香港大學民意研究計劃

港人對傷風感冒併發症的認知調查



數據匯集

鍾庭耀、彭嘉麗、李穎兒及朱祖良

聯合撰寫

2015年6月22日

本報告內所有資料的版權由香港大學民意研究計劃、香港執業專科醫生協會及香港男仕健康學會聯合擁有。 本調查由港大民研計劃獨立設計及執行,與香港大學立場無關。 港大民研計劃所有研究工作由民研計劃總監鍾庭耀博士負責。

樣本資料

調查日期 : 2015年5月4日至13日

訪問對象 :50歲或以上操粵語的香港居民

調查方法 :由訪問員以隨機抽樣電話訪問形式進行

抽樣方法 : 先從通訊事務管理局之香港電訊服務號碼計劃獲取已分配予電訊

商的電話字頭,然後以隨機方式從中產生號碼。最後,按照電腦 撥打及過往調查記錄,剔除無效號碼成為最終樣本。成功接觸目 標住戶後,再以「即將生日」的抽樣方法抽取一名合資格人士接

受訪問。

樣本數目 :507個成功個案

有效回應比率 : 75.4%

標準誤差 : 少於2.2%,亦即在95%置信水平下,各個百分比的抽樣誤差為少

於正負4.4個百分比。

第一部分 詳細樣本資料及整體回應比率

表一 詳細樣本資料

			百分	 }比
確定為不合資格的電話號碼		5,225		41.9 %
傳真機號碼	458	ŕ	3.7%	
無效電話號碼	3,533		28.3%	
電話轉駁號碼	89		0.7%	
非住戶電話號碼	630		5.1%	
技術問題	34		0.3%	
被訪者不合資格	481		3.9%	
未能確定是否具合資格被訪者的電話號碼		4,377		35.1%
電話線路繁忙	585		4.7%	
電話無人接聽	3,026		24.3%	
電話錄音	298		2.4%	
密碼阻隔	38		0.3%	
言語不通	198		1.6%	
被訪者於篩選題前中斷訪問	224		1.8%	
其他線路問題	8		0.1%	
確定具合資格被訪者的電話號碼,但未能進行訪問		2,365		19.0%
家人拒絕接受訪問	0		0.0%	
被訪者拒絕接受訪問	3		<0.1%	
預約跨越調查期限	2,316		18.6%	
未能完成整個訪問	43		0.3%	
其他問題	3		<0.1%	
成功樣本		507		4.1%
合計		12,474		100.0%

表二 有效回應比率之計算方法

按照訪問紀錄的已知比例推算

第二部分 研究背景

- 2.1 香港執業專科醫生協會和香港男仕健康學會於 2015 年 1 月委託香港大學民意研究計劃(「民研計劃」)進行是次《港人對傷風感冒併發症的認知調查》,目標訪問對象為 50 歲或以上操粵語的香港居民。調查的主要目的是探討香港年長市民處理傷風感冒徵狀的習慣及對傷風感冒併發症的認識和意見。
- 2.2 調查所用問卷由民研計劃諮詢香港執業專科醫生協會和香港男任健康學會後獨立設計,最終審議權由三方同時擁有。此外,所有調查操作、數據收集及資料分析則由民研計劃獨立負責,不受任何人士或機構影響。換句話說,民研計劃在今次調查的設計及運作上保持獨立自主,所有研究結果亦由民研計劃全面負責。

第三部分 調查設計

- 3.1 本調查以電話訪問形式進行,所有資料均由研究組的訪問員以電腦輔助電話訪問 系統 (簡稱 CATI) 收集,有關系統由研究組研發,能夠即時處理資料並作出合 併分析。為確保資料的真確性,訪問期間除督導員現場監督之外,研究組亦進行 電話錄音、畫面擷取及即時視象監察,以確保訪問員的表現及質素。
- 3.2 為使抽樣誤差減至最低,調查首先從通訊事務管理局之香港電訊服務號碼計劃獲取已分配予電訊商的電話字頭,然後以隨機方式從中產生號碼。最後,按照電腦撥打及過往調查記錄,剔除無效號碼成為最終樣本。
- 3.3 調查的訪問對象為 **50 歲或以上操粵語的香港居民**。訪問員在成功接觸目標住戶 後,再從住戶中以「即將生日」的方法抽取一名符合條件的人士接受訪問。
- 3.4 調查於 2015 年 5 月 4 日至 13 日進行,透過電話成功訪問了 507 名符合資格的人士。有效回應比率為 75.4% (表二),標準誤差則少於 2.2%,亦即在 95% 置信水平下,各個百分比的抽樣誤差為少於正負 4.4 個百分比。
- 3.5 為增加調查結果的代表性,所有原始數據已經按照政府統計處提供之 2014 年底全港 50 歲或以上人口年齡及性別分佈初步統計數字,以及 2011 年人口普查收集之教育程度(最高就讀程度)分佈統計數字,以「反覆多重加權法」作出調整。此報告內的數據皆以「加權」樣本為準。

第四部分 數據匯集

表三 [Q1] 一般嚟講,傷風感冒嘅徵狀包括:流鼻水、打噴嚏、乾咳、鼻塞、喉嚨痛、喉嚨痕癢、發冷、頭暈、頭痛、肌肉疼痛、發燒及呼吸受影響等等。請問你 喺過去 12 個月總共出現過幾多次以上嘅徵狀?(因氣管敏感、鼻敏感或其他疾病引致的類似徵狀不計算在內):

		頻數	百分比 (基數=507)
0次(無)		145	28.5%
1-2 次		191	37.6%
3-4 次		97	19.1%
5-6 次		19	3.7%
7-8 次		7	1.5%
9-10 次		7	1.5%
10 次以上		29	5.6%
唔知/難講		12	2.4%
	合計	507	100.0%
	平均數	2.4 次	
包括 0 次 〈	中位數	1.5 次	
2 48 0 %	標準誤差	0.13	
	基數	495	
	平均數	3.3 次	
不包括 0 次 〈	中位數	1.5 次	
小巴伯 0 久	標準誤差	0.15	
	基數	350	

表四 [Q2] 【只問 Q1 答過去 12 個月內有出現過徵狀者,基數=362】咁喺過去 12 個月, 出現傷風感冒徵狀後,最長一次大概維持左幾耐? (不讀出答案,只選一項)

	頻數	百分比 (基數=358)
1-2 日	38	10.5%
3-6 日	95	26.6%
1-2 星期	157	43.9%
3-4 星期	23	6.5%
1個月以上	40	11.2%
唔知 / 難講	5	1.3%
合計	358	100.0%
缺數	4	
平均數	10.9 日	
中位數	10.5 日	
標準誤差	0.44	
基數	354	

表五 [Q3_1] 當你患上傷風感冒時,請問你會唔會:(在職者) 照樣返工

	頻數	百分比 (基數=504)
通常會	137	27.2%
一時時	34	6.8%
通常唔會	25	4.9%
不適用	303	60.2%
唔知 / 難講	4	0.8%
合計	504	100.0%
缺數	3	

表六 [Q3_1] 【撇除選「不適用」者,基數=204】當你患上傷風感冒時,請問你會唔會: (在職者) 照樣返工

	頻數	百分比 (基數=200)
通常會	137	68.4%
一時時	34	17.2%
通常唔會	25	12.3%
唔知/難講	4	2.1%
合計	200	100.0%
缺數	3	

表七 [Q3_2] 當你患上傷風感冒時,請問你會唔會:

比有病時瞓多咗覺

	頻數	百分比 (基數=507)
通常會	259	51.1%
一時時 通常唔會	46	9.2%
通常唔會	189	37.3%
唔知 / 難講	12	2.4%
合計	507	100.0%

表八 [Q3_3] 當你患上傷風感冒時,請問你會唔會:

比有病時飲多咗水

	頻數	百分比 (基數=507)
通常會	333	65.6%
一時時通常唔會	34	6.7%
通常唔會	122	24.1%
唔知/難講	18	3.6%
合計	507	100.0%

表九 [Q4] 請問你有冇吸煙習慣?如果有,當你患上傷風感冒時,你會唔會:

	頻數	百分比 (基數=507)
比冇病時食少幾枝煙	36	7.2%
完全唔食煙	76	15.0%
同無病時食一樣咁多煙	14	2.8%
有吸煙習慣	381	75.1%
合計	507	100.0%

表十 [Q4] 【撇除選「冇吸煙習慣」者,基數=126】請問你有冇**吸煙**習慣?如果有,當你患上傷風感冒時,你會唔會:

	頻數	百分比 (基數=126)
比冇病時食少幾枝煙	36	28.8%
完全唔食煙	76	60.0%
同無病時食一樣咁多煙	14	11.2%
合計	126	100.0%

表十一 [Q5] 咁請問你有有**經常飲酒**嘅習慣,即一星期最少一次?如果有,當你患上傷 風感冒時,你會唔會:

	頻數	百分比 (基數=507)
比冇病時飲少啲酒	17	3.4%
完全唔飲酒	125	24.6%
同無病時飲一樣咁多酒	14	2.7%
方經常飲酒習慣	351	69.3%
合計	507	100.0%

表十二 [Q5] 【撇除選「有經常飲酒習慣」者,基數=156】咁請問你有有**經常飲酒**嘅習慣,即一星期最少一次?如果有,當你患上傷風感冒時,你會唔會:

	頻數	百分比 (基數=156)
比冇病時飲少啲酒	17	11.0%
完全唔飲酒	125	80.2%
同無病時飲一樣咁多酒	14	8.8%
合計	156	100.0%

表十三 [Q6] 你認為你嘅身體內現時或者將來會唔會有機會帶有以下嘅細菌或病毒? (讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

	坛 赴	佔答案百分比	佔樣本百分比
	頻數	(基數=611)	(基數=507)
感冒菌	175	28.7%	34.5%
大腸桿菌	62	10.2%	12.3%
肺炎球菌	25	4.2%	5.0%
諾沃克病毒	17	2.7%	3.3%
李斯特菌	12	2.0%	2.4%
輪狀病毒	12	1.9%	2.3%
以上皆否	153	25.1%	30.2%
唔知 / 難講	154	25.2%	30.4%
合計	611	100.0%	

表十四 [Q7] 以你所知,以下邊啲情況會增加患肺炎嘅機會?(讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

	頻數	佔答案百分比	佔樣本百分比
	/ 火 数	(基數=1,452)	(基數=507)
吸煙或酗酒	324	22.3%	64.0%
患呼吸系統疾病,如哮喘、慢性阻塞性 肺病(包括慢性支氣管炎及肺氣腫)	318	21.9%	62.7%
患傷風感冒	289	19.9%	56.9%
患腎病或肝病	163	11.2%	32.2%
患心血管疾病,如心臟病	148	10.2%	29.1%
患糖尿病	129	8.9%	25.4%
以上皆否	21	1.4%	4.1%
唔知 / 難講	60	4.2%	11.9%
合計	1,452	100.0%	

表十五 [Q8_1] 請問你有幾認同或唔認同以下嘅句子?(讀出每項,次序由電腦隨機排列):我患傷風感冒無大不了,就算唔睇醫生,都無乜機會搞到入醫院 咁大件事

			頻數	百分比 (基數=507)
好認同	} 認同		89	17.6%
幾認同	} 認同		113 } 202	22.2% } 39.8%
一半半			44	8.7%
幾唔認同) 味知曰		128	25.3%
好唔認同	} 唔認同		107 } 235	21.1% } 46.3%
唔知/難講			26	5.2%
		合計	507	100.0%
		平均量值*	2.9	
		中位數	3.0	
		標準誤差	0.07	
		基數	481	

^{*} 平均量值是把所有答案按照正面程度,以1分最低5分最高量化成為1、2、3、4、5分,即1分代表好 唔認同,5分代表好認同, 再求取樣本平均數值。

表十六 [Q8_2] 請問你有幾認同或唔認同以下嘅句子?(讀出每項,次序由電腦隨機排列):我相信我唔會因為傷風感冒引致感染肺炎

			頻數	百分比 (基數=507)
好認同	} 認同		69	13.5%
幾認同	} 心门		69 126 } 195	24.8%
一半半			45	8.8%
幾唔認同	} 唔認同		149	29.3%
好唔認同	了合心内		65 } 214	12.8% } 42.2%
唔知/難講			54	10.6%
		合計	507	100.0%
		平均量值*	3.0	
		中位數	3.0	
		標準誤差	0.06	
		基數	453	

^{*} 平均量值是把所有答案按照正面程度,以1分最低5分最高量化成為1、2、3、4、5分,即1分代表好 唔認同,5分代表好認同, 再求取樣本平均數值。

表十七 [Q8_3] 請問你有幾認同或唔認同以下嘅句子?(讀出每項,次序由電腦隨機排列):肺炎唔似傷風感冒咁易傳染,所以好少人會感染肺炎

			頻數	百分比 (基數=507)
好認同	} 認同		60 } 203	11.8% } 40.1%
幾認同	,		143	28.3% } 40.1%
一半半			37	7.4%
幾唔認同)吸知目		125	24.7%
好唔認同	} 唔認同		68 } 193	13.4% } 38.0%
唔知/難講			73	14.5%
		合計	507	100.0%
		缺數	<1	
		平均量值*	3.0	
		中位數	3.0	
		標準誤差	0.06	
		基數	433	

^{*} 平均量值是把所有答案按照正面程度,以1分最低5分最高量化成為1、2、3、4、5分,即1分代表好 唔認同,5分代表好認同, 再求取樣本平均數值。

表十八 [Q9_1] 以你所知,以下邊啲係流感或肺炎嘅病徵?(讀出每項,次序由電腦隨機排列):發燒

	頻數	百分比 (基數=507)
流感病徵	171	33.8%
肺炎病徵	38	7.4%
兩者皆是	219	43.1%
唔知 / 難講	80	15.7%
合計	507	100.0%

表十九 [Q9_2] 以你所知,以下邊啲係流感或肺炎嘅病徵?(讀出每項,次序由電腦隨機排列): 嘔吐

	頻數	百分比 (基數=507)
流感病徵	199	39.2%
肺炎病徵	48	9.4%
两者皆是	74	14.6%
唔知 / 難講	187	36.8%
合計	507	100.0%

表二十 [Q9_3] 以你所知,以下邊啲係流感或肺炎嘅病徵?(讀出每項,次序由電腦隨機排列):呼吸困難/急促

	頻數	百分比 (基數=507)
流感病徵	98	19.4%
肺炎病徵	166	32.8%
雨者皆是	138	27.2%
唔知 / 難講	104	20.6%
合計	507	100.0%
缺數	<1	

表二十一 [Q9_4] 以你所知,以下邊啲係流感或肺炎嘅病徵?(讀出每項,次序由電腦隨機排列):發冷

	頻數	百分比 (基數=507)
流感病徵	236	46.5%
肺炎病徵	35	6.9%
兩者皆是	123	24.3%
唔知 / 難講	113	22.3%
合計	507	100.0%

表二十二 [Q9_5] 以你所知,以下邊啲係流感或肺炎嘅病徵?(讀出每項,次序由電腦隨機排列):帶痰嘅咳嗽

	頻數	百分比 (基數=507)
流感病徵	127	25.1%
肺炎病徵	119	23.4%
兩者皆是	162	32.0%
唔知 / 難講	99	19.5%
合計	507	100.0%

表二十三 [Q10] 你認為出現以下邊啲徵狀應該立即求醫?(讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

	頻數	佔答案百分比 (基數=2,291)	佔樣本百分比 (基數=507)
一日內有幾次發燒讀數為攝氏 38.5 度 或以上	456	19.9%	89.9%
持續咳嗽	411	17.9%	81.1%
突然暈眩	395	17.2%	77.9%
氣促	363	15.9%	71.7%
頸部腺體輕微腫脹	345	15.1%	68.1%
作嘔或嘔吐	312	13.6%	61.5%
以上皆否	4	0.2%	0.7%
唔知 / 難講	6	0.3%	1.2%
合計	2,291	100.0%	

表二十四 [Q11] 就你所知,以下邊一種係流感引致最多死亡個案嘅併發症?(讀出答案 1-5,次序由電腦隨機排列,只選一項)

	頻數	百分比 (基數=507)
腦膜炎	171	33.6%
肺炎	168	33.2%
敗血症	28	5.6%
支氣管炎	23	4.6%
中耳炎	3	0.6%
以上皆否	8	1.6%
唔知 / 難講	105	20.7%
合計	507	100.0%

表二十五 [Q12] 就你所知,以下邊啲方法可以預防肺炎?(讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

124771 1477			
	頻數	佔答案百分比	佔樣本百分比
	<i></i>	(基數=1,960)	(基數=507)
有傷風感冒徵狀時及早求醫	389	19.8%	76.6%
多做帶氧運動	382	19.5%	75.4%
戴口罩及勤洗手	371	18.9%	73.2%
接種肺炎球菌疫苗	351	17.9%	69.3%
接種流感疫苗	314	16.0%	62.0%
多食豬肺或飲潤肺湯水	114	5.8%	22.5%
其他方法 (見下表)	13	0.7%	2.6%
以上皆否	2	0.1%	0.4%
唔知 / 難講	22	1.1%	4.4%
合計	1,960	100.0%	
其他答案而未能歸類者*			
充足睡眠	4	0.2%	0.8%
均衡飲食	3	0.1%	0.6%
沖凍水涼	3	0.1%	0.5%
多飲水	2	0.1%	0.3%
避免吸煙或酗酒,減少夜生活	2	0.1%	0.3%
少到人多地方	1	0.1%	0.3%
小心飲食	1	0.1%	0.2%
保持空氣流通	1	<0.1%	0.2%
作息,進餐定時	1	<0.1%	0.1%
穿足夠的衣服	1	<0.1%	0.1%
小計	17	0.9%	3.3%

^{*13} 位被訪者提供17個答案

表二十六 [Q13a] 請問你喺過去 12 個月內有冇接種過流感疫苗?

	頻數	百分比 (基數=507)
有	124	24.4%
冇	381	75.2%
唔知 / 難講	2	0.5%
合計	507	100.0%

表二十七 [Q13b] 請問你喺過去 12 個月內有有接種過肺炎球菌疫苗?

	頻數	百分比 (基數=507)
有	38	7.4%
冇	452	89.2%
唔知 / 難講	17	3.4%
合計	507	100.0%

表二十八 [Q14] 【只問 Q13b 回答「有接種肺炎球菌疫苗」者,基數=452】你唔接種肺炎球菌疫苗係因為:(讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

火球围没苗係囚為·(讀出合業 1-0, 次戶田電腦隨機排列, 引进多項)					
	頻數	佔答案百分比	佔樣本百分比		
	炒数	(基數=675)	(基數=452)		
無需要,唔擔心自己會感染肺炎	257	38.0%	56.7%		
醫生無建議	99	14.6%	21.9%		
擔心疫苗有副作用	92	13.6%	20.4%		
無資助	77	11.4%	17.1%		
無聽過 / 唔認識肺炎球菌疫苗	72	10.6%	15.9%		
疫苗無用	26	3.8%	5.7%		
其他方法 (見下表)	38	5.6%	8.4%		
以上皆否	3	0.4%	0.6%		
唔知 / 難講	12	1.8%	2.7%		
合計	675	100.0%			
其他答案而未能歸類者					
12 個月前已經接種過肺炎球菌疫苗	6	0.9%	1.3%		
怕打針	5	0.8%	1.2%		
不知道去哪裡接種	5	0.7%	1.1%		
貴 / 不是免費	4	0.6%	0.9%		
未到 65 歲	4	0.6%	0.8%		
有慢性疾病,擔心不適合接種疫苗	4	0.5%	0.8%		
認為做運動比接種疫苗更為重要	2	0.3%	0.4%		
沒有接種疫苗習慣	2	0.2%	0.4%		
讓長者先接種	2	0.2%	0.4%		
醫生不建議同時接種流感及肺炎球 菌疫苗	1	0.2%	0.3%		
未到 85 歲	1	0.2%	0.2%		
疫苗應該是給年幼或年長市民接種	1	0.1%	0.2%		
忘記了接種這疫苗	1	0.1%	0.1%		
因為當時沒有這種疫苗	<1	0.1%	0.1%		
行動不便	<1	0.1%	0.1%		
沒有時間	<1	0.1%	0.1%		
小計	38	5.6%	8.4%		

表二十九 [Q15] 嚟緊政府會引入新嘅流感疫苗,請問你會唔會接種,如果唔會,係因為: (讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

	坛 弘	佔答案百分比	佔樣本百分比
	頻數	(基數=605)	(基數=505)
會	164	27.1%	32.5%
唔會,無需要,唔擔心自己會感染流感	148	24.5%	29.3%
唔會,擔心疫苗有副作用	79	13.0%	15.5%
唔會,無資助	45	7.4%	8.8%
唔會,醫生無建議	38	6.2%	7.5%
唔會,疫苗無用	27	4.4%	5.3%
唔會,其他原因 (見下表)	26	4.3%	5.2%
無聽過 / 唔認識新嘅流感疫苗	33	5.4%	6.5%
以上皆否	4	0.7%	0.8%
唔知 / 難講	42	7.0%	8.3%
合計	605	100.0%	
缺數	2		
其他答案而未能歸類者			
聽說疫苗數量少,留給有需要人士	8	1.4%	1.6%
/ 長者先接種	O	1.470	1.070
怕打針	5	0.8%	1.0%
如果有資助 / 不用錢,就會接種	3	0.6%	0.7%
已經接種過流感疫苗,暫時無需要	3	0.4%	0.5%
認為做運動比接種疫苗更為重要	2	0.3%	0.3%
沒有接種疫苗習慣	2	0.3%	0.3%
認為中醫更好	1	0.2%	0.2%
要到 85 歲先有得接種	1	0.2%	0.2%
真正感染流感,才接種	1	0.1%	0.2%
無需要,因有私人醫生照顧	1	0.1%	0.1%
小計	26	4.3%	5.2%

第五部分 被訪者個人資料

表三十 性別

	原始樣本		原始樣本 加權樣本	
	頻數	百分比	頻數	百分比
	少只 致	(基數=507)	少只 安义	(基數=507)
男	180	35.5%	242	47.7%
女	327	64.5%	265	52.3%
合計	507	100.0%	507	100.0%

表三十一 年齡

	原	始樣本	<u>加</u> 材	灌様本
	頻數	百分比	頻數	百分比
) 火 数	(基數=505)	炒数	(基數=505)
50 至 54 歲	81	16.0%	118	23.4%
55 至 59 歲	74	14.7%	107	21.2%
60 至 64 歲	85	16.8%	83	16.5%
65 歲或以上	265	52.5%	196	38.9%
合計	505	100.0%	505	100.0%
缺數	2		2	

表三十二 請問你有冇同任何 12 歲以下嘅小童一齊住?

	<u>原</u>	冶樣本	<u>加</u> 木	灌様本
	頻數	百分比 (基數=505)	頻數	百分比 (基數=505)
有	56	11.1%	53	10.5%
沒有	448	88.7%	450	89.3%
唔知/難講(例如不確定小 童是否滿12歲)	1	0.2%	1	0.2%
合計	505	100.0%	505	100.0%
缺數	2		2	

表三十三 教育程度

	原始	禄本	加權	 様本
	頻數	百分比 (基數=503)	頻數	百分比 (基數=503)
小學或以下	203	40.4%	247	49.0%
中學	240	47.7%	198	39.4%
中一至中三 (初中)	106	21.1%	79	15.7%
中四至中五 (高中)	122	24.3%	110	21.8%
中六 (中學文憑或預科)	7	1.4%	6	1.1%
中七 (預科畢業)	5	1.0%	4	0.7%
大專或以上	60	11.9%	58	11.5%
專上非學位	10	2.0%	6	1.3%
專上學位	47	9.3%	49	9.8%
碩士學位	3	0.6%	2	0.5%
合計	503	100.0%	503	100.0%
缺數	4		4	

表三十四 職業

	<u>原</u> :	始樣本	加權樣本		
	頻數	百分比	頻數	百分比	
	/	(基數=507)	/	(基數=507)	
在職人士 - 全職工作	81	16.0%	115	22.7%	
在職人士 - 兼職工作	31	6.1%	36	7.1%	
非在職人士 - 待業	6	1.2%	6	1.2%	
非在職人士 - 退休人士	297	58.6%	261	51.5%	
非在職人士 - 全職家庭主婦	92	18.1%	89	17.5%	
合計	507	100.0%	507	100.0%	

表三十五 【只問在職人士】你嘅每月個人收入大約係?(如被訪者詢問個人收入的種類,訪問員請提供一些收入的例子:薪金、佣金、退休金、親戚的經濟支持、股息和利息、租金收入、高齡津貼、長者生活津貼、普通傷殘津貼、高額傷殘津貼、和綜合社會保障援助。)

	原:	始樣本	加權樣本		
	頻數	百分比 (基數=103)	頻數	百分比 (基數=141)	
HK\$5,000 或以下	20	19.4%	21	14.6%	
HK\$5,001-HK\$10,000	36	35.0%	51	36.4%	
HK\$10,001- HK\$20,000	27	26.2%	39	27.8%	
HK\$20,001- HK\$30,000	5	4.9%	6	4.5%	
HK\$30,001- HK\$40,000	10	9.7%	17	11.7%	
HK\$40,001- HK\$50,000	2	1.9%	3	1.9%	
HK\$50,001 或以上	3	2.9%	4	3.1%	
合計	103	100.0%	141	100.0%	
缺數	9		10		

表三十六 請問你有方患有以下慢性疾病?

	原始樣本				加權樣本	
		佔答案	佔樣本		佔答案	佔樣本
	华石 事化	百分比	百分比	阳毗	百分比	百分比
	頻數	(基數	(基數	頻數	(基數	(基數
		=530)	=502)		=527)	=502)
糖尿病	67	12.6%	13.3%	57	10.9%	11.4%
心血管疾病,如心臟病	52	9.8%	10.4%	44	8.4%	8.8%
腎病或肝病	23	4.3%	4.6%	27	5.0%	5.3%
呼吸系統疾病,如哮喘、慢						
性阻塞性肺病(包括慢	29	5.5%	5.8%	25	4.8%	5.0%
性支氣管炎及肺氣腫)						
以上皆否	357	67.4%	71.1%	368	69.9%	73.3%
唔知 / 難講	2	0.4%	0.4%	6	1.1%	1.1%
合計	530	100.0%		527	100.0%	
缺數	5			5		

附錄一 問卷

香港大學民意研究計劃

港人對傷風感冒併發症的認知調查

調查問卷

2015年4月20日

第一部分 自我介紹

喂,先生 / 小姐 / 太太你好,我姓 X,我係香港大學民意研究計劃既訪問員黎既,我地而家進行緊一項有關傷風感冒既調查,想阻你大概 5 分鐘時間,請問你願唔願意接受我地訪問呢?

願意 → S1

唔願意 → 終止訪問,多謝,拜拜

請你放心,你既電話號碼係經由我地既電腦隨機抽樣抽中既,而你提供既資料係會絕對保密既。如果你對今次既訪問有任何疑問,你可以打去熱線電話 XXXX-XXXX 同我地既督導員 XXX 聯絡。如果你想知多 D 關於參與研究既權利,你可以喺辦公時間致電 XXXX-XXXX 向香港大學(全名為:香港大學非臨床研究操守委員會)查詢。為左保障數據既真確性,我地既訪問可能會被錄音,但只會用作內部參考,並會係六個月內銷毀。而家我地開始訪問。

[S1] 請問你既住宅電話號碼係唔係 xxxx-xxxx?

係 → S2

唔係 → 終止訪問,多謝,拜拜

第二部分 選出被訪者

[S2] 呢份問卷既訪問對象係 50 歲或以上既香港居民,請問你屋企宜家有幾多位屬於呢個組別既呢?【如果戶中冇合資格既被訪者,訪問告終;多謝合作,收線】

有一位 → 開始訪問【如合資格家庭成員不是接聽電話者,請邀請 合資格家庭成員聽電話並重覆自我介紹】

有多過一位,___位【入實數】

方 → 訪問告終,多謝合作,拜拜

訪者拒絕回答 → 訪問告終,多謝合作,拜拜

[S3] 因為多過一位,我地希望所有合資格既家庭成員都有同等機會接受訪問,所以想請即將生日果位黎聽電話。(訪問員可舉例說明:『即係有冇5月或未來三個月內生日既50歲或以上既香港居民係度?』)【開始訪問前,訪問員必須讀出:為左保障數據既真確性,訪問可能會被錄音,但只會用作內部參考。】請問可唔可以呢?

可以 - 接聽電話的人士是被訪者

→ 開始訪問

可以 - 其他家人是被訪者【訪問員請重覆自我介紹】

→ 開始訪問

被選中的家庭成員不在家 / 沒空【訪問員請另約時間再致電】

唔可以 - 家人拒絕回答

→ 訪問告終,多謝合作,拜拜

唔可以 - 訪者拒絕回答

訪問告終,多謝合作,拜拜

第三部分 問卷主體部分

一. 港人患傷風感冒概況

[Q1] 一般嚟講,傷風感冒嘅徵狀包括:流鼻水、打噴嚏、乾咳、鼻塞、喉嚨痛、喉嚨 痕癢、發冷、頭暈、頭痛、肌肉疼痛、發燒及呼吸受影響等等。請問你喺過去 12 個月總共出現過幾多次以上嘅徵狀?因氣管敏感、鼻敏感或其他疾病引致的類似 徵狀不計算在內。(如受訪者未能答出) 請問係有:(讀出答案,只選一項)

___ 次 【入實數】 0 次 (無)【跳至 Q3】

1-2 次

3-4 次

5-6 次

7-8 次

9-10 次

10 次以上

唔知/難講

拒答

- [Q2] 【只問 Q1 答過去 12 個月內有出現過徵狀者】咁喺過去 12 個月,出現傷風感冒徵 狀後,最長一次大概維持左幾耐? (不讀出答案,只選一項)
- 1-2 日
- 3-6 日
- 1-2 星期
- 3-4 星期
- 1個月以上

唔知/難講

拒答

二. 港人生活習慣

[Q3] 當你患上傷風感冒時,請問你會唔會:

	通常會	一時時	通常唔會	不適用	唔知 / 難講	拒答
(a) (在職者)照樣返工						
(b) 比方病時瞓多咗覺						
(c) 比冇病時飲多咗水						

[Q4] 請問你有冇吸煙習慣?如果有,當你患上傷風感冒時,你會唔會:

比方病時食少幾枝煙 完全唔食煙 日午中時会 基础名

同無病時食一樣咁多煙

冇吸煙習慣

唔知/難講

拒答

[Q5] 咁請問你有冇經常飲酒嘅習慣,即一星期最少一次?如果有,當你患上傷風感冒時,你會唔會:

比有病時飲少啲酒 完全唔飲酒 同無病時飲一樣咁多酒 有經常飲酒習慣 唔知/難講 拒答

三. 對傷風感冒併發症的的認知

[Q6] 你認為你嘅身體內現時或者將來會唔會有機會帶有以下嘅細菌 / 病毒?(讀出答案 1-6, 次序由電腦隨機排列,可選多項)

感冒菌

大腸桿菌

肺炎球菌

李斯特菌

諾沃克病毒

輪狀病毒

以上皆否

唔知/難講

拒答

[Q7] 以你所知,以下邊啲情況會增加患肺炎嘅機會?(讀出答案 1-6,次序由電腦隨機 排列,可選多項)

患傷風感冒

患呼吸系統疾病,如哮喘、慢性阻塞性肺病 (包括慢性支氣管炎及肺氣腫)

患心血管疾病,如心臟病

患糖尿病

患腎病或肝病

吸煙或酗酒

以上皆否

唔知/難講

[Q8] 請問你有幾認同或唔認同以下嘅句子? (讀出每項,次序由電腦隨機排列)

		好認	幾認	一半	幾唔	好唔	唔知 /	拒答
		同	同	半	認同	認同	難講	
(a)	我患傷風感冒無大不了,就							
	算唔睇醫生,都無乜機會搞							
	到入醫院咁大件事							
(b)	我相信我唔會因為傷風感							
	冒引致感染肺炎							
(c)	肺炎唔似傷風感冒咁易傳							
	染,所以好少人會感染肺炎							

[Q9] 以你所知,以下邊啲係流感或肺炎嘅病徵? (讀出每項,次序由電腦隨機排列)

病徴	流感病徵	肺炎病徵	兩者皆是	唔知 / 難講	拒答
(a) 發燒					
(b) 嘔吐					
(c) 呼吸困難 / 急促					
(d) 發冷					
(e) 帶痰嘅咳嗽					

[Q10] 你認為出現以下邊啲徵狀應該立即求醫? (讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

氣促

頸部腺體輕微腫脹

作嘔或嘔吐

一日內有幾次發燒讀數為攝氏 38.5 度或以上

突然暈眩

持續咳嗽

以上皆否

唔知/難講

拒答

[Q11] 就你所知,以下邊一種係流感引致最多死亡個案嘅併發症?(讀出答案 1-5,次序由電腦隨機排列,只選一項)

腦膜炎

中耳炎

肺炎

敗血症

支氣管炎

以上皆否

唔知/難講

[Q12] 就你所知,以下邊啲方法可以預防肺炎? (讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

多做帶氧運動 戴口罩及勤洗手 多食豬肺或飲潤肺湯水 有傷風感冒徵狀時及早求醫 接種施炎球菌 接種流感疫苗 其他方法,請註明: 以上皆否 肺炎係無得預防 唔知 拒答

[Q13] 請問你喺過去 12 個月內有冇接種過以下兩種疫苗? (讀出每項)

	有	冇	唔知/難講	拒答
(a) 流感疫苗				
(b) 肺炎球菌疫苗	【跳至 Q15】	【問 Q14】	【跳至 Q15】	【跳至 Q15】

[Q14] 【只問 Q13 回答無接種肺炎球菌疫苗者】 你唔接種肺炎球菌疫苗係因為:(讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

無需要,唔擔心自己會感染肺炎 擔心疫苗有副作用 無資助 疫苗無用 醫生無建議 無聽過/唔認識肺炎球菌疫苗 其他原因,請註明: 以上皆否 唔知/難講 [Q15] 嚟緊政府會引入新嘅流感疫苗,請問你會唔會接種?如果唔會,係因為:(讀出答案 1-6,次序由電腦隨機排列,可選多項)

會

唔會,無需要,唔擔心自己會感染流感

唔會,擔心疫苗有副作用

唔會,無資助

唔會,疫苗無用

唔會,醫生無建議

唔會,無聽過/唔認識新嘅流感疫苗

唔會,其他原因,請註明:_____

唔會,以上皆否

唔會,唔知/難講

唔會, 拒答

未決定 / 唔知 / 難講

第四部分 個人資料

[DM1] 性別 (訪問員記錄)

男女

[DM2a] 年龄

【入實數】

拒答

[DM2b] 【只問不肯透露準確年齡被訪者】年齡 (範圍) (訪問員可讀出範圍)

50 至 54 歲

55 至 59 歲

60至64歲

65 歲或以上

拒答

[DM3] 請問你有冇同任何 12 歲以下嘅小童一齊住?

有

沒有

唔知/難講(例如唔知小童是否滿12歲)

拒答

[DM4] 你既教育程度係?

小學畢業或以下

中一至中三 (初中)

中四至中五 (高中)

中六 (中學文憑或預科)

中七 (預科畢業)

專上非學位

專上學位

碩士學位

博士學位或以上

[DM5] 你既職業係?

在職人士 - 全職工作 在職人士 - 兼職工作

非在職人士 - 待業 【跳至 DM7】 非在職人士 - 退休人士 【跳至 DM7】

非在職人士 - 全職家庭主婦 【跳至 DM7】

其他,請註明:_____

拒答

[DM6] 【只問在職人士】你既每月個人收入大約係?(如被訪者詢問個人收入的種類, 訪問員請提供一些收入的例子:薪金、佣金、退休金、親戚的經濟支持、股息和 利息、租金收入、高齡津貼、長者生活津貼、普通傷殘津貼、高額傷殘津貼、和 綜合社會保障援助。)

HK\$5,000 或以下 HK\$5,001-HK\$10,000 HK\$10,001- HK\$20,000 HK\$20,001- HK\$30,000 HK\$30,001- HK\$40,000 HK\$40,001- HK\$50,000 HK\$50,001 或以上 拒答

[DM7] 請問你有方患有以下慢性疾病?

呼吸系統疾病,如哮喘、慢性阻塞性肺病 (包括慢性支氣管炎及肺氣腫) 心血管疾病,如心臟病

糖尿病

腎病或肝病

以上皆否

唔知/難講

拒答

問卷已經完成,多謝你接受我哋嘅訪問。如果你對今次嘅訪問有任何疑問,可以打去 熱線電話xxxx-xxxx 同我哋嘅督導員聯絡,或者喺辦公時間致電xxxx-xxxx 向香港大學 操守委員會查詢有關於參與研究既權利。拜拜。