

衛生署



2017/2018

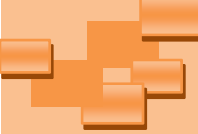
年報



年報

衛生署署長

陳漢儀醫生, 太平紳士



抱負、使命和信念

抱負

我們要建設一個健康的香港，並立志成為國際知名的公共衛生監管機構。

使命

衛生署是政府的衛生事務顧問，亦是執行政府衛生政策和法定職責的部門。我們透過促進健康、預防疾病、醫療護理和康復服務，以及加強社區協作和國際合作，保障香港市民的健康。

信念

專業精神

齊心協力

秉持誠信

精益求精

以人為本

接受問責



抱負、使命和信念

第一章

香港人的健康.....	1
人口指數.....	1
健康指標.....	3
死亡資料.....	5
死亡率.....	5
主要死亡原因.....	7
住院資料.....	9
疾病監察.....	10
傳染病.....	10
須呈報的傳染病.....	10
其他傳染病.....	15
癌病.....	16
中毒個案的呈報.....	16
職業病.....	17

第二章

二零一七年重點回顧.....	18
----------------	----

第三章

開支及人手.....	30
------------	----

第四章

健康服務回顧.....	32
規管事務及衛生服務.....	32
中醫藥事務部.....	33
藥物辦公室.....	35
家庭及長者健康服務.....	36
長者健康服務.....	36
家庭健康服務.....	37
醫療券組.....	40
衛生行政及策劃部.....	41
私營醫療機構規管辦事處.....	41



基層醫療統籌處	43
特別衛生事務	43
醫療儀器管制辦公室	43
毒品管理部	45
放射衛生部	45
控煙辦公室	46
專科服務	48
兒童體能智力測驗服務	48
醫學遺傳科	49
法醫科	50
專業發展及質素保證	50
學生健康服務	51
衛生防護中心	53
緊急應變及資訊處	53
港口衛生處	55
電子健康紀錄管理組	55
感染控制處	56
項目管理及專業發展處	58
公共衛生化驗服務處	62
公共衛生服務處	63
社會衛生科	63
特別預防計劃	64
胸肺科	68
監測及流行病學處	69
傳染病部	69
非傳染病部	70
中央健康教育組	72
社區聯絡部	74
牙科服務	76
第五章	
人員培訓及職員關係	79
第六章	
國際聯繫	81



第七章

企業環境保護.....	82
-------------	----

第八章

工作前瞻.....	83
-----------	----

附錄一 刊物

附錄二 截至二零一八年三月三十一日衛生署組織圖

附錄三 截至二零一八年三月三十一日衛生署轄下的機構

附錄四 二零一七至一八年度按綱領列出的開支表

附錄五 二零一七至一八年度政府給予志願機構的醫療資助



香港人的健康

人口指數

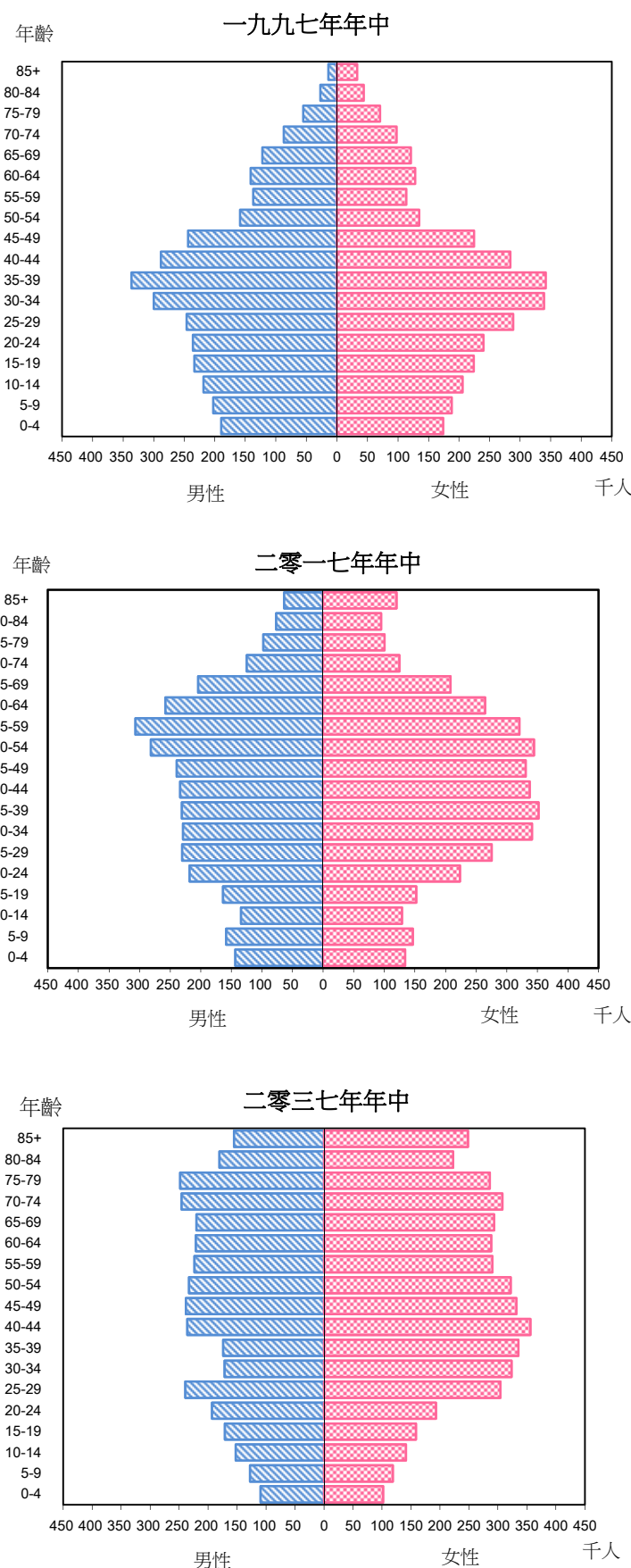
二零一七年年中的香港人口為 739 萬，二零零八年至二零一七年期間的人口按年增長率平均為 0.7%。

二零一七年的粗出生率按每千名人口計算有 7.7 人，登記活產嬰兒為 56 890 人；粗死亡率按每千名人口計算有 6.2 人，登記死亡人數為 45 883 人。

由於出生時的平均預期壽命增長及低出生率，香港人口正持續老化(圖一)。在二零一七年，65 歲及以上人士佔香港人口的 16.4%，老年撫養比率按每千名 15 至 64 歲人口計算為 228 人。65 歲及以上人士在一九九七年佔香港人口的百分比為 10.3%，於二零零七年則佔 12.6%。推算至二零二七年及二零三七年，該百分比分別為 24.1% 及 29.5%。



圖一：一九九七年、二零一七年及二零三七年的人口金字塔





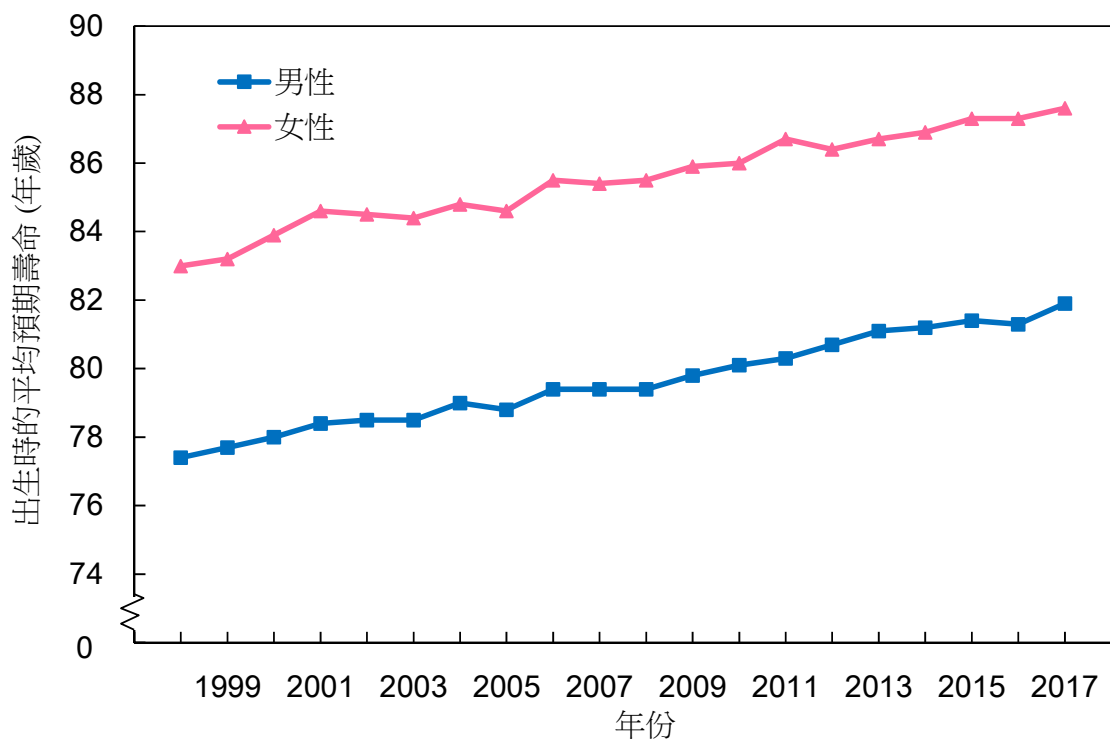
健康指標

主要健康指標顯示香港人一般都健康良好。平均而言，在二零一七年出生的男嬰預期可活到 81.9 歲，而女嬰則可活到 87.6 歲。本港人口出生時的平均預期壽命在過去 20 年來一直持續增長(圖二)，令香港處於世界上最高水平之列(表甲)。

香港嬰兒死亡率(按每千名登記活產嬰兒計算的一歲以下登記嬰兒死亡人數)及五歲以下兒童死亡率(按每千名所知活產嬰兒計算於某年出生的兒童的五歲前死亡概率)在過去 20 年來持續下降。在二零一七年，按每千名登記活產嬰兒計算，嬰兒死亡率為 1.8，而五歲以下的兒童死亡率則為 2.1 人(圖三)。香港嬰兒死亡率居世界最低之一(表乙)。

過去 20 年來，孕婦死亡比率持續處於低位。二零一七年只有一宗孕婦死亡的個案，而按每十萬名登記活產嬰兒計算，孕婦死亡比率為 1.8 人。

圖二：一九九八年至二零一七年男性及女性出生時的平均預期壽命



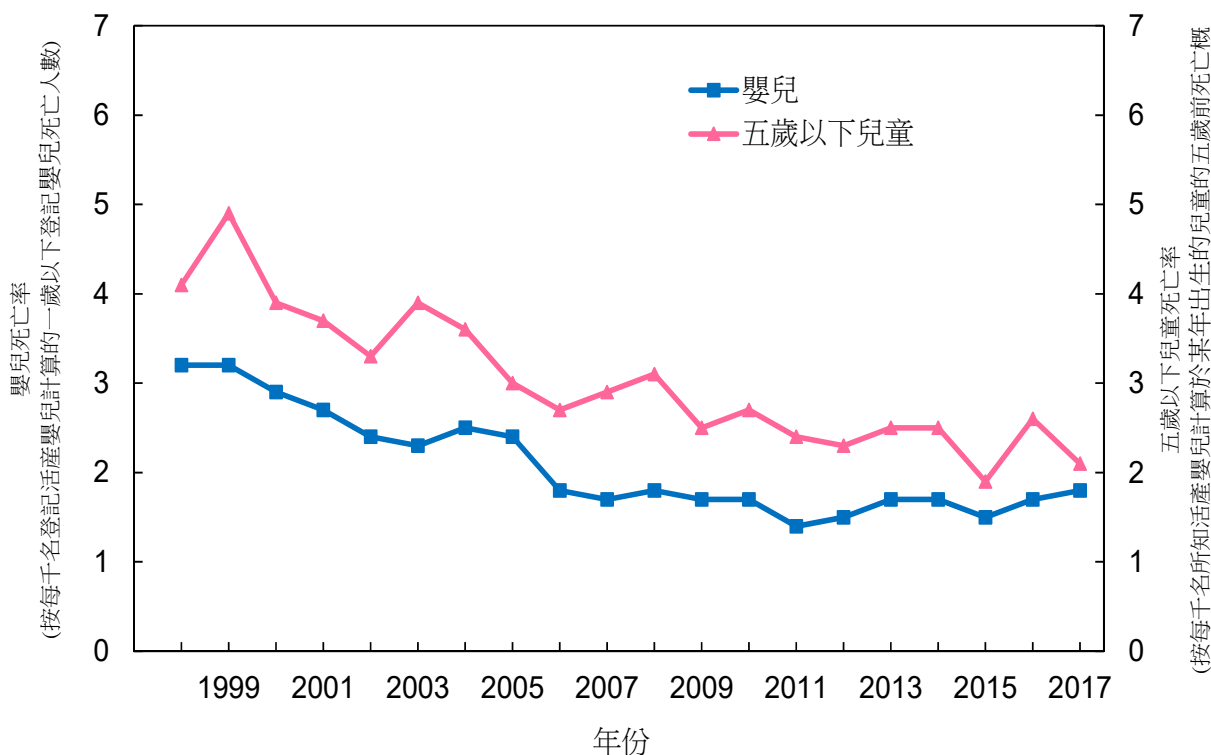


表甲：香港及選定國家的人口出生時的平均預期壽命

國家／地區	出生時的平均預期壽命(年歲)	
	男性	女性
香港	81.9 (2017)	87.6 (2017)
日本	81.1 (2017)	87.3 (2017)
新加坡	80.9 (2017)	85.4 (2017)
英國	79.4 (2017)	83.1 (2017)
美國	76.1 (2017)	81.1 (2017)

註：括弧內的數字代表個別數字的參照年份。

圖三：一九九八年至二零一七年的嬰兒死亡率及五歲以下兒童死亡率





表乙：香港及選定國家的嬰兒死亡率

國家／地區	嬰兒死亡率 (按每千名登記活產嬰兒計算的一歲以下登記嬰兒死亡人數)
香港	1.8 (2017)
日本	1.9 (2017)
新加坡	2.2 (2017)
英國	3.9 (2017)
美國	5.8 (2017)

註：括弧內的數字代表個別數字的參照年份。

死亡資料

死亡統計數字提供有用的資料，以監察主要致命疾病及其他情況的趨勢。主診醫生會把每名死者的死因記錄在死因醫學證明書內。衛生署收集這些資料作編碼和分析。

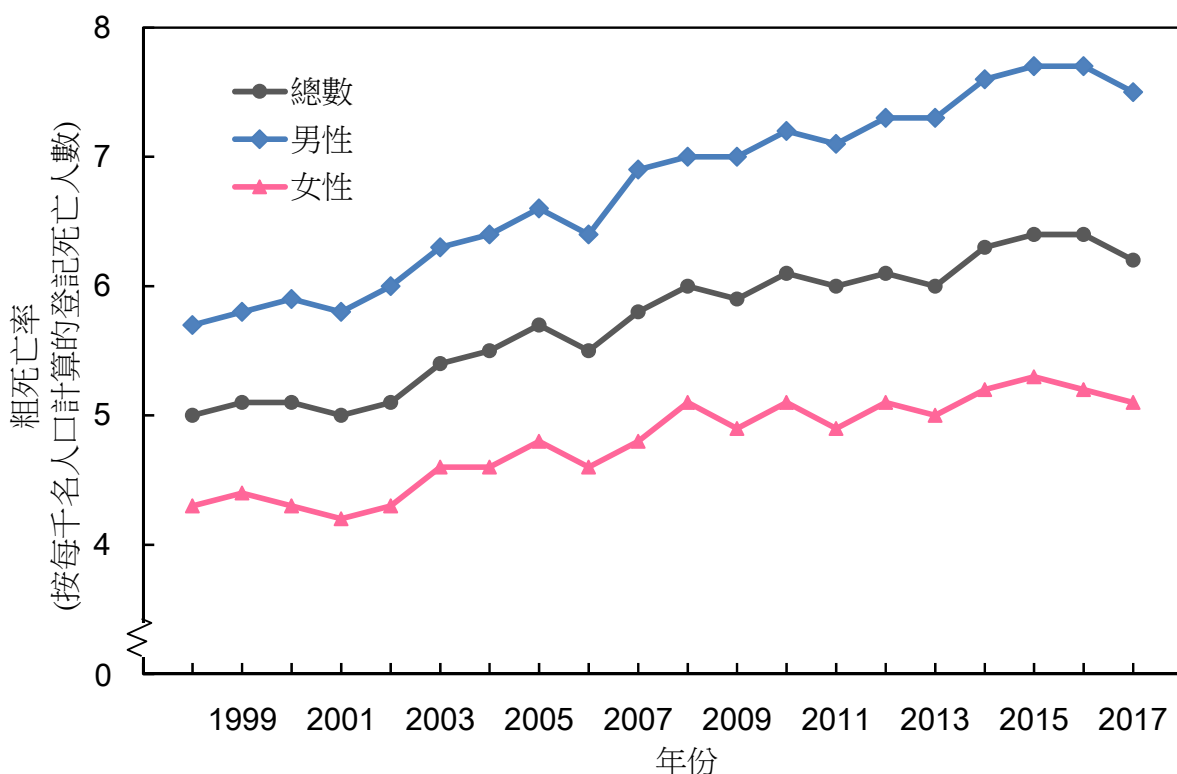
死亡率

二零一七年的粗死亡率按每千名人口計算有 6.2 人，而登記死亡人數為 45 883 人(圖四)。年齡標準化死亡率穩定地下降(圖五)，由一九九八年按每千名標準人口*計算的 4.2 人下降至二零一七年的 2.8 人。與一九九八年比較，男性及女性的年齡標準化死亡率分別下降了 33.3% 及 35.8%。

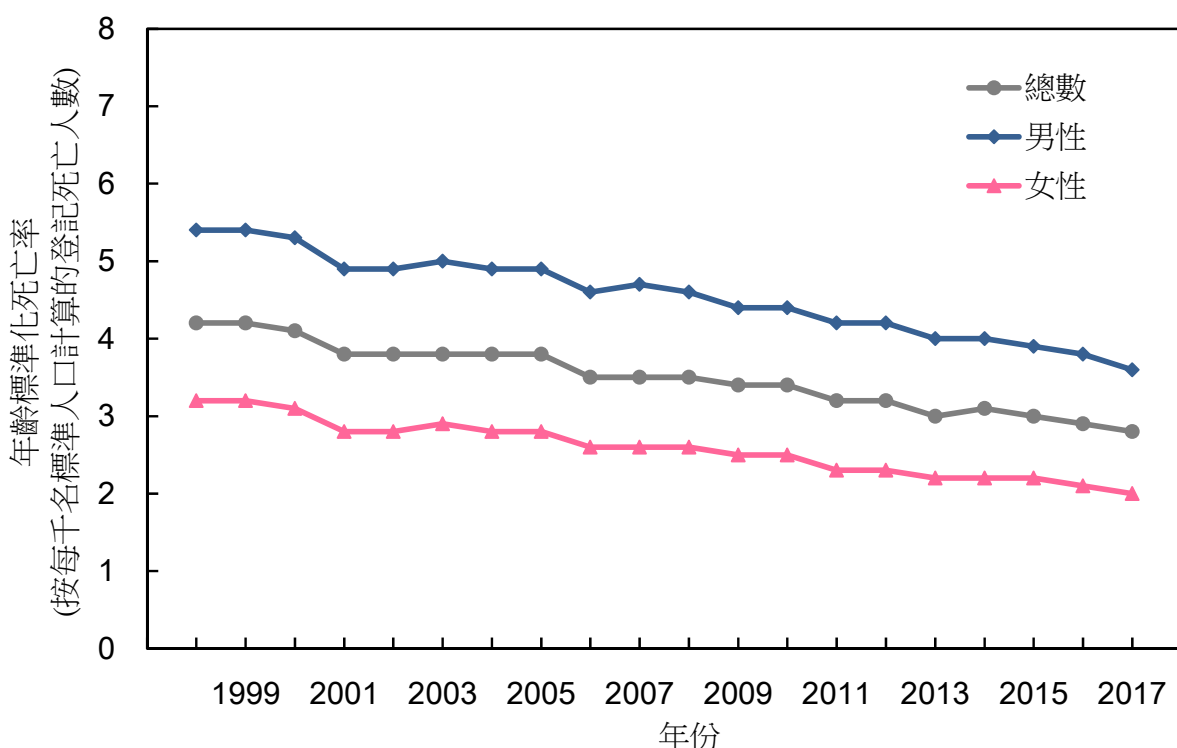
*根據 GPE Discussion Paper Series: No.31, EIP/GPE/EBD, World Health Organization, 2001 刊載的標準世界人口而編製。



圖四：一九九八年至二零一七年按性別劃分的粗死亡率



圖五：一九九八年至二零一七年按性別劃分的年齡標準化死亡率





主要死亡原因

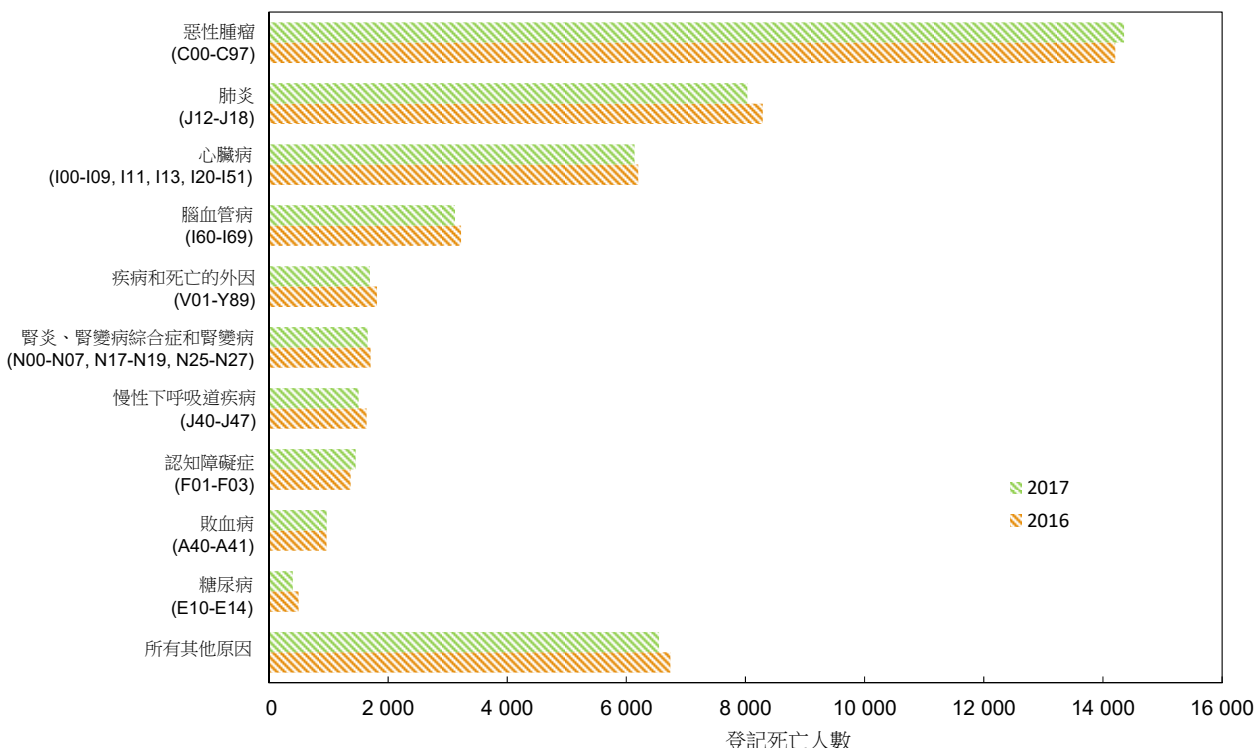
由二零零一年起，疾病及死因分類是根據《疾病和有關健康問題的國際統計分類》(國際疾病分類)第十次修訂本。用作死因排次的疾病組別亦作重新界定，並加入新的疾病組別。因此，二零一七年的數字與二零零一年前根據國際疾病分類第九次修訂本編製的數字，未必可以直接比較。

在香港，慢性疾病仍然是死亡主因。二零一七年的十大致命病因與二零一六年相若(圖六)，首五類致命疾病為惡性腫瘤(癌症)、肺炎、心臟病、腦血管病，以及疾病和死亡的外因。(表丙)顯示了二零一七年十大致命癌病。

餘下的五類致命疾病依次序為腎炎、腎變病綜合症和腎變病；慢性下呼吸道疾病；認知障礙症；敗血病；以及糖尿病。

圖六：二零一六至二零一七年按主要死因劃分的登記死亡人數

疾病組別 (國際疾病分類第十次修訂本內詳細列表中的相關編碼)

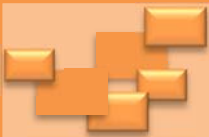


註：排序是根據二零一七年的登記死亡數字。



表丙：二零一七年十大致命癌病

部位 (國際疾病分類第十次修訂本內詳細列表中的相關編碼)	登記死亡人數
氣管、支氣管和肺 (C33 - C34)	3 890
結腸、直腸和肛門 (C18 - C21)	2 138
肝和肝內膽管 (C22)	1 552
乳房 (C50)	724
胰 (C25)	690
胃 (C16)	682
前列腺 (C61)	443
非霍奇金淋巴瘤 (C82 - C85)	395
白血病 (C91 - C95)	314
食管 (C15)	297
所有其他部位	3 229

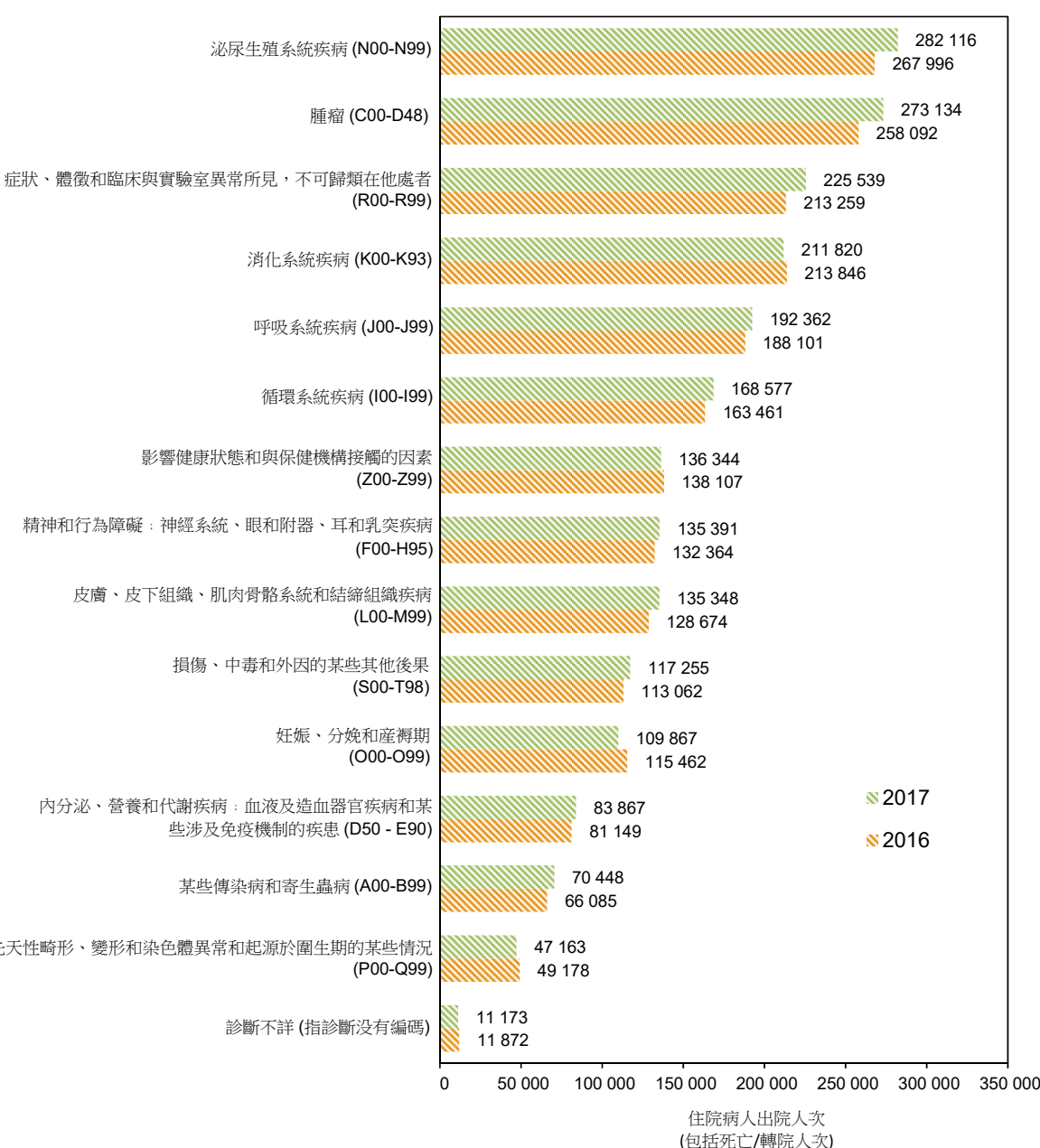


住院資料

從公立醫院及私家醫院收集的病人住院數字是重要的疾病數據來源。二零一七年的住院病人出院人次(包括死亡及轉院人次)為 **2 200 404**。二零一七年病人住院的主要原因與二零一六年相若(圖七)。

圖七：二零一六年至二零一七年按疾病類別劃分的住院病人出院人次

疾病組別 (國際疾病分類第十次修訂本內詳細列表中的相關編碼)



註：排序是根據二零一七年的住院病人出院總人次數字。



疾病監察

疾病監察有助衛生當局確定當前的疾病發病率及趨勢，從而作出適時調查，以及制定和推行針對策略。目前，香港對傳染病、職業病及癌病均已設立有系統的監察機制。

傳染病

須呈報的傳染病

根據《預防及控制疾病條例》(第 599 章)，在二零一七年，本港共有 50 種須呈報的傳染病(表丁)。醫生須向衛生署呈報懷疑及證實屬須呈報傳染病的個案，以便衛生署進行傳染病監察及防控工作。

二零一七年共有 18 459 宗傳染病呈報個案。以呈報宗數計，首三類傳染病為水痘 (9 347 宗)、結核病(4 250 宗)和猩紅熱(2 353 宗)，合共佔所有呈報個案的 86.4%。二零一七年的傳染病呈報個案較二零一六年的 17 166 宗增加 7.5%。以下是一些在二零一七年與公共衛生有重要影響的須呈報傳染病。

禽流感

二零一三年十二月，香港確診首宗人類感染甲型禽流感(H7N9)個案。截至二零一七年十二月，香港共確診 21 宗人類感染甲型禽流感(H7N9)個案，經調查後，相信全屬零星的外地傳入個案。香港最後一宗外地傳入個案於二零一七年三月七日報告。政府的《流感大流行應變計劃》下的「嚴重應變級別」曾於二零一七年一月十三日啟動，然後於二零一七年二月十五日下調至「戒備應變級別」，並在二零一七年其餘時間維持啟動。衛生署已採取全方位的應變措施。



表丁：二零一七年須呈報的傳染病

急性脊髓灰質炎(小兒麻痺)	日本腦炎	風疹(德國麻疹)及先天性風疹綜合症
阿米巴痢疾	退伍軍人病	猩紅熱
炭疽	麻風	嚴重急性呼吸系統綜合症
桿菌痢疾	鉤端螺旋體病	產志賀毒素大腸桿菌感染
肉毒中毒	李斯特菌病	天花
水痘	瘧疾	豬鏈球菌感染
基孔肯雅熱	麻疹	破傷風
霍亂	腦膜炎雙球菌感染(侵入性)	結核病
社區型耐甲氧西林金黃葡萄球菌感染	中東呼吸綜合症	傷寒
克雅二氏症	流行性腮腺炎	斑疹傷寒及其他立克次體病
登革熱	新型甲型流行性感冒	病毒性出血熱
白喉	副傷寒	病毒性肝炎
腸病毒 71 型感染	鼠疫	西尼羅河病毒感染
食物中毒	鸚鵡熱	百日咳
乙型流感嗜血桿菌感染 (侵入性)	寇熱	黃熱病
漢坦病毒感染	狂犬病	寨卡病毒感染
侵入性肺炎球菌病	回歸熱	

水痘

二零一七年呈報的水痘個案有 9 347 宗，較二零一六年的 8 879 宗增加 5.2%。一如往年，大部分個案(66.4%)的病患者均為十歲以下的小童。

登革熱

二零一七年錄得 102 宗登革熱個案，而過去十年(二零零七至二零一六年)每年錄得介乎 30 至 124 宗個案。大部分登革熱個案為外地傳入個案(101 宗，佔 99.0%)。病人在



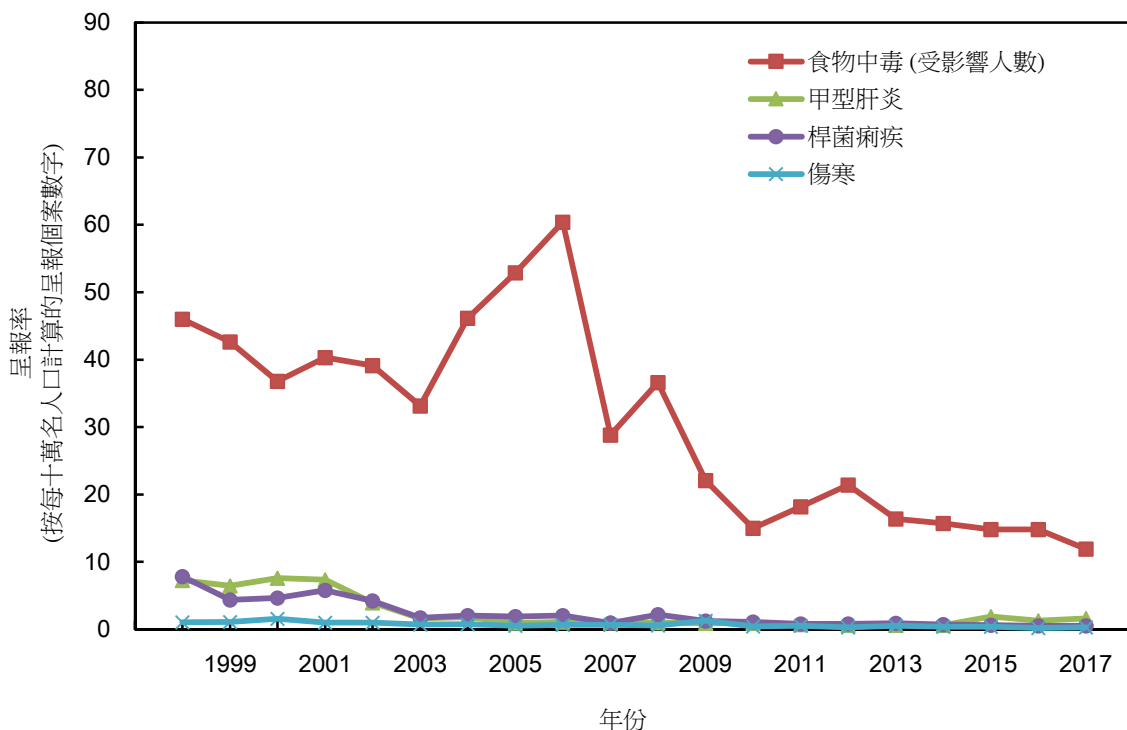
潛伏期內最常到過的四個國家為泰國 (20 宗)、菲律賓 (13 宗)、斯里蘭卡 (12 宗)和越南 (12 宗)。在二零一七年錄得一宗本地登革熱個案。

食物傳播的疾病

在二零一七年，衛生防護中心共錄得 214 宗食物中毒個案，涉及 883 人；另錄得 37 宗桿菌痢疾、21 宗傷寒、8 宗副傷寒和 14 宗李斯特菌病。

在所有食物中毒個案中，有 40% 的個案屬確診。細菌仍然是引致確診食物中毒個案的主要原因(佔所有確診個案的 61%)，其次是生物毒素(27%)和病毒(9%)。與細菌有關的確診個案中，最常見的致病原是沙門氏菌(75%)和副溶血性弧菌(21%)。與病毒有關的確診個案全部皆由諾如病毒所引致。呈報個案中亦有由化學物質引起的。(圖八)顯示常見的食物傳播疾病的趨勢。

圖八：一九九八年至二零一七年常見的食物傳播疾病的呈報率





侵入性肺炎球菌病

侵入性肺炎球菌病自二零一五年一月起被納入為須呈報的傳染病。二零一七年共錄得 186 宗確診個案，與二零一六年的 189 宗個案相約。其中 18 歲以下兒童佔 44 宗(24%)，而成人則佔 142 宗(76%)。成人個案當中，83 宗(58%)為六十五歲及以上人士。

日本腦炎

二零一七年錄得五宗日本腦炎個案，而過去十年(二零零七至二零一六年)每年錄得介乎零至六宗個案。五宗均為本地個案，當中四宗經蚊傳播，另一宗為本地首宗經輸血傳播的日本腦炎個案。

季節性流感

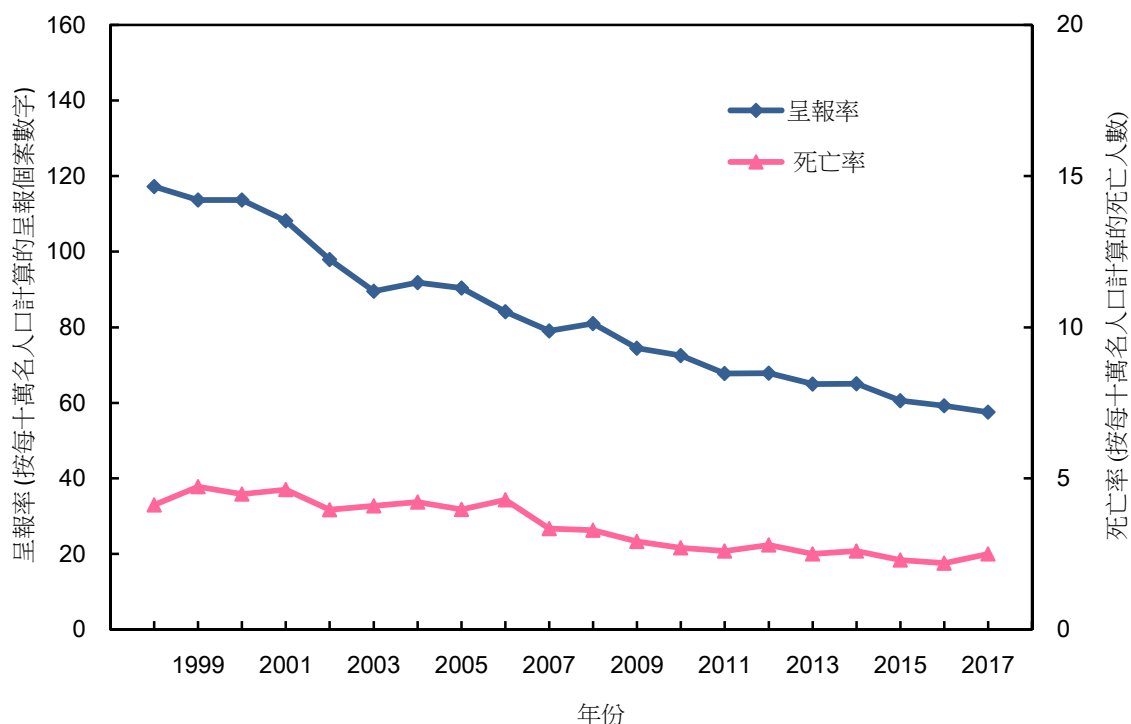
香港一般每年經歷兩個季節性流感高峰期，冬季流感高峰期通常在一月至三/四月間出現，另一個夏季流感高峯期則在七月至八月間出現。在二零一七年，香港在二月中旬進入冬季流感季節，該季節只維持數周並於四月初完結。是次流感季節相對溫和，而最多檢測的流感病毒為甲型(H3N2)流感。相反，二零一七年的夏季為較嚴重的流感季節；該季節由五月中旬開始直至八月底完結，高峰在七月中出現。主要流行病毒亦是甲型(H3N2)流感。

結核病

二零一七年呈報的結核病個案有 4 250 宗，而呈報率是每十萬名人口有 57.5 宗。跟二零一六年比較，呈報個案數字下降了 2.2%，而呈報率則下降了 1.7%(圖九)



圖九：一九九八年至二零一七年結核病呈報率及死亡率



病毒性肝炎

二零一七年病毒性肝炎呈報個案有 232 宗，其中 117 宗為甲型肝炎，33 宗為乙型肝炎，18 宗為丙型肝炎，64 宗為戊型肝炎。跟二零一六年比較，甲型肝炎的個案數字上升了 19.4%；而乙型肝炎、丙型肝炎及戊型肝炎的呈報個案數字則分別下降了 10.8%、53.8% 及 33.3%。

寨卡病毒感染

寨卡病毒感染自二零一六年二月五日起被加入為法定須呈報傳染病。二零一七年錄得一宗外地傳入個案，該名病人在潛伏期內到過多個國家(包括厄瓜多爾及秘魯)。二零一七年沒有錄得本地個案。



其他傳染病

政府亦已設立監察系統，監控對公共衛生有重要影響的其他傳染病及情況，例如愛滋病病毒感染、流行性感冒病類、手足口病、急性結膜炎(紅眼症)和急性腸道傳染病，以及細菌抗藥性。

衛生署愛滋病監測計劃，對當局監察愛滋病病毒感染的趨勢從而制定護理和預防計劃十分重要。這項監測計劃透過自願不記名呈報系統、高危社群人士愛滋病病毒抗體普遍率監察及行為調查，定期搜集有關資料。所有個人資料均會保密。至二零一七年年底，已呈報的愛滋病病毒感染個案有 9 091 宗，愛滋病個案則有 1 857 宗。性接觸傳染仍然是最主要的傳播模式，佔二零一七年總呈報個案的 85%。

香港設立了定點監測系統，在不同的社區層面監察流行性感冒病類、手足口病、急性結膜炎(紅眼症)和急性腸道傳染病。在全港各區擁有超過 110 間定點普通科門診診所和私家醫生診所的網絡是定點監測系統之一。約 30 間定點中醫診所和醫院管理局轄下的所有急症科亦設有定點監測系統。另外，安老院舍定點監測系統通過約 60 間安老院舍監測院舍長者出現發燒、急性腹瀉和嘔吐情況的趨勢；幼兒中心及幼稚園的定點監測系統則透過約 120 間定點幼稚園和幼兒中心，監測幼童的病徵(包括發燒、咳嗽、腹瀉及嘔吐)、因病缺席、急性結膜炎和手足口病的趨勢。

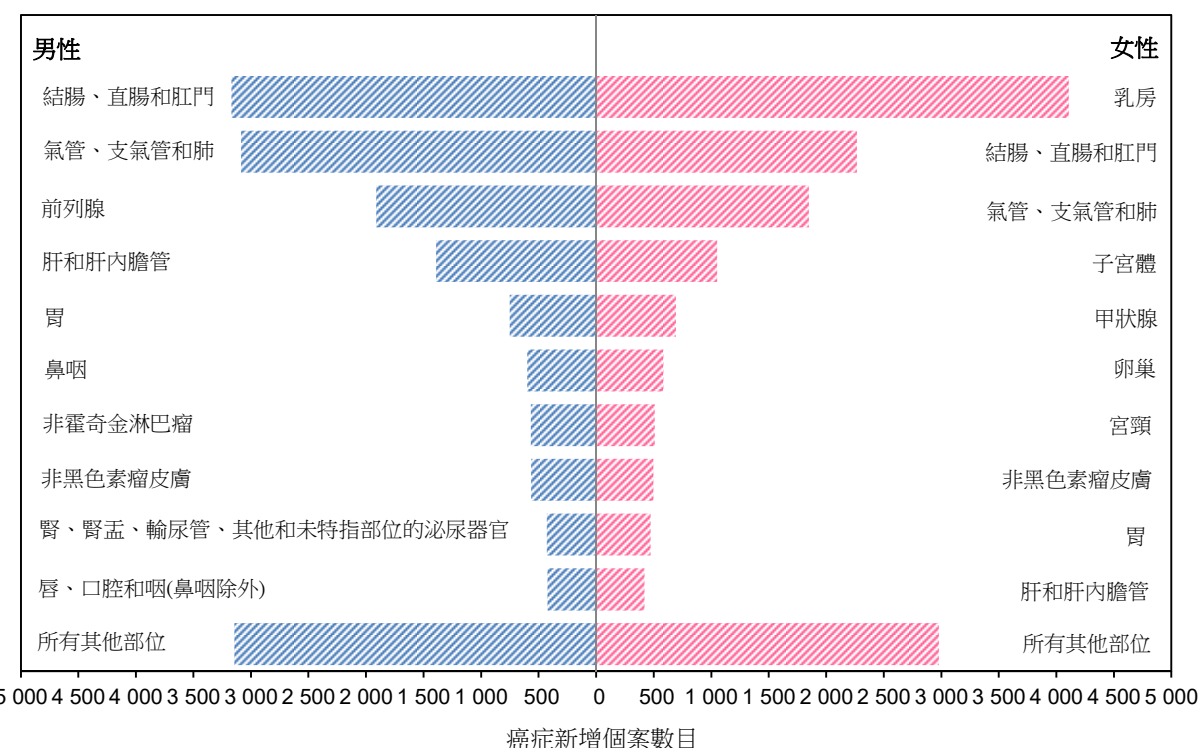
在二零一七年，流行性感冒病類的活躍程度在冬季及夏季流感季期間均有所上升。在二零一七年，手足口病的活躍程度遵循一般的流行病學模式，夏季高峰期為六月至八月，在十月至十二月亦出現了一個較小型的高峰期。急性腸道傳染病的求診率在二零一七年保持平穩，沒有任何長期的上升。在二零一七年，急性結膜炎的活躍程度在基線水平波動，沒有任何長期的上升。



癌病

醫院管理局轄下香港癌症資料統計中心提供了以人口為基礎的癌症發病率數字。在二零一六年，香港癌症資料統計中心接報 31 468 宗癌病新增個案。大腸癌及乳癌分別是男性及女性最常患的癌症(圖十)。

圖十：二零一六年香港癌症資料統計中心接報的癌病新增個案按性別及部位劃分的數目



資料來源：醫院管理局香港癌症資料統計中心。

中毒個案的呈報

在二零一七年，衛生署共接獲 177 宗中毒個案的呈報。經調查後，71.2%的呈報確立為中毒個案。這些中毒個案主要涉及含未標示西藥成分的口服產品(37.3%)、中藥(16.7%)和減肥產品(15.9%)。



職業病

根據《職業安全及健康條例》(第 509 章)，所有醫生須向勞工處呈報條例附表 2 中訂明職業病的個案。勞工處的職業健康服務在接獲呈報後，會調查導致職業病的原因，並向僱主及僱員提出所需補救及預防措施的建議。在二零一七年，經證實的職業病個案有 304 宗(包括單耳失聰)，較二零一六年的 334 宗減少了 30 宗。最常見的職業病是職業性失聰、矽肺病及手部或前臂腱鞘炎。有關經證實的職業病個案數字載於(表戊)。

表戊：二零一六年及二零一七年經證實的職業病個案數目

病症	個案數目	
	2016	2017
職業性失聰	184	177
矽肺病	43	54
手部或前臂腱鞘炎	63	39
間皮瘤	7	16
結核病	6	9
職業性皮膚炎	11	3
石棉沉着病	4	2
豬型鏈球菌感染	1	1
氣壓病	0	1
氣體中毒	14	1
其他病症	1	1
總數	334	304

資料來源：勞工處職業健康服務部。



第二章

二零一七年重點回顧

一月

- 於一月十一日舉辦臨牀感染及公共衛生研討會，更新有關禽流感(H7N9)的資訊。



二月

- 為讓員工對工作間發生生化恐怖襲擊有所準備，於二月十六及十七日舉辦「備戰生化恐怖襲擊」工作坊。



- 出版與《香港兒童護理參考概覽 - 兒童在基層醫療的預防護理》相關的《家長自強單元 - 兒童健康攻略》，並通過基層醫療統籌處的網站及一系列家長講座推廣。



- 舉行《次世代定序》研討會，為海外及本地專家提供交流平台。
- 引入自動痰塗片顯微鏡系統，用人工智能取代人工篩查檢測痰塗片中的抗酸桿菌。



三月

- 支持由「世界牙醫聯盟」發起的「三月二十日世界口腔健康日」，於三月十二日舉行「世界口腔健康日嘉年華會」，並於幼稚園/幼兒園、小學、中學及智障兒童學校舉行活動與其他國家和地區一同推動市民關注口腔健康。



- 於三月一至二日舉辦有關手術室的滅菌及感染控制工作坊，以及參觀屯門醫院的中央無菌物品供應部和內窺鏡中心。



- 於三月二十二日參與檢疫隔離中心的走查行動，並提供有關感染控制方面的建議。



- 於三月二十八日為負責檢疫隔離中心運作的相關部門和衛生署服務的員工舉辦感染預防及控制工作坊。
- 舉辦以醫生為對象的工作坊，以提升醫生提供戒煙治療的能力。





四月

- 以「抑鬱你我齊面對 同心同行衝過去」為口號，展開宣傳和公眾教育運動以響應二零一七年世界衛生日及其主題「抑鬱症」。



- 啟動「社區護老者能力提升計劃」，透過「訓練培訓者」模式，裝備前線護老者有關家居照顧的技巧和知識，以協助長者居家安老。首個合作夥伴為長者安居服務協會。



- 協辦「世界衛生組織流感檢測及藥敏測試工作小組」會議。
- 引入自動化細菌計數系統，取代傳統人工方法，以檢測食品中衛生指示微生物含量。

五月

- 於五月十九日舉行二零一六/一七「我好叻」社區健康推廣計劃嘉許典禮，表揚持分者對該計劃所作出的貢獻。計劃的目標是加強與社區伙伴在健康促進方面的合作，共同推廣健康飲食及恆常體能活動。





- 衛生署與中國中醫科學院中藥研究所簽訂《關於中藥檢測及標準研究領域的合作安排》。
- 衛生署與英國皇家植物園邱園簽訂合作備忘錄。
- 衛生防護中心聯同相關政府部門和機構於五月十二日舉行代號「月光石」的公共衛生演習，測試一旦發現寨卡病毒感染源頭相關政府部門和機構的應變能力。



- 於五月二日舉辦了傳染病及感染控制研討會，更新有關瘧疾的處理和感染控制/傳染病海外進修的分享。
- 五月五日為「手部衛生關注日」，衛生防護中心響應世界衛生組織主題，定口號為「抵禦抗生素耐藥性，你我潔手齊響應」，藉此進一步提升醫護人員及市民對手部衛生的重要性，作為對付抗菌素耐藥性的主要元素之一。





- 在五月十六至十七日醫院管理局研討大會期間設立攤位推廣手部衛生和進行問卷調查，以收集參加者對病人在醫療機構參與手部衛生(病人參與能促進手部衛生最佳實務)的意見，作為未來推廣計劃的參考。



- 公佈《香港愛滋病建議策略(二零一七年至二零二一年)》。



- 舉行二〇一七年「世界無煙日」分享會。今年的主題為「煙草—對發展的威脅」，說明煙草對世界可持續發展構成威脅。





六月

- 《私營醫療機構條例草案》已提交予立法會審議，建議規管四類私營醫療機構包括醫院、日間醫療中心、診所及衛生服務機構。
- 舉行第十次香港中藥材標準國際專家委員會會議。



七月

- 衛生署舉辦「國際母乳哺育周 2017」慶祝活動，希望喚起社會各界對母乳餵哺的關注，並支持母乳餵哺。活動主題為「持續母乳餵哺-同心同行」。
- 長者醫療券計劃的受惠長者合資格年齡由七十歲降低至六十五歲。
- 於七月十三日舉辦了傳染病研討會，以應對流感高峰期的到臨。





- 出版了《香港抗菌素耐藥性策略及行動計劃 (2017-2022)》，並於衛生防護中心的網站發佈。



- 在十間安老院舍內進行手部衛生大使計劃，通過推廣院友進行手部衛生及直接觀察院友手部衛生的情況，以了解手部衛生對減少院舍多重耐藥性細菌環境污染的影響。
- 為醫護人員舉辦戒煙培訓課程。是次課程加強醫護人員協助吸煙人士戒煙的技巧。

八月

- 因應本年首宗本地登革熱確診個案，透過不同的途徑包括專題網頁和 Facebook 專頁以加強有關的宣傳和健康教育工作。





- 於八月二十八日為國內專業進修培訓課程的醫護人員提供感染預防及控制的課程。

九月

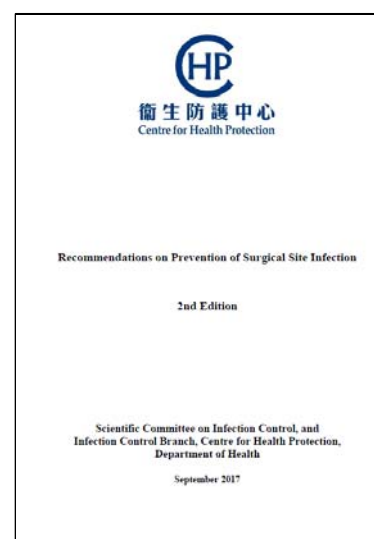
- 於「健康飲食在校園」運動下展開「學校午膳減鹽計劃」，旨在於十年內逐步降低學童午膳的平均鈉含量至不超過五百毫克的水平。

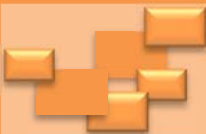


- 舉辦第三次世界衛生組織草藥品質控制諮詢會議。

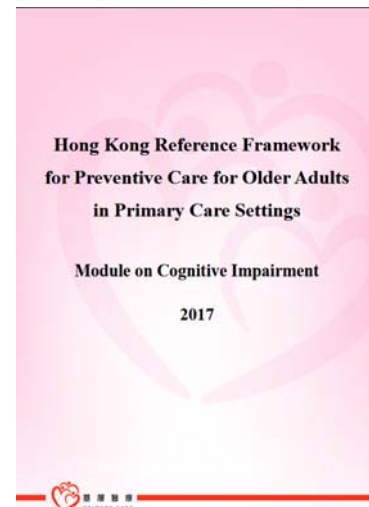


- 修訂並更新了衛生防護中心感染控制科學委員會關於預防手術部位感染的建議。





- 出版了與《香港長者護理參考概覽 – 長者在基層醫療的預防護理》相關的《認知障礙單元》，並於基層醫療統籌處的網站發佈。



十月

- 因應二零一七/一八年度「疫苗資助計劃」及「政府防疫注射計劃」分別於十月十八日及二十五日展開，加強了有關的宣傳和健康教育工作。
- 革新了「香港感染控制及傳染病培訓網上通」，更方便用家瀏覽。
- 於十月十一日為醫院管理局的中醫師進行職前感染預防及控制的基礎課程。
- 在公立醫院進行導尿管相關尿道感染的試點流行調查，以監測公立醫院導尿管相關尿道感染率，瞭解導尿管護理的政策，並監測其對導尿管護理建議的依從性。





- 舉辦第五屆控煙專才培訓計劃。



十一月

- 於十一月一至三日舉辦了為期三天的感染控制護士進階課程。



- 十一月十三至十九日為「世界提高抗生素認識週」。今年的主題為「服用抗生素前請諮詢合資格醫護人員的意見」。旨在增加全球對抗生素耐藥性的關注，並鼓勵公眾、醫護人員及政策制定者採取最佳辦法，避免抗生素耐藥性的出現及散播。



- 衛生防護中心於十一月十三日舉辦了抗生素關注週暨基層醫療及醫院抗生素導向計劃研討會。推出「基層醫療抗生素導向計劃」，以及經修訂的醫院間跨專業抗生素用藥指引《效果》，持續落實《香港抗菌素耐藥性策略及行動計劃》的主要措施。研討會邀請公私營醫護人員出席。公私營代表分享他們在醫療界別推行抗生素導向計劃的見解和經驗。



- 於十一月二十八日舉辦了臨牀感染及公共衛生研討會，更新有關馬達加斯加鼠疫爆發的情況。



- 衛生防護中心聯同相關政府部門和機構於十一月三十日舉行代號「石榴石」的公共衛生演習，測試一旦出現新型流感個案時相關政府部門和機構的應變能力。





十二月

- 推出新版本衛生防護中心網頁讓市民可更便捷地取得健康資訊。
- 公眾殮房獲取認證機構 ISO 9001:2015 質量管理的認可。
- 在二零一七年十二月至二零一八年三月期間與香港醫學會合作，舉行了九場簡介會，予香港的基層醫療醫生，向他們推廣基層醫療抗生素導向計劃及抗生素用藥須知。



- 參與粵港澳深珠衛生檢疫、動植物檢疫與食品安全控制會議，就衛生檢疫事項作出經驗交流。
- 推行為期兩年的戒煙服務公私營協作先導計劃。
- 舉辦「新煙草製品的測試及規管」大會和技術會議。





第三章

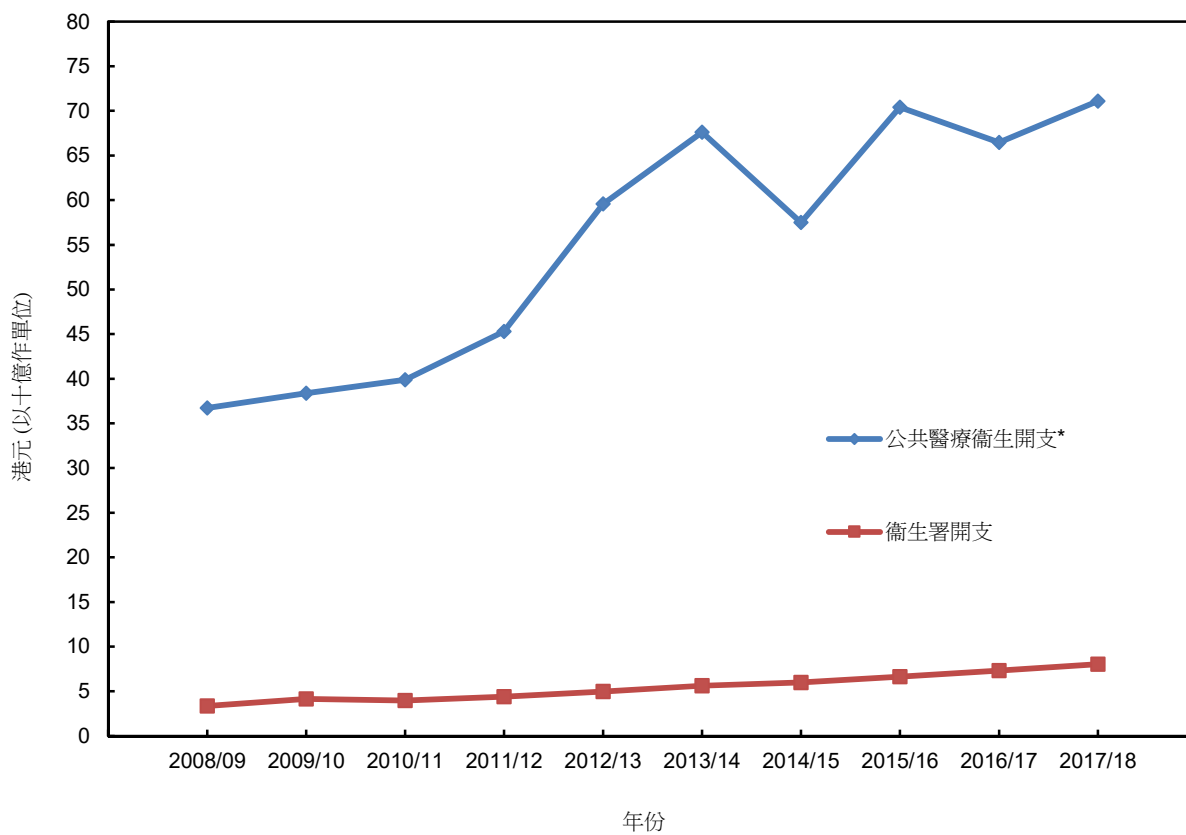
開支及人手

開支

衛生署於二零一七/一八年度的開支為 80 億元，佔該年度公共醫療衛生總開支的 11.3%，較二零一六/一七年度上升 9.6% (圖十一)。

同期，政府用於醫療衛生方面的總開支，包括衛生署及醫院管理局的開支，則增加了 7.0%。

圖十一：二零零八/零九年度至二零一七/一八年度公共醫療衛生總開支與衛生署開支



註：*公共醫療衛生開支是指用於衛生政策組別下政策範圍的公共開支。



人手

截至二零一八年三月三十一日為止，衛生署的在職人數為 6 125 人(表己)，較二零一七年同期增加 1.9%。

表己：衛生署截至二零一八年三月三十一日為止的在職人數

	人數	百分比
部門職系人員		
醫生職系	464	7.6%
護理及相連職系	1 411	23.0%
牙科醫生職系	324	5.3%
輔助牙科職系	670	10.9%
輔助醫療職系	758	12.4%
其他部門職系	798	13.0%
非部門職系人員		
總數*	6 125	100.0%

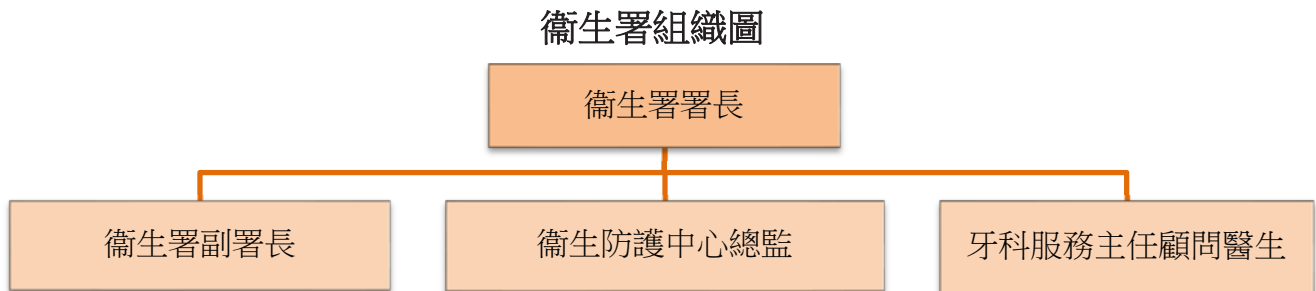
註：*截至二零一八年三月三十一日為止，另有 408 名全職合約職員。



第四章

健康服務回顧

衛生署的各種健康服務及公共衛生事務分別由衛生署副署長、衛生防護中心總監及牙科服務主任顧問醫生負責監督。



規管事務及衛生服務

衛生署副署長負責監督以下的分部、辦公室及健康服務：

- 中醫藥事務部
- 藥物辦公室
- 家庭及長者健康服務：包括長者健康服務、家庭健康服務及醫療券組
- 衛生行政及策劃
- 私營醫療機構規管辦事處
- 基層醫療統籌處
- 特別衛生事務：包括醫療儀器管制辦公室、毒品管理部、放射衛生部及控煙辦公室
- 專科服務：包括兒童體能智力測驗服務、醫學遺傳科、法醫科、專業發展及質素保證及學生健康服務



中醫藥事務部

中醫藥事務部負責執行《中醫藥條例》(第 549 章)。該條例於一九九九年七月獲立法會通過，訂明中醫執業及中藥使用、製造和售賣的規管措施。

法定機構香港中醫藥管理委員會(簡稱管委會)於一九九九年九月根據《中醫藥條例》成立。中醫藥事務部負責向管委會提供專業和行政支援服務，以協助其制定和執行各項中醫藥的規管措施。

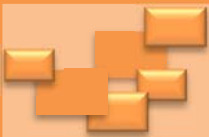
中醫藥事務部亦負責有關公共衛生的事務，包括就中藥不良反應事故的調查及處理提供專業意見、在預防及控制疾病的工作中與中醫藥業界持份者保持溝通合作，並提供中醫藥的公眾教育。

截至二零一七年年底，本港共有 7 463 名註冊中醫(包括 38 名有限制註冊中醫)和 2 623 名表列中醫。

任何非表列中醫人士及根據中醫註冊過渡性安排而須參加中醫執業資格試的表列中醫，須通過中醫執業資格試，方具備資格註冊成為註冊中醫。

註冊中醫必須持有有效的執業證明書，才可作中醫執業。執業證明書的有效期一般為三年。所有註冊中醫必須符合管委會中醫組訂定的中醫藥學持續進修要求，方可續領執業證明書。

根據《中醫藥條例》，凡欲經營中藥材零售與批發及中成藥批發與製造業務者，均須首先向管委會轄下的中藥組申領有關牌照，而領有中成藥製造商牌照的製造商可向管委會中藥組申請製造商證明書，證明其在製造中成藥及品質控制方面，依循香港中成藥生產質量管理規範。管委會於二零零三年五月五日實施中藥商發牌制度。截至二零一七年十二月三十一日，共有 7 055 個中藥商牌照，當中有 18 個中成藥製造商同時持有



製造商證明書(中成藥 GMP 證書)。中成藥註冊制度自二零零三年十二月十九日實施以來，截至二零一七年年底，共收到 18 132 份中成藥註冊申請。

為全面實施中成藥的註冊制度及標籤及說明書要求，《中醫藥條例》有關管制中成藥管有、銷售及進口的條文已於二零一零年十二月三日開始實施，而中成藥標籤及說明書的法定要求已於二零一一年十二月一日開始實施。

中醫藥事務部於二零零一年成立了香港中藥材標準辦事處，以統籌及管理對本地常用中藥材的一個研究項目，以便制訂有關的品質性標準以確保使用時的安全。研究工作由八家研究機構，包括香港大學、香港中文大學、香港城市大學、香港科技大學、香港浸會大學及香港理工大學、中國食品藥品檢定研究院及台灣中國醫藥大學負責。自二零零五年，275 種藥材的研究結果已刊印於《香港中藥材標準》第一至八冊。

政府亦已接納中醫中藥發展委員會的建議，會繼續並擴大《香港中藥材標準》的制訂及涵蓋範圍。政府訂下每 12 至 18 個月完成並公布大約 28 至 30 種中藥材標準的目標，而衛生署亦已於二零一六年展開中藥材飲片的先導研究。

行政長官在《二零一五年施政報告》中宣布，政府會籌劃一所由衛生署管理的中藥檢測中心。中心現已命名為「政府中藥檢測中心」，專責中藥檢測科研，為中藥安全、品質及檢測方法建立國際認可的參考標準。待永久的政府中藥檢測中心大樓興建之前，衛生署已在香港科學園設立臨時中心。臨時中心於二零一七年三月起分階段運作。政府中藥檢測中心已開展多方面的工作，包括制訂中藥參考標準；設立高科技及符合國際水平的實驗室，以開展中藥的高端科技研究及制訂檢測方法；設立世界級水平的中藥標本館及數碼化標本館；設立培訓及技術轉移中心及強化與國際間之合作。

中醫藥事務部於二零一二年四月獲世界衛生組織（世衛）委任為傳統醫藥合作中心，並在二零一六年四月再獲委任四年。合作中心重點協助世衛制訂傳統醫藥的政策、策略及規管標準。合作中心亦負責籌辦有關制定傳統醫藥指引的世衛諮詢會議。



藥物辦公室

藥物辦公室負責制定藥劑製品的監管計劃和負責各項措施的落實，以加強監管本港藥物的安全、品質及成效，保障公眾的健康。藥物辦公室並根據《藥劑業及毒藥條例》(第 138 章)而成立的藥劑業及毒藥管理局及其轄下委員會提供專業意見及執行有關對發牌、規管，以及藥劑製品註冊的決定。藥物辦公室共分以下四部。

藥商牌照及監察部的職責是執行《藥劑業及毒藥條例》、《抗生素條例》(第 137 章)及《危險藥物條例》(第 134 章)。執法是透過巡查及發牌予製藥商、批發商及零售商、以試行購買受管制藥物的方式及基於其他情報進行調查、從市面抽取註冊藥物樣本化驗，並對違法者提出檢控。該部門同時負責核查藥物製造商以確定其符合國際醫藥品稽查協約組織(Pharmaceutical Inspection Co-operation Scheme, PIC/S)所制訂的生產質量管理規範指引。在二零一七年，藥物辦公室巡查及定罪個案數目分別為 10 873 宗及 55 宗(圖十二)。

藥物警戒及風險管理部負責監測市面的藥物、就有關藥物的不良反應報告進行風險評估、傳遞藥物安全信息、制訂風險管理計劃，以及執行《不良廣告(醫藥)條例》(第 231 章)。《不良廣告(醫藥)條例》旨在保障市民免因廣告的引導，不當地自行用藥或治理，而不諮詢有關的醫護人員。二零一七年，共有四宗涉及《不良廣告(醫藥)條例》及被定罪的個案。

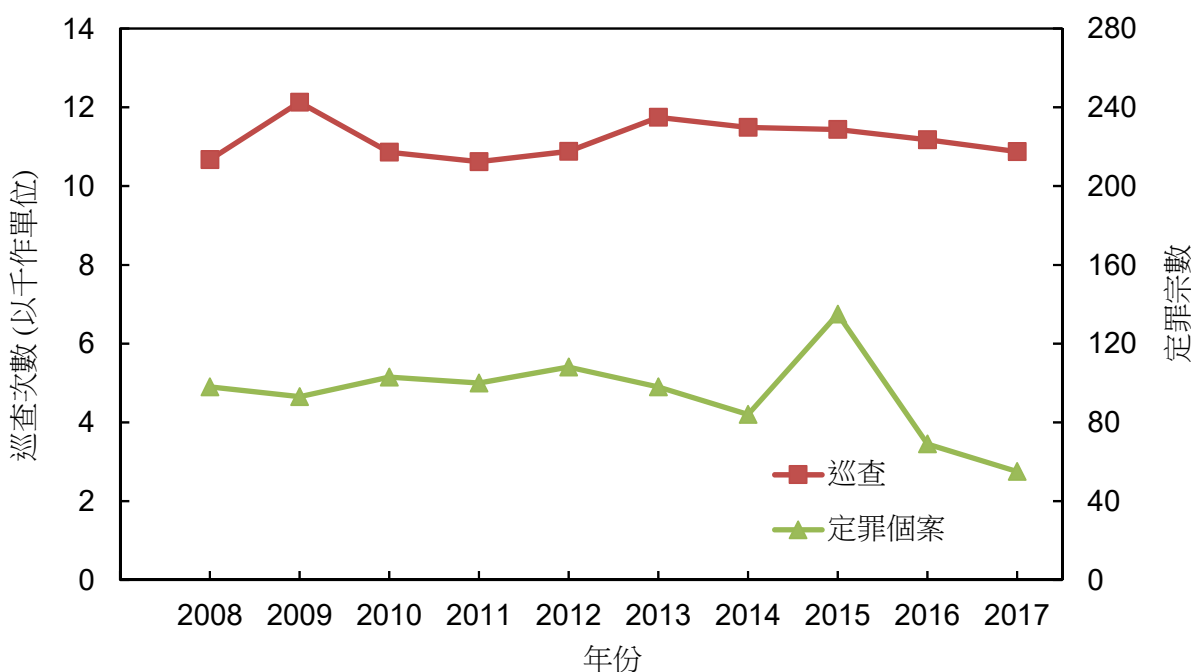
為確保本港市面上的藥劑製品安全、有成效及具品質，藥物註冊及進出口管制部負責處理藥物註冊及有關申請、藥物臨牀試驗申請、藥物進出口證申請，以及發展和維持藥物資訊管理系統。藥劑製品必須註冊後，才能在本港出售或分銷。

診所服務及商務部負責藥物採購、貯備及配藥。診所服務及商務部轄下的藥物採購組與政府物流服務署合作，評估和選購衛生署所使用的藥物和其他藥劑物品。藥物採購組另一項重要任務是在政府流感大流行應變計劃中，就抗病毒藥物及流感疫苗的貯存



和分發，提供後勤支援。診所服務組則向衛生署診所不同部門提供配藥服務。

圖十二：二零零八年至二零一七年藥物辦公室*巡查及定罪個案數目



註：* 2011年9月1日前為藥劑事務部。

家庭及長者健康服務

長者健康服務

長者健康服務在一九九八年成立，由 18 間長者健康中心及 18 支長者健康外展隊伍組成，致力加強為居於社區的長者提供基層健康護理服務，提高長者自我照顧的能力，鼓勵他們建立良好的生活習慣，並推動家人給予支持，以減低長者染病和罹患殘疾的機會。

長者健康中心採用跨專業的模式，為 65 歲及以上的長者會員提供綜合健康護理服務，包括健康評估、輔導、健康教育及治療。18 間長者健康中心於二零一七年的登記人數



合共約 45 000 人，接受健康評估及診症的長者約 178 000 人次。

長者健康外展隊伍深入社區和安老院舍，與其他長者服務機構合作，為長者及其照顧者舉辦促進健康活動，目的是提高長者及其照顧者的健康意識、加強長者的自我照顧能力，以及提升照顧者的護老服務質素。長者健康外展隊伍每年均會到訪所有安老院舍進行綜合評估，以評估其感染控制、預防長者跌倒、藥物管理等的措施和程序，及員工培訓的需要。在二零一七年，長者健康外展隊伍為約 294 000 人次提供服務。

公共衛生及行政組支援長者健康中心及長者健康外展隊伍的運作，並在跨部門層面就與長者健康相關的事宜提供專業意見。服務日常運作收集所得的數據，會用作監察長者的健康狀況和研究用途。

長者健康服務會繼續其使命，努力改善基層健康服務，促進本港長者健康。除了直接提供健康服務及教育外，長者健康服務會致力提升長者自我健康管理及護老者之能力，亦會加強作為長者基層健康服務之模範和健康顧問的角色。

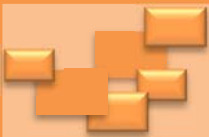
家庭健康服務

家庭健康服務透過 31 間母嬰健康院及三間婦女健康中心，為初生至五歲的嬰幼兒童及 64 歲及以下的婦女提供全面的促進健康和預防疾病服務。

母嬰健康服務

母嬰健康服務的範圍，包括兒童健康、母親健康、家庭計劃和子宮頸檢查服務。

兒童健康服務方面，母嬰健康院推行幼兒健康及發展綜合計劃，以促進兒童的全人健康，包括生理、認知和社交情緒方面的發展。綜合計劃的核心項目包括免疫接種、親職教育和健康及發展監察。



母嬰健康院為嬰幼兒童提供全面的免疫接種服務，以預防 11 種小兒傳染病，分別是結核病、乙型肝炎、白喉、破傷風、百日咳、小兒麻痺、水痘、麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹和肺炎球菌感染。(表庚)列出二零一七年的兒童免疫接種計劃。

表庚：二零一七年香港兒童免疫接種計劃

疫苗	初生	一個月	兩個月	四個月	六個月	一歲	歲半	小一	小六
卡介苗 (預防結核病)	卡介苗								
白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺		白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺	白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺						
白喉、破傷風、無細胞型百日咳(減量)及滅活小兒麻痺								白喉、破傷風、無細胞型百日咳(減量)及滅活小兒麻痺	
麻疹、流行性腮腺炎及德國麻疹					麻疹、流行性腮腺炎及德國麻疹			麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹及水痘 ¹	
水痘						水痘			
乙型肝炎	乙型肝炎	乙型肝炎			乙型肝炎				
肺炎球菌結合疫苗		肺炎球菌結合疫苗	肺炎球菌結合疫苗	肺炎球菌結合疫苗	肺炎球菌結合疫苗				

1. 2013 年 1 月 1 日或以後出生的小一學童接種麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹及水痘混合疫苗。

親職教育計劃目的是為裝備幼兒家長有關培育子女成長所需的知識和技巧，從而扶育幼兒健康成長。健康院會透過不同形式，從妊娠期開始至整個兒童學前階段，為所有家長提供有關兒童身心發展、育兒知識和親職輔導。若兒童有初期的行為問題或父母在管教方面遇到困難，家長可參加有系統的正面親職小組訓練課程。

母嬰健康院推行母乳餵哺政策，積極推廣母乳餵哺，服務包括透過公眾教育和推廣，讓



婦女及其家人了解餵哺母乳所帶來的益處、向醫護人員、陪月員和朋輩支援人員提供教育資訊及培訓、支持及推動母乳餵哺友善公共場所和工作間、設立母乳餵哺熱線，以及為授乳母親提供餵哺輔導、實習安排及處理餵哺期間遇到的問題。

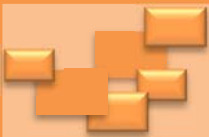
健康及發展監察是透過專業醫護人員定期跟進兒童的成長及發展，以便及早發現有問題的兒童並作出轉介。這套服務包括為新生嬰兒進行健康評估，定期監察兒童的生長指標和飲食情況，替新生嬰兒作耳聲發射普查測試，以及為學前兒童進行視力普查。此外，醫護人員會與家長協作，為兒童進行發展監察，包括提高家長對兒童發展的關注，共同觀察兒童的表現，以及為家長提供適切的指導。若懷疑兒童的健康或成長發展有異常情況，母嬰健康院會轉介兒童到專科診所作進一步診治及跟進。

在勞工及福利局、教育局、衛生署、醫管局和社會福利署共同推行的「兒童身心全面發展服務」下，衛生署的母嬰健康院是服務的其中一個平台，旨在及早識別零至五歲幼童及其家人的各種健康和社會需要，從而促進兒童的健康發展。母嬰健康院醫護人員會及早識別高危孕婦、患產前/後抑鬱的母親、有心理社會需要的家庭及有健康、發展和行為問題的學前兒童等。被識別為有需要的兒童及家庭會獲轉介接受適切的健康及/或社會服務單位作進一步跟進。

產婦健康服務透過產前及產後護理，提供預防疾病及促進健康的服務。母嬰健康院與各公立醫院合作，建立一個全面的產科服務計劃，照顧孕婦整個懷孕及分娩過程。母嬰健康院亦為產後婦女提供檢查及家庭計劃指導，並透過個別輔導，使產後婦女盡快適應分娩後的生活。在有需要的情況下，有心理社交問題的產婦會獲轉介接受在母嬰健康院的醫管局精神科外展團隊或醫院專科服務，或綜合家庭服務中心接受相關的服務。

在二零一七年，約有 94%本地出生的嬰兒及 49%的孕婦曾使用母嬰健康院的服務。

母嬰健康院為已屆生育年齡的婦女提供家庭計劃服務，包括避孕指導，不育、意外懷孕和結紮手術的輔導及轉介安排。亦為缺乏德國麻疹抗體的生育年齡婦女提供免疫注射。



所有母嬰健康院均為曾有性行為的 25 歲及以上婦女提供子宮頸普查服務。約有 103 000 人次在二零一七年參與子宮頸普查服務。

婦女健康服務

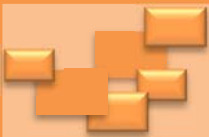
三間婦女健康中心及十間母嬰健康院為 64 歲及以下的婦女提供婦女健康服務，旨在促進婦女的健康，並照顧她們在不同人生階段的健康需要。

婦女健康服務提供各項婦女健康的專題教育，例如健康生活方式、乳癌及子宮頸癌、更年期和骨質疏鬆等。婦女健康服務亦為婦女提供身體檢查、子宮頸檢驗，以及按個別需要提供血液檢驗和乳房造影服務。懷疑有異常情況的婦女，會獲轉介至專科醫生作進一步治理。經檢查發現的健康問題包括有乳癌、子宮頸癌、血膽固醇過高、高血壓、糖尿病和其他婦科問題等。約有 14 400 名婦女在二零一七年在婦女健康服務登記。

醫療券組

醫療券組負責管理長者醫療券計劃。長者醫療券計劃於二零零九年以試驗形式推出，並於二零一四年轉為恆常計劃。該計劃透過電子系統，為合資格長者每年提供醫療券，以資助他們使用各類私營醫護專業人員所提供的基層醫療服務。這些醫護專業人員包括西醫、中醫、牙醫、職業治療師、物理治療師、醫務化驗師、放射技師、護士、脊醫及視光師。自二零一七年七月一日起，計劃的合資格年齡由 70 歲降低至 65 歲。於二零一七年，每名合資格長者的每年醫療券金額和累積上限分別為 2,000 元及 4,000 元。

醫療券組於二零一五年十月六日在香港大學深圳醫院推行試點計劃，為香港長者多提供一個可使用醫療券的服務點，以便居於內地或鄰近深圳地區(例如新界北區)的長者獲取所需的醫療服務。合資格的香港長者可以使用醫療券支付香港大學深圳醫院的門診服務費用。該醫院共有 15 個診療中心 / 醫技科室接受醫療券，涵蓋的醫療服務包括家庭醫學護理、牙科護理、中醫服務、身體檢查和物理治療等。



衛生行政及策劃部

政府自 2016 年年底推出認可醫療專業註冊先導計劃，目的為加強現時毋須進行法定註冊的醫療專業以學會為本的註冊安排，為市民提供更多資訊，協助他們作出決定，以及確保醫療人員的專業水平。

香港中文大學賽馬會公共衛生及基層醫療學院（學院）獲委託為先導計劃的獨立認證機構，計劃在 2016 年 12 月底接受報名，共收到 20 個團體的申請，它們分別來自 15 個醫療專業。當中五個醫療專業獲初步評定符合條件可進行先導計劃的認證程序，分別為言語治療師、臨床心理學家、教育心理學家、聽力學家以及營養師。

認證機構考慮到先導計劃的試行性質和醫療專業接受認證的準備程度，先就言語治療師根據認證標準進行有關認證程序。認證標準包括該團體的管治架構、運作成效、風險管理和質素改善、註冊標準、教育和培訓要求及名冊的管理。認證機構會將評審結果交予衛生署審核。

有關言語治療師的認證結果預期在 2018 年第二季公布。至於其餘四個符合條件的醫療專業，認證機構會視乎有關專業的準備程度，在 2018 年逐步進行認證程序。

認證機構會檢討先導計劃的成效，並向衛生署報告及提出改善計劃的建議。

私營醫療機構規管辦事處

根據《醫院、護養院及留產院註冊條例》(第 165 章)，任何人有意營辦私家醫院、留產院或護養院，須向衛生署署長申請註冊。非牟利診療所的註冊乃根據《診療所條例》(第 343 章)進行。香港法例第 165 章及 343 章分別在一九三七年和一九六四年實施，並賦予衛生署署長註冊的權力。



為應付日益增加的私營醫療機構牌照及註冊工作和有關的法例檢討的新增工作，「醫護機構註冊辦事處」在 2016 年 4 月改組為「私營醫療機構規管辦事處」。私營醫療機構規管辦事處下設兩個分部，分別為牌照部和規劃及發展部。

牌照部主要是負責執行有關條例的規定及確保有關機構適合提供該等服務。為監察註冊機構是否符合法定要求，該處會透過實地巡查、審閱機構活動及投訴的統計資料、調查醫療事件，以及直接處理公眾對有關機構的投訴。在二零一七年，該處曾對按香港法例第 165 章註冊的 12 間私家醫院、65 間護養院及十間留產院，進行了 298 次巡查。按香港法例第 343 章註冊的診療所則有 91 間。同年，該處共處理 63 宗與該等機構有關的投訴。

為配合醫療技術的發展，以及社會對優質醫療的殷切需求，衛生署於二零零三年制定《私家醫院、護養院及留產院實務守則》，並於二零零四年起開始推行。守則列明就房舍、人手、設備方面的註冊最低標準，以及有關提供優質服務的良好實務標準。守則又涵蓋有關架構及行政、房舍及設備、政策及程序、人力資源管理、風險管理，以及個別臨床及支援服務的規定。

衛生署於二零零七年設立嚴重醫療事件呈報機制。所有私家醫院及護養院須於 24 小時內向衛生署通報嚴重醫療事件。該機制的主要目的是要在醫院服務質素及安全方面找出可予改善的地方。衛生署於二零一五年一月起，把私家醫院的呈報準則與公立醫院劃一，私家醫院須按新的呈報準則於 24 小時內通報醫療風險警示事件及嚴重風險事件（前統稱為「嚴重醫療事件」）。

規劃及發展部則負責支援立法工作、實施中期措施，以及為新規管理制度進行籌備工作。此外，規劃及發展部同時亦支援食物及衛生局推動私家醫院發展，包括監察私家醫院有否遵行有關醫療服務的賣地條件及和新建私家醫院執行服務契約的情況。



基層醫療統籌處

基層醫療統籌處於二零一零年九月成立，以支援和統籌本港基層醫療的發展，並推行基層醫療發展策略及行動。

該處其中一項主要工作是編制就常見慢性疾病(糖尿病及高血壓)和不同人口組別(兒童及長者)在基層醫療護理的參考概覽。參考概覽為基層醫療的醫護專業人員提供通用參考，以助他們在社區內提供持續、全面和以實證為本的護理。參考概覽亦有助基層醫療的醫護專業人員向市民提供健康促進的訊息，並加強長期病患者對慢性疾病的自我管理及其照顧者的護理能力。該處會根據最新的科學實證定期檢討及更新參考概覽，亦透過舉辦培訓活動，鼓勵基層醫療醫生使用參考概覽。

《基層醫療指南》是一個網上電子資料庫，包含社區內基層醫療服務提供者的執業資料及專業資格，方便市民選擇合適的基層醫療服務提供者。西醫及牙醫分支指南於二零一一年推出，中醫分支指南亦於二零一二年推出。截至二零一七年年底，共有 1 705 名西醫、426 名牙醫及 1 868 名中醫載列於指南中。

為增補現時的戒煙服務，基層醫療統籌處於二零一七年十二月推行為期兩年的戒煙服務公私營協作先導計劃(先導計劃)，以試行一個由私人執業的基層醫療醫生為吸煙人士提供的免費、伺機性的戒煙服務的新模式。先導計劃旨在為那些較難透過其他途徑接觸到的吸煙人士提供戒煙服務。

特別衛生事務

醫療儀器管制辦公室

醫療儀器管制辦公室於二零零四年七月成立，以推行自願性醫療儀器行政管理制度(行政管理制度)和為長遠的法定規管設立有關的規管架構。行政管理制度於二零零四年十一月開始分階段推行，範疇包括：



- 表列第 II, III 及 IV 級醫療儀器；
- 表列第 D 級體外診斷醫療儀器；
- 認可認證評核機構；
- 表列本地製造商；
- 表列進口商；
- 表列分銷商；及
- 處理安全警報。

醫療儀器管制辦公室於二零一七年共批准 332 宗醫療儀器表列申請，處理 1 201 宗安全警報及 40 宗醫療事故報告，並舉辦了 9 次工作坊 / 講座。

在立法規管醫療儀器方面，衛生署因應區分醫療程序和美容服務工作小組的建議，於二零一五年九月至二零一六年九月外聘顧問就選定醫療儀器的使用施行管制進行研究。有關的顧問研究結果及規管醫療儀器的最新立法建議已於二零一七年一月向立法會衛生事務委員會匯報。政府隨後積極與各持份者溝通，聽取他們對擬議法例的進一步意見。



毒品管理部

衛生署為吸毒者提供美沙酮代用治療及戒毒計劃的門診服務。全港現時共有 19 間美沙酮診所，診所每天開放，包括星期日及公眾假期。於二零一七年，登記參與計劃的平均人數約為 5 800 人，而平均每日求診人次則約為 4 300 人次。

求診者在參加美沙酮治療計劃時，醫生會就求診者的病歷、社會背景、身體狀況作出有系統及詳細的評估。此外，美沙酮治療計劃亦提供一系列的支援服務，包括由醫生、社工及朋輩輔導員提供的輔導服務、轉介往其他治療或康復機構的服務，以及接種破傷風、乙型肝炎和流感疫苗。

由於吸毒者是感染愛滋病病毒及其他透過血液傳播疾病的高危群，為病人提供健康教育及輔導是首要工作。有關的活動包括在美沙酮診所提供的健康教育、免費派發安全套，並為參與美沙酮治療計劃的人士提供愛滋病病毒血液及尿液測試，以及乙型及丙型肝炎血液測試服務。

放射衛生部

放射衛生部是政府在輻射安全及防護事務上的顧問，並就核事故、放射性物質和放射性廢物管理，以及輻射對人體健康的影響等範疇，向政府提供意見，以保護公眾健康。該部是輻射管理局的行政機關，根據《輻射條例》(香港法例第 303 章)對放射性物質及輻照儀器進行規管，並通過牌照管制和巡查，保障從業員和公眾健康。該部也為放射工作從業員提供輻射監測服務和安排體檢服務，並為放射計量實驗所提供的放射計量參照儀器精確校準服務。

放射衛生部在二零一七年評估並處理 14 613 個牌照和許可證的申請，並為 12 047 名從事涉及電離輻射的工作從業員提供監測服務。這些從業員的平均職業輻照量為 0.11



毫希，而法定輻照年劑量限值則為 20 毫希。

放射衛生部在二零一七年參與第四屆國際放射防護系統座談會及出席由國家核事故應急辦公室舉辦的中央核事故應急事宜會議。

控煙辦公室

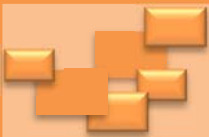
在香港，吸煙是最可預防的死亡和疾病原因。衛生署在二零零一年二月成立控煙辦公室，以統籌及加強政府的控煙工作。政府的既定控煙政策是以循序漸進及多管齊下的方式，鼓勵市民不吸煙和抑制煙草的廣泛使用，並盡量保護公眾免受二手煙影響。

控煙辦公室的使命是透過跨界別的合作和社區動員，在香港孕育無煙文化。自《二零零六年吸煙(公眾衛生)(修訂)條例》生效以後，控煙辦公室的主要工作範圍可分為執法、宣傳教育，以及戒煙推廣三方面。控煙辦公室的首要工作包括：

- 擔當《吸煙(公眾衛生)條例》(第 371 章)的主要執法機構；
- 教育及協助法定禁煙區管理人以確保公眾守法；
- 透過宣傳及健康教育，推廣無煙文化；
- 協調衛生署的戒煙服務；及
- 協助決策局檢討控煙條例。

控煙辦公室的控煙督察在二零零七年開始在法定禁煙區執行禁煙規定。控煙督察在接到違例吸煙的舉報後，會安排到有關法定禁煙區進行突擊巡查。此外，控煙督察亦會主動到需加強巡查地點進行突擊巡查。控煙督察會向違例吸煙人士採取票控行動，並向禁煙區管理人建議落實禁煙規定的技巧。

定額罰款制度在二零零九年九月一日實施。任何人在法定禁止吸煙區或公共交通工具



內吸煙或攜帶燃著的香煙、雪茄或煙斗，執法人員有權向他們發出定額罰款通知書，罰款港幣 1,500 元。

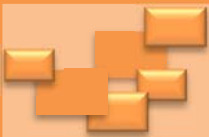
控煙辦公室在二零一七年共接獲 18 354 宗有關違例吸煙的投訴及 2 987 宗查詢。控煙督察全年共進行 33 159 次禁煙區巡查，期間分別對 149 及 9 711 宗違例吸煙個案發出傳票及定額罰款通知書。

在處理違例煙草廣告方面，控煙辦公室共審閱 1 826 份刊物。同期，控煙辦公室接獲 80 宗投訴，並對當中 64 宗違例煙草廣告個案發出 93 封警告信。

控煙辦公室在二零一七年共舉辦了 11 場有關《吸煙(公眾衛生)條例》(第 371 章)的講座，參與人數 262 人次。這些講座的對象為法定禁煙區的管理人，包括保安員、食肆員工，以及各類禁煙區的前線員工，如工作間管理人及共用宿舍管理人等。

控煙辦公室在二零一七年共向禁煙區管理人及市民派發超過 22 萬份禁煙教育資料，當中包括禁煙標誌、海報及禁煙實施指引等。

為鼓勵更多吸煙者戒煙，控煙辦公室為各機構及公司舉辦了戒煙講座。在二零一七年，控煙辦公室舉行了 27 場戒煙講座，參與人數超過 1 000 人次。控煙辦公室亦設有由註冊護士接聽的綜合戒煙熱線(1833 183)。在二零一七年，熱線共處理 7 355 個來電及查詢。此外，控煙辦公室亦與非政府組織合作，提供以社區為本的免費戒煙計劃和學校預防吸煙計劃，以期邁向一個無煙香港。



專科服務

兒童體能智力測驗服務

兒童體能智力測驗服務於一九七七年開設第一間兒童體能智力測驗中心。直至二零一七年，已為大眾服務 40 載。兒童體能智力測驗服務旨在透過綜合專業隊伍的模式，協助有發展障礙及行為問題的兒童康復。該服務在九龍及新界地區共設有六間中心，為 12 歲以下的兒童進行評估。

由兒科醫生、公共健康護士、臨床心理學家、社會工作者、言語治療師、物理治療師、職業治療師、聽力學家及視光師組成的專科人員隊伍：

- 為有發展問題的兒童提供全面的體能、心理及社交能力的評估；
- 在發展診斷後制定康復計劃；
- 在有需要時協助安排適當的學前及在學訓練、糾正及特殊教育編班；及
- 透過輔導、講座和互助小組為家長及兒童提供短期協助。

兒童體能智力測驗服務將堅守其理想、使命及信念，努力接觸更多家長及康復服務領域的工作人員，從而提高公眾的認識及服務的水平，為有發展困難的兒童謀取福祉。

兒童體能智力測驗服務在二零一七年內共處理了 10 438 宗新症，到測驗中心就診人次共有 37 423。

兒童體能智力測驗服務繼續與相關的服務提供者簡化評估及安排服務的協調工作(包括診所及社區環境所提供的短期協助)，和加強公眾及專業教育活動。

兒童體能智力測驗服務共出版了十種常見兒童發展問題的資料單張，其中一個系列是



為專業教育及資訊而設，另一系列則向公眾人士提供資料。供大眾參閱的資料單張已上載到相關的網站。

醫學遺傳科

醫學遺傳科提供全港性的遺傳病服務，包括遺傳病的診斷、輔導及預防。該科由遺傳輔導組及遺傳篩選組所組成。

遺傳輔導組就逾千種遺傳病提供診斷，又在遺傳學化驗所的支援下進行細胞遺傳學、生化遺傳學及分子遺傳學的化驗。化驗個案中以染色體分析和分子遺傳學化驗居多，普遍的轉介原因包括多發性先天異常、慣性流產、唐氏綜合症、智障、性紊亂及各種單基因遺傳病。遺傳輔導組亦為求診家庭提供有關遺傳病的臨床輔導。遺傳輔導組在二零一七年為求診家庭提供了 5 450 次輔導。

遺傳篩選組為新生嬰兒推行兩項篩選計劃，分別是葡萄糖六磷酸去氫酵素缺乏症及先天性甲狀腺功能不足症的篩選計劃。整體而言，在二零一七年有 73% 的新生嬰兒接受該組的篩選服務，包括差不多所有在公立醫療機構出生的嬰兒和 17% 在私家醫院出生的嬰兒。其餘 83% 在私家醫院出生的嬰兒，則接受有關醫院提供的篩選服務。在二零一七年，4.5% 男嬰及 0.4% 女嬰發現患有葡萄糖六磷酸去氫酵素缺乏症。先天性甲狀腺功能不足症的發病率，則為每 923 人中有一名患者。

此外，醫學遺傳組亦與醫院管理局合作，推行為期 18 個月的《初生嬰兒代謝病篩查先導計劃》。該先導計劃已於二零一五年十月一日在兩所公立醫院（伊利沙伯醫院及瑪麗醫院）展開，並於二零一七年三月三十一日圓滿完成。超過 15 100 名嬰兒參與該先導計劃接受篩查，並確診九名嬰兒患有代謝病。初生嬰兒代謝病篩查服務於二零一七年十月進一步擴展至威爾斯親王醫院。該全港性的計劃命名為「初生嬰兒代謝病篩查計劃」。由二零一七年四月一日至十二月三十一日期間，一共有 8 810 名新生嬰兒接受



初生嬰兒代謝病篩查。

醫學遺傳科年內亦透過講座、傳媒訪問及發表學術報告等方式，加強健康促進活動。

法醫科

法醫科為政府部門提供法醫病理和臨床法醫學服務，包括替性罪行的受害人或疑犯作法醫學檢查，以及就個案提供法醫學的專家意見。該科與香港警務處緊密合作，就刑事及其他類型案件中涉及法醫學的事宜提供專業意見，包括到達案發現場檢查屍體及協助罪案現場的調查工作。

法醫科亦負責公眾殮房的運作及管理事宜，包括按《死因裁判官條例》(第 504 章)規訂下呈報的死亡個案，就死者遺體辦理接收、臨時貯藏、辨認、檢查及發放。法醫科醫生亦會按死因裁判官的命令，替死者遺體進行法醫學屍體剖驗及必要的化驗，並向死因裁判官及警方報告死因。公眾殮房設有實驗室提供病理組織學化驗。

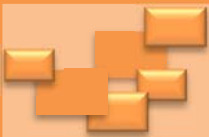
法醫科在二零一七年進行了約 7 900 宗驗屍、580 宗臨床法醫學檢驗及 26 400 項化驗。

專業發展及質素保證服務

專業發展及質素保證旨在提供具質素保證的個人健康服務，並支援和推動衛生署及基層醫護服務的專業發展及質素保證工作。

該服務單位設行政組及六間診所，包括家庭醫學深造培訓中心、香港公務員診所、九龍公務員診所、柴灣公務員診所、新界公務員診所及粉嶺公務員診所。服務對象包括公務員及合資格人士，以及轉介到家庭醫學深造培訓中心就診的病人。

於二零一七年，除提供醫療服務外，專業發展及質素保證開辦了 37 次基本生命支援技



術訓練課程，共培訓了 615 位員工，及舉辦九項延續醫學教育活動予 566 位醫護人員參與。

專業發展及質素保證經常舉辦不同的健康教育活動及透過大眾傳播令公眾了解健康生活的重要性。

學生健康服務

在一九九五年成立的學生健康服務設有 12 間學生健康服務中心及三間健康評估中心，為全港中、小學生服務。

該服務旨在透過全面的促進健康及預防疾病的健康計劃，保障學童生理和心理的健康，確保他們能夠在教育體系中得到最大的裨益及充分發揮個別的潛能。參加此服務的學生每年會獲安排前往學生健康服務中心接受一系列的健康服務。這些服務是配合學生在各個成長階段的健康需要而設計，其中包括體格檢驗、與生長、營養、血壓、視覺、聽覺、脊柱側彎、心理健康及行為等有關的普查，以及個別輔導、健康教育和疫苗接種服務。學生在接受檢查後如發現有健康問題，會被轉介至健康評估中心、醫院管理局轄下的專科診所或其他合適的機構接受詳細的評估及跟進。

在二零一六/一七學年，該學年共有 626 262 名來自 1 175 間中、小學的學生參加學生健康服務，學生和學校的參與率分別為 91.8% 及 99.2%。

青少年健康服務計劃於二零零一/零二學年推出，旨在促進青少年的心理社交健康。此計劃由醫生、護士、社工、臨牀心理學家及營養師等不同專業人士所組成的外展隊伍，以活動教學形式在中學提供服務。基本生活技巧課程對象為中一至中三學生，而專題探討的內容廣泛，對象包括中一至中六學生、老師及家長，自推出以來獲得他們良好的反應和支持。自從二零零四/零五學年，青少年健康服務計劃的職員開始和非政府機構組織的社工導師共同在課室帶領基本生活技巧課程。



在二零一六/一七學年，青少年健康服務計劃為 314 所中學，超過 65 500 名學生及約 300 名教師和家長提供服務。透過與政府部門、學術團體及其他機構合作，團隊於社區向超過 900 名教師、家長及其他為學生提供服務的人士，推廣學生精神健康及健康使用互聯網。

衛生署自二零一四年發表《使用互聯網及電子屏幕產品對健康的影響諮詢小組報告》(e-報告)後，一直與世界衛生組織(世衛)保持聯繫，並於二零一四年起派代表出席世衛討論過度使用互聯網及電子裝置引致精神及行為障礙的公共衛生影響的會議。

在現今的電子化社會，兒童從小已開始接觸互聯網及電子屏幕產品，並於成長過程中持續用之於學習、通訊及娛樂。衛生署發表並推廣健康地使用互聯網及電子屏幕產品的建議及健康貼士。學生健康服務自二零一四年已設立及管理專題網頁，推廣相關訊息，並參考國際權威組織的最新消息，作適切的跟進。針對不同年齡組別的兒童及青少年、家長和其他同工，學生健康服務製作了健康貼士卡通動畫、簡明的動畫資訊及深入淺出的小冊子。另外，針對防止及處理網絡欺凌的影片、資訊圖象及海報亦透過多種渠道，發送到學校、非政府機構及其他相關人士。

為響應衛生署的「好心情@HK 計劃」，學生健康服務於二零一七年推出網上「情緒健康小錦囊」，為學生、家長、教師及其他市民提供多媒體的實用資訊及各種鬆弛技巧，應付開學、考試、放榜、人際關係等帶來的壓力。為進一步將正面思維及精神健康的訊息推廣至青少年群組，學生健康服務於二零一七年八月推出'YouthCan.hk'網頁，以「寓樂資訊」，寓樂趣於資訊中，每月上載配合學校生活的主題。輕鬆有趣地將青少年關心和需要具備的健康知識、基本生活技巧、社區資源等資訊帶給他們。



衛生防護中心

衛生防護中心總監負責衛生防護中心的總體傳染病和非傳染病預防及控制工作，以及監督以下的功能分處：

- 緊急應變及資訊處
- 感染控制處
- 項目管理及專業發展處
- 公共衛生化驗服務處
- 公共衛生服務處
- 監測及流行病學處

衛生防護中心於二零零四年六月一日成立，是衛生署轄下新設立的公共衛生防護架構。中心的使命是與本地及國際的衛生機構合作，務求在香港有效地預防及控制疾病。

緊急應變及資訊處

緊急應變及資訊處負責促使衛生防護中心作好準備，應付及處理公共衛生危機，制訂風險傳達策略，以及統籌制訂衛生防護中心的目標和策略。緊急應變及資訊處與衛生署其他服務單位和相關政府部門及機構緊密合作，制訂和檢討應變計劃，以應付香港可能出現的大規模傳染病爆發。

緊急應變及資訊處亦與專業協會(例如醫生、護士、藥劑師協會)及非政府機構溝通，以便在緊急事故時，該些機構能協助動員志願人士，作為緩衝人手。為加強緊急應變中心作為衛生署在重大公共衛生緊急事故時的神經中樞功能，緊急應變及資訊處會繼續替中心配備最先進的通訊設施，以便發放適時資訊和數據，和為有關人員提供所需的訓

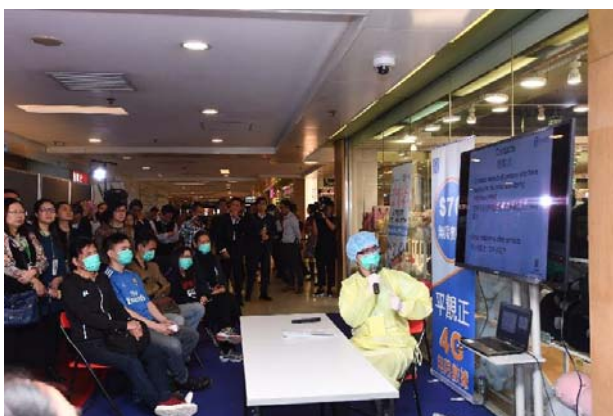


練。

作為應急準備工作的一部分，緊急應變及資訊處策劃及統籌定期演練，以確保各相關單位在重大公共衛生緊急事故發生時熟知既定的程序，並能履行職責及任務。緊急應變及資訊處於二零一七年五月十二日在香港葵涌八號貨櫃碼頭西(貨櫃碼頭)舉辦了代號為「月光石」的公共衛生演習，旨在評估政府部門和機構在處理貨櫃碼頭發現寨卡病毒感染源頭時的協調能力，藉此提高相關持份者的警覺性，為防禦寨卡病毒感染做好準備，減低香港受傳染病擴散的威脅。



緊急應變及資訊處於二零一七年十一月三十日在沙田禾輦廣場舉辦了代號為「石榴石」的公共衛生演習，旨在評估政府在處理新型流感個案時的協調安排，並測試部門和機構執行「流感大流行應變計劃」的能力，藉此讓相關持份者提高警覺，為防禦新型流感做好準備，降低香港受傳染病擴散的威脅。





衛生署署長會定期覆檢醫生須按《預防及控制疾病條例》(第 599 章) 規定呈報傳染病及傳染性病原體的列表。緊急應變及資訊處則協助擬定修訂法例，需要時將疾病及傳染性病原體加入條例下的法定須呈報傳染病列表及法定須呈報傳染性病原體列表。

港口衛生處

港口衛生處執行《預防及控制疾病條例》(第 599 章)，並遵行《國際衛生條例》，以防止任何疾病、疾病的來源或污染傳入香港、在香港蔓延及從香港向外傳播。

港口衛生處為所有進入香港的船隻提供檢疫服務，並簽發自由無疫通行證。該處監察傳染病媒介，確保船隻上、飛機上及各入境口岸的衛生情況符合標準，並在有需要時為船上人士提供醫療協助或建議。該處亦簽發船舶衛生控制證書、船舶免予衛生控制證書、國際防疫注射證明書、人類屍體進口許可證、火化許可證和生物物質進口許可證。該處提供 24 小時駐香港國際機場公共衛生事故緊急應變隊，以應付公共衛生緊急事故及空難。該處更與世界衛生組織和鄰近地區的衛生當局保持聯絡，交換有關流行病的資訊。

港口衛生處亦設有兩所旅遊健康中心，為外遊人士提供預防疾病服務及與旅遊有關的風險資訊。中心為旅客提供全面的服務，例如醫療諮詢、疫苗接種和健康教育。該處積極與旅遊業聯繫，並透過健康展覽和香港旅遊健康服務網站發放更多旅遊健康資訊。

電子健康紀錄管理組

電子健康紀錄管理組負責為衛生署建立及維持一個以病人為中心及充分整合的「臨床訊息管理系統」。該系統支援六個臨床服務單位的門診登記、預約服務程序，以及臨床工作流程，例如藥物處方和化驗報告等。自二零一六年三月起，該系統已接駁全港性的電子健康紀錄互通系統「醫健通」以共享病人的病歷紀錄。



感染控制處

感染控制處的重點工作，是培養感染控制文化，務求減少在本港出現的流行性傳染病，以及防止院舍爆發疫症。

感染控制處負責制定、頒布和評估醫院及社區院舍的感染控制指引；為醫護人員及院舍員工舉辦感染控制培訓；向醫護專業人員、院舍及公眾提供感染控制建議；支援醫院及其他院舍內傳染病爆發的流行病學調查；以及進行感染風險監測及醫護環境感染監察。

自二零零四年成立衛生防護中心以來，感染控制處一直在本港的感染控制工作方面擔當關鍵角色。該處已奠下穩固基礎，與其主要持份者緊密合作，並採取全面的方式，計劃和推行感染控制項目，以應付新發傳染病不斷演變的挑戰。

感染控制處於二零一六年設立抗菌素耐藥性辦公室，為抗菌素耐藥性高層督導委員會和專家委員會提供行政支援，協調各界以制訂全面及跨界別政策應對抗菌素耐藥性的問題。

為響應世界衛生組織於二零一七年手部衛生關注日對手衛生所推出的新主題「在正確的時間清潔你的手，終止抗生素耐藥問題的蔓延」，感染控制處推出相關的宣傳教材以便把訊息發布至衛生署轄下服務單位、醫管局轄下的醫院、私家醫院及社區的醫療服務機構，同時透過培訓、工作坊及醫院管理局大會把手部衛生最新的信息推廣至各醫護人員。感染控制處亦繼續於衛生署轄下的臨床服務單位進行手部衛生審核，以改善及持續遵從潔手的情況。

二零一七年七月，政府以「一體化健康」的方式作為防控策略，展開《香港抗菌素耐藥性策略及行動計劃（2017-2022）》。它概述了應對在香港日益增長的抗菌素耐藥性威脅的主要範疇、目標和行動。其中一個主要範疇是通過實施抗生素導向計劃，來完善抗



生素在醫院及社區環境治療感染的使用。

為響應世界衛生組織於二零一七年十一月十三至十九日的第三屆「世界抗生素關注週」，感染控制處舉辦了一系列宣傳活動進行推廣。該處推出「基層醫療抗生素導向計劃」，以及經修訂的醫院間跨專業抗生素用藥指引《效果》，持續落實《香港抗菌素耐藥性策略及行動計劃》的主要措施。此外，電視政府宣傳短片「全靠你潔手 惡菌無路走」亦於二零一七年廣播，向公眾宣傳正確潔手，以對抗抗菌素耐藥性。

感染控制處繼續與在感染控制工作方面的主要持份者及學術界合作，橫跨社區、院舍及醫護環境，更新和制定全港性的感染控制及臨牀指引。感染控制處亦與醫院管理局合作，就對公眾健康有關的傳染病，如季節性及新型流感、伊波拉病毒、寨卡病毒、登革熱及其他傳病媒介及動物傳染疾病的臨牀治理制定建議。

為減輕醫護環境感染的負擔，感染控制處繼續與醫管局合作，在醫管局的衛生資訊系統下，就對醫護環境及公共衛生有重大影響的特定耐藥性細菌，設立統一呈報機制。該處同時在公立醫院對醫護環境感染進行持續監測(例如耐甲氧西林金黃葡萄球菌、手術部位感染監測等)，並根據感染控制科學委員會的策略，就控制醫護環境感染及耐藥性細菌的傳播作出建議。

由二零一三/一四年度起，感染控制處相繼展開為期三年的計劃，對抗在本港安老院舍出現的多重耐藥性細菌，包括、抗萬古霉素腸道鏈球菌、產碳青霉烯酶腸道桿菌和耐多藥鮑氏不動桿菌。在社區實施的措施包括：

- 對抗萬古霉素腸道鏈球菌和產碳青霉烯酶腸道桿菌於安老院傳播的風險作出一系列跟進；
- 加強安老院舍的手部衛生及多重耐藥性細菌防控計劃；及
- 為防止疫症於安老院舍爆發，該處分析了二零一五至二零一七年間安老院舍疫症



爆發的數據，並於二零一八年到訪九間疫症爆發最頻繁及九間沒有爆發疫症的安老院舍，除為院舍職員提供衛生教育及培訓外，亦檢視爆發疫症的風險因素和保護因素。

為加強公營和私營醫護機構的醫護專業人員在感染控制和傳染病治理方面的能力，培訓策略已側重於以項目為本的高層次培訓，例如對抗多重耐藥性細菌及特別病人群組的醫護環境感染之控制。國際專家亦獲邀分享其成功經驗。感染控制處又努力不懈，為醫護人員、醫護相關人員、政府部門及社區，定期和適時舉辦感染控制培訓課程，例如「臨床感染暨公共健康論壇：感染 H7N9 禽流感」。該處亦不時為機構／社區／政府部門度身訂造感染控制培訓課程。二零一七年，感染控制處舉辦了 85 項培訓活動，共錄得約 8 400 人次的參與。

此外，感染控制處致力推廣使用培訓網上通。該網站提供一個網上平台，作為適時發放有關感染控制及傳染病資訊之用。感染控制培訓講座的教材以及相關新聞均會於網頁內定期更新，並公開予醫護人員及市民瀏覽。

項目管理及專業發展處

項目管理及專業發展處包括項目管理部、行政支援部及疫苗計劃辦事處。該處負責策劃、執行及評估政府的疫苗注射計劃及資助計劃；協調衛生防護中心的科學顧問架構和愛滋病信託基金委員會並提供秘書處支援；統籌研究項目及醫護人員的專業培訓活動；並負責聯繫國際及地區衛生防護機構以促進各項合作活動；並負責統籌、計劃及啟動檢疫中心的運作，安排沒有出現傳染病病徵的密切接觸者入住中心接受檢疫，以及隔離及疏散受影響大廈/處所的住客。

項目管理及專業發展處轄下的疫苗計劃辦事處負責策劃及執行「政府防疫注射計劃」。除了為目標群組免費接種流感疫苗外，亦於公營醫院及診所為 65 歲及以上的合資格長者免費接種肺炎球菌疫苗。自二零一六/一七年度起，政府擴大了此計劃的涵蓋範圍，



包括六歲至未滿 12 歲或正在就讀小學並有經濟需要的兒童，以及領取傷殘津貼的人士。

「院舍防疫注射計劃」是「政府防疫注射計劃」的一部分，透過到診註冊醫生為安老/殘疾人士院舍的合資格院友、宿生及職員免費接種流感及肺炎球菌疫苗。而非住院舍智障人士亦可根據此計劃於指定的機構免費接種流感疫苗。為加強預防肺炎球菌感染，政府由二零一七/一八年度開始，除了會繼續為居住在安老院舍及殘疾人士院舍的合資格院友提供接種一劑二十三價疫苗價肺炎球菌多醣疫苗（二十三價疫苗）外，亦會根據該院友的過往疫苗接種記錄，額外提供接種一劑十三價肺炎球菌結合疫苗（十三價疫苗）。

於二零一七/一八年度，在「政府防疫注射計劃」下政府為合資格人士接種約 482 000 劑免費流感疫苗和約 169 200 劑肺炎球菌疫苗。

疫苗計劃辦事處亦負責「疫苗資助計劃」的策劃、執行及行政工作。該計劃是透過參與計劃的私家醫生推行。因應疫苗可預防疾病科學委員會的建議，「二零一七/一八疫苗資助計劃」資助流感疫苗的合資格群組包括 (i) 年齡介乎六個月至未滿 12 歲或正在香港就讀小學的兒童; (ii) 孕婦; (iii) 智障人士; (iv) 領取傷殘津貼人士; 及 (v) 65 歲及以上的長者。接種肺炎球菌疫苗資助方面，目標群組為 65 歲及以上的長者。除二十三價疫苗外，政府在這季度亦提供資助十三價疫苗為有高風險情況的長者接種。65 歲及以上有高風險情況的長者如從未接種過肺炎球菌疫苗應先接種一劑十三價疫苗，一年後再接種一劑二十三價疫苗，沒有高風險情況的長者只需接種一劑二十三價疫苗。

流感疫苗及二十三價疫苗資助額均為每劑 190 元，十三價疫苗資助額為每劑 730 元。在「疫苗資助計劃」下，合資格人士到參與計劃的私家醫生診所或透過外展接種活動接種疫苗，政府會向參與計劃的醫生發還資助。在二零一七/一八年度，2 500 間診所中約有 1 700 名私家醫生已登記參與「疫苗資助計劃」並提供資助疫苗接種服務。於此計劃下，共有約 300 000 名合資格人士接種了約 337 000 劑資助流感疫苗。接種肺炎



球菌疫苗方面，為合資格長者接種了約 16 600 劑資助二十三價疫苗及約 20 600 劑資助十三價疫苗。

項目管理及專業發展處為衛生防護中心的科學顧問架構提供行政及秘書處支援。該科學顧問架構是一個三層架構系統，以中央科學顧問委員會為首，其下為多個由不同範疇的專家所組成的科學委員會。委員會轄下有針對有關公共衛生的課題而設的專責衛生防護項目和工作小組提供支援。

此科學顧問架構為委員會成員提供平台，以方便定期會面及討論相關議題和交換專業意見，從而制訂加強本港衛生防護系統的有效策略。在二零一七年，中央科學顧問委員會及科學委員會共召開了 18 次會議，討論了 17 份科學文件，並就多項公共衛生議題進行討論及提出了 16 項建議。

嚴重急性呼吸系統綜合症於二零零三年爆發後，政府成立了控制傳染病研究基金，以協助並支援預防、治療和控制傳染病的研究工作。政府於二零一一年成立醫療衛生研究基金，以支持醫療衛生研究、及過往由衛生及醫護研究基金及控制傳染病研究基金資助的研究項目。項目管理及專業發展處負責統籌衛生防護中心所委託的研究，協助呈交該基金的評審撥款委員會，並監察研究工作的進度。

愛滋病信託基金根據《財政司司長法團條例》(第 1015 章)所訂的信託聲明書於一九九三年四月三十日成立，基金由愛滋病信託基金委員會管理。初期資金為三億五千萬港元。該基金的目的是為一九八五年八月之前在香港因輸注受污染血液或血液製品而感染愛滋病病毒的血友病患者及其他人士發放特惠補償金、向那些為愛滋病病毒感染者提供醫護和支援服務的計劃給予資助，以及促進和推行愛滋病教育。在二零一三年十二月，立法會財務委員會批准了向愛滋病信託基金再注資三億五千萬元，以持續基金的運作。項目管理及專業發展處為基金委員會提供行政及秘書處支援。在二零一七年，該基金下共有 55 項計劃/項目持續進行，並處理了 47 宗新的資助申請，其中 31 宗是



醫療和支援服務的申請，當中 13 宗已獲批准；另外 16 宗是宣傳和公眾教育的申請，當中 9 宗新的資助申請已獲批准。委員會亦接獲及批准 26 宗新增特惠補助金的申請。

項目管理及專業發展處作為一個與國際及地區衛生防護機構聯繫的樞紐，促進各項合作活動，並統籌來自多個國家及地區的衛生專業人員到訪衛生防護中心進行交流及經驗分享。於二零一七/一八年度，項目管理及專業發展處分別接待來自悉尼大學、國際安老聯會及日本東北大學醫院的訪客。衛生防護中心是國家公共衛生機構國際協會的其中一位創會成員，而項目管理及專業發展處透過參與該會的年度會議，與超過 100 個國家公共衛生機構保持緊密聯繫。除國際機構外，項目管理及專業發展處亦與內地建立網絡，以促進香港與內地專業人員的交流。在二零一七/一八年度，項目管理及專業發展處共接待了八個內地代表團，合共 138 名訪客，當中包括內地傳媒、深圳衛生和計劃生育委員會代表團、北京衛生和計劃生育委員會代表團、廣州市衛生和計劃生育委員會代表團、國家衛生和計劃生育委員會、中國疾病預防控制中心代表團及國家衛生和計劃生育委員會舉辦的「第十一期內地港澳衛生應急管理幹部學習班」的學員。

為促進醫護人員專業才能，項目管理及專業發展處與不同的伙伴協辦各種培訓計劃及研討會，內容包括本地醫護架構、緊急應變系統、公共衛生事故及傳染病的防控策略等。在二零一七/一八年度，該處共舉辦或協辦了七項培訓活動，共有 350 名參加者，當中主要為公共衛生學生及專業醫護人員。

項目管理及專業發展處負責啟動衛生署檢疫工作小組，統籌檢疫中心的運作，並制定和檢視相關工作程序及指引。該處與康樂及文化事務署及其他政府部門時刻保持聯繫，在有需要時啟動政府轄下的度假村改作檢疫中心用途，及加強檢疫設施，以應付傳染病爆發。

為了更迅速執行檢疫行動、加強感染控制及減少對度假村一般使用者的影響，政府計劃把康樂及文化事務署轄下鯉魚門公園的一座營舍改建成一所專用檢疫設施。項目管



理及專業發展處與各有關部門通力合作，為改建工程的規劃及設計提供專業意見。

二零一八年三月，項目管理及專業發展處舉辦了傳染病防控工作坊。參與部門包括醫療輔助隊、民眾安全服務隊、康樂及文化事務署、食物環境衛生署、香港警務處、社會福利署及衛生署轄下的感染控制處和專業發展及質素保證服務。項目管理及專業發展處亦與民眾安全服務隊及醫療輔助隊協調，確保檢疫中心前線人員定期進行有關個人防護裝備的測試及訓練。項目管理及專業發展處會繼續與各部門保持緊密聯繫，以加強在檢疫中心運作的應變準備工作。

公共衛生化驗服務處

衛生防護中心轄下的公共衛生化驗服務處為公私營醫療界別提供高素質的臨床診斷及公共衛生化驗服務，藉此履行病人診治和公共衛生的職能。

該處有四個功能分部，包括化學病理及血液部、組織病理及細胞部、微生物部及初生嬰兒普檢部。它們全集中於石硶尾的公共衛生檢測中心及沙田瀝源的臨床病理化驗中心。

公共衛生檢測中心是一所提供專科檢測的實驗室，範疇包括微生物學、組織病理學及細胞學及初生嬰兒普檢。臨床病理化驗中心提供化學病理學及血液學化驗服務。

化學病理及血液部集中為衛生署及醫院管理局轄下的診所／健康中心／醫院及香港其他醫療機構提供化學病理及血液學化驗服務。該部亦提供產前、長者及婦女等健康檢測化驗服務。

組織病理及細胞部進行組織病理化驗，以及子宮頸和非婦科細胞樣本的細胞化驗。

微生物部為香港的診所、醫院及其他醫護機構提供公共衛生及臨床診斷微生物檢驗服務。該部處理病人樣本及監察樣本，以診斷及篩檢傳染病。透過定期收集實驗室的流行病學數據，以及為傳染病爆發提供適時的實驗室檢測服務，微生物部為衛生防護中心



的疾病監察、預防及控制職能提供支援。該部獲世界衛生組織指定為香港特別行政區的國家流感中心、國家脊髓灰質炎病毒實驗室和國家麻疹病毒實驗室、跨國結核參比實驗室、西太平洋地區區域麻疹病毒參比實驗室，及全球 H5 甲型流感和嚴重急性呼吸系統綜合症參比實驗室。

初生嬰兒普檢部為本港初生嬰兒提供先天性甲狀腺功能不足及葡萄糖六磷酸去氫酵素缺乏症普檢的化驗支援服務。

公共衛生服務處

公共衛生服務處旨在加強預防及控制結核病，愛滋病病毒感染及可經性接觸傳染的疾病，並提供臨床專科服務。

社會衛生科

社會衛生科負責預防和控制可經性接觸傳染的疾病(性病)，同時亦設有治理皮膚病包括麻風病的皮膚科診所。

在控制性病方面，社會衛生科診所接受不經預約即時求診的病人，並為合資格人士提供免費治療及輔導服務，務求盡量方便患者就診。衛生輔導組人員負責追查曾與性病病人接觸的人士，提供健康教育及外展活動，以防止性病蔓延。除門診服務外，在伊利沙伯醫院設有八張病床，並於其他公立醫院設有少量病床，為性病和皮膚病病人提供治療。

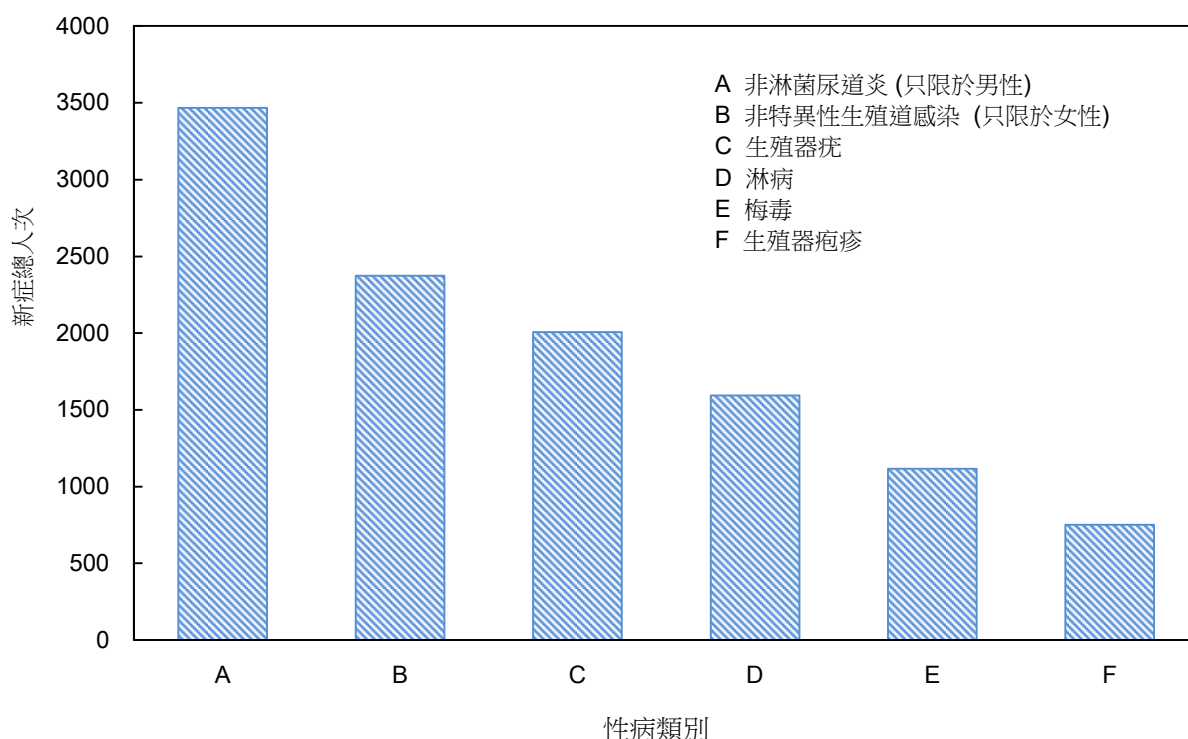
在二零一七年，社會衛生科診所¹共有 151 277 就診總人次及 24 991 新症人次。在二零一七年的新症當中，最常見的性病是非淋菌尿道炎、非特異性生殖道感染、生殖器

¹ 部份社會衛生科診所亦提供皮膚科門診服務，以上到診人次數字不只限於性病病人。



疣、淋病、梅毒及生殖器疱疹(圖十三)。

圖十三：二零一七年社會衛生科診所新症常見的性病類別



註：每位新症病人可歸類於一種或多於一種疾病類別。

皮膚科診所為經轉介的皮膚病病人提供專科門診護理服務。診所設有光療和激光治療儀器。常見的皮膚病有濕疹、疣、癬、粉刺和牛皮癬。在二零一七，皮膚科診所共錄得 16 535 新症人次及 172 171 到診總人次。

特別預防計劃

特別預防計劃負責愛滋病病毒感染 / 愛滋病的預防、監測和臨床治理，以及病毒性肝炎的預防。該計劃的四個主要活動範疇包括臨床項目、愛滋病病毒感染的預防及健康推廣、策略擬定，以及研究和流行病學項目。

特別預防計劃的臨床項目專為愛滋病病毒感染者 / 愛滋病患者提供服務。該服務包括



愛滋熱線、愛滋病輔導及測試、臨床診治、護理和心理社交支援。其他臨床活動，包括針刺意外的治理及皮膚科與性病診治。愛滋病治療服務主要由位於九龍灣健康中心的綜合治療中心提供。在二零一七年，特別預防計劃的就診總人次達 30 801 人次，較二零一六年的 29 357 人次多 4.9%。

愛滋病的預防及健康推廣項目主要透過紅絲帶中心在社區推行預防愛滋病的工作。該中心的使命是「加強社會力量引發迴響正視愛滋病」。除了直接策劃和推行活動外，特別預防計劃亦與社區機構合作，推展多項活動，例如「紅絲帶動力」愛滋病教育資助計劃。

因應男男性接觸者感染愛滋病病毒疫情仍然嚴峻，紅絲帶中心繼續在二零一七年透過參加本地同性小眾活動(如香港同志影展、香港同志遊行及「一點粉紅」嘉年華等)，向目標社群推廣預防愛滋病及性病等訊息。中心繼續於二零一七年九月至十月期間在八所大專院校舉行電影分享及論壇，向大學生宣傳預防愛滋病訊息。





為響應聯合國愛滋病規劃署及十二月一日紀念世界愛滋病日，紅絲帶中心每年都舉辦全球同抗愛滋病運動。在二零一七年，紅絲帶中心與香港家庭計劃指導會合作，策劃「知多・滋少」愛滋病教育創意校園計劃，以提高學生對愛滋病的認識。計劃包括學生大使課程及由學生主導活動，在七至八月舉辦的工作坊亦收引八間中學及兩間大學約 100 名學生，內容講解愛滋病及性病知識及正確使用安全套進行較安全性行為。接受培訓後，參與計劃的學生自行組織創意活動，在校園推廣預防愛滋病意識。「知多・滋少」愛滋病教育創意校園計劃嘉許禮於二零一七年十一月十八日在尖沙咀 i-SQUARE 國際廣場舉行，由學生分享舉辦活動過程心得，並播出一段由各學校的活動剪輯而成的精華影片。紅絲帶中心亦分別在世界愛滋病日當日在新界天水圍天悅鐵路站及十二月七日於荃灣港鐵站附近推行預防愛滋病宣傳活動，並在活動期間派發紀念品及安全套。





在政策擬定方面，香港愛滋病顧問局(顧問局)為本港愛滋病的整體防治計劃提供建議，而特別預防計劃則為顧問局提供秘書處服務及運作支援。在二零一七年顧問局發布了新的《香港愛滋病建議策略(二零一七年至二零二一年)》，並於五月二十二日的記者會上公布。

特別預防計劃的研究及流行病學項目包括管理愛滋病病毒感染 / 愛滋病自願呈報系統、統籌高危社群人士愛滋病病毒抗體普遍率監測系統、推行行為調查、支援性病及愛滋病基因監測項目，管理一系列登記冊及跟進研究。

病毒性肝炎預防服務利用不同渠道向市民大眾提供健康教育，包括電話熱線、互聯網、製作資料單張及小冊子、舉辦健康講座及每年專題研討會等，同時亦協助追蹤有關本港病毒性肝炎流行病學的數據，以及為與肝炎疫苗注射相關的課題提供技術支援。

世界衛生組織在二零一七年的世界肝炎日主題是「消除肝炎」。病毒性肝炎預防服務於二零一六年六月一日假香港中央圖書館演講廳舉行病毒性肝炎研討會，向與會者分享在護理環境中處理病毒性肝炎病毒的預防及治療資訊，並於六月和八月舉辦病毒性肝炎展覽，以提高市民大眾對預防病毒性肝炎的認知。



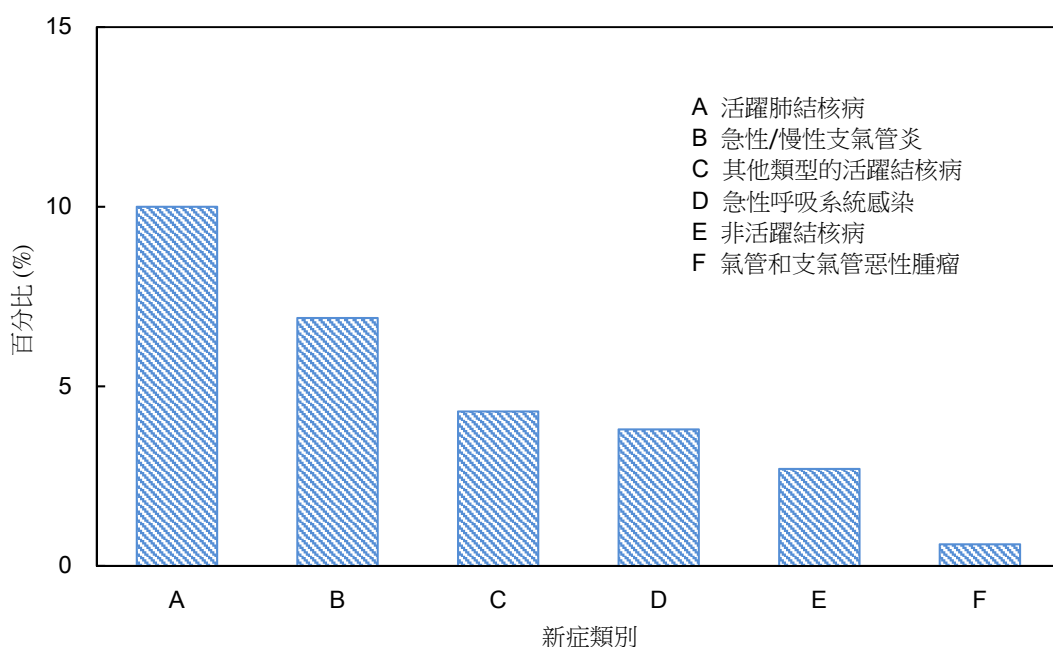
胸肺科

衛生署胸肺科就預防及控制結核病方面擔任重要角色。胸肺科的主要工作包括監測結核病及找出未被發現的結核病個案、提供直接督導下的藥物治療、為新生嬰兒及 15 歲以下兒童提供的卡介苗防疫注射計劃，以及進行健康教育和醫學研究。

胸肺科在全港設有 17 間胸肺科診所，為結核病及各類胸肺病症的患者提供門診服務。除胸肺科診所外，胸肺科還設有肺塵埃沉着病診所，為肺塵埃沉着病病人及間皮瘤病人作出工傷評估，以及提供相關的醫護服務。

胸肺科診所在二零一七年共錄得 669 500 就診總人次，常見的新症類別包括有活躍肺結核病、急性 / 慢性支氣管炎、其他類型的活躍結核病、急性呼吸系統感染、非活躍結核病，以及氣管和支氣管惡性腫瘤(圖十四)。

圖十四：二零一七年胸肺科診所常見新症類別



註：每位新症病人可歸類於一種或多於一種疾病類別。



接受卡介苗注射的新生嬰兒比率自一九八零年以來一直維持在 98%以上，而嬰幼兒童患擴散性結核病的病例，已相當罕見。

監測及流行病學處

監測及流行病學處負責就傳染病及非傳染病的監測、預防及控制，制定策略並推行有關措施。

傳染病部

傳染病部管理傳染病綜合通報網絡、就疫症爆發進行詳細的流行病學調查，及推行適當的控制措施和提供健康指引，以遏止疫症蔓延。該部亦收集、整理、分析及發放傳染病監測數據、設立中央傳染病資訊系統及定期編製報告、發展及協調珠江三角洲的傳染病監測系統，以及發展對公共衛生有重要影響的傳染病監測的專業知識。

該部的定點監測系統在多個地點監察傳染病的最新情況。定點私家醫生、普通科門診醫生和公立醫院急症科定期呈報有關流行性感冒病類、手足口病、急性結膜炎及急性腸道傳染病的求診數字。中醫師亦會呈報有關疑似流感和疑似痢疾及泄瀉的求診人數。系統同時監察幼兒中心 / 幼稚園兒童及安老院舍院友的早期病徵如發燒、腹瀉及嘔吐等情況。藉著這些寶貴數據，傳染病部能掌握傳染病在社區的流行情況和趨勢，加強監測、迅速反應，以及準確和適時通報風險，從而採取適當的預防及控制措施。

中央呈報辦公室集中處理傳染病及中毒個案呈報，和監察本港有關傳染病的信息。中央呈報辦公室由多方面收集呈報，例如醫生、實驗室及院舍，並即時將信息分發給相關單位作調查。「網上中央呈報辦公室」提供一個安全的電子平台讓醫生呈報個案和疾病爆發。中央呈報辦公室亦和醫院管理局研發了一個電子呈報介面，以方便公共醫療系統內的個案呈報。



廣東、香港及澳門已建立了定期通報傳染病監測信息機制，同時亦設立了緊急通報機制。三地亦定期舉辦粵港澳防治傳染病聯席會議，以加強對重點傳染病的信息交流、共同部署防控措施和應對準備，以及促進區域間突發公共衛生事件的應急工作。第十七次粵港澳防治傳染病聯席會議已於二零一七年七月在澳門舉行。

傳染病資訊系統是就有效監控香港傳染病而訂定的資訊科技策略。該系統組件的開發及整合工作是分階段進行。系統已經在二零一六年度全面推出，負責分析從多個渠道收集到的傳染病資料，與醫院管理局等合作伙伴的資訊傳輸亦會更快捷。

傳染病部同時為四個科學委員會提供專業支援，包括新發現及動物傳染病科學委員會、腸道傳染及食物傳播疾病科學委員會、疫苗可預防疾病科學委員會及傳病媒介疾病科學委員會。另外，該部亦為確認全港消滅脊髓灰質炎野株病毒委員會及確認全港消除麻疹委員會提供秘書處服務。

非傳染病部

非傳染病部負責監測及控制對香港市民有重要影響的非傳染病，包括就預防癌症、促進體能活動、減少酒精相關危害，預防損傷，及促進男士健康等制訂策略。

防控非傳染病督導委員會於二零零八年成立，目的在於研討並檢視防控非傳染病方面的策略和路線圖。督導委員會轄下的飲食及體能活動工作小組於二零零八年成立，以應付由不健康飲食習慣、缺乏體能活動和肥胖所導致的迫切問題；而飲酒與健康工作小組和損傷工作小組則分別於二零零九年及二零一二年成立，負責於個別範疇的行動方案中，就開展、落實計劃及評估成效方面提出建議。損傷工作小組制訂的《香港加強預防非故意損傷的行動計劃書》於二零一五年二月九日專題研討會上發布，行動計劃書涵蓋五個策略方針、九項建議和 16 項具體行動措施以加強損傷預防。截至二零一七年十二月，16 項具體行動措施中，九項已經達標，七項進行中。為與全球對抗非傳染



病的行動一致，督導委員會轄下的專責小組於二零一六年成立，目的在於按照世界衛生組織的指引，建議及支持督導委員會設立一套本地非傳染病的目標及指標，以及就有需要的系統、活動及行動計劃提供建議，以有效地防控非傳染病。於二零一八年一月，督導委員會制定並通過了須在二零二五年或之前實施的非傳染病防控策略及行動計劃，當中列明了在二零二五年或之前須實現的九項本地非傳染病目標。

癌症事務統籌委員會於二零零一年成立，負責制定癌症防控的策略。委員會轄下設有癌症預防及普查專家工作小組，於二零零二年成立，定期檢視及討論本港及國際間的科學證據，以便制訂適合本地有關癌症預防及普查措施的建議。

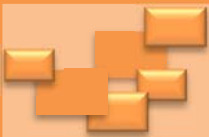
子宮頸癌是本港常見的婦女癌症之一，衛生署與醫護界別自二零零四年合作推廣子宮頸普查，透過各種推廣及教育活動宣揚健康訊息，提高公眾對預防子宮頸癌的意識及子宮頸癌篩查的覆蓋率，從而長遠減低子宮頸癌的發病及死亡率。而「子宮頸普查資訊系統」作為中央電子資料庫，儲存計劃的相關資料。子宮頸普查計劃的網站為公眾及醫護人員提供子宮頸癌預防及篩查的資訊。

大腸癌篩查先導計劃分階段資助沒有大腸癌徵狀的香港居民接受篩查，預防大腸癌。

於二零零二年推行的男士健康計劃繼續擔當策略性的角色去推廣健康，從不同的層面來綜合處理男士健康的問題，包括疾病、生活模式、社交影響、高危及保健行為，而最終目的是改善香港成年男士的身心和社交健康。

非傳染病部亦透過定期的住戶調查來收集香港人口健康狀況及各種與健康有關的資料。這些資料有助監測健康風險因素的趨勢，以便策劃、推行和評估各種促進健康和預防疾病的計劃。以住戶為基礎的全港性健康行為調查已於二零一八年四月展開，調查的結果將會於二零二零年公布。

第二次全港性的人口健康調查已於二零一四至二零一六年間進行，透過住戶問卷和身



體檢查搜集全港人口的健康狀況及與健康相關的最新數據。調查成功訪問 12 022 位來自 5 435 個家庭住戶的 15 歲或以上陸上非住院香港居民，整體住戶回應率為 75.4%。調查的結果已於二零一七年十一月公布，調查報告已上載衛生防護中心網頁 (<https://www.chp.gov.hk/en/static/51256.html>)。

於二零零五年二月設立的「香港健康寶庫」網站繼續以多元化的內容，實踐促進公眾健康為目標。公眾人士能透過「香港健康寶庫」網頁獲得統計數據。

此外，非傳染病部亦負責管理公共衛生資訊系統之日常運作，公共衛生資訊系統目的在於提高搜集、分析和發布健康資訊的能力，從而為健康事務和政策的決定、資源分配，以至健康服務的計劃、實施及評估，提供實證支持。

毒物安全監察組於二零零七年成立。其工作包括加強流行病學監測的能力，以識別社區的中毒風險、有關物質、情況和所涉及的人口，並提高調查中毒事故的能力，以便及早推行控制措施。

中央健康教育組

中央健康教育組透過於衛生署內外推廣以知識為本、需求為導、饒具效益的健康促進活動，以擴展其促進健康的角色及職能。該組透過跨專業的團隊，引領各健康促進伙伴，也為他們提供資料性支援及資源。中央健康教育組的工作重點包括傳染病預防、健康飲食、體能活動、器官捐贈及心理健康的推廣。

為增進公眾的知識，影響他們的態度，並維持公眾對減低健康風險的動力，該組採取主動的手法並運用社會市場學的策略，教育並影響公眾作出改善健康的選擇。

中央健康教育組與各政府部門及機構緊密合作，推出一系列推廣健康飲食的運動。在二零零六/零七年度推出的「健康飲食在校園」運動，運用全面性的策略，包括建立聯

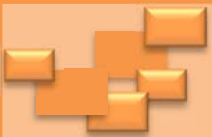


盟、教育和提升能力、宣傳和支援、研究和評核，以及創造支援環境，藉此協助兒童建立健康飲食習慣。至於在二零零八年推出的「有『營』食肆」運動，則透過與飲食業界及各持份者建立緊密的合作，協助食肆為顧客提供健康的選擇，幫助市民在出外用膳時能夠貫徹健康飲食的原則。在二零一二年開展的「幼營喜動校園計劃」，則繼續在幼稚園和幼兒中心推動學前兒童健康飲食及活躍的生活模式。

中央健康教育組於二零一六年一月正式開展名為「好心情@HK」的全港性精神健康推廣計劃，旨在提高公眾對心理健康推廣的參與及對精神健康的認知和了解。除了推出了一系列的大眾媒體廣告和宣傳活動外，該組亦和相關持份者建立了伙伴關係並尋求合作機會。由衛生署及職業安全健康局合作開展的「好心情@健康工作間」於二零一六年八月推出，讓僱主及僱員一同攜手創造健康及愉快的工作環境。由教育局及衛生署聯合推行的「好心情@學校」計劃亦自二零一六/一七學年起在全港中、小學開展，以提升學生對精神健康的關注和認識。

就預防傳染病方面，中央健康教育組通過不同渠道向公眾傳遞健康信息，包括透過衛生防護中心網頁、衛生防護中心 Facebook 專頁和 YouTube 頻道、二十四小時健康教育熱線、報章及傳媒訪問；播放電視宣傳短片和電台宣傳聲帶；製作及向有關持份者派發健康教育教材。該組已和持份者建立非常重要的合作伙伴關係、向他們更新疾病的資訊，並得到他們的支持以預防和控制疾病。因應流感季節、本地確診登革熱及日本腦炎個案和猩紅熱在本港活躍程度上升，中央健康教育組與有關單位，相應加強了各項宣傳活動。其他公眾關注的健康課題，例如禽流感、手足口病、寨卡病毒感染、退伍軍人病和二零一七/一八年度疫苗接種計劃等，亦是中央健康教育組的宣傳工作重點。

此外，為響應二零一七年世界衛生組織舉辦的世界衛生日，衛生署舉辦了全港性宣傳及公眾教育運動，以提高廣大市民對辨識及治療抑鬱症的意識，並鼓勵懷疑患有抑鬱症的人士及早尋求協助。



中央健康教育組多年來與醫院管理局及相關非政府機構合作，在各範疇不斷努力推廣器官捐贈，鼓勵市民於中央器官捐贈登記名冊登記。在二零一六年，政府成立了器官捐贈推廣委員會，進一步推廣器官捐贈，並推出《器官捐贈推廣約章》。除了支持《約章》簽署機構所舉辦的活動外，該組亦與各機構舉辦大型活動，包括在二零一七年十一月慶祝器官捐贈日暨中央器官捐贈登記名冊成立周年紀念。

中央健康教育組更充分發揮其製作健康教材的長處，於年內製作了多項視聽與印刷教材，並把這些教材廣泛派發予不同機構團體，如學校、非政府機構、屋邨、醫護院舍等。

中央健康教育組於二零一七年十二月推出新版本衛生防護中心網頁讓市民可更便捷地取得健康資訊。

在人才培訓方面，該組為衛生署內外的健康促進人員舉辦了各式培訓課程。

同時，該組進行多項研究，以評估現行計劃的效益及健康促進策略的需要。

社區聯絡部

社區聯絡部負責地區聯繫及以社區為本的健康促進活動，就有關衛生署及公共衛生事務作為社區的聯絡點，並促進衛生署內各服務單位與社區間的資訊交流。社區聯絡部出席區議會及其轄下相關委員會/工作小組會議，介紹衛生署的工作並就公共衛生事宜提供意見。社區聯絡部與區議會及社區伙伴聯繫，提供有關公共衛生疾病的資訊及最新情況，並尋求他們協助透過社區網絡發放相關的健康訊息。在 2017 年，為提高對蚊媒傳染疾病的意識，社區聯絡部向區議會議員簡介有關傳病媒介疾病(包括登革熱及寨卡病毒感染)的最新情況。在 5 月及 10 月，社區聯絡部參與了食環署及民政事務處在地區主導行動計劃下合辦的公眾教育活動，向東區、荃灣區及大埔區居民及學校代表宣傳防治蚊患。在 11 月，社區聯絡部參與大埔健康安全城市、雅麗氏何妙齡那打素醫院及大埔醫院合辦的[流感止埔]健康推廣活動，透過攤位遊戲及發放健康教育資料傳遞



預防季節性流感的健康建議。

社區聯絡部與健康城市計劃及社區團體合作，透過參與他們的督導委員會/工作小組、就着他們的健康推廣計劃提供技術支援及建議及協作籌辦健康推廣活動，在社區推廣健康生活。「我好『叻』」社區健康推廣計劃(「計劃」)是其中一個為著與社區合作伙伴協作而建立的平台。「計劃」在 2012 年開展以應對非傳染病日益嚴重的問題，並以推廣「健康飲食」和「恆常體能活動」為基本主題；目標是加強與社區協作促進健康，及鼓勵社區伙伴運用地區的資源作健康推廣。在香港房屋委員會(房委會)、房委會轄下公共屋邨的屋邨管理諮詢委員會及其他伙伴機構的支持下，社區聯絡部與健康城市計劃、非政府機構及公共屋邨合作在社區推廣健康生活。

在 2017/18 年度，「計劃」把焦點放在推廣「無酒健康飲食」；並加入了有關「抑鬱症」的主題，以響應 2017 年世界衛生日的主題。

為了加強健康促進伙伴間的合作，社區聯絡部定期舉辦健康促進交流會，以提供平台讓健康城市計劃、社區伙伴及醫護專業人員分享經驗及良好的做法。在 2017 年 6 月舉辦了以「提防宣傳陷阱」為主題的交流會，並在 2017 年 11 月舉行了關於「面對抑鬱症-響應 2017 年世界衛生日」的交流會。

社區聯絡部定期出版《社區健康伙伴通訊》，內容涵蓋本港的主要健康問題，分發給社區伙伴，以便他們將相關的健康訊息透過地區網絡發布。



牙科服務

牙科服務主任顧問醫生負責有關促進市民口腔健康的服務，透過宣傳和教育活動，從而提高公眾對口腔衛生及健康的關注，並協助市民適當使用口腔醫護服務。

牙科服務通過以下服務/單位為市民提供多項的口腔健康促進、預防、和牙科醫療服務：

- 口腔健康教育組
- 學童牙科保健服務
- 政府牙科診所
- 口腔頷面外科及牙科部

牙科服務又與水務署合作，定期監察食水的含氟量。

口腔健康教育組

口腔健康教育組透過製作口腔健康教育資料、舉辦宣傳活動，以及與非政府機構和專業團體合辦推廣計劃，以促進市民的口腔健康。該組每年都推行全港愛牙運動，幫助市民建立正確的口腔健康習慣。市民亦可透過口腔健康教育網站或於辦公時間內致電口腔健康教育組獲取口腔健康資訊。

除支援其他健康服務單位外，該組亦一直推行以幼稚園兒童、小學生、中學生和輕、中度智障學童為對象的口腔健康促進活動。口腔健康教育組繼續以基層護理模式，加強促進口腔健康的工作，並透過「陽光笑容流動教室」，為全港小學生提供更廣泛的口腔健康教育外展活動。

口腔健康教育組於二零一七年製作了約 95 項口腔健康教育的新教材。而各項計劃及活



動的參與人次則錄得超過 13 萬。

學童牙科保健服務

學童牙科保健服務是透過其轄下的八間學童牙科診所，向小學生推廣口腔衛生和提供基本及預防牙患的護理服務。服務由受過專業訓練的牙科治療師提供，並在牙科醫生指導下執行。該服務亦設有網站(www.schooldental.gov.hk)，為公眾提供有關學童牙科保健服務和口腔健康護理的資訊。由二零一三 / 一四學年起，學童牙科保健服務亦擴展了覆蓋範圍，就讀於特殊學校的智障及 / 或肢體傷殘的學童，都可享用學童牙科保健服務直至年滿 18 歲。

在二零一六/一七學年，共有 336 539 名來自 626 間學校的小學生參加學童牙科保健服務，佔全港小學生總人數的 97%。在二零一六/一七學年內，共 82.1%於該學年參加的學生的牙齒健康屬良好狀況。

政府牙科診所

牙科服務亦透過 40 間政府牙科診所為公務員及其家屬提供牙科治療服務，以履行政府對僱員的合約責任，而其中 11 間診所亦在指定牙科街症時段為市民提供免費緊急牙科治療服務，包括處方藥物止痛、拔牙、處理急性牙患，也會按個別病人的需要向他們提供專業意見。

在二零一七年，政府牙科診所為 766 354 人次的公務員及其家屬，以及 102 223 人次的公眾人士提供服務。



口腔頷面外科及牙科部

此外，牙科服務還為公立醫院住院病人和懲教機構的犯人/被羈留者提供牙科診治服務。設於七間公立醫院口腔頷面外科及牙科部，為住院病人、有特殊口腔護理需要的患者及牙科急症患者提供口腔頷面外科及牙科專科診治。有關專科服務按醫院管理局或私家醫生轉介的形式提供。口腔頷面外科及牙科部會根據病人的病況性質和緩急來處理診症約期，如有急切需要例如涉及牙齒創傷，病人會即時安排接受診症和治療。

在二零一七年，共有 11 596 名需要特殊口腔護理的病人曾於口腔頷面外科及牙科部接受治療。



人員培訓及職員關係

培訓及發展

衛生署十分重視人力資源，一向致力為員工提供適當的培訓和發展機會，讓同事盡展所長，實踐部門的使命。培訓範圍包括專業知識、高層領導發展、管理技巧、傳意及調解和顧客服務技巧。

要促成員工為市民大眾提供優質的公共衛生服務，專業培訓是其中一個重點項目。在二零一七年，衛生署共安排了 **147** 人次的員工前往內地和海外實習及參加培訓課程，而由署方贊助在本港受訓的人員則有 **1 897** 人次。由衛生署舉辦的外判課程，受惠同事超過 **2 600** 人次。除了邀請海外和本地的專家主持講座及研討會外，衛生署亦聘用了本地大學為同事開辦課程，涵蓋公共衛生專題、研究設計和數據解讀等課題。為加強優質服務文化，本署同時亦舉辦了專題工作坊，涵蓋研習領導才能與溝通技巧，法律知識及擔任專家證人技巧等。

衛生署繼續獲香港醫務委員會委任為普通科醫生延續醫學教育計劃認可的課程提供及執行機構。衛生署亦繼續獲牙醫管理委員會委任為執業牙科持續專業發展醫學教育計劃的課程提供及執行機構。上述兩項計劃均為鼓勵執業醫生和牙醫持續進修而設，有助提升他們的專業水準與才能。

此外，衛生署有 **2 078** 人次的員工參加由公務員事務局公務員培訓處主辦的課程。網上學習方面，本署共有 **114** 人次的員工於二零一七年內完成了由「公務員易學網」所提供的網上學習課程。

為達至卓越成效，衛生署將努力不懈，建立培訓和發展的優良典範，務求不斷優化員工的專業水平及服務質素。



職員關係

衛生署十分重視管職雙方的有效溝通，並提供多個協商渠道。除了部門協商委員會及五個職系協商委員會每季舉行會議之外，署方亦會在有需要時召開特別會議及舉辦簡報會。署方亦鼓勵員工就改善服務質素方面提出建議。為了協助員工處理工作壓力及個人原因所引致的緊張和焦慮，署方委託了專業機構提供僱員輔導熱線服務。此外，職員關係及補助事務組和職員聯誼會在年內亦舉辦了多項體育及康樂活動，包括各類球賽、參觀活動、旅行、興趣班、職員聯誼會周年聚餐及家庭同樂日等，藉以加強部門的凝聚力及團隊精神。衛生署熱心支持慈善團體的籌款活動。衛生署義工隊亦積極推動署內的義工服務活動。





第六章

國際聯繫

在二零一七年，衛生署透過定期通信、互訪及參加海外會議，與國際衛生當局保持密切聯繫：

- 衛生署署長在五月以中華人民共和國代表團團員身分，出席在瑞士日內瓦舉行的世界衛生組織「第 70 屆世界衛生大會」。
- 衛生署署長在十月出席在澳洲布里斯班舉行的「第 68 屆世界衛生組織西太平洋地區委員會年會」。
- 衛生署亦派員參加海外會議及進行訪問，內容涵蓋與衛生相關的課題，範圍非常廣泛。在二零一七年，185 位衛生署人員參與了 93 個海外會議／外訪考察。

與內地及澳門協作

衛生署繼續與內地和澳門維持緊密聯繫：

- 衛生署署長在七月出席在澳門舉辦的「第十七次粵港澳防治傳染病聯席會議」，與粵港澳衛生部門分享防治傳染病的最新資訊及經驗。
- 衛生署署長在八月到訪北京國家衛生和計劃生育委員會、國家食品藥品監督管理總局及國家中醫藥管理局，以促進合作及共同探討公共衛生及中醫藥的議題。

衛生署署長在十二月到訪海南省海口市，出席由國家衛生和計劃生育委員會舉辦的「第十六屆內地、香港、澳門衛生行政高層聯席會議」。會議為來自內地、香港和澳門的高級醫療衛生官員和專家提供了一個交流平台，就公共衛生和醫療問題分享經驗和交換意見。



第七章

企業環境保護

環保政策及目標

為支持政府承諾成為環保典範，衛生署自一九九三年十一月開始推行「環保經理計劃」，在工作場所加強落實環保措施。

衛生署環保工作報告已上載於本署網站：

https://www.dh.gov.hk/tc_chi/pub_rec/pub_rec_er/pub_rec_er_previous.html



工作前瞻

衛生署將在來年展開的新工作如下：

- 為減少幼兒攝取過量糖分，將會在校園推展新措施推廣健康飲品。
- 於《香港中藥材標準》計劃下，每十二至十八個月為二十八至三十二種藥材建立標準。
- 在永久用地興建政府中藥檢測中心大樓。
- 加強對香港醫務委員會及香港牙醫管理委員會的秘書處支援，以助兩者處理申訴和進行研訊工作。
- 與非政府機構合作推行為期三年的計劃，為智障成年人士提供牙科服務。
- 開發系統，透過新科技(例如手機應用程式)，為有即時護理需要人士，提供有關重要感染控制措施/資訊的方便及實時參考資料。
- 支援食物及衛生局檢討對私營醫療機構的規管。
- 建造一所新的輻射劑量校準實驗室及更換標準輻射劑量校準設備，以提高校準設備的效率，提升輻射安全及擴大能夠提供的參考能量校準點以達至更廣的輻射劑量計準確度測試範圍。
- 擴展禁煙範圍以覆蓋三個新增通往快速公路或隧道的巴士轉乘處，包括香港仔隧道巴士轉乘處、大嶼山繳費廣場巴士轉乘處，以及屯門公路巴士轉乘處。
- 通過《2017 年應課稅品（修訂）條例草案》，以規管在業務過程中向未滿 18 歲的人



士售賣和供應令人醺醉的酒類。

- 繼續致力有關煙草產品上健康忠告圖像要求的法例修訂工作，包括將健康忠告圖像的覆蓋範圍從封包或零售盛器上最大的兩個表面的 50% 擴大至 85%。



附錄 I

刊物

衛生署積極參與科學研究，並在醫療護理界別中多份著名期刊發表文章。為加強本港醫療護理人員的專業發展，衛生署亦定期發出期刊及通訊，就對公共衛生有重要影響並涉及香港的事件發布消息。

為配合政府節約用紙的環保措施，衛生署採用了網上發布模式，適時發放衛生資訊，例子包括《CHP 通訊》、《傳染病直擊》、《非傳染病直擊》、《中毒直擊》及《藥物情報》。

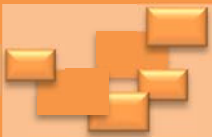
《CHP 通訊》報導衛生防護中心的活動及人物專訪。通過這份刊物，衛生署們期望讀者更了解衛生防護中心的工作，並認同衛生防護中心的價值、信念及行動，攜手支持保障香港市民健康的措施。

《傳染病直擊》旨在為公眾人士及醫護界的專業人士提供與香港相關的最新傳染病資訊及知識。這亦顯示衛生防護中心積極進行風險資訊溝通，回應社會對傳染病的日益關注。

《非傳染病直擊》旨在加強公眾人士對非傳染病和相關課題的認識，以及發放相關的衛生資訊，使讀者們意識到預防和控制非傳染病的重要性。這亦顯示衛生防護中心積極進行風險資訊溝通，並致力處理非傳染病在我們社區引起的種種健康問題。

《中毒直擊》旨在加強醫護人員對本地中毒個案的認識，以及發放有關預防和控制中毒各方面的資訊，包括中毒個案的流行病學資料及臨床診治。

《藥物情報》綜述本地及海外藥物監管機構發出的安全警示，以及對本地風險的評估結果，當中包括一些本地的藥物回收及不良事故。《藥物情報》旨在為醫護專業人員提供最新的藥物安全資訊，使他們得以向病人及公眾提供最適切的建議或治療方案。



除定期刊物外，衛生署在二零一七年發布了多份專題報告。二零一七年內由不同服務單位發布的刊物，載列如下。

- 《愛滋病專訊》，第七十至七十一期
- 《流感速遞》，第十四期，第一至五十二號
- 《CHP 通訊》，第四十至四十一期
- 《傳染病直擊》，第十四卷，第一至二十六號 (只備英文版)
- 《社區健康伙伴通訊》，第十九期至二十一期
- 《輕鬆準備一至二人餐》，第一期
- 《營廚》，第二十五至二十六期
- 《牙科服務通訊》，第六十二至六十五期
- 「有營食肆」通訊，二零一七年，第一至三期
- 健康飲食在校園校園快訊，二零一七年，一月至六月，九月至十二月
- 《腸病毒透視》，第一至五十二週
- 《禽流感疫情週報》，第十四期，第一至五十二號
- 《愛滋病監測報告 – 2016 年年報》(只備英文版)
- 香港中藥材標準，第八期

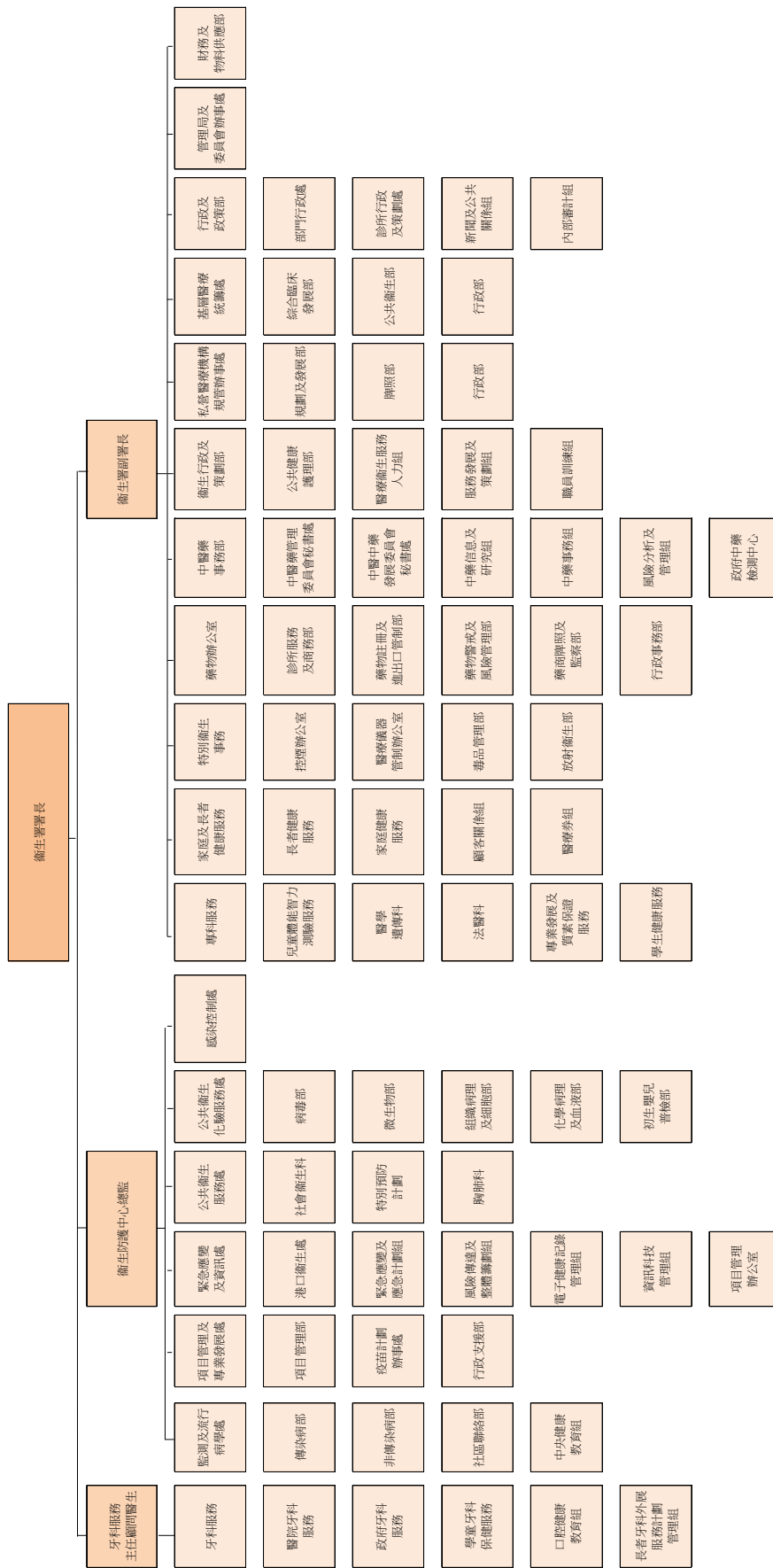


- 《性病/愛滋病監測報告》, 第二十三卷, 第一至四期 (只備英文版)
- 開心果月校園快訊
- 《滋心話集》, 第二十三卷
- 《長者健康專訊》, 第四十四至四十六期
- 《中毒直擊》, 第十卷, 第一期
- 《紅絲帶綜合治療中心刊物》, 第五十四至五十六期
- 《紅絲帶中心年刊 2016》
- 《侵入性肺炎球菌病報告》第一至十二號 (只備英文版)
- 《病毒性肝炎監測報告 2016》(只備英文版)
- 《萌》, 第十九卷, 第一至二期
- 旅遊健康錦囊, 第十四期



附錄 II

衛生署組織圖(截至二零一八年三月三十一日)

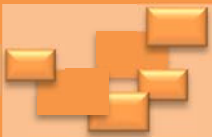




附錄 III

港島區醫療機構(截至二零一八年三月三十一日)

由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 香港仔賽馬會診療所(美沙酮診所、牙科診所及長者健康中心)	南區
2. 柏立基夫人健康院(母嬰健康院)/鄧肇堅牙科診所	東區
3. 鴨脷洲診所(母嬰健康院)	南區
4. 柴灣健康院(婦女健康中心、學生健康服務中心及健康評估中心)	東區
5. 柴灣母嬰健康院	東區
6. 東邊街美沙酮診所	中西區
7. 海港政府大樓牙科診所	中西區
8. 香港警察學院牙科診所	南區
9. 堅尼地城社區綜合大樓牙科診所	中西區
10. 麥理浩牙科中心/鄧肇堅學童牙科診所	灣仔
11. 東區尤德夫人那打素醫院(社會衛生科診所及牙科診所)/柴灣公務員診所/柴灣政府牙科診所	東區
12. 瑪麗醫院(牙科診所)	南區
13. 金鐘政府合署牙科診所	中西區
14. 林士街多層停車場大廈(學生健康服務中心及健康評估中心)	中西區
15. 西灣河健康中心(母嬰健康院)	東區
16. 西營盤賽馬會分科診所(長者健康中心、母嬰健康院、胸肺科診所、皮膚科診所、X光檢驗中心及牙科診所)	中西區
17. 簕箕灣賽馬會診所(胸肺科診所、肺塵埃沉着病診所、美沙酮診所及長者健康中心)	東區
18. 修頓中心/貝夫人健康院(美沙酮診所及長者健康中心)/中央健康教育組(灣仔辦事處)	灣仔
19. 赤柱牙科診所	南區
20. 鄧志昂專科診所(母嬰健康院及社會衛生科診所)/香港公務員診所	灣仔



港島區醫療機構(截至二零一八年三月三十一日) (續)

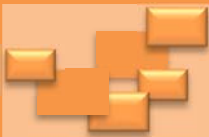
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
21. 域多利道牙科診所	中西區
22. 灣仔分科診所(胸肺科診所及牙科診所)	灣仔
23. 西區牙科診所	中西區
24. 胡忠大廈(港口衛生旅遊健康中心)	灣仔

懲教署內的健康中心	區議會分區
25. 歌連臣角懲教所	東區
26. 白沙灣懲教所	南區
27. 赤柱監獄	南區
28. 大潭峽懲教所	東區
29. 東頭懲教所	南區



九龍區醫療機構(截至二零一八年三月三十一日)

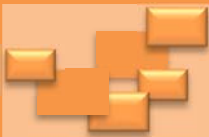
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 亞皆老街賽馬會學童牙科診所(學童牙科診所及口腔健康教育中心)	九龍城
2. 中九龍兒童體能智力測驗中心	九龍城
3. 長沙灣賽馬會診所(遺傳學輔導診所及初生嬰兒健康檢查診所)	深水埗
4. 東九龍分科診所(母嬰健康院及胸肺科診所)	黃大仙
5. 何文田美沙酮診所	九龍城
6. 紅磡診所(美沙酮診所)	九龍城
7. 九龍灣健康中心(學生健康服務中心、綜合治療中心、X光診斷中心及愛滋熱線、輔導及測試服務)	觀塘
8. 九龍城健康中心(母嬰健康院及牙科診所)/九龍公務員診所	九龍城
9. 九龍胸肺科診所	九龍城
10. 觀塘社區健康中心大樓(母嬰健康院及牙科診所)	觀塘
11. 觀塘美沙酮診所	觀塘
12. 藍田社區綜合大樓(長者健康中心)	觀塘
13. 藍田分科診所(母嬰健康院、學童牙科診所、婦女健康中心、學生健康服務中心及健康評估中心)	觀塘
14. 李基紀念醫局(長者健康中心)	九龍城
15. 李寶椿牙科診所	油尖旺
16. 獅子會健康院(學生健康服務中心及長者健康中心)	九龍城
17. 南山健康院(長者健康中心)	深水埗
18. 牛頭角賽馬會診所(美沙酮診所、兒童體能智力測驗中心及家庭醫學深造培訓中心)	觀塘
19. 伊利沙伯醫院(遺傳學輔導診所及牙科診所)	油尖旺
20. 柏立基健康院(美沙酮診所)	黃大仙
21. 深水埗公立醫局(美沙酮診所)	深水埗
22. 石硤尾健康院(胸肺科診所)	深水埗
23. 橫頭磡賽馬會診所(母嬰健康院及紅絲帶中心)	黃大仙



九龍區醫療機構(截至二零一八年三月三十一日) (續)

由衛生署提供服務的機構	區議會分區
24. 西九龍健康中心(母嬰健康院及皮膚科診所)/長沙灣政府合署牙科 診所/港口衛生旅遊健康中心	深水埗
25. 伍若瑜健康院(母嬰健康院、美沙酮診所及學生健康服務中心)	黃大仙
26. 油麻地賽馬會分科診所(胸肺科診所、社會衛生科診所、牙科診所 及長者健康中心)	油尖旺
27. 油麻地專科診所新翼(母嬰健康院、皮膚科診所及美沙酮診所)	油尖旺
28. 容鳳書紀念中心(胸肺科診所、社會衛生科診所、皮膚科診所及牙 科診所)/尤德夫人分科診所(兒童體能智力測驗中心)	觀塘

懲教署內的健康中心	區議會分區
29. 荔枝角收押所	深水埗
30. 豐力樓	深水埗



新界東區醫療機構(包括離島)(截至二零一八年三月三十一日)

由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 粉嶺健康中心(母嬰健康院、綜合治療中心、牙科診所、X光診斷中心、學童牙科診所及兒童體能智力測驗中心)/粉嶺公務員診所	北區
2. 澄源健康院(母嬰健康院及長者健康中心)	沙田
3. 馬鞍山健康中心(母嬰健康院及牙科診所)	沙田
4. 方逸華診所(胸肺科診所及牙科診所)	西貢
5. 梅窩診所(母嬰健康院)	離島
6. 北區醫院(牙科診所)	北區
7. 尤德夫人兒童體能智力測驗中心、牙科診所及學童牙科診所	沙田
8. 威爾斯親王醫院李嘉誠專科診所(牙科診所)	沙田
9. 沙田(大圍)診所(美沙酮診所及學生健康服務中心)	沙田
10. 石湖墟賽馬會診療所(胸肺科診所、美沙酮診所、學生健康服務中心及長者健康中心)	北區
11. 長洲醫院(母嬰健康院、胸肺科診所、美沙酮診所及牙科診所)	離島
12. 大澳牙科診所	離島
13. 大埔賽馬會診所(胸肺科診所、美沙酮診所及學生健康服務中心)	大埔
14. 大埔王少清診所(母嬰健康院、牙科診所及長者健康中心)	大埔
15. 將軍澳賽馬會診所(長者健康中心)	西貢
16. 將軍澳寶寧路健康中心(牙科診所及母嬰健康院)	西貢
17. 東涌健康中心(母嬰健康院、胸肺科診所、牙科診所及長者健康中心)	離島
18. 圓洲角診所(胸肺科診所)	沙田



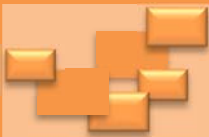
新界東區醫療機構(包括離島)(截至二零一八年三月三十一日) (續)

懲教署內的健康中心	區議會分區
19. 喜靈洲戒毒所	離島
20. 喜靈洲懲教所	離島
21. 勵志更生中心	離島
22. 羅湖懲教所	北區
23. 勵顧懲教所	離島
24. 壁屋懲教所	西貢
25. 壁屋監獄	西貢
26. 沙咀懲教所	離島
27. 石壁監獄	離島
28. 塘福懲教所	離島



新界西區醫療機構(截至二零一八年三月三十一日)

由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 青山醫院(牙科診所)	屯門
2. 下葵涌分科診所及特殊教育服務中心(兒童體能智力測驗中心、牙科診所及學童牙科診所)	葵青
3. 葵涌醫院(牙科診所)	葵青
4. 葵盛長者健康中心	葵青
5. 戴麟趾夫人分科診療所(美沙酮診所及長者健康中心)/荃灣牙科診所	荃灣
6. 容鳳書健康中心(母嬰健康院、牙科診所及長者健康中心)	元朗
7. 新界公務員診所	荃灣
8. 北葵涌診療所(母嬰健康院)	葵青
9. 瑪嘉烈醫院(牙科診所)	葵青
10. 上葵涌政府牙科診所	葵青
11. 南葵涌賽馬會分科診所(母嬰健康院、胸肺科診所及學生健康服務中心)	葵青
12. 大欖牙科診所	屯門
13. 天水圍健康中心(母嬰健康院)	元朗
14. 青衣長康診所(母嬰健康院)	葵青
15. 荃灣政府合署牙科診所/中央健康教育組(荃灣辦事處)	荃灣
16. 荃灣母嬰健康院	荃灣
17. 屯門診療所(美沙酮診所及學生健康服務中心)	屯門
18. 屯門眼科中心(社會衛生科診所)	屯門
19. 屯門醫院(兒童體能智力測驗中心及牙科診所)	屯門
20. 屯門學童牙科診所	屯門
21. 屯門湖康診所(母嬰健康院及長者健康中心)	屯門
22. 仁愛分科醫療中心(母嬰健康院、胸肺科診所、牙科診所及婦女健康中心)	屯門
23. 元朗賽馬會健康院(胸肺科診所、美沙酮診所、牙科診所及學生健康服務中心)	元朗



新界西區醫療機構(截至二零一八年三月三十一日) (續)

懲教署內的健康中心	區議會分區
24. 勵敬懲教所	葵青
25. 小欖精神病治療中心	屯門
26. 大欖女懲教所	屯門
27. 大欖懲教所	屯門



附錄 IV

二零一七/一八年度按綱領列出的開支表

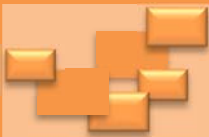
綱領	政府部門	受資助機構	總計
	百萬元	百萬元	百萬元
1. 執行法例，確保市民獲得高水平的公共衛生保障	886.8	0.0	886.8
2. 預防和控制疾病，並減少可預防的疾病和夭折早逝的情況	4,142.2	97.6	4,239.8
3. 促進健康和加深一般市民及特定目標組別人士對健康知識的了解	269.5	92.2	361.7
4. 透過專科門診服務，為市民治療各種疾病	1,009.3	3.5	1,012.8
5. 為在成長發展過程上有問題和障礙的兒童作全面的體能智力測驗評估	123.8	0.0	123.8
6. 提供協助，配合政府對控制吸毒問題的整體策略	51.9	123.8	175.7
7. 為在職和退休公務員及其他合資格人士提供醫療及牙科服務	1,513.7	0.0	1,513.7
8. 履行對任職醫院管理局的公務員的人事管理職責，維持其士氣和工作效率，以便所有公營醫院得以在混合員工編制的情況下順利運作，以及照顧這些公務員的利益	9.6	0.0	9.6
總計	8,006.8	317.1	8,323.9



附錄 V

二零一七/一八零年度政府給予志願機構的醫療資助

政府醫療資助	二零一七至一八 年度資助金額 (元)
經常資助金	
香港明愛	8,035,041
香港家庭計劃指導會	57,664,846
香港吸煙與健康委員會	23,869,886
香港紅十字會	1,395,000
香港聖約翰救護機構	16,270,981
香港戒毒會	104,266,386
東華三院－中醫普通科門診	3,476,000
香港基督教服務處	10,171,436
東華三院－戒煙服務	34,000,000
博愛醫院	7,200,000
保良局	1,532,433
九龍樂善堂	2,655,900
基督教聯合那打素社康服務	2,900,000
生活教育活動計劃	2,367,250
明愛牙科診所有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	806,560
志蓮淨苑 - 長者牙科外展服務計劃	3,242,770
基督教家庭服務中心牙科服務有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	1,724,500
基督教靈實協會 - 長者牙科外展服務計劃	626,545
香港防癆心臟及胸病協會 - 長者牙科外展服務計劃	1,286,390
香港聖公會麥理浩夫人中心 - 長者牙科外展服務計劃	483,925
博愛醫院 - 長者牙科外展服務計劃	4,763,630



香港醫藥援助會 - 長者牙科外展服務計劃	344,600
東華三院牙科服務有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	3,734,440
仁濟醫院 - 長者牙科外展服務計劃	1,423,640
仁愛堂 - 長者牙科外展服務計劃	20,745,357
經常資助金總額	314,987,516
<hr/>	
非經常資助金	
香港家庭計劃指導會	760,094
香港戒毒會	1,156,180
香港明愛	122,911
非經常資助金總額	2,039,185