

香港民意研究所
PRPPL Consultancy Limited
呼吸道傳染病認知調查
2023年3月9日

樣本資料

調查日期：2-8/3/2023
 調查方法：網上調查
 訪問對象：香港民意見群組 – 香港市民代表組群及香港市民自結組群 (18歲或以上的香港居民)
 成功樣本數目：3,600 (代表組群: 580 + 自結組群: 3,020)
 回應比率 (成功率)：4.4%
 標準誤差：少於0.8% (在95%置信水平下·抽樣誤差不超過+/-1.6%) (以樣本總數計算)
 加權方法：按照政府統計處提供的統計數字以「反覆多重加權法」作出調整。
 全港人口年齡及性別分佈統計數字來自《二零二一年年中人口數字》·而教育程度 (最高就讀程度) 及經濟活動身分統計數字則來自《香港的女性及男性 - 主要統計數字》(2021年版)。

調查結果 (加權樣本)

Q1_a 你現時有沒有與以下年齡組別人同住？ [嬰幼兒 (2歲以下)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 有	71	2%	2%
	2 沒有	3,529	98%	98%
	Total	3,600	100%	100%

Q1_b 你現時有沒有與以下年齡組別人同住？ [其他未成年人士 (18歲以下)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 有	519	14%	14%
	2 沒有	3,081	86%	86%
	Total	3,600	100%	100%

Q1_c 你現時有沒有與以下年齡組別人同住？ [長者 (65歲或以上)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 有	1,137	32%	32%
	2 沒有	2,463	68%	68%
	Total	3,600	100%	100%

Q2_a 現時·你有多擔心自己或家人患上以下呼吸道傳染病？ [新型冠狀病毒感染 (新冠肺炎)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 好擔心	185	5%	5%
	2 幾擔心	407	11%	11%
	3 少許擔心	1,279	36%	36%
	4 不擔心	1,626	45%	45%
	8888 不知道 / 很難說	90	2%	2%
	8889 沒有聽過此疾病	1	<1%	<1%
	Total	3,588	100%	100%
Missing	-99 拒答	12	<1%	
Total		3,600	100%	

Q2_b 現時·你有多擔心自己或家人患上以下呼吸道傳染病？ [流行性感冒 (流感)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 好擔心	109	3%	3%
	2 幾擔心	395	11%	11%
	3 少許擔心	1,323	37%	37%
	4 不擔心	1,700	47%	47%
	8888 不知道 / 很難說	66	2%	2%
	Total	3,592	100%	100%
Missing	-99 拒答	8	<1%	
Total		3,600	100%	

Q2_c 現時，你有多擔心自己或家人患上以下呼吸道傳染病？ [肺炎鏈球菌感染]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 好擔心	117	3%	3%
	2 幾擔心	300	8%	8%
	3 少許擔心	922	26%	26%
	4 不擔心	1,965	55%	55%
	8888 不知道 / 很難說	248	7%	7%
	8889 沒有聽過此疾病	36	1%	1%
	Total	3,589	100%	100%
Missing	-99 拒答	11	<1%	
Total		3,600	100%	

Q2_d 現時，你有多擔心自己或家人患上以下呼吸道傳染病？ [百日咳]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 好擔心	76	2%	2%
	2 幾擔心	189	5%	5%
	3 少許擔心	565	16%	16%
	4 不擔心	2,477	69%	69%
	8888 不知道 / 很難說	236	7%	7%
	8889 沒有聽過此疾病	32	1%	1%
	Total	3,575	99%	100%
Missing	-99 拒答	25	1%	
Total		3,600	100%	

Q2 現時，你有多擔心自己或家人患上以下呼吸道傳染病？ [綜合數據]

	新型冠状病毒感 染 (新冠肺炎)				流行性感冒 (流感)	肺炎鏈球菌感染	百日咳
	5%	11%	36%	45%			
1 好擔心	5%	3%	3%	2%			
2 幾擔心	11%	11%	8%	5%			
3 少許擔心	36%	37%	26%	16%			
4 不擔心	45%	47%	55%	69%			
8888 不知道 / 很難說	2%	2%	7%	7%			
8889 沒有聽過此疾病	<1%		1%	1%			

肺炎鏈球菌 (1)

請根據你現有認知回答以下問題，無須搜尋資料才作答。

Q3 你認為肺炎鏈球菌感染有多常見？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 很常見	79	2%	2%
	2 幾常見	605	17%	17%
	3 一半半	1,260	35%	35%
	4 幾不常見	995	28%	28%
	5 很不常見	191	5%	5%
	8888 不知道 / 很難說	466	13%	13%
	Total	3,596	100%	100%
Missing	-99 拒答	4	<1%	
Total		3,600	100%	

Q4 你認為自己是否屬於感染肺炎鏈球菌的高危一族？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 是	222	6%	6%
	2 不是	2,212	61%	62%
	8888 不知道 / 很難說	1,148	32%	32%
	Total	3,582	100%	100%
Missing	-99 拒答	18	<1%	
Total		3,600	100%	

Q5_a 你認為與你同住的以下組別人士是否屬於感染肺炎鏈球菌的高危一族？ [同住的嬰幼兒 (2歲以下)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 是	53	75%	75%
	2 有些是，有些不是	2	3%	3%
	3 不是	10	14%	14%
	8888 不知道 / 很難說	6	8%	8%
	Total	71	100%	100%

Q5_b 你認為與你同住的以下組別人士是否屬於感染肺炎鏈球菌的高危一族？ [同住的其他未成年人士 (18歲以下)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 是	80	15%	15%
	2 有些是·有些不是	80	15%	15%
	3 不是	248	48%	48%
	8888 不知道 / 很難說	110	21%	21%
	Total	517	100%	100%
Missing	-99 拒答	2	<1%	
Total		519	100%	

Q5_c 你認為與你同住的以下組別人士是否屬於感染肺炎鏈球菌的高危一族？ [同住的長者 (65歲或以上)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 是	400	35%	35%
	2 有些是·有些不是	168	15%	15%
	3 不是	286	25%	25%
	8888 不知道 / 很難說	283	25%	25%
	Total	1,137	100%	100%
Missing	-99 拒答	<1	<1%	
Total		1,137	100%	

Q5 你認為與你同住的以下組別人士是否屬於感染肺炎鏈球菌的高危一族？ [綜合數據]

	同住的嬰幼兒 (2歲以下)	同住的其他未成年 人士 (18歲以下)	同住的長者 (65歲或以上)
1 是	75%	15%	35%
2 有些是·有些不是	3%	15%	15%
3 不是	14%	48%	25%
8888 不知道 / 很難說	8%	21%	25%

Q6 你估計在香港感染肺炎鏈球菌的死亡率是多少？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 0% (不會致死)	29	1%	1%
	2 <0.1%	218	6%	6%
	3 <0.2%	94	3%	3%
	4 <0.5%	140	4%	4%
	5 <1 %	438	12%	12%
	6 <2 %	235	7%	7%
	7 <5 %	472	13%	13%
	8 <10 %	384	11%	11%
	9 <20 %	303	8%	8%
	10 <50 %	122	3%	3%
	11 ≥50%	71	2%	2%
8888 不知道 / 很難說	1,092	30%	30%	
Total	3,599	100%	100%	
Missing	-99 拒答	1	<1%	
Total		3,600	100%	

Q6m 你估計在香港感染肺炎鏈球菌的死亡率是多少？ [平均數· %]

N		Mean	Sampling error (SEM*2)	Median	Mode	Std. Deviation
Valid	Missing					
2,507	1,093	7.0	+/-0.4	3.5	4	10.9

Q7 你認為以下哪句是正確描述？ (以隨機次序顯示兩句描述)

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 暫時只有發現一種肺炎鏈球菌	137	4%	4%
	2 有不同種類的肺炎鏈球菌	2,146	60%	60%
	8888 不知道 / 很難說	1,314	36%	37%
	Total	3,597	100%	100%
Missing	-99 拒答	3	<1%	
Total		3,600	100%	

肺炎鏈球菌 (2)

請根據你現有認知回答以下問題，無須搜尋資料才作答。
亦請勿根據本頁所得資訊，回到上一頁更正答案。

Q8 你認為不同種類的肺炎鏈球菌「殺傷力」是大致相似，還是有一定差異？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 大致相似	660	18%	18%
	2 有一定差異	2,222	62%	62%
	8888 不知道 / 很難說	716	20%	20%
	Total	3,598	100%	100%
Missing	-99 拒答	2	<1%	
Total		3,600	100%	

接種肺炎鏈球菌疫苗 (1)**Q9 你有沒有接種過肺炎鏈球菌疫苗？**

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 有	237	7%	7%
	2 沒有	2,767	77%	77%
	8888 不記得 / 不知道 / 很難說	587	16%	16%
	Total	3,591	100%	100%
Missing	-99 拒答	9	<1%	
Total		3,600	100%	

Q10 你是否願意接種肺炎鏈球菌疫苗？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 願意	833	25%	25%
	2 不願意	1,391	41%	41%
	8888 不知道 / 很難說	1,132	34%	34%
	Total	3,356	100%	100%
Missing	-99 拒答	7	<1%	
Total		3,363	100%	

Q11 (如果「願意」接種肺炎鏈球菌疫苗)

當你選擇接種哪一種肺炎鏈球菌疫苗時，最主要的考慮因素會是什麼？(可選最多3項)(以隨機次序顯示各因素)

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	833	100%	100%
Missing	-99	<1	<1%	
Total		833	100%	

	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
1 疫苗有效程度 (針對適用的肺炎鏈球菌種類)	612	27%	73%
6 引發嚴重副作用 / 不良反應的風險	512	22%	62%
3 可否預防最影響本港、最致命的肺炎鏈球菌	349	15%	42%
2 可預防多少種類的肺炎鏈球菌	314	14%	38%
5 價錢	291	13%	35%
4 醫護人員的建議	208	9%	25%
8881 其它 (見下表)	1	<1%	<1%
8888 不知道 / 很難說	4	<1%	1%
Total	2,292	100%	

Q11_8881 - Q11 當你選擇接種哪一種肺炎鏈球菌疫苗時，最主要的考慮因素會是什麼？[其他答案]

	Frequency	Percent	Percent of Cases
疫苗產地是否可靠及通過國際標準	<1	<1%	<1%
保護家人需要	<1	<1%	<1%
肺炎鏈球菌的病徵	<1	<1%	<1%
Sub-total	1	<1%	<1%

Q12 (如果「願意」接種肺炎鏈球菌疫苗) 你最多願意付多少錢來接種肺炎鏈球菌疫苗？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 不願意付錢 (\$0)	144	17%	17%
	2 \$50	51	6%	6%
	3 \$100	133	16%	16%
	4 \$150	58	7%	7%
	5 \$200	168	20%	20%
	6 \$300	84	10%	10%
	7 \$400	16	2%	2%
	8 \$500	95	11%	11%
	9 \$600	7	1%	1%
	10 \$700	2	<1%	<1%
	11 \$800	5	1%	1%
	12 \$900	<1	<1%	<1%
	13 \$1,000	25	3%	3%
	8888 不知道 / 很難說	44	5%	5%
Total	833	100%	100%	

Q12m 你最多願意付多少錢來接種肺炎鏈球菌疫苗？ [平均數 · \$]

N		Mean	Sampling error (SEM*2)	Median	Mode	Std. Deviation
Valid	Missing					
789	44	218.8	+/-15.6	200.0	200	219.3

接種肺炎鏈球菌疫苗 (2)**Q13_a**

如果接種肺炎鏈球菌疫苗要支付\$1,000，你認為與你同住的以下組別人士，如果尚未接種該疫苗，在未來一年會否接種 (或由家人安排接種)？ **[同住的嬰幼兒 (2歲以下)]**

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 會	18	25%	25%
	2 有些會，有些不會	10	14%	14%
	3 不會	24	35%	35%
	8888 不知道 / 很難說	9	13%	13%
	8889 全部均已接種	10	14%	14%
	Total	71	100%	100%

Q13_b

如果接種肺炎鏈球菌疫苗要支付\$1,000，你認為與你同住的以下組別人士，如果尚未接種該疫苗，在未來一年會否接種 (或由家人安排接種)？ **[同住的其他未成年人士 (18歲以下)]**

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 會	44	9%	9%
	2 有些會，有些不會	66	13%	13%
	3 不會	306	59%	59%
	8888 不知道 / 很難說	82	16%	16%
	8889 全部均已接種	20	4%	4%
	Total	519	100%	100%

Q13_c

如果接種肺炎鏈球菌疫苗要支付\$1,000，你認為與你同住的以下組別人士，如果尚未接種該疫苗，在未來一年會否接種 (或由家人安排接種)？ **[同住的長者 (65歲或以上)]**

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 會	86	8%	8%
	2 有些會，有些不會	116	10%	10%
	3 不會	681	60%	60%
	8888 不知道 / 很難說	211	19%	19%
	8889 全部均已接種	42	4%	4%
	Total	1,137	100%	100%

Q14_a 如果可免費接種肺炎鏈球菌疫苗，你認為相關人士在未來一年又會否接種 (或由家人安排接種)？ [同住的嬰幼兒 (2歲以下)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 會	38	54%	54%
	2 有些會，有些不會	4	6%	6%
	3 不會	8	11%	11%
	8888 不知道 / 很難說	11	15%	15%
	8889 全部均已接種	10	14%	14%
	Total	71	100%	100%

Q14_b 如果可免費接種肺炎鏈球菌疫苗，你認為相關人士在未來一年又會否接種 (或由家人安排接種)？

[同住的其他未成年人士 (18歲以下)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 會	195	38%	38%
	2 有些會·有些不會	94	18%	18%
	3 不會	123	24%	24%
	8888 不知道 / 很難說	82	16%	16%
	8889 全部均已接種	20	4%	4%
	Total	515	99%	100%
Missing	-99 拒答	4	1%	
Total		519	100%	

Q14_c 如果可免費接種肺炎鏈球菌疫苗，你認為相關人士在未來一年又會否接種 (或由家人安排接種)？ [同住的長者

(65歲或以上)]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 會	467	41%	41%
	2 有些會·有些不會	222	20%	20%
	3 不會	179	16%	16%
	8888 不知道 / 很難說	227	20%	20%
	8889 全部均已接種	42	4%	4%
	Total	1,137	100%	100%

Q13 & Q14 你認為與你同住的以下組別人士，如果尚未接種該疫苗，在未來一年會否接種 (或由家人安排接種)？ [綜合數據]

	如果接種肺炎鏈球菌疫苗要支付\$1,000			如果可免費接種肺炎鏈球菌疫苗		
	同住的嬰幼兒 (2歲以下)	同住的其他未成年 人士 (18歲以下)	同住的長者 (65歲或以上)	同住的其他未		
				同住的嬰幼兒 (2歲以下)	成年人士 (18歲以下)	同住的長者 (65歲或以上)
1 會	25%	9%	8%	54%	38%	41%
2 有些會·有些不會	14%	13%	10%	6%	18%	20%
3 不會	35%	59%	60%	11%	24%	16%
8888 不知道 / 很難說	13%	16%	19%	15%	16%	20%
8889 全部均已接種	14%	4%	4%	14%	4%	4%

肺炎鏈球菌疫苗種類

Q15 以你所知，現時香港主要有以下哪款肺炎鏈球菌疫苗可供接種？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1	3,599	100%	100%
Missing	-99	1	<1%	
Total		3,600	100%	

	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
1 2價	400	10%	11%
2 3價	305	7%	8%
3 4價	244	6%	7%
4 9價	138	3%	4%
5 13價	611	15%	17%
6 19價	39	1%	1%
7 23價	240	6%	7%
8 29價	18	<1%	<1%
8888 不知道	2,181	52%	61%
Total	4,176	100%	

Q16 你認為一般香港市民接種以下哪一款肺炎鏈球菌疫苗是較佳選擇？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 可預防較多種類的肺炎鏈球菌的疫苗 (即價數較高)	1,426	40%	40%
	2 可預防最影響本港、最致命的肺炎鏈球菌的疫苗	1,363	38%	38%
	8888 不知道 / 很難說	809	22%	22%
	Total	3,597	100%	100%
Missing	-99 拒答	3	<1%	
Total		3,600	100%	

Q17 你認為政府應否將可預防最影響本港、最致命的肺炎鏈球菌的疫苗納入資助範圍？
如果應該，你認為將該疫苗納入資助範圍有多重要 / 不重要？

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 應該，很重要	1,067	30%	30%
	2 應該，幾重要	1,200	33%	33%
	3 應該，一半半	736	20%	20%
	4 應該，幾不重要	75	2%	2%
	5 應該，很不重要	36	1%	1%
	6 不應該	120	3%	3%
	8888 不知道 / 很難說	361	10%	10%
	Total	3,596	100%	100%
Missing	-99 拒答	4	<1%	
Total		3,600	100%	

個人資料 (加權樣本)

Gender 性別

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 男	1,663	46%	47%
	2 女	1,870	52%	53%
	8888 其他	15	<1%	<1%
	Total	3,548	99%	100%
Missing	-99 拒答	52	1%	
Total		3,600	100%	

Age 年齡

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 18-29歲	495	14%	14%
	2 30-39歲	576	16%	16%
	3 40-49歲	621	17%	17%
	4 50-59歲	1,161	32%	32%
	5 60-69歲	636	18%	18%
	6 70歲或以上	97	3%	3%
	Total	3,586	100%	100%
Missing	-99 拒答	14	<1%	
Total		3,600	100%	

Edu 教育程度

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 小學或以下	26	1%	1%
	2 初中 (中一至中三)	176	5%	5%
	3 高中 (中四至中七 / DSE / 毅進)	1,441	40%	40%
	4 專上教育：非學位課程 (包括文憑 / 證書 / 副學位課程)	375	10%	10%
	5 專上教育：學位課程 (包括學士學位 / 研究院)	1,565	43%	44%
	Total	3,583	100%	100%
Missing	-99 拒答	17	<1%	
Total		3,600	100%	

Edugp_TP 教育程度 [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 小學或以下	26	1%	1%
	2 中學	1,617	45%	45%
	3 大專或以上	1,940	54%	54%
	Total	3,583	100%	100%
Missing	-99 拒答	17	<1%	
Total		3,600	100%	

EAS 就業狀況

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 僱主 / 僱員 / 自僱 / 自由工作 (Freelance)	2,685	75%	76%
	2 失業 / 待業	201	6%	6%
	3 學生	45	1%	1%
	4 料理家務者 / 家庭主婦	146	4%	4%
	5 退休人士	477	13%	13%
Total	3,555	99%	100%	
Missing	-99 拒答	45	1%	
Total		3,600	100%	

個人資料 (原始數據)

Gender 性別

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 男	1,862	52%	52%
	2 女	1,672	46%	47%
	8888 其他	20	1%	1%
	Total	3,554	99%	100%
Missing	-99 拒答	46	1%	
Total		3,600	100%	

Age 年齡

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 18-29歲	569	16%	16%
	2 30-39歲	964	27%	27%
	3 40-49歲	809	22%	23%
	4 50-59歲	663	18%	18%
	5 60-69歲	490	14%	14%
	6 70歲或以上	89	2%	2%
	Total	3,584	100%	100%
Missing	-99 拒答	16	<1%	
Total		3,600	100%	

Edu 教育程度

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 小學或以下	9	<1%	<1%
	2 初中 (中一至中三)	59	2%	2%
	3 高中 (中四至中七 / DSE / 毅進)	472	13%	13%
	4 專上教育：非學位課程 (包括文憑 / 證書 / 副學位課程)	578	16%	16%
	5 專上教育：學位課程 (包括學士學位 / 研究院)	2,465	68%	69%
	Total	3,583	100%	100%
Missing	-99 拒答	17	<1%	
Total		3,600	100%	

Edugp_TP 教育程度 [綜合數據]

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 小學或以下	9	<1%	<1%
	2 中學	531	15%	15%
	3 大專或以上	3,043	85%	85%
	Total	3,583	100%	100%
Missing	-99 拒答	17	<1%	
Total		3,600	100%	

EAS 就業狀況

		Frequency	Percent	Valid Percent
Valid	1 僱主 / 僱員 / 自僱 / 自由工作 (Freelance)	2,607	72%	73%
	2 失業 / 待業	158	4%	4%
	3 學生	133	4%	4%
	4 料理家務者 / 家庭主婦	154	4%	4%
	5 退休人士	503	14%	14%
	Total	3,555	99%	100%
Missing	-99 拒答	45	1%	
Total		3,600	100%	