

附件一

2017年香港首十類致命癌症在2015-2017年間  
按年齡組別的新症數目及登記死亡人數分布<sup>1</sup>

排名 <sup>2</sup>	癌症類別	年齡組別	新症數目			登記死亡人數		
			2015年	2016年	2017年	2015年	2016年	2017年
1	肺癌	0-19歲	2	0	0	0	1	0
		20-44歲	111	104	140	77	52	56
		45-64歲	1 558	1 713	1 655	1 037	953	991
		65歲或以上	3 077	3 119	3 383	2 917	2 774	2 843
		合計 <sup>3</sup>	<b>4 748</b>	<b>4 936</b>	<b>5 178</b>	<b>4 031</b>	<b>3 780</b>	<b>3 890</b>
2	大腸癌	0-19歲	3	1	0	1	2	0
		20-44歲	189	225	203	50	46	41
		45-64歲	1 753	1 892	1 820	488	514	528
		65歲或以上	3 091	3 319	3 612	1 534	1 527	1 569
		合計 <sup>3</sup>	<b>5 036</b>	<b>5 437</b>	<b>5 635</b>	<b>2 073</b>	<b>2 089</b>	<b>2 138</b>
3	肝癌	0-19歲	3	3	6	2	2	3
		20-44歲	65	73	88	43	46	40
		45-64歲	728	797	729	503	520	479
		65歲或以上	995	937	1 011	1 023	972	1 030
		合計 <sup>3</sup>	<b>1 791</b>	<b>1 810</b>	<b>1 834</b>	<b>1 571</b>	<b>1 540</b>	<b>1 552</b>
4	乳腺癌	0-19歲	0	0	0	0	0	0
		20-44歲	649	690	733	53	52	51
		45-64歲	2 212	2 324	2 397	362	356	402
		65歲或以上	1 059	1 109	1 261	222	296	270
		合計 <sup>3</sup>	<b>3 920</b>	<b>4 123</b>	<b>4 391</b>	<b>637</b>	<b>704</b>	<b>724</b>
5	胰臟癌	0-19歲	0	0	1	0	0	0
		20-44歲	18	18	23	13	13	10
		45-64歲	267	243	252	220	195	186
		65歲或以上	481	441	490	458	470	494
		合計 <sup>3</sup>	<b>766</b>	<b>702</b>	<b>766</b>	<b>691</b>	<b>678</b>	<b>690</b>
6	胃癌	0-19歲	0	1	0	0	0	0
		20-44歲	54	43	54	27	33	22
		45-64歲	366	394	425	179	178	168
		65歲或以上	747	786	835	463	499	492
		合計 <sup>3</sup>	<b>1 167</b>	<b>1 224</b>	<b>1 314</b>	<b>669</b>	<b>710</b>	<b>682</b>
7	前列腺癌	0-19歲	0	0	0	0	0	0
		20-44歲	2	1	0	0	0	0
		45-64歲	414	416	529	20	38	29
		65歲或以上	1 415	1 495	1 711	384	372	414
		合計 <sup>3</sup>	<b>1 831</b>	<b>1 912</b>	<b>2 240</b>	<b>404</b>	<b>410</b>	<b>443</b>
8	非霍奇金淋巴瘤	0-19歲	12	20	20	3	1	3
		20-44歲	113	105	98	16	14	18
		45-64歲	372	372	387	97	76	87
		65歲或以上	479	466	497	242	297	286
		合計 <sup>3</sup>	<b>976</b>	<b>963</b>	<b>1 002</b>	<b>358</b>	<b>388</b>	<b>395</b>

排名 <sup>2</sup>	癌症類別	年齡組別	新症數目			登記死亡人數		
			2015年	2016年	2017年	2015年	2016年	2017年
9	白血病	0-19歲	65	59	54	7	9	7
		20-44歲	89	94	77	38	28	27
		45-64歲	173	174	210	77	84	69
		65歲或以上	233	225	258	219	188	211
		合計 <sup>3</sup>	<b>560</b>	<b>552</b>	<b>599</b>	<b>341</b>	<b>309</b>	<b>314</b>
10	食道癌	0-19歲	0	0	0	0	0	0
		20-44歲	9	8	4	5	3	3
		45-64歲	158	170	143	98	104	103
		65歲或以上	259	273	249	196	228	191
		合計 <sup>3</sup>	<b>426</b>	<b>451</b>	<b>396</b>	<b>299</b>	<b>335</b>	<b>297</b>

註:

<sup>1</sup> 在各類癌症類別中，每年的新增確診個案與死亡個案不一定來自相同的病人群組。登記死亡人數的排名與新症數目的排名亦有所不同。

<sup>2</sup> 排名按 2017 年登記死亡人數釐定。

<sup>3</sup> 包括年齡不明的個案。

## 附件二

過去三年獲納入撒瑪利亞基金和關愛基金醫療援助項目的藥物

### 2017-18

藥物		治療的疾病
<b>撒瑪利亞基金</b>		
1	卡那奴單抗	Cryopyrin相關周期性綜合症
2	克唑替尼	肺癌
3	依維莫司	結節性硬化症腎血管平滑肌脂肪瘤、結節性硬化症腦室管膜下巨細胞星型細胞瘤
<b>關愛基金醫療援助項目</b>		
1	阿比特龍	前列腺癌
2	恩扎盧胺	前列腺癌
3	培妥珠單抗	乳癌
4	依庫珠單抗	陣發性夜間血紅素尿症/非典型性尿毒溶血症候群

### 2018-19

藥物		治療的疾病
<b>撒瑪利亞基金</b>		
1	阿法替尼	肺癌
2	阿侖珠單抗	多發性硬化症
3	帕木單抗	大腸直腸癌
4	蘇金單抗	強直性脊椎炎、牛皮癬關節炎、嚴重銀屑病
5	托法替布	類風濕性關節炎
6	維多珠單抗	嚴重活性潰瘍性結腸炎
<b>關愛基金醫療援助項目</b>		
1	阿來替尼	肺癌
2	阿昔替尼	腎癌
3	塞瑞替尼	肺癌
4	依維莫司	乳癌
5	尼伏人單抗	皮膚癌
6	阿托珠單抗	白血病
7	奧希替尼	肺癌
8	哌柏西利	乳癌
9	Trastuzumab emtansine (T-DM1)	乳癌
10	Nusinersen	脊髓肌肉萎縮症

## 2019-20

藥物		治療的疾病
<b>撒瑪利亞基金</b>		
1	阿來替尼	肺癌
2	巴瑞替尼	類風濕性關節炎
3	卡非佐米	多發性骨髓瘤
4	塞瑞替尼	肺癌
5	伊布替尼	淋巴瘤、白血病
6	美泊珠單抗	嚴重難治性嗜酸性哮喘（附加治療製劑）
7	尼達尼布	特發性肺纖維化
8	阿托珠單抗	淋巴瘤
9	奧馬珠單抗	嚴重持續過敏性IgE（免疫球蛋白E）媒介型哮喘
10	沙立蘆人單抗	類風濕性關節炎
<b>關愛基金醫療援助項目</b>		
1	達拉非尼	皮膚癌
2	曲莫替尼	皮膚癌
3	瑞波西利	乳癌
4	氯苯唑酸	轉甲狀腺素家族性澱粉樣多發性神經病變