

衛生署



2016/2017

---

年報



# 年報

衛生署署長  
陳漢儀醫生，太平紳士

我很高興向大家介紹這份概述衛生署二零一六至一七年度工作成果的年報。本年報回顧香港市民的健康狀況、介紹衛生署的衛生服務和勾畫未來的工作方向。

自二零一三年更新了衛生署的「抱負、使命和信念」宣言以來，我們繼續以建設健康社區為目標，致力促進跨界別合作，及拓展與本地及國際衛生機構的合作和聯繫。

在疾病防控方面，寨卡病毒感染自二零一六年二月起被納入為須呈報的傳染病。2016/17 年度政府防疫注射計劃進一步擴展，涵蓋六歲至未滿十二歲有經濟需要的兒童，以及居於社區不論殘障類別領取傷殘津貼的人士。衛生防護中心感染控制處於同年設立抗菌素耐藥性辦公室，協調各界以制訂全面及跨界別政策對抗抗菌素耐藥性的問題。

在防控非傳染病的工作上，防控非傳染病督導委員會轄下的專責小組於二零一六年成立，其工作目標是就設立一套本地非傳染病的目標及指標以有效地防控非傳染病作出建議。為期三年的大腸癌篩查先導計劃也於同年推行。

規管的工作方面，由於規管私營醫療機構涉及範圍廣泛的專業職責，而改革規管框架的立法工作性質既複雜又敏感，「醫護機構註冊辦事處」在二零一六年四月改組為「私營醫療機構規管辦事處」。為提升未來的規管工作，我們與香港醫學專科學院及持份者一同制定並推廣一套日間醫療中心核心標準。我們也為醫療專業人員舉辦診所工程設計及感染控制分享會。

二零一六年也是健康促進重要的一年。衛生署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，並於期後在工作間、學校及社區的場所進行構建聯盟及宣傳運動。另一邊廂，衛生署舉辦了不同活動，以應對學生使用互聯網和電子屏幕產品帶來的潛在健康風險。

我們會繼續維護這些核心價值，並竭力追求卓越的公共衛生服務。我謹代表衛生署，衷心感謝我們的合作伙伴的鼎力支持、協助和合作，當中包括但不限於政府各部門、專業團體、學術機構、非政府組織及傳媒。同時，我亦要感謝各位同事在年內應付種種挑戰時，仍能緊守崗位，克盡厥職。盼望大家繼續支持衛生署，使我們能為香港建立更健康的社區。



衛生署署長  
陳漢儀醫生



## 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

## 序言

## 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.....	8
疾病監察.....	9
傳染病.....	10
須呈報的傳染病.....	10
其他傳染病.....	15
職業病.....	16
癌病.....	17
中毒個案的呈報.....	17

## 第二章

二零一六年重點回顧.....	18
----------------	----

## 第三章

開支及人手.....	36
------------	----

## 第四章

健康服務回顧.....	38
規管事務及衛生服務.....	38
中醫藥事務部.....	39
藥物辦公室.....	41
家庭及長者健康服務.....	43
長者健康服務.....	43
家庭健康服務.....	44
醫療券組.....	47
衛生行政及策劃部.....	48
私營醫療機構規管辦事處.....	49
基層醫療統籌處.....	50



特別衛生事務.....	51
醫療儀器管制辦公室.....	51
毒品管理部.....	52
放射衛生部.....	52
控煙辦公室.....	54
專科服務.....	56
兒童體能智力測驗服務.....	56
醫學遺傳科.....	57
法醫科.....	58
專業發展及質素保證.....	58
學生健康服務.....	59
衛生防護中心.....	62
緊急應變及資訊處.....	62
港口衛生處.....	64
電子健康紀錄管理組.....	65
感染控制處.....	65
項目管理及專業發展處.....	68
公共衛生化驗服務處.....	72
公共衛生服務處.....	73
社會衛生科.....	73
特別預防計劃.....	74
胸肺科.....	79
監測及流行病學處.....	80
傳染病部.....	80
非傳染病部.....	81
中央健康教育組.....	83
社區聯絡部.....	85
牙科服務.....	87
<b>第五章</b>	
人員培訓及職員關係.....	91
<b>第六章</b>	
國際聯繫.....	93
<b>第七章</b>	
企業環境保護.....	94



## 第八章

工作前瞻.....	95
-----------	----

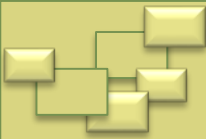
附錄一	刊物
-----	----

附錄二	截至二零一七年三月三十一日衛生署組織圖
-----	---------------------

附錄三	截至二零一七年三月三十一日衛生署轄下的醫療機構
-----	-------------------------

附錄四	二零一六至一七年度按綱領列出的開支表
-----	--------------------

附錄五	二零一六至一七年度政府給予志願機構的醫療資助
-----	------------------------



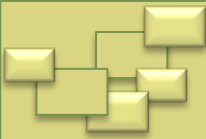
## 香港人的健康

### 人口指數

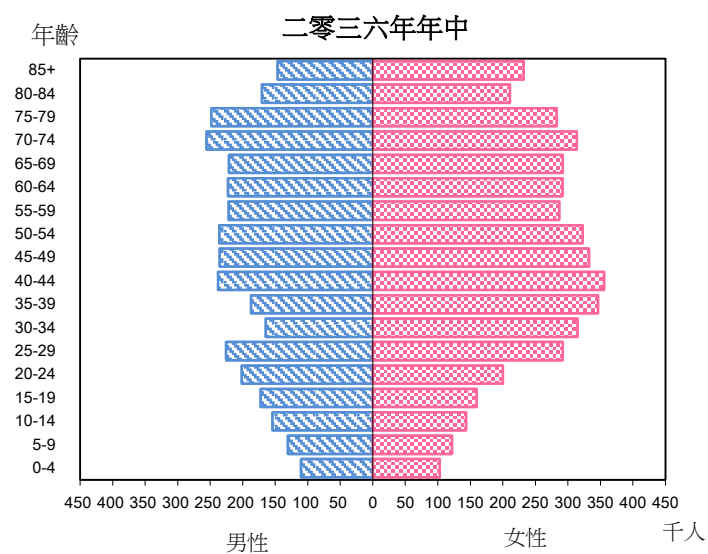
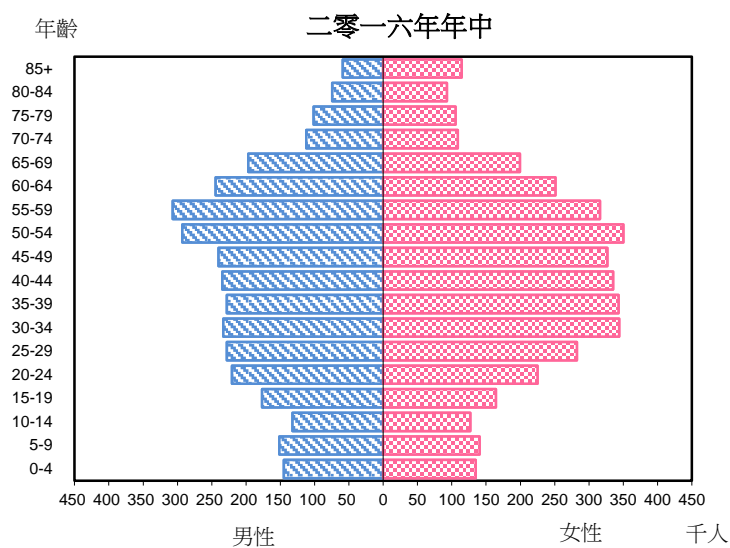
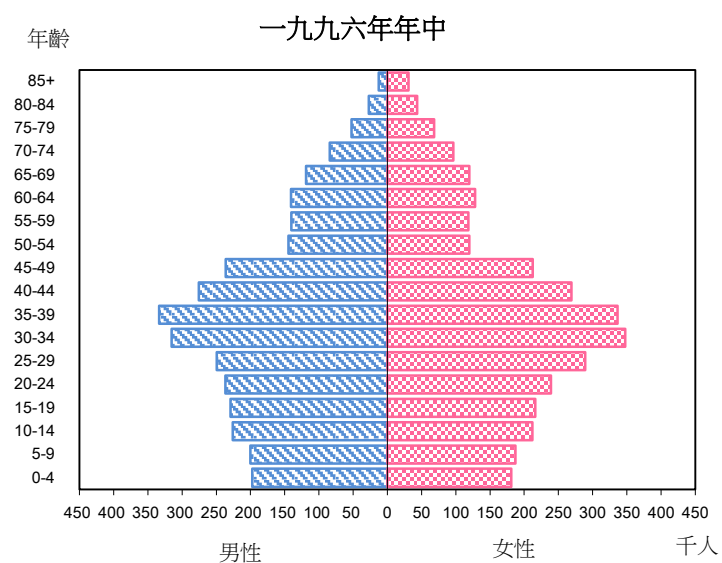
二零一六年年中的香港人口為 **734** 萬，二零零七年至二零一六年期間的人口按年增長率平均為 **0.7%**。

二零一六年的粗出生率按每千名人口計算有 **8.2** 人，登記活產嬰兒為 **60 331** 人；粗死亡率按每千名人口計算有 **6.4** 人，登記死亡人數為 **46 662** 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)。在二零一六年，**65** 歲及以上人士佔香港人口的 **15.9%**，老年撫養比率按每千名 **15** 至 **64** 歲人口計算為 **218** 人。**65** 歲及以上人士在一九九六年佔香港人口的百分比為 **10.2%**，於二零零六年則佔 **12.4%**。預計至二零二六年及二零三六年，該百分比分別為 **23.3%**及 **29.1%**。



圖一：一九九六年、二零一六年及二零三六年的人口金字塔



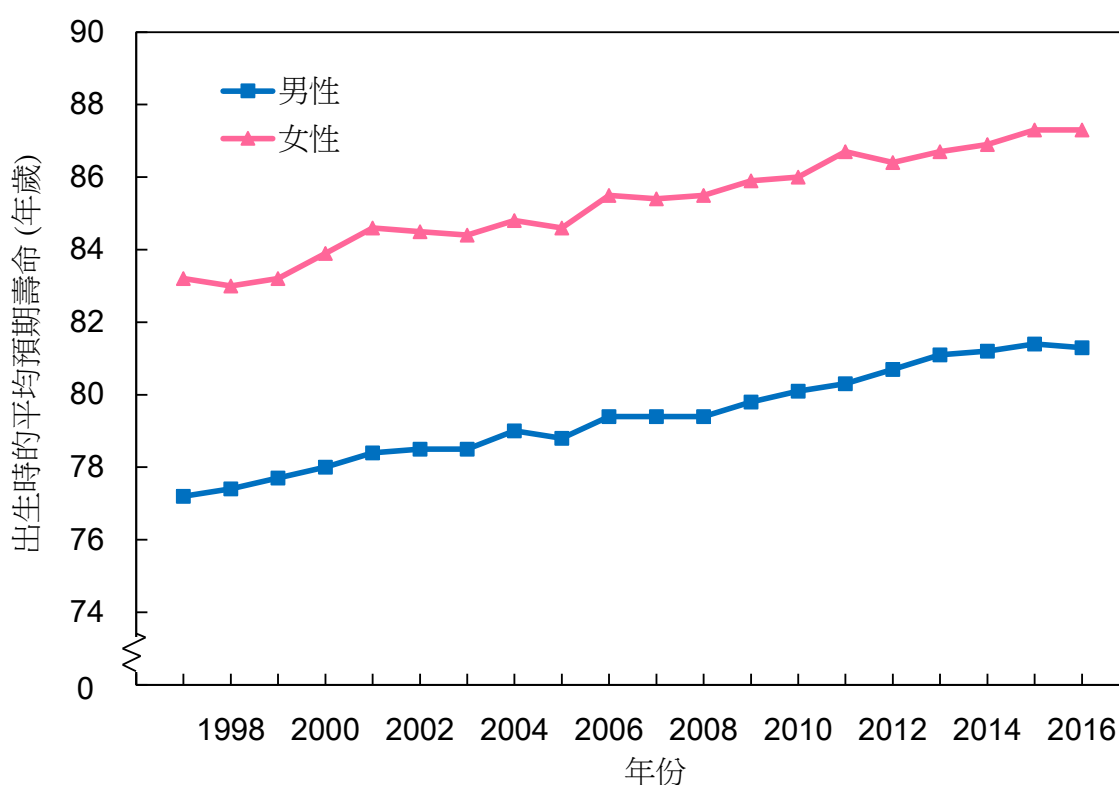
## 健康指標

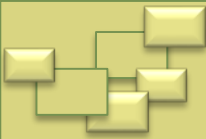
主要健康指標顯示香港人一般都健康良好。平均而言，在二零一六年出生的男嬰預期可活到 **81.3** 歲，而女嬰則可活到 **87.3** 歲。本港人口出生時的平均預期壽命在過去 20 年來一直持續增長(圖二)，令香港處於世界上最高水平之列(表甲)。

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。在二零一六年，按每千名登記活產嬰兒計算，只有 **1.7** 宗嬰兒死亡，而五歲以下的兒童死亡率則為 **2.6** 宗 (圖三)。香港嬰兒死亡率居世界最低之一(表乙)。

過去 20 年來，孕婦死亡比率持續低企。二零一六年沒有錄得孕婦死亡的個案，而按每十萬名登記活產嬰兒計算，孕婦死亡比率為 **0** 人。

圖二：一九九七年至二零一六年男性及女性出生時的平均預期壽命



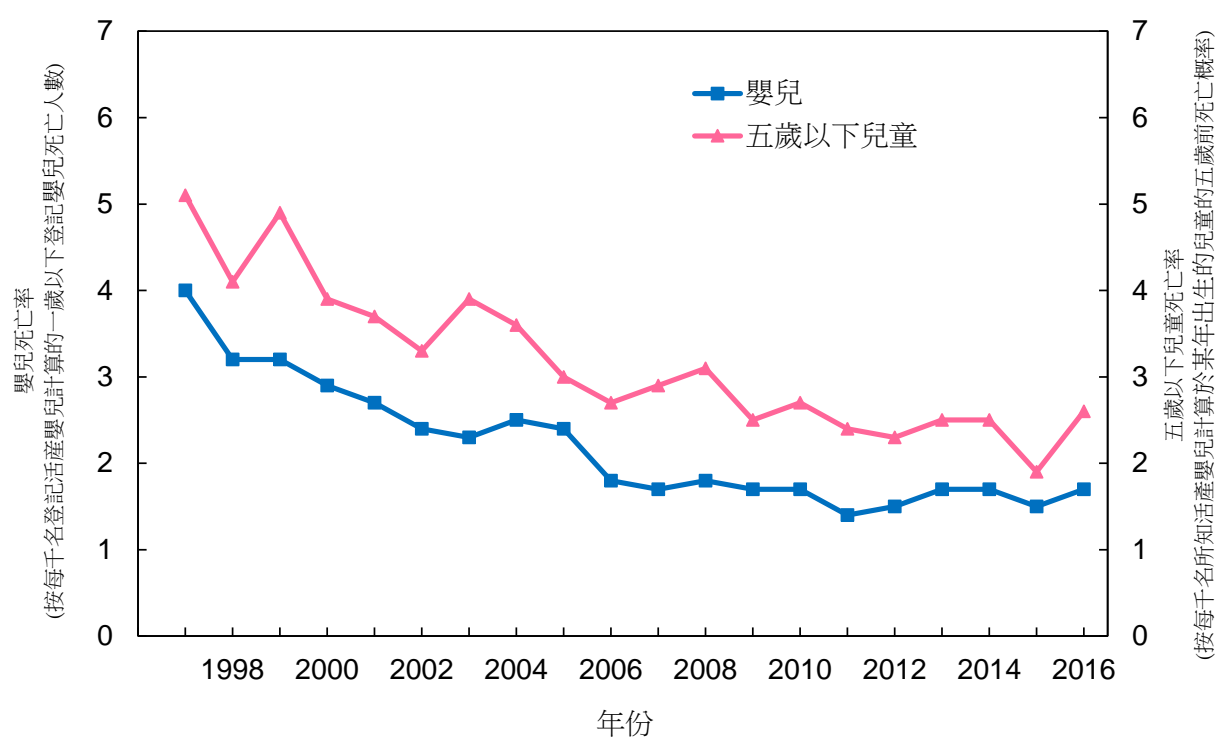


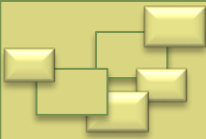
表甲：香港及選定國家的人口出生時的平均預期壽命

國家／地區	出生時的平均預期壽命(年歲)	
	男性	女性
香港	81.3 (2016)	87.3 (2016)
日本	81.0 (2016)	87.1 (2016)
新加坡	80.7 (2016)	85.1 (2016)
英國	79.2 (2016)	82.9 (2016)
美國	76.2 (2016)	81.1 (2016)

註：括弧內的數字代表個別數字的參照年份。

圖三：一九九七年至二零一六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	1.7 (2016)
日本	2.0 (2016)
新加坡	2.4 (2016)
英國	3.9 (2016)
美國	5.9 (2016)

註：括弧內的數字代表個別數字的參照年份。

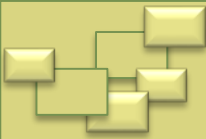
## 死亡資料

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。

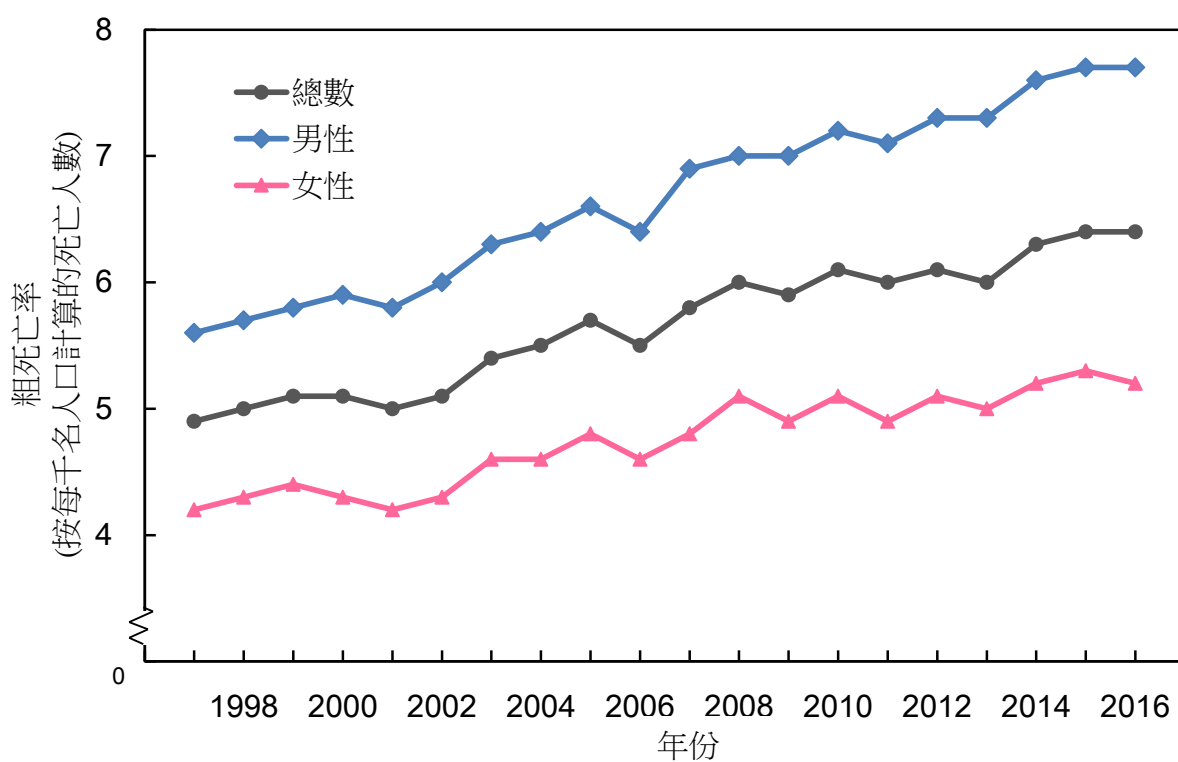
## 死亡率

二零一六年的粗死亡率按每千名人口計算有 **6.4** 人，而登記死亡人數為 **46 662** 人(圖四)。年齡標準化死亡率穩定地下降(圖五)，由一九九七年按每千名標準人口\*計算的 **4.2** 人下降至二零一六年的 **2.9** 人。與一九九七年比較，男性及女性的年齡標準化死亡率分別下降了 **29.1%** 及 **33.9%**。

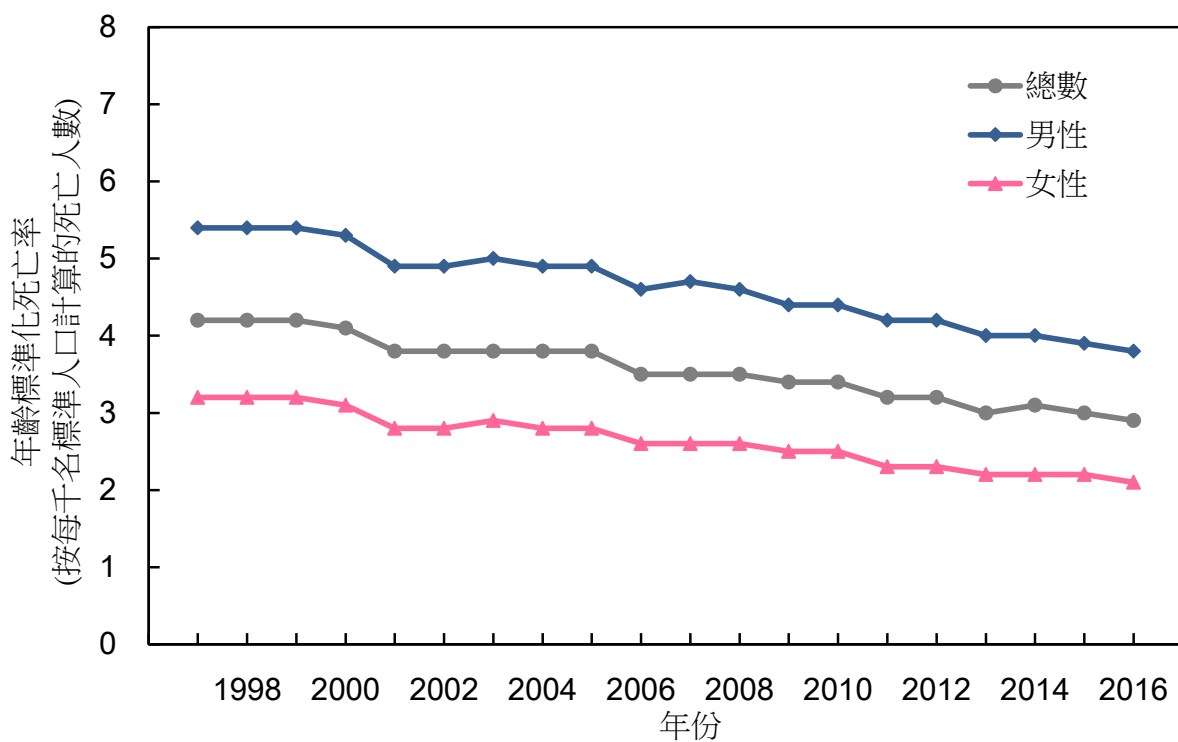
\*根據 GPE Discussion Paper Series: No.31, EIP/GPE/EBD, World Health Organization, 2001 刊載的標準世界人口而編製。



圖四：一九九七年至二零一六年按性別劃分的粗死亡率



圖五：一九九七年至二零一六年按性別劃分的年齡標準化死亡率



## 主要死亡原因

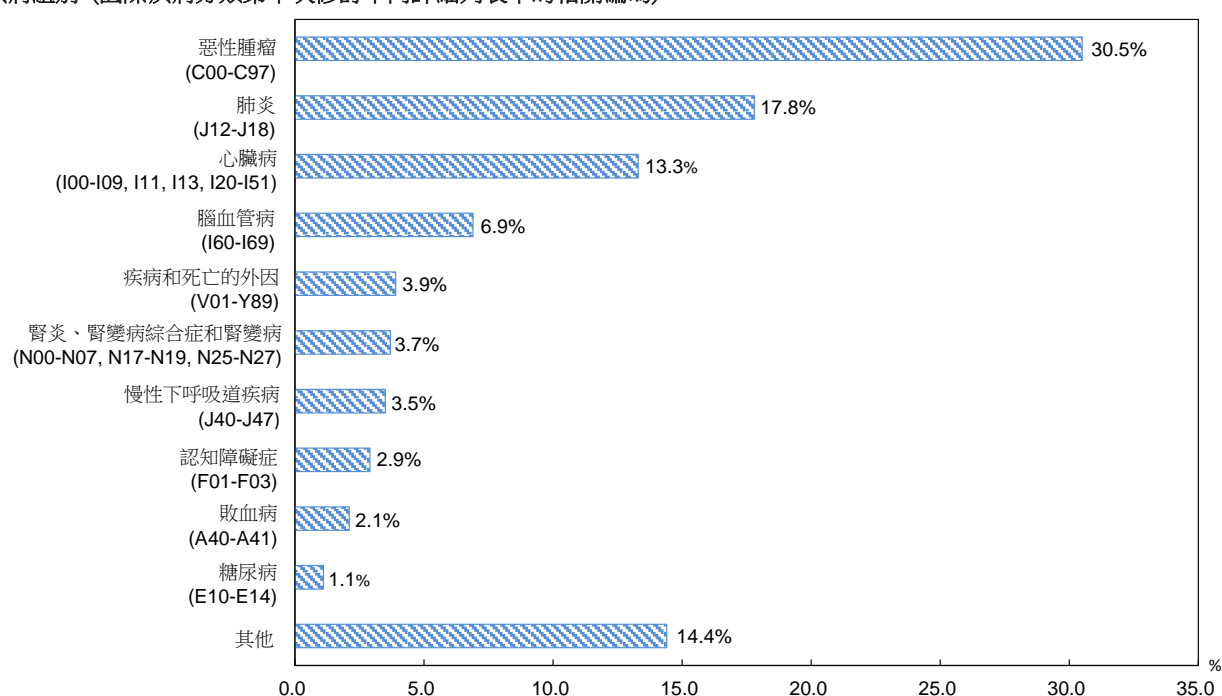
由二零零一年起，疾病及死因分類是根據《疾病和有關健康問題的國際統計分類》(國際疾病分類)第十次修訂本。用作死因排次的疾病組別亦作重新界定，並加入新的疾病組別。因此，二零一六年的數字與二零零一年前根據國際疾病分類第九次修訂本編製的數字，未必可以直接比較。

在香港，慢性疾病仍然是死亡主因。二零一六年的十大致命病因(圖六)跟二零一五年相若，首五類致命疾病為惡性腫瘤(癌症)(30.5%)、肺炎(17.8%)、心臟病(13.3%)、腦血管病(6.9%)，以及疾病和死亡的外因(3.9%)。(表丙)顯示了二零一六年十大致命癌病。

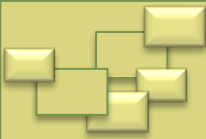
餘下的五類致命疾病依次序為腎炎、腎變病綜合症和腎變病；慢性下呼吸道疾病；認知障礙症；敗血病；以及糖尿病。

圖六：二零一六年十大致命病因

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：由於進位關係，百分比的總和可能不等於100%。



表丙：二零一六年十大致命癌病

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)	百分比
氣管、支氣管和肺 (C33 - C34)	26.6
結腸、直腸和肛門 (C18 - C21)	14.7
肝和肝內膽管 (C22)	10.8
胃 (C16)	5.0
乳房 (C50)	5.0
胰 (C25)	4.8
前列腺 (C61)	2.9
非霍奇金淋巴瘤 (C82 - C85)	2.7
食管 (C15)	2.4
鼻咽 (C11)	2.3
其他	22.9

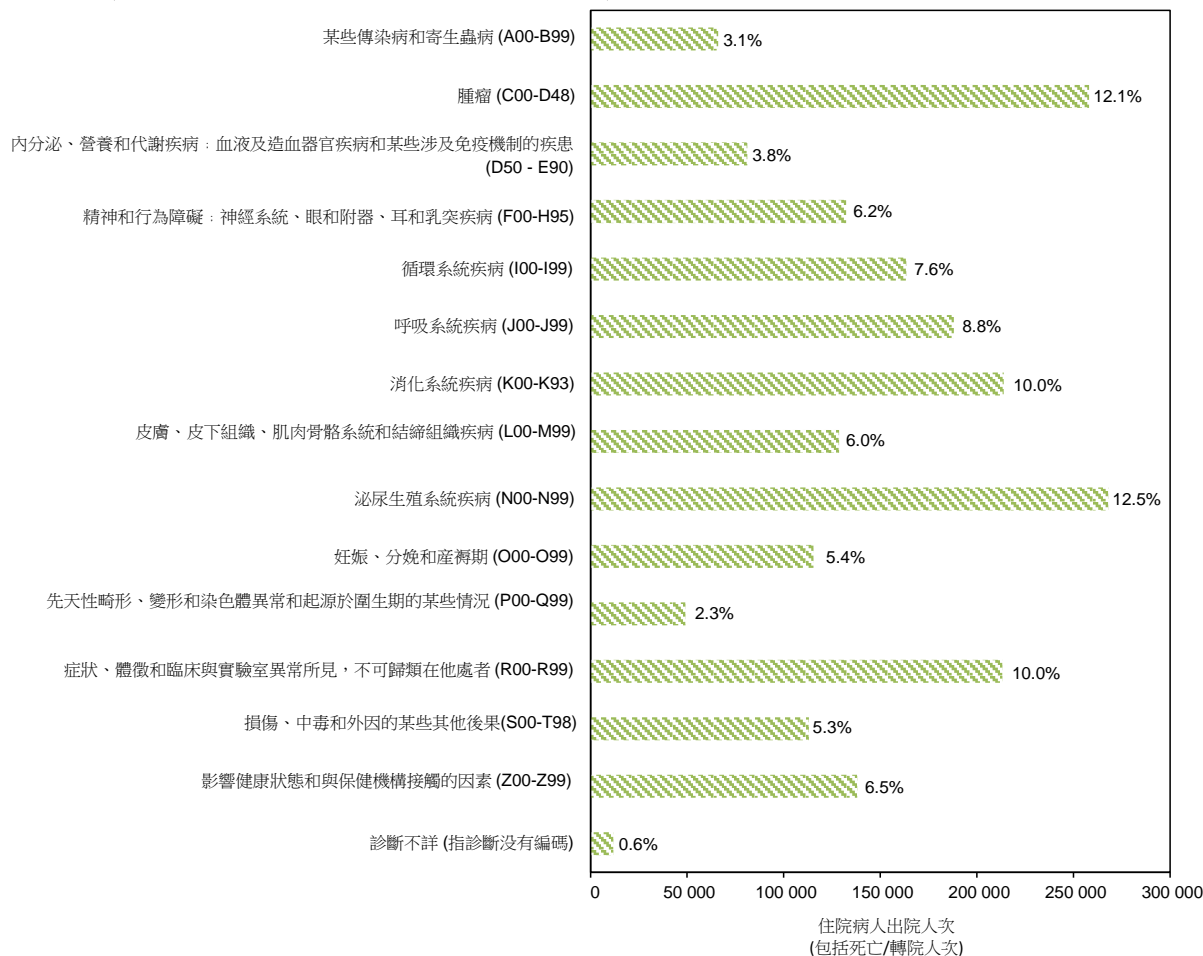
註：由於進位關係，百分比的總和可能不等於100%。

## 住院資料

從私家醫院及公立醫院收集的病人住院數字是重要的疾病數據來源。二零一六年的住院病人出院人次(包括死亡及轉院人次)為 **2 140 708**。二零一六年病人住院的主要原因(圖七)與往年相若。

圖七：二零一六年病人住院的主要原因

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：此處所指的百分比是指住院病人出院總人次的百分比。由於進位關係，百分比的總和可能不等於 100%。

## 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

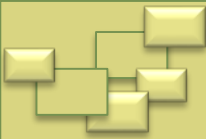
## 須呈報的傳染病

根據《預防及控制疾病條例》(第 599 章)，在二零一六年，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。

表丁：二零一六年須呈報的傳染病

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	

註： \*自二零一六年二月五日起加入須呈報的傳染病名單。



二零一六年共有 17 232 宗傳染病呈報個案。以呈報宗數計，首三類傳染病為水痘 (8 879 宗)、結核病(4 346 宗)和猩紅熱(1 466 宗)，合共佔所有呈報個案的 85.6%。二零一六年的傳染病呈報個案較二零一五年的 16 756 宗增加 2.8%。

以下是一些在 2016 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。截至二零一六年十二月，香港共確診 18 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。政府的《流感大流行應變計劃》下的「戒備應變級別」在二零一六年維持啟動，衛生署並已採取全方位的應變措施。

## 水痘

二零一六年呈報的水痘個案有 8 879 宗，較二零一五年的 8 746 宗增加 1.5%。一如往年，大部分個案(64.8%)的病患者均為十歲以下的小童。

## 登革熱

二零一六年錄得 124 宗登革熱個案，較過去十年(二零零六至二零一五年)由每年 30 至 114 宗的紀錄為高。大部分登革熱個案為外地傳入個案(120 宗，佔 96.8%)。病人最常到過的三個國家為印尼(36 宗)，泰國(19 宗)和菲律賓 (18 宗)。在二零一六年錄得四宗本地登革熱個案。



## 病毒性肝炎

二零一六年病毒性肝炎呈報個案有 **270** 宗，其中 **98** 宗為甲型肝炎，**37** 宗為乙型肝炎，**39** 宗為丙型肝炎，**96** 宗為戊型肝炎。跟二零一五年比較，甲型肝炎的個案數字下降了 **29.0%**；而乙型肝炎、丙型肝炎及戊型肝炎的呈報個案數字則分別上升了 **27.6%**、**178.6%**及 **14.3%**。

## 寨卡病毒感染

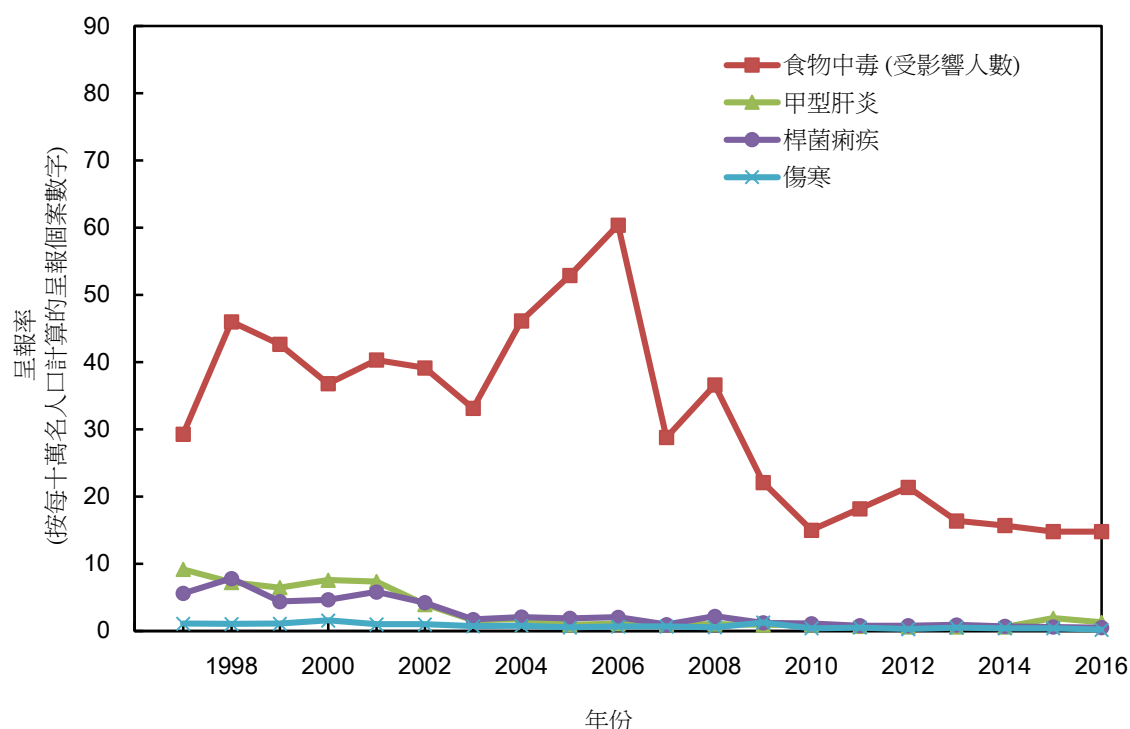
寨卡病毒感染自二零一六年二月五日起被加入為法定須呈報傳染病。二零一六年錄得兩宗外地傳入個案，兩名病人分別到過聖巴泰勒米島和多個國家(包括安提瓜和巴布達、聖馬丁及安圭拉)。二零一六年沒有錄得本地個案。

## 食物傳播的疾病

二零一六年，衛生防護中心共錄得 **213** 宗食物中毒個案，涉及 **1 084** 人；另有 **39** 宗桿菌痢疾、**14** 宗傷寒、**15** 宗副傷寒、**17** 宗李斯特菌病和三宗霍亂個案。

在所有食物中毒個案中，有 **48%**的個案屬確診。細菌仍然是引致確診食物中毒個案的主因(佔所有確診個案的 **78%**)，其次是生物毒素(**13%**)和病毒(**7%**)。與細菌有關的確診個案中，最常見的致病原是沙門氏菌(**60%**)和副溶血性弧菌(**39%**)。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。

圖八：一九九七年至二零一六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。二零一六年共錄得 189 宗確診個案，比二零一五年的 162 宗個案為高。其中 18 歲以下兒童佔 48 宗(25%)，而成人則佔 141 宗(75%)。成人個案當中，73 宗(52%)為六十五歲及以上人士。

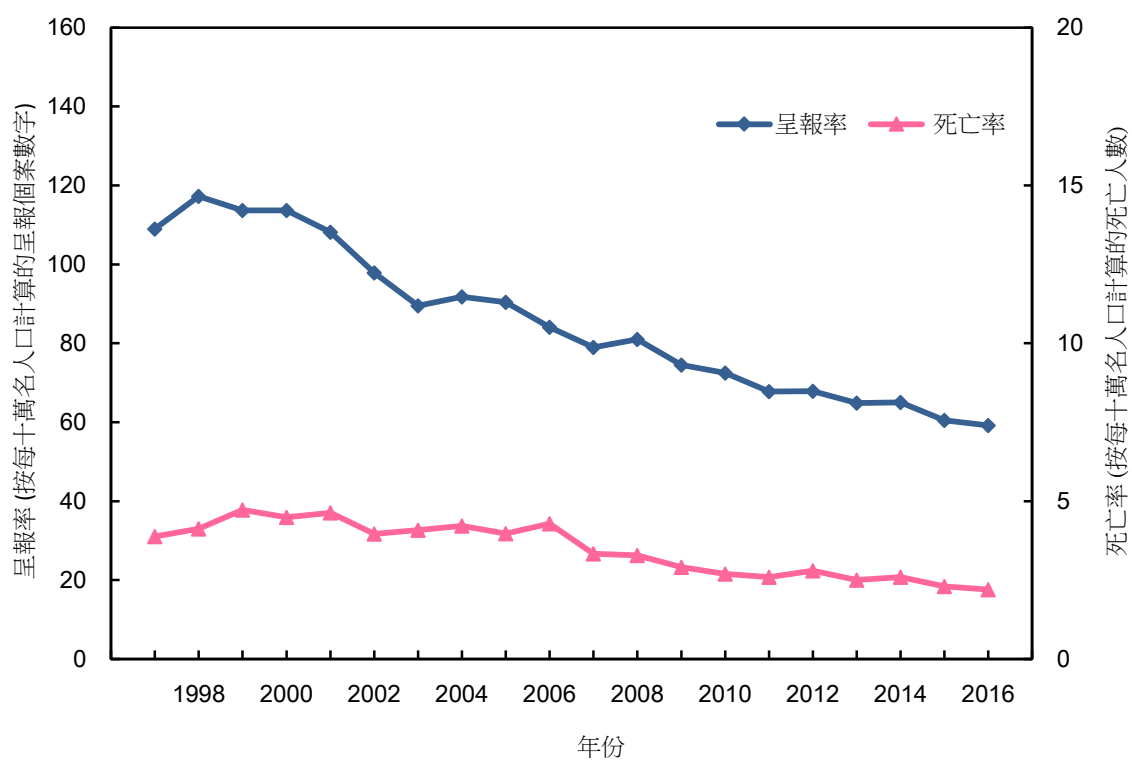
## 季節性流感

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。香港在二零一六年一月底進入二零一五/一六冬季流感季節；整體流感活躍程度自此持續上升，並在二零一六年三月初達到高峰水平。甲型流感(H1N1)pdm09 及乙型流感病毒共同流行。流感活躍程度在二零一六年五月中下降至基線水平。二零一六年的夏季流感季節則由九月中持續至十月中。夏季流感季節主要的流行病毒為甲型(H3N2)。

## 結核病

二零一六年呈報的結核病個案有 **4 346** 宗，而呈報率是每十萬名人口有 **59.2** 宗。跟二零一五年比較，呈報個案數字下降了 **1.6%**，而呈報率則下降了 **1.3%**(圖九)。

圖九：一九九七年至二零一六年結核病呈報率及死亡率





## 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。至二零一六年年終，已呈報的愛滋病病毒感染個案有 **8 410** 宗，愛滋病個案則有 **1 766** 宗。性接觸傳染仍然是最主要的傳播模式，佔二零一六年總呈報個案的 **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。在全港各區擁有約 **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。

在二零一六年，流行性感冒病類的活躍程度在冬季及夏季流感季節錄得高水平。在二零一六年，手足口病的活躍程度由五月開始上升，在七月達致高峰後於九月初下降至平穩水平。手足口病的活躍程度於九月終再次上升，保持在高水平，然後於二零一七年一月開始下降，並在一月終回落至基線水平。急性腸道傳染病的求診率在二零一六年保持平穩，沒有任何長期的上升。在二零一六年，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。

## 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部在接獲呈報後，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。在二零一六年，經證實的職業病個案有 334 宗(包括單耳失聰)，較二零一五年的 256 宗增加了 78 宗。最常見的職業病是職業性失聰、手部或前臂腱鞘炎及矽肺病。有關經證實的職業病個案數字載於(表戊)。

表戊：二零一五年及二零一六年經證實的職業病個案數目

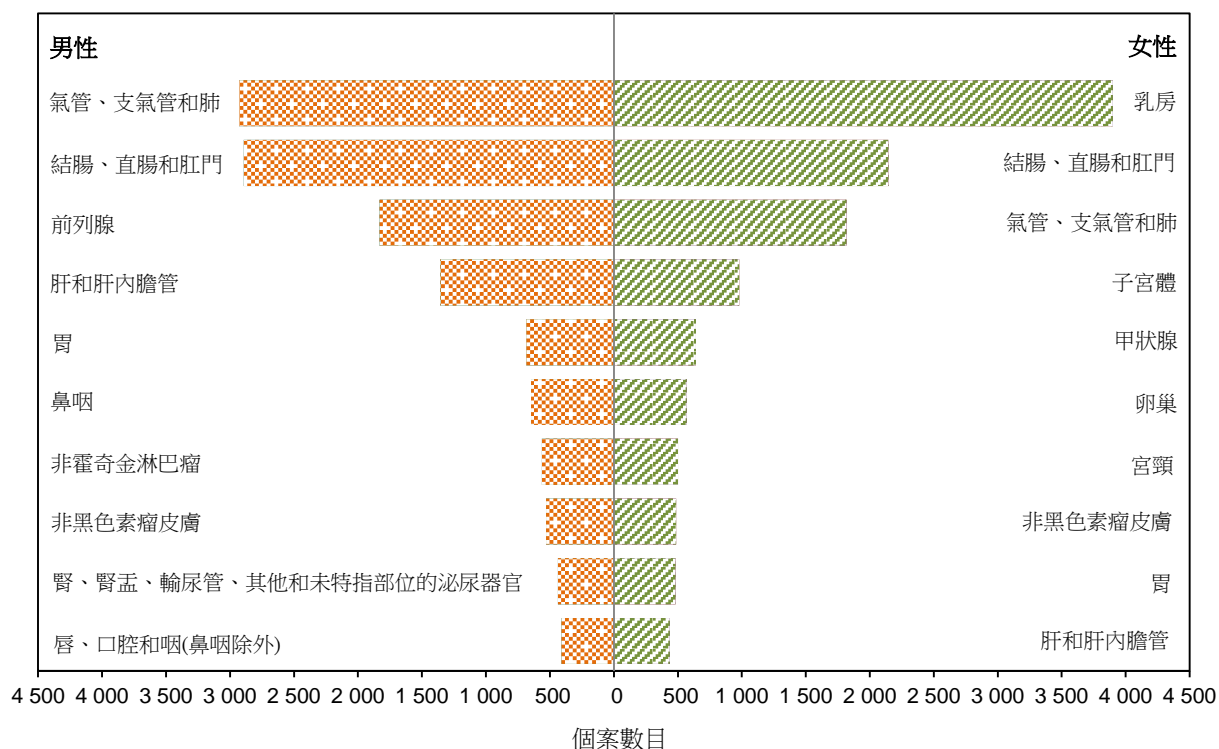
病症	個案數目	
	2015	2016
職業性失聰	133	184
手部或前臂腱鞘炎	31	63
矽肺病	56	43
氣體中毒	7	14
職業性皮膚炎	3	11
間皮瘤	13	7
結核病	9	6
石棉沉着病	0	4
豬型鏈球菌感染	0	1
氣壓病	2	0
其他病症	2	1
<b>總數</b>	<b>256</b>	<b>334</b>

資料來源：勞工處職業健康服務部。

## 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。(圖十) 列出於二零一五年發病最高的癌症類別。肺癌及乳癌分別是男性及女性最常患的癌症。

圖十：二零一五年香港癌病資料統計中心接報的首十類癌病新增個案



資料來源：醫院管理局。

## 中毒個案的呈報

在二零一六年，衛生署共接獲 194 宗中毒個案的呈報。經調查後，67.5%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(31.3%)、中藥(23.7%)和減肥產品(14.5%)。

# 二零一六年重點回顧

## 一月

- 正式展開名為「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。



- 與香港房屋協會（房協）「樂得耆所」計劃開展合作，為居於參與計劃的 14 個公共屋邨的長者舉辦互助小組，課題包括高血壓、糖尿病及防止跌倒。長者健康服務的物理治療師亦為房協職員及義工提供相關訓練，裝備他們成為住戶長者運動大使，協助長者實踐健康的生活模式，及幫助他們減低健康風險。

- 於一月十九日及二十五日為入境處員工提供「藍寶石演習前培訓」感染及控制基礎培訓及教授使用個人防護裝備。



- 於一月二十至二十二日期間舉行了為期三日的熱帶及旅遊醫療研討會，當中邀請到多位國際專家來港作演講及分享經驗。
- 於一月二十七至二十八日舉辦了名為「從醫院到社區機構長者感染預防的保健頻譜」講座。

## 二月

- 製作一系列共八輯，名為「慎用抗生素 預防耐藥性」的專家訪談，並上載到 CHP YouTube 頻道。



- 於二月十九日舉辦了臨床感染及公共衛生研討會，更新有關寨卡病毒的資訊。
- 於二月二十三日就醫院重建時的感染控制事宜舉辦了專題研討會。
- 推出基層醫療指南流動網站，以方便市民利用流動設備於基層醫療指南尋找合適的基層醫療服務提供者。



- 再次與香港電台聯合製作了新一輯五集以「家庭醫生」為題材的實況電視劇集《我的家庭醫生》，向公眾宣傳基層醫療及家庭醫生的概念。



- 協助世界衛生組織舉辦了《第六次區域性麻疹和風疹實驗室診斷》實踐培訓課程。



## 三月

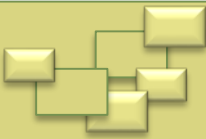
- 政府「寨卡病毒感染準備及應變計劃」下的戒備應變級別於三月十一日啟動。衛生署加強了有關的宣傳及健康教育工作，呼籲市民不論在本地或外遊期間，應時刻採取個人保護和防蚊措施，並為不同界別人士舉辦了多場有關預防寨卡病毒感染的健康講座。預防寨卡病毒感染的電視宣傳短片亦於三月三十一日開始播放。



- 響應「世界牙醫聯盟」的呼籲，於三月二十日，即「世界口腔健康日」當日，假沙田第一城舉行「世界口腔健康日嘉年華會」，並於幼稚園/幼兒園、小學、中學及特殊學校舉行活動，一同推動市民關注口腔健康。



- 隨着全港性的電子健康紀錄互通系統(「醫健通」)的啟用，衛生署開始與其他公私營醫護提供者雙向互通病歷紀錄。
- 於三月九日為負責檢疫隔離行動的工作人員提供感染控制重溫課程，以及示範如何正確使用個人防護裝備。



- 粉嶺公務員診所於三月三十日投入運作。



- 新加坡衛生部代表團到訪衛生防護中心。
- 馬來西亞衛生部代表團到訪衛生防護中心。
- 為響應「世界防癆日」，與香港防癆、心臟及胸病協會和醫院管理局合辦認識結核病活動。
- 《2015 年吸煙（公眾衛生）（修訂附表 2）令》獲立法會通過，禁煙範圍擴展至八個隧道出入口範圍內的巴士轉乘處。
- 為醫護人員舉辦戒煙培訓課程，以加強他們協助吸煙人士戒煙的技巧。
- 舉辦以醫生為對象的戒煙治療工作坊，以提升醫生對戒煙及煙癮治療的能力。

## 四月

- 中醫藥事務部再次獲委任為世界衛生組織的傳統醫藥合作中心。

- 為響應世界衛生日，衛生署舉辦了全港性宣傳及公眾教育運動，提高廣大市民對預防和管理糖尿病的意識。



- 於四月三十日舉辦「開心『果』月」十周年慶典暨頒獎禮，以感謝連續十年參與「開心『果』日/月」活動的 134 間小學。



- 在葵盛長者健康中心推行「醫、社合作先導計劃」，為一些由葵青區非政府機構社工所轉介的「難以接觸到的」長者，提供優先服務。
- 「醫護機構註冊辦事處」重組為「私營醫療機構規管辦事處」。

## 五月

- 舉辦了定點監測研討會暨傳染病資訊系統啟動儀式。有關系統的啟用標誌着香港醫療系統對傳染病監察及控制的能力得到進一步提升。



- 於五月十一日舉行 2015/16「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。



- 外科病人特別容易受醫院內相關的感染影響，特別是外科傷口感染及醫療儀器相關感染(例如與導尿管有關的感染)。外科傷口感染亦成為每個醫療機構的負擔。為此世衛訂立該年度的主題為「手部衛生齊重視 – 安全外科同實踐」。衛生防護中心為響應世衛的主題，特別設計了一系列的宣傳品，以提醒醫護人員潔手五時刻及搓手七部曲，藉此延續醫護人員實踐手部衛生。



- 此外，衛生防護中心更把宣傳受眾擴展至公眾(特別是學童)，希望能從小培育潔手的意識。



- 為慶祝二零一六年「世界家庭醫生日」和推廣家庭醫生概念，衛生署和香港家庭醫學學院合辦了一連串宣傳活動，包括於五月十五日舉辦宣傳活動。



## 六月

- 舉辦了「健康飲食在校園運動十周年慶典暨『營』學校認證計劃頒獎禮 2016」。



- 與國家食品藥品監督管理總局（總局）簽署有關中藥檢測及標準研究的合作安排，鞏固雙方在中藥科研領域的交流與合作。



- 於六月三日舉辦以「預防糖尿病」為主題的健康促進交流會。
- 衛生防護中心聯同有關政府部門和機構於六月二十日舉行代號「明珠」的演習，測試在有不明的生物物質洩漏，並有人暴露於該環境時的實地調查和控制措施。
- 一年一度的安老院舍感染預防及控制課程於四月至六月舉行，共進行了六場每場為期一天的課堂。



## 七月

- 政務司司長林鄭月娥女士在衛生署署長陳漢儀醫生陪同下探訪粉嶺兒童體能智力測驗中心，了解為兒童進行發展評估的安排。



- 因應 2016 年里約奧運會和殘奧會，為傳媒及體育界別人士舉辦了有關預防寨卡病毒感染及相關旅遊建議的健康講座。



- 出版了《輕鬆準備一至二人餐》書籍，幫助讀者掌握如何安排自己與家人的健康飲食、烹調技巧和儲存食物的方法。



- 於七月十二日為殘疾人士院舍/日間社區康復中心的工作人員提供年度的感染預防及控制培訓課程。



- 於七月十八日為「友、導向」計劃的參加者提供感染控制基礎培訓。
- 為里約 2016 奧運會及殘疾人奧運會的參與成員舉辦了兩場有關寨卡病毒感染的講座。

## 八月

- 聯同教育局展開了「好心情@學校」計劃，以提升學生對精神健康的關注和認識。



- 於八月二十日為參加朝覲的人士舉辦了有關預防中東呼吸綜合症的健康講座。
- 為促進與傳媒工作者的溝通和合作，及加強傳媒對公共衛生事務的瞭解，於八月二十五日舉辦了「公共衛生傳媒工作坊 2016」。



- 舉辦了慶祝國際母乳哺育周 2016 活動，主題為「母乳餵哺－持續發展之鑰匙」，以提高公眾對支持母乳哺育的意識。



- 於八月四日舉辦題為「從巴西奧運回港的旅遊人士及運動員」的臨床感染及公共衛生研討會，研討有關寨卡病毒感染人士的處理及相關機構的應變安排。
- 於八月十五日為國內家庭醫學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

- 展開為期三年的大腸癌篩查先導計劃。



- 衛生署及世衛合辦「討論應對過度使用互聯網及其他通訊和遊戲平台引致精神及行為障礙的政策和計劃」會議。
- 舉辦「公共衛生議題：過度使用互聯網、電腦、智能電話及同類電子產品」研討會。

## 十月

- 與職業安全健康局合作開展「好心情@健康工作間」計劃推動僱主及僱員攜手創造健康及愉快的工作環境。



- 分別於十月六日及十九日就診所環境的感染控制原則與基層醫生進行了兩場次的分享會。
- 為醫療專業人員舉辦診所工程設計及感染控制分享會。
- 舉辦了《香港臨床質譜檢驗服務的演變》培訓課程。
- 參與由香港機場管理局舉行的 2016 飛機事故及救援演習。
- 韓國首爾國立大學醫院 Boramae 醫療中心代表團到訪衛生防護中心。

- 推出「疫苗資助計劃」，並將過往的「兒童流感疫苗資助計劃」、「長者疫苗資助計劃」及「智障人士疫苗資助計劃」合併為一，及擴大至包括年齡介乎六歲至未滿十二歲的兒童、孕婦及領取傷殘津貼人士為流感疫苗受資助群組。



## 十一月

- 於十一月十二日舉辦以慶祝香港首個器官捐贈日為主題的嘉年華，並慶祝中央器官捐贈登記名冊成立八周年紀念。
- 衛生防護中心聯同有關政府部門和機構於十一月十六日舉行代號「綠寶石」的演習，測試一旦出現中東呼吸綜合症時政府部門和相關機構的應變能力。



- 透過與深水埗區的非政府機構合作，推廣「醫、社合作先導計劃」至南山長者健康中心。

- 為專職醫療學生舉辦感染預防及控制培訓課程，並示範穿除個人防護裝備。
- 完成製作一系列共五輯題為「專家教用抗生素 預防惡菌無難度」的專家訪談專輯，以宣傳「慎用抗生素 預防耐藥性」。有關專輯於港鐵電視廣播，並上載至 **CHP** 網頁及 **CHP YouTube** 頻道。

- 「承諾善用抗生素」的網頁於年度更推廣至市民大眾，用以承諾慎用抗生素，從而對抗多重耐藥性細菌。



- 於十一月十七日舉行了「關注抗生素」公開講座暨短片創作比賽頒獎典禮，以提升大眾對慎用抗生素的關注，從而預防抗菌素耐藥性。
- 於十一月二十三日、二十五日及二十九日為衛生署轄下臨床服務診所病人提供一系列有關手部衛生及抗菌素耐藥性的健康講座。
- 針對日間醫療中心營運者，發布由日間醫療機構標準項目督導委員會制訂的日間醫療中心核心標準。

- 為延續世界衛生日的主題「齊來正視糖尿病」，衛生署舉辦了一連串宣傳活動，以響應「世界糖尿病日」，和增加公眾對糖尿病及其預防和控制的認識。衛生署並印刷了海報及建立了專題網頁，強調家庭醫生於治理糖尿病的重要角色。



- 舉辦了《分子技術在血液學上的應用》培訓課程。

- 食物及衛生局局長高永文醫生與衛生署署長陳漢儀醫生以身作則，鼓勵前線醫護人員接種疫苗。



- 為《香港愛滋病建議策略(2017-2021)》起草工作進行了為期八周的公眾諮詢；期間共收集到 34 份以個人和組織名義遞交的意見書。
- 舉辦第四屆控煙專才培訓計劃。
- 舉辦煙草依賴治療培訓員課程。是次課程加強參與者作為培訓員應有的技能，令他們可教導其他人員有關煙草依賴治療的知識及技巧。
- 舉辦以醫生為對象的戒煙治療工作坊，以提升醫生有關戒煙及煙癮治療的能力。

## 十二月

- 舉辦「好心情喜動跑」讓二千名跑手參加並跑出正能量。



- 於十二月九日舉辦以「在社區推廣健康飲食」為主題的健康促進交流會。
- 公眾殮房繼續獲 ISO 9001:2008 質量管理的認可。
- 於十二月十三日為香港大學護士學院臨床增強計劃的職員作專題演講。
- 於十二月十七日為衛生署員工舉辦感染控制資訊更新課程。
- 為醫管局轄下新聘任非臨床員工舉辦「預防感染及感染控制培訓課程」。

- 推出認可醫療專業註冊先導計劃。



認可醫療專業名冊

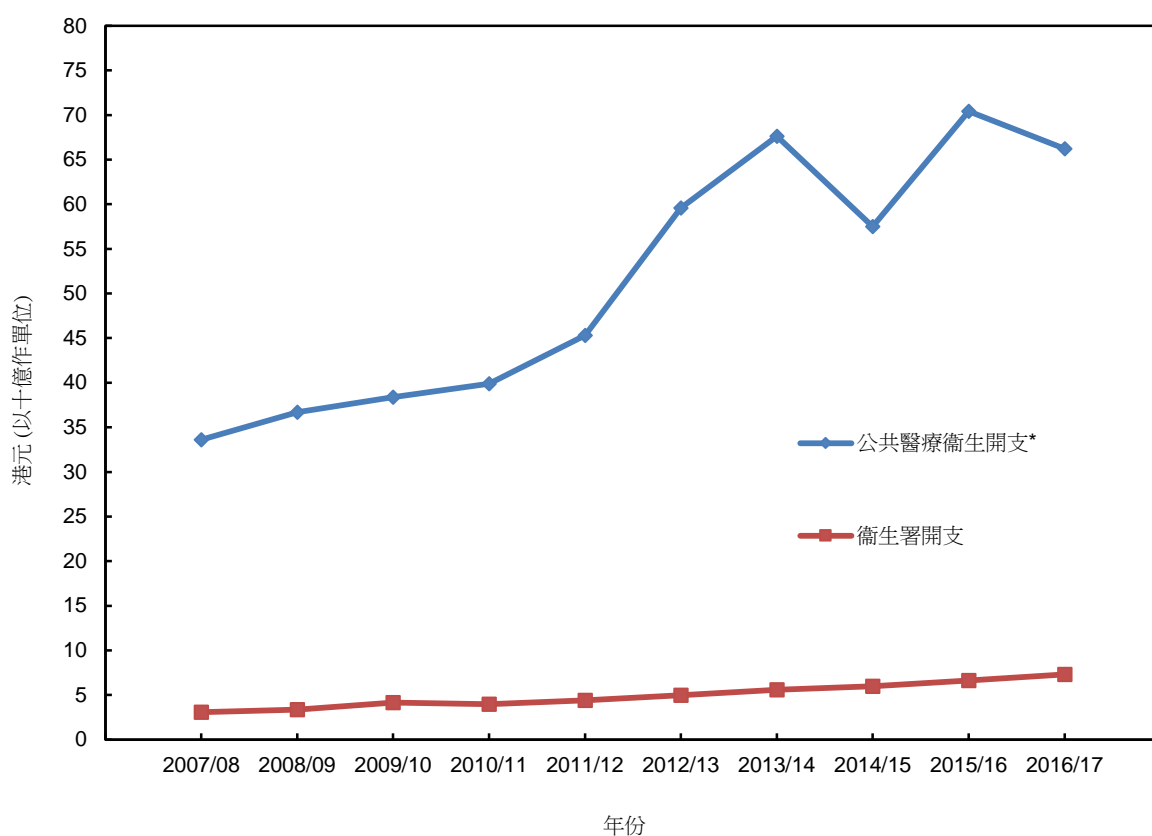
## 開支及人手

### 開支

衛生署於二零一六/一七年度的開支為 **73 億元**，佔該年度公共醫療衛生總開支的 **11.0%**，較二零一五/一六年度上升 **10.4%**(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，則減少了 **5.6%**。

圖十一：二零零七/零八年度至二零一六/一七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

截至二零一七年三月三十一日為止，衛生署的在職人數為 6 013 人(表己)，較二零一六年同期增加 0.1%。

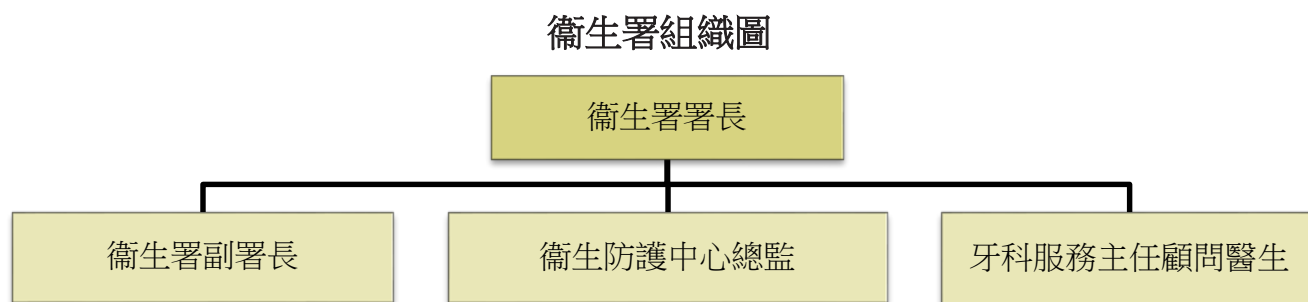
表己：衛生署截至二零一七年三月三十一日為止的在職人數

	人數	百分比
<b>部門職系人員</b>		
醫生職系	461	7.7
護理及相連職系	1 405	23.4
牙科醫生職系	318	5.3
輔助牙科職系	673	11.2
輔助醫療職系	729	12.1
其他部門職系	788	13.1
<b>非部門職系人員</b>	<b>1 639</b>	<b>27.2</b>
<b>總數*</b>	<b>6 013</b>	<b>100.0</b>

註：\*截至二零一七年三月三十一日為止，另有 455 名全職合約職員。

# 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。

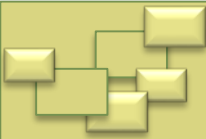
中醫藥事務部亦負責有關公共衛生的事務，包括就中藥不良反應事故的調查及處理提供專業意見、在預防及控制疾病的工作中與中醫藥業界持份者保持溝通合作，並提供中醫藥的公眾教育。

截至二零一六年年底，本港共有 7 309 名註冊中醫(包括 47 名有限制註冊中醫)和 2 647 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方面，並在品質控制方面，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。截至二零一六年十二月三十一日，共有 6 979 個中藥商牌照，當中有 16 個中成藥製造商同



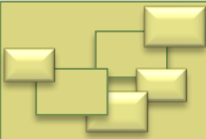
時持有製造商證明書(中成藥生產質量管理規範證書)。中成藥註冊制度自二零零三年十二月十九日實施以來，截至二零一六年年底，共收到 **18 108** 份中成藥註冊申請。

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。第一至七期涉及共 **236** 種藥材的研究結果已分別於二零零五年、二零零八年、二零一一年、二零一二年、二零一三年及二零一五年刊印於《香港中藥材標準》第一至七冊。《香港中藥材標準第八冊》的出版工作現正進行中。

行政長官在《二零零九至一零年施政報告》中強調，為促進中藥發展，計劃於二零一二年年底把《香港中藥材標準》的涵蓋範圍由 **60** 種中藥材擴展至涵蓋約 **200** 種。衛生署在二零一二年年底已完成了為約 **200** 種中藥材建立標準的研究工作。而在《二零一一至一二年施政報告》中亦已重申政府於建立中藥材標準的承諾。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，專責中藥檢測科研，為中藥安全、品質及檢測方法建立參考標準。該中心已命名為「政府中藥檢測中心」。在興建永久の中藥檢測中心之前，政府將會於臨時選址設立政府中藥檢測中心，並預計於二零一七年第一季起分階段運作，開展部份工作。



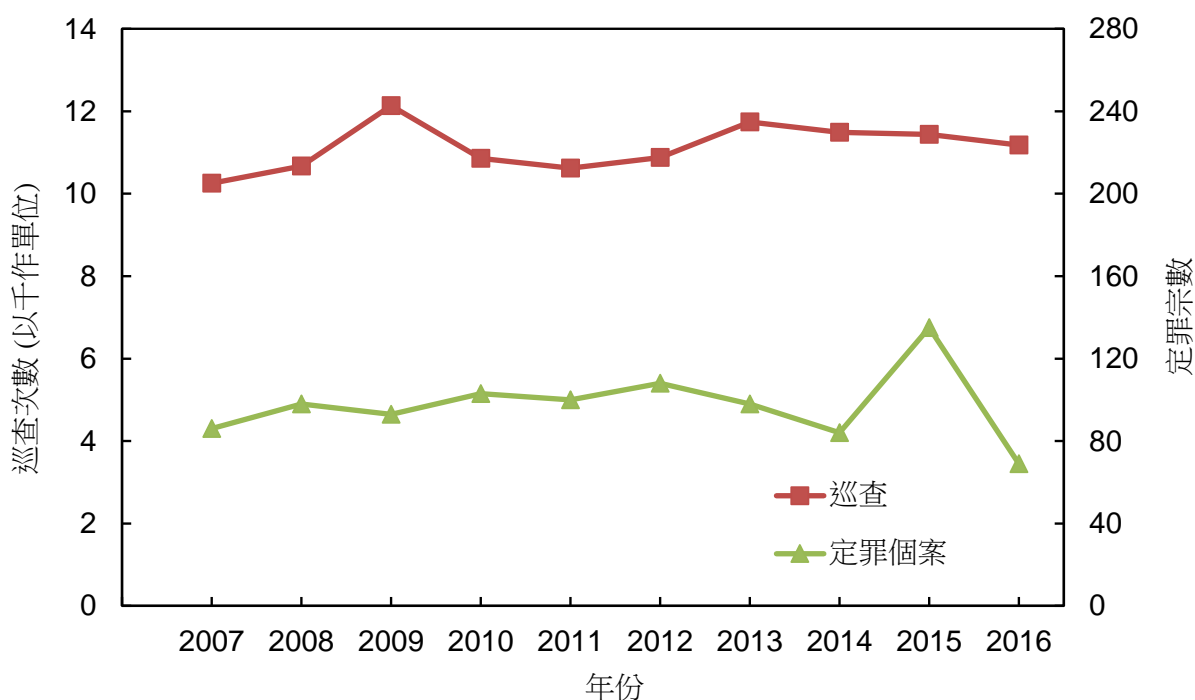
中醫藥事務部於二零一二年四月獲世界衛生組織（世衛）委任為傳統醫藥合作中心，並在二零一六年四月再獲委任四年。合作中心重點協助世衛制訂傳統醫藥的政策、策略及規管標準。合作中心亦負責籌辦有關制定傳統醫藥指引的世衛諮詢會議。

## 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。在二零一六年，藥物辦公室巡查及定罪個案數目分別為 11 179 宗及 69 宗(圖十二)。

圖十二：二零零七年至二零一六年藥物辦公室\*巡查及定罪個案數目

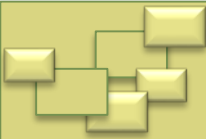


註：\* 2011 年 9 月 1 日前為藥劑事務部。

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。二零一六年，共有六宗涉及《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、藥物臨床試驗申請、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。

## 家庭及長者健康服務

### 長者健康服務

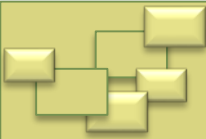
長者健康服務在一九九八年成立，由 **18** 間長者健康中心及 **18** 支長者健康外展隊伍組成，致力加強為居於社區的長者提供基層健康護理服務，提高長者自我照顧的能力，鼓勵他們建立良好的生活習慣，並推動家人給予支持，以減低長者染病和罹患殘疾的機會。

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。在二零一六年，有一隊新增的臨床小組投入服務。整體而言，**18** 間長者健康中心二零一六年的登記人數約 **44 100** 人，接受健康評估及診症的長者約 **177 000** 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。在二零一六年，長者健康外展隊伍為約 **295 000** 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

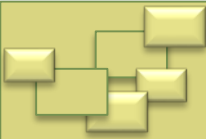
家庭健康服務透過 31 間母嬰健康院及三間婦女健康中心，為初生至五歲的嬰幼兒童及 64 歲及以下的婦女提供全面的促進健康和預防疾病服務。

## 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、家庭計劃及子宮頸檢查服務。

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，以及健康和發展監察。

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、德國麻疹及肺炎球菌感染。(表庚)列出二零一六年的兒童免疫接種計劃。



表庚：二零一六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 細胞型百日咳及減 活小兒麻痺			白喉、破傷 風、無細胞 型百日咳 及減活 小兒麻痺	白喉、破傷 風、無細胞 型百日咳 及減活 小兒麻痺	白喉、破傷 風、無細胞 型百日咳 及減活 小兒麻痺		白喉、破傷 風、無細胞 型百日咳 及減活 小兒麻痺	白喉、破傷 風、無細胞 型百日咳 及減活 小兒麻痺	
白喉、破傷風、無 細胞型百日咳(減 量)及減活小兒麻痺									白喉、破傷 風、無細胞 型百日咳(減 量)及減活 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 <sup>1</sup>	
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，從妊娠期開始到整個兒童學前階段，為所有家長提供有關兒童身心發展、育兒知識及親職輔導。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及飲食情況，替新生嬰兒作耳聲發射普查測試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，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。在有需要的情况下，有心理社交問題的產婦會被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。

在二零一六年，約有 **92%**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 **102 000** 人次在二零一六年參與子宮頸普查服務。

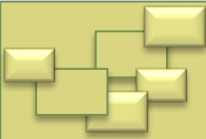
## 婦女健康服務

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 **15 500** 名婦女在二零一六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 **70** 歲及以上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。於二零一六年，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

在 2016 年年底，政府推出認可註冊先導計劃，目的是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。

按「一個專業，一個專業團體，一份名冊」的原則，衛生署委託的認證機構會就每個專業認可一個符合認證標準的專業團體。獲認可的專業團體須負責管理其醫療專業人員名冊。認可醫療專業團體會獲准使用衛生署發出的認可標誌，其會員亦可使用特定名銜。公眾可透過認可的醫療專業團體查閱其醫療專業人員名冊。

先導計劃涵蓋現時立法會衛生服務界功能界別內 15 個不受法定規管的醫療專業，包括聽力學家、聽力學技術員、足病診療師、臨床心理學家、牙科手術助理員、牙科技術員/技師、牙科治療師、營養師、配藥員、教育心理學家、製模實驗室技術員、視覺矯正師、義肢矯形師、科學主任(醫務)及言語治療師。這些醫療專業可按本身的意願和情況，選擇參與先導計劃。計劃同時考慮其他醫療專業的申請。

先導計劃的認證機構為香港中文大學賽馬會公共衛生及基層醫療學院。先導計劃已於 2017 年 2 月截止申請，預期於 2017 年年底公布認證結果。



## 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。在二零一六年，該處曾對按香港法例第 165 章註冊的 11 間私家醫院、63 間護養院及十間留產院，進行了 283 次巡查。按香港法例第 343 章註冊的診療所則有 97 間。同年，該處共處理 43 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」)。

醫院認證督導小組於二零零八年成立，負責監督本港公、私營醫院認證計劃的發展。香港醫院認證先導計劃於二零零九年四月推行，聘用澳洲醫療服務標準委員會為認證機構，並有五間公立醫院及三間私家醫院獲得認證。其後，醫院認證計劃分階段逐步涵蓋其他公立及私家醫院。截至二零一六年年底，十間本地私家醫院已獲得澳洲醫療服務標準委員會認證。

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。

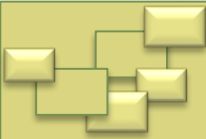
## 基層醫療統籌處

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。

統籌處由來自食物及衛生局、衛生署和醫院管理局的醫護專業及行政人員聯合組成，以促進更好的協調，並確保有適當的專業知識，以發展和推行基層醫療措施。

基層醫療指南是一個包括不同基層醫療專業人員的個人及執業資料的網絡模式指南，方便市民尋找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。基層醫療指南流動網站已於二零一六年二月推出，逐漸取代基層醫療指南流動應用程式。截至二零一六年年底，共有 **1 595** 名西醫、**406** 名牙醫及 **1 724** 名中醫加入指南。

該處另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。參考概覽為醫護專業人員提供通用參考，從而在



社區內提供持續、全面和以實證為本的護理，亦加強病人的自我管理及其照顧者的護理能力，並提高市民對預防和妥善控制慢性疾病的認知。該處會根據最新的科學實證定期檢討及更新參考概覽。該處亦透過舉辦培訓活動，推廣基層醫療醫生使用參考概覽。

## 特別衛生事務

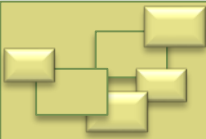
### 醫療儀器管制辦公室

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二零一六年共批准 468 宗醫療儀器表列申請，處理 1 224 宗安全警報及 17 宗醫療事故報告，並舉辦了 13 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，



政府會於二零一七年初向立法會衛生事務委員會匯報有關研究結果和立法建議詳情。

## 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。隨著李基美沙酮診所於二零一六年十月停止服務，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。於二零一六年，登記參與計劃的平均人數約為 6 200 人，而平均每日求診人次則約為 4 600 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。

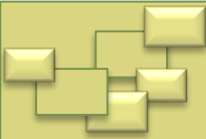
## 放射衛生部

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放射計量參照儀器精確校準服務。



放射衛生部在二零一六年評估並處理 14 218 個牌照和許可證，並為 12 142 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 0.10 毫希，而法定輻照年劑量限值則為 20 毫希。

放射衛生部在二零一六年參與廣東/嶺澳核電站事故場外應急事宜粵港合作二零一五年度週年總結會議。



## 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。

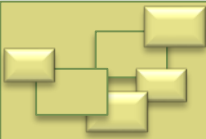
控煙辦公室的使命是透過跨界別的合作和社區動員，在香港孕育無煙文化。自《二零零六年吸煙(公眾衛生)(修訂)條例》生效以後，控煙辦公室的主要工作範圍可分為執法、宣傳教育，以及戒煙推廣三方面。控煙辦公室的首要工作包括：

- 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。

控煙辦公室在二零一六年共接獲 22 939 宗有關違例吸煙的投訴及 3 352 宗查詢。控煙



督察全年共進行 30 395 次禁煙區巡查，期間分別對 207 及 8 650 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 1 740 份刊物。同期，控煙辦公室接獲 95 宗投訴，並對當中 14 宗違例煙草廣告個案發出 15 封警告信。

控煙辦公室在二零一六年共舉辦了九場有關《吸煙(公眾衛生)條例》(第 371 章)的講座，參與人數 383 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。

控煙辦公室在二零一六年共向禁煙區管理人及市民派發超過 24 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。在二零一六年，控煙辦公室舉行了 27 場戒煙講座，參與人數超過 790 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)。在二零一六年，熱線共處理 7 782 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：

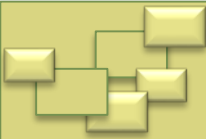
- 為有發展問題的兒童提供全面的體能、心理及社交能力的評估；
- 在發展診斷後制定康復計劃；
- 在有需要時協助安排適當的學前及在學訓練、糾正及特殊教育編班；及
- 透過輔導、講座和互助小組為家長及兒童提供短期協助。

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二零一六年內共處理了 **10 188** 宗新症，所提供的評估服務共有 **69 247** 節。

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。遺傳輔導組在二零一六年為求診家庭提供了 4 900 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醇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，在二零一六年有 72.7% 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 17.3% 在私家醫院出生的嬰兒。其餘 82.7% 在私家醫院出生的嬰兒，則接受有關醫院提供的篩選服務。在二零一六年，4.2% 男嬰及 0.4% 女嬰發現患有葡萄糖六磷酸去氫醇素缺乏症。先天性甲狀腺功能不足症的發病率，則為每 832 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。截至二零一六年十二月三十一日，已有超過 12 700 名新生嬰兒接受篩查，並確診八名嬰兒患有代謝病。

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。

法醫科在二零一六年進行了約 7 900 宗驗屍、560 宗臨床法醫學檢驗及 26 820 項化驗。

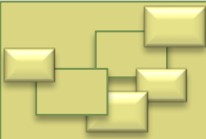
## 專業發展及質素保證服務

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。服務對象包括現任與退休公務員及其家屬，以及轉介到家庭醫學深造培訓中心就診的病人。

於二零一六年，除提供醫療服務外，專業發展及質素保證開辦了 48 次基本生命支援技術訓練課程，共培訓了 523 位員工，及舉辦九項延續醫學教育活動予 945 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。

在二零一五/一六學年，該學年共有 628 913 名來自 1 173 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 91.6%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、臨床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。

在二零一五/一六學年，青少年健康服務計劃為 318 所中學，超過 69 200 名學生及約 500 名教師和家長提供服務。

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。二零一六年九月，世衛及衛生署合辦「討論應對過度使用互聯網及其他通訊和遊戲平台引致精神及行為障礙的政策和計劃」會議。於三天的會議中，41 名來自 20 個國家的代表聚首一堂，就如何預防及減低因過度使用互聯網及電子裝置引致的公共衛生問題，特別是精神及行為障礙方面的問題，檢視及分享最新資訊，並討論未來路向。



衛生署亦於同月舉辦「公共衛生議題：過度使用互聯網、電腦、智能電話及同類電子產品」研討會，議程包括世衛總辦事處物質濫用管理處協調員 **Vladimir Poznyak** 醫生闡述世衛相關工作的簡報會、一個有關各國經驗的簡報會，以及兩個分別以「預防和控制兒童及青少年因過度使用互聯網和相關產品引發健康問題的挑戰」和「新科技對市民健康的影響」為題的討論環節。研討會為超過 170 名本地專家和主要伙伴提供平台，就應對使用互聯網和電子屏幕產品帶來的潛在健康風險事宜向海外專家和世衛顧問借鏡和交流經驗。



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。衛生署與不同的政府部門、非政府組織及傳媒合作，透過多種渠道和不同形式的活動，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。針對年幼的使用者及學生，衛生署製作了一套四集的健康貼士卡通動畫，並為兒童及青少年工作者及家長製作了一套簡明的動畫資訊及深入淺出的小冊子，更於家長及學校的定期通訊中撰寫專題文章，為響應二零一六年二月主題為「網「樂」世界同創造」的「國際更安全互聯網日」，學生健康服務推出附有專題網頁二維碼的宣傳海報及紀念品，於各學生健康服務中心張貼及發送。海報及相關的健康資訊亦郵寄至全港中小學的家長教師會、公共圖書館、綜合家庭服務中心、綜合青少年服務中心及非政府組織的社區中心，作參考及宣傳之用。

為響應衛生署的「好心情@HK 計劃」，學生健康服務於二零一六年推出網上「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。



# 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二零一六年六月二十日在香港國際機場超級一號貨站舉辦了代號為「明珠」的公共衛生演習，以測試在有不明的生物物質洩漏，並有人暴露於該環境時的實地調查和控制措施。演習亦評估政府應變計劃和程序的效率，以及部門之間及相關機構應對涉及生物物質的事件時的協調能力。



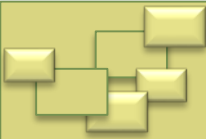
緊急應變及資訊處於二零一六年十一月十六日在香港鐵路有限公司（港鐵公司）何東樓車廠舉辦了代號為「綠寶石」的公共衛生演習。測試一旦出現中東呼吸綜合症時政府部門和相關機構的應變能力。此演習有助評估政府應變計劃及程序的效用，以及政府部門和機構之間在處理港鐵城際直通車發現傳染病時的溝通能力。演習亦著意提升相關持份者的整體警覺性，做好準備，以降低香港受傳染病擴散的威脅。



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)，並遵照《國際衛生條例》，以防止傳染病傳入香港及從香港向外傳播。



港口衛生處為所有進入香港的跨境船隻提供檢疫服務，並簽發自由無疫通行證。該處監察傳染病媒介，確保跨境船隻上、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。該處的港口衛生機場組 24 小時駐守香港國際機場，以應付公共衛生緊急事故及在空難發生時提供支援。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、處方藥物和健康教育。該處積極與旅遊業聯繫，並透過講座和旅遊健康服務網站等渠道發放更多旅遊健康資訊。

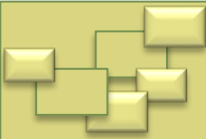
## 電子健康紀錄管理組

電子健康紀錄管理組負責為衛生署建立及維護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。

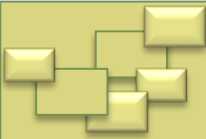
自二零零四年成立衛生防護中心以來，感染控制處一直在本港的感染控制工作方面，擔當關鍵角色。該處已奠下穩固基礎，與其主要持份者緊密合作，並採取全面的方式，計劃和推行感染控制項目，以應付新發傳染病不斷演變的挑戰。

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二零一六年手部衛生關注日對手衛生所推出的新主題「手部衛生齊重視 安全外科齊實踐」，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，以改善及持續遵重潔手的情況。

為響應世界衛生組織於二零一六年十一月十四至二十日的次回「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。二零一六年，香港成立了跨界別的抗菌素耐藥性高層督導委員會，以應對抗菌素耐藥性問題對公共衛生的威脅。「承諾善用抗生素」活動進一步向公眾人士推廣慎用抗生素的訊息。此外，「慎用抗生素 預防耐藥性」一分鐘短片創作比賽於二零一六年完滿結束並為得獎學校和組別舉行了頒獎禮。

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，針對社區/院舍/醫護環境，更新和制定感染控制及臨床指引。感染控制處亦繼續與醫院管理局合作，就中東呼吸綜合症、禽流感及季節性流感病例的臨床治理制定臨時建議。

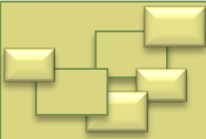


為減輕醫護環境感染的負擔，感染控制處繼續與醫管局合作，在醫管局的衛生資訊系統下，就對醫護環境及公共衛生有重大影響的特定耐藥性細菌，設立統一呈報機制。該處同時在公立醫院對醫護環境感染進行持續監測(例如耐甲氧西林金黃葡萄球菌、手術部位感染監測等)，並根據感染控制科學委員會的策略，就控制醫護環境感染及耐藥性細菌的傳播作出建議。

由二零一三/一四年度起，感染控制處展開為期三年的新措施，對抗在本港安老院舍、醫院及一般社區迅速出現的多重耐藥性細菌，包括社區型耐藥性金黃葡萄球菌、抗碳青霉烯腸道桿菌、抗萬古霉素腸道鏈球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於安老院傳播的風險作出一系列跟進；
- 對社區型耐藥性金黃葡萄球菌作應急準備；
- 加強安老院舍環境消毒計劃；及
- 由於安老院舍的院友有相當大的風險帶有多重耐藥性細菌，感染控制處於二零一五/一六年間在九龍中的安老院舍進行了患病率調查，以評估耐甲氧西林金黃葡萄球菌(一般稱為耐藥性金黃葡萄球菌)、抗萬古霉素腸道鏈球菌、抗碳青霉烯腸道桿菌及耐多藥鮑氏不動桿菌的在香港安老院舍院友中的流行情況，並查看帶有耐藥性細菌的相關風險因素。

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：寨卡病毒更新」。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。二零一六年，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。

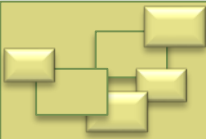
此外，感染控制處致力推廣使用培訓網上通。該網站提供平台，以便適時發放有關感染控制及傳染病治理資訊。為配合培訓課程，感染控制處正製作網頁及培訓材料，務求相輔相成。

## 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。政府於二零一六/一七年度進一步擴大了此計劃的涵蓋範圍，新增目標群組包括六歲至未滿 **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。於二零一六/一七年度，即二零一六年十一月三日至二零一七年八月三十一日，「政府防疫注射計劃」為逾 **414 000** 位高危人士提供免費流感疫苗注射服務。同時亦為大約 **27 000** 位合資格長者免費接種肺炎球菌疫苗。



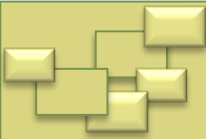
疫苗計劃辦事處亦負責「疫苗資助計劃」的策劃、執行及行政工作。該計劃是透過參與計劃的私家醫生推行。因應疫苗可預防疾病科學委員會的建議，政府在二零一六/一七年度新增孕婦、六歲至未滿 12 歲或正在香港就讀小學的兒童及領取傷殘津貼人士為資助流感疫苗的合資格群組。而原有的目標群組，包括年齡介乎六個月至未滿六歲的兒童、65 歲及以上的長者及智障人士繼續可獲接種資助流感疫苗。另外，65 歲及以上的長者如從未接種過肺炎球菌疫苗，可獲資助接種肺炎球菌疫苗。由於受資助群組的增加，政府把以前的兒童流感疫苗資助計劃、長者疫苗資助計劃及智障人士疫苗資助計劃合併為單一疫苗資助計劃。

流感疫苗資助額由每劑 160 元增加至 190 元，肺炎球菌疫苗資助額則維持每劑 190 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。在二零一六/一七年度，2 300 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，共有超過 260 000 名合資格人士接種了超過 284 000 劑資助流感疫苗，並為合資格長者接種了接近 14 000 劑資助肺炎球菌疫苗。

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。在二零一六年，中央科學顧問委員會及科學委員會各召開了一次及十次會議，討論了 14 份科學文件，並就多項公共衛生議題進行討論及提出了 12 項建議。

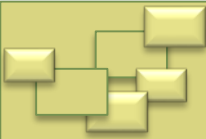
嚴重急性呼吸系統綜合症於二零零三年爆發後，政府成立了控制傳染病研究基金，以



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港元，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。在二零一六年，該基金下共有 43 項計劃/項目持續進行，並處理了 38 宗新的資助申請，其中 18 宗是醫療和支援服務的申請，當中八宗已獲批准；另外 20 宗是宣傳和公眾教育的申請，當中 11 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。於二零一六年，這些訪客分別來自新加坡衛生部、馬來西亞衛生部、澳洲查爾斯達爾文大學、韓國首爾國立大學醫院 Boramae 醫療中心及台灣衛生福利部疾病管制署。衛生防護中心是國家公共衛生機構國際協會的創會成員，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。在二零一六年，項目管理及專業發展處共接待了三個內地代表團，合共 51 名訪客，當中包括深圳市食品藥品監督管理局代表團、國家衛生和計劃生育委員會舉辦的「第十期內地港澳衛生應急管理幹部學習班」的學員及來自湖北省的代表團。



第十六次粵港澳防治傳染病聯席會議和第十五屆內地、香港、澳門衛生行政高層聯席會議分別於二零一六年十月二十日及十一月二十八日在香港舉行。來自三地的公共衛生和醫療專家進行了深入的交流及經驗分享，並進一步加強三地之間的合作及在應對公共衛生緊急事故的應急準備。項目管理及專業發展處為這兩個大型會議提供了重要的協調和後勤支援。

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。在二零一六年，該處共舉辦或協辦了六項培訓活動，共有 **340** 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。

二零一七年三月，項目管理及專業發展處舉辦了傳染病防控工作坊及檢疫中心運作的實地視察。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。它們全集中於石硤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，範疇包括臨床及公共衛生微生物學、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。

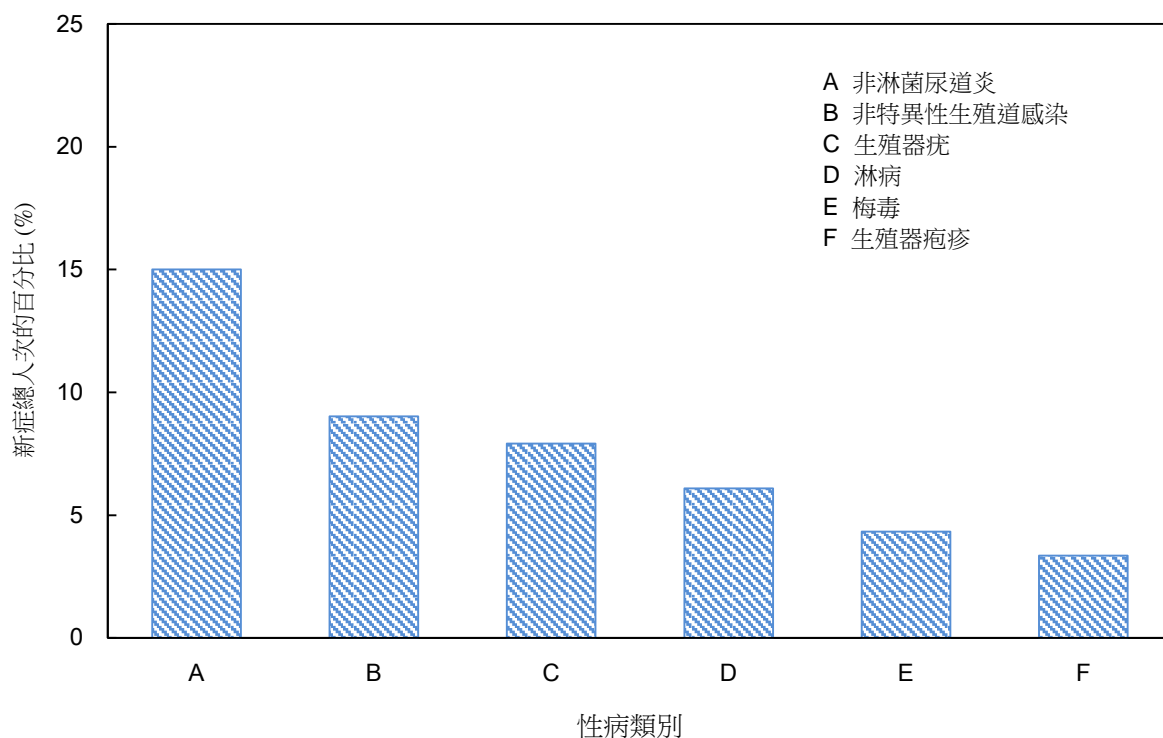
在控制性病方面，社會衛生科診所接受不經預約即時求診的病人，並為合資格人士提供免費治療及輔導服務，務求盡量方便患者就診。衛生輔導組人員負責追查曾與性病病人接觸的人士，提供健康教育及外展活動，以防止性病蔓延。除門診服務外，在伊利沙伯醫院設有八張病床，並於其他公立醫院設有少量病床，為性病和皮膚病病人提供治療。

在二零一六年，社會衛生科診所<sup>1</sup>共有 **149 056** 就診總人次及 **23 535** 新症人次。在二零一六年的新症當中，最常見的性病是非淋菌尿道炎、非特異性生殖道感染、生殖器疣、淋病、梅毒及生殖器疱疹(圖十三)。

---

<sup>1</sup> 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。

圖十三：二零一六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。診所設有新式的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。在二零一六，皮膚科診所共錄得 **14 545** 新症人次及 **176 837** 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。在二零一六年，特別預防計劃的就診總人次達 29 357 人次，較二零一五年的 28 653 人次多 2.5%。

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及獅子會紅絲帶學人計劃。

因應男男性接觸者感染愛滋病病毒疫情不斷上升，紅絲帶中心在二零一六年通過香港同志影展推出了新一輯宣傳片，向社群推廣儘早接受測試。中心亦和香港同志遊行及首次參加的「一點粉紅」嘉年華等同志平台去接觸不同性小眾，以推廣預防愛滋病及安全性行為等訊息。中心繼續於二零一六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。





作為香港愛滋病顧問局的秘書處，特別預防計劃舉辦了《二零一七年至二零二一年香港愛滋病建議策略》起草的第二輪諮詢工作，在二零一六年八至九月期間進行新一輪社區持份者諮詢，並於二零一六年十一月至十二月期間舉辦了為期八星期的公眾諮詢收集意見。

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。在二零一六年，紅絲帶中心與香港家庭計劃指導會合作，推廣「知多·滋少 — 生活技能為本愛滋病教育計劃」，共有來自十三間中學的 1 531 名中一至中五學生參加。全球同抗愛滋病運動啟動禮於二零一六年十一月十九日在尖沙咀 i-SQUARE 國際廣場舉行，由中學生代表及一個青年跳繩團體分別表演舞蹈及花式跳繩，旨在鼓勵年青人積極參與預防愛滋病的工作。紅絲帶中心亦在二零一六年十一月起在輕鐵刊登長達一個月的宣傳廣告；而在世界愛滋病日當日，紅絲帶中心在新界天水圍天悅鐵路站推行預防愛滋病及推廣測試熱線活動，並在活動期間派發紀念品及安全套。



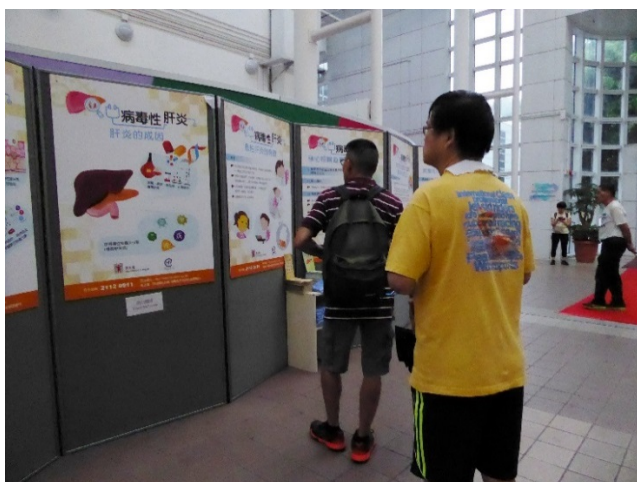
紅絲帶中心是聯合國愛滋病規劃署合作中心(專業支援)，為與內地愛滋病項目的銜接和地區性和國際性合作發展提供框架。由國際獅子總會港澳 303 區贊助的「獅子會紅絲帶學人」計劃，旨在支援內地專業人員到香港進行有關控制愛滋病病毒感染/愛滋病的專業培訓或研究活動。在二零一六年，兩位人員已透過此計劃接受培訓。

在政策擬定方面，香港愛滋病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。

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。

世界衛生組織在二零一六年的世界肝炎日主題是「了解肝炎，立刻行動」。病毒性肝炎預防服務於二零一六年五月十二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。



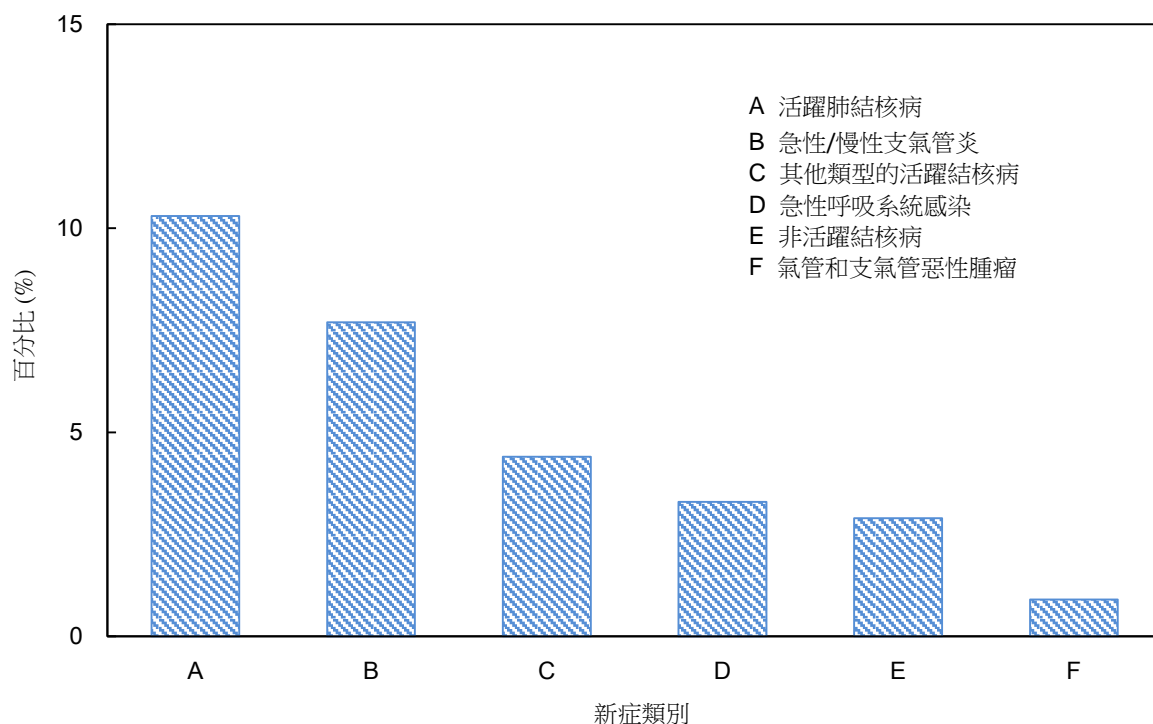
## 胸肺科

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。

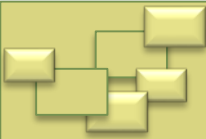
胸肺科在全港設有 17 間胸肺科診所，為結核病及各類胸肺病症的患者提供門診服務。除胸肺科診所外，胸肺科還設有肺塵埃沉着病診所，為肺塵埃沉着病病人作出工傷評估，以及提供其他醫護服務。

胸肺科診所在二零一六年共錄得 685 300 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)。

圖十四：二零一六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

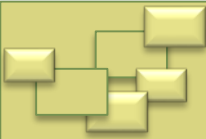
監測及流行病學處負責就傳染病及非傳染病的監測、預防及控制，制定策略並推行有關措施。

## 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。

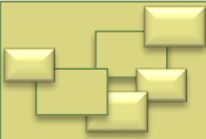
傳染病資訊系統是就有效監控香港傳染病而訂定的資訊科技策略。該系統組件的開發及整合工作是分階段進行。系統已經在二零一六年度全面推出，負責分析從多個渠道收集到的傳染病資料，與醫院管理局等合作伙伴的資訊傳輸亦會更快捷。

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、促進健康飲食及體能活動、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。截至二零一六年十二月，**16** 項具體行動措施中，八項已經達標，七項進行中，餘下一項將於二零一七年展開。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。

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。

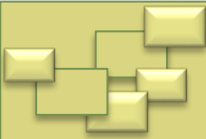
子宮頸癌是本港常見的婦女癌症之一，非傳染病部與醫護界別於二零零四年合作開展了全港性的子宮頸普查計劃，透過推廣及教育活動，提高公眾對預防子宮頸癌的意識及子宮頸癌篩查的覆蓋率，從而長遠減低子宮頸癌的發病及死亡率。計劃設立了「子宮頸普查資訊系統」作為中央電子資料庫，儲存計劃的相關資料。子宮頸普查計劃的網站為公眾及醫護人員提供子宮頸癌預防及篩查的資訊。

為期三年的大腸癌篩查先導計劃已於二零一六年九月推行，分階段資助於 1946 至 1955 年出生及沒有大腸癌徵狀的香港居民接受大腸癌篩查。

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調查來收集香港人口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。

第二次全港性的人口健康調查已於二零一四年十二月展開，實地調查工作於二零一六年八月完成，調查的結果將會於二零一七年公布。是項調查的目標為強化政府的人口健康資料庫，以評估本港人口健康狀況，以及協助本港制定有效、以實證為本的衛生政策、資源分配及醫療服務。



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。

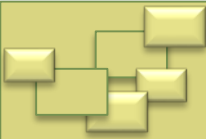
毒物安全監察組於二零零七年成立。其工作包括加強流行病學監測的能力，以識別社區的中毒風險、有關物質、情況和所涉及的人口，並提高調查中毒事故的能力，以便及早推行控制措施。

## 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。

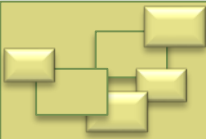


中央健康教育組於二零一六年一月正式開展名為「好心情@HK」的全港性精神健康推廣計劃，旨在提高公眾對心理健康推廣的參與及對精神健康的認知和了解。除了推出了一系列的大眾媒體廣告和宣傳活動外，該組亦和相關持份者建立了伙伴關係並尋求合作機會。由衛生署及職業安全健康局合作開展的「好心情@健康工作間」於二零一六年八月推出，讓僱主及僱員一同攜手創造健康及愉快的工作環境。由教育局及衛生署聯合推行的「好心情@學校」計劃亦於二零一六/一七學年在全港中、小學開展，以提升學生對精神健康的關注和認識。

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、報章及雜誌；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。因應冬季流感季節、寨卡病毒感染在美洲爆發、登革熱在鄰近地區活躍程度上升和本地確診登革熱個案，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，例如手足口病、禽流感、退伍軍人病和二零一六/一七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，為響應二零一六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，以提高廣大市民對預防和管理糖尿病的意識，並鼓勵市民保持健康的生活模式。

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，包括在二零一六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。

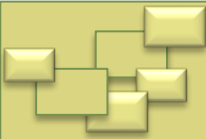
在人才培訓方面，該組為衛生署內外的健康促進人員舉辦了各式培訓課程。

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 2016 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；並於 3 月及 4 月聯同食物環境衛生署(食環署)為健康城市計劃、社區非政府機構、物業管理業及運輸業人士舉辦簡介會。此外，在 6 月及 11 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。

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 2016/17 年度，為響應 2016 年世界衛生日的主題「糖尿病」，「計劃」把焦點放在糖尿病，特別強調飲食和體能活動在糖尿病預防和控制中的角色。

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 2016 年 6 月舉辦了以「預防糖尿病」為主題的交流會，並在 2016 年 12 月舉行了關於「在社區推廣健康飲食」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。

口腔健康教育組於二零一六年製作了約 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。

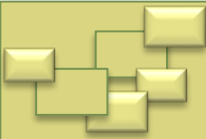




## 學童牙科保健服務

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.school dental.gov.hk](http://www.school dental.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。

在二零一五/一六學年，共有 325 229 名來自 623 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 96.5%。在二零一五/一六學年內，共 81.2%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 39 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。

在二零一六年，政府牙科診所為 739 749 人次的公務員及其家屬，以及 98 089 人次的公眾人士提供服務。

## 口腔頤面外科及牙科部

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頤面外科及牙科部，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頤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。口腔頤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。

在二零一六年，共有 11 431 名需要特殊口腔護理的病人曾於口腔頤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

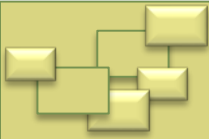
衛生署十分重視人力資源，一向致力為員工提供適當的培訓和發展機會，讓同事盡展所長，實踐部門的使命。培訓範圍包括專業知識、高層領導發展、管理技巧、傳意及調解和顧客服務技巧。

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。在二零一六年，衛生署共安排了 112 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 1 787 人次。由衛生署舉辦的外判課程，受惠同事超過 1 700 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。

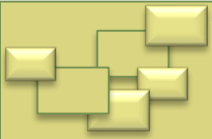
此外，衛生署有 1 804 名人員參加由公務員事務局公務員培訓處主辦的課程。網上學習方面，本署共有 70 位同事於二零一六年內完成了由「公務員易學網」所提供的網上學習課程。

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。



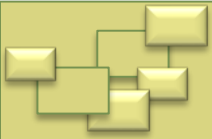
### 國際聯繫

在二零一六年，衛生署透過定期通訊、互訪及參加外地會議，與國際間的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 69 屆世界衛生大會。
- 衛生署亦派員參加外地會議並進行訪問，涵蓋範圍非常廣泛。在二零一六年，157 位衛生署人員參與了 84 個外地會議/職務訪問。

衛生署與內地和澳門的聯繫繼續維持緊密：

- 衛生署署長在四月前往廣東，聯同廣東及澳門代表出席了「粵港澳寨卡疫情防控階段性總結會議」。
- 衛生署署長在六月與國家食品藥品監督管理總局（總局）港澳台辦公室在北京簽署有關中藥檢測及標準研究的合作安排，以鞏固雙方在中藥科研領域的交流與合作。
- 衛生署署長在十一月出席在上海由世界衛生組織及國家衛生和計劃生育委員會共同主辦的第九屆全球健康促進大會，出席的官員、學者和專家探討了健康促進及可持續發展的重要關係。



## 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，衛生署於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。

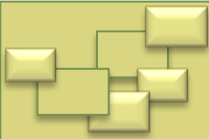
衛生署環保工作報告已上載於本署網站：

[https://www.dh.gov.hk/tc\\_chi/pub\\_rec/pub\\_rec\\_er/pub\\_rec\\_er\\_previous.html](https://www.dh.gov.hk/tc_chi/pub_rec/pub_rec_er/pub_rec_er_previous.html)

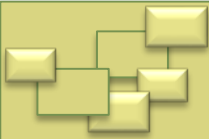
## 工作前瞻

衛生署將在來年展開的新工作如下：

- 提供優質的綜合專業評估及支援服務，並就訓練計劃提供專業意見，協助兒童克服在發展方面的挑戰。
- 推出新版本衛生署衛生防護中心網頁以提供一站式渠道來加強對大眾的健康資訊傳播。
- 興建永久的政府中藥檢測中心大樓。
- 繼續支持及推行健康城市計劃，並透過「我好叻」社區健康推廣計劃項目與社區伙伴合作，包括健康城市計劃及非政府機構，共同推廣健康飲食和恆常體能活動。
- 將於二零一八年年中推行為期三年的新計劃，讓更多非政府機構參與，為成年智障人士提供免費口腔檢查、牙科治療及口腔健康教育服務。預計可提供約 5 000 名合資格人士的名額。
- 確保公眾殮房遵守有關新的認證規定，以獲取 ISO 9001:2015 質量管理的認可。
- 持續完善應對重大傷亡事故的設施及處理能力。
- 聯同相關政府部門，在一體化健康的框架下推出抗菌素耐藥性行動計劃。
- 支援不尋常傳染病及醫院內感染病例的流行病學調查，擬定傳染病處理方案，並以保障公眾健康為本，從公共衛生角度支援優質的傳染病管理工作。
- 推廣感染控制指引和支援感染控制訓練。
- 繼續支援為醫護環境內各級醫護人員提供的感染控制訓練。



- 繼續推廣安全使用抗生素，例如舉辦抗生素關注日、與私家醫院合作設立機制平台以收集和分析細菌耐藥性數據，及就控制措施提供專家意見、更新《效果》抗生素指引、以及啟動基層醫療抗生素導向計劃。
- 繼續推廣手部衛生，例如舉辦手部衛生關注日、研究幼稚園及幼稚園暨幼兒中心的手部衛生教育計劃對降低因病缺課率的成效，以及探討病人參與對醫護人員遵從手部衛生的效果。
- 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，提供既方便又實時的重要感染控制措施/資訊。
- 宣傳教育運動，加強宣傳和教育未成年人士切勿飲酒向市民大眾推廣無酒生活方式，並提升基層醫護人員進行篩查及短期介入措施，以識別和協助高危飲酒人士。
- 與社區的合作伙伴協力透過推廣及教育活動，提升公眾對預防癌症的意識。
- 繼續推行為期三年的大腸癌篩查先導計劃，邀請年齡介乎 61 至 70 歲的合資格香港居民接受篩查。
- 推出一項為期三年的關愛基金先導計劃，為合資格低收入家庭的婦女提供免費或資助的子宮頸癌篩查及預防教育。
- 支援食物及衛生局把《私營醫療機構條例草案》提交立法會審議，以加強對私營醫療機構的規管。
- 推出戒煙服務公私營協作先導計劃，以增補現時的戒煙服務，透過家庭醫生接觸吸煙的病人，協助他們戒煙。



- 透過常設的外展到校服務項目及新增的社交平台，加強青少年的精神健康。
- 推出針對男男性接觸者的預防愛滋病流動應用程式「1069 試戴樂」更新版本。
- 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%。
- 在控煙執法方面，控煙辦公室會特別加強在晚間及公眾假期打擊違例吸煙較為嚴重的場所的執法工作。

## 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》。

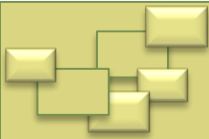
《CHP 通訊》報導衛生防護中心的活動及人物專訪。通過這份刊物，衛生署們期望讀者更了解衛生防護中心的工作，並認同衛生防護中心的價值、信念及行動，攜手支持保障香港市民健康的措施。

《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。

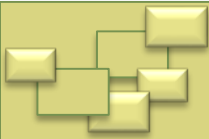
《中毒直擊》旨在加強醫護人員對本地中毒個案的認識，以及發放有關預防和控制中毒各方面的資訊，包括中毒個案的流行病學資料及臨床診治。

《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。



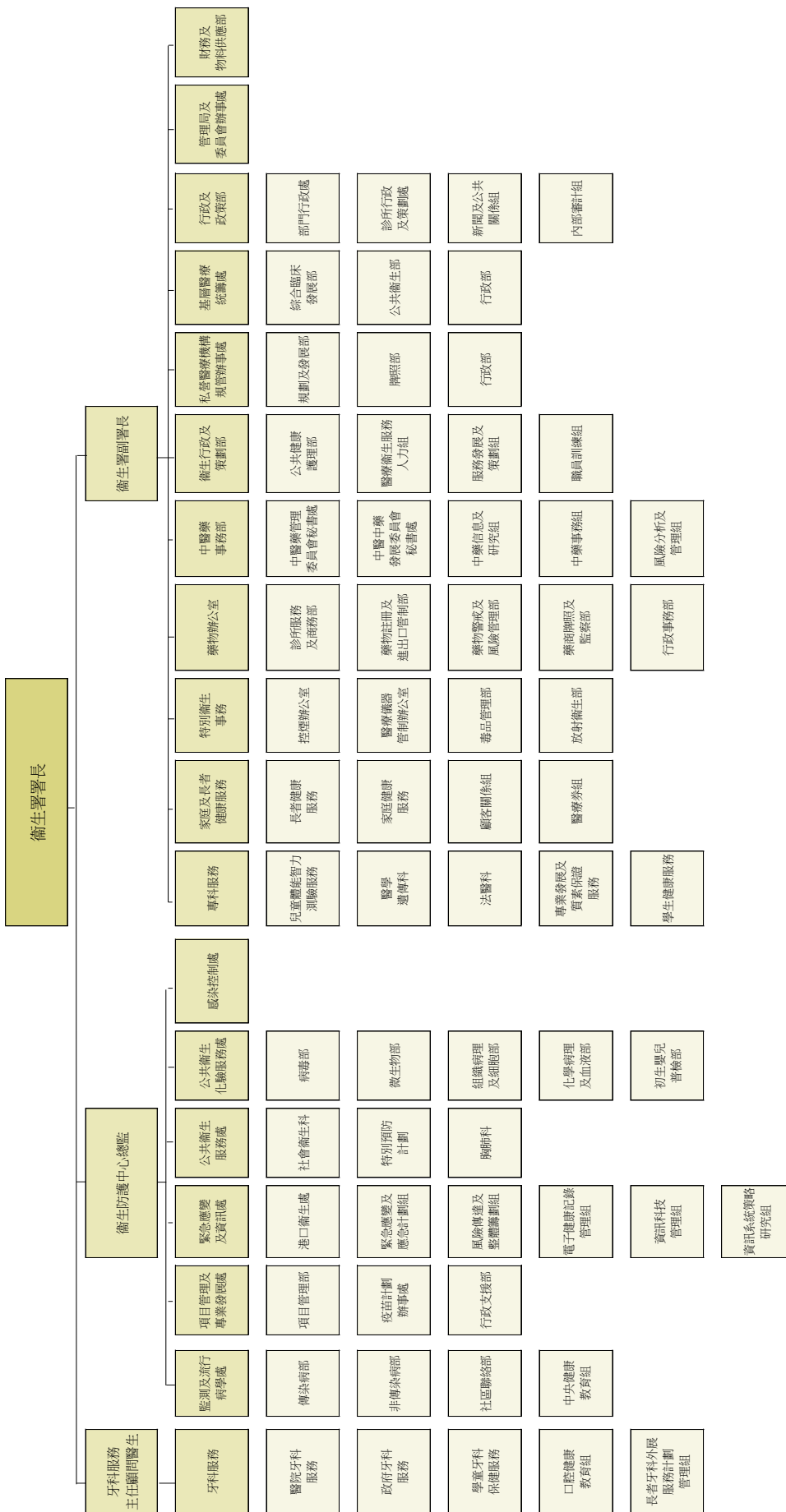
除定期刊物外，衛生署在二零一六年發布了多份專題報告。二零一六年內由不同服務單位發布的刊物，載列如下。

- 《腸病毒透視》，第一至五十二週
- 《侵入性肺炎球菌病報告》第一至十二號（只備英文版）
- 《流感速遞》，第十三期，第一至五十三號
- 《禽流感疫情週報》，第十二期，第一至五十三號
- 《傳染病直擊》，第十三卷（只備英文版）
- 《CHP 通訊》，第三十八至三十九期
- 《營廚》，第二十三至二十四期
- 「有營食肆」通訊，二零一六年，第一至三期
- 健康飲食在校園校園快訊，二零一六年，一月至十二月
- 開心果月校園快訊
- 《社區健康伙伴通訊》，第十六至十八期
- 《牙科服務通訊》，第五十八至六十一期
- 《輕鬆準備一至二人餐》，第一期
- 《長者健康專訊》，第四十二至四十三期



- 《中毒直擊》，第九卷，第一期
- 《愛滋病監測報告 – 2015 年年報》(只備英文版)
- 《性病/愛滋病監測報告》，第二十二卷，第一至四期 (只備英文版)
- 《病毒性肝炎監測報告 2015》(只備英文版)
- 《紅絲帶綜合治療中心刊物》，第五十一至五十三期
- 《愛滋病專訊》，第六十八至六十九期
- 《滋心話集》，第二十二卷，第一期
- 《萌》，第十八卷，第一至二期
- 《紅絲帶中心年刊 2016》
- 《衛生署胸肺科年報 2014》(只備英文版)

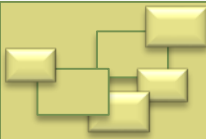
衛生署組織圖 (截至二零一七年三月三十一日)



# 附錄 III

## 港島區醫療機構(截至二零一七年三月三十一日)

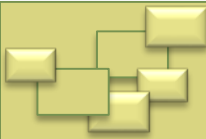
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 香港仔賽馬會診療所(美沙酮診所、牙科診所及長者健康中心)	南區
2. 柏立基夫人健康院(母嬰健康院)/鄧肇堅牙科診所	東區
3. 鴨脷洲診所(母嬰健康院)	南區
4. 柴灣健康院(婦女健康中心、學生健康服務中心及健康評估中心)	東區
5. 柴灣母嬰健康院	東區
6. 東邊街美沙酮診所	中西區
7. 海港政府大樓牙科診所	中西區
8. 香港警察學院牙科診所	南區
9. 堅尼地城社區綜合大樓牙科診所	中西區
10. 麥理浩牙科中心/鄧肇堅學童牙科診所	灣仔
11. 東區尤德夫人那打素醫院(社會衛生科診所及牙科診所)/柴灣公務員診所/柴灣政府牙科診所	東區
12. 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. 筲箕灣賽馬會診所(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(截至二零一七年三月三十一日) (續)

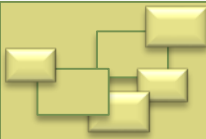
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
21. 域多利道牙科診所	中西區
22. 灣仔分科診所(胸肺科診所及牙科診所)	灣仔
23. 西區牙科診所	中西區
24. 胡忠大廈(港口衛生旅遊健康中心)	灣仔

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(截至二零一七年三月三十一日)

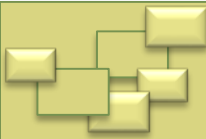
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 亞皆老街賽馬會學童牙科診所(學童牙科診所及口腔健康教育中心)	九龍城
2. 中九龍兒童體能智力測驗中心	九龍城
3. 長沙灣賽馬會診所(遺傳學輔導診所及初生嬰兒健康檢查診所)	深水埗
4. 東九龍分科診所(母嬰健康院及胸肺科診所)	黃大仙
5. 何文田美沙酮診所	九龍城
6. 紅磡診所(美沙酮診所)	九龍城
7. 九龍灣健康中心(學生健康服務中心、綜合治療中心、X光診斷中心及愛滋熱線、輔導及測試服務)	觀塘
8. 九龍城健康中心(母嬰健康院及牙科診所)/九龍公務員診所	九龍城
9. 九龍胸肺科診所	九龍城
10. 觀塘社區健康中心大樓(母嬰健康院及牙科診所)	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(截至二零一七年三月三十一日) (續)

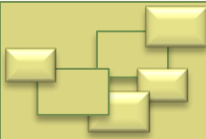
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
24. 西九龍健康中心(母嬰健康院及皮膚科診所)/長沙灣政府合署牙科診所/港口衛生旅遊健康中心	深水埗
25. 伍若瑜健康院(母嬰健康院、美沙酮診所及學生健康服務中心)	黃大仙
26. 油麻地賽馬會分科診所(胸肺科診所、社會衛生科診所、牙科診所及長者健康中心)/九龍公務員診所	油尖旺
27. 油麻地專科診所新翼(母嬰健康院、皮膚科診所及美沙酮診所)	油尖旺
28. 容鳳書紀念中心(胸肺科診所、社會衛生科診所、皮膚科診所及牙科診所)/尤德夫人分科診所(兒童體能智力測驗中心)	觀塘

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



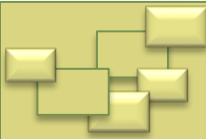
## 新界東區醫療機構(包括離島)(截至二零一七年三月三十一日)

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. 瀝源健康院(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



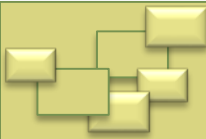
## 新界東區醫療機構(包括離島)(截至二零一七年三月三十一日) (續)

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(截至二零一七年三月三十一日)

由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 青山醫院(胸肺科診所及牙科診所)	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(截至二零一七年三月三十一日) (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

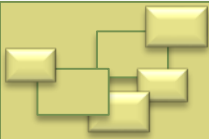
## 二零一六/一七年度按綱領列出的開支表

綱領	政府部門 百萬元	受資助機構 百萬元	總計 百萬元
1. 執行法例，確保市民獲得高水平的公共衛生保障	855.4	0.0	855.4
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發生	3,462.9	95.6	3,558.5
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	365.6	100.4	466.0
4. 透過專科門診服務，為市民治療各種疾病	949.9	3.4	953.3
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	121.3	0.0	121.3
6. 提供協助，配合政府對控制吸毒問題的整體策略	172.8	120.4	293.2
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	1,367.6	0.0	1,367.6
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	9.3	0.0	9.3
總計	7,304.8	319.8	7,624.6

# 附錄 V

## 二零一六/一七零年度政府給予志願機構的醫療資助

政府醫療資助	二零一六至一七 年度資助金額 (元)
經常資助金	
香港明愛	7,833,422
香港家庭計劃指導會	55,697,091
香港吸煙與健康委員會	22,917,565
香港紅十字會	1,340,000
香港聖約翰救護機構	15,900,265
香港戒毒會	102,186,956
東華三院－中醫普通科門診	3,401,000
香港基督教服務處	9,466,041
東華三院－戒煙服務	41,450,000
博愛醫院	7,600,000
保良局	1,992,416
九龍樂善堂	2,366,475
基督教聯合那打素社康服務	2,640,000
生活教育活動計劃	2,285,000
香港大學	1,900,000
明愛牙科診所有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	1,053,449
志蓮淨苑- 長者牙科外展服務計劃	2,736,969
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	2,302,520
基督教靈實協會 - 長者牙科外展服務計劃	792,825
香港防癆心臟及胸病協會 - 長者牙科外展服務計劃	1,279,688
香港聖公會麥理浩夫人中心 - 長者牙科外展服務計劃	860,085



博愛醫院 - 長者牙科外展服務計劃	3,747,603
香港醫藥援助會 - 長者牙科外展服務計劃	575,450
東華三院牙科服務有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	3,393,265
仁濟醫院 - 長者牙科外展服務計劃	1,653,788
仁愛堂 - 長者牙科外展服務計劃	19,610,797
經常資助金總額	<b>316,982,670</b>
非經常資助金	
香港家庭計劃指導會	1,945,969
香港戒毒會	864,639
非經常資助金總額	<b>2,810,608</b>