

濕性老年黃斑病變 / 糖尿病黃斑水腫治療調查

香港視網膜病變協會

香港醫護聯盟

香港民意研究所

2023年2月28日

樣本資料

調查日期：1-15/2/2023

調查方法：由香港醫護聯盟致電目標訪問對象進行電話調查

訪問對象：曾經接受最少三次眼內注射治療，而其中最少一次是在政府眼科的

濕性老年黃斑病變 / 糖尿病黃斑水腫患者

成功樣本數目：200

回應比率：51.4%

標準誤差：少於3.5% (在95%置信水平下，抽樣誤差不超過 $\pm 7.1\%$) (以樣本總數計算)

基本問題

S1 你患上的是濕性老年黃斑病變，還是糖尿病黃斑水腫？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	濕性老年黃斑病變	169	85%	85%
	糖尿病黃斑水腫	31	16%	16%
	Total	200	100%	100%

S2 你有沒有曾經就該眼疾到政府眼科求診，例如見醫生、接受檢查或接受治療？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	200	100%	100%

S3a 你在政府眼科接受了多少次眼內注射？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	41	21%	21%
	2	16	8%	8%
	3	41	21%	21%
	4	18	9%	9%
	5	14	7%	7%
	6	16	8%	8%
	7	9	5%	5%
	8	4	2%	2%
	9	2	1%	1%
	10	15	8%	8%
	11	3	2%	2%
	12	11	6%	6%
	13	1	1%	1%
	14	1	1%	1%
	15	1	1%	1%
	18	1	1%	1%
	20	4	2%	2%
	25	1	1%	1%
	29	1	1%	1%
	Total		200	100%

S3b 又在私家眼科接受了多少次眼內注射？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	0	80	40%	40%
	1	18	9%	9%
	2	7	4%	4%
	3	34	17%	17%
	4	25	13%	13%
	5	11	6%	6%
	6	10	5%	5%
	7	4	2%	2%
	8	2	1%	1%
	10	8	4%	4%
	11	1	1%	1%
	Total		200	100%

S3bgp 又在私家眼科接受了多少次眼內注射？ [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	120	60%	60%
	沒有 (0次)	80	40%	40%
	Total	200	100%	100%

S3total 眼內注射次數 (合計)

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	3	32	16%	16%
	4	27	14%	14%
	5	28	14%	14%
	6	24	12%	12%
	7	17	9%	9%
	8	12	6%	6%
	9	3	2%	2%
	10	15	8%	8%
	11	6	3%	3%
	12	8	4%	4%
	13	5	3%	3%
	14	2	1%	1%
	15	3	2%	2%
	16	4	2%	2%
	17	3	2%	2%
	18	1	1%	1%
	20	6	3%	3%
	22	1	1%	1%
	26	1	1%	1%
	29	1	1%	1%
30	1	1%	1%	
	Total	200	100%	100%

開始求診

Q1 你是在症狀出現多久後，開始嘗試預約見醫生？

		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	即日	2	1%	1%	
	1星期內	4	2%	2%	
	2星期內	7	4%	4%	
	1個月內	33	17%	17%	
	2個月內	39	20%	20%	
	4個月內	33	17%	17%	
	6個月內	8	4%	4%	
	12個月內	1	1%	1%	
	18個月內	1	1%	1%	
	多於24個月	3	2%	2%	
	不記得	54	27%	27%	
	不適用 (如：因其他事見醫生時發現 可能有相關眼疾)	15	8%	8%	
		Total	200	100%	100%

Q1m 你是在症狀出現多久後，開始嘗試預約見醫生？(月)

N		Mean	Sampling error (SEM*2)	Median	Mode	Std. Deviation
Valid	Missing					
131	69	3.0	+/-0.7	2.0	2	3.9

Q2a 你一開始見醫生是在政府還是私家？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	政府	123	62%	62%
	私家	77	39%	39%
	Total	200	100%	100%

Q2b 是普通科還是眼科專科？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	眼科專科	156	78%	78%
	普通科 / 家庭醫生	43	22%	22%
	其他 (內科)	1	1%	1%
	Total	200	100%	100%

Q2 你一開始見醫生是在政府還是私家？是普通科還是眼科專科？ [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	政府眼科專科	87	44%	44%
	私家眼科專科	69	35%	35%
	政府普通科 / 家庭醫生	35	18%	18%
	私家普通科 / 家庭醫生	8	4%	4%
	其他 (政府內科)	1	1%	1%
	Total	200	100%	100%

(如果一開始不是見眼科專科醫生)

Q3 是哪裡的醫生發出轉介信讓你去看政府眼科專科？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	44	100%	100%

		Responses		Percent of Cases
		N	Percent	
Valid	政府普通科門診 (街症)	34	76%	77%
	私家診所 / 醫院：非眼科	7	16%	16%
	政府醫院急症室	4	9%	9%
Total		45	100%	

政府眼科求診經歷

Q4 你有到哪間政府眼科門診求診？(包括見醫生、接受檢查或接受治療)

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	200	100%	100%

		Responses		Percent of Cases	
		N	Percent		
Valid	香港眼科醫院	55	25%	28%	
	葛量洪醫院	48	22%	24%	
	屯門眼科中心	38	17%	19%	
	威爾斯親王醫院	31	14%	16%	
	明愛醫院	13	6%	7%	
	雅麗氏何妙齡那打素醫院 (大埔)	11	5%	6%	
	東華東院	10	5%	5%	
	將軍澳醫院	7	3%	4%	
	博愛醫院	3	1%	2%	
	基督教聯合醫院	2	1%	1%	
	Total		218	100%	

Q5_a 以下事情中間大概隔了多久？ [開始排期 ↔ 見政府眼科醫生]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	即日	1	1%	1%
	1星期內	2	1%	1%
	2星期內	6	3%	3%
	1個月內	14	7%	7%
	2個月內	32	16%	16%
	4個月內	68	34%	34%
	6個月內	24	12%	12%
	12個月內	10	5%	5%
	多於24個月	3	2%	2%
	不記得	40	20%	20%
	Total		200	100%

Q5_b 以下事情中間大概隔了多久？ [見政府眼科醫生 ↔ 接受檢查]

		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	即日	2	1%	1%	
	1星期內	10	5%	5%	
	2星期內	19	10%	10%	
	1個月內	43	22%	22%	
	2個月內	53	27%	27%	
	4個月內	20	10%	10%	
	6個月內	7	4%	4%	
	不記得	41	21%	21%	
	不適用	5	3%	3%	
	Total		200	100%	100%

Q5_c 以下事情中間大概隔了多久？ [接受檢查 ↔ 接受政府眼科的首次眼內注射]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1星期內	1	1%	1%
	2星期內	1	1%	1%
	1個月內	26	13%	13%
	2個月內	68	34%	34%
	4個月內	49	25%	25%
	6個月內	21	11%	11%
	12個月內	1	1%	1%
	不記得	33	17%	17%
	Total	200	100%	100%

Q5_m 以下事情中間大概隔了多久？(月)

	N		Mean	Sampling error (SEM*2)	Median	Mode	Std. Deviation
	Valid	Missing					
a 開始排期 ↔ 見政府眼科醫生	160	40	4.3	+/-0.6	4.0	4	3.8
b 見政府眼科醫生 ↔ 接受檢查	154	46	1.8	+/-0.2	2.0	2	1.4
c 接受檢查 ↔ 接受政府眼科的首次眼內注射	167	33	3.0	+/-0.3	2.0	2	1.7

**Q6_a 在確診後或接受治療時，有沒有任何政府醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？
[可供選擇的治療方法]**

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	59	30%	30%
	沒有	140	70%	70%
	不記得	1	1%	1%
	Total	200	100%	100%

Q6_b 在確診後或接受治療時，有沒有任何政府醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？ [預期治療效果]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	170	85%	85%
	沒有	29	15%	15%
	不記得	1	1%	1%
	Total	200	100%	100%

**Q6_c 在確診後或接受治療時，有沒有任何政府醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？
[不及早治療，會影響治療效果，甚至造成永久損傷]**

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	30	15%	15%
	沒有	159	80%	80%
	不記得	11	6%	6%
	Total	200	100%	100%

**Q6_d 在確診後或接受治療時，有沒有任何政府醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？
[眼疾不能完全治癒，可能要長期接受治療]**

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	85	43%	43%
	沒有	108	54%	54%
	不記得	7	4%	4%
	Total	200	100%	100%

**Q6_e 在確診後或接受治療時，有沒有任何政府醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？
[病人支援計劃或資助計劃]**

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	136	68%	68%
	沒有	62	31%	31%
	不記得	2	1%	1%
	Total	200	100%	100%

Q6 在確診後或接受治療時，有沒有任何政府醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？ [綜合數據]

	有	沒有	不記得
b 預期治療效果	85%	15%	1%

e 病人支援計劃或資助計劃	68%	31%	1%
d 眼疾不能完全治癒，可能要 長期接受治療	43%	54%	4%
a 可供選擇的治療方法	30%	70%	1%
c 不及早治療，會影響治療效 果，甚至造成永久損傷	15%	80%	6%

私家眼科

Q7 你有沒有曾經到私家眼科求診，例如見醫生、接受檢查或接受治療？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	133	67%	67%
	沒有	67	34%	34%
	Total	200	100%	100%

(如有曾經到私家眼科求診)

Q8 為甚麼你會到私家眼科求診或接受治療？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	133	100%	100%

	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
政府眼科輪候眼內注射時間太長	121	40%	91%
政府眼科輪候見醫生時間太長	86	29%	65%
政府眼科輪候檢查時間太長	76	25%	57%
希望取得多一位醫生的意見	10	3%	8%
私營醫療質素較好	7	2%	5%
想指定醫生或有相熟醫生	1	<1%	1%
Total	301	100%	

(如有曾經到私家眼科求診)

Q8gp 為甚麼你會到私家眼科求診或接受治療？ [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	133	100%	100%

	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
政府眼科輪候時間太長	124	87%	93%
希望取得多一位醫生的意見	10	7%	8%
私營醫療質素較好	7	5%	5%
想指定醫生或有相熟醫生	1	1%	1%
Total	142	100%	

(如有曾經到私家眼科求診)

Q9_a 在確診後或接受治療時，有沒有任何私家醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？

[可供選擇的治療方法]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	122	92%	92%
	沒有	10	8%	8%
	不記得	1	1%	1%
	Total	133	100%	100%

(如有曾經到私家眼科求診)

Q9_b 在確診後或接受治療時，有沒有任何私家醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？ [預期治療效果]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	132	99%	99%
	不記得	1	1%	1%
	Total	133	100%	100%

(如有曾經到私家眼科求診)

Q9_c 在確診後或接受治療時，有沒有任何私家醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？

[不及早治療，會影響治療效果，甚至造成永久損傷]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	122	92%	92%
	沒有	10	8%	8%
	不記得	1	1%	1%
	Total	133	100%	100%

(如有曾經到私家眼科求診)

Q9_d 在確診後或接受治療時，有沒有任何私家醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？

[眼疾不能完全治癒，可能要長期接受治療]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	126	95%	95%
	沒有	5	4%	4%
	不記得	2	2%	2%
	Total	133	100%	100%

(如有曾經到私家眼科求診)

Q9_e 在確診後或接受治療時，有沒有任何私家醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？

[病人支援計劃或資助計劃]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	18	14%	14%
	沒有	113	85%	85%
	不記得	2	2%	2%
	Total	133	100%	100%

(如有曾經到私家眼科求診)

Q9 在確診後或接受治療時，有沒有任何私家醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？ [綜合數據]

	有	沒有	不記得
b 預期治療效果	99%		1%
d 眼疾不能完全治癒，可能要長期接受治療	95%	4%	2%
a 可供選擇的治療方法	92%	8%	1%
c 不及早治療，會影響治療效果，甚至造成永久損傷	92%	8%	1%
e 病人支援計劃或資助計劃	14%	85%	2%

醫護人員講解事項

Q6 & Q9 在確診後或接受治療時，有沒有任何政府 / 私家醫生或醫護人員曾經向你講解以下事項？ [有]

[綜合數據]

	政府	私家
b 預期治療效果	85%	99%
d 眼疾不能完全治癒，可能要長期接受治療	43%	95%
a 可供選擇的治療方法	30%	92%
c 不及早治療，會影響治療效果，甚至造成永久損傷	15%	92%
e 病人支援計劃或資助計劃	68%	14%

眼內注射經歷

Q10_1a 你的第一次眼內注射，是在政府還是私家？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	政府	97	49%	49%
	私家	103	52%	52%
	Total	200	100%	100%

Q10_1b 由醫生建議你接受眼內注射，到你真正接受第一次眼內注射，中間大概隔了多久？

	Frequency	Percent	Valid Percent
--	-----------	---------	---------------

Valid	1個月內	128	64%	64%
	2個月內	51	26%	26%
	4個月內	14	7%	7%
	多於4個月	3	2%	2%
	不記得	4	2%	2%
	Total	200	100%	100%

Q10_1bgp 由醫生建議你接受眼內注射，到你真正接受第一次眼內注射，中間大概隔了多久？ [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1個月內	128	64%	64%
	1個月或以上	68	34%	34%
	不記得	4	2%	2%
	Total	200	100%	100%

Q10_2a 你的第二次眼內注射，是在政府還是私家？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	政府	111	56%	56%
	私家	89	45%	45%
	Total	200	100%	100%

Q10_2b 你的第一次和第二次眼內注射，中間大概隔了多久？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1個月內	109	55%	55%
	2個月內	70	35%	35%
	4個月內	14	7%	7%
	不記得	7	4%	4%
	Total	200	100%	100%

Q10_2bgp 你的第一次和第二次眼內注射，中間大概隔了多久？ [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1個月內	109	55%	55%
	1個月或以上	84	42%	42%
	不記得	7	4%	4%
	Total	200	100%	100%

Q10_3a 你的第三次眼內注射，是在政府還是私家？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	政府	117	59%	59%
	私家	83	42%	42%
	Total	200	100%	100%

Q10_3b 你的第二次和第三次眼內注射，中間大概隔了多久？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1個月內	104	52%	52%
	2個月內	59	30%	30%
	4個月內	28	14%	14%
	多於4個月	2	1%	1%
	不記得	7	4%	4%
	Total	200	100%	100%

Q10_3bgp 你的第二次和第三次眼內注射，中間大概隔了多久？ [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1個月內	104	52%	52%
	1個月或以上	89	45%	45%
	不記得	7	4%	4%
	Total	200	100%	100%

Q10 眼內注射相距時間 [綜合數據]

		較後一次眼內注射		合計
		政府	私家	
1 醫生建議接受眼內注射↔第一次眼內注射	1個月內	34%	92%	64%
	2個月內	45%	7%	26%
	4個月內	13%	1%	7%
	多於4個月	3%		2%
	不記得	4%		2%
	Total	100%	100%	100%
	1個月內	28%	88%	55%
	2個月內	54%	11%	35%

2 第一次↔第二次眼內注射	4個月內	12%	1%	7%
	多於4個月			
	不記得	6%		4%
	Total	100%	100%	100%
3 第二次↔第三次眼內注射	1個月內	26%	88%	52%
	2個月內	43%	11%	30%
	4個月內	23%	1%	14%
	多於4個月	2%		1%
	不記得	6%		4%
	Total	100%	100%	100%
合計	1個月內	29%	89%	57%
	2個月內	47%	9%	30%
	4個月內	16%	1%	9%
	多於4個月	2%		1%
	不記得	6%		3%
	Total	100%	100%	100%

Q10agg 眼內注射次序 [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	政府→政府→政府	89	45%	45%
	私家→私家→私家	75	38%	38%
	私家→政府→政府	19	10%	10%
	私家→私家→政府	8	4%	4%
	政府→私家→私家	5	3%	3%
	政府→政府→私家	2	1%	1%
	政府→私家→政府	1	1%	1%
	私家→政府→私家	1	1%	1%
	Total	200	100%	100%

Q11a 你有沒有曾經選擇不繼續或放棄眼內注射治療？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	有	77	39%	39%
	沒有	123	62%	62%
	Total	200	100%	100%

(如果曾經選擇不繼續或放棄眼內注射治療)

Q11b 為甚麼？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	77	100%	100%
		Responses		Percent of Cases
		N	Percent	
	費用太貴 / 窮 / 沒有錢 / 沒有收入 / 不想加重子女負擔	75	56%	97%
	沒有效果 / 效果細	29	21%	38%
	打針次數太頻密	18	13%	23%
	害怕打針	6	4%	8%
	年紀大	5	4%	6%
	已經見效 / 症狀已經減輕	1	1%	1%
	其他 (認知障礙)	1	1%	1%
Total		135	100%	

對政府眼科眼內注射的評價

Q12 對於政府眼科的眼內注射治療及相關安排，你是滿意、不滿，還是一半半？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	滿意	37	19%	19%
	一半半	113	57%	57%
	不滿	33	17%	17%
	不知道 / 很難說	17	9%	9%
	Total	200	100%	100%

Q13 有甚麼地方比較滿意？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	200	100%	100%
		Responses		Percent of Cases
		N	Percent	

醫護人員有耐性 / 態度好	65	25%	33%
醫護人員講解詳細	42	16%	21%
收費便宜 / 較便宜	17	6%	9%
醫護人員眼內注射手勢好	11	4%	6%
環境好 / 有私隱	5	2%	3%
輪候時間短 / 適中	3	1%	2%
沒有比較滿意的地方	115	44%	58%
不知道 / 很難說	4	2%	2%
Total	262	100%	

Q14 有甚麼地方比較不滿？

Valid	Frequency	Percent	Valid Percent
1	200	100%	100%

	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
輪候時間長	157	41%	79%
醫護人員講解欠詳細	69	18%	35%
見醫生時間短	49	13%	25%
醫護人員沒有耐性 / 態度差	42	11%	21%
收費昂貴	35	9%	18%
醫護人員眼內注射手勢差	6	2%	3%
環境差 / 沒有私隱	1	<1%	1%
其他 (人太多)	1	<1%	1%
沒有比較不滿的地方	25	6%	13%
不知道 / 很難說	2	1%	1%
Total	387	100%	

整體治療效果

Q15 經過治療，以下哪句最適合形容你的視力？

Valid	Frequency	Percent	Valid Percent
比不上之前，但可保持不再變差	184	92%	92%
即使接受治療，仍會繼續變差	15	8%	8%
不知道 / 很難說	1	1%	1%
Total	200	100%	100%

眼疾的影響

Q16_a 你的眼疾對你.....的影響屬於大、一半半，還是小？ [日常起居生活]

Valid	Frequency	Percent	Valid Percent
影響大	83	42%	42%
一半半	29	15%	15%
影響小	84	42%	42%
不知道 / 很難說	4	2%	2%
Total	200	100%	100%

Q16_b 你的眼疾對你.....的影響屬於大、一半半，還是小？ [情緒]

Valid	Frequency	Percent	Valid Percent
影響大	5	3%	3%
一半半	8	4%	4%
影響小	182	91%	91%
不知道 / 很難說	5	3%	3%
Total	200	100%	100%

Q16_c 你的眼疾對你.....的影響屬於大、一半半，還是小？ [工作]

Valid	Frequency	Percent	Valid Percent
影響大	4	2%	2%
一半半	5	3%	3%
影響小	15	8%	8%
不知道 / 很難說	1	1%	1%
不適用 (沒有工作)	175	88%	88%
Total	200	100%	100%

Q16 你的眼疾對你.....的影響屬於大、一半半，還是小？ [綜合數據]

影響大	一半半	影響小	不知道 / 很難說
-----	-----	-----	-----------

a 日常起居生活	42%	15%	42%	2%
c 工作 (已撇除沒有工作者)	16%	20%	60%	4%
b 情緒	3%	4%	91%	3%

對提升服務建議的看法

Q17_a 對於以下做法，你是支持、反對，還是一半半？ [引入較長效的眼內注射藥物，減少打針次數]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	支持	128	64%	64%
	一半半	8	4%	4%
	反對	2	1%	1%
	不知道 / 很難說	62	31%	31%
	Total	200	100%	100%

Q17_b 對於以下做法，你是支持、反對，還是一半半？

[政府資助有急切需要的病人到私家眼科接受檢查及治療]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	支持	154	77%	77%
	一半半	5	3%	3%
	反對	4	2%	2%
	不知道 / 很難說	37	19%	19%
	Total	200	100%	100%

Q17_c 對於以下做法，你是支持、反對，還是一半半？

[容許由護士代替醫生進行眼內注射，縮短輪候時間]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	支持	25	13%	13%
	一半半	7	4%	4%
	反對	96	48%	48%
	不知道 / 很難說	72	36%	36%
	Total	200	100%	100%

Q17_d 對於以下做法，你是支持、反對，還是一半半？

[給病人適當儀器及訓練，讓他們在家中自行驗眼，監察病情]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	支持	70	35%	35%
	一半半	18	9%	9%
	反對	28	14%	14%
	不知道 / 很難說	84	42%	42%
	Total	200	100%	100%

Q17_e 對於以下做法，你是支持、反對，還是一半半？

[透過單張、短片，或醫護人員講解，令病人更認識相關眼疾]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	支持	177	89%	89%
	一半半	19	10%	10%
	反對	1	1%	1%
	不知道 / 很難說	3	2%	2%
	Total	200	100%	100%

Q17 對於以下做法，你是支持、反對，還是一半半？ [綜合數據]

	支持	一半半	反對	不知道 / 很難說
e 透過單張、短片，或醫護人員講解，令病人更認識相關眼疾	89%	10%	1%	2%
b 政府資助有急切需要的病人到私家眼科接受檢查及治療	77%	3%	2%	19%
a 引入較長效的眼內注射藥物，減少打針次數	64%	4%	1%	31%
d 給病人適當儀器及訓練，讓他們在家中自行驗眼，監察病情	35%	9%	14%	42%

C

容許由護士代替醫生進行眼
內注射·縮短輪候時間

13%

4%

48%

36%

Q18 有沒有其他建議？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	80	40%	100%
Missing	-99	120	60%	
Total		200	100%	

	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
增加資助	37	36%	46%
針藥價格下降	13	13%	16%
延長資助期限	8	8%	10%
全額資助	7	7%	9%
增加宣傳	7	7%	9%
縮短輪候時間	5	5%	6%
更多人得到資助	3	3%	4%
資助多類型藥物	2	2%	3%
幫助長者	2	2%	3%
繼續資助	2	2%	3%
降低收費	1	1%	1%
長期資助	1	1%	1%
資助更多劑針藥	1	1%	1%
不限次數	1	1%	1%
永久資助	1	1%	1%
放寬申請限額	1	1%	1%
資助其他針藥	1	1%	1%
資助更多方向	1	1%	1%
保險覆蓋費用餘額	1	1%	1%
資助計劃更詳細	1	1%	1%
引入更有效針藥	1	1%	1%
提高透明度	1	1%	1%
可用傳真遞交申請表格	1	1%	1%
提供更有效針藥	1	1%	1%
更多醫生參與	1	1%	1%
增加醫生人手	1	1%	1%
更多醫生選擇	1	1%	1%
用其他方法代替打針	1	1%	1%
Total	104	100%	

Q18gp 有沒有其他建議？ [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	80	40%	100%
Missing	-99	120	60%	
Total		200	100%	

	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
增加資助 / 降低收費	57	56%	71%
延長資助期限 / 資助更多劑 針藥	11	11%	14%
增加宣傳	7	7%	9%
縮短輪候時間	5	5%	6%
更多人得到資助 / 放寬申請 限額	4	4%	5%
資助其他藥物 / 其他事項	4	4%	5%
幫助長者	2	2%	3%
繼續資助	2	2%	3%
保險覆蓋費用餘額	1	1%	1%
資助計劃更詳細	1	1%	1%
引入更有效針藥	1	1%	1%
提高透明度	1	1%	1%
可用傳真遞交申請表格	1	1%	1%
提供更有效針藥	1	1%	1%
更多醫生參與	1	1%	1%
增加醫生人手	1	1%	1%
更多醫生選擇	1	1%	1%

	用其他方法代替打針	1	1%	1%
Total		102	100%	

患者個人資料

Gender 患者性別

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	男	108	54%	54%
	女	92	46%	46%
	Total	200	100%	100%

Age 患者年齡

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	50-59歲	2	1%	1%
	60-69歲	39	20%	20%
	70-79歲	96	48%	48%
	80-89歲	43	22%	22%
	90歲或以上	20	10%	10%
	Total	200	100%	100%

EAS 患者就業狀況

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	僱主 / 僱員 / 自僱 / 自由工作 (Freelance)	21	11%	11%
	失業 / 待業	1	1%	1%
	退休人士	178	89%	89%
	Total	200	100%	100%

Income 家庭住戶每月收入

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	少於\$15,000	172	86%	86%
	\$15,000-\$29,999	27	14%	14%
	不知道	1	1%	1%
	Total	200	100%	100%

Respondent 問卷答案是誰的意見？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	患者 (包括由患者家人 / 照顧者從旁協助或一同受訪)	117	59%	59%
	患者家人 / 照顧者	83	42%	42%
	Total	200	100%	100%