3.1	1.41	242	7.4	7.09
	20~34	430	429	3.4	1.56	430	5.1	7.24
	35~44	326	325	3.5	1.44	326	4.5	6.28
	45~64	385	383	3.4	1.37	384	4.1	5.83
	65+	199	199	2.9	1.20	199	6.5	13.9
性別*年齡層								
	男性 12~19	125	121	3.7	1.51	125	7.0	3.84
	20~34	224	223	4.1	1.62	224	5.2	9.49
	35~44	182	181	4.0	1.49	182	5.0	7.92
	45~64	199	199	3.9	1.42	199	3.9	3.40
	65+	87	87	3.3	1.32	87	4.9	4.00
	女性 12~19	117	116	2.5	1.00	117	7.9	9.39
	20~34	206	206	2.6	1.01	206	5.0	3.41
	35~44	144	144	2.9	1.11	144	3.9	3.09
	45~64	185	184	2.8	1.04	185	4.2	7.63
	65+	112	112	2.5	0.97	112	7.8	18.05
家戶收入								
	三萬以下	598	593	3.4	1.48	598	5.3	8.61
	三萬元~五萬元以下	423	421	3.3	1.44	422	5.7	9.88
	五萬元~七萬元以下	202	201	3.3	1.34	202	5.4	7.41
	七萬元~十萬元以下	173	173	3.2	1.48	173	4.8	3.58
	十萬元以上	155	154	3.1	1.29	155	4.5	3.10
	不詳	31	31	3.3	1.5	31	4.7	3.39

表 A_26.1、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—肉類攝取

	總數	幾乎每天吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1580	788	49.9	421	26.6	285	18.0	73	4.6	13	0.8
性別											
男性	816	442	54.2	216	26.5	117	14.3	36	4.4	5	0.6
女性	764	346	45.3	205	26.8	168	22.0	37	4.8	8	1.1
年齡層											
12~19	242	135	55.8	60	24.8	37	15.3	9	3.7	1	0.4
20~34	429	244	56.9	104	24.2	70	16.3	9	2.1	2	0.5
35~44	326	172	52.8	94	28.8	48	14.7	10	3.1	2	0.6
45~64	384	171	44.5	110	28.7	79	20.6	21	5.5	3	0.8
65+	199	66	33.2	53	26.6	51	25.6	24	12.1	5	2.5
性別*年齡層											
男性 12~19	125	73	58.4	31	24.8	19	15.2	2	1.6	0	.
20~34	223	141	63.2	45	20.2	30	13.5	6	2.7	1	0.5
35~44	182	104	57.1	57	31.3	16	8.8	4	2.2	1	0.6
45~64	199	88	44.2	62	31.2	36	18.1	11	5.5	2	1.0
65+	87	36	41.4	21	24.1	16	18.4	13	14.9	1	1.2
女性 12~19	117	62	53.0	29	24.8	18	15.4	7	6.0	1	0.9
20~34	206	103	50.0	59	28.6	40	19.4	3	1.5	1	0.5
35~44	144	68	47.2	37	25.7	32	22.2	6	4.2	1	0.7
45~64	185	83	44.9	48	26.0	43	23.2	10	5.4	1	0.5
65+	112	30	26.8	32	28.6	35	31.3	11	9.8	4	3.6
家戶收入											
三萬以下	598	251	42.0	182	30.5	108	18.1	48	8.0	8	1.3
三萬元~五萬元以下	423	208	49.3	113	26.8	88	20.9	11	2.6	2	0.5
五萬元~七萬元以下	202	109	54.0	45	22.3	39	19.3	8	4.0	1	0.5
七萬元~十萬元以下	173	102	59.0	46	26.6	20	11.6	3	1.7	2	1.2
十萬元以上	155	102	65.8	23	14.8	27	17.4	3	1.9	0	.
不詳	31	16	51.6	12	38.7	3	9.7	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 A_26.2、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—魚類攝取

	總數	幾乎每天吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1580	473	29.9	502	31.8	414	26.2	152	9.6	39	2.5
性別											
男性	816	255	31.3	244	29.9	220	27.0	77	9.4	20	2.5
女性	764	218	28.5	258	33.8	194	25.4	75	9.8	19	2.5
年齡層											
12~19	242	55	22.7	81	33.5	76	31.4	25	10.3	5	2.1
20~34	429	120	28.0	158	36.8	115	26.8	29	6.8	7	1.6
35~44	326	115	35.3	105	32.2	78	23.9	24	7.4	4	1.2
45~64	384	129	33.6	110	28.7	97	25.3	42	10.9	6	1.6
65+	199	54	27.1	48	24.1	48	24.1	32	16.1	17	8.5
性別*年齡層											
男性 12~19	125	31	24.8	41	32.8	38	30.4	14	11.2	1	0.8
20~34	223	68	30.5	74	33.2	65	29.2	12	5.4	4	1.8
35~44	182	66	36.3	55	30.2	47	25.8	11	6.0	3	1.7
45~64	199	65	32.7	56	28.1	52	26.1	22	11.1	4	2.0
65+	87	25	28.7	18	20.7	18	20.7	18	20.7	8	9.2
女性 12~19	117	24	20.5	40	34.2	38	32.5	11	9.4	4	3.4
20~34	206	52	25.2	84	40.8	50	24.3	17	8.3	3	1.5
35~44	144	49	34.0	50	34.7	31	21.5	13	9.0	1	0.7
45~64	185	64	34.6	54	29.2	45	24.3	20	10.8	2	1.1
65+	112	29	25.9	30	26.8	30	26.8	14	12.5	9	8.0
家戶收入											
三萬以下	598	154	25.8	188	31.5	163	27.3	69	11.6	23	3.9
三萬元~五萬元以下	423	140	33.2	125	29.6	118	28.0	30	7.1	9	2.1
五萬元~七萬元以下	202	68	33.7	77	38.1	45	22.3	10	5.0	2	1.0
七萬元~十萬元以下	173	61	35.3	53	30.6	41	23.7	15	8.7	3	1.7
十萬元以上	155	45	29.0	44	28.4	42	27.1	24	15.5	0	.
不詳	31	5	16.1	15	48.4	5	16.1	4	12.9	2	6.5

(註 1)佔總數

表 A_26.3、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—海鮮類攝取

	總數	幾乎每天吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1578	65	4.1	141	8.9	354	22.4	711	45.1	307	19.5
性別											
男性	814	40	4.9	85	10.4	163	20.0	377	46.3	150	18.4
女性	764	25	3.3	56	7.3	191	25.0	334	43.8	157	20.6
年齡層											
12~19	242	8	3.3	15	6.2	63	26.0	105	43.4	51	21.1
20~34	427	15	3.5	57	13.3	107	24.9	188	43.8	62	14.5
35~44	326	20	6.1	26	8.0	82	25.2	149	45.7	49	15.0
45~64	384	16	4.2	34	8.9	68	17.8	194	50.8	70	18.3
65+	199	6	3.0	9	4.5	34	17.1	75	37.7	75	37.7
性別*年齡層											
男性 12~19	125	5	4.0	11	8.8	30	24.0	49	39.2	30	24.0
20~34	221	8	3.6	33	14.8	44	19.7	106	47.5	32	14.4
35~44	182	13	7.1	17	9.3	46	25.3	80	44.0	26	14.3
45~64	199	10	5.1	19	9.6	30	15.2	104	52.5	35	17.7
65+	87	4	4.6	5	5.8	13	14.9	38	43.7	27	31.0
女性 12~19	117	3	2.6	4	3.4	33	28.2	56	47.9	21	18.0
20~34	206	7	3.4	24	11.7	63	30.6	82	39.8	30	14.6
35~44	144	7	4.9	9	6.3	36	25.0	69	47.9	23	16.0
45~64	185	6	3.3	15	8.2	38	20.7	90	48.9	35	19.0
65+	112	2	1.8	4	3.6	21	18.8	37	33.0	48	42.9
家戶收入											
三萬以下	598	28	4.7	53	8.9	98	16.4	295	49.4	123	20.6
三萬元~五萬元以下	421	11	2.6	33	7.8	108	25.7	199	47.3	70	16.6
五萬元~七萬元以下	202	12	5.9	21	10.4	53	26.2	77	38.1	39	19.3
七萬元~十萬元以下	171	5	2.9	16	9.3	43	25.0	78	45.4	30	17.4
十萬元以上	155	8	5.2	16	10.3	45	29.0	49	31.6	37	23.9
不詳	31	1	3.2	2	6.5	7	22.6	13	41.9	8	25.8

(註 1)佔總數

表 A_26.4、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—蛋類攝取

	總數	幾乎每天吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1575	419	26.6	532	33.8	404	25.7	179	11.4	41	2.6
性別											
男性	814	232	28.5	271	33.3	197	24.2	95	11.7	20	2.5
女性	761	187	24.6	261	34.3	207	27.2	84	11.1	21	2.8
年齡層											
12~19	242	75	31.0	87	36.0	60	24.8	17	7.0	3	1.2
20~34	428	144	33.6	149	34.8	90	21.0	38	8.9	7	1.6
35~44	324	93	28.7	117	36.1	77	23.8	33	10.2	4	1.2
45~64	383	77	20.1	129	33.7	108	28.2	55	14.4	14	3.7
65+	198	30	15.2	50	25.3	69	34.9	36	18.2	13	6.6
性別*年齡層											
男性 12~19	125	44	35.2	46	36.8	24	19.2	9	7.2	2	1.6
20~34	222	77	34.7	73	32.9	46	20.7	22	9.9	4	1.8
35~44	182	59	32.4	62	34.1	43	23.6	15	8.2	3	1.7
45~64	199	35	17.6	73	36.7	52	26.1	31	15.6	8	4.0
65+	87	17	19.5	17	19.5	32	36.8	18	20.7	3	3.5
女性 12~19	117	31	26.5	41	35.0	36	30.8	8	6.8	1	0.9
20~34	206	67	32.5	76	36.9	44	21.4	16	7.8	3	1.5
35~44	144	34	23.9	55	38.7	34	23.9	18	12.7	1	0.7
45~64	184	42	22.8	56	30.4	56	30.4	24	13.0	6	3.3
65+	113	13	11.7	33	29.7	37	33.3	18	16.2	10	9.0
家戶收入											
三萬以下	593	152	25.6	163	27.4	176	29.6	78	13.1	26	4.4
三萬元~五萬元以下	421	117	27.9	143	34.1	107	25.5	47	11.2	6	1.4
五萬元~七萬元以下	202	57	28.2	65	32.2	59	29.2	16	7.9	5	2.5
七萬元~十萬元以下	173	35	20.4	76	44.2	36	20.9	23	13.4	2	1.2
十萬元以上	155	48	31.0	74	47.7	18	11.6	14	9.0	1	0.7
不詳	31	10	32.3	11	35.5	8	25.8	1	3.2	1	3.2

(註 1)佔總數

表 A_26.5、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—奶類攝取

	總數	幾乎每天吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1578	280	17.7	165	10.5	232	14.7	326	20.7	575	36.4
性別											
男性	814	112	13.8	67	8.2	120	14.7	186	22.9	329	40.4
女性	764	168	22.0	98	12.8	112	14.7	140	18.3	246	32.2
年齡層											
12~19	242	45	18.7	41	17.0	55	22.8	47	19.5	53	22.0
20~34	427	77	18.0	47	11.0	61	14.2	104	24.2	140	32.6
35~44	326	45	13.8	26	8.0	47	14.4	76	23.3	132	40.5
45~64	384	75	19.5	32	8.3	45	11.7	69	18.0	163	42.5
65+	199	38	19.2	19	9.6	24	12.1	30	15.2	87	43.9
性別*年齡層											
男性 12~19	125	23	18.6	17	13.7	34	27.4	26	21.0	24	19.4
20~34	221	26	11.7	16	7.2	29	13.0	58	26.0	94	42.2
35~44	182	23	12.6	10	5.5	26	14.3	48	26.4	75	41.2
45~64	199	23	11.6	17	8.5	23	11.6	39	19.6	97	48.7
65+	87	17	19.8	7	8.1	8	9.3	15	17.4	39	45.4
女性 12~19	117	22	18.8	24	20.5	21	18.0	21	18.0	29	24.8
20~34	206	51	24.8	31	15.1	32	15.5	46	22.3	46	22.3
35~44	144	22	15.3	16	11.1	21	14.6	28	19.4	57	39.6
45~64	185	52	28.1	15	8.1	22	11.9	30	16.2	66	35.7
65+	112	21	18.8	12	10.7	16	14.3	15	13.4	48	42.9
家戶收入											
三萬以下	598	79	13.3	65	10.9	79	13.3	129	21.6	244	40.9
三萬元~五萬元以下	421	68	16.2	37	8.8	65	15.4	97	23.0	154	36.6
五萬元~七萬元以下	202	47	23.3	17	8.4	37	18.3	41	20.3	60	29.7
七萬元~十萬元以下	171	33	19.1	27	15.6	26	15.0	30	17.3	57	33.0
十萬元以上	155	49	31.6	17	11.0	23	14.8	22	14.2	44	28.4
不詳	31	4	12.9	2	6.5	2	6.5	7	22.6	16	51.6

(註 1)佔總數

表 A_26.6、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—豆類攝取

	總數	幾乎每天吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1579	208	13.2	400	25.3	467	29.6	350	22.2	154	9.8
性別											
男性	815	108	13.3	219	26.9	233	28.6	172	21.1	83	10.2
女性	764	100	13.1	181	23.7	234	30.6	178	23.3	71	9.3
年齡層											
12~19	242	24	9.9	68	28.1	71	29.3	57	23.6	22	9.1
20~34	428	61	14.3	106	24.8	142	33.2	87	20.3	32	7.5
35~44	326	41	12.6	93	28.5	96	29.5	70	21.5	26	8.0
45~64	384	61	15.9	86	22.4	104	27.1	86	22.4	47	12.2
65+	199	21	10.6	47	23.6	54	27.1	50	25.1	27	13.6
性別*年齡層											
男性 12~19	125	11	8.8	42	33.6	33	26.4	30	24.0	9	7.2
20~34	222	30	13.5	59	26.6	65	29.3	47	21.2	21	9.5
35~44	182	25	13.7	50	27.5	56	30.8	33	18.1	18	9.9
45~64	199	31	15.6	46	23.1	53	26.6	47	23.6	22	11.1
65+	87	11	12.6	22	25.3	26	29.9	15	17.2	13	14.9
女性 12~19	117	13	11.1	26	22.2	38	32.5	27	23.1	13	11.1
20~34	206	31	15.1	47	22.8	77	37.4	40	19.4	11	5.3
35~44	144	16	11.1	43	29.9	40	27.8	37	25.7	8	5.6
45~64	185	30	16.2	40	21.6	51	27.6	39	21.1	25	13.5
65+	112	10	8.9	25	22.3	28	25.0	35	31.3	14	12.5
家戶收入											
三萬以下	599	80	13.4	159	26.6	143	24.0	145	24.3	70	11.7
三萬元~五萬元以下	421	57	13.5	110	26.1	143	33.9	85	20.1	27	6.4
五萬元~七萬元以下	202	34	16.8	53	26.2	62	30.7	40	19.8	13	6.4
七萬元~十萬元以下	171	18	10.5	35	20.4	68	39.5	36	20.9	15	8.7
十萬元以上	155	19	12.3	39	25.2	41	26.5	38	24.5	18	11.6
不詳	31	0	.	4	12.9	10	32.3	6	19.4	11	35.5

(註 1)佔總數

表 A_26.7、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—蔬菜類攝取

	總數	幾乎每天吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1579	1272	80.6	202	12.8	75	4.7	17	1.1	13	0.8
性別											
男性	815	654	80.3	101	12.4	42	5.2	9	1.1	9	1.1
女性	764	618	80.9	101	13.2	33	4.3	8	1.1	4	0.5
年齡層											
12~19	242	180	74.4	39	16.1	16	6.6	6	2.5	1	0.4
20~34	428	334	77.9	63	14.7	21	4.9	5	1.2	6	1.4
35~44	326	277	85.0	34	10.4	13	4.0	1	0.3	1	0.3
45~64	384	330	86.2	34	8.9	16	4.2	2	0.5	1	0.3
65+	199	151	75.9	32	16.1	9	4.5	3	1.5	4	2.0
性別*年齡層											
男性 12~19	125	94	75.2	20	16.0	8	6.4	3	2.4	0	.
20~34	222	171	76.7	31	13.9	13	5.8	3	1.4	5	2.2
35~44	182	157	86.3	19	10.4	6	3.3	0	.	0	.
45~64	199	163	82.3	21	10.6	11	5.6	2	1.0	1	0.5
65+	87	69	79.3	10	11.5	4	4.6	1	1.2	3	3.5
女性 12~19	117	86	73.5	19	16.2	8	6.8	3	2.6	1	0.9
20~34	206	163	79.1	32	15.5	8	3.9	2	1.0	1	0.5
35~44	144	120	83.3	15	10.4	7	4.9	1	0.7	1	0.7
45~64	185	167	90.3	13	7.0	5	2.7	0	.	0	.
65+	112	82	73.2	22	19.6	5	4.5	2	1.8	1	0.9
家戶收入											
三萬以下	599	470	78.7	93	15.6	20	3.4	11	1.8	3	0.5
三萬元~五萬元以下	421	331	78.4	55	13.0	30	7.1	3	0.7	3	0.7
五萬元~七萬元以下	202	168	83.2	21	10.4	8	4.0	3	1.5	2	1.0
七萬元~十萬元以下	171	142	82.6	16	9.3	12	7.0	0	.	2	1.2
十萬元以上	155	136	87.7	12	7.7	4	2.6	0	.	3	1.9
不詳	31	25	80.7	5	16.1	1	3.2	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 A_26.8、山地地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—水果類攝取

	總數	幾乎每天吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1579	529	33.5	348	22.0	374	23.7	254	16.1	74	4.7
性別											
男性	815	249	30.5	171	21.0	207	25.4	144	17.7	45	5.5
女性	764	280	36.7	177	23.2	167	21.9	110	14.4	29	3.8
年齡層											
12~19	242	79	32.6	68	28.1	61	25.2	29	12.0	5	2.1
20~34	428	159	37.1	97	22.6	92	21.5	63	14.7	18	4.2
35~44	326	99	30.4	76	23.3	80	24.5	59	18.1	12	3.7
45~64	384	127	33.2	68	17.8	100	26.1	68	17.8	20	5.2
65+	199	65	32.7	39	19.6	41	20.6	35	17.6	19	9.6
性別*年齡層											
男性 12~19	125	37	29.6	35	28.0	38	30.4	14	11.2	1	0.8
20~34	222	73	32.7	46	20.6	49	22.0	41	18.4	14	6.3
35~44	182	55	30.2	41	22.5	41	22.5	36	19.8	9	5.0
45~64	199	58	29.2	34	17.1	56	28.1	38	19.1	13	6.5
65+	87	26	29.9	15	17.2	23	26.4	15	17.2	8	9.2
女性 12~19	117	42	35.9	33	28.2	23	19.7	15	12.8	4	3.4
20~34	206	86	41.8	51	24.8	43	20.9	22	10.7	4	1.9
35~44	144	44	30.6	35	24.3	39	27.1	23	16.0	3	2.1
45~64	185	69	37.5	34	18.5	44	23.9	30	16.3	7	3.8
65+	112	39	34.8	24	21.4	18	16.1	20	17.9	11	9.8
家戶收入											
三萬以下	599	172	28.9	129	21.6	145	24.3	118	19.8	32	5.4
三萬元~五萬元以下	421	129	30.6	93	22.0	110	26.1	70	16.6	20	4.7
五萬元~七萬元以下	202	74	36.6	54	26.7	40	19.8	26	12.9	8	4.0
七萬元~十萬元以下	171	73	42.2	35	20.2	38	22.0	21	12.1	6	3.5
十萬元以上	155	72	46.5	28	18.1	33	21.3	15	9.7	7	4.5
不詳	31	9	29.0	9	29.0	8	25.8	4	12.9	1	3.2

(註 1)佔總數

表 B_1、山地地區 12 歲以下完訪樣本人口分佈情形

	人數	%
總數	406	-
性別		
男性	202	49.8
女性	204	50.3
年齡層		
0~ 4	158	38.9
5~11	248	61.1
性別*年齡層		
男性 0~ 4	85	42.1
5~11	117	57.9
女性 0~ 4	73	35.8
5~11	131	64.2
家戶收入		
三萬以下	152	37.4
三萬元~五萬元以下	79	19.5
五萬元~七萬元以下	73	18.0
七萬元~十萬元以下	59	14.5
十萬元以上	39	9.6
不詳	4	1.0

表 B_2、山地地區 12 歲以下完訪樣本氣喘罹患率及過去一年因氣喘緊急送醫次數

	自述曾患氣喘			醫護人員告知		曾緊急送醫		曾緊急送醫	
	總數	人數	% ¹	人數	% ²	人數	% ²	次數	標準差
總數	406	36	8.9	30	83.3	11	31.4	2.1	1.22
性別									
男性	202	17	8.4	15	88.2	6	37.5	2.0	1.55
女性	204	19	9.3	15	78.9	5	26.3	2.2	0.84
年齡層									
0~ 4	158	19	12.0	16	84.2	8	44.4	1.9	1.36
5~11	248	17	6.9	14	82.4	3	17.6	2.7	0.58
性別*年齡層									
男性 0~ 4	85	11	12.9	10	90.9	5	50.0	2.0	1.73
5~11	117	6	5.1	5	83.3	1	16.7	2.0	.
女性 0~ 4	73	8	11.0	6	75.0	3	37.5	1.7	0.58
5~11	131	11	8.4	9	81.8	2	18.2	3.0	.
家戶收入									
三萬以下	152	10	6.6	8	80.0	2	20.0	2.0	1.41
三萬元~五萬元以下	79	9	11.4	7	77.8	2	22.2	2.5	0.71
五萬元~七萬元以下	73	8	11.0	6	75.0	3	42.9	1.0	.
七萬元~十萬元以下	59	5	8.5	5	100.0	3	60.0	3.0	1.73
十萬元以上	39	4	10.3	4	100.0	1	25.0	2.0	.
不詳	4	0	.	0	.	0	.	.	.

(註 1)佔總數

(註 2)佔自述曾罹患氣喘的人數

表 B_3、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年支氣管肺炎罹患率、上呼吸道過敏發生率

	總數	自述曾患支氣管肺炎		自述曾患上呼吸道過敏	
		人數	% ¹	人數	% ¹
總數	406	71	17.5	68	16.8
性別					
男性	202	34	16.8	27	13.4
女性	204	37	18.1	41	20.1
年齡層					
0~ 4	158	37	23.4	27	17.2
5~11	248	34	13.7	41	16.5
性別*年齡層					
男性 0~ 4	85	21	24.7	13	15.5
5~11	117	13	11.1	14	12.0
女性 0~ 4	73	16	21.9	14	19.2
5~11	131	21	16.0	27	20.6
家戶收入					
三萬以下	152	28	18.4	20	13.2
三萬元~五萬元以下	79	17	21.5	22	27.8
五萬元~七萬元以下	73	11	15.1	9	12.5
七萬元~十萬元以下	59	11	18.6	11	18.6
十萬元以上	39	3	7.7	6	15.4
不詳	4	1	25.0	0	.

(註 1)佔總數

表 B_4、山地地區 12 歲以下完訪樣本目前是否有近視、散光等問題

	總數	近視(單眼)		近視(雙眼)		散光(雙眼)	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	406	2	0.5	8	2.0	4	1.0
性別							
男性	202	1	0.5	5	2.5	2	1.0
女性	204	1	0.5	3	1.5	2	1.0
年齡層							
0~ 4	158	0	.	0	.	1	0.6
5~11	248	2	0.8	8	3.2	3	1.2
性別*年齡層							
男性 0~ 4	85	0	.	0	.	1	1.2
5~11	117	1	0.9	5	4.3	1	0.9
女性 0~ 4	73	0	.	0	.	0	.
5~11	131	1	0.8	3	2.3	2	1.5
家戶收入							
三萬以下	152	1	0.7	3	2.0	1	0.7
三萬元~五萬元以下	79	0	.	2	2.5	1	1.3
五萬元~七萬元以下	73	0	.	2	2.7	1	1.4
七萬元~十萬元以下	59	1	1.7	1	1.7	1	1.7
十萬元以上	39	0	.	0	.	0	.
不詳	4	0	.	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 B_5、山地地區 12 歲以下完訪樣本活動限制（因生病或受傷導致現在遊戲、玩耍或日常生活活動受到限制）

	總數	沒有生病		有生病，沒有受到限制		有生病，且受到限制	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	406	355	87.4	42	10.3	9	2.2
性別							
男性	202	180	89.1	19	9.4	3	1.5
女性	204	175	85.8	23	11.3	6	2.9
年齡層							
0~ 4	158	134	84.8	20	12.7	4	2.5
5~11	248	221	89.1	22	8.9	5	2.0
性別*年齡層							
男性 0~ 4	85	77	90.6	7	8.2	1	1.2
5~11	117	103	88.0	12	10.3	2	1.7
女性 0~ 4	73	57	78.1	13	17.8	3	4.1
5~11	131	118	90.1	10	7.6	3	2.3
家戶收入							
三萬以下	152	133	87.5	16	10.5	3	2.0
三萬元~五萬元以下	79	69	87.3	8	10.1	2	2.5
五萬元~七萬元以下	73	63	86.3	9	12.3	1	1.4
七萬元~十萬元以下	59	48	81.4	8	13.6	3	5.1
十萬元以上	39	39	100.0	0	.	0	.
不詳	4	3	75.0	1	25.0	0	.

(註 1)佔總數

表 B_6.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本乘坐轎車前座使用安全帶或安全座椅之情形

	總數	固定 ¹		不固定 ¹		沒有 ¹	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	235	149	63.4	40	17.0	46	19.6
性別							
男性	119	75	63.0	18	15.1	26	21.8
女性	116	74	63.8	22	19.0	20	17.2
年齡層							
0~ 4	91	44	48.4	13	14.3	34	37.4
5~11	144	105	72.9	27	18.8	12	8.3
性別*年齡層							
男性 0~ 4	52	25	48.1	9	17.3	18	34.6
5~11	67	50	74.6	9	13.4	8	11.9
女性 0~ 4	39	19	48.7	4	10.3	16	41.0
5~11	77	55	71.4	18	23.4	4	5.2
家戶收入							
三萬以下	86	54	62.8	17	19.8	15	17.4
三萬元~五萬元以下	43	21	48.8	6	14.0	16	37.2
五萬元~七萬元以下	39	18	46.2	13	33.3	8	20.5
七萬元~十萬元以下	34	31	91.2	3	8.8	0	.
十萬元以上	29	25	86.2	1	3.4	3	10.3
不詳	4	0	.	0	.	4	100.0

(註 1) 固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有繫安全帶

不固定：1. 上快速道路高架橋或高速公路時；2. 偶爾才繫安全帶

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有繫安全帶

(註 2) 佔總數

表 B_6.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本乘坐機車戴安全帽之情形

	總數	固定 ¹		不固定 ¹		沒有 ¹	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	312	196	62.8	43	13.8	73	23.4
性別							
男性	157	99	63.1	23	14.6	35	22.3
女性	155	97	62.6	20	12.9	38	24.5
年齡層							
0~ 4	115	59	51.3	15	13.0	41	35.7
5~11	197	137	69.5	28	14.2	32	16.2
性別*年齡層							
男性 0~ 4	65	34	52.3	9	13.8	22	33.8
5~11	92	65	70.7	14	15.2	13	14.1
女性 0~ 4	50	25	50.0	6	12.0	19	38.0
5~11	105	72	68.6	14	13.3	19	18.1
家戶收入							
三萬以下	116	64	55.2	16	13.8	36	31.0
三萬元~五萬元以下	62	34	54.8	7	11.3	21	33.9
五萬元~七萬元以下	47	37	78.7	8	17.0	2	4.3
七萬元~十萬元以下	49	32	65.3	9	18.4	8	16.3
十萬元以上	34	27	79.4	3	8.8	4	11.8
不詳	4	2	50.0	0	.	2	50.0

(註 1)固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有戴安全帽

不固定：偶爾會戴安全帽

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有戴安全帽

(註 2)佔總數

表 B_6.3、山地地區 12 歲以下完訪樣本騎乘腳踏車戴安全帽之情形

	總數	固定 ¹		不固定 ¹		沒有 ¹	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	241	20	8.3	26	10.8	195	80.9
性別							
男性	117	13	11.1	9	7.7	95	81.2
女性	124	7	5.6	17	13.7	100	80.6
年齡層							
0~ 4	76	8	10.5	7	9.2	61	80.3
5~11	165	12	7.3	19	11.5	134	81.2
性別*年齡層							
男性 0~ 4	40	6	15.0	3	7.5	31	77.5
5~11	77	7	9.1	6	7.8	64	83.1
女性 0~ 4	36	2	5.6	4	11.1	30	83.3
5~11	88	5	5.7	13	14.8	70	79.5
家戶收入							
三萬以下	87	10	11.5	9	10.3	68	78.2
三萬元~五萬元以下	49	2	4.1	3	6.1	44	89.8
五萬元~七萬元以下	40	3	7.5	3	7.5	34	85.0
七萬元~十萬元以下	43	2	4.7	6	14.0	35	81.4
十萬元以上	19	3	15.8	5	26.3	11	57.9
不詳	3	0	.	0	.	3	100.0

(註 1) 固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有戴安全帽

不固定：偶爾會戴安全帽

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有戴安全帽

(註 2) 佔總數

表 B_7、山地地區 12 歲以下完訪樣本每週吃早餐之頻率

	總數	每天		4-5 天/週		2-3 天/週		≤1 天/週		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	390	359	92.1	15	3.9	11	2.8	1	0.3	4	1.0
性別											
男性	195	184	94.4	4	2.1	5	2.6	0	.	2	1.0
女性	195	175	89.7	11	5.6	6	3.1	1	0.5	2	1.0
年齡層											
0~ 4	142	133	93.7	5	3.5	2	1.4	1	0.7	1	0.7
5~11	248	226	91.1	10	4.0	9	3.6	0	.	3	1.2
性別*年齡層											
男性 0~ 4	78	75	96.2	3	3.9	0	.	0	.	0	.
5~11	117	109	93.2	1	0.9	5	4.3	0	.	2	1.7
女性 0~ 4	64	58	90.6	2	3.1	2	3.1	1	1.6	1	1.6
5~11	131	117	89.3	9	6.9	4	3.1	0	.	1	0.8
家戶收入											
三萬以下	145	131	90.3	7	4.8	6	4.1	1	0.7	0	.
三萬元~五萬元以下	77	72	93.5	3	3.9	0	.	0	.	2	2.6
五萬元~七萬元以下	69	63	91.3	3	4.3	3	4.3	0	.	0	.
七萬元~十萬元以下	57	55	96.5	1	1.8	1	1.8	0	.	0	.
十萬元以上	39	35	89.7	1	2.6	1	2.6	0	.	2	5.1
不詳	3	3	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 B_8.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日看電視時間 (小時/天)

		平日看電視時間				假日看電視時間		
		總數	人數	平均值	標準差	人數	平均值	標準差
總數		406	316	2.1	1.22	315	3.4	2.16
性別								
	男性	202	152	2.1	1.20	152	3.4	2.05
	女性	204	164	2.1	1.23	163	3.4	2.27
年齡層								
	0~ 4	158	68	2.3	1.46	68	2.7	1.92
	5~11	248	248	2.0	1.14	247	3.5	2.20
性別*年齡層								
	男性 0~ 4	85	35	2.2	1.20	35	2.8	1.61
	5~11	117	117	2.1	1.21	117	3.6	2.14
	女性 0~ 4	73	33	2.5	1.70	33	2.6	2.22
	5~11	131	131	2.0	1.07	130	3.5	2.25
家戶收入								
	三萬以下	152	119	2.3	1.46	118	3.8	2.46
	三萬元~五萬元以下	79	59	1.9	0.98	59	3.0	2.00
	五萬元~七萬元以下	73	55	2.1	1.15	55	3.6	1.76
	七萬元~十萬元以下	59	51	1.8	0.99	51	2.9	1.83
	十萬元以上	39	30	2.0	0.95	30	2.7	2.15
	不詳	4	2	2.0	.	2	3.0	.

表 B_8.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日打電腦時間 (小時/天)

	平日打電腦時間				假日打電腦時間		
	總數	人數	平均值	標準差	人數	平均值	標準差
總數	406	314	0.3	0.61	314	0.6	1.32
性別							
男性	202	151	0.4	0.71	151	0.8	1.61
女性	204	163	0.3	0.50	163	0.4	0.94
年齡層							
0~ 4	158	67	0.1	0.32	67	0.1	0.45
5~11	248	247	0.4	0.65	247	0.7	1.44
性別*年齡層							
男性 0~ 4	85	34	0.1	0.38	34	0.1	0.54
5~11	117	117	0.5	0.76	117	1.0	1.76
女性 0~ 4	73	33	0.1	0.26	33	0.1	0.35
5~11	131	130	0.3	0.53	130	0.4	1.03
家戶收入							
三萬以下	152	118	0.3	0.63	118	0.6	1.48
三萬元~五萬元以下	79	59	0.4	0.66	59	0.5	1.02
五萬元~七萬元以下	73	55	0.3	0.63	55	0.7	1.68
七萬元~十萬元以下	59	50	0.3	0.50	50	0.5	0.93
十萬元以上	39	30	0.4	0.52	30	0.4	0.92
不詳	4	2	1.0	1.41	2	1.3	1.77

表 B_8.3、山地地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日看書時間 (小時/天)

	平日看書時間				假日看書時間			
	總數	人數	平均值	標準差	人數	平均值	標準差	
總數	406	315	0.6	0.89	314	0.7	1.02	
性別								
男性	202	151	0.6	1.03	150	0.6	0.86	
女性	204	164	0.6	0.75	164	0.8	1.14	
年齡層								
0~ 4	158	67	0.5	0.78	67	0.6	1.02	
5~11	248	248	0.6	0.92	247	0.7	1.02	
性別*年齡層								
男性 0~ 4	85	34	0.6	0.87	34	0.7	1.03	
5~11	117	117	0.6	1.07	116	0.6	0.81	
女性 0~ 4	73	33	0.4	0.66	33	0.5	1.01	
5~11	131	131	0.7	0.77	131	0.9	1.16	
家戶收入								
三萬以下	152	119	0.6	0.73	118	0.8	1.08	
三萬元~五萬元以下	79	59	0.6	1.38	59	0.4	0.70	
五萬元~七萬元以下	73	55	0.6	0.81	55	0.7	1.02	
七萬元~十萬元以下	59	50	0.8	0.84	50	1.0	1.35	
十萬元以上	39	30	0.5	0.50	30	0.5	0.50	
不詳	4	2	0.5	.	2	1.0	.	

表 B_9、山地地區 12 歲以下完訪樣本身體不舒服時(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)，最常會如何處理(最多選兩項)

	總數	看西醫		看中醫		去藥房 買藥吃		民俗療法 或宗教治療		不理他或 未做處理	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	406	399	98.3	10	2.5	15	3.7	2	0.5	8	2.0
性別											
男性	202	198	98.0	4	2.0	7	3.5	1	0.5	2	1.0
女性	204	201	98.5	6	2.9	8	3.9	1	0.5	6	2.9
年齡層											
0~ 4	158	158	100.0	3	1.9	4	2.5	1	0.6	1	0.6
5~11	248	241	97.2	7	2.8	11	4.4	1	0.4	7	2.8
性別*年齡層											
男性 0~ 4	85	85	100.0	1	1.2	1	1.2	0	.	0	.
5~11	117	113	96.6	3	2.6	6	5.1	1	0.9	2	1.7
女性 0~ 4	73	73	100.0	2	2.7	3	4.1	1	1.4	1	1.4
5~11	131	128	97.7	4	3.1	5	3.8	0	.	5	3.8
家戶收入											
三萬以下	152	150	98.7	4	2.6	5	3.3	0	.	5	3.3
三萬元~五萬元以下	79	77	97.5	1	1.3	6	7.6	1	1.3	3	3.8
五萬元~七萬元以下	73	73	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.
七萬元~十萬元以下	59	57	96.6	4	6.8	4	6.8	1	1.7	0	.
十萬元以上	39	38	97.4	1	2.6	0	.	0	.	0	.
不詳	4	4	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 B_10.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去半年曾有身體不舒服(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)延遲就醫率

	總數	有不舒服但 沒有看醫生		沒有不舒服		有不舒服 有去看醫生	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	406	27	6.7	85	20.9	294	72.4
性別							
男性	202	10	5.0	44	21.8	148	73.3
女性	204	17	8.3	41	20.1	146	71.6
年齡層							
0~ 4	158	5	3.2	16	10.1	137	86.7
5~11	248	22	8.9	69	27.8	157	63.3
性別*年齡層							
男性 0~ 4	85	2	2.4	10	11.8	73	85.9
5~11	117	8	6.8	34	29.1	75	64.1
女性 0~ 4	73	3	4.1	6	8.2	64	87.7
5~11	131	14	10.7	35	26.7	82	62.6
家戶收入							
三萬以下	152	10	6.6	38	25.0	104	68.4
三萬元~五萬元以下	79	8	10.1	18	22.8	53	67.1
五萬元~七萬元以下	73	5	6.8	13	17.8	55	75.3
七萬元~十萬元以下	59	2	3.4	9	15.3	48	81.4
十萬元以上	39	1	2.6	7	17.9	31	79.5
不詳	4	1	25.0	0	.	3	75.0

(註 1)佔總數

表 B_10.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本延遲就醫原因

	總數	醫院或診所太遠 或交通不便		負擔不起		上學沒有時間	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	27	4	14.8	3	11.1	3	11.1
性別							
男性	10	2	20.0	1	10.0	2	20.0
女性	17	2	11.8	2	11.8	1	5.9
年齡層							
0~ 4	5	1	20.0	0	.	0	.
5~11	22	3	13.6	3	13.6	3	13.6
性別*年齡層							
男性 0~ 4	2	1	50.0	0	.	0	.
5~11	8	1	12.5	1	12.5	2	25.0
女性 0~ 4	3	0	.	0	.	0	.
5~11	14	2	14.3	2	14.3	1	7.1
家戶收入							
三萬以下	10	1	10.0	2	20.0	0	0.0
三萬元~五萬元以下	8	1	12.5	1	12.5	3	37.5
五萬元~七萬元以下	5	2	40.0	0	.	0	.
七萬元~十萬元以下	2	0	.	0	.	0	.
十萬元以上	1	0	.	0	.	0	.
不詳	1	0	.	0	.	0	.

(註 1)佔總數(有不舒服但沒有去看醫生的人數)

(續表 B_10.2)

	總數	家人沒有空帶他去看		就算去看醫生也沒有用		覺得不太嚴重不需要看醫生		沒有參加全民健保或已被停保	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	27	3	11.1	1	3.7	21	77.8	3	11.1
性別									
男性	10	2	20.0	1	10.0	7	70.0	0	.
女性	17	1	5.9	0	.	14	82.4	3	17.6
年齡層									
0~4	5	0	.	0	.	5	100.0	0	.
5~11	22	3	13.6	1	4.5	16	72.7	3	13.6
性別*年齡層									
男性 0~4	2	0	.	0	.	2	100.0	0	.
男性 5~11	8	2	25.0	1	12.5	5	62.5	0	.
女性 0~4	3	0	.	0	.	3	100.0	0	.
女性 5~11	14	1	7.1	0	.	11	78.6	3	21.4
家戶收入									
三萬以下	10	2	20.0	0	.	6	60.0	2	20.0
三萬元~五萬元以下	8	1	12.5	0	.	8	100.0	1	12.5
五萬元~七萬元以下	5	0	.	1	20.0	3	60.0	0	.
七萬元~十萬元以下	2	0	.	0	.	2	100.0	0	.
十萬元以上	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.

(註 1)佔總數(有不舒服但沒有去看醫生的人數)

表 B_11.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年住院利用率

	曾住過院			住院次數				
	總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	406	33	8.1	33	1.4	0.75	1	4
性別								
男性	202	15	7.4	15	1.3	0.46	1	2
女性	204	18	8.8	18	1.6	0.92	1	4
年齡層								
0~ 4	158	29	18.4	29	1.4	0.78	1	4
5~11	248	4	1.6	4	1.3	0.50	1	2
性別*年齡層								
男性 0~ 4	85	14	16.5	14	1.3	0.47	1	2
5~11	117	1	0.9	1	1.0	.	1	1
女性 0~ 4	73	15	20.5	15	1.6	0.99	1	4
5~11	131	3	2.3	3	1.3	0.58	1	2
家戶收入								
三萬以下	152	6	3.9	6	1.7	1.21	1	4
三萬元~五萬元以下	79	9	11.4	9	1.4	0.73	1	3
五萬元~七萬元以下	73	7	9.6	7	1.1	0.38	1	2
七萬元~十萬元以下	59	9	15.3	9	1.3	0.71	1	3
十萬元以上	39	2	5.1	2	2.0	.	2	2
不詳	4	0	.	0

(註 1)佔總數

表 B_11.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本最近一次住院是否使用健保卡及自付費用

	住院有使用健保卡			自付費用				
	總數	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	33	32	97.0	32	7968.3	10989.03	100	45000
性別								
男性	15	15	100.0	14	6842.9	10317.18	1000	32000
女性	18	17	94.4	18	8843.6	11702.76	100	45000
年齡層								
0~ 4	29	29	100.0	28	8461.9	11610.15	100	45000
5~11	4	3	75.0	4	4512.5	4060.04	300	10000
性別*年齡層								
男性 0~ 4	14	14	100.0	13	7023.1	10715.50	1000	32000
5~11	1	1	100.0	1	4500.0	.	4500	4500
女性 0~ 4	15	15	100.0	15	9708.9	12568.04	100	45000
5~11	3	2	66.7	3	4516.7	4972.51	300	10000
家戶收入								
三萬以下	6	6	100.0	6	8955.7	17669.38	1034	45000
三萬元~五萬元以下	9	8	88.9	9	6433.3	7300.34	100	23000
五萬元~七萬元以下	7	7	100.0	6	10916.7	13821.78	1000	32000
七萬元~十萬元以下	9	9	100.0	9	5261.1	3784.49	2000	13000
十萬元以上	2	2	100.0	2	15250.0	20859.65	500	30000
不詳	0	6	100.0	0

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一年曾住過院的人數)

表 B_12.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年急診利用率

	曾掛急診			急診次數				
	總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	406	51	12.6	51	1.6	0.98	1	6
性別								
男性	202	26	12.9	26	1.6	0.76	1	3
女性	204	25	12.3	25	1.7	1.18	1	6
年齡層								
0~ 4	158	29	18.4	29	1.6	1.09	1	6
5~11	248	22	8.9	22	1.7	0.83	1	3
性別*年齡層								
男性 0~ 4	85	15	17.6	15	1.4	0.63	1	3
5~11	117	11	9.4	11	1.8	0.87	1	3
女性 0~ 4	73	14	19.2	14	1.7	1.44	1	6
5~11	131	11	8.4	11	1.6	0.81	1	3
家戶收入								
三萬以下	152	17	11.2	17	1.4	0.61	1	3
三萬元~五萬元以下	79	15	19.0	15	2.3	1.39	1	6
五萬元~七萬元以下	73	7	9.6	7	1.4	0.79	1	3
七萬元~十萬元以下	59	6	10.2	6	1.3	0.52	1	2
十萬元以上	39	5	12.8	5	1.4	0.55	1	2
不詳	4	1	25.0	1	1.0	.	1	1

(註 1) 佔總數

表 B_12.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本最近一次急診是否使用健保卡及自付費用

	總數	急診有使用健保卡		自付費用				
		人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	51	46	90.2	49	723.7	1636.16	0	10000
性別								
男性	26	23	88.5	24	459.6	356.75	0	1600
女性	25	23	92.0	25	977.2	2257.29	0	10000
年齡層								
0~ 4	29	27	93.1	29	679.7	1169.30	0	6500
5~11	22	19	86.4	20	787.5	2177.34	0	10000
性別*年齡層								
男性 0~ 4	15	13	86.7	15	571.3	395.47	150	1600
5~11	11	10	90.9	9	273.3	172.55	0	500
女性 0~ 4	14	14	100.0	14	795.7	1657.83	0	6500
5~11	11	9	81.8	11	1208.2	2924.23	0	10000
家戶收入								
三萬以下	17	15	88.2	15	394.0	213.70	150	880
三萬元~五萬元以下	15	14	93.3	13	1608.5	3040.28	150	10000
五萬元~七萬元以下	7	7	100.0	5	604.0	301.79	220	1000
七萬元~十萬元以下	6	4	66.7	6	598.3	518.67	150	1600
十萬元以上	5	5	100.0	5	376.0	237.97	200	780
不詳	1	1	100.0	1	150.0	.	150	150

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一年曾掛過急診的人數)

表 B_13.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月西醫門診利用率

		曾看西醫門診			看西醫次數				
		總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數		406	192	47.3	192	2.1	1.49	1	10
性別									
	男性	202	94	46.5	94	2.0	1.30	1	6
	女性	204	98	48.0	98	2.1	1.66	1	10
年齡層									
	0~ 4	158	90	57.0	90	2.3	1.43	1	6
	5~11	248	102	41.1	102	1.9	1.53	1	10
性別*年齡層									
	男性 0~ 4	85	45	52.9	45	2.4	1.47	1	6
	5~11	117	49	41.9	49	1.7	1.01	1	6
	女性 0~ 4	73	45	61.6	45	2.2	1.39	1	6
	5~11	131	53	40.5	53	2.1	1.87	1	10
家戶收入									
	三萬以下	152	66	43.4	66	2.2	1.52	1	10
	三萬元~五萬元以下	79	40	50.6	40	2.0	1.43	1	6
	五萬元~七萬元以下	73	46	63.0	46	2.0	1.67	1	10
	七萬元~十萬元以下	59	21	35.6	21	1.9	0.91	1	4
	十萬元以上	39	18	46.2	18	2.4	1.69	1	6
	不詳	4	1	25.0	1	2.0	.	2	2

(註 1) 佔總數

表 B_13.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本最近一次西醫門診使用健保卡及自付費用

	人數	使用健保卡(一般掛號)		西醫門診自付費用				
		人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	192	183	96.3	191	109.9	186.28	0	2000
性別								
男性	94	89	95.7	94	127.3	235.02	0	2000
女性	98	94	96.9	97	93.1	120.76	0	1000
年齡層								
0~ 4	90	87	96.7	89	130.1	243.88	0	2000
5~11	102	96	96.0	102	92.4	113.06	0	800
性別*年齡層								
男性 0~ 4	45	42	93.3	45	157.3	305.59	0	2000
5~11	49	47	97.9	49	99.8	140.69	0	800
女性 0~ 4	45	45	100.0	44	102.3	156.83	0	1000
5~11	53	49	94.2	53	85.5	80.35	0	350
家戶收入								
三萬以下	66	63	96.9	65	74.3	85.82	0	400
三萬元~五萬元以下	40	37	92.5	40	192.0	357.08	0	2000
五萬元~七萬元以下	46	45	97.8	46	100.4	113.27	0	500
七萬元~十萬元以下	21	20	95.2	21	98.6	75.32	0	300
十萬元以上	18	17	100.0	18	83.3	54.23	0	200
不詳	1	1	100.0	1	300.0	.	300	300

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一個月曾看過西醫門診的人數)

表 B_14.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月牙醫門診利用率

	曾看牙醫門診			看牙醫次數				
	總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	406	25	6.2	23	1.6	0.94	1	4
性別								
男性	202	13	6.4	12	1.9	1.16	1	4
女性	204	12	5.9	11	1.3	0.47	1	2
年齡層								
0~ 4	158	3	1.9	2	1.0	.	1	1
5~11	248	22	8.9	21	1.7	0.97	1	4
性別*年齡層								
男性 0~ 4	85	2	2.4	2	1.0	0.00	1	1
5~11	117	11	9.4	10	2.1	1.20	1	4
女性 0~ 4	73	1	1.4	0
5~11	131	11	8.4	11	1.3	0.47	1	2
家戶收入								
三萬以下	152	7	4.6	6	1.5	0.55	1	2
三萬元~五萬元以下	79	6	7.6	6	2.2	1.47	1	4
五萬元~七萬元以下	73	3	4.1	3	1.0	.	1	1
七萬元~十萬元以下	59	6	10.2	5	1.8	0.84	1	3
十萬元以上	39	3	7.7	3	1.0	.	1	1
不詳	4	0	0.0	0

(註 1) 佔總數

表 B_14.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本最近一次牙醫門診使用健保卡及自付費用

	總數	使用健保卡(一般掛號)		看牙醫門診自付費用			
		人數	% ²	人數	平均	標準差	min max
總數	25	21	95.5	23	84.8	125.37	0 600
性別							
男性	13	11	100.0	12	60.0	51.35	0 150
女性	12	10	90.9	11	111.8	173.60	0 600
年齡層							
0~ 4	3	2	100.0	2	50.0	70.71	0 100
5~11	22	19	95.0	21	88.1	130.02	0 600
性別*年齡層							
男性 0~ 4	2	2	100.0	2	50.0	70.71	0 100
5~11	11	9	100.0	10	62.0	51.38	0 150
女性 0~ 4	1	0	0.0	0	.	.	0 .
5~11	11	10	90.9	11	111.8	173.60	0 600
家戶收入							
三萬以下	7	6	100.0	3	106.7	90.18	20 200
三萬元~五萬元以下	6	4	80.0	6	175.0	209.17	50 600
五萬元~七萬元以下	3	3	100.0	1	150.0	.	150 150
七萬元~十萬元以下	6	5	100.0	3	60.0	34.64	20 80
十萬元以上	3	3	100.0	3	83.3	28.87	50 100
不詳	0	6	100.0	0

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一個月曾看牙醫門診的人數)

表 B_15、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月中醫門診利用率

	總數	曾看中醫門診	
		人數	% ¹
總數	406	2	0.5
性別			
男性	202	1	0.5
女性	204	1	0.5
年齡層			
0~ 4	158	1	0.6
5~11	248	1	0.4
性別*年齡層			
男性 0~ 4	85	0	0.0
5~11	117	1	0.9
女性 0~ 4	73	1	1.4
5~11	131	0	.
家戶收入			
三萬以下	152	2	1.3
三萬元~五萬元以下	79	0	.
五萬元~七萬元以下	73	0	.
七萬元~十萬元以下	59	0	.
十萬元以上	39	0	.
不詳	4	0	.

(註 1) 佔總數

表 B_16、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月各項民俗療法利用率

	總數	收驚		香灰		接骨跌打損傷	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	406	3	7.4	1	2.5	1	2.5
性別							
男性	202	2	9.9	1	5.0	1	5.0
女性	204	1	4.9	0	.	0	.
年齡層							
0~ 4	158	3	19.0	0	.	0	.
5~11	248	0	.	1	4.0	1	4.0
性別*年齡層							
男性 0~ 4	85	2	23.5	0	.	0	.
5~11	117	0	.	1	8.5	1	8.5
女性 0~ 4	73	1	13.7	0	.	0	.
5~11	131	0	.	0	.	0	.
家戶收入							
三萬以下	152	1	6.6	0	.	1	6.6
三萬元~五萬元以下	79	1	12.7	1	12.7	0	.
五萬元~七萬元以下	73	0	.	0	.	0	.
七萬元~十萬元以下	59	1	16.9	0	.	0	.
十萬元以上	39	0	.	0	.	0	.
不詳	4	0	.	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 B_17、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年內曾自費疫苗接種

	總數	自費疫苗接種	
		人數	% ¹
總數	406	16	3.9
性別			
男性	202	10	5.0
女性	204	6	2.9
年齡層			
0~ 4	158	14	8.9
5~11	248	2	0.8
性別*年齡層			
男性 0~ 4	85	9	10.6
5~11	117	1	0.9
女性 0~ 4	73	5	6.8
5~11	131	1	0.8
家戶收入			
三萬以下	152	7	4.6
三萬元~五萬元以下	79	3	3.8
五萬元~七萬元以下	73	1	1.4
七萬元~十萬元以下	59	3	5.1
十萬元以上	39	2	5.1
不詳	4	0	.

(註 1)佔總數

表 B_18.1、山地地區 12 歲以下完訪樣本沒有接受全民健保所提供滿四歲以下兒童之健康檢查

	滿四歲以下總數	從未做過全民健保的兒童健檢 過去一年內不曾做兒童健檢			
		人數	% ¹	人數	% ¹
總數	124	42	33.9	35	28.2
性別					
男性	63	24	38.1	13	20.6
女性	61	18	29.5	22	36.1
家戶收入					
三萬元以下	45	16	35.6	14	31.1
三萬元~五萬元以下	23	14	60.9	7	30.4
五萬元~七萬元以下	23	10	43.5	7	30.4
七萬元~十萬元以下	17	7	41.2	6	35.3
十萬元以上	14	5	35.7	1	7.1
不詳	2	0	.	0	.

(註 1) 佔滿四歲以下的人數

表 B_18.2、山地地區 12 歲以下完訪樣本過去一年內沒有接受全民健保所提供滿四歲以下之兒童健康檢查原因（可複選）

	不曾做兒童健檢原因							
	不知道有幼兒健檢服務		忘記要做檢查		檢查項目太簡單		已針對幼兒身體情況做檢查	
	人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	39	52.7	15	20.3	3	4.1	5	6.8
性別								
男性	17	48.6	6	17.1	0	.	3	8.6
女性	22	56.4	9	23.1	3	7.7	2	5.1
家戶收入								
三萬以下	17	56.7	5	16.7	0	.	2	6.7
三萬元~五萬元以下	5	50.0	2	20.0	0	.	0	.
五萬元~七萬元以下	6	37.5	4	25.0	1	6.3	2	12.5
七萬元~十萬元以下	7	53.8	3	23.1	1	7.7	1	7.7
十萬元以上	4	80.0	1	20.0	1	20.0	0	.

（續表 B_18.2）

	不曾做兒童健檢原因							
	沒有什麼不舒服		交通不便		家長太忙沒有時間			
	人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²		
總數			27	36.5	8	10.8	8	10.8
性別								
男性			12	34.3	4	11.4	1	2.9
女性			15	38.5	4	10.3	7	17.9
家戶收入								
三萬以下			9	30.0	2	6.7	2	6.7
三萬元~五萬元以下			1	10.0	2	20.0	0	.
五萬元~七萬元以下			9	56.3	3	18.8	1	6.3
七萬元~十萬元以下			5	38.5	1	7.7	5	38.5
十萬元以上			3	60.0	0	.	0	.

（註 1）佔滿四歲以下的人數

（註 2）佔沒有做檢查的人數

表 C_1.1、山地地區完訪家戶問卷統計重大傷病、身心障礙及長期照護

	總家戶數	重大傷病卡		身心障礙手冊		現在需要長期照護	
		戶數	% ¹	戶數	% ¹	戶數	% ¹
總數	532	23	4.3	66	12.4	47	8.8
家戶收入							
三萬以下	264	11	4.2	40	15.2	28	10.6
三萬元～五萬元以下	127	6	4.7	14	11.0	12	9.4
五萬元～七萬元以下	58	4	6.9	6	10.3	5	8.6
七萬元～十萬元以下	44	1	2.3	8	15.9	3	6.8
十萬元以上	32	0	.	4	0.7	1	3.1
不詳	7	1	14.3	1	14.3	0	.

(註1)佔總家戶數

表 C_1.2、山地地區完訪家戶問卷統計持有重大傷病卡、身心障礙手冊人數

	總數	重大傷病卡		身心障礙手冊		需要長期照護者	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1988	23	1.2	73	3.7	41	2.1
性別							
男性	1019	15	1.5	43	4.2	19	1.9
女性	969	8	0.8	30	3.1	22	2.3
年齡層							
0~ 4	158	1	0.6	0	.	1	0.6
5~11	248	1	0.4	4	1.6	3	1.2
12~19	242	0	.	6	2.5	3	1.2
20~34	430	4	0.9	8	1.9	4	0.9
35~44	326	6	1.8	19	5.8	5	1.5
44~64	385	8	2.1	21	5.5	8	2.1
65+	199	3	1.5	15	7.5	17	8.5
性別*年齡層							
男性 0~ 4	85	0	.	0	.	0	.
5~11	117	0	.	2	1.7	2	1.7
12~19	125	0	.	5	4.0	2	1.6
20~34	224	4	1.8	6	2.7	4	1.8
35~44	182	3	1.6	11	6.0	2	1.1
44~64	199	6	3.0	14	7.0	4	2.0
65+	87	2	2.3	5	5.7	5	5.7
女性 0~ 4	73	1	1.4	0	.	1	1.4
5~11	131	1	0.8	2	1.5	1	0.8
12~19	117	0	.	1	0.9	1	0.9
20~34	206	0	.	2	1.0	0	.
35~44	144	3	2.1	8	5.6	3	2.1
44~64	186	2	1.1	7	3.8	4	2.2
65+	112	1	0.9	10	8.9	12	10.7
家戶收入							
三萬以下	598	658	87.7	84	11.2	7	0.9
三萬元~五萬元以下	423	483	96.4	16	3.2	2	0.4
五萬元~七萬元以下	202	270	98.9	2	0.7	1	0.4
七萬元~十萬元以下	173	218	94.0	5	2.2	0	.
十萬元以上	155	191	98.5	0	.	0	.
不詳	31	15	75.0	1	5.0	4	20.0

(註1)佔總數

表 C_1.3、山地地區完訪樣本家戶需要長期照護情形

	總數	送至養護中心		請看護或 外勞至家中		家人照護 或外來服務		完全家人照護	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	41	3	7.3	1	2.4	4	9.8	31	75.6
性別									
男性	19	1	5.3	0	0.0	2	10.5	14	73.7
女性	22	2	9.1	1	4.6	2	9.1	17	77.3
年齡層									
0~ 4	1	0	.	0	.	0	.	1	100.0
5~11	3	1	33.3	0	.	0	.	2	66.7
12~19	3	0	.	0	.	0	.	3	100.0
20~34	4	0	.	0	.	0	.	3	75.0
35~44	5	0	.	0	.	0	.	5	100.0
45~64	8	1	12.5	0	.	1	12.5	5	62.5
65+	17	1	5.9	1	5.9	3	17.7	12	70.6
性別*年齡層									
男性 0~ 4	0	0	.	0	.	0	.	0	.
5~11	2	1	50.0	0	.	0	.	1	50.0
12~19	2	0	.	0	.	0	.	2	100.0
20~34	4	0	.	0	.	0	.	3	75.0
35~44	2	0	.	0	.	0	.	2	100.0
45~64	4	0	.	0	.	1	25.0	2	50.0
65+	5	0	.	0	.	1	20.0	4	80.0
女性 0~ 4	1	0	.	0	.	0	.	1	100.0
5~11	1	0	.	0	.	0	.	1	100.0
12~19	1	0	.	0	.	0	.	1	100.0
20~34	0	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	3	0	.	0	.	0	.	3	100.0
45~64	4	1	25.0	0	.	0	.	3	75.0
65+	12	1	8.3	1	8.3	2	16.7	8	66.7
家戶收入									
三萬以下	7	1	4.6	1	4.6	4	18.2	15	68.2
三萬元~五萬元以下	2	1	9.1	0	.	0	.	10	90.9
五萬元~七萬元以下	1	1	25.0	0	.	0	.	3	75.0
七萬元~十萬元以下	0	0	.	0	.	0	.	3	100.0
十萬元以上	0	0	.	0	.	0	.	0	.
不詳	4	1	4.6	1	4.6	4	18.2	15	68.2

(註1)佔總數

表 C_2、山地地區完訪樣本全民健保投保狀況

	總數	目前加入健保		目前停保		從未加入	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	2172	2031	93.5	125	5.8	16	0.7
性別							
男性	1152	1066	92.5	62	5.4	10	0.9
女性	1041	965	92.7	63	6.1	6	0.6
年齡層							
0~ 4	156	153	98.1	2	1.3	0	.
5~11	248	225	90.7	21	8.5	0	.
12~19	240	223	92.9	15	6.3	1	0.4
20~34	424	388	91.5	25	5.9	5	1.2
35~44	322	295	91.6	24	7.5	3	0.9
45~64	382	358	93.7	18	4.7	4	1
65+	198	193	97.5	3	1.5	1	0.5
性別*年齡層							
男性 0~ 4	83	80	96.4	2	2.4	0	.
5~11	117	109	93.2	8	6.8	0	.
12~19	124	116	93.5	8	6.5	0	.
20~34	220	198	90	13	5.9	4	1.8
35~44	181	168	92.8	11	6.1	2	1.1
45~64	199	187	94	8	4	3	1.5
65+	86	85	98.8	1	1.2	0	.
女性 0~ 4	73	73	100	0	.	0	.
5~11	131	116	88.5	13	9.9	0	.
12~19	116	107	92.2	7	6	1	0.9
20~34	204	190	93.1	12	5.9	1	0.5
35~44	141	127	90.1	13	9.2	1	0.7
45~64	183	171	93.4	10	5.5	1	0.5
65+	112	108	96.4	2	1.8	1	0.9
家戶收入							
三萬以下	598	658	87.7	84	11.2	7	0.9
三萬元~五萬元以下	423	483	96.4	16	3.2	2	0.4
五萬元~七萬元以下	202	270	98.9	2	0.7	1	0.4
七萬元~十萬元以下	173	218	94	5	2.2	0	.
十萬元以上	155	191	98.5	0	.	0	.
不詳	31	15	75	1	5	4	20

(註 1)佔總數

表 C_3、山地地區完訪樣本居家環境健康—二手菸及居家安全措施

	總戶數	家中有人抽菸				抽菸天數			家中有防滑措施	
		有	% ¹	沒有	% ¹	戶數	平均	標準差	戶數	% ¹
總數	531	391	73.5	140	26.5	316	6.2	1.59	33	6.2
家戶收入										
三萬以下	264	206	78.0	57	21.6	170	6.3	1.49	110	41.7
三萬元～五萬元以下	127	93	73.2	34	26.8	78	6.1	1.77	51	40.2
五萬元～七萬元以下	58	43	74.1	15	25.9	34	6.1	1.78	21	36.2
七萬元～十萬元以下	44	27	61.4	17	38.6	17	6.2	1.63	19	43.2
十萬元以上	32	18	56.2	14	43.8	15	6.5	1.40	13	40.6
不詳	7	4	57.1	3	42.9	2	0.0	.	3	42.9

(註 1)佔總戶數

表 C_4、山地地區過去一年曾接受醫師治療之交通事故率及住院率

	總數	交通事故率		住院率	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1988	52	2.6	23	44.2
性別					
男性	1019	28	2.7	15	53.6
女性	969	24	2.5	8	33.3
年齡層					
0~ 4	158	0	.	0	.
5~11	248	2	0.8	0	.
12~19	242	11	4.5	4	36.4
20~34	430	12	2.8	7	58.3
35~44	326	8	2.5	4	50
45~64	385	16	4.2	6	37.5
65+	199	3	1.5	2	66.7
性別*年齡層					
男性 0~ 4	85	0	.	0	.
5~11	117	0	.	0	.
12~19	125	9	7.2	4	44.4
20~34	224	6	2.7	5	83.3
35~44	182	5	2.7	4	80
45~64	199	7	3.5	1	14.3
65+	87	1	1.1	1	100
女性 0~ 4	73	0	.	0	.
5~11	131	2	1.5	0	.
12~19	117	2	1.7	0	.
20~34	206	6	2.9	2	33.3
35~44	144	3	2.1	0	.
45~64	186	9	4.8	5	55.6
65+	112	2	1.8	1	50
家戶收入					
三萬以下	750	22	2.9	9	40.9
三萬元~五萬元以下	501	14	2.8	9	64.3
五萬元~七萬元以下	273	8	2.9	1	12.5
七萬元~十萬元以下	232	5	2.2	2	40
十萬元以上	194	3	1.5	2	66.7
不詳	38	3	7.9	0	.

(註1)佔總數

(註2)佔事故發生人數

表 C_5、山地地區完訪樣本過去一年曾接受醫師治療之跌倒/跌落事故率及住院率

	總數	跌倒/跌落事故率		住院率	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1988	65	3.3	19	29.2
性別					
男性	1019	42	4.1	10	23.8
女性	969	23	2.4	9	39.1
年齡層					
0~ 4	158	2	1.3	0	.
5~11	248	6	2.4	1	16.7
12~19	242	5	2.1	0	.
20~34	430	11	2.6	3	27.3
35~44	326	11	3.4	3	27.3
45~64	385	17	4.4	6	35.3
65+	199	13	6.5	6	46.2
性別*年齡層					
男性 0~ 4	85	2	2.4	0	.
5~11	117	4	3.4	0	.
12~19	125	4	3.2	0	.
20~34	224	10	4.5	3	30.0
35~44	182	8	4.4	2	25.0
45~64	199	11	5.5	4	36.4
65+	87	3	3.4	1	33.3
女性 0~ 4	73	0	.	0	.
5~11	131	2	1.5	1	50.0
12~19	117	1	0.9	0	.
20~34	206	1	0.5	0	.
35~44	144	3	2.1	1	33.3
45~64	186	6	3.2	2	33.3
65+	112	10	8.9	5	50.0
家戶收入					
三萬以下	750	34	4.5	9	26.5
三萬元~五萬元以下	501	11	2.2	4	36.4
五萬元~七萬元以下	273	4	1.5	1	25.0
七萬元~十萬元以下	232	10	4.3	3	30.0
十萬元以上	194	5	2.6	2	40.0
不詳	38	1	2.6	0	.

(註 1) 佔總數

(註 2) 佔事故發生人數

表 C_6、山地地區完訪樣本過去一年曾接受醫師治療之燒燙傷事故率及住院率

	總數	燒燙傷事故率		住院率	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1988	11	0.6	2	18.2
性別					
男性	1019	6	0.6	1	16.7
女性	969	5	0.5	1	20.0
年齡層					
0~ 4	158	3	1.9	0	.
5~11	248	0	.	0	.
12~19	242	3	1.2	0	.
20~34	430	2	0.5	1	50.0
35~44	326	1	0.3	0	.
45~64	385	2	0.5	1	50.0
65+	199	0	.	0	.
性別*年齡層					
男性 0~ 4	85	1	1.2	0	.
5~11	117	0	.	0	.
12~19	125	2	1.6	0	.
20~34	224	0	.	0	.
35~44	182	1	0.5	0	.
45~64	199	2	1.0	1	50.0
65+	87	0	.	0	.
女性 0~ 4	73	2	2.7	0	.
5~11	131	0	.	0	.
12~19	117	1	0.9	0	.
20~34	206	2	1.0	1	50.0
35~44	144	0	.	0	.
45~64	186	0	.	0	.
65+	112	0	.	0	.
家戶收入					
三萬以下	750	3	0.4	1	.
三萬元~五萬元以下	501	3	0.6	0	.
五萬元~七萬元以下	273	2	0.7	0	.
七萬元~十萬元以下	232	2	0.9	1	.
十萬元以上	194	1	0.5	0	.
不詳	38	0	.	0	.

(註1)佔總數

(註2)佔事故發生人數

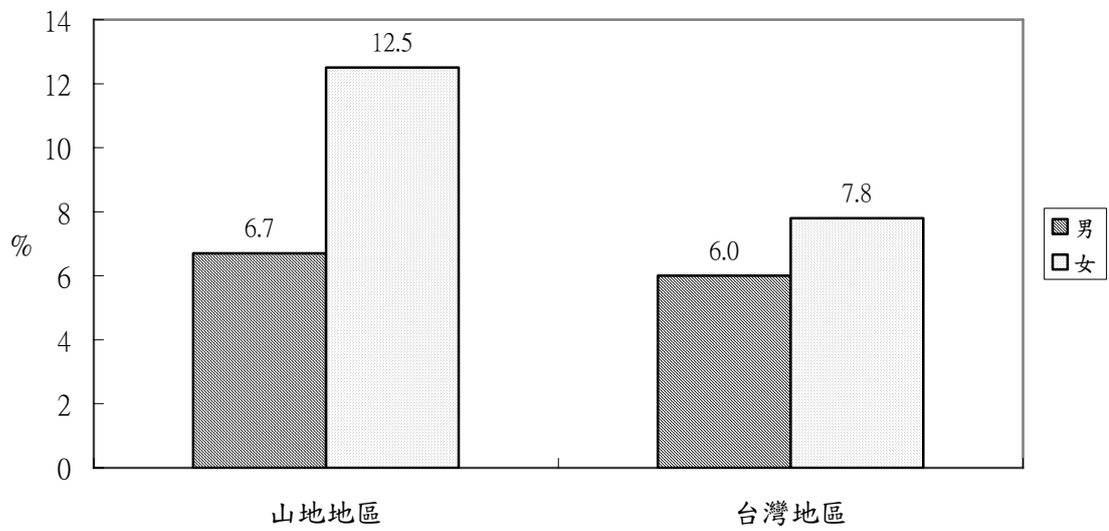


圖 1、台灣地區與山地地區自述心臟病盛行率

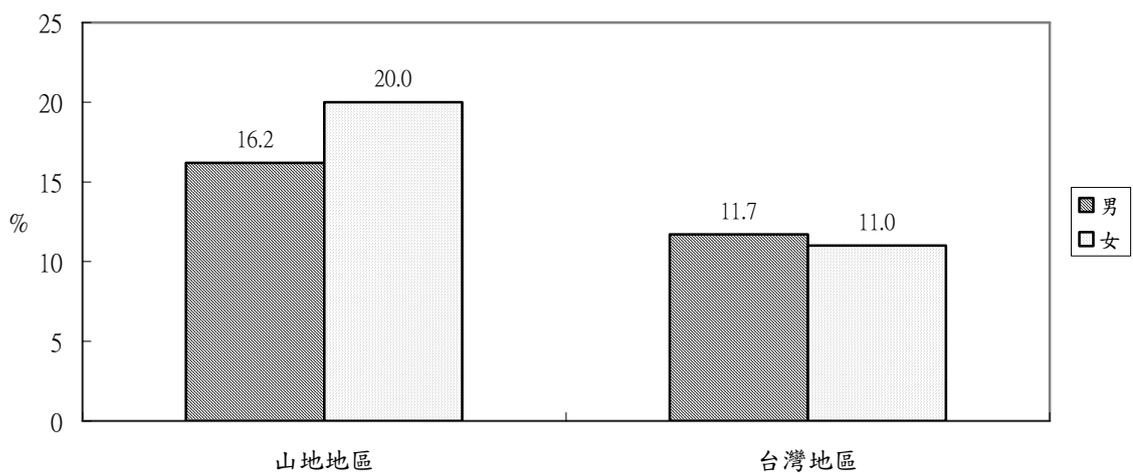


圖 2、台灣地區與山地地區自述高血壓盛行率

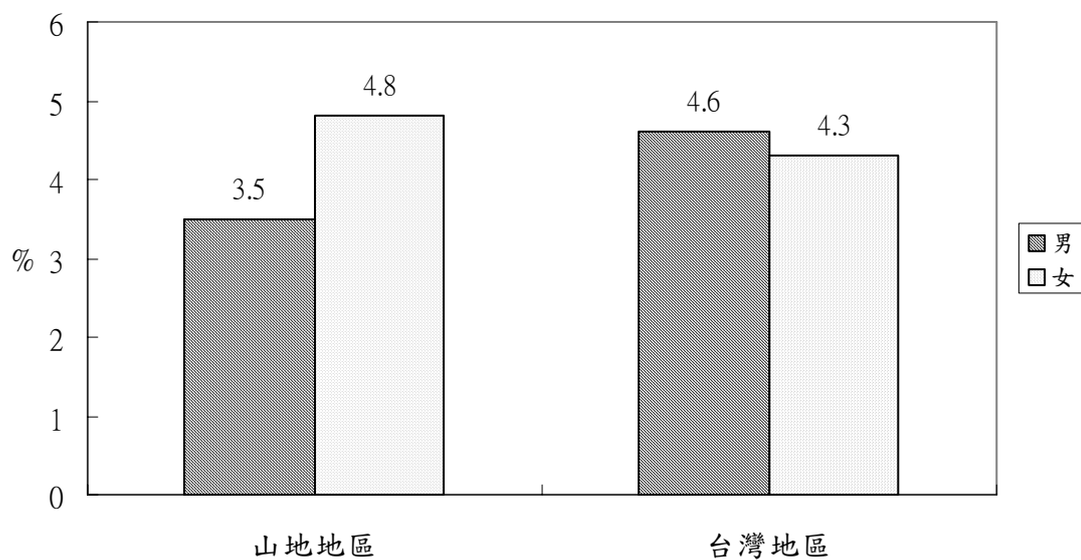


圖 3、台灣地區與山地地區自述糖尿病盛行率

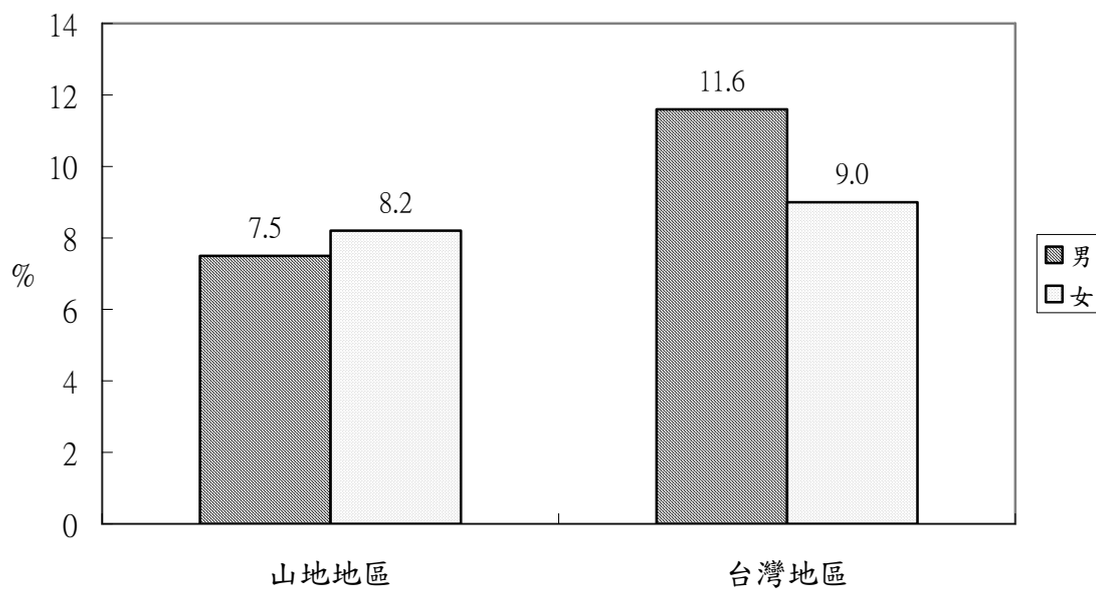


圖 4、台灣地區與山地地區自述高血脂盛行率

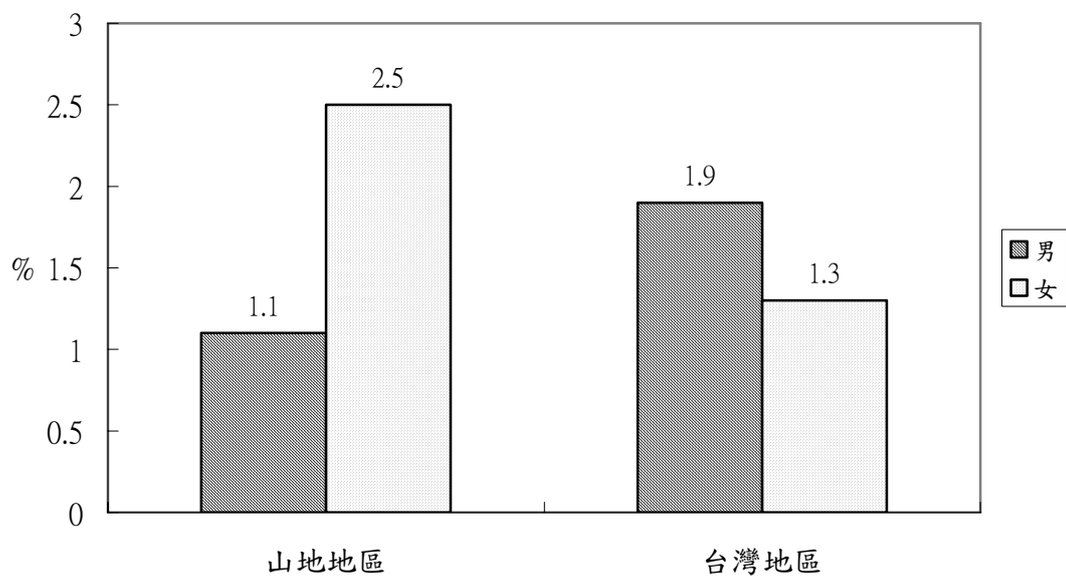


圖 5、台灣地區與山地地區自述中風盛行率

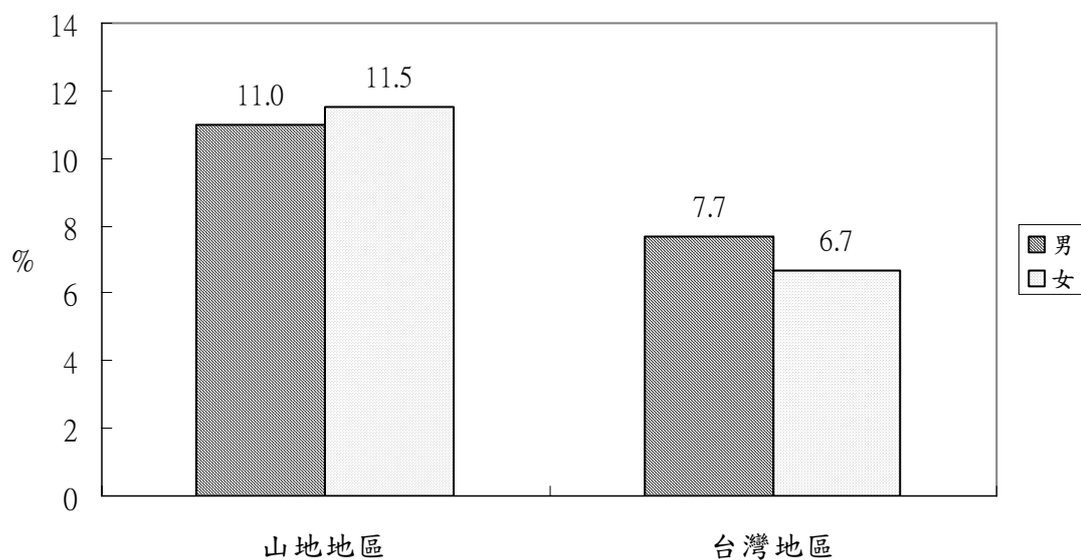


圖 6、台灣地區與山地地區自述胃潰瘍或十二指腸潰瘍盛行率

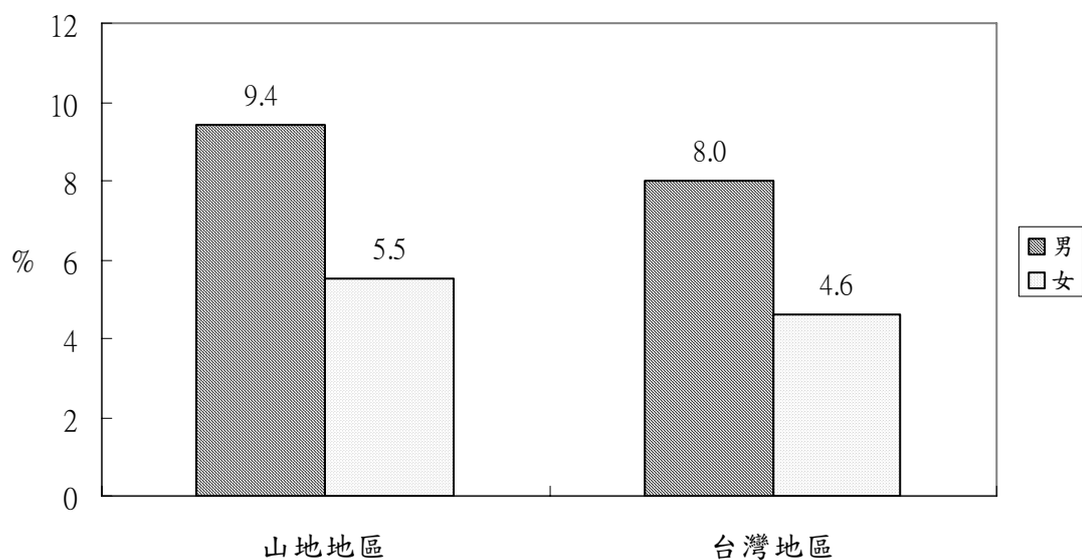


圖 7、台灣地區與山地地區自述肝臟疾病盛行率

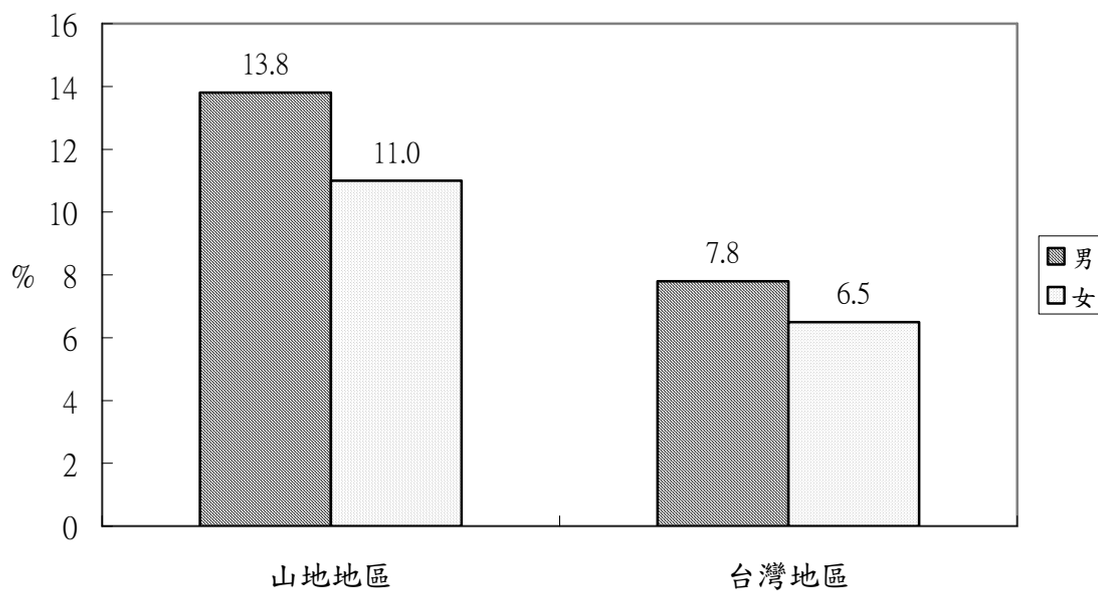


圖 8、台灣地區與山地地區過去一年住院利用情形

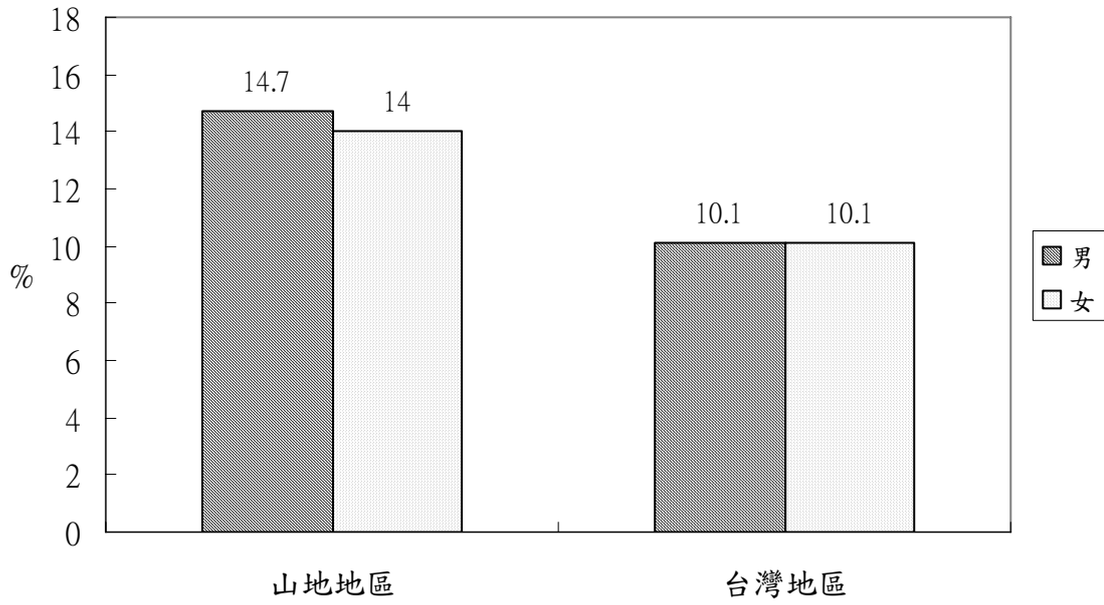


圖 9、台灣地區與山地地區過去一年急診利用情形

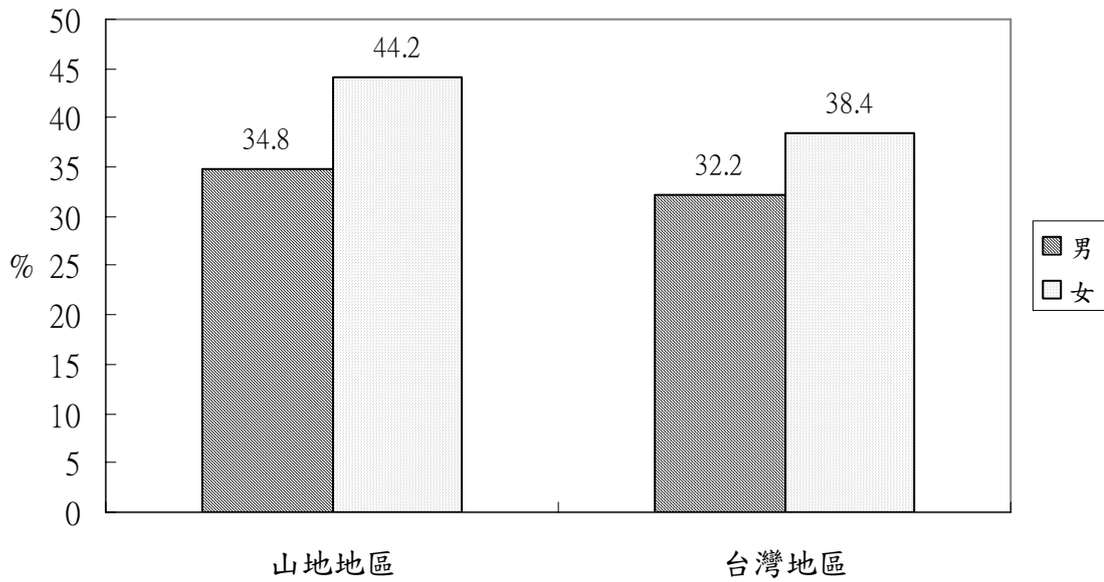


圖 10、台灣地區與山地地區過去一年曾看過西醫門診的比例

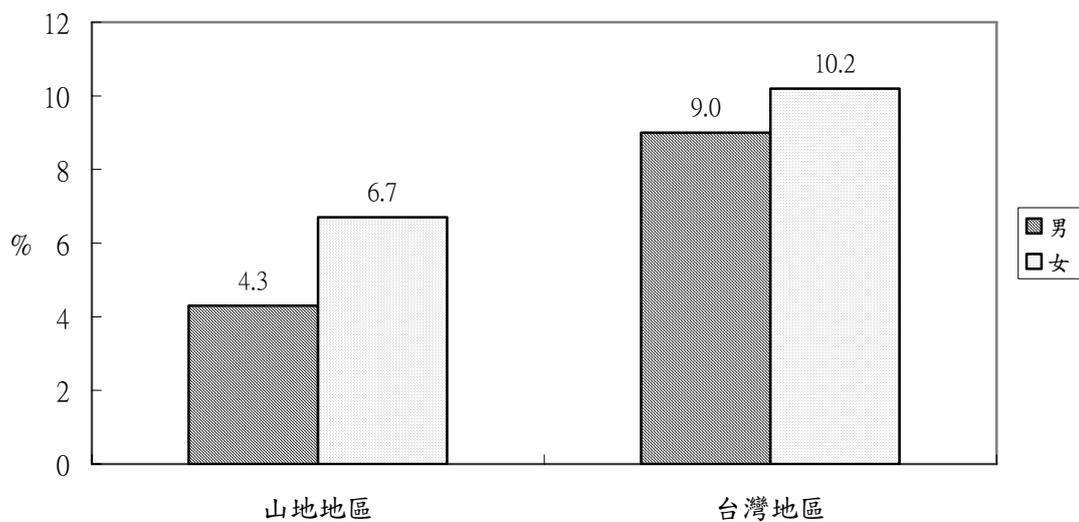


圖 11、台灣地區與山地地區過去一年曾看過牙醫的比例

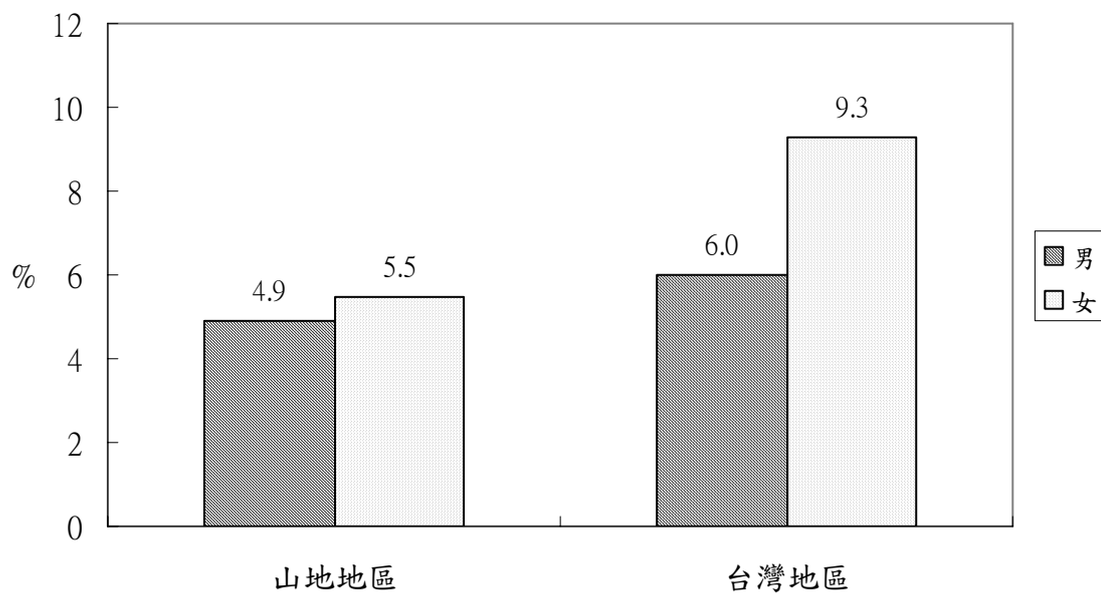


圖 12、台灣地區與山地地區過去一年曾看中醫的比例

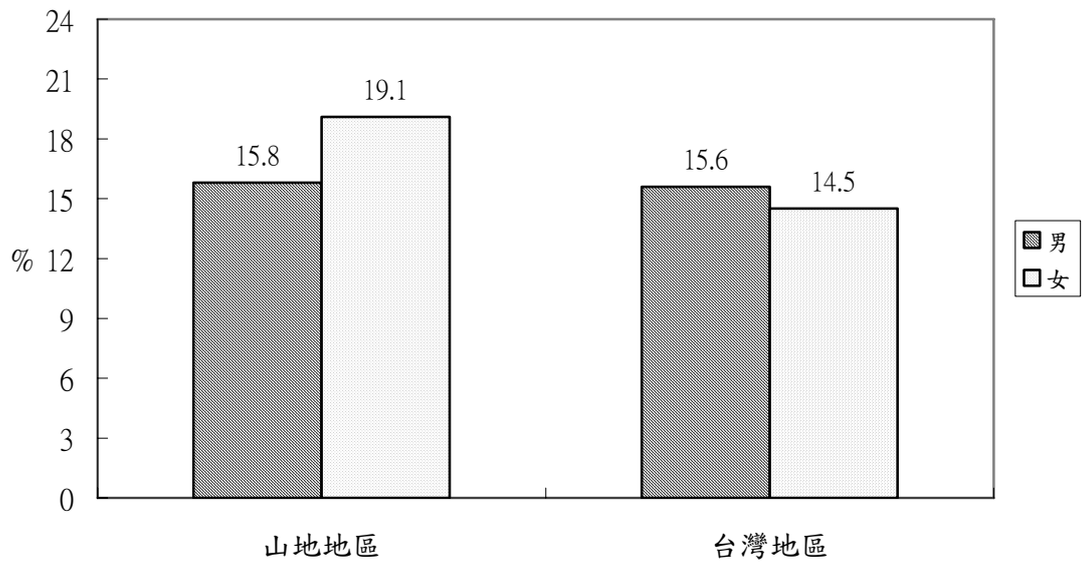


圖 13、台灣地區與山地地區過去一年曾接受過全身健康檢查的比例

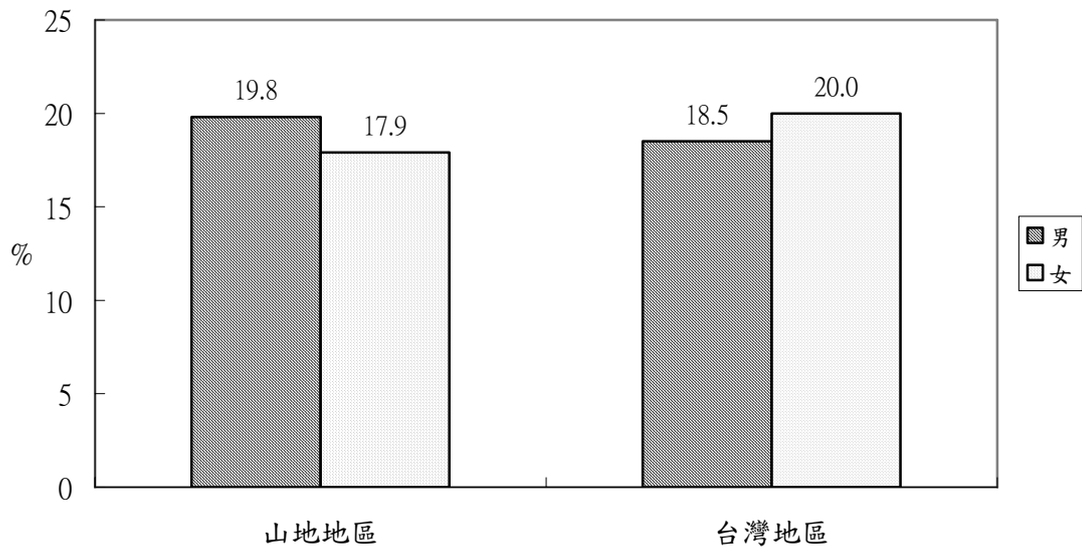


圖 14、台灣地區與山地地區過去半年身體不舒服未去看醫生情形

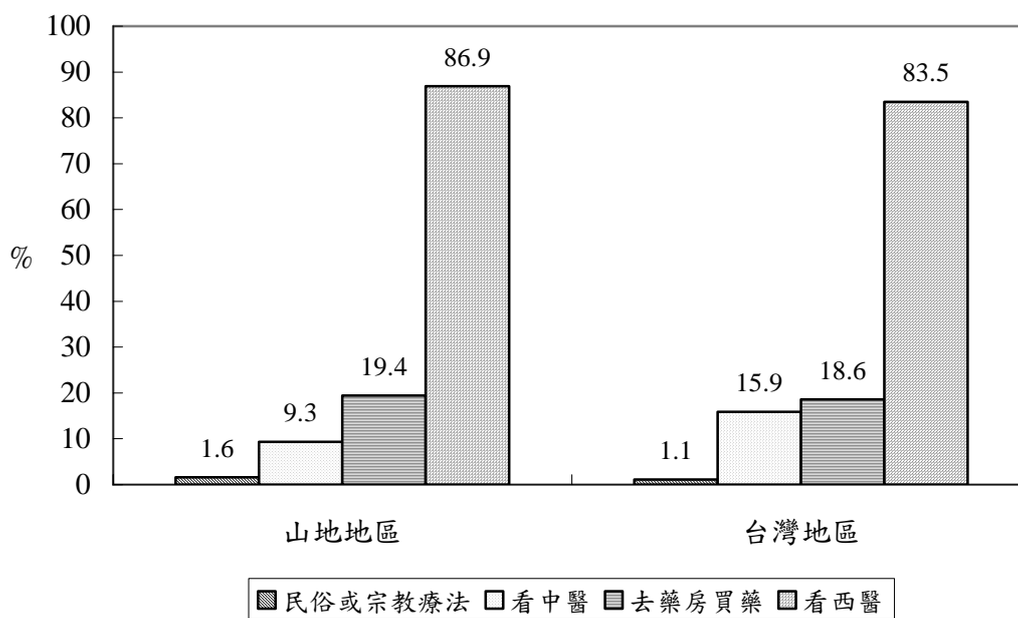


圖 15、台灣地區與山地地區完訪者身體不舒服時最常用的處理方式

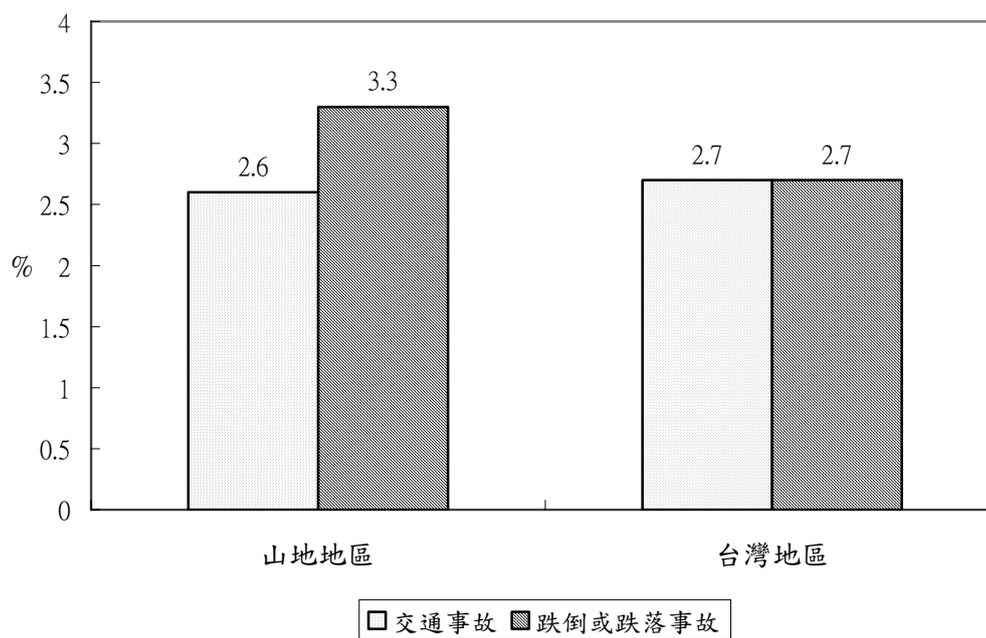


圖 16、台灣地區與山地地區過去一年曾因意外事故而接受醫師治療比例

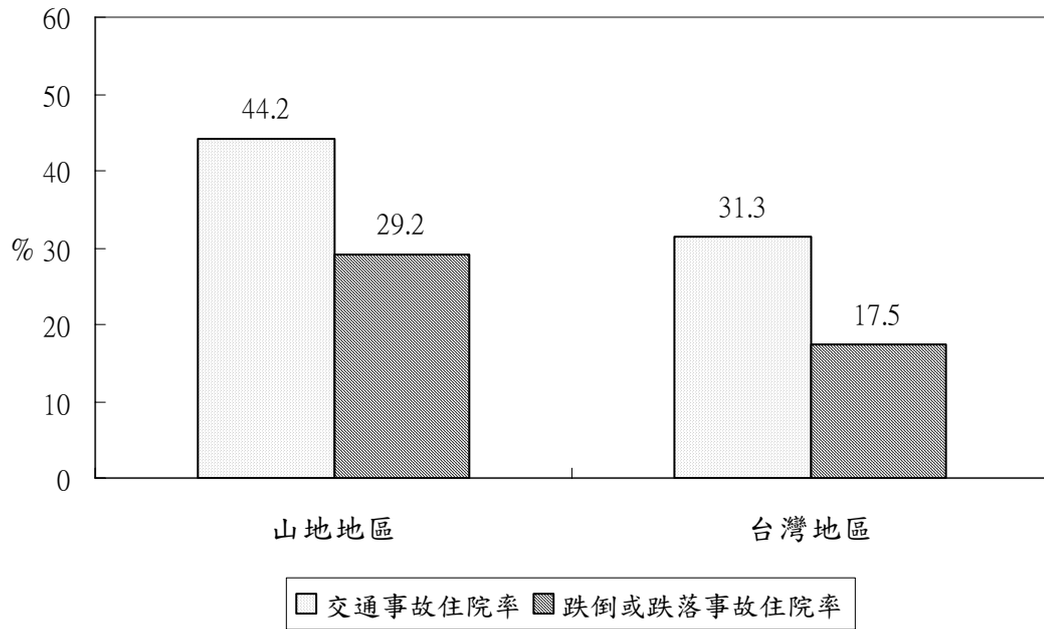


圖 17、台灣地區與山地地區過去一年因意外事故而住院比例

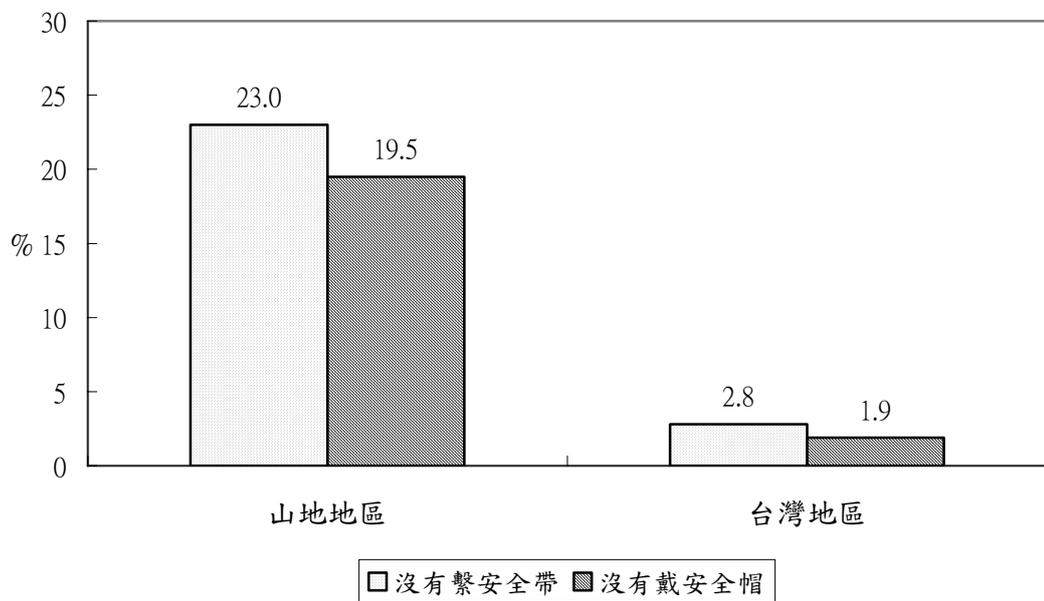


圖 18、台灣地區與山地地區個人交通安全行為之比較

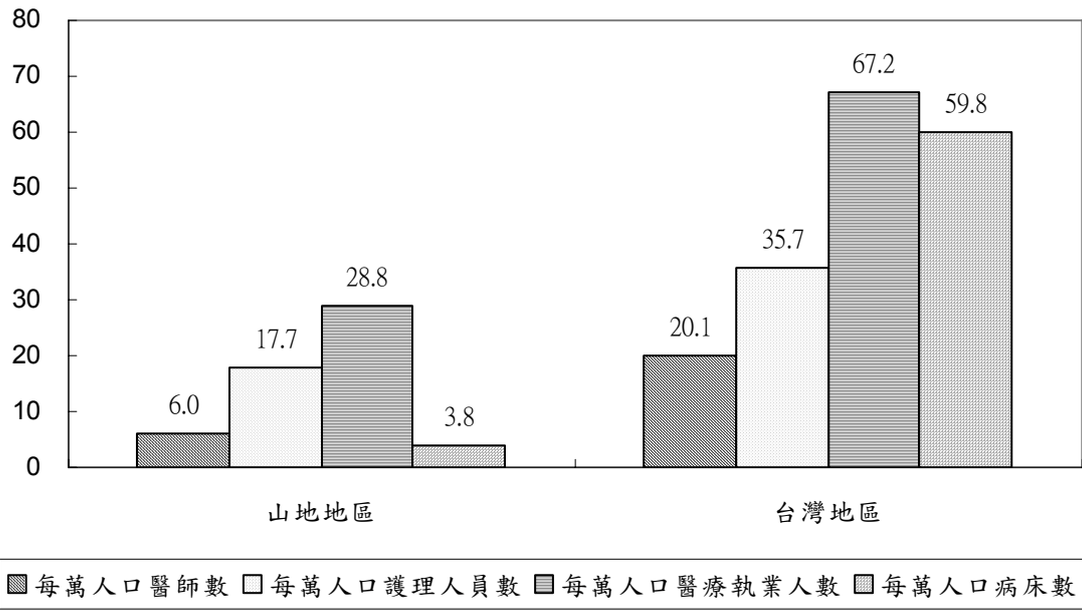


圖 19、民國 91 年台灣地區與山地地區每萬人口醫療執業人數、病床數

第二部份

離島地區

第二部份、離島地區

壹、前言

目前在台灣地區約有十七萬人口，散居於離島地區。由於地理環境的限制，再加上都是海島，增加居民健康照護上的困難。此外，交通不便加上人口居住分散，無法吸引醫師前往開業，相較於台灣地區，醫療資源明顯不足。離島地區以澎湖為例，全縣醫療資源主要集中在馬公市，其餘各離島除了島上的衛生所、室及交通船的定期支援外，遇到重症緊急後送必須仰賴與政府簽約的航空公司或國家機構的直昇機支援(1)。

全民健保開辦後，基於維護離島地區保險對象就醫權益與提升當地醫療服務品質，自民國 84 年 3 月起健保局積極推動離島地區之醫療服務改善措施，以解決有健保無醫療之困境，並自 88 年 11 月起推動「全民健保全面提昇山地離島地區醫療服務計畫」，以增加離島地區醫療服務之可近性及提昇醫療服務品質。魏玉容(2)針對全民健保實施後離島地區的醫療問題進行研究，結果發現健保實施後的醫療問題為有保險無醫療、健康情況較差，而從中央健保局結合大型醫院支援離島之方案執行過程中發現，支援醫院面臨交通問題、醫療人力穩定性、缺乏當地專業翻譯人員與當地衛生所無法資源共享的問題。李照軒(19)針對金門居民對當地醫療資源的滿意程度所做的研究指出，51.9%的受訪者對金門地區醫療資源不滿意，主要原因有醫院設備不好、醫師醫療技術不好、醫師太少、沒有合適的專科醫師等；而對於解決金門醫療資源不足方案的有效程度，最高的三項為由健保局洽請大型醫院提供支援服務、由政府興建新醫院、由政府補助民眾至台灣本島看病的交通費。根據中央健保局 92 年 9 月 2 日公布的資料，在此計畫下，離島居民每人每年平均門診次數、醫療費用高於全國平均值，居民至鄉外就醫情形逐漸減少，且死亡率呈現逐年下降趨勢。由此可知政府對於離島醫療服務問題的改善已有不錯的成效，但仍有進步的空間。

由於離島地區居民飲食習慣、生活形態不同於台灣地區，因此國民健康訪問調查 (NHIS) 特別針對離島地區抽出足夠樣本分析其健康行為、醫療服務利用

情形，希望能先建立一基線資料，作為日後評估此地區衛生政策及方案之基礎。

貳、抽樣設計

離島地區採分層兩段抽樣，以台東縣、澎湖縣、金門縣與連江縣為每一抽樣層，以 PPS 抽樣設計，依各層總戶數的多少分配抽出「鄰」，然後由中選「鄰」隨機抽出 4「戶」，「戶」中全查。兩階段抽樣每戶的中選機率為

$$\frac{a_h \times A_i}{N_h} \times \frac{b_h}{A_i} = \frac{a_h \times b_h}{N_h} = \frac{n_h}{N_h}$$

，式中 A_i 是第 i 個鄰的總戶數， b_h 是第 i 個鄰中抽出的戶數（4 戶）， n_h 是該層總樣本戶數，「戶」中全查。詳細抽樣方法可見 <http://nhis.nhri.org.tw>。

參、重要結果

本次抽樣為等機率抽樣，故不須加權(8)。報告中每組資料除了總計外，另以性別、年齡及家戶收入之分布來呈現。教育程度和疾病、醫療服務利用及健康行為有關，但教育程度的分布和年齡也有很大的關係，且 12~30 歲的人有很大部分仍在學，因此本報告僅呈現年齡分布，受訪者的年齡以調查標準日（民國 90 年 8 月 31 日）減去出生年月日計算其實際年齡，若出生日期與戶籍登記不符，則以自述出生日期為準；報告中限於篇幅，除了與母群體的比較外，其他均不做統計檢定；卡方檢定則以母體(戶籍資料)依性別及年齡層的分布為期望值，與國健調查資料作單向適合度檢定。

本報告首先呈現樣本特性，此部份除了呈現樣本代表性外，也描述樣本人口特性，如性別、年齡分布、工作、收入、教育程度等，之後分別呈現十二歲以上及十二歲以下個人之健康狀況、行為以及醫療服務利用等；最後呈現的是家戶領有重大傷病、身心障礙手冊之狀況、長期照護之需求、居家環境健康、全民健康保險投保狀況，以及意外事故傷害之發生原因與發生率等。本報告僅針對一些重要結果作描述性報告，僅呈現百分比，其標準差部份學者視需要可自行計算，複雜抽樣的標準差必須考慮設計效應，對於本調查因複雜抽樣產生的設計效果 (design effects)，另有專文介紹計算方法及本調查各個主要問題的設計效果。

一、樣本與人口特性

(一)樣本完訪率

離島地區的應訪戶數為 424 戶，完成訪視的戶數為 391 戶，完訪率為 92.2%，完訪戶中之實住人口有 1,494 人，其中完訪人數為 1,355 人(90.7%)。

(二)完訪者人口特性

表 1 顯示完訪者之人口組成與民國 90 年 1 月 16 日戶籍資料的比較。完訪者人口的性別與年齡分布和民國 90 年的戶籍資料有顯著的不同；在性別方面，國健調查的男性比例較 90 年戶籍資料低，女性比例則較高；年齡分佈上，國健調

查年齡 20~29 歲的比例遠比 90 年的普查資料低，其他雖有差異，但相差並不是很大。

表 2 顯示 12 歲以上完訪者不同性別、年齡層、與家戶收入者其教育程度分佈情形。以性別來看，女性初中以上的教育程度的比例為 55%，而男性比例為 68%；亦有 26% 的女性未受正式教育，而男性比例僅有 7%。以年齡來看，教育程度為高中者有隨著年齡愈高，比例愈少的情形，未受正式教育的比例也有隨年齡愈高而愈高的情形；綜合性別與年齡來看，在有接受過正式教育方面，男性各年齡層有較女性高的初中與大專比例；在未接受正式教育方面，女性有較男性高的比例，尤其在高年齡層。以家戶收入來看，除了平均月收入 10 萬元以上者，教育程度為小學的比例有隨著收入增加而下降的情形，初中以上(包含初中、高中、及大專以上)的比例則是隨收入增加而減少，收入為十萬元以上者有最高的大專以上教育程度比例。

表 3 顯示離島地區 12 歲以上完訪者行業及收入分佈。有工作者有 495 人(43.8%)，少於無工作者的 634 人(56.2%)。有工作者以政府服務業居多(28.9%)，其次是個人服務業(18.4%)，兩者佔了約半數(47.3%)。無工作的人以家庭服務(32.4%)及學生(28.6%)佔大多數，其次為無工作能力者(18.1%)。在個人收入方面，有工作者中個人月收入集中在 2~4 萬元(38.2%)，27.0% 的完訪者個人月收入不滿 2 萬元；無工作者大多無收入(61.4%)，有收入者其收入可能來自利息或退休金，其中以未滿 5 千元居多(15.8%)，特別的是，有 2.9% 的無工作的完訪者個人收入在 4 萬元以上，其中有一位收入超過 10 萬元。在家戶收入方面，大多數的家戶平均月收入未滿 3 萬元(39.4%)，其次為 3~5 萬元(23.3%)，5~7 萬元(16.1%)，7~10 萬元(10.5%)，及 10 萬元以上者(9.8%)。

二、十二歲以上個人健康狀態、醫療利用及健康行為

(一)個人健康狀態

表 A_1~A_7 顯示 12 歲以上完訪者自述曾罹患心臟病、高血壓、糖尿病、高血脂、中風、胃潰瘍或十二指腸潰瘍、肝臟疾病之患病及控制情形。在自述曾

罹患病症方面，以高血壓最高(14.6%)，其次為高血脂(8.4%)、心臟病(7.2%)、胃潰瘍或十二指腸潰瘍(7.1%)、糖尿病(5.3%)、肝臟疾病(5.2%)、中風(1.2%)。以性別來看，經醫護人員告知罹患病症的比例上，男性有較高的高血脂比例，女性有較高的心臟病、高血壓比例，其它男女比例皆相近。以年齡層來看，除了高血脂與肝臟疾病外，其他病症有隨年齡增加而增加的情形。以家戶收入來看，平均月收入未滿3萬元者有9.7%自述曾罹患心臟病，20.8%自述曾罹患高血壓，8.8%自述曾罹患糖尿病，2.1%自述曾罹患中風；10萬元以上者自述曾罹患胃潰瘍或十二指腸潰瘍的比例為9.2%，自述曾罹患肝臟疾病比例為6.6%。

在心臟病、高血壓、高血脂、胃潰瘍或十二指腸潰瘍、肝臟疾病患者的服藥情形方面，男性心臟病患者有45.5%按時服藥，女性按時服藥的比例為41.7%。年齡65歲以上有自述曾罹患高血壓者有71.8%的按時服藥比例。女性胃潰瘍或十二指腸潰瘍的按時服藥比例為26.8%，男性則有20.5%；而男性自述曾罹患胃潰瘍或十二指腸潰瘍者偶而或必要時才服藥的比例為53.8%，女性則為39.0%。自述曾罹患高血壓者每月量血壓超過1次(包含每週1~2次、每月2~3次、及每天量)的比例，在男性為58.2%，女性為52.3%，其中每週超過1次(包含每週1~2次及每天量)的比例，在男性為40.5%，女性為37.2%。

在糖尿病患者的服藥情形方面，服用降血糖藥物情形，經常或按時服用的比例，在男性為71.9%，女性為67.9%。年齡45歲以上者皆以經常或按時服用的比例達到8成。視網模檢查情形，女性年齡45~64歲者的檢查比例為57.7%，家戶平均月收入為5~7萬元者的檢查比例為57.1%。

表 A_8 顯示 12 歲以上完訪者視力問題之患病情形。在自述曾罹患近視方面，不同性別、年齡層、家戶平均月收入曾罹患近視的比例，其中男性曾罹患雙眼近視的比例為28.8%，女性則為33.2%；家戶平均月收入7~10萬元、10萬元以上者自述曾罹患雙眼近視的比例皆達42.0%。在自述曾罹患白內障的罹病情形，其中男性曾罹患雙眼白內障比例為2.0%，女性則為5.2%；年齡45~64歲者曾罹患單眼白內障的比例為3.4%，65歲以上則為9.7%，而65歲以曾罹患雙眼白內障的比例達16.9%。

表 A_9.1~A_9.4 顯示 12 歲以上完訪者活動限制情形。在獨自做家事方面，有困難者（包括有些困難、很困難及完全做不到者）的比例，其中女性為 7.6%，男性則為 3.6%。在年齡 35 歲以上各年齡層中以有些困難者比例較高（分別為 1.0%、3.4%、12.8%），45~64 歲及 65 歲以上者獨自做家事有困難的比例分別為男性 4.0%、12.0%，女性 7.0%、28.0%。家戶平均月收入未滿 3 萬元者獨自做家事有困難比例為 10.8%。回答做家事有些困難者中，室內走動有困難者的比例為 37.6%，上廁所的比例為 36.0%，洗澡的比例為 32.8%，穿脫衣服的比例為 31.3%，上下床的比例為 29.7%，吃飯的比例為 20.4%；洗澡有困難者中，女性完全做不到的比例為 18.2%，不分性別年齡 35~44 歲者完全做不到的比例為 20.0%。

(二) 醫療服務利用

表 A_10 顯示 12 歲以上完訪者身體不舒服時兩項最常處理方法。其中受訪者在身體不舒服時（如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒），大多數會看西醫（91.7%），其次為去藥房買成藥（13.1%），不理會或未做處理（11.3%），看中醫（11.0%），尋求民俗療法或宗教治療或其他方式（0.2%）。以性別來看，男性去藥房買成藥的比例為 13.7%，不理會或未做處理的比例為 12.6%。以年齡來看，各年齡層的人仍以看西醫為主要處理身體不舒服的方式，其中年齡 12~19 歲者的比例為 95.7%；35~44 歲、45~64 的人看中醫的比例分別為 13.4%、14.3%；35~44 歲、45~64 歲者去藥房買成藥的比例分別為 18.8%、16.0%；對身體不舒服時的症狀不理會或未做處理的比例，在 12~19 歲者為 17.3%，並有隨年齡增加比例減少的情形。綜合性別年齡來看，除了看西醫以外的選擇，不論男女年齡 20~64 歲者，去藥房買成藥的比例皆超過 15%；以家戶平均月收入來看，10 萬元以上者看西醫的比例為 94.1%，7~10 萬元者對身體不舒服時的症狀不理會或未做處理的比例為 18.2%。

表 A_11 顯示 12 歲以上完訪者在過去半年內曾有身體不舒服症狀的延遲就醫情形。其中半數以上的完訪者在身體感到不適時會去看醫生（55.4%），不去看醫生的比例較低（13.0%）。以性別來看，男性看醫生的比例為 49.6%，女性則為 61.7%；男性不看醫生的比例為 13.2%，女性則為 12.9%。以年齡來看，45~64 歲及 65 歲以上的人看醫生的比例分別為 57.3%、70.4%，20~34 歲及 35~44

歲的人有較高的不看醫生比例(分別為 17.5%、15.3%)，其中除了年齡 20~34 歲者以外，其他年齡看醫生的比例皆超過 5 成。以家戶平均月收入來看，7~10 萬元者不去看醫生的比例為 18.8%，5~7 萬元者看醫生的比例為 58.3%，不去看醫生的比例為 8.7%。

表 A_12.1~A_12.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一年內住院，及最近一次住院的健保卡使用與自費情形。過去一年內有 8.5% 的人曾住過院，平均住院次數為 1.2 次(標準差 0.54)。以性別來看，男性過去一年的曾住院比例為 8.8%，女性則為 8.2%；綜合性別年齡來看，年齡 12~19 歲、20~34 歲、35~44 歲、及 65 歲以上的男性住院比例分別為 4.4%、3.4%、9.0%、10.0%、及 18.0%，而同年齡的女性則分別為 2.1%、5.9%、5.9%、11.2%、及 15.0%；以家戶平均月收入來看，未滿 3 萬元者的住院比例為 10.3%，平均住院次數為 1.4 次(標準差 0.74)。在最近一次住院方面，幾乎所有的完訪者皆有使用健保卡(99.0%)，平均自費額 9,691.5 元(標準差 16,336.77)。以性別來看，男性及女性的健保卡使用比例分別為 100.0%、97.9%，平均自費額分別為男性 12,205.4 元(標準差 19,827.64)，女性 7,422.9 元(標準差 12,199.20)；以年齡來看，所有的完訪者皆有接近 100.0% 的健保卡使用比例，65 歲以上者的平均自費額為 16,277.1 元(標準差 25,097.56)，35~44 歲者為 3,908.3 元(標準差 5,798.82)；綜合性別年齡來看，除了年齡 45~64 歲的女性健保卡使用比例為 93.8% 外，其他性別各年齡層的健保卡使用比例皆為 100.0%；以家戶月平均收入來看，除了收入 5~7 萬元者的健保卡使用比例為 93.3% 外，其他收入皆為 100.0%。綜合來看，最高自費額(100,000 元)是年齡 65 歲以上，家戶平均月收入未滿 3 萬元的男性。

表 A_13.1~A_13.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一年急診利用，及最近一次急診健保卡的使用與自費情形。過去一年有 10.6% 的完訪者曾掛過急診，平均急診次數為 1.2 次(標準差 0.62)。以性別來看，10.8% 的男性為 10.8% 與 10.5% 的女性過去一年曾掛急診；以年齡來看，過去一年曾掛急診的比例有隨年齡增加而增加的情形，65 歲以上者的平均急診次數為 1.5 次(標準差 0.81)；以家戶平均月收入來看，7~10 萬元者過去一年曾掛急診的比例為 12.3%。在最近一次掛急診的健保卡使用與自費情形方面，大部份的完訪者皆有使用健保卡(98.3%)，平均自費

額 436.0 元(標準差 1,476.62)。以性別來看，男性與女性的健保卡使用比例分別為 96.6%、100.0%，平均自費額分別為 399.5 元(標準差 1,487.27)、471.3 元(標準差 1,478.39)；以年齡來看，所有年齡的健保卡使用比例皆超過 95.0%；綜合性別年齡來看，除了年齡 20~34 歲及 45~64 歲的男性健保卡使用比例分別為 90.9% 與 94.1% 外，其他性別各年齡層的健保卡使用比例皆為 100.0%；以家戶平均月收入來看，除了收入 5~7 萬元者的健保卡使用比例為 90.5%，其他收入使用比例皆為 100.0%。

表 A_14.1~A_14.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一個月西醫門診利用，最近一次看西醫門診健保卡使用與自費情形。過去一個月有 38.6% 的完訪者曾看過西醫門診，平均次數為 2.1 次(標準差 2.09)。以性別來看，男性與女性過去一個月看西醫門診的比例分別為 37.2%、40.0%。以年齡來看，65 歲以上者過去一個月看西醫門診的比例達五成以上，65 歲以上的女性看西醫門診的比例為 60.7%。以家戶平均月收入來看，未滿 3 萬元者有較高的過去一個月曾看西醫門診的比例(45.0%)，3~5 萬元者則有較多的平均次數(2.4 次)；特別的是，年齡 45~64 歲，家戶平均月收入 3~5 萬元的女性，過去一個月曾看西醫門診的次數達 20 次。在最近一次看西醫門診的健保卡使用與自費情形方面，大多數的完訪者在一般掛號時皆有使用健保卡(98.6%)，平均自費額 60.8 元(標準差 272.37)。以性別來看，男女健保卡使用比例相近，其平均自費額分別為男性 47.8 元(標準差 118.29)，女性 72.3 元(標準差 356.42)；以年齡來看，除了 20~34 歲者健保卡使用比例為 94.0% 外，其他年齡使用比例皆超過 95.0%。綜合性別年齡來看，各年齡層的男女健保卡使用比例差異不大，其中男性 20~34 歲者的平均自費額為 116.5 元(標準差 196.63)；以家戶平均月收入來看，不同收入的人健保卡用比例皆超過 97.0%，其中 10 萬元以上者有較高的健保卡使用比例(100.0%)，3~5 萬元者的平均自費額為 67.9 元(標準差 158.82)。

表 A_15.1~A_15.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一個月看牙醫門診，最近一次看牙醫門診的健保卡使用及自費情形。過去一個月看過牙醫門診之比例為 9.8%，平均次數為 2.0 次(標準差 1.42)，男女看過牙醫門診的比例分別為 4.3%、6.7%，年齡在 35~44 歲的比例僅有為 8.4%，65 歲以上的男性及女性平均看牙

醫次數分別為 2.6 次(標準差 2.30)、2.9 次(標準差 2.08)，家戶平均月收入 3~5 萬元者有較高的過去一個月曾看牙醫門診比例(12.0%)。在最近一次看牙醫門診的健保卡使用與自費情形方面，有 84.5%的完訪者最近一次看牙醫門診(一般掛號)有使用健保卡，平均自費額 2,055.6 元(標準差 6,315.50)。在健保卡的使用比例上在男女分別為 80.8%、87.9%，年齡 35~44 歲者的使用比例為 94.1%，家戶平均月收入 3~5 萬元者的使用比例為 93.8%；在平均自費額上，男性為 3,043.1 元(標準差 8,127.22)，女性為 1,172.1 元(標準差 3,943.65)，年齡 12~19 歲者為 2,860.4 元(標準差 6,762.51)，家戶平均月收入 5~7 萬元者平均自費額為 4,225.4 元(標準差 10,753.92)。

表 A_16.1~A_16.2 顯示 12 歲以上完訪者過去一個月看中醫門診，最近一次看中醫門診的健保卡使用及自費情形。過去一個月曾看過中醫門診比例為 4.3%，平均次數為 2.9 次(標準差 4.99)，男性與女性看中醫門診比例分別為 4.8%、3.8%，年齡 35~44 歲者比例為 6.9%，其中 65 歲以上者平均看中醫次數為 7.8 次(標準差 12.44)，家戶平均月收入 3~5 萬元者的看中醫比例為 6.4%，未滿 3 萬元者的平均看中醫次數為 3.8 次(標準差 6.83)。在最近一次看中醫門診的健保卡使用與自費情形方面，91.1%的完訪者最近一次看中醫門診(一般掛號)時有使用健保卡，平均自費額 271.3 元(標準差 1,221.12)。男性與女性健保卡的使用比例分別為 91.3%、90.9%，除了年齡 65 歲以上者比例為 75.0%外，其他年齡使用比例皆超過 9 成，家戶平均月收入 10 萬元以上者的使用比例為 66.7%。在平均自費額上，男性與女性的平均自費額分別為 15.2 元(標準差 29.46)、562.3 元(標準差 1,760.27)，年齡 35~44 歲平均自費額為 446.4 元(標準差 1,598.7)，65 歲以上者為 6.3 元(標準差 17.68)，家戶平均月收入 10 萬元以上者的平均自費額為 2,000 元(標準差 3,464.10)。

表 A_17 顯示 12 歲以上完訪者中過去一個月曾使用民俗療法之情形。其中過去一個月曾使用過的民俗療法僅有推拿或按摩或整脊 (1.7‰)，男性與女性的比例分別為 2.0‰、1.4‰，年齡 35~44 歲者比例為 2.5‰。

表 A_18 顯示 12 歲以上完訪者過去一年內曾到醫療院所或由醫護人員做過的各項預防保健檢查。其中以量血壓比例為 57.3%，肝功能檢查比例為 30.9%，

驗空腹血糖比例為 29.4%，血脂肪檢驗比例為 26.4%，驗飯後血糖比例為 13.8%，大便潛血檢查比例為 4.8%，直腸鏡檢查比例為 4.3%，口腔癌篩檢比例為 2.8%。驗空腹血糖、驗飯後血糖的比例皆有隨年齡增加而增加的情形，除了年齡 65 歲以上者以外，量血壓、血脂肪檢驗、肝功能檢查也有隨年齡增加比例增加的情形，年齡 35~44 歲者有高於其他年齡的大便潛血檢查、直腸鏡檢查、口腔癌篩檢比例。

表 A_19.1~A_19.3 顯示 12 歲以上完訪者過去一年曾接受全身性健康檢查，最近一次全身性健康檢查支付費用者，及自費情形。過去一年曾接受全身性檢查比例為 13.1%，其中男性為 13.6%，女性則為 12.7%，年齡 35 以上者的健康檢查比例在兩成左右，家戶平均月收入 10 萬元以上者的比例為 21.1%。在最近一次看全身性健康檢查支付費用者方面，以全民健保支付費用的比例為 56.5%，服務單位支付費用的比例為 17.7%，自費的比例為 17.0%，縣市政府提供的比例為 6.8%，年齡 35 歲以上者多選擇健保支付，由全民健保支付的比例有隨年齡增加而增加的情形。不同家戶平均月收入者選擇全民健保支付的比例，其中收入未滿 3 萬元者比例為 65.9%，5~7 萬元者比例為 31.8%；在平均自費額上，最近一次全身性健康檢查的平均自費額為 1,771 元(標準差 4,780.86)，男性與女性分別為 2,178.6 元(標準差 5,255.67)、1,333.4 元(標準差 4,207.29)，年齡 20~34 歲、45~64 歲者的平均自費額分別是 2,463.6 元(標準差 3,792.70)、2,274.4 元(標準差 4,629.37)，男性年齡 12~19 歲者平均自費額為 5,080 元(標準差 4,475.71)，女性 45~64 歲者的平均自費額為 2,018.1 元(標準差 5,292.62)，家戶平均月收入 3~5 萬元者的平均自費額為 4,300 元(標準差 7,703.66)。

(三)健康行為

表 A_20.1~A_20.2 顯示 12 歲以上完訪者的個人交通安全行為。在駕駛或乘坐汽車方面，每次開車或坐在汽車前座時固定（指每次都有或幾乎多數的時候都有）繫安全帶之比例為 53.0%，不固定（指上快速道路、高架道路或高速公路時或偶爾才繫）繫安全帶之比例為 3.8%，沒有繫安全帶之比例為 8.4%，男性與女性固定繫安全帶之比例分別為 55.5%、50.8%，固定繫安全帶的比例在年齡 20~34 歲者為 71.7%，不固定繫的比例在年齡 20~34 歲者為 6.4%，沒有繫的比例在

年齡 65 歲以上者為 72.5%，家戶平均月收入 10 萬元以上者固定繫安全帶比例為 75.7%，收入未滿 3 萬元者沒有繫安全帶的比例為 62.2%。

在騎乘機車方面，每次騎乘時固定會戴安全帽的比例為 78.3%，不固定為 3.4%，沒有戴的比例為 2.9%，年齡 20~34 歲固定戴安全帽的比例為 91.6%，不固定戴安全帽之比例在年齡 12~19 歲者為 5.4%，而沒有戴安全帽的比例在年齡 65 歲以上者為 56.1%，家戶平均月收入 10 萬元以上者固定戴安全帽比例為 86.2%，5~7 萬元者不固定戴安全帽的比例為 5.1%，未滿 3 萬元者沒戴安全帽的比例為 31.7%。

表 A_21 顯示 12 歲以上完訪者個人飲酒狀況。其中 24.1% 有喝酒習慣，男性與女性的飲酒比例分別為 43.0%、6.4%，年齡 45~64 歲者有喝酒習慣的以例為 32.1%，男性年齡 35~44 歲者飲酒比例為 57.0%，女性年齡 20~34 歲者飲酒比例為 9.6%。喝酒的程度方面，淺酌者的比例為 82.7%，微醺者的比例為 16.5%，常喝醉的比例為 0.7%。

表 A_22.1~A_22.2 顯示 12 歲以上完訪者的抽菸狀況。其中曾抽過菸者比例為 27.7%，男性有 53.9% 曾抽過菸，女性有 4.1% 曾抽過菸。曾抽過菸者以抽超過 5 包者（從以前到現在抽過菸超過 5 包）居多(21.6%)，其中男性年齡 65 歲以上者佔 61.8%；家戶平均月收入未滿 3 萬元者曾抽菸超過 5 包的比例為 25.1%。曾抽過菸的人中，大部份的人目前每天都抽(79.1%)，已戒菸的比例為 15.9%。每天抽的比例，在男性年齡 12~19 歲與 35~44 歲分別為 100.0%、93.2%，已戒菸的比例在女性年齡 35~44 歲者為 50.0%。

表 A_23.1~A_23.2 顯示 12 歲以上完訪者的嚼檳榔狀況。其中曾嚼過檳榔者比例為 10.5%。曾嚼過檳榔者中，嚼過 1~2 次者佔 5.4%，其中男性年齡 20~34 歲、35~44 歲者的比例分別為 16.4%、16.0%；家戶平均月收入 3~5 萬元者曾嚼過檳榔很多次的比例為 7.1%，5~7 萬元者嚼過 1~2 次的比例為 7.8%。曾嚼過檳榔的人中，大部份的人目前每天都嚼(44.8%)，現在完全不嚼的比例為 15.5%。

表 A_24.1~A_24.2 顯示 12 歲以上完訪者運動情形。過去兩個禮拜做過運動

的比例為 51.6%，年齡 12~19 歲者的比例為 75.1%，51.5% 的男性與 45.8% 的女性在過去兩個禮拜有做過運動；家戶平均月收入 10 萬元以上者的運動比例為 60.5%，7~10 萬元者沒有運動的比例為 58.4%。過去兩個禮拜有做運動的人中，63.4% 的人呼吸頻率沒有變化，29.3% 的人呼吸頻率輕微加快，6.8% 的人會有喘氣現象，呼吸有變化者（有輕微加快、喘氣、上氣不接下氣情形）的比例，在男性與女性分別為 40.4%、32.9%，呼吸變化較急促者（有喘氣、上氣不接下氣情形）的比例，在男性年齡 20~34 歲者為 47.3%，女性年齡 12~19 歲者為 50.0%；家戶平均月收入 5~7 萬元者 36.5% 有呼吸變化。

表 A_25 顯示 12 歲以上完訪者一天的飯量及坐著不動的時間分佈情形。其中每人每天平均吃 2.5 碗飯（標準差 1.02），平均一天坐著不動的時間約為 5.6 小時（標準差 3.42）。男性平均一天飯量為 3.0 碗（標準差 1.01），女性為 2.1 碗（標準差 0.84），每天坐著不動的時間在年齡 12~19 歲者的比例為 8.8 小時（標準差 3.21），不論男性或女性年齡 12~19 歲者平均時間皆達 8 小時以上，家戶平均月收入在 7~10 萬元者每天坐著不動的平均時間為 6.3 小時（標準差 3.66）。

表 A_26.1~A_26.8 顯示 12 歲以上完訪者肉類、魚類、海鮮類、蛋類、奶類、豆類、蔬菜類、水果類等食物攝取情形。在肉類攝取方面，幾乎每天吃的比例為 35.6%，每天都會吃肉的比例在男性與女性分別為 43.0%、28.7%。家戶平均月收入 10 萬元以上者，每天吃肉的比例為 50.3%；比較常吃（幾乎每天吃，每週吃 3~5 次）的比例為 63.8%；比較少吃（每週 1~2 次，每週 1 次以下）的比例，在年齡 65 歲以上的女性為 58.0%；不吃的比例為 3.2%，在年齡 65 歲以上者的比例為 8.7%。

在魚類攝取方面，幾乎每天吃比例為 55.7%，年齡 45~64 歲者每天吃的比例為 67.2%；比較常吃的比例，在男性與女性分別為 81.9%、76.2%，年齡 45~64 歲者的比例為 88.0%；家戶平均月收入在 5~7 萬元者比較常吃的比例為 76.6%。其他海鮮類攝取方面，每週吃 1~2 次的比例為 33.4%，年齡 65 歲以上者每週吃 1 次以下的比例為 39.5%，其他年齡每週吃 1~2 次比例皆在三成左右；不吃的比例在年齡 65 歲以上者為 17.4%。

蛋類攝取方面，每週吃 1~2 次者比例為 33.8%；比較常吃的比例為 48.0%；不吃的比例，在 65 歲以上的女性為 10.4%。奶類攝取方面，不吃者比例為 27.7%，年齡 12~34 歲者以每週吃 1 次以下的比例在 22%~23% 之間。豆類攝取方面，每週吃 1~2 次者比例為 38.3%。蔬菜類攝取方面，幾乎每天吃者比例為 70.6%，其中年齡 35~44 歲者每天吃的比例為 81.7%，不論男女，幾乎每天吃的比例皆超過 5 成；比較常吃的比例為 90.5%；比較少吃的比例為 8.8%；不吃的比例，在年齡 35~44 歲的男性為 3.0%。水果類攝取方面，幾乎每天吃者比例為 45.8%；比較常吃的比例為 74.2%，在年齡 35~44 歲者的比例為 83.6%，家戶平均月收入 10 萬元以上者的比例為 81.2%；比較少吃的比例為 24.3%，家戶平均月收入未滿 3 萬元者的比例為 36.0%；不吃的比例為 1.5%，年齡 65 歲以上者的比例為 5.1%。

三、十二歲以下個人健康狀態、健康行為及醫療服務利用

表 B_1 顯示離島地區十二歲以下完訪者的人口分布情形。其中男性佔 51.8%，女性佔 48.2%，5~11 歲者的比例為 57.5%，未滿 5 歲者以女性佔 50.5%，5~11 歲的男性比例為 65.0%，家戶平均月收入 3~5 萬元者佔 30.1%。

(一)個人健康狀態

表 B_2 顯示 12 歲以下完訪者罹患氣喘，及過去一年因氣喘緊急送醫的情形。6.7%的完訪者曾罹患氣喘，其中男性罹患比例為 9.5%，女性為 3.7%；年齡 5~11 歲者罹患比例為 7.7%；家戶平均月收入在 7~10 萬元者的罹患比例為 13.8%。在過去一年因氣喘緊急送醫方面，有 20.0%的罹患氣喘者曾緊急送醫，緊急送醫者的年齡皆未滿 5 歲。

表 B_3 顯示 12 歲以下完訪者罹患支氣管炎或肺炎、及上呼吸道過敏的情形。有 6.6%的完訪者過去一年曾罹患過支氣管炎或肺炎，18.6%的完訪者曾出現上呼吸道過敏的情形。支氣管炎或肺炎罹患情形方面，男性曾罹患比例為 6.0%，女性為 7.3%，年齡未滿 5 歲者曾罹患的比例為 8.3%，家戶平均月收入在 5~7 萬元者的曾罹患比例為 11.8%。在上呼吸道過敏方面，男性出現上呼吸道過敏的比例為 24.8%，女性為 11.9%，年齡 5~11 歲者的比例為 21.5%，家戶平均月收

入未滿 3 萬元者的罹患比例為 27.9%，10 萬元以上者的比例為 12.5%。

表 B_4 顯示 12 歲以下完訪者目前近視、散光的情形。不論是近視或散光的雙眼罹患情形比例分別為近視 6.6%，散光 3.5%。在近視方面，男性有 6% 目前有近視，女性則有 7.3%，皆為年齡 5~11 歲者；家戶平均月收入 10 萬元以上者近視的比例為 9.4%。在散光方面，男性年齡 5~11 歲的雙眼散光比例為 5.3%，女性為 5.6%；家戶平均月收入 7~10 萬元者的罹患雙眼散光的比例為 10.3%。

表 B_5 顯示 12 歲以下完訪者因生病或受傷導致現在遊戲、玩耍或日常生活活動受到限制的情形。其中有生病且受到限制的比例為 1.3%，男性與女性分別為 1.7%、0.9%。

(二)健康行為

表 B_6.1~表 B_6.3 顯示 12 歲以下完訪者乘坐轎車、機車、騎乘腳踏車時的個人交通安全行為。在乘坐轎車方面，每次坐在前座時固定繫安全帶或使用安全座椅之比例為 71.1%，不固定之比例為 11.7%，沒有繫安全帶或使用安全座椅之比例為 17.2%，家戶平均月收入 10 萬元以上者固定繫安全帶的比例為 95.0%，收入 3~5 萬元者沒有繫安全帶或使用安全座椅的比例為 27.0%。

在乘坐機車方面，每次乘坐時固定會戴安全帽的比例為 80.0%，不固定為 8.9%，沒有戴的比例為 11.1%，其中男性不固定有戴的比例為 10.5%，女性為 7.1%，男性與女性沒有戴的比例分別為 9.5%、12.9%，沒有戴安全帽的比例在未滿 5 歲者為 25.0%，家戶平均月收入 10 萬元以上者固定戴安全帽的比例為 88.0%，5~7 萬元者不固定戴安全帽的比例為 14.0%，未滿 3 萬元者沒戴安全帽的比例為 16.1%。

在騎乘腳踏車方面，每次騎乘時固定會戴安全帽的比例為 2.2%，不固定為 5.1%，沒有戴的比例為 92.6%，家戶平均月收入未滿 3 萬元、10 萬元以上者沒有戴安全帽比例皆為 100.0%。

表 B_7 顯示 12 歲以下完訪者每週吃早餐的情形。其中每天吃早餐的比例為

92.1%，男性與女性每天吃早餐的比例分別為 95.5%、88.4%，完訪者中並沒有不吃早餐的人。

表 B_8.1~B_8.3 顯示 12 歲以下完訪者平日或假日看電視、打電腦、看書的情形。看電視方面，假日每天看電視的時間為 3.0 小時(標準差 1.61)，平日為 2.0 小時(標準差 1.20)，男性假日看電視的時間為 3.1 小時(標準差 1.54)，家戶平均月收入未滿 3 萬元者平日看電視時間為 2.0 小時(標準差 1.13)，假日為 3.3 小時(標準差 1.77)。打電腦方面，假日每天打電腦的時間為 0.8 小時(標準差 1.08)，平日為 0.4 小時(標準差 0.67)，家戶平均月收入 5 萬~7 萬元者平日打電腦的時間為 0.7 小時(標準差 0.86)，假日打電腦的時間在收入 7~10 萬元者為 1.6 小時(標準差 1.70)。看書方面，假日每天看書的時間為 0.8 小時(標準差 0.9)，平日每天看書的時間為 0.5 小時(標準差 0.64)，男性與女性平日或假日看書的時間較相近。

(三)醫療利用

表 B_9 顯示 12 歲以下完訪者身體不舒服時兩項最常處理方法。其中受訪者在身體不舒服時，大多數會看西醫 (98.7%)，其次為看中醫 (4.0%)，尋求民俗療法或宗教治療或其他方式(0.9%)，去藥房買成藥 (0.4%)，沒有不理會或未做處理者。年齡未滿 5 歲者看西醫的比例為 99%，5~11 歲者看中醫的比例為 5.4%，家戶平均月收入 5~7 萬元者看中醫的比例為 7.8%。

表 B_10 顯示 12 歲以下完訪者在過去半年內曾有身體不舒服症狀而延遲就醫情形。多數的完訪者在身體感到不適時會去看醫生(65.9%)，不去看醫生的比例為 1.3%。其中男性與女性看醫生的比例分別為 67.5%、64.2%，不看醫生的比例分別為男性 1.7%，女性 0.9%，年齡未滿 5 歲的人看醫生的比例為 71.9%，家戶平均月收入 10 萬元以上者看醫生的比例為 71.9%。

表 B_11.1~B_11.2 顯示 12 歲以下完訪者過去一年內住院，及最近一次住院的健保卡使用與自費情形。過去一年內有 6.2%的人曾住過院，平均住院次數為 1.4 次(標準差 0.76)。其中男性與女性過去一年曾住院的比例分別為 6.0%、6.4%，年齡未滿 5 歲的住院比例為 13.5%，家戶平均月收入 7~10 萬元者的住院比例為

10.3%。在最近一次住院方面，全部的完訪者皆有使用健保卡，平均自費額 22,317.3 元(標準差 56,598.00)。其中男性的平均自費額為 37,938.3 元(標準差 75,843.73)，女性為 3,572.0 元(標準差 3,569.02)，年齡未滿 5 歲的完訪者的平均自費額為 24,449.0 元(標準差 59,192.22)，家戶月平均收入未滿 3 萬元者的平均自費額為 95,250 元(標準差 133,996.70)。特別的是，年齡未滿 5 歲，平均月收入未滿 3 萬元的男性，最近一次住院的自付費用達到 190,000 元。

表 B_12.1~B_12.2 顯示 12 歲以下完訪者過去一年急診利用，及最近一次急診健保卡的使用與自費情形。過去一年有 11.5%的完訪者曾掛過急診，平均急診次數為 1.2 次(標準差 0.57)。男性與女性過去一年曾掛急診的比例分別為 12.8%、10.1%，年齡未滿 5 歲者過去一年曾掛急診的比例為 18.8%，平均次數為 1.3 次(標準差 0.67)，家戶平均月收入 7~10 萬元者過去一年曾掛急診比例為 20.7%。在最近一次掛急診的健保卡使用與自費情形方面，全部的完訪者皆有使用健保卡，平均自費額 9,536.2 元(標準差 41,364.51)。其中男性的平均自費額為 15,346.9 元(標準差 52,494.64)，女性為 93.8 元(標準差 17.68)，年齡未滿 5 歲者的平均自費額為 14,269.3 元(標準差 50,596.11)，家戶平均月收入未滿 3 萬元者的平均自費額為 96,800 元(標準差 131,804.72)。特別的是，年齡未滿 5 歲，家戶平均月收入未滿 3 萬元的男性，最近一次急診自費額達到 190,000 萬元。

表 B_13.1~B_13.2 顯示 12 歲以下完訪者過去一個月西醫門診利用，最近一次看西醫門診健保卡使用與自費情形。過去一個月有 36.7%的完訪者曾看過西醫門診，平均次數為 1.8 次(標準差 1.43)。其中男性與女性過去一個月看西醫門診的比例較相近，年齡未滿 5 歲者過去一個月看西醫門診的比例與平均次數皆較高，家戶平均月收入 3~5 萬元者有較高的過去一個月曾看西醫門診的比例(42.6%)，5~7 萬元者的平均看門診次數為 2.7 次(標準差 2.22)。在最近一次看西醫門診的健保卡使用與自費情形方面，全部的完訪者在一般掛號時皆有使用健保卡，平均自費額 66.8 元(標準差 44.81)。其中男性的平均自費額為 63.0 元(標準差 44.25)，女性為 71.0 元(標準差 46.14)，年齡未滿 5 歲者的平均自費額為 68.6 元(標準差 40.04)，家戶平均月收入 10 萬元以上者的平均自費額為 75.0 元(標準差 28.87)。

表 B_14.1~B_14.2 顯示 12 歲以下完訪者過去一個月看牙醫門診，最近一次看牙醫門診的健保卡使用及自費情形。過去一個月看過牙醫門診之比例為 8.8%，平均次數為 1.9 次(標準差 1.35)，男性與女性看過牙醫門診的比例分別為 9.4%、8.3%，年齡 5~11 歲者過去一個月看牙醫門診的比例為 13.1%，家戶平均月收入 7~10 萬元者的過去一個月曾看牙醫門診的比例為 20.7%。在最近一次看牙醫門診的健保卡使用與自費情形方面，全部的完訪者在一般掛號時皆有使用健保卡，平均自費額 310.0 元(標準差 892.28)。其中男性平均自費額為 462.9 元(標準差 1,118.86)，女性為 42.5 元(標準差 15.00)，年齡 5~11 歲者的平均自費額為 367.8 元(標準差 987.19)，家戶平均月收入 3~5 萬元者的平均自費額為 772.5 元(標準差 1,485.19)。

表 B_15 顯示 12 歲以下完訪者過去一個月看中醫門診的情形，其中曾看過中醫門診比例為 0.9%(僅有 2 人)。

表 B_16 顯示 12 歲以下完訪者中過去一個月曾使用民俗療法之情形，其中僅有曾接受收驚與接骨或跌打損傷者兩種情形，兩者比例相同(皆為 8.8%，各 2 人)。

表 B_17 顯示 12 歲以下完訪者過去一年曾自費疫苗接種的情形。有 4.4%的完訪者過去一年曾自費作疫苗接種，其中男性與女性的比例分別為 5.1%、3.7%，集中在未滿 5 歲者(10.4%)，家戶平均月收入 5~7 萬元者的自費接種比例為 7.8%。

表 B_18.1~B_18.2 顯示 12 歲以下完訪者未接受全民健保提供滿 4 歲以下兒童之健康檢查情形與原因。年齡 4 歲以下的完訪者有 20.3%從未做過健保的兒童檢查，16.2%在過去一年內不曾做過。在原因方面，近半數的完訪者覺得沒有什麼不舒服(46.2%)，其次為不知道有此種服務(30.8%)、忘記要檢查(11.5%)、家長太忙(3.8%)及已針對幼兒身體情況做檢查(3.8%)；其中不知道有此種服務者有 50.0%是家戶平均月收入 3~7 萬元以上。

四、家戶狀況

表 C_1.1~C_1.3 顯示完訪家戶中具有重大傷病、身心障礙、及需要長期照

護的情形。在家戶數方面，家中有人領有身心障礙手冊的戶數比例為 13.0%，需要長期照護者戶數比例為 6.6%，領有重大傷病卡的戶數比例為 3.1%。其中領有重大傷病卡的戶數比例，在家戶平均月收入 5~7 萬元者為 6.3%；領有身心障礙手冊的戶數比例，在未滿 3 萬元者為 16.9%，需要長期照護的戶數比例，在 3~5 萬元者為 8.8%。在人數方面，領有身心障礙手冊者比例為 14.2%，需要長期照護者的比例為 7.5%，領有重大傷病卡者的比例為 3.1%；領有身心障礙手冊與需要長期照護者的比例，在年齡 65 歲以上者為 20.0%，領有重大傷病卡的比例，在年齡 5~11 歲者為 5.4%。在長期照護方式方面，完全由家人照顧的比例為 80.0%，家人照顧與外來服務並行的比例為 9.5%，請看護或外勞的比例為 9.5%，並沒有送至養護中心的情形。表 C_2 顯示完訪者全民健保投保狀況。目前 99.5% 的人皆已加入健保，停保者 0.1%，仍有 0.3% 的人從未加入。其中已加入健保的比例各年齡皆超過 9 成，停保的情形出現在年齡 35~64 歲者，僅 2 人。

表 C_3 顯示完訪家戶居家環境健康與採行安全措施情形。其中家中有人抽菸的戶數比例為 52.9%，平均抽菸天數為 6.6 天(標準差 1.33)，家戶平均月收入 10 萬元以上者的抽菸比例為 65.8%。在家中採行的安全措施方面，有防滑措施的戶數比例為 12.0%，家戶平均月收入 10 萬元以上者的戶數比例為 21.1%。

事故傷害方面，表 C_4 顯示完訪者過去一年曾因交通事故而接受醫師治療與住院的情形。過去一年曾因交通事故而接受醫師治療之比例為 1.3%。住院方面，有發生交通事故者有 35.3% 因而住院。表 C_5 顯示完訪者過去一年曾因跌倒或跌落受傷而接受醫師治療與住院的情形，其中過去一年曾因跌倒或跌落受傷而接受醫師治療的比例為 2.8%，而因為發生跌倒或跌落而受傷者有 29.0% 住院。表 C_6 顯示完訪者過去一年曾因燒燙傷事故而接受醫師治療與住院的情形，其中過去一年曾因燒燙傷事故而接受醫師治療的比例為 0.1%，皆為男性，僅 2 人，並沒有人因發生燒燙傷事故而住院。

肆、討論

本報告係針對行政院衛生署國民健康局 2001 年「國民健康訪問調查」之離島地區居民的健康行為與狀況予以描述，以下就離島地區，與台灣地區的結果(14)，在疾病罹患情形與部份個人醫療行為做一比較與描述。

一、罹病情形的比較

圖 1~7 為台灣地區及離島地區 12 歲以上完訪者自述過去一年曾罹患心臟病、高血壓、糖尿病、高血脂、中風、胃潰瘍或十二指腸潰瘍、肝臟疾病的情形。以地區來看，離島地區曾罹患高血壓、及糖尿病的情形多於台灣地區，台灣地區自述曾罹患高血脂、中風、肝臟疾病的情形多於離島地區，而自述曾罹患胃潰瘍或十二指腸潰瘍的情形，在兩地區較為相近。以性別來看，男性自述曾罹患高血壓與糖尿病情形以離島地區較多，自述曾罹患高血脂、中風、胃潰瘍或十二指腸潰瘍、及肝臟疾病的情形以台灣地區較多，而在自述曾罹患心臟病、中風、與胃潰瘍或十二指腸潰瘍方面，兩地區較為相近；女性自述曾罹患高血壓及糖尿病的情形以離島地區較多，自述曾罹患高血脂及肝臟疾病情形以台灣地區較多，而在自述曾罹患心臟病方面，兩地區曾罹患情形較為相近。以疾病來看，在心臟病部份，兩地區的女性曾罹患情形皆多於男性；在高血壓、中風、與胃潰瘍或十二指腸潰瘍部份，台灣地區男性曾罹患情形皆多於女性，在離島地區男性與女性較為相近；在高血脂與肝臟疾病部份，兩地區男性曾罹患情形皆多於女性；在糖尿病部份，兩地區的男性與女性曾罹患情形較為相近。

二、個人醫療行為的比較

圖 8~12 為台灣地區與離島地區 12 歲以上完訪者過去一年住院、急診利用情形，及曾看過西醫、牙醫、中醫門診的比例。以地區來看，在住院、急診、看西醫門診方面，離島地區有多於台灣地區的情形；在看中醫門診方面，台灣地區有多於離島地區的情形；在看牙醫門診方面，兩地區看診情形較為相近。以性別來看，男性曾住院、掛急診、看西醫、及看牙醫門診的情形以離島地區較多，看中醫門診的情形以台灣地區較多；女性曾住院及看西醫門診的情形以離島地區較

多，看中醫門診的情形以台灣地區較多，掛急診與看牙醫門診的情形，在兩地區是較為相近的。以各種情形來看，在住院方面，兩地區男性住院比例皆高於女性；在看西醫、牙醫門診方面，兩地區女性看西醫、中醫的比例皆多於男性；在看中醫門診方面，離島地區男性看中醫情形多於女性，台灣地區女性看中醫的情形則多於男性；在急診方面，兩地區男性與女性掛急診的比例較為相近。

圖 13~14 為台灣地區及離島地區 12 歲以上完訪者過去一年曾接受全身性健康檢查比例、過去半年身體不舒服未去看醫生的情形。以地區來看，台灣地區有多於離島地區的過去一年曾接受全身性健康檢查，與過去半年身體不舒服未去看醫生的情形。以性別來看，台灣地區男性與女性在過去一年曾接受全身性健康檢查，與過去半年身體不舒服未去看醫生的情形皆多於離島地區。以各種情形來看，兩地區男性過去一年曾接受過全身性健康檢查的情形皆多於女性，台灣地區女性過去半年身體不舒服未去看醫生的情形多於男性，而離島地區過去半年身體不舒服未去看醫生的情形，男性與女性是相近的。

圖 15 為台灣地區及離島地區 12 歲以上完訪者在身體不舒服時最常使用的處理方式。在看西醫方面，離島地區比例高於台灣地區；在去藥房買藥、看中醫方面，台灣地區比例高於離島地區；在民俗或宗教療法方面，相較於其他三種常用的處理方式，兩地區求助於民俗或宗教療法的情形較少，其中台灣地區比例高於離島地區。

三、各地區意外事故發生及住院情形，與個人交通安全行為現況之比較

圖 16~17 為台灣地區及離島地區完訪者過去一年曾因意外事故而接受醫師治療與住院比例之比較。在意外事故傷害盛行率方面，台灣地區有高於離島地區的交通意外事故盛行率，而兩地區的跌倒或跌落事故盛行率較為相近。在意外事故住院盛行率方面，離島地區皆高於台灣地區。

圖 18 為為台灣地區及離島地區完訪者個人安全行為之比較。其中離島地區開車或坐在汽車前座時沒有繫安全帶的比例皆高於台灣地區，騎乘機車未戴安全帽方面也有一樣的情形。

四、各地區醫療資源現況

圖 19 為民國 91 年台灣地區、山地地區、及離島地區每萬人口醫師數(包含西醫、中醫、牙醫)、護理人員數(包含護士與護理師)、病床數、及醫療執業人數現況。其中台灣地區在各項人數皆遠高於離島地區(15)。

五、綜合討論

目前離島地區醫療工作所面臨的問題之一，在於人力的分布不平均。由圖 19 中可看出，台灣地區在各項每萬人口醫療執業人數皆遠高於離島地區，而離島地區由於私人開業醫極度的缺乏，故醫療業務主要由衛生機構負擔。本調查中發現離島居民過去一年的住院情形與急診利用情形高於台灣地區，而在疾病方面，離島地區的心臟病、高血壓、中風、肝臟疾病、胃潰瘍或十二指腸潰瘍等疾病自述盛行率皆高於台灣地區，由此可見離島地區在急病與重症方面的醫療服務是十分迫切需要的。澎湖縣 88-91 年全縣前五大死因(20)皆為惡性腫瘤、心臟性疾病、糖尿病、腦血管疾病、事故傷害。雖然在本調查中台灣地區的交通事故盛行率高於離島地區，但是在因交通事故而住院的比例卻是離島地區高於台灣地區，更加突顯出離島地區緊急醫療服務的當務之急。從本調查中可看出離島地區開車或坐在汽車前座時沒有繫安全帶，及騎乘機車沒有戴安全帽的比例皆高於台灣地區，是否和離島地區交通事故住院率高於台灣地區的情形有關，仍需更進一步的探討。不過，對於個人行車安全行為部份的宣導，仍有需要強化的空間。

離島地區的糖尿病、高血壓盛行率也是一個值得注意的問題，尤其是女性，離島地區自述的高血壓盛行率稍高於台灣地區，這和營養調查之結果在澎湖地區不論男女之收縮壓都高於其他地區的結果一致(21)；澎湖地區女性糖尿病則是高於台灣地區，這和營養調查之結果一致(22)。離島地區可能是因為飲食的關係，造成血壓偏高，要改善他們的健康要加強瞭解危險因子，針對女性做合適的健康促進計畫。

圖表

離島地區

表 1、國民健康調查離島地區完訪者之人口組成與 90 年戶籍資料的比較

項目	國健調查 人(%)	期望值 人(%)
性別		
男性	663(48.9)	711(52.5)
女性	692(51.1)	642(47.4)
		$\chi^2 = 9.7 (p=0.008)$
年齡層		
0~9	189(13.9)	161(11.9)
10~19	222(16.4)	209(15.5)
20~29	171(12.6)	238(17.6)
30~39	178(13.1)	194(14.3)
40~49	197(14.5)	184(13.6)
50~59	136(10.0)	115(8.5)
60~69	129(9.5)	124(9.2)
70~79	91(6.7)	83(6.1)
80+	40(3.0)	34(2.5)
		$\chi^2 = 36.3 (p=0.004)$
總計	1,355(100.0)	1,355(100.0)

表 2、國民健康調查離島地區 12 歲以上完訪樣本教育分佈

	未受正式教育		小學		初中		高中		大專以上		
	總數	人數	% ¹								
總數	1129	189	16.7	249	22.1	218	19.3	325	28.8	148	13.1
性別											
男性	546	36	6.6	139	25.5	124	22.7	160	29.3	87	15.9
女性	583	153	26.2	110	18.9	94	16.1	165	28.3	61	10.5
年齡層											
12~19	185	0	.	0	.	76	41.1	93	50.3	16	8.6
20~34	251	2	0.8	5	2.0	37	14.7	119	47.4	88	35.1
35~44	202	11	5.4	38	18.8	57	28.2	77	38.1	19	9.4
45~64	293	54	18.4	148	50.5	36	12.3	33	11.3	22	7.5
65+	196	121	61.7	58	29.6	12	6.1	2	1.0	3	1.5
不詳	2	1	50.0	0	.	0	.	1	50.0	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	90	0	.	0	.	40	44.4	43	47.8	7	7.8
20~34	116	0	.	0	.	20	17.2	52	44.8	44	37.9
35~44	100	0	.	13	13.0	32	32.0	42	42.0	13	13.0
45~64	150	8	5.3	80	53.3	22	14.7	20	13.3	20	13.3
65+	89	28	31.5	46	51.7	10	11.2	2	2.2	3	3.4
不詳	1	0	.	0	.	0	.	1	100.0	0	.
女性 12~19	95	0	.	0	.	36	37.9	50	52.6	9	9.5
20~34	135	2	1.5	5	3.7	17	12.6	67	49.6	44	32.6
35~44	102	11	10.8	25	24.5	25	24.5	35	34.3	6	5.9
45~64	143	46	32.2	68	47.6	14	9.8	13	9.1	2	1.4
65+	107	93	86.9	12	11.2	2	1.9	0	.	0	.
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入											
三萬以下	331	103	31.1	108	32.6	55	16.6	51	15.4	14	4.2
三萬元~五萬元以下	266	34	12.8	53	19.9	66	24.8	82	30.8	31	11.7
五萬元~七萬元以下	218	19	8.7	40	18.3	55	25.2	76	34.9	28	12.8
七萬元~十萬元以下	154	18	11.7	22	14.3	24	15.6	60	39.0	30	19.5
十萬元以上	152	14	9.2	23	15.1	16	10.5	54	35.5	45	29.6
不詳	8	1	12.5	3	37.5	2	25.0	2	25.0	0	.

(註 1)佔總數

表 3、國民健康訪問調查離島地區 12 歲以上完訪者的行業及收入分佈

有工作 (N=746)		無工作 (N=835)	
行業	N(%)	原因	N(%)
農、林、魚、牧、狩獵	40(8.1)	學生	180(28.6)
製造、礦業、營造、公共事業	59(11.9)	家庭服務	204(32.4)
商業	84(17.0)	服役	7(1.1)
運輸和通訊	20(4.0)	退休	49(7.8)
個人服務業	91(18.4)	季節性休業	18(2.9)
政府服務業	143(28.9)	失業	24(3.8)
專門服務業	56(11.3)	無工作能力	114(18.1)
其他	1(0.2)	其他原因	34(5.4)

個人收入			
無	4(0.8)		389(61.4)
<= 4,999 元	15(3.0)		85(13.4)
5,000 ~ 9,999 元	17(3.4)		78(12.3)
10,000 ~ 14,999 元	40(8.1)		28(4.4)
15,000 ~ 19,999 元	58(11.7)		20(3.2)
20,000 ~ 39,999 元	189(38.2)		16(2.5)
40,000 ~ 59,999 元	122(24.7)		12(1.9)
60,000 ~ 79,999 元	38(7.7)		5(0.8)
80,000 ~ 99,999 元	7(1.4)		0(0.0)
> 100,000 元	5(1.0)		1(0.2)

家戶收入 (N=532)			
不詳	4(1.0)		
<= 29,999 元	154(39.4)		
30,000 ~ 49,999 元	91(23.3)		
50,000 ~ 69,999 元	63(16.1)		
70,000 ~ 99,999 元	41(10.5)		
100,000 ~ 149,999 元	22(5.6)		
150,000 ~ 199,999 元	8(2.1)		
> 200,000 元	8(2.1)		

表 A_1、離島地區 12 歲以上完訪樣本心臟病盛行率及服藥情形

	自述曾患心臟病		醫護人員告知		服藥情形				
	總數	人數	% ¹	人數	% ²	經常/按時		偶而/必要時	
						人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1129	81	7.2	75	92.6	35	43.2	12	14.8
性別									
男性	546	33	6.0	29	87.9	15	45.5	5	15.2
女性	583	48	8.2	46	95.8	20	41.7	7	14.6
年齡層									
12~19	185	2	1.1	2	100.0	0	.	0	.
20~34	251	6	2.4	4	66.7	0	.	0	.
35~44	202	10	5.0	10	100.0	2	20.0	2	20.0
45~64	293	31	10.6	28	90.3	14	45.2	3	9.7
65+	196	31	15.8	30	96.8	19	61.3	7	22.6
不詳	2	1	50.0	1	100.0	0	.	0	.
性別*年齡層									
男性 12~19	90	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	116	4	3.4	2	50.0	0	.	0	.
35~44	100	2	2.0	2	100.0	1	50.0	0	.
45~64	150	14	9.3	12	85.7	7	50.0	1	7.1
65+	89	12	13.5	12	100.0	7	58.3	4	33.3
不詳	1	1	100.0	1	100.0	0	.	0	.
女性 12~19	95	2	2.1	2	100.0	0	.	0	.
20~34	135	2	1.5	2	100.0	0	.	0	.
35~44	102	8	7.8	8	100.0	1	12.5	2	25.0
45~64	143	17	11.9	16	94.1	7	41.2	2	11.8
65+	107	19	17.8	18	94.7	12	63.2	3	15.8
不詳	1	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入									
三萬以下	331	32	9.7	30	93.8	14	43.8	5	15.6
三萬元~五萬元以下	266	14	5.3	14	100.0	6	42.9	3	21.4
五萬元~七萬元以下	218	13	6.0	12	92.3	6	46.2	1	7.7
七萬元~十萬元以下	154	9	5.8	8	88.9	3	33.3	1	11.1
十萬元以上	152	10	6.6	9	90.0	4	40.0	2	20.0
不詳	8	3	37.5	2	66.7	2	66.7	0	.

(註 1)佔總數

(註 2)佔自述曾罹患心臟病人數

表 A_2.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本高血壓盛行率

	總數	自述曾患高血壓		醫護人員告知	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1129	165	14.6	163	98.8
性別					
男性	546	79	14.5	77	97.5
女性	583	86	14.8	86	100.0
年齡層					
12~19	185	0	.	0	.
20~34	251	2	0.8	2	100.0
35~44	202	15	7.4	14	93.3
45~64	293	68	23.2	68	100.0
65+	196	78	39.8	77	98.7
不詳	2	2	100.0	2	100.0
性別*年齡層					
男性 12~19	90	0	.	0	.
20~34	116	1	0.9	1	100.0
35~44	100	11	11.0	10	90.9
45~64	150	33	22.0	33	100.0
65+	89	33	37.1	32	97.0
不詳	1	1	100.0	1	100.0
女性 12~19	95	0	.	0	.
20~34	135	1	0.7	1	100.0
35~44	102	4	3.9	4	100.0
45~64	143	35	24.5	35	100.0
65+	107	45	42.1	45	100.0
不詳	1	1	100.0	1	100.0
家戶收入					
三萬以下	331	69	20.8	67	97.1
三萬元~五萬元以下	266	27	10.2	27	100.0
五萬元~七萬元以下	218	27	12.4	27	100.0
七萬元~十萬元以下	154	18	11.7	18	100.0
十萬元以上	152	23	15.1	23	100.0
不詳	8	1	12.5	1	100.0

(註 1) 佔總數

(註 2) 佔自述曾罹患高血壓的人數

表 A_2.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本高血壓患者服藥、量血壓控制情形

	服藥情形					量血壓							
	經常/按時		偶而/必要時		很少(<1 次/月)	1-2 次/週		2-3 次/月		每天量			
	總數	人數	% ¹	人數		% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	
總數	165	110	66.7	35	21.2	74	44.8	43	26.1	27	16.4	21	12.7
性別													
男性	79	48	60.8	14	17.7	33	41.8	20	25.3	14	17.7	12	15.2
女性	86	62	72.1	21	24.4	41	47.7	23	26.7	13	15.1	9	10.5
年齡層													
12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	2	0	.	1	50.0	2	100.0	0	.	0	.	0	.
35~44	15	6	40.0	1	6.7	8	53.3	3	20.0	1	6.7	3	20.0
45~64	68	46	67.6	15	22.1	28	41.2	18	26.5	11	16.2	11	16.2
65+	78	56	71.8	18	23.1	35	44.9	22	28.2	15	19.2	6	7.7
不詳	2	2	100.0	0	.	1	50.0	0	.	0	.	1	50.0
性別*年齡層													
男性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.	0	.
35~44	11	3	27.3	1	9.1	8	72.7	1	9.1	0	.	2	18.2
45~64	33	23	69.7	5	15.2	14	42.4	9	27.3	4	12.1	6	18.2
65+	33	21	63.6	8	24.2	10	30.3	10	30.3	10	30.3	3	9.1
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.	1	100.0
女性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	1	0	.	1	100.0	1	100.0	0	.	0	.	0	.
35~44	4	3	75.0	0	.	0	.	2	50.0	1	25.0	1	25.0
45~64	35	23	65.7	10	28.6	14	40.0	9	25.7	7	20.0	5	14.3
65+	45	35	77.8	10	22.2	25	55.6	12	26.7	5	11.1	3	6.7
不詳	1	1	100.0	0	.	1	100.0	0	.	0	.	0	.
家戶收入													
三萬以下	69	49	71.0	17	24.6	35	50.7	16	23.2	10	14.5	8	11.6
三萬元~五萬元以下	27	18	66.7	5	18.5	10	37.0	9	33.3	3	11.1	5	18.5
五萬元~七萬元以下	27	14	51.9	7	25.9	13	48.1	9	33.3	3	11.1	2	7.4
七萬元~十萬元以下	18	9	50.0	5	27.8	7	38.9	3	16.7	6	33.3	2	11.1
十萬元以上	23	19	82.6	1	4.3	9	39.1	6	26.1	4	17.4	4	17.4
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.	1	100.0	0	.

(註 1) 佔總數(自述曾罹患高血壓的人數)

表 A_3.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本糖尿病盛行率

	總數	自述曾患糖尿病		醫護人員告知	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1129	60	5.3	60	100.0
性別					
男性	546	28	5.1	28	100.0
女性	583	32	5.5	32	100.0
年齡層					
12~19	185	0	.	0	.
20~34	251	0	.	0	.
35~44	202	4	2	4	100.0
45~64	293	26	8.9	26	100.0
65+	196	30	15.3	30	100.0
不詳	2	0	.	0	.
性別*年齡層					
男性 12~19	90	0	.	0	.
20~34	116	0	.	0	.
35~44	100	4	4	4	100.0
45~64	150	12	8	12	100.0
65+	89	12	13.5	12	100.0
不詳	1	0	.	0	.
女性 12~19	95	0	.	0	.
20~34	135	0	.	0	.
35~44	102	0	.	0	.
45~64	143	14	9.8	14	100.0
65+	107	18	16.8	18	100.0
不詳	1	0	.	0	.
家戶收入					
三萬以下	331	29	8.8	29	29
三萬元~五萬元以下	266	12	4.5	12	12
五萬元~七萬元以下	218	7	3.2	7	7
七萬元~十萬元以下	154	7	4.5	7	7
十萬元以上	152	5	3.3	5	5
不詳	8	0	.	0	.

(註 1) 佔總數

(註 2) 佔自述曾罹患糖尿病的人數

表 A_3.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本糖尿病患服藥、胰島素注射控制與視網膜檢查情形

	胰島素				降血糖藥物				視網膜檢查		
	經常/按時		偶而/必要時		經常/按時		偶而/必要時		人數	% ¹	
	總數	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹				
總數	60	2	3.3	2	3.3	42	70.0	11	18.3	24	40.0
性別											
男性	28	0	.	2	7.1	19	67.9	7	25.0	10	35.7
女性	32	2	6.3	0	0.0	23	71.9	4	12.5	14	43.8
年齡層											
12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	4	0	.	0	.	1	25.0	3	75.0	1	25.0
45~64	26	1	3.8	1	3.8	21	80.8	2	7.7	15	57.7
65+	30	1	3.3	1	3.3	20	66.7	6	20.0	8	26.7
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	4	0	.	0	.	1	25.0	3	75.0	1	25.0
45~64	12	0	.	1	8.3	10	83.3	2	16.7	6	50.0
65+	12	0	.	1	8.3	8	66.7	2	16.7	3	25.0
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
45~64	14	1	7.1	0	.	11	78.6	0	.	9	64.3
65+	18	1	5.6	0	.	12	66.7	4	22.2	5	27.8
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入											
三萬以下	29	1	3.4	2	6.9	18	62.1	6	20.7	9	31.0
三萬元~五萬元以下	12	1	8.3	0	.	8	66.7	3	25.0	6	50.0
五萬元~七萬元以下	7	0	.	0	.	6	85.7	0	.	4	57.1
七萬元~十萬元以下	7	0	.	0	.	7	100.0	0	.	2	28.6
十萬元以上	5	0	.	0	.	3	60.0	2	40.0	3	60.0
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.

(註 1) 佔總數(自述曾罹患糖尿病的人數)

表 A_4.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本高血脂盛行率

	總數	自述曾患高血脂		醫護人員告知	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1129	95	8.4	94	98.9
性別					
男性	546	56	10.3	56	100.0
女性	583	39	6.7	38	97.4
年齡層					
12~19	185	1	0.5	1	100.0
20~34	251	5	2.0	5	100.0
35~44	202	26	12.9	26	100.0
45~64	293	35	11.9	34	97.1
65+	196	28	14.3	28	100.0
不詳	2	0	.	0	.
性別*年齡層					
男性 12~19	90	1	1.1	1	100.0
20~34	116	3	2.6	3	100.0
35~44	100	19	19.0	19	100.0
45~64	150	19	12.7	19	100.0
65+	89	14	15.7	14	100.0
不詳	1	0	.	0	.
女性 12~19	95	0	.	0	.
20~34	135	2	1.5	2	100.0
35~44	102	7	6.9	7	100.0
45~64	143	16	11.2	15	93.8
65+	107	14	13.1	14	100.0
不詳	1	0	.	0	.
家戶收入					
三萬以下	331	35	10.6	34	97.1
三萬元~五萬元以下	266	14	5.3	14	100.0
五萬元~七萬元以下	218	23	10.6	23	100.0
七萬元~十萬元以下	154	7	4.5	7	100.0
十萬元以上	152	16	10.5	16	100.0
不詳	8	0	.	0	.

(註 1)佔總數

(註 2)佔自述曾罹患高血脂的人數

表 A_4.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本高血脂患者服藥控制情形

	總數	服控制血脂藥			
		經常或按時服用		偶而或必要時服用	
		人數	% ¹	人數	% ¹
總數	95	18	18.9	15	15.8
性別					
男性	56	7	12.5	11	19.6
女性	39	11	28.2	4	10.3
年齡層					
12~19	1	0	.	0	.
20~34	5	1	20.0	1	20.0
35~44	26	0	.	2	7.7
45~64	35	7	20.0	5	14.3
65+	28	10	35.7	7	25.0
不詳	0	0	.	0	.
性別*年齡層					
男性 12~19	1	0	.	0	.
20~34	3	1	33.3	1	33.3
35~44	19	0	.	2	10.5
45~64	19	2	10.5	3	15.8
65+	14	4	28.6	5	35.7
不詳	0	0	.	0	.
女性 12~19	0	0	.	0	.
20~34	2	0	.	0	.
35~44	7	0	.	0	.
45~64	16	5	31.3	2	12.5
65+	14	6	42.9	2	14.3
不詳	0	0	.	0	.
家戶收入					
三萬以下	35	8	22.9	5	14.3
三萬元~五萬元以下	14	4	28.6	3	21.4
五萬元~七萬元以下	23	2	8.7	2	8.7
七萬元~十萬元以下	7	1	14.3	1	14.3
十萬元以上	16	3	18.8	4	25.0

(註 1) 佔總數(自述曾罹患高血脂的人數)

表 A_5、離島地區 12 歲以上完訪樣本中風盛行率

	總數	自述曾中風		醫護人員告知	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1129	14	1.2	14	100.0
性別					
男性	546	6	1.1	6	100.0
女性	583	8	1.4	8	100.0
年齡層					
12~19	185	0	3	0	.
20~34	251	0	.	0	.
35~44	202	0	3	0	.
45~64	293	5	1.7	5	100.0
65+	196	8	4.1	8	100.0
不詳	2	1	50.0	1	100.0
性別*年齡層					
男性 12~19	90	0	.	0	.
20~34	116	0	.	0	.
35~44	100	0	.	0	.
45~64	150	2	1.3	2	100.0
65+	89	4	4.5	4	100.0
不詳	1	0	.	0	.
女性 12~19	95	0	.	0	.
20~34	135	0	.	0	.
35~44	102	0	.	0	.
45~64	143	3	2.1	3	100.0
65+	107	4	3.7	4	100.0
不詳	1	1	100.0	1	100.0
家戶收入					
三萬以下	331	7	2.1	7	100.0
三萬元~五萬元以下	266	3	1.1	3	100.0
五萬元~七萬元以下	218	1	0.5	1	100.0
七萬元~十萬元以下	154	1	0.6	1	100.0
十萬元以上	152	2	1.3	2	100.0
不詳	8	0	.	0	.

(註 1) 佔總數

(註 2) 佔自述曾罹患中風的人數

表 A_6、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年胃潰瘍或十二指腸潰瘍罹患率及服藥情形

	自述曾患胃潰瘍或 十二指腸潰瘍			醫護人員告知		服控制藥物			
	總數	人數	% ¹	人數	% ²	經常/按時		偶而/必要時	
						人數	% ²	人數	% ²
總數	1128	80	7.1	75	97.4	19	23.8	37	46.3
性別									
男性	546	39	7.1	36	97.3	8	20.5	21	53.8
女性	582	41	7.0	39	97.5	11	26.8	16	39.0
年齡層									
12~19	185	1	0.5	1	100.0	0	0.0	1	100.0
19~34	251	9	3.6	8	88.9	0	0.0	3	33.3
35~44	202	16	7.9	15	100.0	6	37.5	6	37.5
45~64	293	27	9.2	26	96.3	6	22.2	12	44.4
65+	195	27	13.8	25	100.0	7	25.9	15	55.6
不詳	2	0	.	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層									
男性 12~19	90	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	116	5	4.3	4	80.0	0	.	2	40.0
35~44	100	8	8.0	7	100.0	3	37.5	5	62.5
45~64	150	12	8.0	12	100.0	2	16.7	6	50.0
65+	89	14	15.7	13	100.0	3	21.4	8	57.1
不詳	1	0	.	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	95	1	1.1	1	100.0	0	.	1	100.0
20~34	135	4	3.0	4	100.0	0	.	1	25.0
35~44	102	8	7.8	8	100.0	3	37.5	1	12.5
45~64	143	15	10.5	14	93.3	4	26.7	6	40.0
65+	106	13	12.3	12	100.0	4	30.8	7	53.8
不詳	1	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入									
三萬以下	331	28	8.5	26	96.3	7	25.0	17	60.7
三萬元~五萬元以下	266	14	5.3	14	100.0	4	28.6	4	28.6
五萬元~七萬元以下	218	13	6.0	11	91.7	2	15.4	8	61.5
七萬元~十萬元以下	153	10	6.5	9	100.0	4	40.0	3	30.0
十萬元以上	152	14	9.2	14	100.0	2	14.3	4	28.6
不詳	8	1	12.5	1	100.0	0	.	1	100.0

(註 1) 佔總數

(註 2) 佔自述曾罹患胃潰瘍或十二指腸潰瘍的人數

表 A_7、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年肝臟疾病罹患率及服藥情形

	自述曾患肝臟疾病			醫護人員告知		服控制藥物			
	總數	人數	% ¹	人數	% ²	經常/按時		偶而/必要時	
						人數	% ²	人數	% ²
總數	1129	59	5.2	59	100.0	9	15.3	8	13.6
性別									
男性	546	38	7.0	38	100.0	6	15.8	5	13.2
女性	583	21	3.6	21	100.0	3	14.3	3	14.3
年齡層									
12~19	185	5	2.7	5	100.0	0	.	1	20.0
20~34	251	14	5.6	14	100.0	2	14.3	3	21.4
35~44	202	11	5.4	11	100.0	0	.	0	.
45~64	293	24	8.2	24	100.0	5	20.8	3	12.5
65+	196	5	2.6	5	100.0	2	40.0	1	20.0
不詳	2	0	.	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層									
男性 12~19	90	3	3.3	3	100.0	0	.	0	.
20~34	116	11	9.5	11	100.0	2	18.2	3	27.3
35~44	100	7	7.0	7	100.0	0	.	0	.
45~64	150	15	10.0	15	100.0	4	26.7	1	6.7
65+	89	2	2.2	2	100.0	0	.	1	50.0
不詳	1	0	.	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	95	2	2.1	2	100.0	0	.	1	50.0
20~34	135	3	2.2	3	100.0	0	.	0	.
35~44	102	4	3.9	4	100.0	0	.	0	.
45~64	143	9	6.3	9	100.0	1	11.1	2	22.2
65+	107	3	2.8	3	100.0	2	66.7	0	.
不詳	1	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入									
三萬以下	331	16	4.8	16	100.0	3	18.8	5	31.3
三萬元~五萬元以下	266	12	4.5	12	100.0	1	8.3	0	.
五萬元~七萬元以下	218	10	4.6	10	100.0	2	20.0	0	.
七萬元~十萬元以下	154	8	5.2	8	100.0	0	.	1	12.5
十萬元以上	152	10	6.6	10	100.0	1	10.0	2	20.0
不詳	8	3	37.5	3	100.0	2	66.7	0	.

(註 1)佔總數

(註 2)佔自述曾罹患肝臟疾病的人數

表 A_8、離島地區 12 歲以上完訪樣本視力問題—近視、白內障等罹患率

		近視				白內障					
		總數 1	單眼 人數	% ¹	雙眼 人數	% ¹	總數 2	單眼 人數	% ²	雙眼 人數	% ²
總數		1127	10	0.9	350	31.1	1124	31	2.8	41	3.6
性別											
	男性	545	5	0.9	157	28.8	543	14	2.6	11	2.0
	女性	582	5	0.9	193	33.2	581	17	2.9	30	5.2
年齡層											
	12~19	185	4	2.2	99	53.5	185	0	.	0	.
	20~34	251	2	0.8	150	59.8	250	0	.	0	.
	35~44	202	1	0.5	55	27.2	201	2	1.0	1	0.5
	45~64	292	1	0.3	39	13.4	291	10	3.4	7	2.4
	65+	195	2	1.0	7	3.6	195	19	9.7	33	16.9
	不詳	2	0	.	0	.	2	0	.	0	.
性別*年齡層											
	男性 12~19	90	1	1.1	40	44.4	90	0	.	0	.
	20~34	116	1	0.9	64	55.2	115	0	.	0	.
	35~44	100	1	1.0	24	24.0	99	1	1.0	0	.
	45~64	150	1	0.7	23	15.3	150	6	4.0	2	1.3
	65+	88	1	1.1	6	6.8	88	7	8.0	9	10.2
	不詳	1	0	.	0	.	1	0	.	0	.
	女性 12~19	95	3	3.2	59	62.1	95	0	.	0	.
	20~34	135	1	0.7	86	63.7	135	0	.	0	.
	35~44	102	0	.	31	30.4	102	1	1.0	1	1.0
	45~64	142	0	.	16	11.3	141	4	2.8	5	3.5
	65+	107	1	0.9	1	0.9	107	12	11.2	24	22.4
	不詳	1	0	.	0	.	1	0	.	0	.
家戶收入											
	三萬以下	330	3	0.9	61	18.5	330	13	3.9	22	6.7
	三萬元~五萬元以下	265	3	1.1	85	32.1	263	5	1.9	8	3.0
	五萬元~七萬元以下	218	2	0.9	73	33.5	217	10	4.6	4	1.8
	七萬元~十萬元以下	154	1	0.6	65	42.2	154	2	1.3	2	1.3
	十萬元以上	152	1	0.7	64	42.1	152	1	0.7	5	3.3
	不詳	8	0	.	2	25.0	8	0	.	0	.

(註 1)佔總數 1

(註 2)佔總數 2

表 A_9.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本活動限制

	總數	獨自做家事							
		沒困難		有些困難		很困難		完全做不到	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1129	1065	94.3	37	3.3	11	1.0	16	1.4
性別									
男性	546	526	96.3	12	2.2	3	0.5	5	0.9
女性	583	539	92.5	25	4.3	8	1.4	11	1.9
年齡層									
12~19	185	185	100.0	0	.	0	.	0	.
20~34	251	249	99.2	0	.	1	0.4	1	0.4
35~44	202	197	97.5	2	1.0	1	0.5	2	1.0
45~64	293	277	94.5	10	3.4	4	1.4	2	0.7
65+	196	155	79.1	25	12.8	5	2.6	11	5.6
不詳	2	2	100.0	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層									
男性 12~19	90	90	100.0	0	.	0	.	0	.
20~34	116	116	100.0	0	.	0	..	0	.
35~44	100	97	97.0	1	1.0	0	.	2	2.0
45~64	150	144	96.0	3	2.0	2	1.3	1	0.7
65+	89	78	87.6	8	9.0	1	1.1	2	2.2
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	95	95	100.0	0	.	0	.	0	.
20~34	135	133	98.5	0	.	1	0.7	1	0.7
35~44	102	100	98.0	1	1.0	1	1.0	0	.
45~64	143	133	93.0	7	4.9	2	1.4	1	0.7
65+	107	77	72.0	17	15.9	4	3.7	9	8.4
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.
家戶收入									
三萬以下	331	295	89.1	21	6.3	8	2.4	7	2.1
三萬元~五萬元以下	266	255	95.9	6	2.3	3	1.1	2	0.8
五萬元~七萬元以下	218	211	96.8	5	2.3	0	.	2	0.9
七萬元~十萬元以下	154	148	96.1	3	1.9	0	.	3	1.9
十萬元以上	152	149	98.0	2	1.3	0	.	1	0.7
不詳	8	7	87.5	0	.	0	.	1	12.5

(註 1) 佔總數

表 A_9.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者，續問洗澡、穿脫衣服有無困難)

	總數	洗澡						穿脫衣服					
		有些困難		很困難		完全做不到		有些困難		很困難		完全做不到	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	64	5	7.8	6	9.4	10	15.6	9	14.1	4	6.3	7	10.9
性別													
男性	20	4	20.0	3	15.0	2	10.0	5	25.0	1	5.0	2	10.0
女性	44	1	2.3	3	6.8	8	18.2	4	9.1	3	6.8	5	11.4
年齡層													
12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	2	0	.	0	.	0	.	1	50.0	0	.	0	.
35~44	5	0	.	0	.	1	20.0	0	.	0	.	1	20.0
45~64	16	2	12.5	3	18.8	3	18.8	3	18.8	3	18.8	1	6.3
65+	41	3	7.3	3	7.3	6	14.6	5	12.2	1	2.4	5	12.2
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層													
男性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
男性 20~34	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
男性 35~44	3	0	.	0	.	1	33.3	0	.	0	.	1	33.3
男性 45~64	6	1	16.7	2	33.3	1	16.7	2	33.3	1	16.7	1	16.7
男性 65+	11	3	27.3	1	9.1	0	.	3	27.3	0	.	0	.
男性 不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
女性 20~34	2	0	.	0	.	0	.	1	50.0	0	.	0	.
女性 35~44	2	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
女性 45~64	10	1	10.0	1	10.0	2	20.0	1	10.0	2	20.0	0	.
女性 65+	30	0	.	2	6.7	6	20.0	2	6.7	1	3.3	5	16.7
女性 不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入													
三萬以下	36	3	8.3	3	8.3	3	8.3	4	11.1	1	2.8	3	8.3
三萬元~五萬元以下	11	0	.	2	18.2	2	18.2	2	18.2	2	18.2	1	9.1
五萬元~七萬元以下	7	1	14.3	0	.	2	28.6	2	28.6	1	14.3	0	.
七萬元~十萬元以下	6	0	.	1	16.7	1	16.7	0	.	0	.	1	16.7
十萬元以上	3	1	33.3	0	.	1	33.3	1	33.3	0	.	1	33.3
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.	1	100.0

(註 1) 佔總數(獨自做家事有困難的人數)

表 A_9.3、離島地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者，吃飯、上下床有無困難)

	總數	吃飯						上下床					
		有些困難		很困難		完全做不到		有些困難		很困難		完全做不到	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	64	6	9.4	3	4.7	4	6.3	10	15.6	4	6.3	5	7.8
性別													
男性	20	4	20.0	1	5.0	1	5.0	5	25.0	2	10.0	0	.
女性	44	2	4.5	2	4.5	3	6.8	5	11.4	2	4.5	5	11.4
年齡層													
12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	2	0	..	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	5	0	.	0	.	1	20.0	0	.	0	.	0	.
45~64	16	1	6.3	2	12.5	0	0.0	2	12.5	3	18.8	1	6.3
65+	41	5	12.2	1	2.4	3	7.3	8	19.5	1	2.4	4	9.8
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層													
男性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	3	0	.	0	.	1	33.3	0	.	0	.	0	..
45~64	6	0	.	1	16.7	0	.	1	16.7	2	33.3	0	.
65+	11	4	36.4	0	.	0	.	4	36.4	0	.	0	.
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	2	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	2	0	.	0	.	0	..	0	.	0	.	0	.
45~64	10	1	10.0	1	10.0	0	.	1	10.0	1	10.0	1	10.0
65+	30	1	3.3	1	3.3	3	10.0	4	13.3	1	3.3	4	13.3
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入													
三萬以下	36	3	8.3	2	5.6	1	2.8	6	16.7	2	5.6	1	2.8
三萬元~五萬元以下	11	2	18.2	0	.	0	.	3	27.3	1	9.1	1	9.1
五萬元~七萬元以下	7	0	.	1	14.3	0	.	0	.	1	14.3	0	.
七萬元~十萬元以下	6	0	.	0	.	1	16.7	0	.	0	.	1	16.7
十萬元以上	3	1	33.3	0	.	1	33.3	1	33.3	0	.	1	33.3
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.	1	100.0

(註 1) 佔總數(獨自做家事有困難的人數)

表 A_9.4、離島地區 12 歲以上完訪樣本活動限制 (做家事有困難者續問室內走動、上廁所有無困難)

	總數	室內走動						上廁所					
		有些困難		很困難		完全做不到		有些困難		很困難		完全做不到	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	64	16	25.0	4	6.3	4	6.3	14	21.9	4	6.3	5	7.8
性別													
男性	20	8	40.0	2	10.0	0	.	8	40.0	2	10.0	0	.
女性	44	8	18.2	2	4.5	4	9.1	6	13.6	2	4.5	5	11.4
年齡層													
12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	2	0	.	0	.	0	.	2	100.0	0	.	0	.
35~44	5	1	20.0	0	.	0	.	2	40.0	0	.	0	.
45~64	16	4	25.0	2	12.5	0	.	2	12.5	3	18.8	1	6.3
65+	41	11	26.8	2	4.9	4	9.8	8	19.5	1	2.4	4	9.8
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層													
男性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
35~44	3	1	33.3	0	.	0	.	2	66.7	0	.	0	.
45~64	6	2	33.3	2	33.3	0	.	2	33.3	2	33.3	0	.
65+	11	5	45.5	0	.	0	.	4	36.4	0	.	0	.
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	2	0	.	0	.	0	.	2	100.0	0	.	0	.
35~44	2	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
45~64	10	2	20.0	0	.	0	.	0	.	1	10.0	1	10.0
65+	30	6	20.0	2	6.7	4	13.3	4	13.3	1	3.3	4	13.3
不詳	0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入													
三萬以下	36	13	36.1	1	2.8	1	2.8	9	25.0	2	5.6	1	2.8
三萬元~五萬元以下	11	1	9.1	2	18.2	0	.	3	27.3	1	9.1	1	9.1
五萬元~七萬元以下	7	0	.	1	14.3	0	.	0	.	1	14.3	0	.
七萬元~十萬元以下	6	1	16.7	0	.	1	16.7	0	.	0	.	1	16.7
十萬元以上	3	1	33.3	0	.	1	33.3	2	66.7	0	.	1	33.3
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.	1	100.0

(註 1) 佔總數(獨自做家事有困難的人數)

表 A_10、離島地區 12 歲以上完訪樣本身體不舒服時(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)，最常會如何處理(最多選兩項)

	總數	看西醫		看中醫		去藥房		民俗療法 或宗教治療		不理他		其他	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1129	1035	91.7	124	11.0	148	13.1	2	0.2	128	11.3	9	0.8
性別													
男性	546	494	90.5	59	10.8	75	13.7	1	0.2	69	12.6	5	0.9
女性	583	541	92.8	65	11.1	73	12.5	1	0.2	59	10.1	4	0.7
年齡層													
12~19	185	177	95.7	17	9.2	9	4.9	0	.	32	17.3	1	0.5
20~34	251	227	90.4	23	9.2	33	13.1	1	0.4	30	12.0	2	0.8
35~44	202	181	89.6	27	13.4	38	18.8	1	0.5	23	11.4	2	1.0
45~64	293	264	90.1	39	13.3	47	16.0	0	.	30	10.2	1	0.3
65+	196	184	93.9	18	9.2	21	10.7	0	.	13	6.6	3	1.5
不詳	2	2	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層													
男性 12~19	90	85	94.4	8	8.9	7	7.8	0	.	16	17.8	1	1.1
20~34	116	104	89.7	8	6.9	17	14.7	1	0.9	14	12.1	1	0.9
35~44	100	86	86.0	10	10.0	18	18.0	0	.	14	14.0	2	2.0
45~64	150	136	90.7	26	17.3	24	16.0	0	.	17	11.3	0	.
65+	89	82	92.1	7	7.9	9	10.1	0	.	8	9.0	1	1.1
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	95	92	96.8	9	9.5	2	2.1	0	.	16	16.8	0	.
20~34	135	123	91.1	15	11.1	16	11.9	0	.	16	11.9	1	0.7
35~44	102	95	93.1	17	16.7	20	19.6	1	1.0	9	8.8	0	.
45~64	143	128	89.5	13	9.1	23	16.1	0	.	13	9.1	1	0.7
65+	107	102	95.3	11	10.3	12	11.2	0	.	5	4.7	2	1.9
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入													
三萬以下	331	310	93.7	30	9.1	52	15.7	0	.	32	9.7	3	0.9
三萬元~五萬元以下	266	238	89.5	33	12.4	36	13.5	0	.	30	11.3	3	1.1
五萬元~七萬元以下	218	204	93.6	32	14.7	24	11.0	0	.	20	9.2	0	.
七萬元~十萬元以下	154	134	87.0	16	10.4	15	9.7	2	1.3	28	18.2	2	1.3
十萬元以上	152	143	94.1	13	8.6	21	13.8	0	.	14	9.2	0	.
不詳	8	6	75.0	0	.	0	.	0	.	4	50.0	1	12.5

(註 1)佔總數

表 A_11、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去半年曾有身體不舒服(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)
延遲就醫率

	總數	有不舒服但沒有看醫生		沒有不舒服		有不舒服有去看醫生	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1129	147	13.0	357	31.6	625	55.4
性別							
男性	546	72	13.2	203	37.2	271	49.6
女性	583	75	12.9	154	26.4	354	60.7
年齡層							
12~19	185	18	9.7	69	37.3	98	53.0
20~34	251	44	17.5	97	38.6	110	43.8
35~44	202	31	15.3	60	29.7	111	55.0
45~64	293	36	12.3	89	30.4	168	57.3
65+	196	17	8.7	41	20.9	138	70.4
不詳	2	1	50.0	1	50.0	0	.
性別*年齡層							
男性 12~19	90	9	10.0	37	41.1	44	48.9
20~34	116	25	21.6	47	40.5	44	37.9
35~44	100	14	14.0	39	39.0	47	47.0
45~64	150	15	10.0	52	34.7	83	55.3
65+	89	9	10.1	27	30.3	53	59.6
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.
女性 12~19	95	9	9.5	32	33.7	54	56.8
20~34	135	19	14.1	50	37.0	66	48.9
35~44	102	17	16.7	21	20.6	64	62.7
45~64	143	21	14.7	37	25.9	85	59.4
65+	107	8	7.5	14	13.1	85	79.4
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.
家戶收入							
三萬以下	331	36	10.9	93	28.1	202	61.0
三萬元~五萬元以下	266	36	13.5	91	34.2	139	52.3
五萬元~七萬元以下	218	19	8.7	72	33.0	127	58.3
七萬元~十萬元以下	154	29	18.8	51	33.1	74	48.1
十萬元以上	152	25	16.4	47	30.9	80	52.6
不詳	8	2	25.0	3	37.5	3	37.5

(註 1)佔總數

表 A_12.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年住院利用率

	總數	曾住過院		住院次數				
		人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	1129	96	8.5	96	1.2	0.54	1	4
性別								
男性	546	48	8.8	48	1.2	0.46	1	3
女性	583	48	8.2	48	1.3	0.61	1	4
年齡層								
12~19	185	6	3.2	6	1.2	0.41	1	2
20~34	251	12	4.8	12	1.0	.	1	1
35~44	202	15	7.4	15	1.1	0.35	1	2
45~64	293	31	10.6	31	1.2	0.40	1	2
65+	196	32	16.3	32	1.4	0.76	1	4
不詳	2	0	.	0
性別*年齡層								
男性 12~19	90	4	4.4	4	1.3	0.50	1	2
20~34	116	4	3.4	4	1.0	.	1	1
35~44	100	9	9.0	9	1.2	0.44	1	2
45~64	150	15	10.0	15	1.2	0.41	1	2
65+	89	16	18.0	16	1.3	0.58	1	3
不詳	1	0	.	0
女性 12~19	95	2	2.1	2	1.0	.	1	1
20~34	135	8	5.9	8	1.0	.	1	1
35~44	102	6	5.9	6	1.0	.	1	1
45~64	143	16	11.2	16	1.2	0.40	1	2
65+	107	16	15.0	16	1.6	0.89	1	4
不詳	1	0	.	0
家戶收入								
三萬以下	331	34	10.3	34	1.4	0.74	1	4
三萬元~五萬元以下	266	20	7.5	20	1.2	0.41	1	2
五萬元~七萬元以下	218	15	6.9	15	1.1	0.26	1	2
七萬元~十萬元以下	154	11	7.1	11	1.2	0.40	1	2
十萬元以上	152	13	8.6	13	1.2	0.38	1	2
不詳	8	3	37.5	3	1.0	.	1	1

(註 1) 佔總數

表 A_12.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次住院是否使用健保卡及自付費用

	總數	住院有使用健保卡			自付費用				
		人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max	
總數	96	95	99.0	78	9691.5	16336.77	0	100000	
性別									
男性	48	48	100.0	37	12205.4	19827.64	0	100000	
女性	48	47	97.9	41	7422.9	12199.20	0	60000	
年齡層									
12~19	6	6	100.0	5	9600.0	7402.70	0	20000	
20~34	12	12	100.0	11	8680.9	13096.39	0	35000	
35~44	15	15	100.0	12	3908.3	5798.82	0	20000	
45~64	31	30	96.8	26	6726.9	9114.54	0	40000	
65+	32	32	100.0	24	16277.1	25097.56	0	100000	
不詳	0	0	.	0	
性別*年齡層									
男性 12~19	4	4	100.0	3	12000.0	7211.10	6000	20000	
20~34	4	4	100.0	4	16625.0	18454.34	0	35000	
35~44	9	9	100.0	8	5200.0	6673.83	100	20000	
45~64	15	15	100.0	12	6725.0	7624.35	0	20000	
65+	16	16	100.0	10	22680.0	33578.29	0	100000	
不詳	0	0	.	0	
女性 12~19	2	2	100.0	2	6000.0	8485.28	0	12000	
20~34	8	8	100.0	7	4141.4	7033.07	540	20000	
35~44	6	6	100.0	4	1325.0	2454.08	0	5000	
45~64	16	15	93.8	14	6728.6	10515.31	0	40000	
65+	16	16	100.0	14	11703.6	16726.49	0	60000	
不詳	0	0	.	0	
家戶收入									
三萬以下	34	34	100.0	29	13537.9	23360.54	0	100000	
三萬元~五萬元以下	20	20	100.0	19	10952.6	12789.63	0	40000	
五萬元~七萬元以下	15	14	93.3	6	7816.7	7751.24	1500	20000	
七萬元~十萬元以下	11	11	100.0	9	5316.7	6681.60	100	20000	
十萬元以上	13	13	100.0	12	4845.0	6703.89	0	20000	
不詳	3	3	100.0	3	783.3	922.41	0	1800	

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一年曾住院人數)

表 A_13.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年急診利用率

	總數	曾掛急診		急診次數				
		人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	1129	120	10.6	119	1.2	0.62	1	5
性別								
男性	546	59	10.8	58	1.2	0.45	1	3
女性	583	61	10.5	61	1.3	0.74	1	5
年齡層								
12~19	185	16	8.6	16	1.3	0.45	1	2
20~34	251	23	9.2	23	1.0	0.21	1	2
35~44	202	21	10.4	21	1.1	0.48	1	3
45~64	293	33	11.3	33	1.2	0.75	1	5
65+	196	27	13.8	26	1.5	0.81	1	4
不詳	2	0	.	0
性別*年齡層								
男性 12~19	90	8	8.9	8	1.1	0.35	1	2
20~34	116	11	9.5	11	1.1	0.30	1	2
35~44	100	11	11.0	11	1.2	0.60	1	3
45~64	150	17	11.3	17	1.1	0.24	1	2
65+	89	12	13.5	11	1.4	0.67	1	3
不詳	1	0	.	0
女性 12~19	95	8	8.4	8	1.4	0.52	1	2
20~34	135	12	8.9	12	1.0	.	1	1
35~44	102	10	9.8	10	1.1	0.32	1	2
45~64	143	16	11.2	16	1.4	1.03	1	5
65+	107	15	14.0	15	1.5	0.92	1	4
不詳	1	0	.	0
家戶收入								
三萬以下	331	37	11.2	36	1.4	0.83	1	5
三萬元~五萬元以下	266	26	9.8	26	1.3	0.55	1	3
五萬元~七萬元以下	218	21	9.6	21	1.0	0.22	1	2
七萬元~十萬元以下	154	19	12.3	19	1.3	0.75	1	4
十萬元以上	152	16	10.5	16	1.0	.	1	1
不詳	8	1	12.5	1	1.0	.	1	1

(註 1) 佔總數

表 A_13.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次急診是否使用健保卡及自付費用

	總數	急診有使用健保卡			自付費用				
		人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max	
總數	120	116	98.3	114	436.0	1476.62	0	10000	
性別									
男性	59	56	96.6	56	399.5	1487.27	0	8000	
女性	61	60	100.0	58	471.3	1478.39	0	10000	
年齡層									
12~19	16	16	100.0	15	198.7	243.92	0	650	
20~34	23	22	95.7	23	1188.7	2712.16	0	10000	
35~44	21	20	100.0	20	131.3	157.88	0	600	
45~64	33	32	97.0	32	412.5	1435.61	0	8000	
65+	27	26	100.0	24	148.3	265.86	0	1000	
不詳	0	0	.	0	
性別*年齡層									
男性 12~19	8	8	100.0	7	165.7	238.18	0	650	
20~34	11	10	90.9	11	831.8	2393.77	0	8000	
35~44	11	11	100.0	11	118.2	132.80	0	500	
45~64	17	16	94.1	17	561.8	1918.86	0	8000	
65+	12	11	100.0	10	121.0	209.47	0	580	
不詳	0	0	.	0	
女性 12~19	8	8	100.0	8	227.5	261.41	0	650	
20~34	12	12	100.0	12	1515.8	3042.74	0	10000	
35~44	10	9	100.0	9	147.2	191.39	0	600	
45~64	16	16	100.0	15	243.3	545.72	0	2000	
65+	15	15	100.0	14	167.9	306.10	0	1000	
不詳	0	0	.	0	
家戶收入									
三萬以下	37	36	100.0	36	330.0	889.00	0	5000	
三萬元~五萬元以下	26	26	100.0	26	818.5	2430.68	0	10000	
五萬元~七萬元以下	21	19	90.5	18	153.3	251.40	0	950	
七萬元~十萬元以下	19	19	100.0	18	99.7	142.26	0	570	
十萬元以上	16	15	100.0	15	799.3	2065.88	0	8000	
不詳	1	1	100.0	1	

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一年曾掛急診的人數)

表 A_14.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月西醫門診利用率

		曾看西醫門診			看西醫次數				
		總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數		1129	436	38.6	435	2.1	2.09	1	20
性別									
	男性	546	203	37.2	202	1.9	1.68	1	12
	女性	583	233	40.0	233	2.3	2.38	1	20
年齡層									
	12~19	185	55	29.7	55	1.6	1.23	1	7
	20~34	251	67	26.7	66	1.7	1.36	1	8
	35~44	202	74	36.6	74	1.9	1.37	1	8
	45~64	293	129	44.0	129	2.2	2.50	1	20
	65+	196	110	56.1	110	2.7	2.51	1	16
	不詳	2	1	50.0	1	2.0	.	2	2
性別*年齡層									
	男性 12~19	90	27	30.0	27	1.8	1.62	1	7
	20~34	116	32	27.6	31	1.5	1.00	1	6
	35~44	100	36	36.0	36	1.6	1.05	1	5
	45~64	150	62	41.3	62	1.9	1.45	1	8
	65+	89	45	50.6	45	2.4	2.53	1	12
	不詳	1	1	100.0	1	2.0	.	2	2
	女性 12~19	95	28	29.5	28	1.3	0.61	1	3
	20~34	135	35	25.9	35	1.8	1.62	1	8
	35~44	102	38	37.3	38	2.2	1.59	1	8
	45~64	143	67	46.9	67	2.5	3.16	1	20
	65+	107	65	60.7	65	2.8	2.51	1	16
	不詳	1	0	.	0
家戶收入									
	三萬以下	331	149	45.0	148	2.2	2.38	1	16
	三萬元~五萬元以下	266	95	35.7	95	2.4	2.54	1	20
	五萬元~七萬元以下	218	86	39.4	86	2.2	1.84	1	10
	七萬元~十萬元以下	154	40	26.0	40	1.7	1.10	1	6
	十萬元以上	152	64	42.1	64	1.5	1.10	1	6
	不詳	8	2	25.0	2	1.0	.	1	1

(註 1) 佔總數

表 A_14.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次西醫門診使用健保卡及自付費用

	使用健保卡(一般掛號)			西醫門診自付費用				
	總數	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	436	429	98.6	430	60.8	272.37	0	5000
性別								
男性	203	199	98.5	201	47.8	118.29	0	1000
女性	233	230	98.7	229	72.3	356.42	0	5000
年齡層								
12~19	55	54	100.0	55	40.9	85.79	0	500
20~34	67	63	94.0	64	92.7	159.44	0	1000
35~44	74	74	100.0	73	82.5	219.23	0	1600
45~64	129	128	99.2	129	41.8	98.71	0	750
65+	110	109	99.1	108	60.9	482.87	0	5000
不詳	1	1	100.0	1
性別*年齡層								
男性 12~19	27	26	100.0	27	49.6	107.29	0	500
20~34	32	30	93.8	31	116.5	196.63	0	1000
35~44	36	36	100.0	35	66.9	145.84	0	780
45~64	62	61	98.4	62	30.6	73.97	0	450
65+	45	45	100.0	45	9.3	28.79	0	150
不詳	1	1	100.0	1	0.0	.	.	.
女性 12~19	28	28	100.0	28	32.5	59.04	0	300
20~34	35	33	94.3	33	70.3	112.85	0	500
35~44	38	38	100.0	38	96.8	271.17	0	1600
45~64	67	67	100.0	67	52.1	116.68	0	750
65+	65	64	98.5	63	97.7	631.27	0	5000
不詳	0	0	.	0
家戶收入								
三萬以下	149	148	99.3	148	63.8	416.29	0	5000
三萬元~五萬元以下	95	93	97.9	92	67.9	158.82	0	1000
五萬元~七萬元以下	86	84	97.7	85	53.1	181.53	0	1600
七萬元~十萬元以下	40	38	97.4	40	47.8	127.71	0	750
十萬元以上	64	64	100.0	63	63.5	100.81	0	450
不詳	2	2	100.0	2	25.0	35.36	0	50

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一個月曾看西醫門診的人數)

表 A_15.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月牙醫門診利用率

	總數	曾看牙醫		曾看牙醫次數				
		人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	1129	111	9.8	109	2.0	1.42	1	8
性別								
男性	546	52	9.5	50	2.2	1.61	1	8
女性	583	59	10.1	59	1.8	1.22	1	7
年齡層								
12~19	185	27	14.6	25	1.8	1.04	1	4
20~34	251	23	9.2	23	1.9	1.62	1	8
35~44	202	17	8.4	17	1.9	1.09	1	5
45~64	293	25	8.5	25	1.8	0.94	1	4
65+	196	19	9.7	19	2.7	2.13	1	8
不詳	2	0	.	0
性別*年齡層								
男性 12~19	90	13	14.4	11	2.3	1.35	1	4
20~34	116	9	7.8	9	2.2	2.28	1	8
35~44	100	10	10.0	10	2.1	1.29	1	5
45~64	150	11	7.3	11	2.1	0.94	1	4
65+	89	9	10.1	9	2.6	2.30	1	8
不詳	1	0	.	0
女性 12~19	95	14	14.7	14	1.4	0.51	1	2
20~34	135	14	10.4	14	1.7	1.07	1	5
35~44	102	7	6.9	7	1.7	0.76	1	3
45~64	143	14	9.8	14	1.6	0.93	1	4
65+	107	10	9.3	10	2.9	2.08	1	7
不詳	1	0	.	0
家戶收入								
三萬以下	331	25	7.6	25	2.2	1.61	1	8
三萬元~五萬元以下	266	32	12.0	30	2.2	1.50	1	7
五萬元~七萬元以下	218	25	11.5	25	2.0	1.22	1	5
七萬元~十萬元以下	154	10	6.5	10	1.2	0.42	1	2
十萬元以上	152	17	11.2	17	1.9	1.64	1	8
不詳	8	2	25.0	2	1.5	0.71	1	2

(註 1)佔總數

表 A_15.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次牙醫門診使用健保卡及自付費用

	使用健保卡 (一般掛號)			使用健保卡 (連續處方箋)		自付費用				
	總數	人數	% ²	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	111	93	84.5	1	0.9	108	2055.6	6315.50	0	45000
性別										
男性	52	42	80.8	1	1.9	51	3043.1	8127.22	0	45000
女性	59	51	87.9	0	.	57	1172.1	3943.65	0	25000
年齡層										
12~19	27	23	85.2	1	3.7	26	2860.4	6762.51	0	25000
20~34	23	20	90.9	0	.	21	2276.7	6370.01	0	24000
35~44	17	16	94.1	0	.	17	2841.2	10880.45	0	45000
45~64	25	18	72.0	0	.	25	1377.6	3233.43	0	12000
65+	19	16	84.2	0	.	19	899.5	2387.54	0	9000
不詳	0	0	.	0	.	0
性別*年齡層										
男性 12~19	13	11	84.6	1	7.7	12	2928.3	6889.41	0	20000
20~34	9	8	88.9	0	.	9	5215.6	9188.84	20	24000
35~44	10	9	90.0	0	.	10	4795.0	14147.70	0	45000
45~64	11	7	63.6	0	.	11	877.3	2694.66	0	9000
65+	9	7	77.8	0	.	9	1724.4	3361.58	0	9000
不詳	0	0	.	0	.	0
女性 12~19	14	12	85.7	0	.	14	2802.1	6911.98	0	25000
20~34	14	12	92.3	0	.	12	72.5	52.07	0	200
35~44	7	7	100.0	0	.	7	50.0	57.74	0	150
45~64	14	11	78.6	0	.	14	1770.7	3652.10	0	12000
65+	10	9	90.0	0	.	10	157.0	250.87	0	800
不詳	0	0	.	0	.	0
家戶收入										
三萬以下	25	20	80.0	0	.	25	2996.8	6668.80	0	25000
三萬元~五萬元以下	32	30	93.8	0	.	32	1060.6	2848.38	0	12000
五萬元~七萬元以下	25	19	76.0	1	4.0	24	4225.4	10753.92	0	45000
七萬元~十萬元以下	10	9	90.0	0	.	10	497.0	1407.19	0	4500
十萬元以上	17	13	81.3	0	.	15	438.0	1539.49	0	6000
不詳	2	2	100.0	0	.	2	100.0	.	100	100

(註1)費用單位:新台幣元

(註2)佔總數(過去一個月曾看牙醫門診的人數)

表 A_16.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月中醫門診利用率

	看中醫門診			看中醫次數				
	總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	1129	48	4.3	47	2.9	4.99	1	30
性別								
男性	546	26	4.8	25	3.6	6.66	1	30
女性	583	22	3.8	22	2.0	1.56	1	6
年齡層								
12~19	185	3	1.6	3	1.7	0.58	1	2
20~34	251	5	2.0	5	1.4	0.55	1	2
35~44	202	14	6.9	14	2.1	1.56	1	6
45~64	293	18	6.1	17	2.8	4.64	1	20
65+	196	8	4.1	8	5.8	9.84	1	30
不詳	2	0	.	0
性別*年齡層								
男性 12~19	90	2	2.2	2	2.0	.	2	2
20~34	116	2	1.7	2	1.5	0.71	1	2
35~44	100	5	5.0	5	2.2	1.30	1	4
45~64	150	12	8.0	11	3.1	5.68	1	20
65+	89	5	5.6	5	7.8	12.44	1	30
不詳	1	0	.	0
女性 12~19	95	1	1.1	1	1.0	.	1	1
20~34	135	3	2.2	3	1.3	0.58	1	2
35~44	102	9	8.8	9	2.1	1.76	1	6
45~64	143	6	4.2	6	2.3	1.97	1	6
65+	107	3	2.8	3	2.3	1.15	1	3
不詳	1	0	.	0
家戶收入								
三萬以下	331	17	5.1	17	3.8	6.83	1	30
三萬元~五萬元以下	266	17	6.4	17	2.6	4.65	1	20
五萬元~七萬元以下	218	7	3.2	7	2.0	1.41	1	4
七萬元~十萬元以下	154	4	2.6	3	2.7	2.89	1	6
十萬元以上	152	3	2.0	3	2.0	.	2	2
不詳	8	0	.	0

(註 1)佔總數

表 A_16.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次中醫門診使用健保卡及自付費用

	使用健保卡 (一般掛號)			使用健保卡 (連續處方箋)		自付費用				
	總數	人數	% ²	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	48	41	91.1	1	2.2	47	271.3	1221.12	0	6000
性別										
男性	26	21	91.3	1	4.3	25	15.2	29.46	0	100
女性	22	20	90.9	0	.	22	562.3	1760.27	0	6000
年齡層										
12~19	3	3	100.0	0	.	3	16.7	28.87	0	50
20~34	5	5	100.0	0	.	5	44.0	51.77	0	100
35~44	14	13	92.9	0	.	14	446.4	1598.66	0	6000
45~64	18	14	93.3	0	.	17	363.5	1452.69	0	6000
65+	8	6	75.0	1	12.5	8	6.3	17.68	0	50
不詳	0	0	.	0	.	0
性別*年齡層										
男性 12~19	2	2	100.0	0	.	2	0.0	.	.	.
20~34	2	2	100.0	0	.	2	10.0	14.14	0	20
35~44	5	5	100.0	0	.	5	34.0	42.19	0	100
45~64	12	9	100.0	0	.	11	12.7	30.03	0	100
65+	5	3	60.0	1	20.0	5	10.0	22.36	0	50
不詳	0	0	.	0	.	0
女性 12~19	1	1	100.0	0	.	1	50.0	.	50	50
20~34	3	3	100.0	0	.	3	66.7	57.74	0	100
35~44	9	8	88.9	0	.	9	675.6	1996.69	0	6000
45~64	6	5	83.3	0	.	6	1006.7	2446.24	0	6000
65+	3	3	100.0	0	.	3	0.0	.	.	.
不詳	0	0	.	0	.	0
家戶收入										
三萬以下	17	15	93.8	1	6.3	17	10.0	19.69	0	50
三萬元~五萬元以下	17	15	88.2	0	.	17	376.5	1449.62	0	6000
五萬元~七萬元以下	7	6	100.0	0	.	7	8.6	10.69	0	20
七萬元~十萬元以下	4	3	100.0	0	.	3	40.0	52.92	0	100
十萬元以上	3	2	66.7	0	.	3	2000.0	3464.10	0	6000
不詳	0	0	.	0	.	0

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一個月曾看中醫門診的人數)

表 A_17、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一個月民俗療法利用率

		推拿按摩整脊		
		總數	人數	% ¹
總數		1129	19	1.7
性別				
	男性	546	11	2.0
	女性	583	8	1.4
年齡層				
	12~19	185	3	1.6
	20~34	251	3	1.2
	35~44	202	5	2.5
	45~64	293	6	2.0
	65+	196	2	1.0
	不詳	2	0	.
性別*年齡層				
	男性 12~19	90	2	2.2
	20~34	116	2	1.7
	35~44	100	4	4.0
	45~64	150	2	1.3
	65+	89	1	1.1
	不詳	1	0	.
	女性 12~19	95	1	1.1
	20~34	135	1	0.7
	35~44	102	1	1.0
	45~64	143	4	2.8
	65+	107	1	0.9
	不詳	1	0	.
家戶收入				
	三萬以下	331	5	1.5
	三萬元~五萬元以下	266	7	2.6
	五萬元~七萬元以下	218	3	1.4
	七萬元~十萬元以下	154	2	1.3
	十萬元以上	152	1	0.7
	不詳	8	1	12.5

(註 1)佔總數

表 A_18、離島地區 12 歲以上完訪樣本預防保健利用—過去一年內曾到醫療院所或由醫護人員做過下列檢查

	總數	量血壓		驗空腹血糖		驗飯後血糖		血脂肪檢驗		肝功能檢查	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1129	646	57.3	332	29.4	155	13.8	298	26.4	349	30.9
性別											
男性	546	290	53.2	160	29.3	75	13.8	151	27.7	179	32.8
女性	583	356	61.1	172	29.5	80	13.7	147	25.3	170	29.2
年齡層											
12~19	185	30	16.2	4	2.2	3	1.6	3	1.6	10	5.4
20~34	251	89	35.5	33	13.1	15	6.0	31	12.4	49	19.5
35~44	202	128	63.4	72	35.6	35	17.4	72	35.6	83	41.1
45~64	293	239	81.6	132	45.1	59	20.1	115	39.4	128	43.7
65+	196	158	81.0	89	45.4	42	21.5	75	38.3	78	39.8
不詳	2	2	100.0	2	100.0	1	50.0	2	100.0	1	50.0
性別*年齡層											
男性 12~19	90	16	17.8	2	2.2	1	1.1	1	1.1	6	6.7
20~34	116	33	28.4	14	12.1	5	4.3	13	11.2	20	17.2
35~44	100	60	60.0	37	37.0	19	19.2	40	40.0	43	43.0
45~64	150	116	77.3	73	48.7	33	22.0	63	42.0	76	50.7
65+	89	64	72.7	33	37.1	17	19.1	33	37.1	34	38.2
不詳	1	1	100.0	1	100.0	0	.	1	100.0	0	.
女性 12~19	95	14	14.7	2	2.1	2	2.1	2	2.1	4	4.2
20~34	135	56	41.5	19	14.1	10	7.4	18	13.3	29	21.5
35~44	102	68	66.7	35	34.3	16	15.7	32	31.4	40	39.2
45~64	143	123	86.0	59	41.3	26	18.2	52	36.6	52	36.4
65+	107	94	87.9	56	52.3	25	23.6	42	39.3	44	41.1
不詳	1	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0
家戶收入											
三萬以下	331	198	60.0	105	31.7	47	14.2	87	26.3	93	28.1
三萬元~五萬元以下	266	156	58.6	65	24.4	22	8.3	55	20.7	72	27.1
五萬元~七萬元以下	218	108	49.5	50	22.9	17	7.8	50	22.9	53	24.3
七萬元~十萬元以下	154	77	50.0	48	31.2	25	16.2	44	28.8	55	35.7
十萬元以上	152	100	65.8	61	40.1	41	27.0	59	38.8	72	47.4
不詳	8	7	87.5	3	37.5	3	37.5	3	37.5	4	50.0

(註 1)佔總數

(續表 A_18)

	總數	大便潛血檢查		直腸鏡檢查		口腔癌篩檢	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1129	54	4.8	49	4.3	32	2.8
性別							
男性	546	38	7.0	31	5.7	23	4.2
女性	583	16	2.7	18	3.1	9	1.5
年齡層							
12~19	185	0	.	0	.	0	.
20~34	251	8	3.2	10	4.0	5	2.0
35~44	202	15	7.4	14	6.9	11	5.4
45~64	293	18	6.1	16	5.5	12	4.1
65+	196	13	6.6	9	4.6	4	2.1
性別*年齡層							
男性 12~19	90	0	.	0	.	0	.
20~34	116	6	5.2	6	5.2	4	3.4
35~44	100	10	10.0	7	7.0	6	6.0
45~64	150	13	8.7	12	8.0	10	6.7
65+	89	9	10.1	6	6.7	3	3.4
女性 12~19	95	0	.	0	.	0	.
20~34	135	2	1.5	4	3.0	1	0.7
35~44	102	5	4.9	7	6.9	5	4.9
45~64	143	5	3.5	4	2.8	2	1.4
65+	107	4	3.7	3	2.8	1	0.9
家戶收入							
三萬以下	331	12	3.6	11	3.3	6	1.8
三萬元~五萬元以下	266	17	6.4	10	3.8	7	2.6
五萬元~七萬元以下	218	9	4.1	9	4.1	7	3.2
七萬元~十萬元以下	154	6	3.9	7	4.5	4	2.6
十萬元以上	152	10	6.6	12	7.9	8	5.3

(註1)佔總數

表 A_19.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本過去一年曾接受過全身性健康檢查

	總數	過去一年曾接受全身健檢	
		人數	% ²
總數	1129	148	13.1
性別			
男性	546	74	13.6
女性	583	74	12.7
年齡層			
12~19	185	0	.
20~34	251	11	4.4
35~44	202	43	21.3
45~64	293	58	19.8
65+	196	35	17.9
不詳	2	1	50.0
性別*年齡層			
男性 12~19	90	0	.
20~34	116	5	4.3
35~44	100	23	23.0
45~64	150	30	20.0
65+	89	15	16.9
不詳	1	1	100.0
女性 12~19	95	0	.
20~34	135	6	4.4
35~44	102	20	19.6
45~64	143	28	19.6
65+	107	20	18.7
不詳	1	0	.
家戶收入			
三萬以下	331	42	12.7
三萬元~五萬元以下	266	26	9.8
五萬元~七萬元以下	218	22	10.1
七萬元~十萬元以下	154	26	16.9
十萬元以上	152	32	21.1
不詳	8	0	.

(註1)費用單位:新台幣元

(註2)佔總數

表 A_19.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次全身性健康檢查費用支付者(可複選)

	總數	自費		全民健保支付		縣市政府提供		服務單位支付	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	148	25	17.0	83	56.5	10	6.8	26	17.7
性別									
男性	74	13	17.6	39	52.7	5	6.8	16	21.6
女性	74	12	16.4	44	60.3	5	6.8	10	13.7
年齡層									
12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	11	4	36.4	1	9.1	1	9.1	4	36.4
35~44	43	5	11.6	21	48.8	2	4.7	15	34.9
45~64	58	14	24.1	35	60.3	3	5.2	7	12.1
65+	35	2	5.9	25	73.5	4	11.8	0	.
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.	0	.
性別*年齡層									
男性 12~19	0	0	.	0	.	1	20.0	0	.
20~34	5	3	60.0	0	0.0	1	4.3	1	20.0
35~44	23	3	13.0	8	34.8	1	3.3	11	47.8
45~64	30	6	20.0	19	63.3	2	13.3	4	13.3
65+	15	1	6.7	11	73.3	0	.	0	.
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.	0	.
女性 12~19	0	0	.	0	.	0	.	0	.
20~34	6	1	16.7	1	16.7	1	5.0	3	50.0
35~44	20	2	10.0	13	65.0	2	7.1	4	20.0
45~64	28	8	28.6	16	57.1	2	10.5	3	10.7
65+	20	1	5.3	14	73.7	0	.	0	0.0
不詳	0	0	.	0	.	3	7.3	0	.
家戶收入									
三萬以下	42	7	17.1	27	65.9	0	.	2	4.9
三萬元~五萬元以下	26	9	34.6	14	53.8	3	13.6	4	15.4
五萬元~七萬元以下	22	2	9.1	7	31.8	0	0.0	8	36.4
七萬元~十萬元以下	26	5	19.2	15	57.7	4	12.5	6	23.1
十萬元以上	32	2	6.3	20	62.5	0	.	6	18.8
不詳	0	0	.	0	.	10	6.8	0	.

(註 1)佔總數(過去一年曾接受過全身性健康檢查的人數)

表 A_19.3、離島地區 12 歲以上完訪樣本最近一次全身性健康檢查費用

	最近一次健康檢查自付費用				
	人數	平均	標準差	min	max
總數	141	1771.0	4780.86	0	23500
性別					
男性	73	2178.6	5255.67	0	23500
女性	68	1333.4	4207.29	0	23500
年齡層					
12~19	0
20~34	11	2463.6	3792.70	0	9000
35~44	43	1441.9	4629.37	0	18000
45~64	55	2274.4	5202.03	0	23500
65+	31	1145.8	4674.58	0	23500
不詳	1	0.0	.	.	.
性別*年齡層					
男性 12~19	5	5080.0	4475.71	0	9000
20~34	23	1630.4	5103.96	0	18000
35~44	29	2504.1	5202.21	0	16000
45~64	15	1568.0	6067.31	0	23500
65+	1	0.0	.	.	.
不詳					
女性 12~19	0
20~34	6	283.3	440.08	0	900
35~44	20	1225.0	4137.36	0	17500
45~64	26	2018.1	5292.62	0	23500
65+	16	750.0	3000.00	0	12000
不詳	0
家戶收入					
三萬以下	38	1448.4	4276.84	0	16000
三萬元~五萬元以下	26	4300.0	7703.66	0	23500
五萬元~七萬元以下	21	465.2	1737.56	0	8000
七萬元~十萬元以下	25	2356.0	5080.77	0	18000
十萬元以上	31	458.1	1746.57	0	7000
不詳	0

(註1)費用單位:新台幣元

表 A_20.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—交通安全（每次開車或坐在汽車前座時是否都有繫安全帶）

	總數	固定		不固定		沒有	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	1129	599	53.0	43	3.8	487	8.4
性別							
男性	546	303	55.5	27	5.0	216	39.6
女性	583	296	50.8	16	2.7	271	46.5
年齡層							
12~19	185	85	46.0	9	4.9	91	49.2
20~34	251	180	71.7	16	6.4	55	21.9
35~44	202	132	65.4	11	5.5	59	29.2
45~64	293	149	50.9	4	1.4	140	47.8
65+	196	51	26.0	3	1.5	142	72.5
不詳	2	2	100.0	0	.	0	.
性別*年齡層							
男性 12~19	90	35	38.9	3	3.3	52	57.8
20~34	116	89	76.7	11	9.5	16	13.8
35~44	100	70	70.0	8	8.0	22	22.0
45~64	150	83	55.3	2	1.3	65	43.3
65+	89	25	28.1	3	3.4	61	68.5
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.
女性 12~19	95	50	52.6	6	6.3	39	41.1
20~34	135	91	67.4	5	3.7	39	28.9
35~44	102	62	60.8	3	2.9	37	36.3
45~64	143	66	46.2	2	1.4	75	52.5
65+	107	26	24.3	0	.	81	75.7
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.
家戶收入							
三萬元以下	331	117	35.4	8	2.4	206	62.2
三萬元~五萬元以下	266	132	49.6	13	4.9	121	45.5
五萬元~七萬元以下	218	139	63.8	7	3.2	72	33.0
七萬元~十萬元以下	154	93	60.4	13	8.4	48	31.2
十萬元以上	152	115	75.7	1	0.7	36	23.7
不詳	8	3	37.5	1	12.5	4	50.0

(註 1) 固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有繫安全帶

不固定：1. 上快速道路高架橋或高速公路時；2. 偶爾才繫安全帶

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有繫安全帶

(註 2) 佔總數

表 A_20.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—交通安全（每次騎乘或搭乘摩托車是否都有戴安全帽）

	總數	固定		不固定		沒有	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	1129	884	78.3	38	3.4	207	2.9
性別							
男性	546	438	80.2	22	4.0	86	15.8
女性	583	446	76.5	16	2.7	121	20.8
年齡層							
12~19	185	163	88.1	10	5.4	12	6.5
20~34	251	230	91.6	9	3.6	12	4.8
35~44	202	177	87.6	4	2.0	21	10.4
45~64	293	230	78.5	12	4.1	51	17.4
65+	196	83	42.4	3	1.5	110	56.1
不詳	2	1	50.0	0	.	1	50.0
性別*年齡層							
男性 12~19	90	77	85.6	5	5.6	8	8.9
20~34	116	108	93.1	6	5.2	2	1.7
35~44	100	88	88.0	2	2.0	10	10.0
45~64	150	119	79.3	8	5.3	23	15.3
65+	89	45	50.6	1	1.1	43	48.3
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.
女性 12~19	95	86	90.5	5	5.3	4	4.2
20~34	135	122	90.4	3	2.2	10	7.4
35~44	102	89	87.3	2	2.0	11	10.8
45~64	143	111	77.6	4	2.8	28	19.6
65+	107	38	35.5	2	1.9	67	62.6
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0
家戶收入							
三萬元以下	331	216	65.3	10	3.0	105	31.7
三萬元~五萬元以下	266	216	81.2	9	3.4	41	15.4
五萬元~七萬元以下	218	187	85.8	11	5.1	20	9.2
七萬元~十萬元以下	154	130	84.4	4	2.6	20	13.0
十萬元以上	152	131	86.2	4	2.6	17	11.2
不詳	8	4	50.0	0	.	4	50.0

(註 1) 固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有戴安全帽

不固定：偶爾會戴安全帽

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有戴安全帽

(註 2) 佔總數

表 A_21、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—飲酒狀況表

	目前是否有喝酒						有喝酒的人通常喝的程度							
	總數 1		沒有		有		總數 2		淺酌		微醺		常喝醉	
			人數	% ¹	人數	% ¹			人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	1129	857	75.9	272	24.1	272	225	82.7	45	16.5	2	0.7		
性別														
男性	546	311	57.0	235	43.0	235	192	81.7	41	17.5	2	0.9		
女性	583	546	93.7	37	6.4	37	33	89.2	4	10.8	0	.		
年齡層														
12~19	185	171	92.4	14	7.6	14	13	92.9	1	7.1	0	.		
20~34	251	182	72.5	69	27.5	69	55	79.7	13	18.8	1	1.5		
35~44	202	142	70.3	60	29.7	60	47	78.3	12	20.0	1	1.7		
45~64	293	199	67.9	94	32.1	94	76	80.9	18	19.2	0	.		
65+	196	161	82.1	35	17.9	35	34	97.1	1	2.9	0	.		
不詳	2	2	100.0	0	.	0		
性別*年齡層														
男性 12~19	90	81	90.0	9	10.0	9	8	88.9	1	11.1	0	.		
20~34	116	60	51.7	56	48.3	56	44	78.6	11	19.6	1	1.8		
35~44	100	43	43.0	57	57.0	57	44	77.2	12	21.1	1	1.8		
45~64	150	68	45.3	82	54.7	82	66	80.5	16	19.5	0	.		
65+	89	58	65.2	31	34.8	31	30	96.8	1	3.2	0	.		
不詳	1	1	100.0	0	.	0		
女性 12~19	95	90	94.7	5	5.3	5	5	100.0	0	.	0	.		
20~34	135	122	90.4	13	9.6	13	11	84.6	2	15.4	0	.		
35~44	102	99	97.1	3	2.9	3	3	100.0	0	.	0	.		
45~64	143	131	91.6	12	8.4	12	10	83.3	2	16.7	0	.		
65+	107	103	96.3	4	3.7	4	4	100.0	0	.	0	.		
不詳	1	1	100.0	0	.	0		
家戶收入														
三萬元以下	331	252	76.1	79	23.9	79	71	89.9	8	10.1	0	.		
三萬元~五萬元以下	266	207	77.8	59	22.2	59	48	81.4	9	15.3	2	3.4		
五萬元~七萬元以下	218	167	76.6	51	23.4	51	39	76.5	12	23.5	0	.		
七萬元~十萬元以下	154	115	74.7	39	25.3	39	31	79.5	8	20.5	0	.		
十萬元以上	152	112	73.7	40	26.3	40	34	85.0	6	15.0	0	.		
不詳	8	4	50.0	4	50.0	4	2	50.0	2	50.0	0	.		

(註 1)佔總數 1

(註 2)佔總數 2(目前有喝酒的人數)

表 A_22.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—抽菸狀況

	總數	沒有		抽過幾次		有抽過(<5包 ¹)		有抽過(>5包 ²)	
		人數	% ³	人數	% ³	人數	% ³	人數	% ³
總數	1129	816	72.3	55	4.9	15	1.3	243	21.6
性別									
男性	546	257	47.1	47	8.6	10	1.8	232	42.5
女性	583	559	95.9	8	1.4	5	0.9	11	1.9
年齡層									
12~19	185	164	88.7	13	7.0	2	1.1	6	3.2
20~34	251	186	74.1	13	5.2	3	1.2	49	19.5
35~44	202	134	66.3	7	3.5	5	2.5	56	27.7
45~64	293	201	68.6	15	5.1	3	1.0	74	25.3
65+	196	129	65.8	7	3.6	2	1.0	58	29.6
不詳	2	2	100.0	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層									
男性 12~19	90	73	81.1	11	12.2	0	0.0	6	6.7
20~34	116	57	49.1	11	9.5	2	1.7	46	39.7
35~44	100	35	35.0	6	6.0	4	4.0	55	55.0
45~64	150	64	42.7	14	9.3	2	1.3	70	46.7
65+	89	27	30.3	5	5.6	2	2.3	55	61.8
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	95	91	95.8	2	2.1	2	2.1	0	.
20~34	135	129	95.6	2	1.5	1	0.7	3	2.2
35~44	102	99	97.1	1	1.0	1	1.0	1	1.0
45~64	143	137	95.8	1	0.7	1	0.7	4	2.8
65+	107	102	95.3	2	1.9	0	.	3	2.8
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.
家戶收入									
三萬元以下	331	225	68.0	17	5.1	6	1.8	83	25.1
三萬元~五萬元以下	266	190	71.4	16	6.0	4	1.5	56	21.1
五萬元~七萬元以下	218	161	73.9	12	5.5	1	0.5	44	20.2
七萬元~十萬元以下	154	118	76.6	6	3.9	3	2.0	27	17.5
十萬元以上	152	119	78.3	4	2.6	1	0.7	28	18.4
不詳	8	3	37.5	0	.	0	.	5	62.5

(註1)從以前到現在沒有抽超過5包菸

(註2)從以前到現在有抽超過5包菸

(註3)佔總數

表 A_22.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—目前有抽菸者之抽菸情形

	目前抽菸情形						
	總數	每天抽		偶爾/應酬		已經戒菸	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	258	204	79.1	13	5.0	41	15.9
性別							
男性	242	193	79.8	12	5.0	37	15.3
女性	16	11	68.8	1	6.3	4	25.0
年齡層							
12~19	8	7	87.5	1	12.5	0	.
20~34	52	44	84.6	3	5.8	5	9.6
35~44	61	56	91.8	2	3.3	3	4.9
45~64	77	57	74.0	5	6.5	15	19.5
65+	60	40	66.7	2	3.3	18	30.0
不詳	0
性別*年齡層							
男性 12~19	6	6	100.0	0	.	0	.
20~34	48	41	85.4	3	6.3	4	8.3
35~44	59	55	93.2	2	3.4	2	3.4
45~64	72	53	73.6	5	6.9	14	19.4
65+	57	38	66.7	2	3.5	17	29.8
不詳	0
女性 12~19	2	1	50.0	1	50.0	0	.
20~34	4	3	75.0	0	.	1	25.0
35~44	2	1	50.0	0	.	1	50.0
45~64	5	4	80.0	0	.	1	20.0
65+	3	2	66.7	0	.	1	33.3
不詳	0
家戶收入							
三萬元以下	89	67	75.3	3	3.4	19	21.4
三萬元~五萬元以下	60	45	75.0	4	6.7	11	18.3
五萬元~七萬元以下	45	39	86.7	3	6.7	3	6.7
七萬元~十萬元以下	30	25	83.3	0	.	5	16.7
十萬元以上	29	25	86.2	2	6.9	2	6.9
不詳	5	3	60.0	1	20.0	1	20.0

(註 1) 佔總數(從以前到現在抽菸沒超過 5 包，及抽菸超過 5 包的人數)

表 A_23.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—曾經嚼檳榔

	總數	沒有過		一兩次		很多次	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1129	1010	89.5	61	5.4	58	5.1
性別							
男性	546	438	80.2	55	10.1	53	9.7
女性	583	572	98.1	6	1.0	5	0.9
年齡層							
12~19	185	175	94.6	9	4.9	1	0.5
20~34	251	214	85.3	22	8.8	15	6.0
35~44	202	168	83.2	16	7.9	18	8.9
45~64	293	261	89.1	11	3.8	21	7.2
65+	196	190	96.9	3	1.5	3	1.5
不詳	2	2	100.0	0	.	0	.
性別*年齡層							
男性 12~19	90	81	90.0	8	8.9	1	1.1
20~34	116	83	71.6	19	16.4	14	12.1
35~44	100	66	66.0	16	16.0	18	18.0
45~64	150	122	81.3	10	6.7	18	12.0
65+	89	85	95.5	2	2.3	2	2.3
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.
女性 12~19	95	94	99.0	1	1.1	0	.
20~34	135	131	97.0	3	2.2	1	0.7
35~44	102	102	100.0	0	.	0	.
45~64	143	139	97.2	1	0.7	3	2.1
65+	107	105	98.1	1	0.9	1	0.9
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.
家戶收入							
三萬元以下	331	300	90.6	19	5.7	12	3.6
三萬元~五萬元以下	266	236	88.7	11	4.1	19	7.1
五萬元~七萬元以下	218	188	86.2	17	7.8	13	6.0
七萬元~十萬元以下	154	140	90.9	6	3.9	8	5.2
十萬元以上	152	142	93.4	5	3.3	5	3.3
不詳	8	4	50.0	3	37.5	1	12.5

(註 1)佔總數

表 A_23.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—嚼檳榔很多次的人續問最近一個月以來嚼檳榔的情形

	總數	每天嚼		偶爾/應酬		完全不嚼	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	58	26	44.8	23	39.7	9	15.5
性別							
男性	53	21	39.6	23	43.4	9	17.0
女性	5	5	100.0	0	.	0	.
年齡層							
12~19	1	0	.	1	100.0	0	.
20~34	15	7	46.7	8	53.3	0	.
35~44	18	6	33.3	7	38.9	5	27.8
45~64	21	10	47.6	7	33.3	4	19.1
65+	3	3	100.0	0	.	0	.
不詳	0
性別*年齡層							
男性 12~19	1	0	.	1	100.0	0	.
20~34	14	6	42.9	8	57.1	0	.
35~44	18	6	33.3	7	38.9	5	27.8
45~64	18	7	38.9	7	38.9	4	22.2
65+	2	2	100.0	0	.	0	.
不詳	0
女性 12~19	0
20~34	1	1	100.0	0	.	0	.
35~44	0
45~64	3	3	100.0	0	.	0	.
65+	1	1	100.0	0	.	0	.
不詳	0
家戶收入							
三萬元以下	12	5	41.7	5	41.7	2	16.7
三萬元~五萬元以下	19	12	63.2	5	26.3	2	10.5
五萬元~七萬元以下	13	6	46.2	6	46.2	1	7.7
七萬元~十萬元以下	8	2	25.0	4	50.0	2	25.0
十萬元以上	5	1	20.0	3	60.0	1	20.0
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0

(註 1) 佔總數(曾嚼過檳榔很多次的人數)

表 A_24.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—運動狀況表

		過去兩個禮拜有做任何運動				
		總數	有		沒有	
			人數	% ¹	人數	% ¹
總數		1129	581	51.6	546	48.4
性別						
	男性	546	281	51.5	265	48.5
	女性	583	267	45.8	316	54.2
年齡層						
	12~19	185	139	75.1	46	24.9
	20~34	251	108	43.0	143	57.0
	35~44	202	81	40.1	121	59.9
	45~64	293	129	44.0	164	56.0
	65+	196	89	45.4	107	54.6
	不詳	2	2	100.0	0	.
性別*年齡層						
	男性 12~19	90	73	81.1	17	18.9
	20~34	116	55	47.4	61	52.6
	35~44	100	34	34.0	66	66.0
	45~64	150	69	46.0	81	54.0
	65+	89	49	55.1	40	44.9
	不詳	1	1	100.0	0	.
	女性 12~19	95	66	69.5	29	30.5
	20~34	135	53	39.3	82	60.7
	35~44	102	47	46.1	55	53.9
	45~64	143	60	42.0	83	58.0
	65+	107	40	37.4	67	62.6
	不詳	1	1	100.0	0	.
家戶收入						
	三萬元以下	331	149	45.0	182	55.0
	三萬元~五萬元以下	266	130	48.9	136	51.1
	五萬元~七萬元以下	218	111	50.9	107	49.1
	七萬元~十萬元以下	154	64	41.6	90	58.4
	十萬元以上	152	92	60.5	60	39.5
	不詳	8	2	25.0	6	75.0

(註 1)佔總數

表 A_24.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—有運動者做運動時是否會感到呼吸急促

	總數	沒有變化		輕微加快		喘氣現象		上氣不接下氣	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	545	345	63.4	160	29.3	37	6.8	3	0.6
性別									
男性	280	167	59.6	87	31.1	23	8.2	3	1.1
女性	265	178	67.2	73	27.6	14	5.3	0	.
年齡層									
12~19	138	68	49.3	56	40.6	12	8.7	2	1.5
20~34	107	68	63.6	27	25.2	11	10.3	1	0.9
35~44	80	57	71.3	19	23.8	4	5.0	0	.
45~64	129	90	69.8	36	27.9	3	2.3	0	.
65+	89	61	68.5	21	23.6	7	7.9	0	.
不詳	2	1	50.0	1	50.0	0	.	0	.
性別*年齡層									
男性 12~19	72	35	48.6	28	38.9	7	9.7	2	2.8
20~34	55	29	52.7	17	30.9	8	14.6	1	1.8
35~44	34	24	70.6	8	23.5	2	5.9	0	.
45~64	69	42	60.9	24	34.8	3	4.4	0	.
65+	49	37	75.5	9	18.4	3	6.1	0	.
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.	0	.
女性 12~19	66	33	50.0	28	42.4	5	7.6	0	.
20~34	52	39	75.0	10	19.2	3	5.8	0	.
35~44	46	33	71.7	11	23.9	2	4.4	0	.
45~64	60	48	80.0	12	20.0	0	.	0	.
65+	40	24	60.0	12	30.0	4	10.0	0	.
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.
家戶收入									
三萬元以下	148	99	66.9	40	27.0	9	6.1	0	.
三萬元~五萬元以下	130	85	65.4	35	26.9	10	7.7	0	.
五萬元~七萬元以下	110	62	56.4	41	37.3	6	5.5	1	0.9
七萬元~十萬元以下	63	40	63.5	18	28.6	4	6.4	1	1.6
十萬元以上	92	57	62.0	26	28.3	8	8.7	1	1.1
不詳	2	2	100.0	0	.	0	.	0	.

(註 1) 佔總數(過去兩個禮拜有做任何運動的人數)

表 A_25、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人健康行為—飯量、坐著不動的時間

	總人數	一餐幾碗飯		一天坐著不動多久(單位:小時)			
		人數	平均	標準差	人數	平均	標準差
總數	1129	1127	2.5	1.02	1129	5.6	3.42
性別							
男性	546	545	3.0	1.01	546	5.5	3.30
女性	583	582	2.1	0.84	583	5.6	3.53
年齡層							
12~19	185	185	2.4	0.90	185	8.8	3.21
20~34	251	251	2.4	1.00	251	5.8	3.46
35~44	202	202	2.6	1.10	202	4.5	2.91
45~64	293	293	2.7	1.11	293	4.3	2.44
65+	196	194	2.4	0.87	196	5.3	3.35
不詳	2	2	2.5	0.71	2	5.5	.
性別*年齡層							
男性 12~19	90	90	2.7	0.94	90	8.9	3.30
20~34	116	116	3.0	0.96	116	5.4	3.25
35~44	100	100	3.2	1.04	100	4.8	3.00
45~64	150	150	3.2	1.06	150	4.4	2.55
65+	89	88	2.6	0.89	89	5.0	2.64
不詳	1	1	3.0	.	1	6.0	.
女性 12~19	95	95	2.1	0.76	95	8.8	3.14
20~34	135	135	2.0	0.79	135	6.1	3.62
35~44	102	102	2.0	0.79	102	4.2	2.81
45~64	143	143	2.3	0.96	143	4.2	2.33
65+	107	106	2.2	0.79	107	5.5	3.84
不詳	1	1	2.0	.	1	5.0	.
家戶收入							
三萬元以下	331	330	2.6	0.98	331	5.0	3.11
三萬元~五萬元以下	266	266	2.5	1.02	266	5.4	3.60
五萬元~七萬元以下	218	218	2.5	0.97	218	6.2	3.47
七萬元~十萬元以下	154	154	2.5	0.99	154	6.3	3.66
十萬元以上	152	151	2.6	1.20	152	5.5	3.03
不詳	8	8	1.9	1.88	8	7.4	3.78

表 A_26.1、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—肉類攝取

	幾乎每次吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃		
	總數	人數	% ¹	人數	% ¹						
總數	1128	402	35.6	318	28.2	234	20.8	138	12.3	36	3.2
性別											
男性	546	235	43.0	148	27.1	97	17.8	53	9.7	13	2.4
女性	582	167	28.7	170	29.2	137	23.5	85	14.6	23	4.0
年齡層											
12~19	185	100	54.1	57	30.8	20	10.8	4	2.2	4	2.2
20~34	250	122	48.8	73	29.2	43	17.2	11	4.4	1	0.4
35~44	202	78	38.6	46	22.8	48	23.8	23	11.4	7	3.5
45~64	293	73	24.9	93	31.7	78	26.6	42	14.3	7	2.4
65+	196	28	14.3	48	24.5	45	23.0	58	29.6	17	8.7
不詳	2	1	50.0	1	50.0	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	90	59	65.6	24	26.7	5	5.6	1	1.1	1	1.1
20~34	116	67	57.8	28	24.1	18	15.5	3	2.6	0	.
35~44	100	46	46.0	22	22.0	22	22.0	10	10.0	0	.
45~64	150	43	28.7	51	34.0	35	23.3	15	10.0	6	4.0
65+	89	20	22.5	22	24.7	17	19.1	24	27.0	6	6.7
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.	0	0.0	0	.
女性 12~19	95	41	43.2	33	34.7	15	15.8	3	3.2	3	3.2
20~34	134	55	41.0	45	33.6	25	18.7	8	6.0	1	0.8
35~44	102	32	31.4	24	23.5	26	25.5	13	12.8	7	6.9
45~64	143	30	21.0	42	29.4	43	30.1	27	18.9	1	0.7
65+	107	8	7.5	26	24.3	28	26.2	34	31.8	11	10.3
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入											
三萬元以下	331	64	19.3	91	27.5	82	24.8	79	23.9	15	4.5
三萬元~五萬元以下	266	98	36.8	78	29.3	58	21.8	25	9.4	7	2.6
五萬元~七萬元以下	218	102	46.8	58	26.6	33	15.1	21	9.6	4	1.8
七萬元~十萬元以下	154	61	39.6	52	33.8	32	20.8	7	4.6	2	1.3
十萬元以上	151	76	50.3	36	23.8	26	17.2	5	3.3	8	5.3
不詳	8	1	12.5	3	37.5	3	37.5	1	12.5	0	.

(註 1)佔總數

表 A_26.2、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—魚類攝取

	幾乎每次吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃		
	總數	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1128	628	55.7	262	23.2	145	12.9	64	5.7	29	2.6
性別											
男性	546	312	57.3	134	24.6	60	11.0	30	5.5	9	1.7
女性	582	316	54.2	128	22.0	85	14.6	34	5.8	20	3.4
年齡層											
12~19	185	69	37.3	50	27.0	38	20.5	22	11.9	6	3.2
20~34	250	118	47.2	65	26.0	40	16.0	21	8.4	6	2.4
35~44	202	128	63.4	47	23.3	13	6.4	8	4.0	6	3.0
45~64	293	197	67.2	61	20.8	26	8.9	5	1.7	4	1.4
65+	196	115	58.7	38	19.4	28	14.3	8	4.1	7	3.6
不詳	2	1	50.0	1	50.0	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	90	38	42.2	23	25.6	17	18.9	11	12.2	1	1.1
20~34	116	53	46.1	33	28.7	17	14.8	8	7.0	4	3.5
35~44	100	64	64.0	24	24.0	7	7.0	5	5.0	0	.
45~64	150	100	66.7	35	23.3	9	6.0	3	2.0	3	2.0
65+	89	57	64.0	18	20.2	10	11.2	3	3.4	1	1.1
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	95	31	32.6	27	28.4	21	22.1	11	11.6	5	5.3
20~34	134	65	48.2	32	23.7	23	17.0	13	9.6	2	1.5
35~44	102	64	62.8	23	22.6	6	5.9	3	2.9	6	5.9
45~64	143	97	67.8	26	18.2	17	11.9	2	1.4	1	0.7
65+	107	58	54.2	20	18.7	18	16.8	5	4.7	6	5.6
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入											
三萬元以下	331	191	57.7	71	21.5	43	13.0	18	5.4	8	2.4
三萬元~五萬元以下	266	148	55.6	61	22.9	30	11.3	19	7.1	8	3.0
五萬元~七萬元以下	218	109	50.0	58	26.6	36	16.5	12	5.5	3	1.4
七萬元~十萬元以下	154	76	49.7	45	29.4	24	15.7	5	3.3	3	2.0
十萬元以上	151	99	65.1	25	16.5	12	7.9	9	5.9	7	4.6
不詳	8	5	62.5	2	25.0	0	.	1	12.5	0	.

(註 1)佔總數

表 A_26.3、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—海鮮類攝取

	總數	幾乎每次吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1127	137	12.2	257	22.8	378	33.4	273	24.3	82	7.3
性別											
男性	546	81	14.8	139	25.5	168	30.8	132	24.2	26	4.8
女性	581	56	9.6	118	20.3	210	36.1	141	24.3	56	9.6
年齡層											
12~19	184	16	8.7	43	23.2	70	37.8	43	23.2	13	7.0
20~34	250	38	15.2	57	22.8	96	38.4	54	21.6	5	2.0
35~44	202	36	17.8	56	27.7	60	29.7	39	19.3	11	5.5
45~64	293	38	13.0	77	26.3	99	33.8	60	20.5	19	6.5
65+	196	9	4.6	24	12.3	51	26.2	77	39.5	34	17.4
不詳	2	0	.	0	.	2	100.0	0	.	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	90	13	14.4	22	24.4	32	35.6	20	22.2	3	3.3
20~34	116	15	12.9	29	25.0	43	37.1	26	22.4	3	2.6
35~44	100	20	20.0	31	31.0	29	29.0	18	18.0	2	2.0
45~64	150	27	18.0	42	28.0	45	30.0	28	18.7	8	5.3
65+	89	6	6.7	15	16.9	18	20.2	40	44.9	10	11.2
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.
女性 12~19	94	3	3.2	21	22.1	38	40.0	23	24.2	10	10.5
20~34	134	23	17.2	28	20.9	53	39.6	28	20.9	2	1.5
35~44	102	16	15.7	25	24.5	31	30.4	21	20.6	9	8.8
45~64	143	11	7.7	35	24.5	54	37.8	32	22.4	11	7.7
65+	107	3	2.8	9	8.5	33	31.1	37	34.9	24	22.6
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.
家戶收入											
三萬元以下	331	24	7.3	47	14.2	99	29.9	118	35.7	43	13.0
三萬元~五萬元以下	265	44	16.7	72	27.3	82	31.1	54	20.5	12	4.6
五萬元~七萬元以下	218	26	11.9	59	27.1	78	35.8	42	19.3	13	6.0
七萬元~十萬元以下	154	22	14.3	39	25.3	53	34.4	36	23.4	4	2.6
十萬元以上	151	21	13.8	39	25.7	62	40.8	20	13.2	10	6.6
不詳	8	0	.	1	12.5	4	50.0	3	37.5	0	.

(註 1)佔總數

表 A_26.4、離島地區 12 歲以上完訪樣本個人飲食統計表—蛋類攝取

	幾乎每次吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃		
	總數	人數	% ¹	人數	% ¹						
總數	1127	202	18.0	337	30.0	380	33.8	170	15.1	36	3.2
性別											
男性	546	110	20.2	173	31.7	180	33.0	70	12.8	13	2.4
女性	581	92	15.8	165	28.4	200	34.4	100	17.2	24	4.1
年齡層											
12~19	184	49	26.6	73	39.7	48	26.1	11	6.0	3	1.6
20~34	250	75	29.9	85	33.9	76	30.3	13	5.2	2	0.8
35~44	202	33	16.3	68	33.7	72	35.6	24	11.9	5	2.5
45~64	293	29	9.9	87	29.7	117	39.9	53	18.1	7	2.4
65+	196	16	8.2	24	12.3	67	34.4	69	35.4	19	9.7
不詳	2	0	.	1	50.0	0	.	0	.	1	50.0
性別*年齡層											
男性 12~19	90	31	34.4	33	36.7	22	24.4	3	3.3	1	1.1
20~34	116	38	32.8	42	36.2	34	29.3	2	1.7	0	.
35~44	100	14	14.0	39	39.0	33	33.0	13	13.0	1	1.0
45~64	150	18	12.0	43	28.7	61	40.7	25	16.7	3	2.0
65+	89	9	10.1	15	16.9	30	33.7	27	30.3	8	9.0
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	94	18	19.2	40	42.6	26	27.7	8	8.5	2	2.1
20~34	134	37	27.4	43	31.9	42	31.1	11	8.2	2	1.5
35~44	102	19	18.6	29	28.4	39	38.2	11	10.8	4	3.9
45~64	143	11	7.7	44	30.8	56	39.2	28	19.6	4	2.8
65+	107	7	6.6	9	8.5	37	34.9	42	39.6	11	10.4
不詳	1	0	.	0	.	0	.	0	.	1	100.0
家戶收入											
三萬元以下	331	49	14.8	69	20.9	115	34.7	85	25.7	13	3.9
三萬元~五萬元以下	265	47	17.7	74	27.9	96	36.2	39	14.7	9	3.4
五萬元~七萬元以下	218	41	18.8	87	39.9	63	28.9	25	11.5	2	0.9
七萬元~十萬元以下	154	33	21.6	56	36.6	45	29.4	14	9.2	5	3.3
十萬元以上	151	31	20.4	49	32.2	58	38.2	6	4.0	8	5.3
不詳	8	1	12.5	3	37.5	3	37.5	1	12.5	0	.

(註 1)佔總數

表 A_26.5、離島地區 12 歲以上完訪樣本飲食統計表—奶類攝取

	總數	幾乎每次吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1125	246	21.9	172	15.3	183	16.3	212	18.8	312	27.7
性別											
男性	544	107	19.7	79	14.5	84	15.4	123	22.6	151	27.8
女性	581	139	23.9	93	16.0	99	17.0	89	15.3	161	27.7
年齡層											
12~19	184	36	19.7	41	22.4	43	23.5	43	23.5	20	10.9
20~34	250	45	17.9	43	17.1	53	21.1	57	22.7	53	21.1
35~44	202	42	20.9	26	12.9	29	14.4	36	17.9	68	33.8
45~64	291	60	20.6	38	13.0	41	14.0	55	18.8	98	33.6
65+	196	63	32.1	24	12.2	17	8.7	20	10.2	72	36.7
不詳	2	0	.	0	.	0	.	1	50.0	1	50.0
性別*年齡層											
男性 12~19	90	14	15.7	22	24.7	16	18.0	26	29.2	11	12.4
20~34	116	15	12.9	20	17.2	22	19.0	32	27.6	27	23.3
35~44	100	21	21.2	9	9.1	15	15.2	21	21.2	33	33.3
45~64	150	27	18.0	19	12.7	24	16.0	33	22.0	47	31.3
65+	89	30	33.7	9	10.1	7	7.9	10	11.2	33	37.1
不詳	1	0	.	0	.	0	.	1	100.0	0	.
女性 12~19	94	22	23.4	19	20.2	27	28.7	17	18.1	9	9.6
20~34	134	30	22.2	23	17.0	31	23.0	25	18.5	26	19.3
35~44	102	21	20.6	17	16.7	14	13.7	15	14.7	35	34.3
45~64	141	33	23.2	19	13.4	17	12.0	22	15.5	51	35.9
65+	107	33	30.8	15	14.0	10	9.4	10	9.4	39	36.5
不詳	1	0	.	0	.	0	.	0	.	1	100.0
家戶收入											
三萬元以下	331	79	23.9	39	11.8	40	12.1	55	16.6	118	35.7
三萬元~五萬元以下	263	52	19.9	43	16.4	41	15.7	57	21.8	69	26.3
五萬元~七萬元以下	218	52	23.9	26	11.9	48	22.0	37	17.0	55	25.2
七萬元~十萬元以下	154	42	27.3	30	19.5	24	15.6	29	18.8	29	18.8
十萬元以上	151	21	13.8	33	21.7	30	19.7	32	21.1	36	23.7
不詳	8	0	.	1	12.5	0	.	2	25.0	5	62.5

(註 1)佔總數

表 A_26.6、離島地區 12 歲以上完訪樣本飲食統計表—豆類攝取

	總數	幾乎每次吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1126	77	6.9	236	20.9	432	38.3	281	25.0	100	8.9
性別											
男性	544	41	7.5	104	19.1	201	36.9	144	26.4	55	10.1
女性	582	36	6.2	132	22.7	231	39.8	137	23.6	45	7.8
年齡層											
12~19	184	17	9.2	28	15.1	75	40.5	46	24.9	19	10.3
20~34	250	24	9.6	58	23.1	98	39.0	59	23.5	12	4.8
35~44	202	17	8.4	48	23.8	79	39.1	41	20.3	17	8.4
45~64	292	12	4.1	68	23.5	112	38.6	74	25.5	24	8.3
65+	196	7	3.6	33	16.8	67	34.2	61	31.1	28	14.3
不詳	2	0	.	1	50.0	1	50.0	0	.	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	90	11	12.2	14	15.6	38	42.2	19	21.1	8	8.9
20~34	116	10	8.6	27	23.3	44	37.9	29	25.0	6	5.2
35~44	100	9	9.0	19	19.0	39	39.0	24	24.0	9	9.0
45~64	150	8	5.4	29	19.5	52	34.9	41	27.5	19	12.8
65+	89	3	3.4	15	16.9	27	30.3	31	34.8	13	14.6
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.
女性 12~19	94	6	6.3	14	14.7	37	39.0	27	28.4	11	11.6
20~34	134	14	10.4	31	23.0	54	40.0	30	22.2	6	4.4
35~44	102	8	7.8	29	28.4	40	39.2	17	16.7	8	7.8
45~64	142	4	2.8	39	27.7	60	42.6	33	23.4	5	3.6
65+	107	4	3.7	18	16.8	40	37.4	30	28.0	15	14.0
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.	0	.	0	.
家戶收入											
三萬元以下	331	14	4.2	61	18.4	115	34.7	100	30.2	41	12.4
三萬元~五萬元以下	263	23	8.7	58	21.9	112	42.3	63	23.8	9	3.4
五萬元~七萬元以下	218	12	5.5	49	22.5	82	37.6	53	24.3	22	10.1
七萬元~十萬元以下	154	10	6.6	27	17.8	63	41.5	34	22.4	18	11.8
十萬元以上	152	17	11.2	38	25.0	59	38.8	29	19.1	9	5.9
不詳	8	1	12.5	3	37.5	1	12.5	2	25.0	1	12.5

(註 1)佔總數

表 A_26.7、離島地區 12 歲以上完訪樣本飲食統計表—蔬菜類攝取

	總數	幾乎每次吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1127	795	70.6	225	19.9	72	6.4	27	2.4	8	0.7
性別											
男性	543	355	65.1	119	21.8	46	8.4	20	3.7	5	0.9
女性	582	440	75.6	106	18.2	26	4.5	7	1.2	3	0.5
年齡層											
12~19	184	110	59.8	51	27.7	14	7.6	8	4.4	1	0.5
20~34	250	185	73.7	48	19.1	15	6.0	3	1.2	0	.
35~44	202	165	81.7	24	11.9	6	3.0	4	2.0	3	1.5
45~64	292	218	74.4	58	19.8	11	3.8	4	1.4	2	0.7
65+	195	116	59.5	43	22.1	26	13.3	8	4.1	2	1.0
不詳	2	1	50.0	1	50.0	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	90	49	54.4	29	32.2	6	6.7	6	6.7	0	.
20~34	116	74	63.8	26	22.4	14	12.1	2	1.7	0	.
35~44	100	74	74.0	14	14.0	5	5.0	4	4.0	3	3.0
45~64	150	107	71.3	31	20.7	8	5.3	3	2.0	1	0.7
65+	88	51	58.0	18	20.5	13	14.8	5	5.7	1	1.1
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	94	61	64.9	22	23.4	8	8.5	2	2.1	1	1.1
20~34	134	111	82.2	22	16.3	1	0.7	1	0.7	0	.
35~44	102	91	89.2	10	9.8	1	1.0	0	.	0	.
45~64	142	111	77.6	27	18.9	3	2.1	1	0.7	1	0.7
65+	107	65	60.8	25	23.4	13	12.2	3	2.8	1	0.9
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.
家戶收入											
三萬元以下	330	213	64.6	64	19.4	39	11.8	10	3.0	4	1.2
三萬元~五萬元以下	263	193	72.8	51	19.3	11	4.2	9	3.4	1	0.4
五萬元~七萬元以下	218	152	69.7	53	24.3	11	5.1	0	.	2	0.9
七萬元~十萬元以下	154	116	75.3	28	18.2	4	2.6	6	3.9	0	.
十萬元以上	152	116	76.3	26	17.1	7	4.6	2	1.3	1	0.7
不詳	8	5	62.5	3	37.5	0	.	0	.	0	.

(註 1) 佔總數

表 A_26.8、離島地區 12 歲以上完訪樣本飲食統計表—水果類攝取

	總數	幾乎每次吃		每週 3~5 次		每週 1~2 次		每週 1 次以下		不吃	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1127	515	45.8	320	28.4	177	15.6	98	8.7	17	1.5
性別											
男性	543	213	39.0	163	29.9	95	17.4	63	11.5	12	2.2
女性	582	302	52.0	157	27.0	82	14.1	35	6.0	5	0.9
年齡層											
12~19	184	74	40.0	65	35.1	28	15.1	17	9.2	1	0.5
20~34	250	128	51.0	65	25.9	40	15.9	17	6.8	1	0.4
35~44	202	113	55.9	56	27.7	20	9.9	11	5.5	2	1.0
45~64	292	143	49.0	84	28.8	35	12.0	27	9.3	3	1.0
65+	195	57	29.2	49	25.1	53	27.2	26	13.3	10	5.1
不詳	2	0	.	1	50.0	1	50.0	0	.	0	.
性別*年齡層											
男性 12~19	90	32	35.6	31	34.4	18	20.0	9	10.0	0	.
20~34	116	42	36.2	36	31.0	25	21.6	12	10.3	1	0.9
35~44	100	43	43.0	34	34.0	10	10.0	11	11.0	2	2.0
45~64	150	67	44.7	43	28.7	21	14.0	17	11.3	2	1.3
65+	88	29	32.6	18	20.2	21	23.6	14	15.7	7	7.9
不詳	1	0	.	1	100.0	0	.	0	.	0	.
女性 12~19	94	42	44.2	34	35.8	10	10.5	8	8.4	1	1.1
20~34	134	86	63.7	29	21.5	15	11.1	5	3.7	0	.
35~44	102	70	68.6	22	21.6	10	9.8	0	.	0	.
45~64	142	76	53.5	41	28.9	14	9.9	10	7.0	1	0.7
65+	107	28	26.4	31	29.3	32	30.2	12	11.3	3	2.8
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0	0	.	0	.
家戶收入											
三萬元以下	330	102	30.8	100	30.2	76	23.0	43	13.0	10	3.0
三萬元~五萬元以下	263	140	52.8	69	26.0	34	12.8	20	7.6	2	0.8
五萬元~七萬元以下	218	107	49.1	65	29.8	29	13.3	16	7.3	1	0.5
七萬元~十萬元以下	154	84	54.6	41	26.6	18	11.7	8	5.2	3	2.0
十萬元以上	152	80	53.0	44	29.1	18	11.9	8	5.3	1	0.7
不詳	8	2	25.0	1	12.5	2	25.0	3	37.5	0	.

(註 1)佔總數

表 B_1、離島地區 12 歲以下完訪樣本人口分佈情形

	人數	%
總數	226	-
性別		
男性	117	51.8
女性	109	48.2
年齡層		
0~ 4	96	42.5
5~11	130	57.5
性別*年齡層		
男性 0~ 4	41	35.0
5~11	76	65.0
女性 0~ 4	55	50.5
5~11	54	49.5
家戶收入		
三萬以下	43	19.0
三萬元~五萬元以下	68	30.1
五萬元~七萬元以下	51	22.6
七萬元~十萬元以下	29	12.8
十萬元以上	32	14.2
不詳	3	1.3

表 B_2、離島地區 12 歲以下完訪樣本氣喘罹患率及過去一年因氣喘緊急送醫次數

	總數	氣喘		醫護人員告知		曾緊急送醫	
		人數	% ¹	人數	% ²	人數	% ²
總數	225	15	6.7	14	93.3	3	20.0
性別							
男性	116	11	9.5	10	90.9	1	9.1
女性	109	4	3.7	4	100.0	2	50.0
年齡層							
0~ 4	95	5	5.3	5	100.0	3	60.0
5~11	130	10	7.7	9	90.0	0	.
性別*年齡層							
男性 0~ 4	40	2	5.0	2	100.0	1	50.0
5~11	76	9	11.8	8	88.9	0	.
女性 0~ 4	55	3	5.5	3	100.0	2	66.7
5~11	54	1	1.9	1	100.0	0	.
家戶收入							
三萬以下	43	2	4.7	2	100.0	1	50.0
三萬元~五萬元以下	68	5	7.4	4	80.0	0	.
五萬元~七萬元以下	50	3	6.0	3	100.0	0	.
七萬元~十萬元以下	29	4	13.8	4	100.0	1	25.0
十萬元以上	32	1	3.1	1	100.0	1	100.0
不詳	3	0	.	0	.	0	.

(註 1) 佔總數

(註 2) 佔自述曾罹患氣喘人數

表 B_3、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一年支氣管肺炎罹患率、上呼吸道過敏發生率

	總數	支氣管肺炎		上呼吸道過敏	
		人數	% ¹	人數	% ¹
總數	226	15	6.6	42	18.6
性別					
男性	117	12	10.3	29	24.8
女性	109	3	2.8	13	11.9
年齡層					
0~ 4	96	8	8.3	14	14.6
5~11	130	7	5.4	28	21.5
性別*年齡層					
男性 0~ 4	41	6	14.6	7	17.1
5~11	76	6	7.9	22	28.9
女性 0~ 4	55	2	3.6	7	12.7
5~11	54	1	1.9	6	11.1
家戶收入					
三萬以下	43	3	7.0	12	27.9
三萬元~五萬元以下	68	1	1.5	13	19.1
五萬元~七萬元以下	51	6	11.8	7	13.7
七萬元~十萬元以下	29	1	3.4	6	20.7
十萬元以上	32	3	9.4	4	12.5
不詳	3	1	33.3	0	.

(註 1)佔總數

表 B_4、離島地區 12 歲以下完訪樣本目前是否有近視、散光等問題

	近視(單眼)		近視(雙眼)		散光(單眼)		散光(雙眼)		
	總數	人數	% ¹						
總數	226	2	0.9	15	6.6	1	0.4	8	3.5
性別									
男性	117	2	1.7	7	6.0	1	0.9	4	3.4
女性	109	0	.0	8	7.3	0	.	4	3.7
年齡層									
0~ 4	96	1	1.0	0	.	0	.	1	1.0
5~11	130	1	0.8	15	11.5	1	0.8	7	5.4
性別*年齡層									
男性 0~ 4	41	1	2.4	0	.	0	.	0	.
5~11	76	1	1.3	7	9.2	1	1.3	4	5.3
女性 0~ 4	55	0	.	0	.	0	.	1	1.8
5~11	54	0	.	8	14.8	0	.	3	5.6
家戶收入									
三萬以下	43	1	2.3	1	2.3	0	.	0	.
三萬元~五萬元以下	68	1	1.5	5	7.4	1	1.5	2	2.9
五萬元~七萬元以下	51	0	.	4	7.8	0	.	2	3.9
七萬元~十萬元以下	29	0	.	2	6.9	0	.	3	10.3
十萬元以上	32	0	.	3	9.4	0	.	1	3.1
不詳	3	0	.	0	.	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 B_5、離島地區 12 歲以下完訪樣本活動限制（因生病或受傷導致現在遊戲、玩耍或日常生活活動受到限制）

	沒有生病		有生病，沒有受到限制		有生病，且受到限制		
	總數	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	226	190	84.1	33	14.6	3	1.3
性別							
男性	117	100	85.5	15	12.8	2	1.7
女性	109	90	82.6	18	16.5	1	0.9
年齡層							
0~ 4	96	81	84.4	13	13.5	2	2.1
5~11	130	109	83.8	20	15.4	1	0.8
性別*年齡層							
男性 0~ 4	41	36	87.8	3	7.3	2	4.9
男性 5~11	76	64	84.2	12	15.8	0	.
女性 0~ 4	55	45	81.8	10	18.2	0	.
女性 5~11	54	45	83.3	8	14.8	1	1.9
家戶收入							
三萬以下	43	35	81.4	7	16.3	1	2.3
三萬元~五萬元以下	68	58	85.3	10	14.7	0	.
五萬元~七萬元以下	51	41	80.4	9	17.6	1	2.0
七萬元~十萬元以下	29	26	89.7	3	10.3	0	.
十萬元以上	32	29	90.6	3	9.4	0	.
不詳	3	1	33.3	1	33.3	1	33.3

(註 1) 佔總數

表 B_6.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本乘坐轎車前座使用安全帶或安全座椅之情形

	總數	固定 ¹		不固定 ¹		沒有 ¹	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	128	91	71.1	15	11.7	22	17.2
性別							
男性	73	48	65.8	10	13.7	15	20.5
女性	55	43	78.2	5	9.1	7	12.7
年齡層							
0~ 4	44	31	70.5	5	11.4	8	18.2
5~11	84	60	71.4	10	11.9	14	16.7
性別*年齡層							
男性 0~ 4	20	12	60.0	2	10.0	6	30.0
5~11	53	36	67.9	8	15.1	9	17.0
女性 0~ 4	24	19	79.2	3	12.5	2	8.3
5~11	31	24	77.4	2	6.5	5	16.1
家戶收入							
三萬以下	15	12	80.0	0	.	3	20.0
三萬元~五萬元以下	37	24	64.9	3	8.1	10	27.0
五萬元~七萬元以下	33	21	63.6	4	12.1	8	24.2
七萬元~十萬元以下	22	14	63.6	7	31.8	1	4.5
十萬元以上	20	19	95.0	1	5.0	0	.
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.

(註 1) 固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有繫安全帶

不固定：1. 上快速道路高架橋或高速公路時；2. 偶爾才繫安全帶

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有繫安全帶

(註 2) 佔總數

表 B_6.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本乘坐機車戴安全帽之情形

	總數	固定 ¹		不固定 ¹		沒有 ¹	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	180	144	80.0	16	8.9	20	11.1
性別							
男性	95	76	80.0	10	10.5	9	9.5
女性	85	68	80.0	6	7.1	11	12.9
年齡層							
0~ 4	60	42	70.0	3	5.0	15	25.0
5~11	120	102	85.0	13	10.8	5	4.2
性別*年齡層							
男性 0~ 4	24	15	62.5	2	8.3	7	29.2
5~11	71	61	85.9	8	11.3	2	2.8
女性 0~ 4	36	27	75.0	1	2.8	8	22.2
5~11	49	41	83.7	5	10.2	3	6.1
家戶收入							
三萬以下	31	23	74.2	3	9.7	5	16.1
三萬元~五萬元以下	60	49	81.7	5	8.3	6	10.0
五萬元~七萬元以下	43	33	76.7	6	14.0	4	9.3
七萬元~十萬元以下	19	16	84.2	2	10.5	1	5.3
十萬元以上	25	22	88.0	0	.	3	12.0
不詳	2	1	50.0	0	.	1	50.0

(註 1) 固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有戴安全帽

不固定：偶爾會戴安全帽

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有戴安全帽

(註 2) 佔總數

表 B_6.3、離島地區 12 歲以下完訪樣本騎乘腳踏車戴安全帽之情形

	總數	固定 ¹		不固定 ¹		沒有 ¹	
		人數	% ²	人數	% ²	人數	% ²
總數	136	3	2.2	7	5.1	126	92.6
性別							
男性	81	2	2.5	4	4.9	75	92.6
女性	55	1	1.8	3	5.5	51	92.7
年齡層							
0~ 4	40	1	2.5	1	2.5	38	95.0
5~11	96	2	2.1	6	6.3	88	91.7
性別*年齡層							
男性 0~ 4	21	0	.	0	.	21	100.0
5~11	60	2	3.3	4	6.7	54	90.0
女性 0~ 4	19	1	5.3	1	5.3	17	89.5
5~11	36	0	.	2	5.6	34	94.4
家戶收入							
三萬以下	18	0	.	0	.	18	100.0
三萬元~五萬元以下	48	0	.	4	8.3	44	91.7
五萬元~七萬元以下	36	2	5.6	2	5.6	32	88.9
七萬元~十萬元以下	16	1	6.3	1	6.3	14	87.5
十萬元以上	18	0	.	0	.	18	100.0
不詳							

(註 1) 固定：1. 每次都有；2. 幾乎多數的時候都有戴安全帽

不固定：偶爾會戴安全帽

沒有：1. 從來沒有；2. 幾乎從來沒有戴安全帽

(註 2) 佔總數

表 B_7、離島地區 12 歲以下完訪樣本每週吃早餐之頻率

	總數	每天		4-5 天/週		2-3 天/週		<=1 天/週	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	215	198	92.1	10	4.7	3	1.4	4	1.9
性別									
男性	112	107	95.5	4	3.6	0	.	1	0.9
女性	103	91	88.4	6	5.8	3	2.9	3	2.9
年齡層									
0~ 4	85	80	94.1	4	4.7	0	.	1	1.2
5~11	130	118	90.8	6	4.6	3	2.3	3	2.3
性別*年齡層									
男性 0~ 4	36	36	100.0	0	.	0	.	0	.
5~11	76	71	93.4	4	5.3	0	.	1	1.3
女性 0~ 4	49	44	89.8	4	8.2	0	.	1	2.0
5~11	54	47	87.0	2	3.7	3	5.6	2	3.7
家戶收入									
三萬以下	41	35	85.4	4	9.8	1	2.4	1	2.4
三萬元~五萬元以下	65	57	87.7	4	6.2	2	3.1	2	3.1
五萬元~七萬元以下	50	50	100.0	0	.	0	.	0	.
七萬元~十萬元以下	27	27	100.0	0	.	0	.	0	.
十萬元以上	30	27	90.0	2	6.7	0	.	1	3.3
不詳	2	2	100.0	0	.	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 B_8.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日看電視時間 (小時/天)

	平日看電視時間				假日看電視時間		
	總數	人數	平均值	標準差	人數	平均值	標準差
總數	226	165	2.0	1.20	165	3.0	1.61
性別							
男性	117	92	2.0	1.17	92	3.1	1.54
女性	109	73	2.0	1.26	73	2.9	1.69
年齡層							
0~ 4	96	35	1.9	1.27	35	2.2	1.49
5~11	130	130	2.0	1.19	130	3.3	1.56
性別*年齡層							
男性 0~ 4	41	16	2.1	1.53	16	2.4	1.69
5~11	76	76	1.9	1.08	76	3.3	1.48
女性 0~ 4	55	19	1.8	1.03	19	2.0	1.32
5~11	54	54	2.0	1.33	54	3.3	1.68
家戶收入							
三萬以下	43	30	2.0	1.13	30	3.3	1.77
三萬元~五萬元以下	68	54	1.9	1.09	54	3.0	1.44
五萬元~七萬元以下	51	40	1.9	0.99	40	3.0	1.49
七萬元~十萬元以下	29	15	1.9	1.38	15	2.7	1.19
十萬元以上	32	25	1.9	1.21	25	2.8	1.60
不詳	3	1	8.0	.	1	10.0	.

表 B_8.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日打電腦時間 (小時/天)

	平日打電腦時間				假日打電腦時間			
	總數	人數	平均值	標準差	人數	平均值	標準差	
總數	226	165	0.4	0.67	165	0.8	1.08	
性別								
男性	117	92	0.5	0.79	92	1.1	1.20	
女性	109	73	0.2	0.39	73	0.5	0.79	
年齡層								
0~ 4	96	35	0.1	0.24	35	0.2	0.77	
5~11	130	130	0.5	0.71	130	1.0	1.10	
性別*年齡層								
男性 0~ 4	41	16	0.1	0.25	16	0.3	1.01	
5~11	76	76	0.6	0.83	76	1.2	1.19	
女性 0~ 4	55	19	0.1	0.23	19	0.2	0.50	
5~11	54	54	0.3	0.42	54	0.6	0.84	
家戶收入								
三萬以下	43	30	0.1	0.32	30	0.3	0.69	
三萬元~五萬元以下	68	54	0.4	0.61	54	0.7	0.91	
五萬元~七萬元以下	51	40	0.7	0.86	40	1.3	1.13	
七萬元~十萬元以下	29	15	0.4	0.83	15	1.6	1.70	
十萬元以上	32	25	0.3	0.42	25	0.5	0.68	
不詳	3	1	1.5	.	1	0.0	.	

表 B_8.3、離島地區 12 歲以下完訪樣本平日/假日看書時間 (小時/天)

	平日看書時間				假日看書時間		
	總數	人數	平均值	標準差	人數	平均值	標準差
總數	226	164	0.5	0.64	164	0.8	0.92
性別							
男性	117	92	0.5	0.55	92	0.8	0.85
女性	109	72	0.5	0.74	72	0.8	1.00
年齡層							
0~ 4	96	35	0.4	0.74	35	0.3	0.59
5~11	130	129	0.6	0.60	129	0.9	0.95
性別*年齡層							
男性 0~ 4	41	16	0.3	0.35	16	0.4	0.55
5~11	76	76	0.6	0.56	76	0.8	0.88
女性 0~ 4	55	19	0.5	0.95	19	0.3	0.65
5~11	54	53	0.6	0.66	53	1.0	1.05
家戶收入							
三萬以下	43	29	0.2	0.34	29	0.5	0.86
三萬元~五萬元以下	68	54	0.7	0.80	54	0.8	0.82
五萬元~七萬元以下	51	40	0.5	0.45	40	0.8	0.76
七萬元~十萬元以下	29	15	1.0	0.82	15	1.4	1.36
十萬元以上	32	25	0.4	0.43	25	0.8	0.97
不詳	3	1	0.0	.	1	0.0	.

表 B_9、離島地區 12 歲以下完訪樣本身體不舒服時(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)，最常會如何處理(最多選兩項)

	總數	看西醫		看中醫		去藥房 買藥吃		民俗療法或 宗教治療		不理他或 未做處理	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	226	223	98.7	9	4.0	1	0.4	2	0.9	0	.
性別											
男性	117	116	99.1	6	5.1	1	0.9	1	0.9	0	.
女性	109	107	98.2	3	2.8	0	.	1	0.9	0	.
年齡層											
0~ 4	96	95	99.0	2	2.1	0	.	0	.	0	.
5~11	130	128	98.5	7	5.4	1	0.8	2	1.5	0	.
性別*年齡層											
男性 0~ 4	41	41	100.0	1	2.4	0	.	0	.	0	.
5~11	76	75	98.7	5	6.6	1	1.3	1	1.3	0	.
女性 0~ 4	55	54	98.2	1	1.8	0	.	0	.	0	.
5~11	54	53	98.1	2	3.7	0	.	1	1.9	0	.
家戶收入											
三萬以下	43	42	97.7	2	4.7	1	2.3	0	.	1	2.3
三萬元~五萬元以下	68	67	98.5	2	2.9	0	.	0	.	1	1.5
五萬元~七萬元以下	51	50	98.0	4	7.8	0	.	0	.	0	.
七萬元~十萬元以下	29	29	100.0	1	3.4	0	.	1	3.4	0	.
十萬元以上	32	32	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.
不詳	3	3	100.0	0	.	0	.	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 B_10、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去半年曾有身體不舒服(如頭痛、腹痛、腹瀉或輕微感冒)
延遲就醫率

	總數	有不舒服但 沒有看醫生		沒有不舒服		有不舒服 有去看醫生	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	226	3	1.3	74	32.7	149	65.9
性別							
男性	117	2	1.7	36	30.8	79	67.5
女性	109	1	0.9	38	34.9	70	64.2
年齡層							
0~ 4	96	2	2.1	25	26.0	69	71.9
5~11	130	1	0.8	49	37.7	80	61.5
性別*年齡層							
男性 0~ 4	41	1	2.4	11	26.8	29	70.7
5~11	76	1	1.3	25	32.9	50	65.8
女性 0~ 4	55	1	1.8	14	25.5	40	72.7
5~11	54	0	.	24	44.4	30	55.6
家戶收入							
三萬以下	43	1	2.3	14	32.6	28	65.1
三萬元~五萬元以下	68	2	2.9	22	32.4	44	64.7
五萬元~七萬元以下	51	0	.	15	29.4	36	70.6
七萬元~十萬元以下	29	0	.	13	44.8	16	55.2
十萬元以上	32	0	.	9	28.1	23	71.9
不詳	3	0	.	1	33.3	2	66.7

(註 1)佔總數

表 B_11.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一年住院利用率

	總數	曾住過院		住院次數			min	max
		人數	% ¹	人數	平均	標準差		
總數	226	14	6.2	14	1.4	0.76	1	3
性別								
男性	117	7	6.0	7	1.7	0.95	1	3
女性	109	7	6.4	7	1.1	0.38	1	2
年齡層								
0~ 4	96	13	13.5	13	1.5	0.78	1	3
5~11	130	1	0.8	1	1.0	.	1	1
性別*年齡層								
男性 0~ 4	41	7	17.1	7	1.7	0.95	1	3
5~11	76	0	.	0	.	.	0	0
女性 0~ 4	55	6	10.9	6	1.2	0.41	1	2
5~11	54	1	1.9	1	1.0	.	1	1
家戶收入								
三萬以下	43	2	4.7	2	2.5	0.71	2	3
三萬元~五萬元以下	68	2	2.9	2	1.0	.	1	1
五萬元~七萬元以下	51	4	7.8	4	1.0	.	1	1
七萬元~十萬元以下	29	3	10.3	3	2.0	1.00	1	3
十萬元以上	32	2	6.3	2	1.0	.	1	1
不詳	3	1	33.3	1	1.0	.	1	1

(註 1) 佔總數

表 B_11.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本最近一次住院是否使用健保卡及自付費用

		住院有使用健保卡			自付費用				
		總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數		14	14	100.0	11	22317.3	56598.00	60	190000
性別									
	男性	7	7	100.0	6	37938.3	75843.73	60	190000
	女性	7	7	100.0	5	3572.0	3569.02	1000	9600
年齡層									
	0~ 4	13	13	100.0	10	24449.0	59192.22	60	190000
	5~11	1	1	100.0	1	1000.0	.	1000	1000
性別*年齡層									
	男性 0~ 4	7	7	100.0	6	37938.3	75843.73	60	190000
	5~11	0	.	.	0
	女性 0~ 4	6	6	100.0	4	4215.0	3771.94	1260	9600
	5~11	1	1	100.0	1	1000.0	.	1000	1000
家戶收入									
	三萬以下	2	2	100.0	2	95250.0	133996.70	500	190000
	三萬元~五萬元以下	2	2	100.0	1	1000.0	.	1000	1000
	五萬元~七萬元以下	4	4	100.0	3	12356.7	20481.01	70	36000
	七萬元~十萬元以下	3	3	100.0	2	3000.0	1414.21	2000	4000
	十萬元以上	2	2	100.0	2	660.0	848.53	60	1260
	不詳	1	1	100.0	1	9600.0	.	9600	9600

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一年曾住過院的人數)

表 B_12.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一年急診利用率

		曾掛急診			急診次數			min	max
		總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差		
總數		226	26	11.5	26	1.2	0.57	1	3
性別									
	男性	117	15	12.8	15	1.2	0.56	1	3
	女性	109	11	10.1	11	1.2	0.60	1	3
年齡層									
	0~ 4	96	18	18.8	18	1.3	0.67	1	3
	5~11	130	8	6.2	8	1.0	.	1	1
性別*年齡層									
	男性 0~ 4	41	10	24.4	10	1.3	0.67	1	3
	5~11	76	5	6.6	5	1.0	.	1	1
	女性 0~ 4	55	8	14.5	8	1.3	0.71	1	3
	5~11	54	3	5.6	3	1.0	.	1	1
家戶收入									
	三萬以下	43	2	4.7	2	1.0	.	1	1
	三萬元~五萬元以下	68	4	5.9	4	1.0	.	1	1
	五萬元~七萬元以下	51	10	19.6	10	1.4	0.84	1	3
	七萬元~十萬元以下	29	6	20.7	6	1.2	0.41	1	2
	十萬元以上	32	4	12.5	4	1.0	.	1	1
	不詳	3	0	.	0

(註 1) 佔總數

表 B_12.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本最近一次急診是否使用健保卡及自付費用

	急診有使用健保卡			自付費用				
	總數	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	26	26	100.0	21	9536.2	41364.51	20	190000
性別								
男性	15	15	100.0	13	15346.9	52494.64	20	190000
女性	11	11	100.0	8	93.8	17.68	50	100
年齡層								
0~ 4	18	18	100.0	14	14269.3	50596.11	70	190000
5~11	8	8	100.0	7	70.0	38.73	20	100
性別*年齡層								
男性 0~ 4	10	10	100.0	8	24896.3	66731.33	70	190000
5~11	5	5	100.0	5	68.0	43.82	20	100
女性 0~ 4	8	8	100.0	6	100.0	.	100	100
5~11	3	3	100.0	2	75.0	35.36	50	100
家戶收入								
三萬以下	2	2	100.0	2	96800.0	131804.70	3600	190000
三萬元~五萬元以下	4	4	100.0	4	325.0	450.00	100	1000
五萬元~七萬元以下	10	10	100.0	7	630.0	1486.46	20	4000
七萬元~十萬元以下	6	6	100.0	4	137.5	110.87	50	300
十萬元以上	4	4	100.0	4	100.0	.	100	100
不詳	0	26	100.0	0

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)估組數(過去一年曾掛急診的人數)

表 B_13.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月西醫門診利用率

		曾西醫門診			西醫門診次數				
		總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數		226	83	36.7	82	1.8	1.43	1	8
性別									
	男性	117	43	36.8	43	1.6	1.40	1	8
	女性	109	40	36.7	39	2.0	1.45	1	6
年齡層									
	0~ 4	96	37	38.5	36	2.2	1.75	1	8
	5~11	130	46	35.4	46	1.5	1.05	1	6
性別*年齡層									
	男性 0~ 4	41	14	34.1	14	2.1	1.96	1	8
	5~11	76	29	38.2	29	1.4	0.98	1	6
	女性 0~ 4	55	23	41.8	22	2.2	1.65	1	6
	5~11	54	17	31.5	17	1.8	1.15	1	5
家戶收入									
	三萬以下	43	15	34.9	15	1.6	0.91	1	4
	三萬元~五萬元以下	68	29	42.6	29	1.4	0.56	1	3
	五萬元~七萬元以下	51	22	43.1	21	2.7	2.22	1	8
	七萬元~十萬元以下	29	5	17.2	5	2.2	1.30	1	4
	十萬元以上	32	11	34.4	11	1.5	1.21	1	5
	不詳	3	1	33.3	1	1.0	.	1	1

(註 1) 佔總數

表 B_13.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本最近一次西醫門診使用健保卡及自付費用

	使用健保卡(一般掛號)			西醫門診自付費用				
	總數	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	83	83	100.0	44	66.8	44.81	20	200
性別								
男性	43	43	100.0	23	63.0	44.25	20	150
女性	40	40	100.0	21	71.0	46.14	20	200
年齡層								
0~ 4	37	37	100.0	21	68.6	40.04	20	150
5~11	46	46	100.0	23	65.2	49.62	20	200
性別*年齡層								
男性 0~ 4	14	14	100.0	9	85.6	52.47	20	150
5~11	29	29	100.0	14	48.6	32.31	20	150
女性 0~ 4	23	23	100.0	12	55.8	22.34	20	100
5~11	17	17	100.0	9	91.1	61.94	20	200
家戶收入								
三萬以下	15	15	100.0	6	66.7	40.82	50	150
三萬元~五萬元以下	29	29	100.0	19	71.6	46.46	20	150
五萬元~七萬元以下	22	22	100.0	12	52.5	48.64	20	200
七萬元~十萬元以下	5	5	100.0	2	50	.	50	50
十萬元以上	11	11	100.0	4	75	28.87	50	100
不詳	1	1	100.0	1	150	.	150	150

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一個月曾看過西醫門診的人數)

表 B_14.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月牙醫門診利用率

	曾看牙醫			看牙醫次數				
	總數	人數	% ¹	人數	平均	標準差	min	max
總數	226	20	8.8	19	1.9	1.35	1	6
性別								
男性	117	11	9.4	11	1.5	0.82	1	3
女性	109	9	8.3	8	2.5	1.77	1	6
年齡層								
0~ 4	96	3	3.1	3	2.7	1.53	1	4
5~11	130	17	13.1	16	1.8	1.33	1	6
性別*年齡層								
男性 0~ 4	41	1	2.4	1	1.0	.	1	1
5~11	76	10	13.2	10	1.6	0.84	1	3
女性 0~ 4	55	2	3.6	2	3.5	0.71	3	4
5~11	54	7	13.0	6	2.2	1.94	1	6
家戶收入								
三萬以下	43	4	9.3	4	1.3	0.50	1	2
三萬元~五萬元以下	68	6	8.8	5	1.8	0.84	1	3
五萬元~七萬元以下	51	4	7.8	4	2.5	1.29	1	4
七萬元~十萬元以下	29	6	20.7	6	2.2	2.04	1	6
十萬元以上	32	0	.	0
不詳	3	.	.	0

(註 1)佔總數

表 B_14.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本最近一次牙醫門診使用健保卡及自付費用

	使用健保卡(一般掛號)			牙醫門診自付費用				
	總數	人數	% ²	人數	平均	標準差	min	max
總數	20	19	100.0	11	310.0	892.28	20	3000
性別								
男性	11	11	100.0	7	462.9	1118.86	20	3000
女性	9	8	100.0	4	42.5	15.00	20	50
年齡層								
0~ 4	3	3	100.0	2	50.0	.	50	50
5~11	17	16	100.0	9	367.8	987.19	20	3000
性別*年齡層								
男性 0~ 4	1	1	100.0	1	50.0	.	50	50
5~11	10	10	100.0	6	531.7	1209.32	20	3000
女性 0~ 4	2	2	100.0	1	50.0	.	50	50
5~11	7	6	100.0	3	40.0	17.32	20	50
家戶收入								
三萬以下	4	4	100.0	2	50.0	.	50	50
三萬元~五萬元以下	6	5	100.0	4	772.5	1485.07	20	3000
五萬元~七萬元以下	4	4	100.0	1	50.0	.	50	50
七萬元~十萬元以下	6	6	100.0	4	42.5	15.00	20	50
十萬元以上	0	0	.	0

(註 1)費用單位:新台幣元

(註 2)佔總數(過去一個月曾看過牙醫門診的人數)

表 B_15、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月中醫門診利用率

	總數	曾看中醫門診	
		人數	% ¹
總數	226	2	0.9
性別			
男性	117	1	0.9
女性	109	1	0.9
年齡層			
0~ 4	96	1	1.0
5~11	130	1	0.8
性別*年齡層			
男性 0~ 4	41	0	.
5~11	76	1	1.3
女性 0~ 4	55	1	1.8
5~11	54	0	.
家戶收入			
三萬以下	43	0	.
三萬元~五萬元以下	68	1	1.5
五萬元~七萬元以下	51	1	2.0
七萬元~十萬元以下	29	0	.
十萬元以上	32	0	.
不詳	3	0	.

(註 1)佔總數

表 B_16、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一個月各項民俗療法利用率

	總數	收驚		推拿按摩整脊	
		人數	% ¹	人數	% ¹
總數	226	2	8.8	2	8.8
性別					
男性	117	0	.	1	8.5
女性	109	2	18.3	1	9.2
年齡層					
0~ 4	96	2	20.8	1	10.4
5~11	130	0	.	1	7.7
性別*年齡層					
男性 0~ 4	41	0	.	1	24.4
5~11	76	0	.	0	.
女性 0~ 4	55	2	36.4	0	.
5~11	54	0	.	1	18.5
家戶收入					
三萬以下	43	0	.	0	.
三萬元~五萬元以下	68	1	14.7	1	14.7
五萬元~七萬元以下	51	0	.	0	.
七萬元~十萬元以下	29	0	.	0	.
十萬元以上	32	1	31.3	1	31.3
不詳	3	0	.	0	.

(註 1)佔總數

表 B_17、離島地區 12 歲以下完訪樣本過去一年內曾自費疫苗接種

		自費疫苗接種	
		人數	% ¹
總數		10	4.4
性別			
	男性	6	5.1
	女性	4	3.7
年齡層			
	0~ 4	10	10.4
	5~11	0	.
性別*年齡層			
	男性 0~ 4	6	14.6
	5~11	0	.
	女性 0~ 4	4	7.3
	5~11	0	.
家戶收入			
	三萬以下	0	.
	三萬元~五萬元以下	3	4.4
	五萬元~七萬元以下	4	7.8
	七萬元~十萬元以下	2	6.9
	十萬元以上	0	.
	不詳	1	33.3

(註 1) 佔總數

表 B_18.1、離島地區 12 歲以下完訪樣本沒有接受全民健保所提供滿四歲以下兒童之健康檢查

	滿四歲以下總數	從未做過全民健保的兒童健檢 過去一年內不曾做兒童健檢			
		人數	% ¹	人數	% ¹
總數	74	15	20.3	12	16.2
性別					
男性	31	7	22.6	1	3.2
女性	43	8	18.6	11	25.6
家戶收入					
三萬元以下	14	2	14.3	1	7.1
三萬元~五萬元以下	18	3	16.7	2	11.1
五萬元~七萬元以下	15	3	20.0	3	20.0
七萬元~十萬元以下	16	3	18.8	5	31.3
十萬元以上	9	4	44.4	1	11.1
不詳	2	0	.	0	.

(註 1) 佔滿四歲以下的人數

表 B_18.2、離島地區 12 歲以下完訪樣本沒有接受全民健保所提供滿四歲以下兒童健康檢查之原因

	不曾做兒童健檢原因											
	不知道有幼兒健檢服務			忘記要做檢查		已針對幼兒身體情況做檢查		沒有什麼不舒服		家長太忙沒有時間		
	總數	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹	
總數	26	8	30.8	3	11.5	1	3.8	12	46.2	1	3.8	
性別												
男性	8	4	50.0	1	12.5	0	.	3	37.5	0	.	
女性	19	4	22.2	2	11.1	1	5.6	9	50.0	1	5.6	
家戶收入												
三萬以下	3	1	33.3	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	.	
三萬元~五萬元以下	5	2	50.0	0	.	0	.	2	50.0	0	.	
五萬元~七萬元以下	6	2	33.3	1	16.7	0	.	2	33.3	0	.	
七萬元~十萬元以下	8	1	12.5	1	12.5	0	.	5	62.5	0	.	
十萬元以上	5	2	40.0	0	.	0	.	2	40.0	0	.	
不詳	0	1	33.3	1	33.3	0	.	1	33.3	1	20.0	

(註 1)佔總數(從未做過全民健保的兒童健檢，與過去一年內不曾做兒童健檢的人數)

表 C_1.1、離島地區完訪家戶問卷統計重大傷病、身心障礙及長期照護

	總戶數	重大傷病卡		身心障礙手冊		現在需要長期照護	
		戶數	% ¹	戶數	% ¹	戶數	% ¹
總數	391	12	3.1	53	13.0	26	6.6
家戶收入							
三萬以下	154	3	1.9	26	16.9	12	7.8
三萬元～五萬元以下	91	4	4.4	10	11.0	8	8.8
五萬元～七萬元以下	63	4	6.3	8	12.7	2	3.2
七萬元～十萬元以下	41	0	.	4	9.8	2	4.9
十萬元以上	38	1	2.6	4	10.5	1	2.6
不詳	4	0	.	1	25.0	1	25.0

(註 1)佔總戶數

表 C_1.2、離島地區完訪家戶問卷統計持有重大傷病卡、身心障礙手冊人數

	總數	重大傷病卡		身心障礙手冊		需要長期照護者	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1355	42	3.1	192	14.2	101	7.5
性別							
男性	663	20	3.0	100	15.1	48	7.2
女性	691	22	3.2	92	13.3	53	7.7
年齡層							
0~ 4	96	2	2.1	11	11.5	9	9.4
5~11	130	7	5.4	12	9.2	3	2.3
12~19	185	4	2.2	32	17.3	12	6.5
20~34	251	10	4.0	26	10.4	17	6.8
35~44	202	7	3.5	31	15.4	13	6.4
45~64	293	9	3.1	41	14.0	27	9.2
65+	196	3	1.5	39	19.9	20	10.2
不詳	2	0	.	0	.	0	.
性別*年齡層							
男性 0~ 4	41	2	4.9	7	17.1	5	12.2
5~11	76	2	2.6	8	10.5	2	2.6
12~19	90	2	2.2	19	21.1	6	6.7
20~34	116	5	4.3	12	10.3	6	5.2
35~44	100	3	3.0	14	14.0	8	8.0
45~64	150	5	3.3	26	17.3	15	10.0
65+	89	1	1.1	14	15.7	6	6.7
不詳	1	0	.	0	.	0	.
女性 0~ 4	55	0	.	4	7.3	4	7.3
5~11	54	5	9.3	4	7.4	1	1.9
12~19	95	2	2.1	13	13.7	6	6.3
20~34	134	5	3.7	14	10.5	11	8.2
35~44	102	4	3.9	17	16.7	5	4.9
45~64	143	4	2.8	15	10.5	12	8.4
65+	107	2	1.9	25	23.4	14	13.1
不詳	1	0	.	0	.	0	.
家戶收入							
三萬元以下	374	10	2.7	78	20.9	37	9.9
三萬元~五萬元以下	334	13	3.9	38	11.4	31	9.3
五萬元~七萬元以下	269	14	5.2	28	10.4	13	4.8
七萬元~十萬元以下	183	0	.	21	11.5	8	4.4
十萬元以上	184	5	2.7	23	12.5	8	4.4
不詳	10	0	.	4	40.0	4	40.0

(註 1)佔總數

表 C_1.3、離島地區完訪家戶需要長期照護情形

	總數	請看護或 外勞至家中		家人照護或 外來服務		完全 家人照護	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	21	2	9.5	2	9.5	17	81.0
性別							
男性	7	0	0.0	1	14.3	6	85.7
女性	14	2	14.3	1	7.1	11	78.6
年齡層							
0~ 4	1	0	.	1	100.0	0	.
5~11	0	0	.	0	.	0	.
12~19	0	0	.	0	.	0	.
20~34	2	0	.	0	.	2	100.0
35~44	2	0	.	0	.	2	100.0
45~64	7	1	14.3	0	.	6	85.7
65+	9	1	11.1	1	11.1	7	77.8
性別*年齡層							
男性 0~ 4	1	0	.	1	100.0	0	.
5~11	0	0	.	0	.	0	.
12~19	0	0	.	0	.	0	.
20~34	0	0	.	0	.	0	.
35~44	1	0	.	0	.	1	100.0
45~64	4	0	.	0	.	4	100.0
65+	1	0	.	0	.	1	100.0
女性 0~ 4	0	0	.	0	.	0	.
5~11	0	0	.	0	.	0	.
12~19	0	0	.	0	.	0	.
20~34	2	0	.	0	.	2	100.0
35~44	1	0	.	0	.	1	100.0
45~64	3	1	33.3	0	0.0	2	66.7
65+	8	1	12.5	1	12.5	6	75.0
家戶收入							
三萬元以下	10	0	.	1	10.0	9	90.0
三萬元~五萬元以下	7	0	.	1	14.3	6	85.7
五萬元~七萬元以下	2	1	50.0	0	.	1	50.0
七萬元~十萬元以下	0	0	.	0	.	0	.
十萬元以上	1	1	100.0	0	.	0	.
不詳	1	0	.	0	.	1	100.0

(註1)佔總數

表 C_2、離島地區完訪樣本全民健保投保狀況

	總數	目前加入健保		目前停保		從未加入	
		人數	% ¹	人數	% ¹	人數	% ¹
總數	1355	1347	99.5	2	0.1	5	0.3
性別							
男性	663	660	99.6	2	0.3	1	0.2
女性	691	687	99.4	0	.	4	0.6
年齡層							
0~ 4	96	95	99.0	0	.	1	1.0
5~11	130	129	99.2	0	.	1	0.8
12~19	185	185	100.0	0	.	0	.
20~34	250	248	99.2	0	.	2	0.8
35~44	202	200	99.0	1	0.5	1	0.5
45~64	293	292	99.7	1	0.3	0	.
65+	196	196	100.0	0	.	0	.
不詳	2	2	100.0	0	.	0	.
性別*年齡層							
男性 0~ 4	41	41	100.0	0	.	0	.
5~11	76	75	98.7	0	.	1	1.3
12~19	90	90	100.0	0	.	0	.
20~34	116	116	100.0	0	.	0	.
35~44	100	99	99.0	1	1.0	0	.
45~64	150	149	99.3	1	0.7	0	.
65+	89	89	100.0	0	.	0	.
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.
女性 0~ 4	55	54	98.2	0	.	1	1.8
5~11	54	54	100.0	0	.	0	.
12~19	95	95	100.0	0	.	0	.
20~34	134	132	98.5	0	.	2	1.5
35~44	102	101	99.0	0	.	1	1.0
45~64	143	143	100.0	0	.	0	.
65+	107	107	100.0	0	.	0	.
不詳	1	1	100.0	0	.	0	.
家戶收入							
三萬元以下	374	371	99.2	0	.	3	0.8
三萬元~五萬元以下	334	333	99.7	0	.	1	0.3
五萬元~七萬元以下	269	269	100.0	0	.	0	.
七萬元~十萬元以下	183	182	99.5	0	.	1	0.6
十萬元以上	184	183	99.5	1	0.5	0	.
不詳	10	9	90.0	1	10.0	0	.

(註 1)佔總數

表 C_3、離島地區完訪樣本居家環境健康—二手菸及居家安全措施

	總戶數	家中有人抽菸		抽菸天數			家中有防滑措施			
		有	% ¹	沒有	% ¹	戶數	平均	標準差	戶數	% ¹
總數	391	184	47.1	207	52.9	184	6.6	1.33	47	12.0
家戶收入										
三萬以下	154	74	48.1	80	51.9	68	6.5	1.33	15	9.7
三萬元～五萬元以下	91	48	52.7	43	47.3	41	6.6	1.40	10	11.0
五萬元～七萬元以下	63	35	55.6	28	44.4	33	6.6	1.11	7	7.5
七萬元～十萬元以下	41	22	53.7	19	46.3	19	6.3	1.69	7	17.1
十萬元以上	38	25	65.8	13	34.2	21	6.7	1.31	8	21.1
不詳	4	3	0.57	1	0.25	2	7.0	.	0	.

(註1)佔總戶數

表 C_4、離島地區完訪樣本過去一年曾接受醫師治療之交通事故率及住院率

	總數	交通事故率		住院率	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1355	17	1.3	6	35.3
性別					
男性	663	8	1.2	3	37.5
女性	692	9	1.3	3	33.3
年齡層					
0~ 4	96	0	.	0	.
5~11	130	0	.	0	.
12~19	185	4	2.2	1	25.0
20~34	251	3	1.2	1	33.3
35~44	202	2	1.0	0	.
45~64	293	5	1.7	2	40.0
65+	196	3	1.5	2	66.7
不詳	2	0	.	0	.
性別*年齡層					
男性 0~ 4	41	0	.	0	.
5~11	76	0	.	0	.
12~19	90	3	3.3	1	33.3
20~34	116	1	0.9	0	.
35~44	100	1	1.0	0	.
45~64	150	1	0.7	0	.
65+	89	2	2.3	2	100.0
不詳	1	0	.	0	.
女性 0~ 4	55	0	.	0	.
5~11	54	0	.	0	.
12~19	95	1	1.1	0	.
20~34	135	2	1.5	1	50.0
35~44	102	1	1.0	0	.
45~64	143	4	2.8	2	50.0
65+	107	1	0.9	0	.
不詳	1	0	.	0	.
家戶收入					
三萬元以下	374	5	1.3	2	40.0
三萬元~五萬元以下	334	6	1.8	3	50.0
五萬元~七萬元以下	269	2	0.7	1	50.0
七萬元~十萬元以下	183	2	1.1	0	.
十萬元以上	184	2	1.1	0	.
不詳	11	0	.	0	.

(註1)佔總數

(註2)佔過去一年曾因意外事故而接受醫師治療的人數

表 C_5、離島地區過去一年曾接受醫師治療之跌倒/跌落事故率及住院率

	總數	跌倒/跌落事故率		住院率	
		人數	% ¹	人數	% ²
總數	1355	38	2.8	11	29.0
性別					
男性	663	18	2.7	5	27.8
女性	692	20	2.9	6	30.0
年齡層					
0~ 4	96	0	.	0	.
5~11	130	4	3.1	0	.
12~19	185	4	2.2	2	50.0
20~34	251	4	1.6	0	.
35~44	202	5	2.5	2	40.0
45~64	293	10	3.4	3	30.0
65+	196	11	5.6	4	36.4
不詳	2	0	.	0	.
性別*年齡層					
男性 0~ 4	41	0	.	0	.
5~11	76	4	5.3	0	.
12~19	90	4	4.4	2	50.0
20~34	116	3	2.6	0	.
35~44	100	3	3.0	2	66.7
45~64	150	4	2.7	1	25.0
65+	89	0	.	0	.
不詳	1	0	.	0	.
女性 0~ 4	55	0	.	0	.
5~11	54	0	.	0	.
12~19	95	0	.	0	.
20~34	135	1	0.7	0	.
35~44	102	2	2.0	0	.
45~64	143	6	4.2	2	33.3
65+	107	11	10.3	4	36.4
不詳	1	0	.	0	.
家戶收入					
三萬元以下	374	10	2.7	2	20.0
三萬元~五萬元以下	334	6	1.8	4	66.7
五萬元~七萬元以下	269	13	4.8	2	15.4
七萬元~十萬元以下	183	6	3.3	2	33.3
十萬元以上	184	3	1.6	1	33.3
不詳	11	0	.	0	.

(註1)佔總數

(註2)佔過去一年曾因跌倒或跌落事故而接受醫師治療的人數

表 C_6、離島地區過去一年曾接受醫師治療之燒燙傷事故率及住院率

	總數	燒燙傷事故率	
		人數	% ¹
總數	1355	2	0.1
性別			
男性	663	2	0.3
女性	692	0	.
年齡層			
0~ 4	96	1	1.0
5~11	130	0	.
12~19	185	1	0.5
20~34	251	0	.
35~44	202	0	.
45~64	293	0	.
65+	196	0	.
不詳	2	0	.
性別*年齡層			
男性 0~ 4	41	1	2.4
5~11	76	0	.
12~19	90	1	1.1
20~34	116	0	.
35~44	100	0	.
45~64	150	0	.
65+	89	0	.
不詳	1	0	.
女性 0~ 4	55	0	.
5~11	54	0	.
12~19	95	0	.
20~34	135	0	.
35~44	102	0	.
45~64	143	0	.
65+	107	0	.
不詳	1	0	.
家戶收入			
三萬元以下	374	0	.
三萬元~五萬元以下	334	1	0.3
五萬元~七萬元以下	269	1	0.4
七萬元~十萬元以下	183	0	.
十萬元以上	184	0	.
不詳	11	0	.

(註 1)佔總數

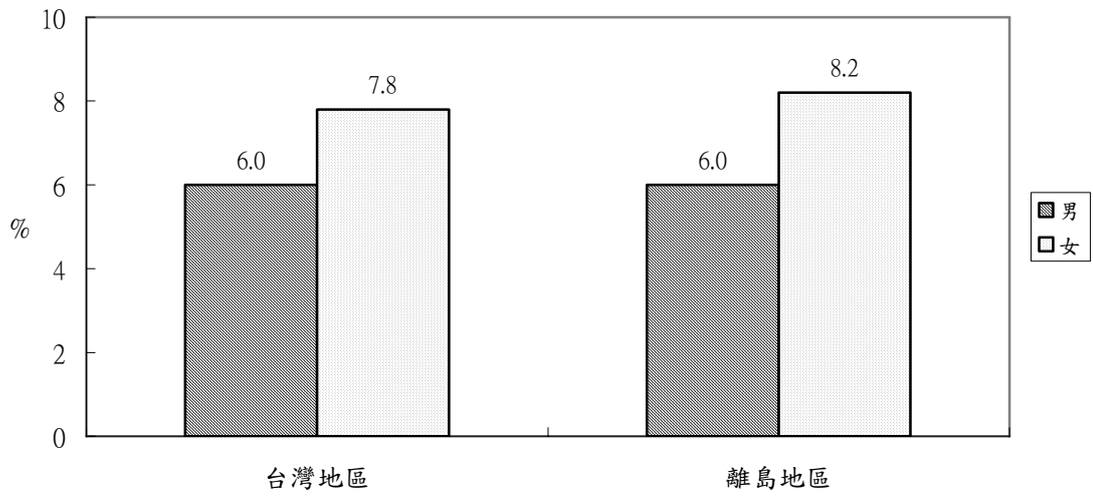


圖 1、台灣地區與離島地區自述心臟病盛行率

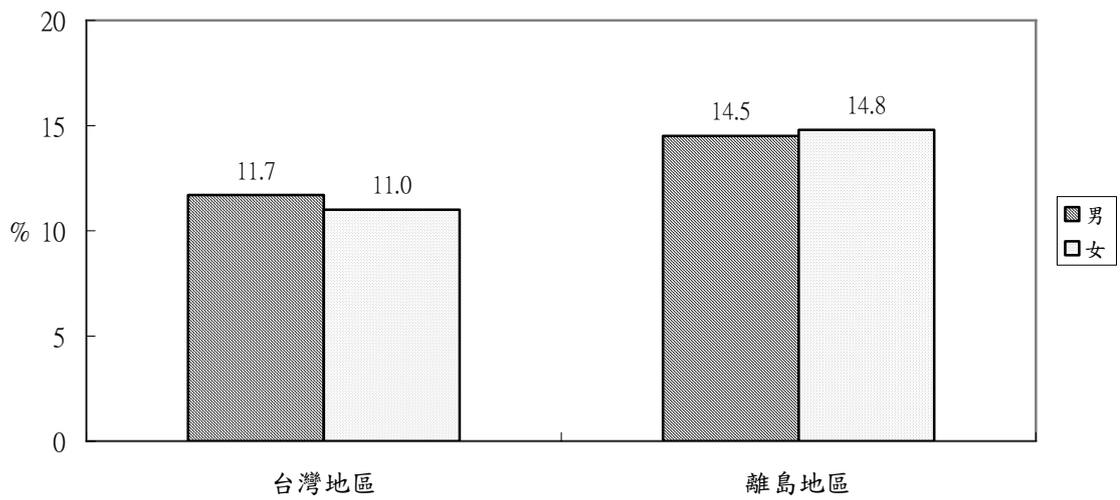


圖 2、台灣地區與離島地區自述高血壓盛行率

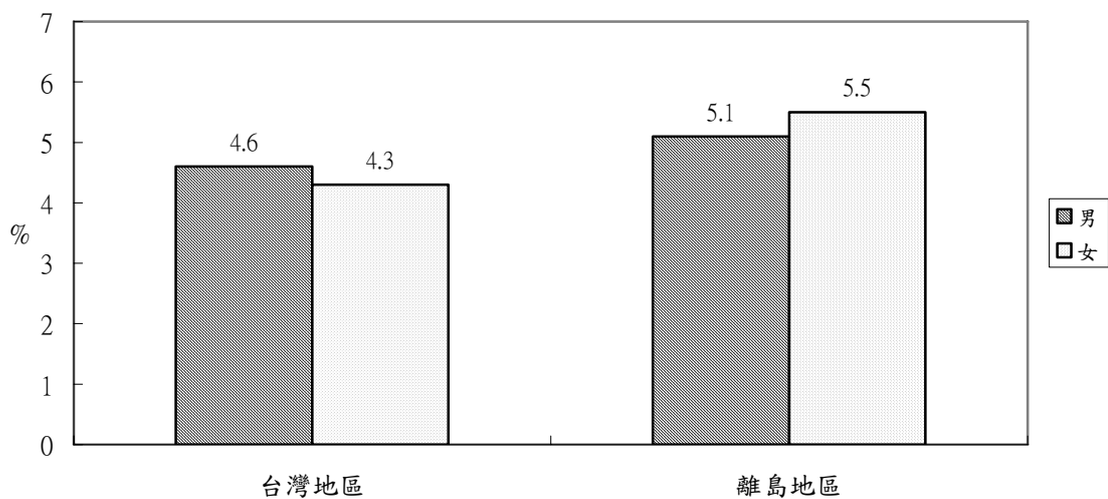


圖 3、台灣地區與離島地區自述糖尿病盛行率

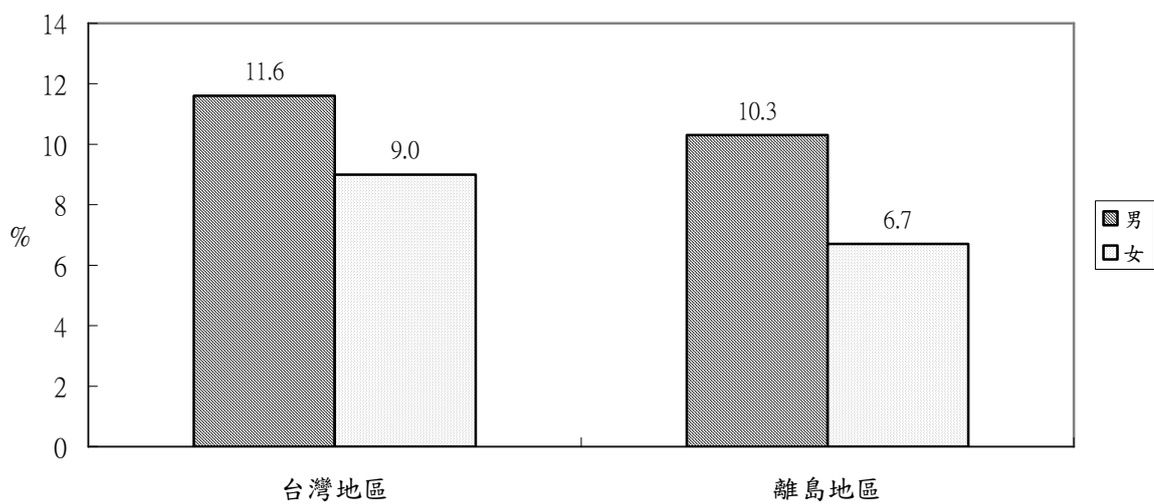


圖 4、台灣地區與離島地區自述高血脂盛行率

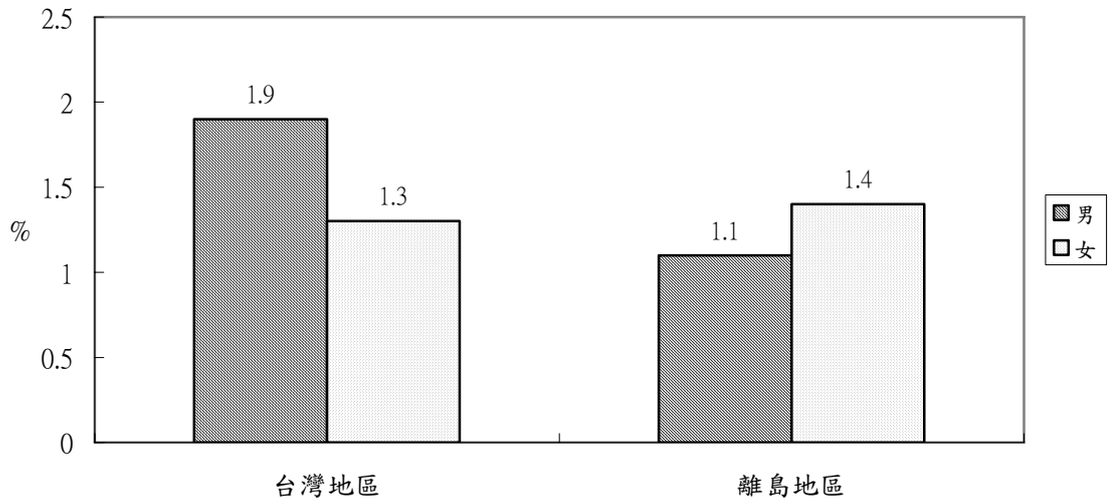


圖 5、台灣地區與離島地區自述中風盛行率

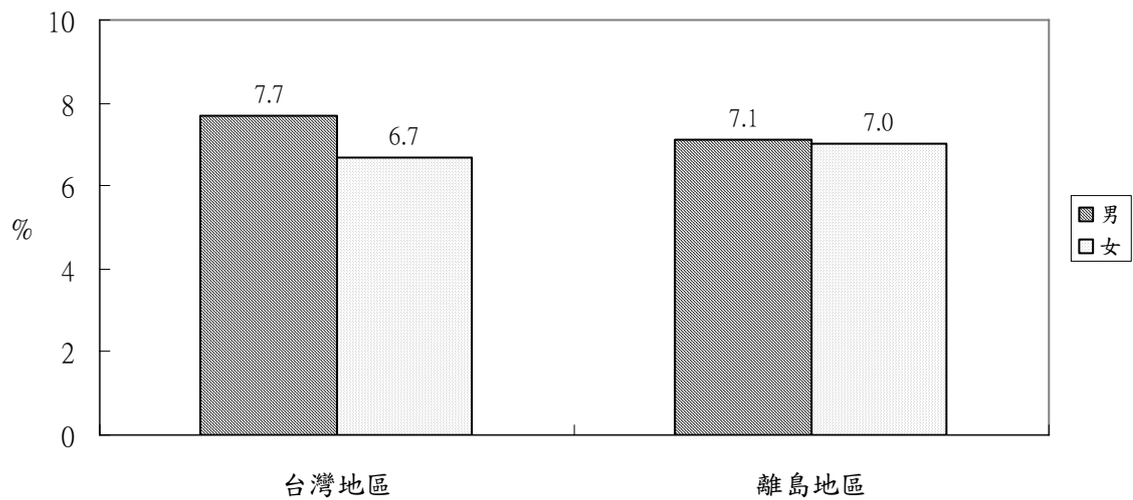


圖 6、台灣地區與離島地區自述胃潰瘍或十二指腸潰瘍盛行率

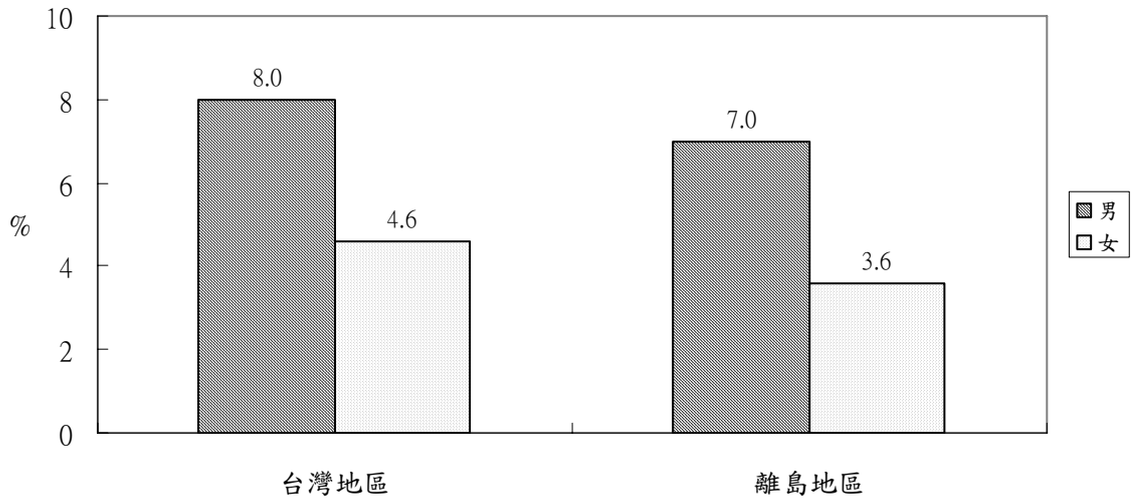


圖 7、台灣地區與離島地區自述肝臟疾病盛行率

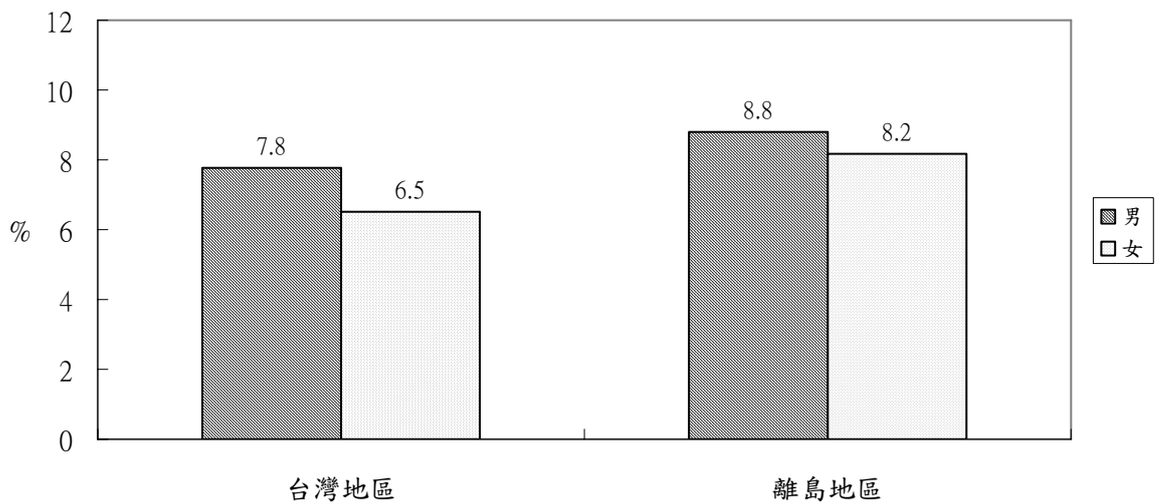


圖 8、台灣地區與離島地區過去一年住院利用情形

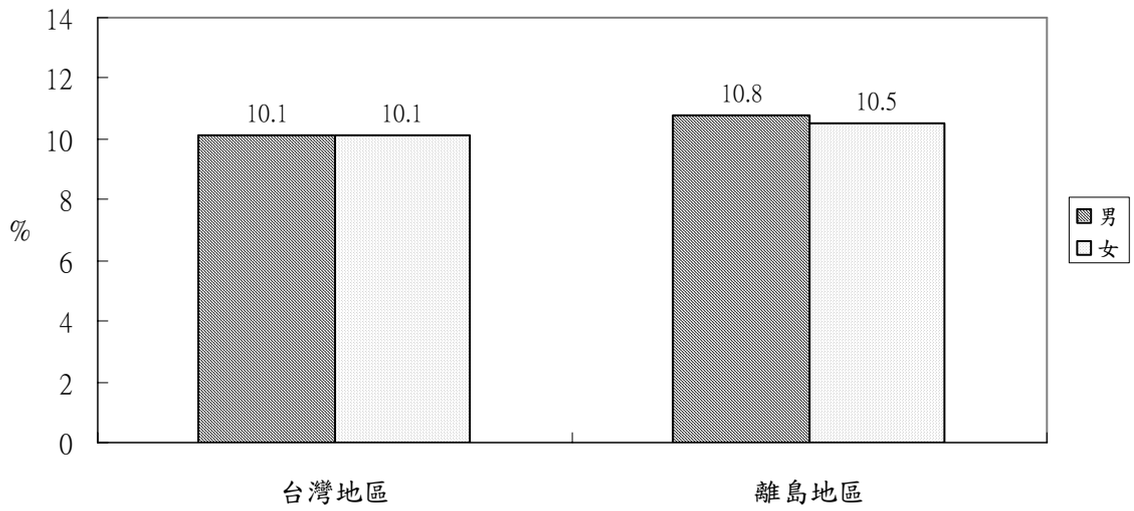


圖 9、台灣地區與離島地區過去一年急診利用情形

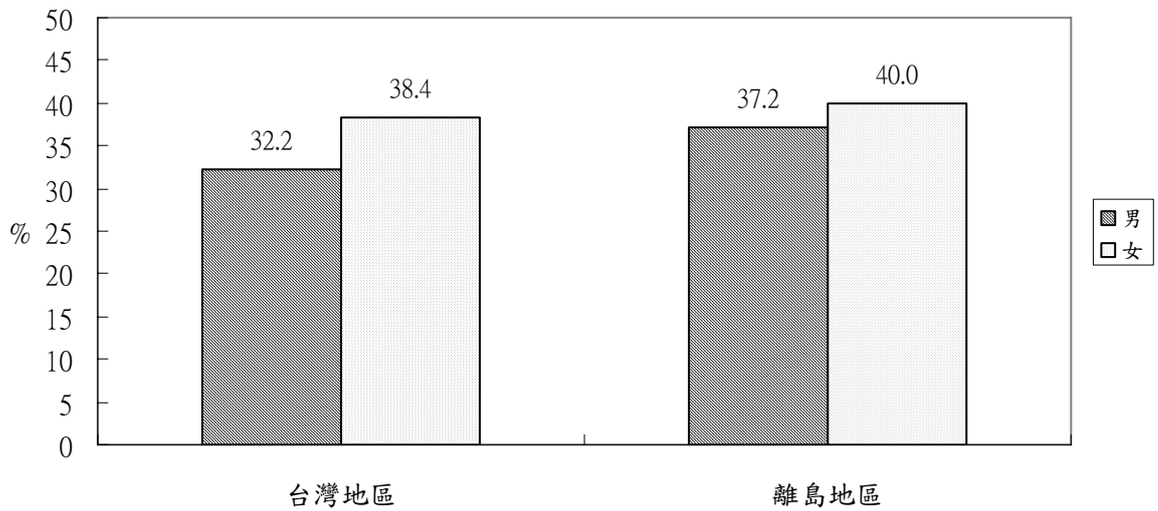


圖 10、台灣地區與離島地區過去一年曾看過西醫門診的比例

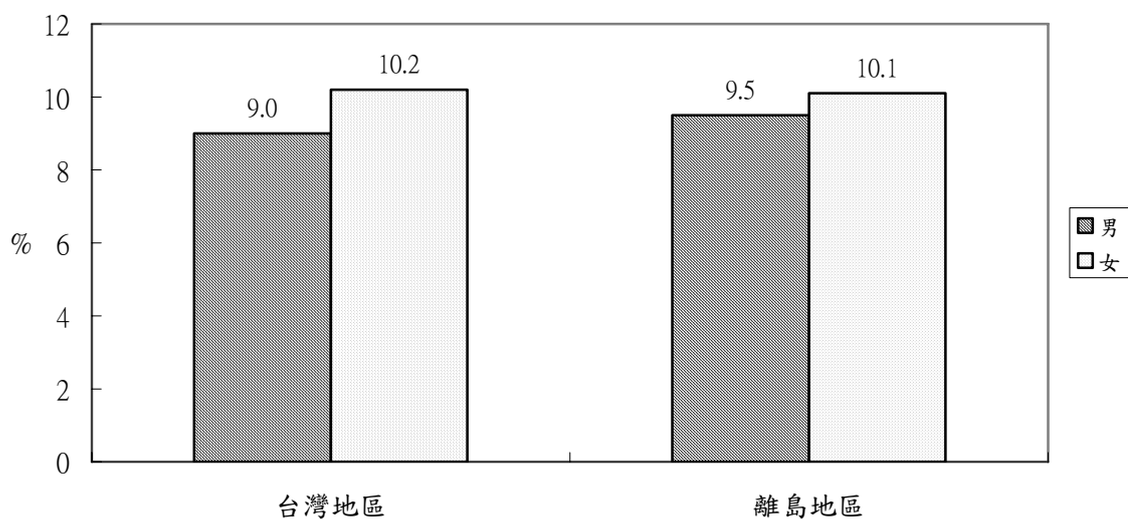


圖 11、台灣地區與離島地區過去一年曾看過牙醫的比例

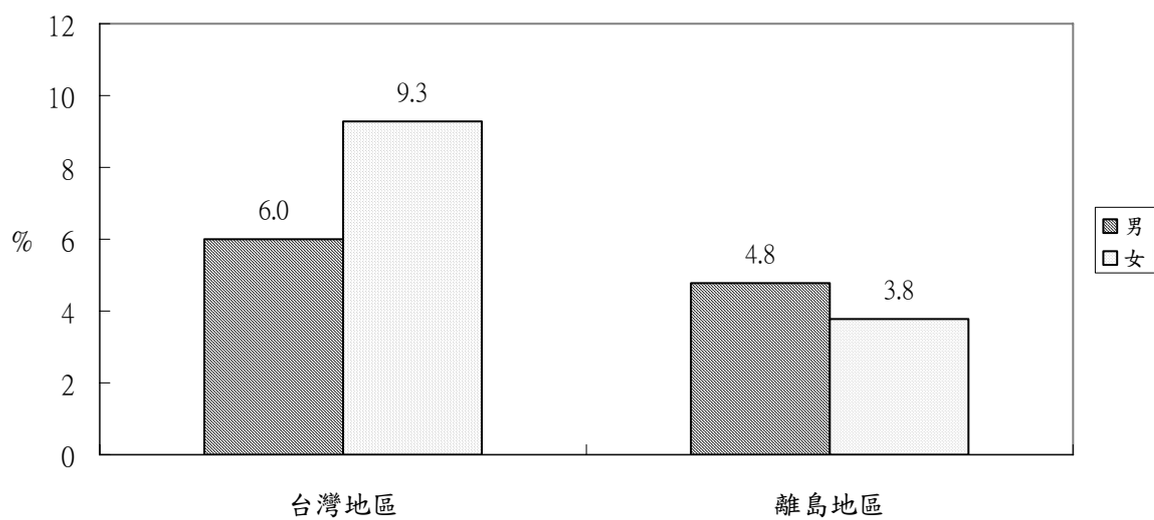


圖 12、台灣地區與離島地區過去一年曾看中醫的比例

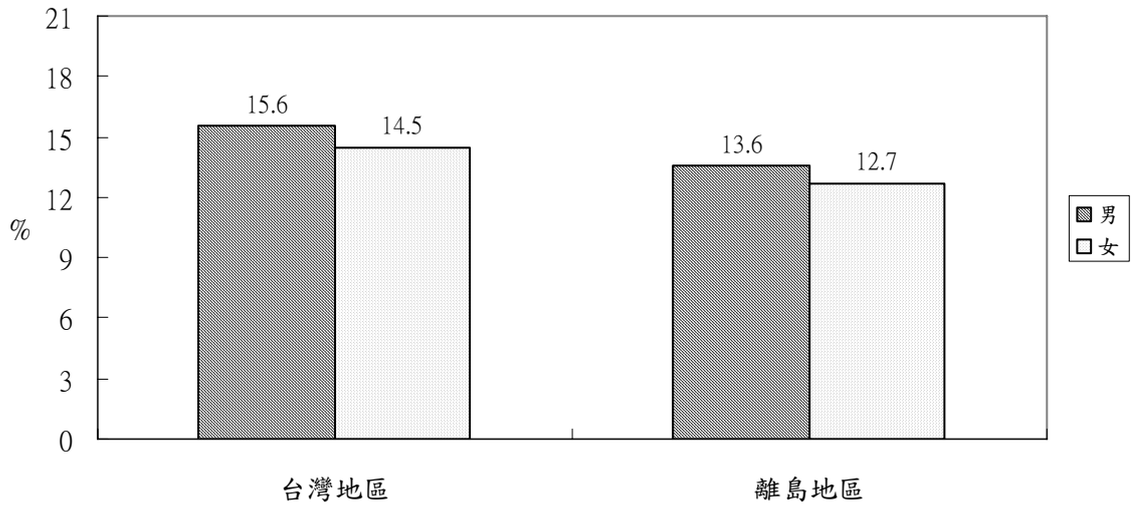


圖 13、台灣地區與離島地區過去一年曾接受過全身健康檢查的比例

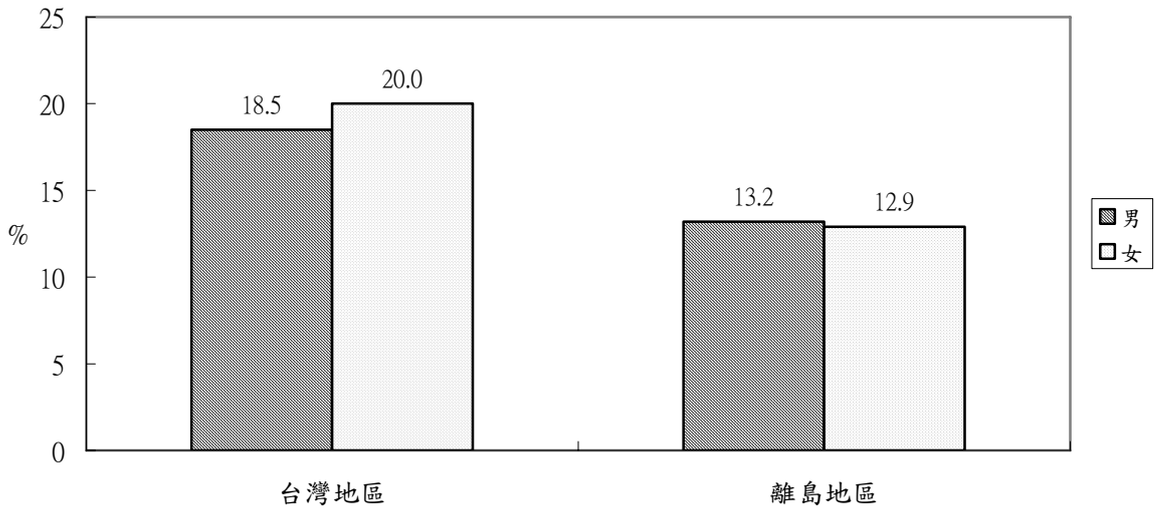


圖 14、台灣地區與離島地區過去半年身體不舒服未去看醫生情形

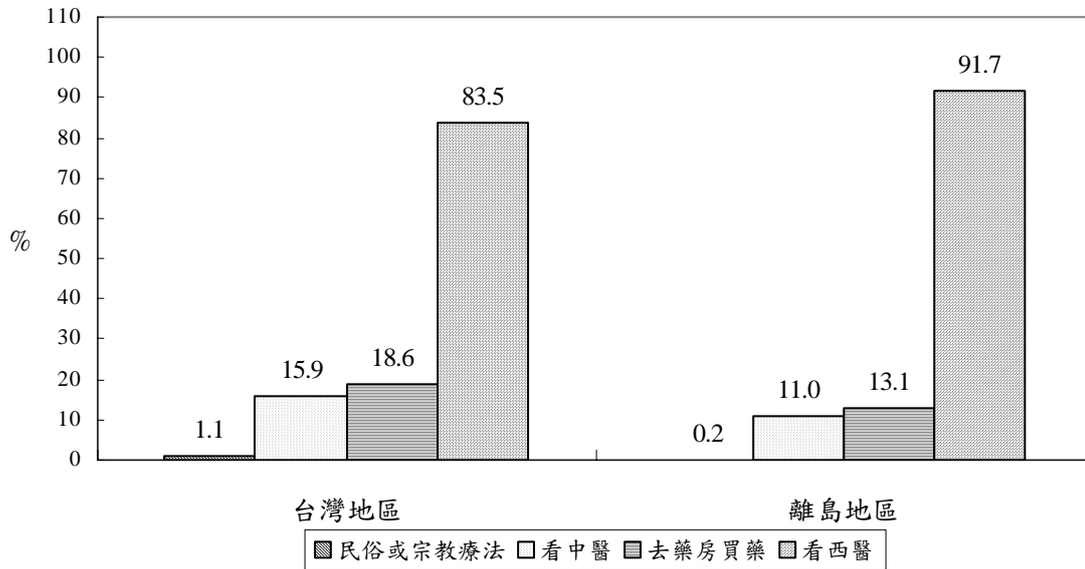


圖 15、台灣地區與離島地區完訪者身體不舒服時最常用的處理方式

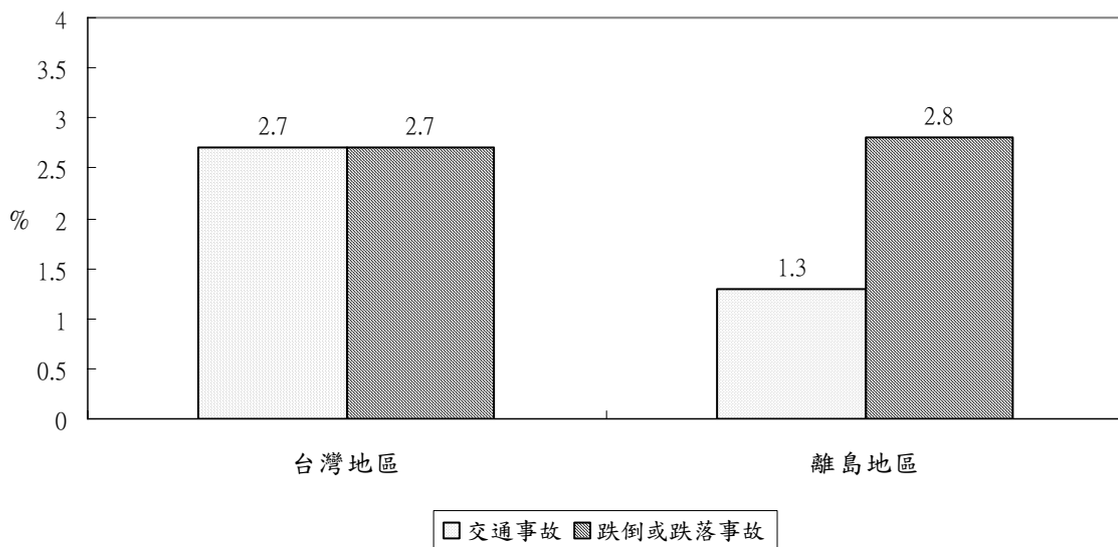


圖 16、台灣地區與離島地區過去一年曾因意外事故而接受醫師治療比例

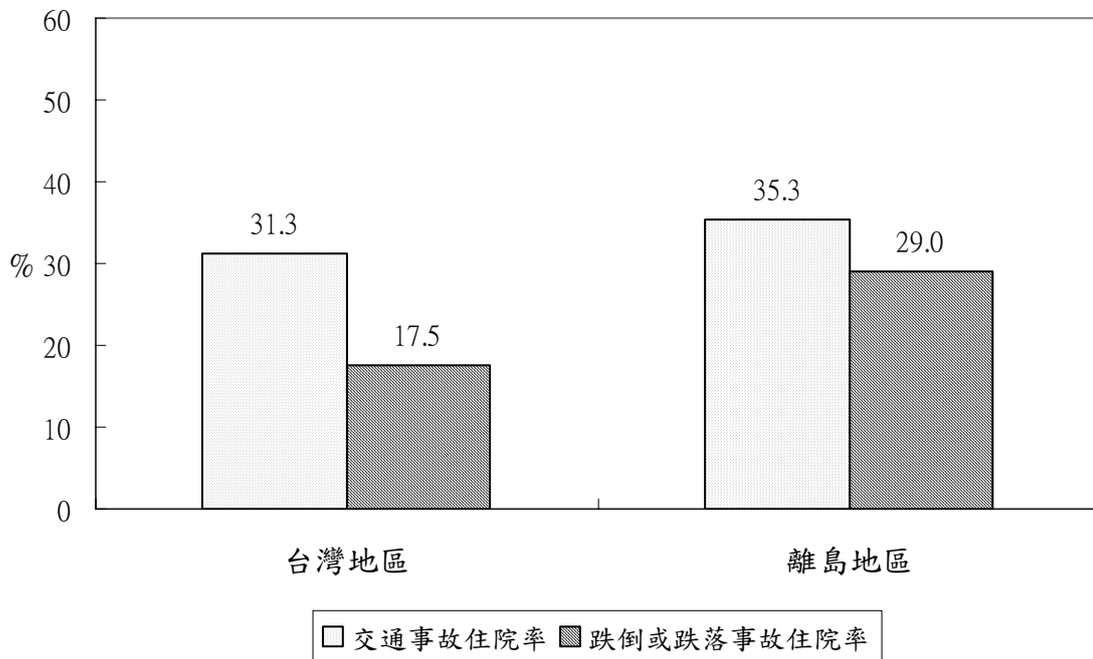


圖 17、台灣地區與離島地區過去一年因意外事故而住院比例

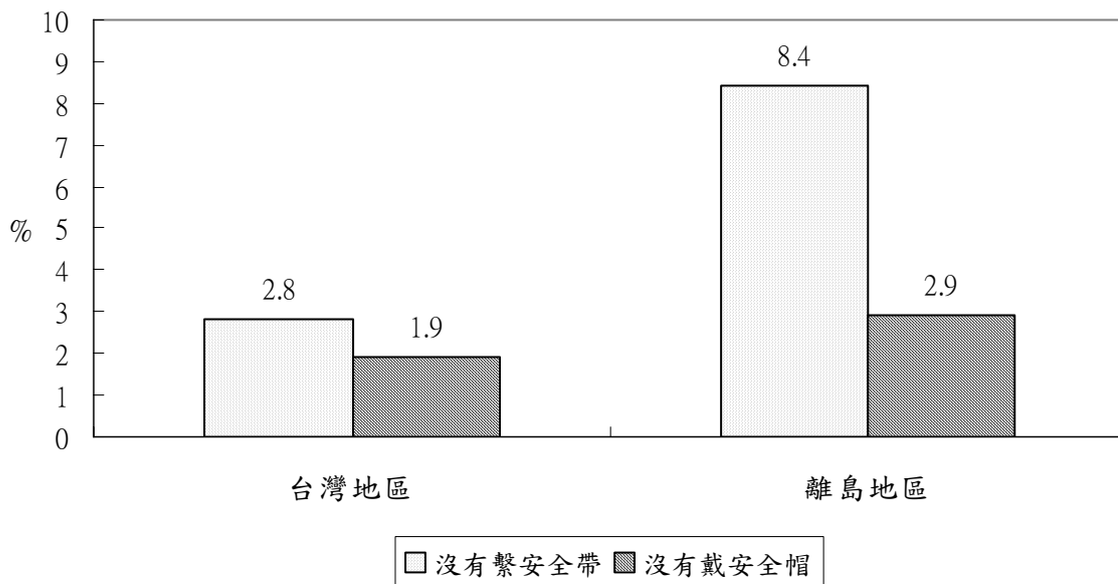


圖 18、台灣地區與離島地區個人交通安全行為之比較

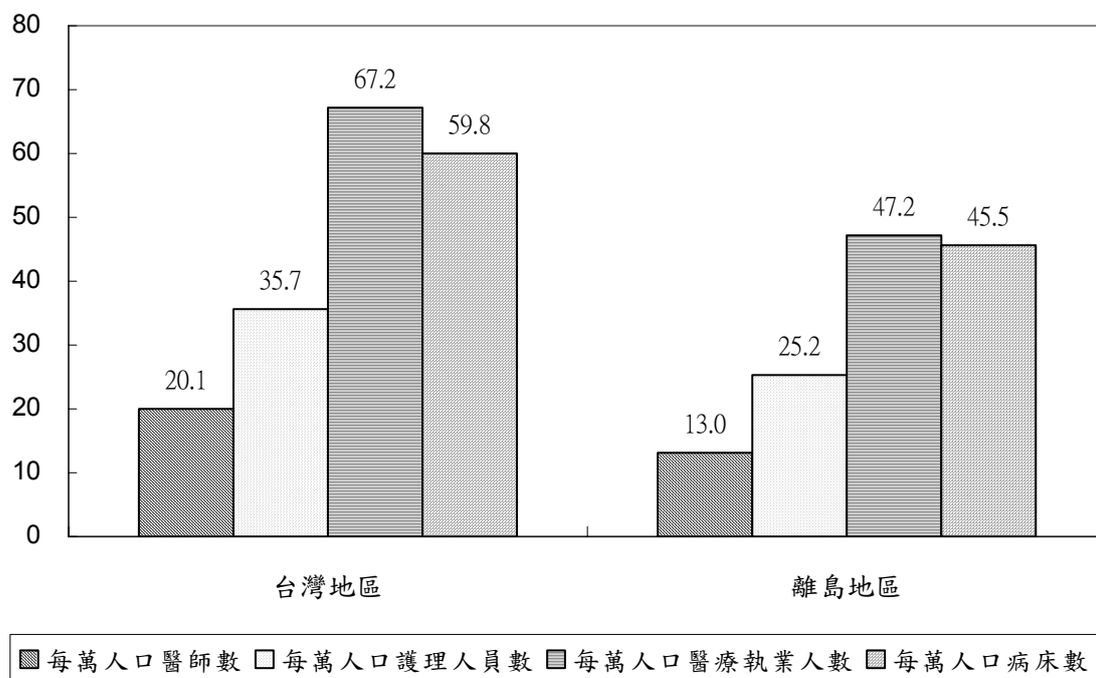


圖 19、民國 91 年台灣地區與離島地區每萬人口醫療執業人數、病床數

參考文獻

- 1.葛應欽,劉碧華,謝淑芬。台灣地區原住民的健康問題。高雄醫學科學雜誌(10): 337-351, 1994。
- 2.魏玉容。台灣山地離島地區醫療政策分析。民國八十九年國立台灣大學衛生政策與管理研究所碩士論文。
- 3.吳聖良、呂孟穎、張鳳琴,原住民健康情形之研究,2001,公共衛生 28: 1-24.
- 4.Wen C-P, Tsai S-P etc. Bridging the gap in life expectancy of the aborigines in Taiwan. *International J of Epidemiology*, 2004。
- 5.陳順勝,「從醫學資料看臺灣的族群融合」,1996。
- 6.Chang H-Y, Pan W-H, Yeh W-T and Tsai K-S. Hyperuricemia and gout in Taiwan: results from the Nutrition and Health survey in Taiwan (1993-1996). *J Rheumatology*, 2001; 28:1640-1646
- 7.Pan W-H, ChangH-Y, Yeh W-T, Hsiao S-Y and Hung Y-T. Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension in Taiwan: results of Nutrition and Health Survey in Taiwan (NAHSIT) 1993-1996. *J Human Hypertension*, 2001; 15:793-798.
- 8.台灣公共衛生雜誌第 22 卷第 6 期,民國九十二年十二月。
- 9.財團法人國家衛生研究院生物統計與生物資訊研究組。九十年國民健康訪問調查抽樣誤差估計報告 I, 2003。
- 10.財團法人國家衛生研究院生物統計與生物資訊研究組。九十年國民健康訪問調查抽樣誤差估計報告 II, 2003。
- 11.財團法人國家衛生研究院生物統計與生物資訊研究組、醫療保健政策研究組。「國民健康訪問調查」抽樣報告,2001。
- 12.洪永泰、行政院衛生署國民健康局、財團法人國家衛生研究院。「國民健康訪問調查」抽樣設計。國民健康訪問調查簡訊 No.2, 2002。
- 13.林定香、張新儀、翁文舜、陳怡如、卓恩仔、熊 昭、劉仁沛。「國民健康訪問調查」資料管理系統之介紹。台灣公共衛生雜誌(22): 431-440, 2003。

- 14.2001 年「國民健康訪問調查」結果報告 No.1 台灣地區。財團法人國家衛生研究院，行政院衛生署國民健康局。民國九十二年。
- 15.衛生統計(一)公務統計。行政院衛生署，中華民國九十一年。
- 16.陳品玲，陳怡樺。中華民國九十年原住民健康狀況統計。台北市原民會，中華民國九十二年。
- 17.Pan W-H, Yeh W-T, Chang H-Y, Hwu C-M and Ho L-T (2003) Prevalence and awareness of diabetes and mean fasting glucose by age, sex, and region: results from the Nutrition and Health Survey in Taiwan, 1993-1996. *Diabetic Med* 20: 182-188.
- 18.Chang H-Y, Yeh W-T, Chang Y-H, Tsai K-S and Pan W-H (2002) Prevalence of dyslipidemia and mean blood lipid values in Taiwan: results from the Nutrition and Health Survey in Taiwan (NAHSIT 1993-1996). *Chinese J Physiology* 45: 187-197.
- 19.李照軒。金門民眾對金門地區醫療資源滿意度及赴廈門就醫意願之相關因素調查研究。民國九十年國立台灣大學衛生政策與管理研究所碩士論文。
- 20.澎湖縣統計要覽第 57 期。澎湖縣政府，中華民國九十二年。
- 21.Pan W-H, Chang H-Y, Yeh W-T, Hsiao S-Y and Hung Y-T. Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension in Taiwan: results of Nutrition and Health Survey in Taiwan (NAHSIT) 1993-1996. *J Human Hypertension*, 2001; 15:793-798.
- 22.Pan W-H, Yeh W-T, Chang H-Y, Hwu C-M and Ho L-T (2003) Prevalence and awareness of diabetes and mean fasting glucose by age, sex, and region: results from the Nutrition and Health Survey in Taiwan, 1993-1996. *Diabetic Med* 20: 182-188.

誌謝

本研究資料來自民國九十年山地地區與離島地區國民健康訪問調查的結果，感謝財團財團法人國家衛生研究院(計畫編號 HP-090-PP-01, HP-091-PP-01, BS-090-PP-04, BS-091-PP-04)及行政院衛生署國民健康局的經費補助，並感謝所有執行及監督調查的工作人員的貢獻，使得本調查得以順利完成。

研究團隊

國家衛生研究院	
醫療保健政策研究組	石耀堂 組主任 張新儀 助研究員 林明珠 研究助理 樂冠華 研究助理 陳輝洋 研究助理 于勝宗 研究助理
生物統計與生物資訊研究	熊 昭 組主任 劉仁沛 研究員 丘政民 副研究員 翁文舜 研究助理 陳怡如 研究助理 謝銘訓 研究助理
國立台灣大學	
社會科學院政治學系	洪永泰 教授
行政院衛生署國民健康局	
顧問	張明正 教授 林惠生 教授
人口與健康調查中心	莊義利 主任 吳聖良 研究員 林淑慧 簡任技正 洪百薰 簡任技正 林宇旋 科長 劉怡妘 專案計畫副研究員 劉夏園 專案計畫研究助理
衛生教育中心	張鳳琴 組長

