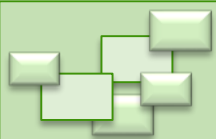


衛生署



2014/2015

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二零一四至一五年度工作成果的年報。本年報回顧香港市民的健康狀況、介紹本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本署的「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。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。

新發現和再度出現的傳染病繼續是影響全球及本地的重要公共衛生議題之一。二零一四年在西非地區爆發的埃博拉（伊波拉）病毒病疫情，致超過二萬八千人受感染和一萬一千個死亡個案。為應對這個被世界衛生組織宣告為「國際公共衛生緊急事件」的疫情，衛生防護中心於二零一四年八月發布《香港特別行政區政府埃博拉（伊波拉）病毒病準備及應變計劃（2014）》，根據準備及應變計劃啟動戒備應變級別，並實施一系列措施和進行公共衛生事故演練，讓不同界別就埃博拉（伊波拉）病毒病作好預防及應變的準備。此外，為應對在中東地區持續活躍的中東呼吸綜合症，《香港特別行政區政府中東呼吸綜合症應變計劃（2014）》已於二零一四年六月發布。另外，二零一四年冬季內地爆發人類感染甲型 H7N9 禽流感，本港亦出現零星輸入個案。為加強公眾防範這些傳染病，衛生署已推行相關措施，以提高個人衛生意識和政府流感疫苗接種計劃的接種率。

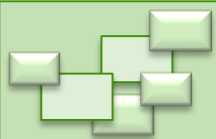
為應對非傳染病對健康的影響，衛生署推行了多項計劃，旨在減少健康風險行為，如吸煙和年輕人不當飲酒的問題；同時推廣健康生活習慣，如健康飲食、體能活動、口腔護理和心理健康。此外，我們已於二零一四年七月出版《使用互聯網及電子屏幕產品對健康的影響諮詢小組報告》，為學生、家長及教師提供健康使用互聯網及電子屏幕產品建議。

二零一四年為衛生防護中心成立十周年紀念。為慶祝這個里程碑，衛生防護中心於二零一四年十月二十三至二十四日舉辦「衛生防護中心研討會二零一四」，主題為「衛生防護中心的十年：亞太區疾病防控的挑戰與合作」。超過七百位來自海外及本地的學術界和醫護界人士參與會議，研習、分享和交流對疾病預防及控制的經驗和意見。

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、非政府組織、專業團體、學術機構及傳媒。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、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



目錄

序言

使命

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.....	14
職業病.....	15
癌病.....	16
健康統計調查結果.....	17
中毒個案的呈報.....	17

第二章

二零一四年重點回顧	18
------------------------	----

第三章

開支及人手	38
--------------------	----

第四章

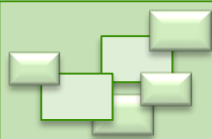
健康服務回顧	40
規管事務及衛生服務.....	40
中醫藥事務部.....	41
藥物辦公室.....	43
家庭及長者健康服務.....	45
長者健康服務.....	45
家庭健康服務.....	46
醫療券組.....	49
衛生行政及策劃部.....	50



醫護機構註冊辦事處.....	50
基層醫療統籌處.....	51
特別衛生事務.....	52
醫療儀器管制辦公室.....	52
毒品管理部.....	53
港口衛生處.....	54
放射衛生部.....	54
控煙辦公室.....	55
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.....	59
學生健康服務.....	59
衛生防護中心.....	61
緊急應變及資訊處.....	61
電子健康紀錄管理組.....	64
感染控制處.....	64
項目管理及專業發展處.....	65
公共衛生化驗服務處.....	69
公共衛生服務處.....	70
社會衛生科.....	70
特別預防計劃.....	71
胸肺科.....	73
監測及流行病學處.....	74
傳染病部.....	74
非傳染病部.....	77
中央健康教育組.....	79
社區聯絡部.....	81
牙科服務.....	83

第五章

人員培訓及職員關係.....	86
----------------	----



第六章

國際聯繫.....	88
------------------	-----------

第七章

企業環境保護.....	89
--------------------	-----------

第八章

工作前瞻.....	94
------------------	-----------

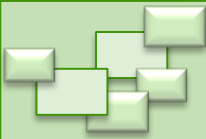
附錄一 刊物

附錄二 截至二零一五年三月三十一日衛生署組織圖

附錄三 截至二零一五年三月三十一日衛生署轄下的機構

附錄四 二零一四至一五年度按綱領列出的開支表

附錄五 二零一四至一五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

二零一四年年中的香港人口為 **723** 萬，二零零五年至二零一四年期間的人口按年增長率平均為 **0.7%**。

二零一四年的粗出生率按每千名人口計算有 **8.5** 人，登記活產嬰兒為 **61 290** 人；粗死亡率按每千名人口計算有 **6.3** 人，登記死亡人數為 **45 710** 人。

由於預期壽命增長及低出生率，香港人口正持續老化(圖 1)。在二零一四年，**65** 歲及以上人士佔香港人口的 **14.7%**，老年撫養比率按每千名 **15** 至 **64** 歲人口計算為 **198** 人。**65** 歲及以上人士在一九九四年佔香港人口的百分比為 **9.5%**，於二零零四年則佔 **12.1%**。預計至二零二四年及二零三四年，該百分比分別為 **21.6%**及 **28.3%**。

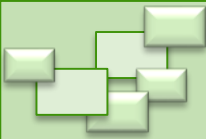
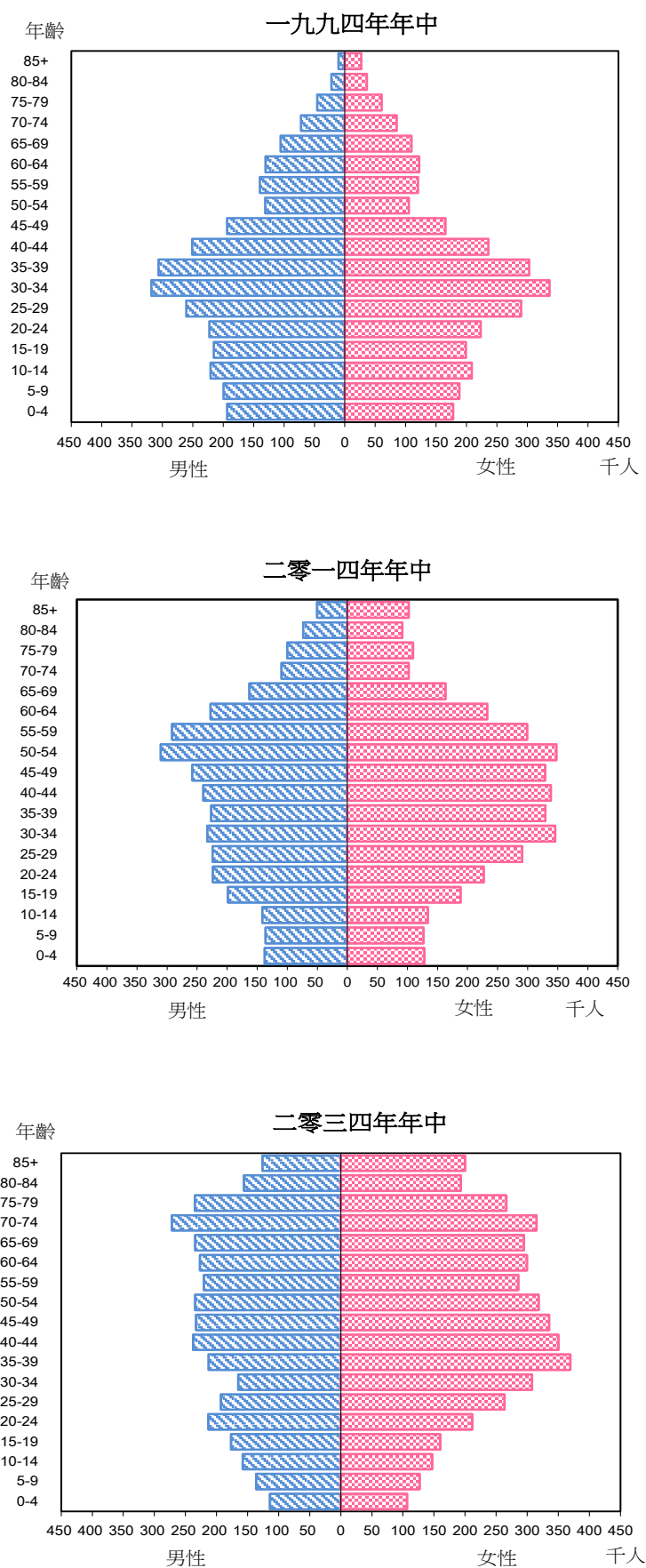


圖 1：一九九四年、二零一四年及二零三四年的人口金字塔



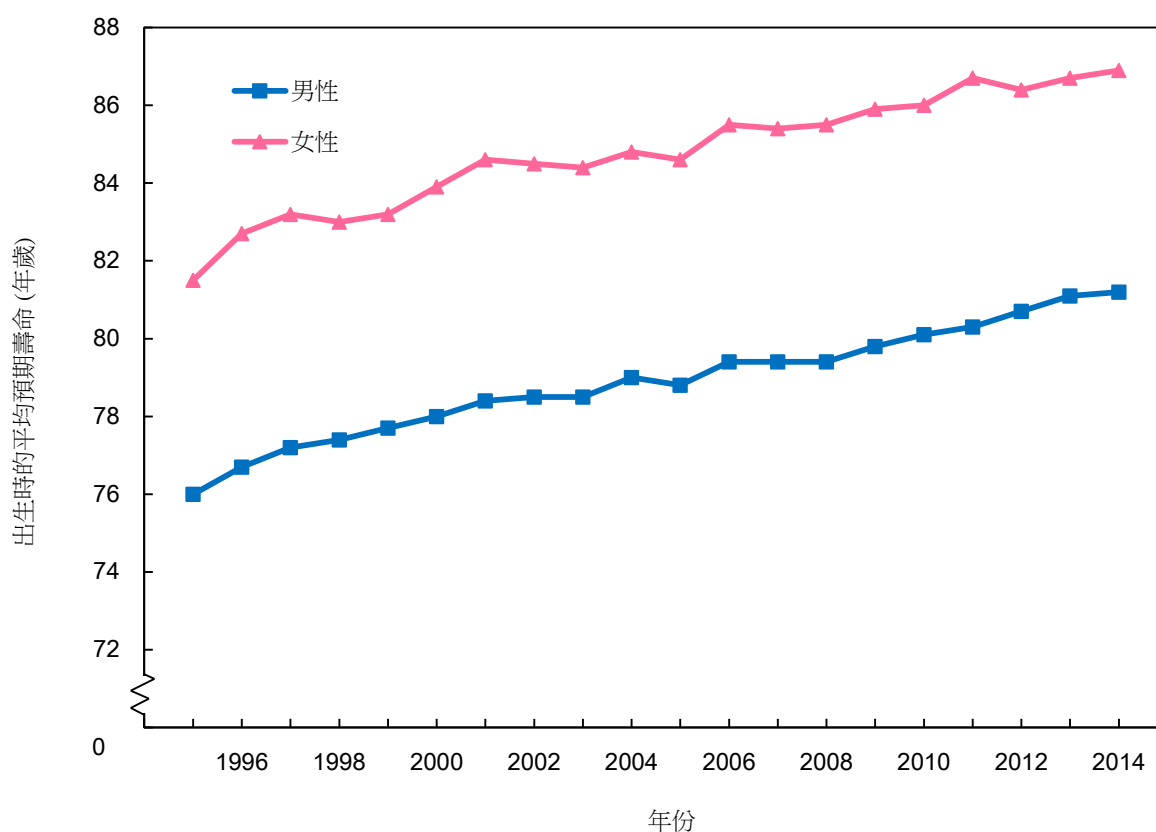
健康指標

主要健康指標顯示香港人一般都健康良好。平均而言，在二零一四年出生的男嬰預期可活到 **81.2** 歲，而女嬰則可活到 **86.9** 歲。本港人口預期壽命在過去 20 年來一直持續增長(圖 2)，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。在二零一四年，按每千名登記活產嬰兒計算，只有 **1.7** 宗嬰兒死亡，而五歲以下兒童死亡率則為 **2.5** 宗(圖 3)。香港嬰兒死亡率居世界最低之一(表乙)。

過去 20 年來，孕婦死亡比率保持低水平。二零一四年錄得兩宗孕婦死亡的個案，而按每十萬名登記活產嬰兒計算，孕婦死亡比率為 **3.3** 人。

圖 2：一九九五年至二零一四年男性及女性出生時的平均預期壽命

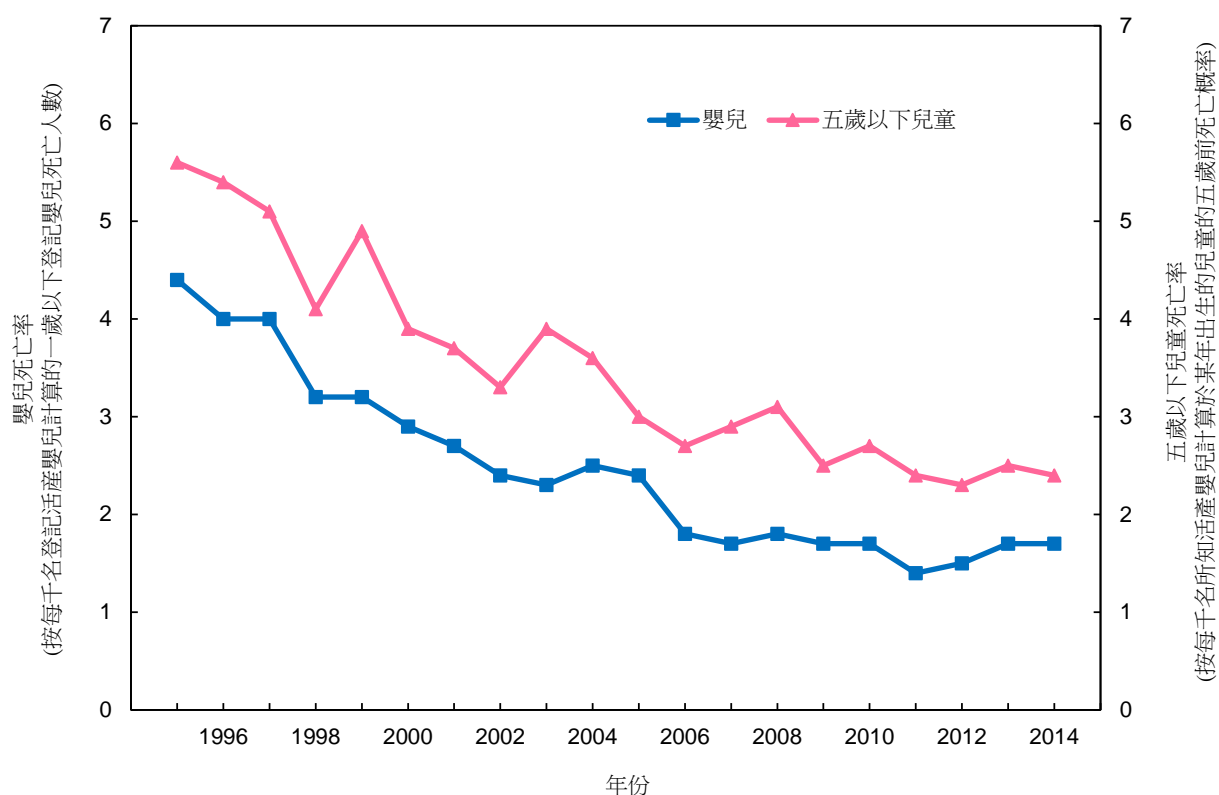


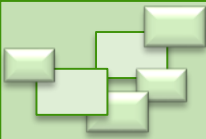
表甲：香港及選定國家的人口出生時的平均預期壽命

國家／地區	出生時的平均預期壽命(年歲)	
	男性	女性
香港	81.2 (2014)	86.9 (2014)
日本	80.5 (2014)	86.8 (2014)
新加坡	80.3 (2014)	84.8 (2014)
英國	79.1 (2014)	82.8 (2014)
美國	76.5 (2014)	81.3 (2014)

註：括弧內的數字代表個別數字的參照年份。

圖 3：一九九五年至二零一四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 (2014)
日本	2.1 (2014)
新加坡	1.8 (2014)
英國	3.9 (2014)
美國	5.8 (2014)

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

二零一四年的粗死亡率按每千名人口計算有 **6.3** 人，而登記死亡人數為 **45 710** 人(圖 4)。年齡標準化死亡率穩定地下降(圖 5)，由一九九五年按每千名標準人口*計算的 **4.5** 人下降至二零一四年的 **3.1** 人。與一九九五年比較，男性及女性的年齡標準化死亡率分別下降了 **29.4%** 及 **35.7%**。

*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。

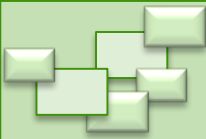


圖 4：一九九五年至二零一四年按性別劃分的粗死亡率

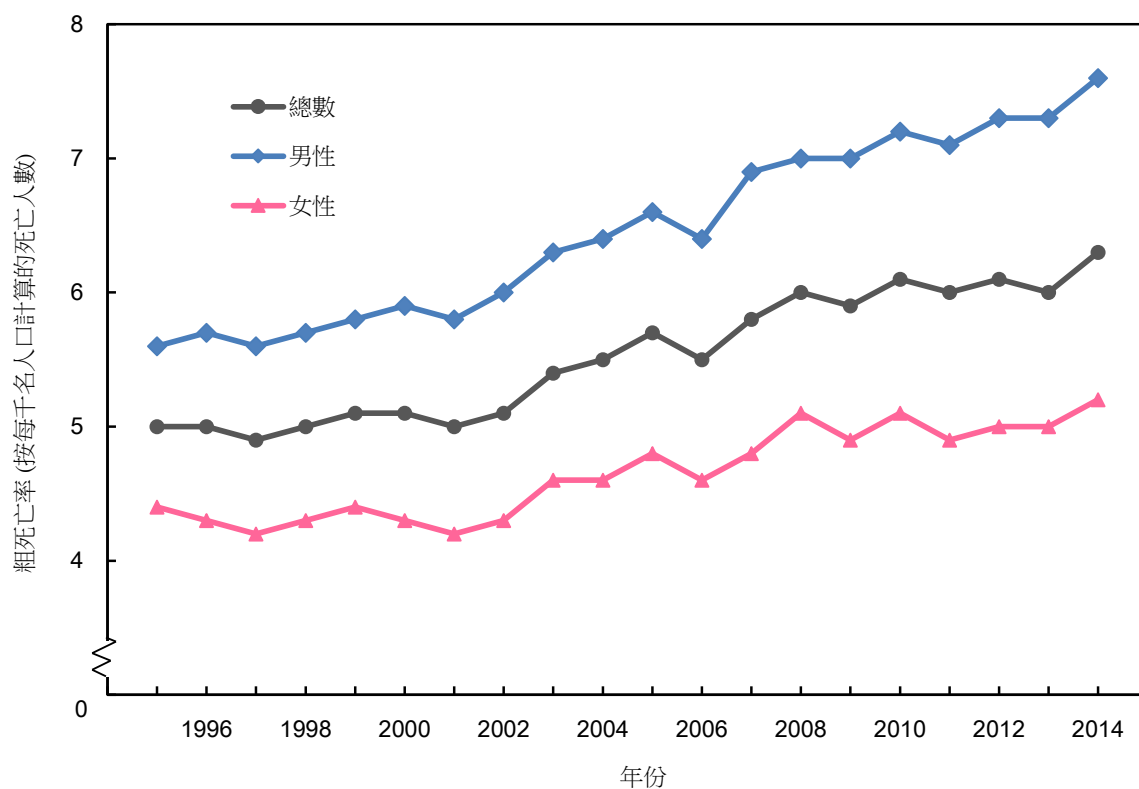
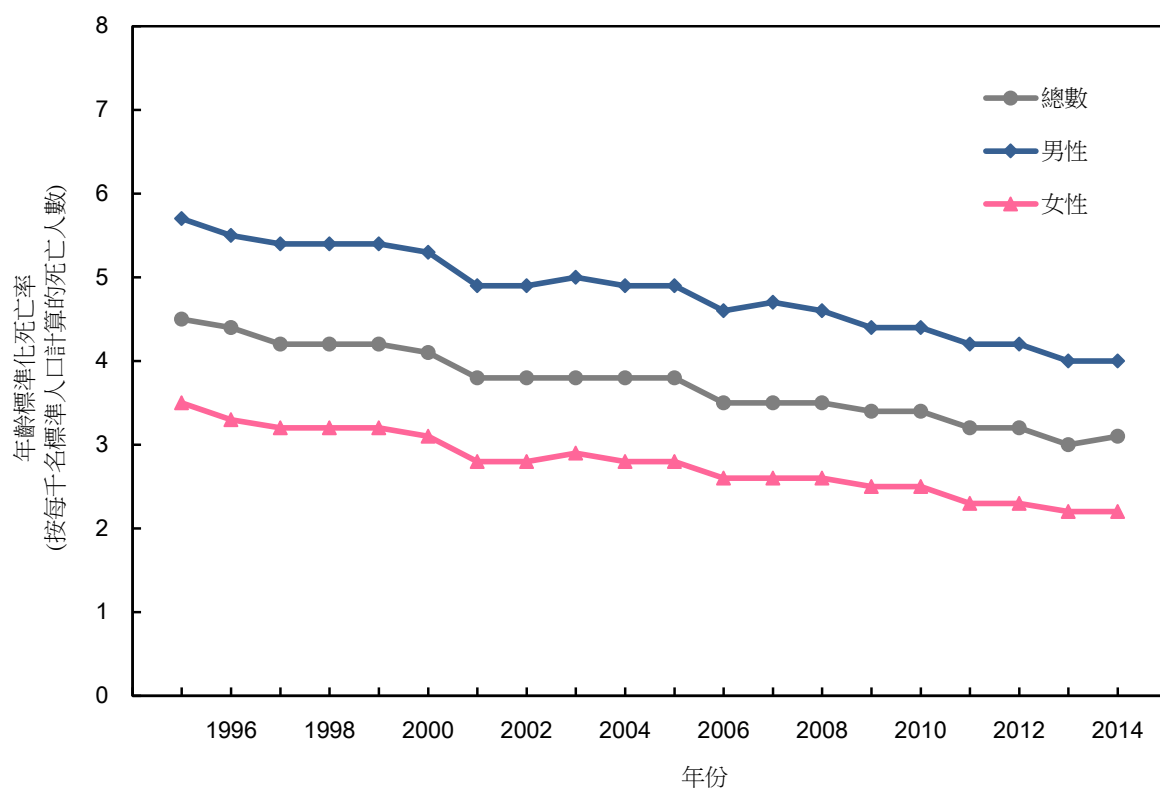


圖 5：一九九五年至二零一四年按性別劃分的年齡標準化死亡率



主要死亡原因

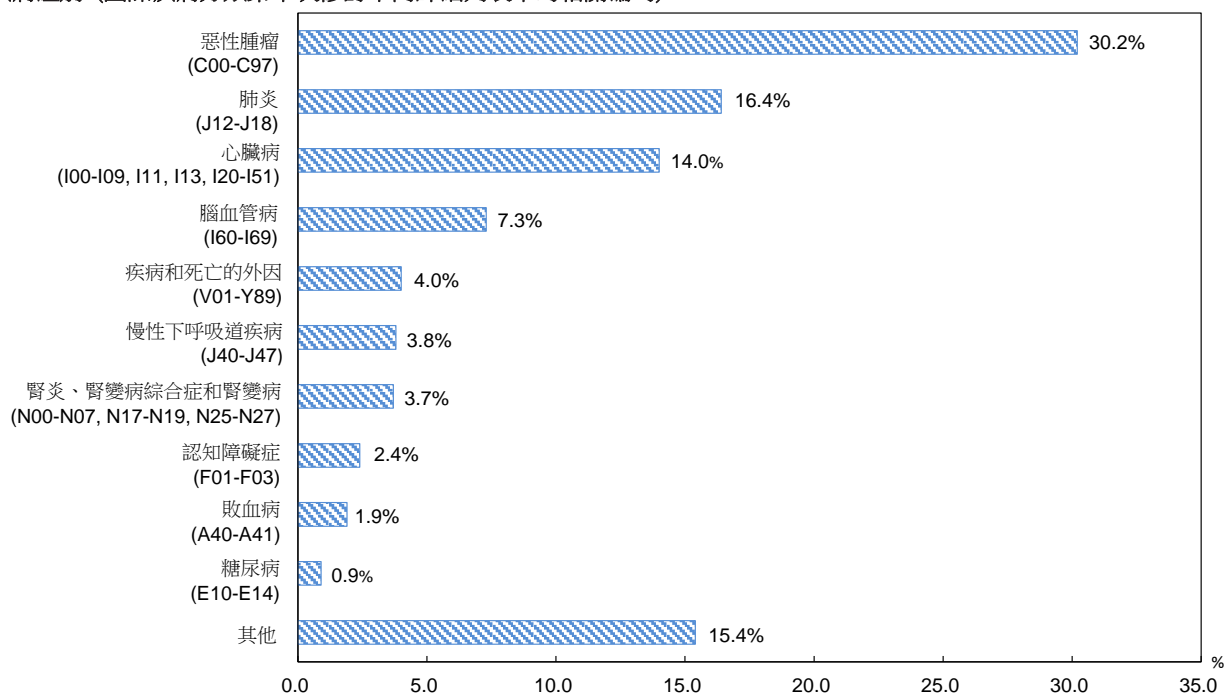
由二零零一年起，疾病及死因分類是根據《疾病和有關健康問題的國際統計分類》(國際疾病分類)第十次修訂本。用作死因排次的疾病組別亦作重新界定，並加入新的疾病組別。因此，二零一四年的數字與二零零一年前根據國際疾病分類第九次修訂本編製的數字，未必可以直接比較。

在香港，慢性疾病仍然是死亡主因。二零一四年的十大致命病因(圖 6)跟二零一三年相若，首五類致命疾病為惡性腫瘤(癌症)(30.2%)、肺炎(16.4%)、心臟病(14.0%)、腦血管病(7.3%)，以及疾病和死亡的外因(4.0%)。表丙顯示了二零一四年十大致命癌病。

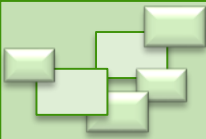
餘下的五類致命疾病依次序為慢性下呼吸道疾病；腎炎、腎變病綜合症和腎變病；認知障礙症；敗血病；以及糖尿病。

圖 6：二零一四年十大致命病因

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：二零一四年十大致命癌症

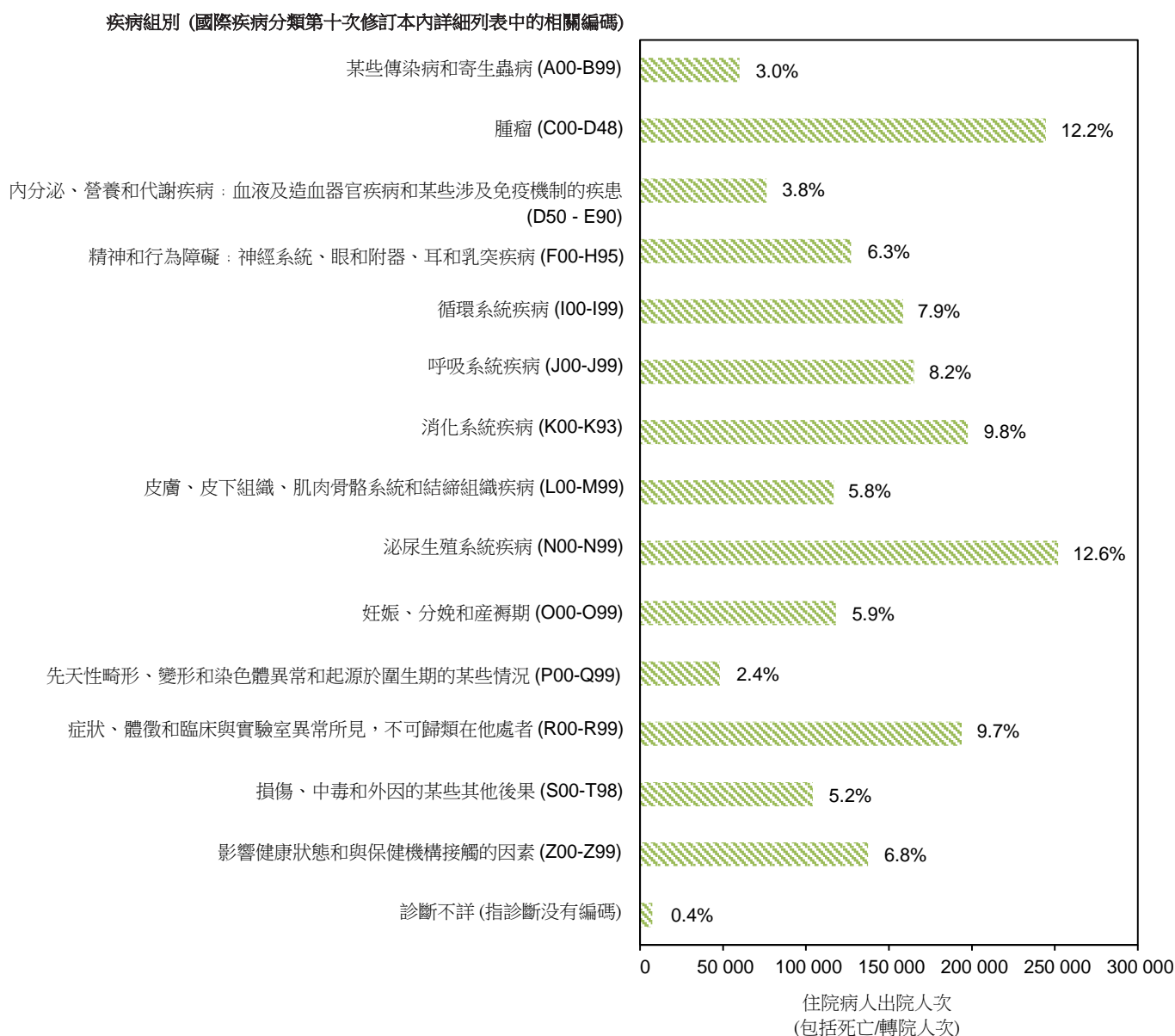
部位 (國際疾病分類第十次修訂本內詳細列表中的相關編碼)	百分比
氣管、支氣管和肺 (C33 - C34)	28.0
結腸、直腸和肛門 (C18 - C21)	14.7
肝和肝內膽管 (C22)	11.5
胃 (C16)	4.8
乳房 (C50)	4.4
胰 (C25)	4.2
前列腺 (C61)	2.9
非霍奇金淋巴瘤 (C82 - C85)	2.6
食管 (C15)	2.4
白血病 (C91 – C95)	2.3
其他	22.3

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。二零一四年的住院病人出院人次(包括死亡及轉院人次)為 2 006 993。二零一四年病人住院的主要原因(圖 7)與往年相若。

圖 7：二零一四年病人住院的主要原因



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

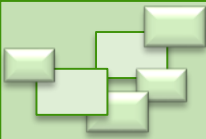
須呈報的傳染病

根據《預防及控制疾病條例》(第 599 章)，在二零一四年，本港共有 48 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：二零一四年須呈報的傳染病

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

註：* 自二零一四年二月二十一日起，新型甲型流行性感冒加入法定須呈報傳染病名單中，取代甲型流行性感冒(H2)、甲型流行性感冒(H3N2)v、甲型流行性感冒(H5)、甲型流行性感冒(H7)、甲型流行性感冒(H9)。



二零一四年共有 15 921 宗傳染病呈報個案。以呈報宗數計，首三類傳染病為水痘(7 800 宗)、結核病(4 705 宗)和猩紅熱(1 238 宗)，合共佔所有呈報個案的 86.3%。二零一四年的傳染病呈報個案較二零一三年的 18 807 宗減少 15.3%。

水痘

二零一四年呈報的水痘個案有 7 800 宗，較二零一三年的 10 926 宗下跌 28.6%。一如往年，大部分個案(65.1%)的病患者均為十歲以下的小童。

結核病

二零一四年呈報的結核病個案有 4 705 宗，而呈報率是每十萬名人口有 65.0 宗。跟二零一三年比較，呈報個案數字上升了 0.9%，而呈報率則上升了 0.1%。

病毒性肝炎

二零一四年病毒性肝炎呈報個案有 192 宗，其中 46 宗為甲型肝炎，41 宗為乙型肝炎，12 宗為丙型肝炎，93 宗為戊型肝炎。跟二零一三年比較，甲、乙、丙及戊型肝炎的呈報個案數字分別上升了 4.5%、2.5%、20%及 3.3%。

疫苗可預防的疾病

衛生署在二零一四年共接獲 111 宗流行性腮腺炎、50 宗麻疹、14 宗德國麻疹及 30 宗百日咳呈報個案。二零一四年並沒有接獲破傷風及先天性風疹綜合症呈報個案。疫苗可預防疾病的呈報數字維持在低水平。而在兒童免疫接種計劃中的各疫苗覆蓋率均處於非常高的水平。圖 8 顯示一些疫苗可預防疾病的趨勢。

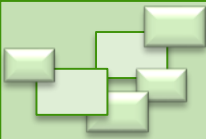
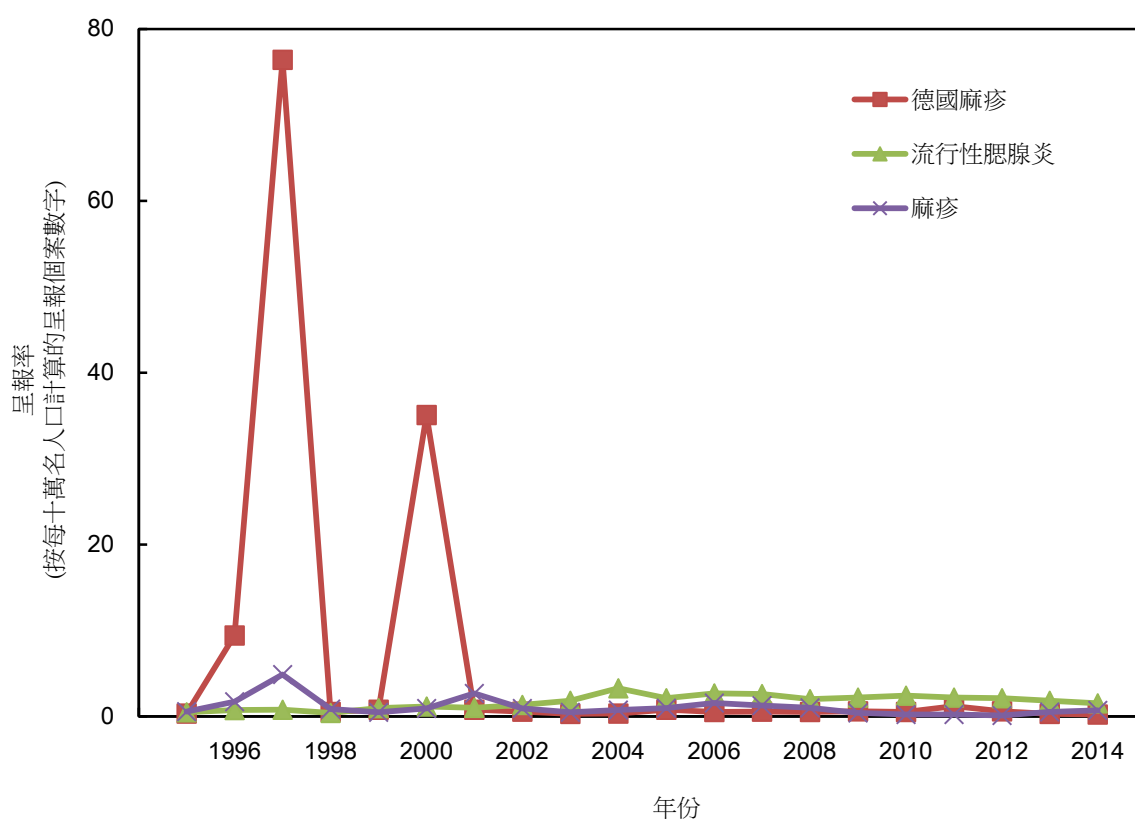


圖 8：一九九五年至二零一四年一些疫苗可預防疾病的呈報率



註：流行性腮腺炎於二零零三年採用新的病例定義。

食物傳播的疾病

二零一四年共有 214 宗食物中毒呈報個案涉及 1 134 人；另有 51 宗桿菌痢疾、27 宗傷寒、26 宗副傷寒、22 宗李斯特菌病、一宗霍亂的呈報個案和兩宗產志賀毒素大腸桿菌感染。

在所有食物中毒的呈報個案中，確診個案約佔 23%。細菌仍然是引致食物中毒的主因，佔所有呈報個案的 72%。最常見的三種致病原是副溶血性弧菌、諾如病毒和沙門氏菌。另外，食物中毒呈報個案中亦有由化學或生物毒素引起的。由雪卡毒引起的食物中毒個案有兩宗(涉及三人)。圖 9 顯示常見的食物傳播疾病的趨勢。

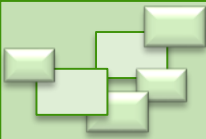
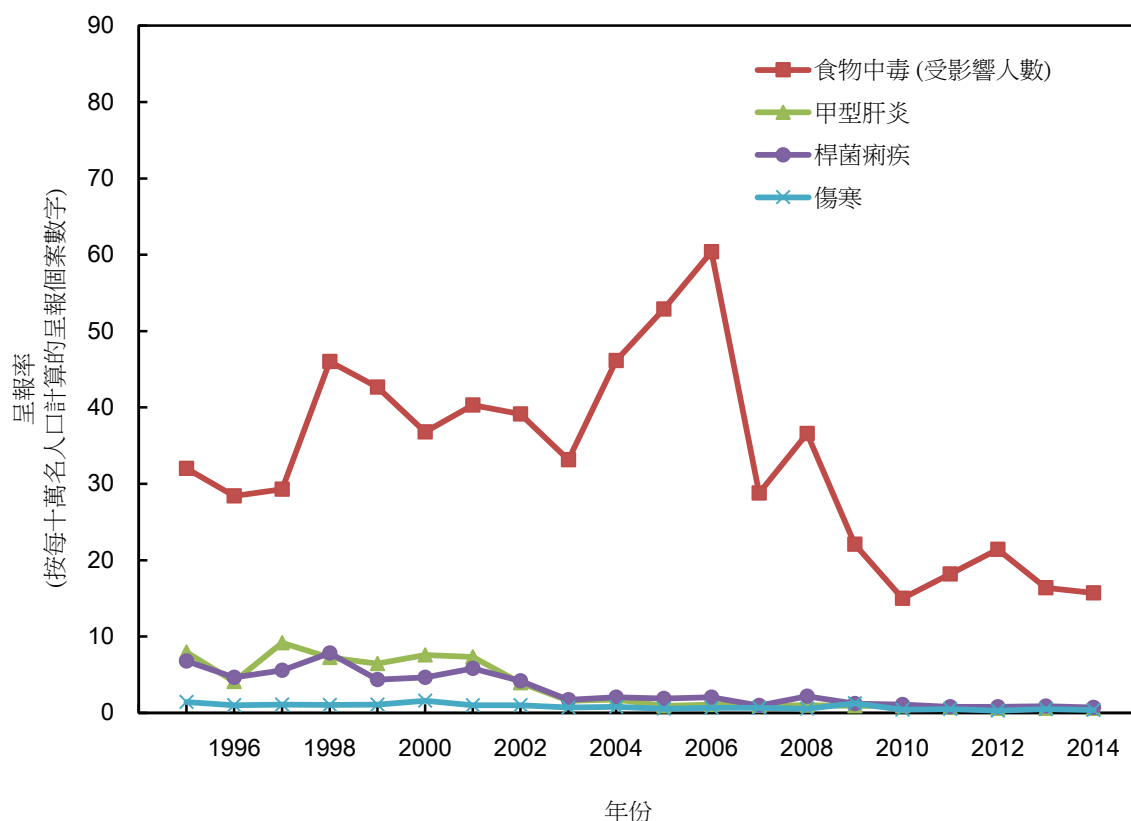


圖 9：一九九五年至二零一四年常見的食物傳播疾病的呈報率



傳病媒介傳播的疾病

在二零一四年，登革熱呈報個案有 112 宗，包括三宗本地和 109 宗外地傳入個案，而外地傳入個案主要由東南亞國家如印度尼西亞、中國、泰國、馬來西亞和菲律賓傳入。

基孔肯雅熱呈報個案有兩宗，全屬外地傳入個案，全部由東南亞國家傳入。

日本腦炎呈報個案有五宗。兩宗屬外地傳入個案，三宗屬本地個案。

至於瘧疾，二零一四年的呈報個案有 23 宗，其中 12 宗由惡性瘧原蟲引致，十宗由間日瘧原蟲引致，另有一宗是由間日瘧原蟲和惡性瘧原蟲共同引致的個案。二零一四年的所有個案均由外地傳入，主要源自非洲(13 宗)和東南亞(六宗)。

二零一四年的斑疹傷寒及其他立克次體病呈報個案有 45 宗，其中 19 宗為叢林斑疹傷寒，17 宗為斑疹熱，兩宗為城市斑疹傷寒和七宗為未能分類個案。



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疾病，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。至二零一四年年底，累積愛滋病病毒感染已呈報的個案有 6 993 宗，愛滋病個案則有 1 545 宗。性接觸傳染仍然是最主要的傳播途徑，佔二零一四年總呈報個案的 77%。

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。其中一個定點監測系統網絡在全港各區擁有約 120 間定點普通科門診診所和私家醫生診所。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、急性腹瀉和嘔吐的情況的趨勢；另外定點監測系統亦透過約 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。

繼二零一三年手足口病出現週期性高活躍水平後，二零一四年只屬於中等活躍程度。跟以往的季節性流行情況相約，手足口病活躍度在五月開始上升，高峰期在六月初出現，活躍度在六月下旬開始下降，而在八月下降至基線水平。急性腸道傳染病的求診率在二零一四年全年則保持平穩。

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。

在二零一四年，經證實的職業病個案有 267 宗，較二零一三年的 231 宗增加了 36 宗。最常見的職業病是職業性失聰、矽肺病、手部或前臂腱鞘炎，以及間皮瘤。有關經證實的職業病個案數字載於表戊。

表戊：二零一三年及二零一四年經證實的職業病個案數目

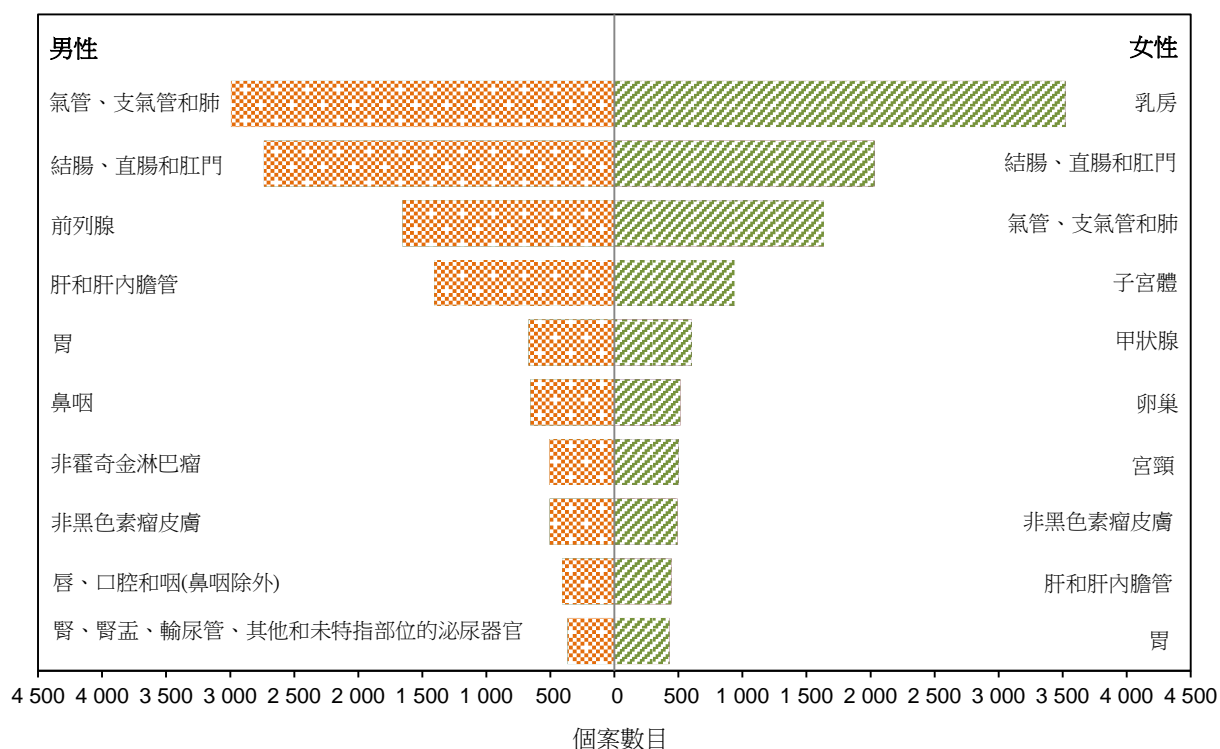
病症	個案數目	
	2013	2014
職業性失聰	98	102
矽肺病	51	68
手部或前臂腱鞘炎	38	64
間皮瘤	17	14
結核病	7	7
氣體中毒	5	6
氣壓病	4	2
石棉沉着病	2	2
職業性皮膚炎	2	1
豬型鏈球菌感染	0	1
其他病症	7	0
總數	231	267

資料來源：勞工處職業健康服務部。

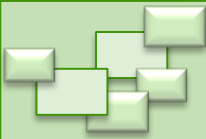
癌症

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 10 列出於二零一三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 10：二零一三年香港癌症資料統計中心接報的首十類癌症新增個案



資料來源：醫院管理局。

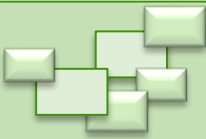


健康統計調查結果

衛生署在二零一四年四月進行了行為風險因素調查，以收集本港成年人與健康有關的行為數據。調查提供了有助策劃、開展、支援及評估健康促進與疾病預防計劃的資料。調查顯示約五分之二(39.0%)年齡介乎 18 至 64 歲的人士屬超重或肥胖；逾五分之四(81.0%)未能達至世界衛生組織建議每天最少進食五份蔬果的份量；接近五分之三(62.5%)未能達至世界衛生組織建議的體能活動量(即每週進行最少 150 分鐘中等強度的帶氧體能活動，或最少 75 分鐘劇烈強度的帶氧體能活動，或相等於混合兩種活動模式的時間)；以及 6.8%的受訪者報稱在過去 30 天內曾暴飲。另外，根據政府統計處的《主題性住戶統計調查第五十三號報告書》，每九名 15 歲及以上人士當中，約有一名(10.7%)為習慣每日吸煙的人士。

中毒個案的呈報

在二零一四年，衛生署共接獲 147 宗中毒個案的呈報。經調查後，91.1%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(29.1%)、減肥產品(25.4%)、中藥(20.9%)和重金屬(3.7%)。



二零一四年重點回顧

一月

- 推出了「小食營養分類精靈」流動應用程式 Android 版本。



- 於一月二十六日為菲律賓駐香港領事館舉行了預防禽流感健康講座。
- 長者醫療券計劃由試驗性質轉為恆常計劃。
- 於一月至十一月份期間，為任職醫院管理局的抽血技術員，以每兩個月的形式舉辦一系列感染控制培訓課程(共六堂課程)。



- 為公共衛生服務處員工舉辦了「婦科細胞學的最新發展」課程，以加強培訓。

二月

- 將新型甲型流行性感冒及甲型流行性感冒病毒(H2、H5、H7 及 H10 亞型)加入為《預防及控制疾病條例》(第 599 章)下的表列傳染病及表列傳染性病原體。
- 舉辦「香港安老院舍感染控制提升計劃」，以提升安老院舍職員在院舍內推行感染控制的水平。



- 世界動物衛生組織總幹事伯納德·瓦拉特訪問衛生防護中心了解香港流行病。



- 為醫護人員舉辦戒煙培訓課程，加強醫護人員協助吸煙人士戒煙的技巧。
- 舉辦工作坊以提升醫生提供戒煙治療的能力。

三月

- 聯同海洋公園於開心「果」月向市民推廣多吃水果的習慣。



- 舉行代號為「珊瑚」的公共衛生演習，測試政府應付登革熱出現社區爆發時的應變能力。



- 在三月、九月及十一月為專職醫療學生舉辦感染控制培訓課程。



- 為醫院管理局的義工舉辦感染控制培訓課程。
- 為民眾安全服務隊舉辦有關禽流感(H7N9)及檢疫隔離中心內的感染控制措施的研討會。
- 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。

四月

- 為響應世界衛生日，舉行全港性宣傳及公眾教育運動，提高市民對病媒和傳病媒介疾病威脅的意識。



- 推出「健康在職計劃」網頁。
- 舉行 2013/2014「我好叻」社區健康推廣計劃嘉許典禮，表揚持分者對推廣健康飲食及恆常體能活動所作出的貢獻。



- 開始舉行整年的巡迴展覽以增加市民對中藥使用的常識。
- 聯同房屋署合辦兩場「認知障礙症」講座，以提升其前線員工對認知障礙症的認識，並教導他們應對認知障礙症患者時所需要的溝通技巧。
- 與生命熱線合作，開展了機制轉介自殺者的親友接受輔導及支援服務。
- 舉行潔手大行動 2014 啟動典禮，與醫院管理局和香港私家醫院聯會代表攜手合作支持手部衛生推廣。



五月

- 於五月至七月份期間為任職安老院舍的員工舉辦一系列感染控制培訓課程(共十二堂課程)。



- 制訂迷你網頁宣傳手部衛生關注日。



- 與香港電台聯合製作了一連五集以家庭醫生為題材的實況劇集「我的家庭醫生」，向公眾宣傳基層醫療及家庭醫生的概念及慶祝二零一四年的世界家庭醫生日，並舉行了啟播禮。



- 舉辦了西太平洋區域脊髓灰質炎 / 腸病毒及麻疹 / 風疹病毒實驗室診斷細胞培植技術培訓工作坊。

六月

- 發布《香港特別行政區政府中東呼吸綜合症應變計劃(2014)》。
- 啟動政府「中東呼吸綜合症應變計劃」下的戒備應變級別。
- 與教育局舉辦健康飲食分享會，推動學童健康飲食，並向獲得至「營」學校認證資格的學校頒授證書。



- 於六月五日舉辦「響應 2014 年世界衛生日的主題 – 傳病媒介疾病」的健康促進交流會。



- 舉行香港中藥材標準國際專家委員會的第八次會議，為三十三種香港常用中藥材建立標準的工作作最後審核。



- 舉行代號為「歐珀」的公共衛生演習，測試政府部門及機構於流感大流行期間派發抗流感藥物儲備的應變能力。



七月

- 出版《健康休閒、正向人生》提供以實證為本的資料，讓讀者了解不同活動對健康帶來的好處，並為有特別需要人士，提供活動調適的方法及小貼士，務求讓讀者懂得選擇最合適的休閒活動，達至健康生活、正向人生。



- 推出中英對照的新版《健康家常食譜》。每款均附有個別營養分析。此外，更特別為糖尿病、高血脂、高血壓及痛風症患者，提供烹調和進食貼士，使各款菜式更能配合個別人士的需要。



- 和香港鐵路有限公司合辦兩場「認知障礙症」講座，以提升其前線員工對認知障礙症

的認識，並教導他們在應對認知障礙症患者時所需要的溝通技巧。

- 水痘疫苗於七月二日起納入「香港兒童免疫接種計劃」，凡於二零一三年一月一日或以後出生的兒童均合資格於母嬰健康院接種。
- 為任職殘疾人士院舍及日間護理中心的員工舉辦感染控制培訓課程。
- 為澳門衛生局舉辦一個輻射防護課程。
- 出版了《使用互聯網及電子屏幕產品對健康的影響諮詢小組報告》及為小學生、中學生、家長和教師而編寫的健康使用互聯網及電子屏幕產品建議。



八月

- 推出「香港學前兒童綜合發展量表」。該量表為首套由本地研發，適用於學前兒童的綜合發展確診評估工具。



- 於衛生防護中心網頁發布《香港特別行政區政府埃博拉(伊波拉)病毒病準備及應變計劃(2014)》。
- 啟動「伊波拉病毒病準備及應變計劃」下的戒備應變級別。
- 為各政府部門舉辦簡介會，講解伊波拉病毒的最新資訊，以及相關的感染控制措施。



- 為香港大學護理系副講師舉辦分享會，講解有關感染控制處的工作。
- 制訂給酒店業、物業管理、公共運輸及其工作場所員工有關預防伊波拉病毒病的衛生建議。

- 開始推行第一階段新的化學病理及血液學部實驗室資訊系統。
- 公布增加流感疫苗資助額，並於政府防疫注射計劃及院舍防疫注射計劃下使用四價流感疫苗。

九月

- 為十月參加朝覲人士舉行有關預防中東呼吸綜合症的健康講座。



- 開始於部分衛生署診所試行臨床訊息管理系統。
- 為香港酒店及旅館業界負責人舉辦研討會，講解伊波拉病毒，以及相關的感染控制措施。
- 為食物環境衛生處舉辦兩場有關伊波拉病毒的感染控制工作坊。

- 舉行簡介會，向醫護人員介紹疫苗可預防疾病科學委員會就二零一四/一五年度的流感疫苗接種建議。



- 聯同醫學學院發出聯合聲明，呼籲公眾接種流感疫苗。



十月

- 推行二零一四/一五年度「兒童流感疫苗資助計劃」和「長者疫苗資助計劃」。



- 將鼠疫、天花及病毒性出血熱加入為《預防及控制疾病規例》(第 599A 章)下的指明疾病。
- 舉行代號為「托帕」的公共衛生演習，測試相關政府部門對於伊波拉病毒病爆發的準備及應變能力。該演習分為五部分，第一部分於十月進行，以測試衛生署及食物環境衛生署於本港確診病人感染伊波拉病毒病時，雙方於家居消毒方面的協調和程序。



- 出版名為《CHP 耕耘十載、迎向未來》的報告及光碟介紹衛生防護中心的角色、職能、主要工作及未來發展方向。



- 在十月至十一月份期間，現場為入境事務處、機場、港口碼頭及各出入境管制站的所有員工，舉辦一系列有關伊波拉病毒的感染控制培訓課程(共十四堂課程)。
- 於十月二十九日舉辦「處理懷疑 / 確診伊波拉病毒病屍體之的預防措施」專題講座予殯儀館及殯葬商負責人。



- 世界衛生組織西太平洋區域主任申英秀博士訪問衛生防護中心。



- 舉行「衛生防護中心研討會 2014」紀念衛生防護中心成立 10 周年，藉此提供一個平台予亞太區內的公共衛生人員及伙伴研習、分享和交流對疾病預防及控制的經驗和意見。



十一月

- 舉辦世界衛生組織有關草藥品質控制的第二次諮詢會議，討論及制定世界衛生組織就草藥品質控制的指引。



- 舉行第二及第三部分代號為「托帕」的公共衛生演習，測試相關政府部門對於伊波拉病毒病爆發的準備及應變能力。



- 為醫療輔助隊及民眾安全服務舉辦一系列有關伊波拉病毒的感染控制培訓課程。

- 在二零一四年抗生素關注日暨感染控制研討會中發起承諾善用抗生素運動，簽署名為「承諾、由今天做起善用抗生素」承諾書，支持善用抗生素應對多重耐藥性細菌，並呼籲全港的醫護及藥劑專業參與承諾。



- 舉辦「世界糖尿病日」健康午餐活動，增加公眾對糖尿病的認識及其預防和控制。



- 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。

- 展開「二零一四/一五年度政府防疫注射計劃」，在公立醫院和診所，安老及殘疾人士院舍，向合資格的組別提供免費流感疫苗注射服務。此外，未曾接種肺炎球菌疫苗合資格的長者／人士，會獲得免費的疫苗接種服務。



- 舉辦第二屆控煙專才培訓計劃。



十二月

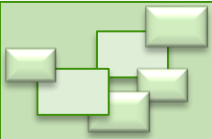
- 展開了全港愛牙運動，向全港市民推廣良好的口腔護理習慣，宣傳有效的潔齒方法及需要向牙醫請教這些方法。



- 舉行代號為「托帕」的第四及第五部分的公共衛生演習，測試相關政府部門對於伊波拉病毒病爆發的準備及應變能力。



- 繼續獲認證機構就公眾殮房運作上的 ISO 9001:2008 質量管理的認可。
- 支持由香港防癌會主辦的「香港癌症日 2014」，設計了「健康聯盟」七個角色，包括「防癌隊長」、「牙擦盾」、「小飛盾」、「熱情盾」、「智慧盾」、「大力盾」和「開心盾」，以生動、正面和活潑的手法，推廣防癌健康資訊。
- 舉辦了「臨床實驗室之安全管理」培訓課程。



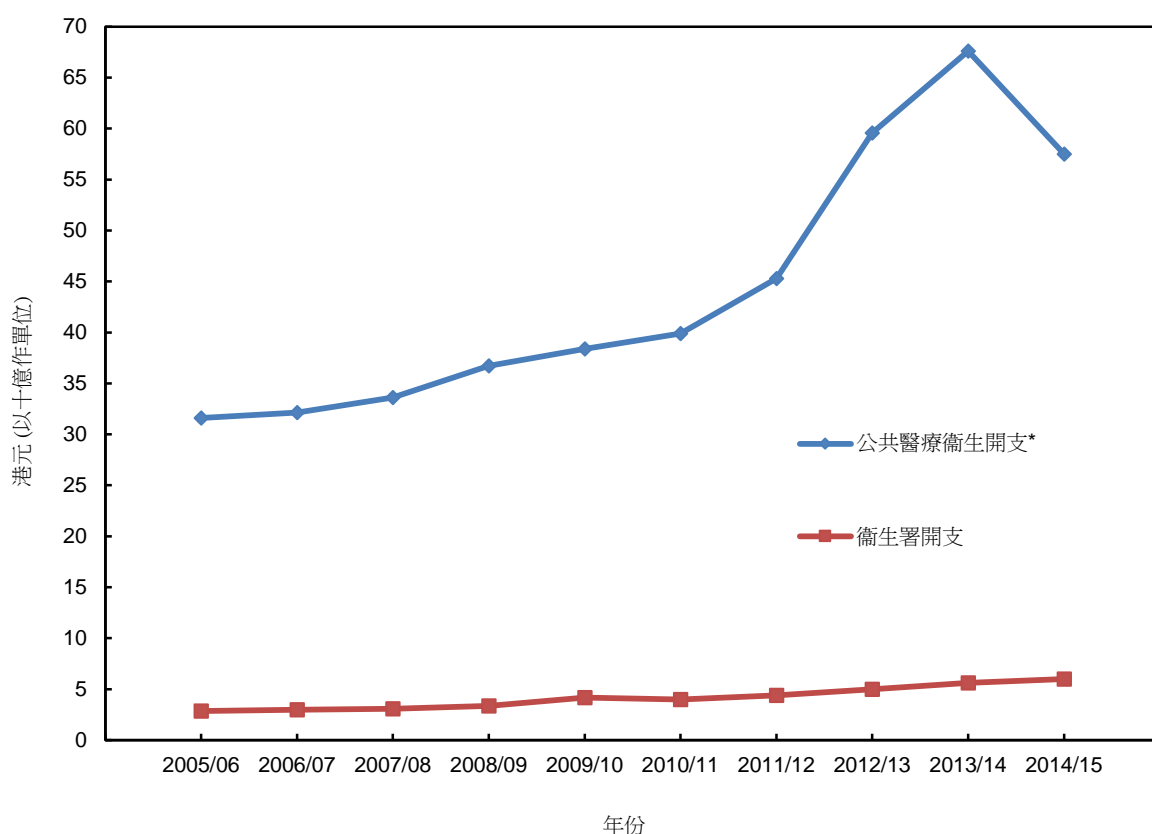
開支及人手

開支

衛生署於二零一四/一五年度的開支為 60 億元，佔該年度公共醫療衛生總開支的 10.4%，較二零一三/一四年度上升 6.7%(圖 11)。

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 14.9%。這主要是因為二零一四/一五年度給予醫院管理局的非經常資助金減少。

圖 11：二零零五/零六年度至二零一四/一五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。



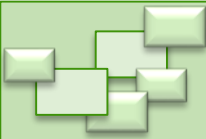
人手

截至二零一五年三月三十一日為止，衛生署的在職人數為 5 836 人(表己)，較二零一四年同期增加 0.4%。

表己：衛生署截至二零一五年三月三十一日為止的在職人數

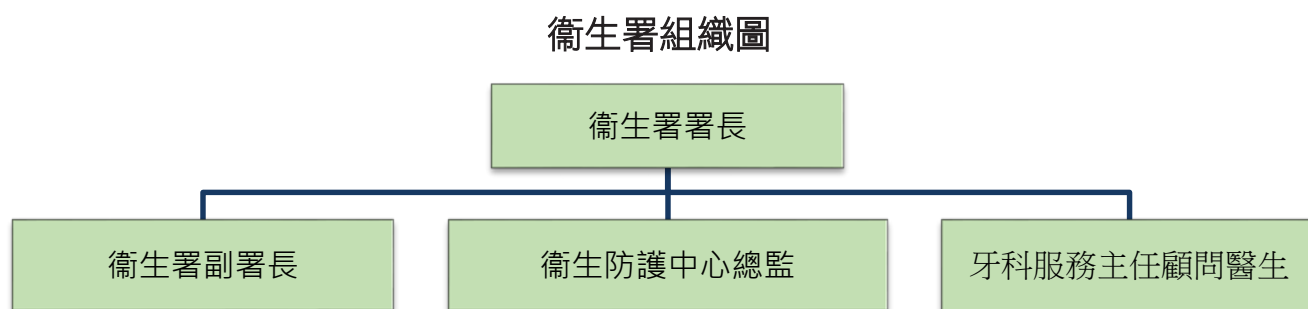
	人數	百分比
部門職系人員		
醫生職系	465	8.0%
護理及相連職系	1 384	23.7%
牙科醫生職系	304	5.2%
輔助牙科職系	657	11.2%
輔助醫療職系	693	11.9%
其他部門職系	765	13.1%
非部門職系人員	1 568	26.9%
總數*	5 836	100.0%

註：*截至二零一五年三月三十一日為止，另有 529 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
- 衛生行政及策劃部：包括醫護機構註冊辦事處
- 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、港口衛生處、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。

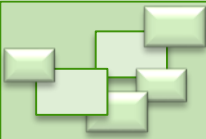
中醫藥事務部亦負責有關公共衛生的事務，包括就中藥不良反應事故的調查及處理提供專業意見、在預防及控制疾病的工作中與中醫藥業界持份者保持溝通合作，並提供中醫藥的公眾教育。

截至二零一四年年底，本港共有 6 962 名註冊中醫(包括 64 名有限制註冊中醫)和 2 693 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。截至二零一四年十二月三十一日，共有 6 890 個中藥商牌照，當中有 12 個中成藥製造商同



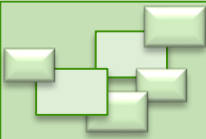
時持有製造商證明書（中成藥生產質量管理規範證書）。中成藥註冊制度自二零零三年十二月十九日實施以來，截至二零一四年底，共收到 **17 977** 份中成藥註冊申請。

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。第一至六期涉及共 **200** 種藥材的研究結果已於二零零五年刊印於《香港中藥材標準第一冊》、二零零八年刊印於《香港中藥材標準第二冊》、二零一一年刊印於《香港中藥材標準第三冊》、二零一二年刊印於《香港中藥材標準第四冊》及《香港中藥材標準第五冊》，以及二零一三年刊印於《香港中藥材標準第六冊》。現正籌備《香港中藥材標準第七冊》的出版工作。

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，計劃於二零一二年底把《香港中藥材標準》的涵蓋範圍由 **60** 種中藥材擴展至約 **200** 種。衛生署在二零一二年底已完成了為約 **200** 種中藥材建立標準的研究工作。行政長官的《二零一一至一二年施政報告》重申政府於建立中藥材標準的承諾。衛生署訂下每年完成並公布大約 **28** 至 **30** 種中藥材標準的目標。

世界衛生組織於二零一二年四月指定衛生署中醫藥事務部為傳統醫藥合作中心，是全球首間重點協助世界衛生組織制訂傳統醫藥政策、策略及規管標準的合作中心。



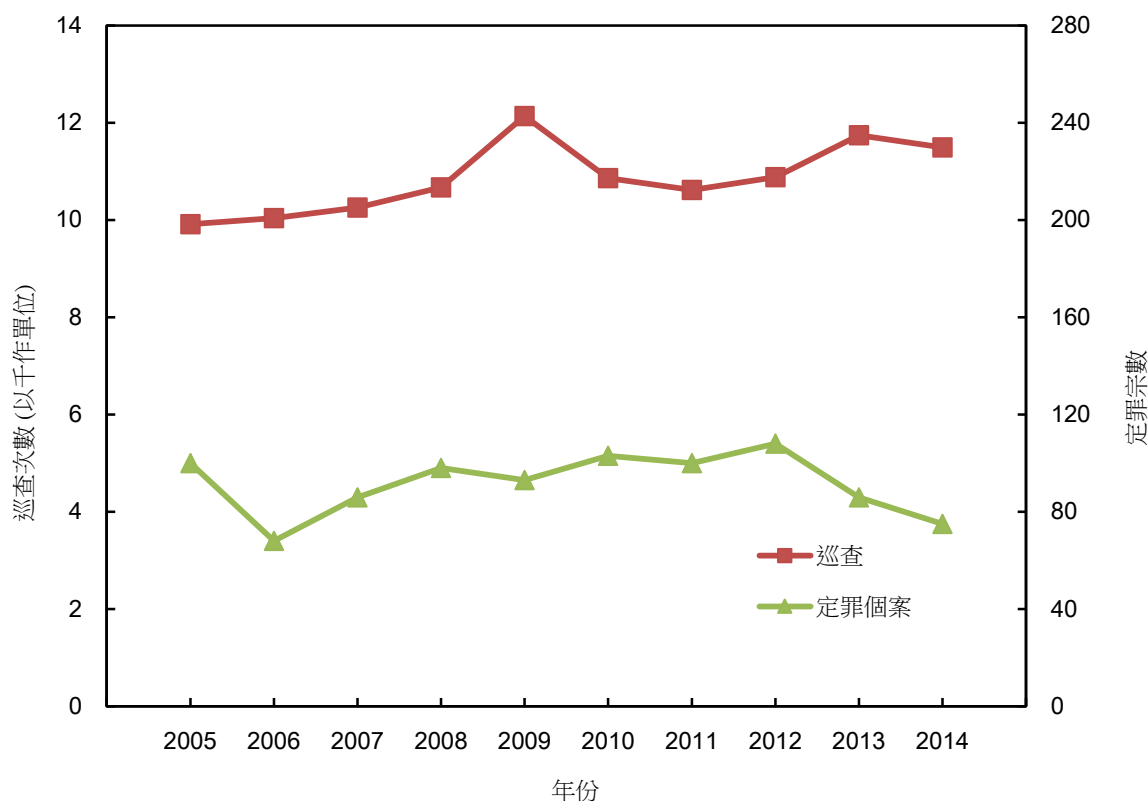
藥物辦公室

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、進口商、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、從市面抽取藥物樣本化驗，並對違法者提出檢控。該部門同時負責把香港當時的生產質量管理規範標準提升至符合國際醫藥品稽查協約組織 (Pharmaceutical Inspection Convention and Pharmaceutical Inspection Co-operation Scheme, PIC/S) 制訂的協約組織標準。在二零一四年，藥商牌照及監察部巡查次數及個案被定罪的宗數分別為 11 491 次及 75 宗 (圖 12)。



圖12：二零零五年至二零一四年藥物辦公室*藥商牌照及監察部的巡查數目及個案被定罪宗數

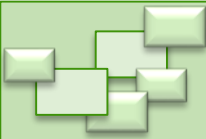


註：* 2011 年 9 月 1 日前為藥劑事務部。

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。二零一四年，共有 9 宗與《不良廣告(醫藥)條例》有關的個案被定罪。

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、製藥及配藥。部門轄下的藥物採購及製造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，並負責製造藥水、油膏及乳膏。藥物採購及製造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。診所服務組向衛生署診所及不同部門提供配藥服務。

家庭及長者健康服務

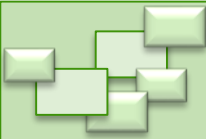
長者健康服務

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的基層健康護理服務，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。在二零一四年，長者健康中心的登記人數約 39 100 人，接受健康評估及診症的長者約 166 000 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，以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、藥物管理的措施和程序，及員工培訓的需要。在二零一四年，長者健康外展隊伍為 約 319 000 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，我們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 歲或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 G 列出二零一四年的兒童免疫接種計劃。

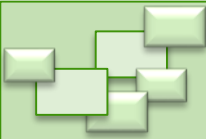


表 G：二零一四年香港兒童免疫接種計劃

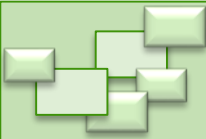
疫苗	初生	一個月	兩個月	四個月	六個月	一歲	歲半	小一	小六
卡介苗 (預防結核病)	卡介苗								
白喉、破傷風、無細胞型百日咳及減活小兒麻痺			白喉、破傷風、無細胞型百日咳及減活小兒麻痺	白喉、破傷風、無細胞型百日咳及減活小兒麻痺	白喉、破傷風、無細胞型百日咳及減活小兒麻痺		白喉、破傷風、無細胞型百日咳及減活小兒麻痺	白喉、破傷風、無細胞型百日咳及減活小兒麻痺	
白喉、破傷風、無細胞型百日咳(減量)及減活小兒麻痺									白喉、破傷風、無細胞型百日咳(減量)及減活小兒麻痺
麻疹、流行性腮腺炎及德國麻疹						麻疹、流行性腮腺炎及德國麻疹		麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹及水痘 ²	
水痘 ¹						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. 水痘疫苗於二零一四年七月二日起納入「香港兒童免疫接種計劃」。
2. 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、設立母乳餵哺熱線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。

兒童身心全面發展服務是透過母嬰健康院、醫院管理局產科、兒科和精神科專科服務、學前機構、綜合家庭服務中心及其他非政府服務機構作為平台，協調現有衛生、教育及社會各方面的服務，及早識別及處理幼兒及其家人的各種需要，向他們提供合適及適時的服務。服務包括以下部分：

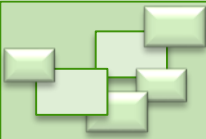
1. 識別和全面處理高危孕婦；
2. 識別和處理產後抑鬱的母親；
3. 識別和處理有心理社會需要的兒童及家庭；及
4. 識別和處理有健康、發展及行為問題的學前兒童。

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。

在二零一四年，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。亦為有需要的婦女團體提供有關子宮頸普查的外展健康教育講座服務。約有 **99 000** 人次在二零一四年參與子宮頸普查服務。

婦女健康服務

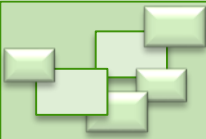
三間婦女健康中心及十間母嬰健康院為 **64** 歲或以下的婦女提供婦女健康服務，旨在促進婦女的健康，並照顧她們在不同人生階段的健康需要。

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。

約有 **18 000** 名婦女在二零一四年在婦女健康服務登記，所發現的健康問題包括乳癌、子宮頸癌、血膽固醇過高、高血壓、糖尿病和其他婦科問題等。

醫療券組

醫療券組負責管理長者醫療券計劃。該計劃於二零零九年以試驗形式推出，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。在二零一四年，醫療券計劃由試驗性質轉為恆常計劃。每名合資格長者的醫療券金額增加至每年 **2,000** 元，可累積的醫療券金額上限調高至 **4,000** 元，而每張醫療券的面值亦由 **50** 元改為 **1** 元，令長者可以更靈活地使用醫療券。



此外，醫療券組自二零一三年七月推出了為期兩年的長者健康評估先導計劃，資助 9 間非政府機構，為年滿 70 歲的長者提供健康評估。先導計劃旨在識別長者的風險因素(包括生活模式)及疾病，務求適時和針對性處理有關問題。

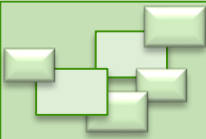
衛生行政及策劃部

醫護機構註冊辦事處

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。

醫護機構註冊辦事處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。在二零一四年，該處曾對按香港法例第 165 章註冊的 11 間私家醫院、55 間護養院及 10 間留產院，進行了 244 次巡查。按香港法例第 343 章註冊的診療所則有 110 間。同年，該處共處理 31 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。

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。先導計劃涵蓋五間公營醫院及三間私家醫院。醫院認證計劃的第二階段在二零一二年年底展開，在五至七年內涵蓋 **15** 間公立醫院。截至二零一四年年底，有十間本地私家醫院獲得澳洲醫療服務標準委員會認證。

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。

統籌處推出的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。基層醫療指南流動應用程式亦已於二零一三年八月推出。截至二零一四年年底，共有 **1 387** 名西醫、**377** 名牙醫及 **1 544** 名中醫加入指南。

本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。在二零一四年，除了原有的 iOS 版本，本處亦推出了糖尿病和高血壓參考概覽流動應用程式'Framework@PC'的 Android 版本。



此外，本處於二零一四年與香港電台聯合製作了《我的家庭醫生》實況電視劇集，向公眾宣傳家庭醫生的概念，並於二零一四年五月十六日啟播。

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；及
- 處理安全警報。

醫療儀器管制辦公室於二零一四年共批准 **457** 宗醫療儀器表列申請，處理 **1 316** 宗安全警報及 **19** 宗醫療事故報告，並舉辦了 **12** 次工作坊 / 講座。

在立法規管醫療儀器方面，政府已於二零一四年六月十六日向立法會衛生事務委員會匯報規管對營商環境影響的評估結果及修訂的規管建議。此外，因應區分醫療程序和美容服務工作小組的建議，衛生署正著手外聘顧問就選定醫療儀器的使用管制進行詳細研究。

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。全港共設有 20 間美沙酮診所，每天(包括星期日及公眾假期)開放。於二零一四年，登記參與計劃的平均人數約為 7 100 人，而平均每日求診人次則約為 5 400 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，及破傷風和乙型肝炎疫苗接種等。

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。





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。

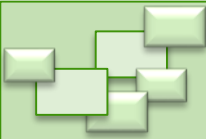
港口衛生處為所有進入香港的船隻提供檢疫服務，並簽發自由無疫通行證。該處監察傳染病媒介，確保船隻上、飛機上及各入境口岸的衛生情況符合標準，並在有需要時為船上人士提供醫療協助或建議。該處亦簽發船舶衛生控制證書、船舶免予衛生控制證書、國際防疫注射證明書、人類屍體進口許可證、火化許可證和生物物質進口許可證。該處提供 24 小時駐香港國際機場公共衛生事故緊急應變隊，以應付公共衛生緊急事故及空難。該處更與世界衛生組織和鄰近地區的衛生當局保持聯絡，交換有關流行病的資訊。

港口衛生處亦設有兩間旅遊健康中心，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。

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，管制放射性物質及輻照儀器的進口、出口、管有和使用，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劑量監測和體檢服務，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。

放射衛生部在二零一四年評估並處理 12 773 個牌照和許可證，並為 11 572 名放射工作從業員提供監測服務。這些放射工作從業員的平均職業輻照量為 0.13 毫西弗，而法定輻照年劑量限值則為 20 毫西弗。



放射衛生部在二零一四年參與廣東 / 嶺澳核電站事故場外應急事宜粵港合作二零一三年度週年總結會議。

控煙辦公室

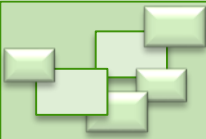
在香港，吸煙是最可預防的死亡和疾病原因。衛生署在二零零一年二月成立控煙辦公室，以統籌及加強政府的控煙工作。政府的既定控煙政策是以循序漸進的方式，鼓勵市民不吸煙和抑制煙草的廣泛使用，並盡量保護公眾免受二手煙影響。

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。現時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經常有違例吸煙的黑點進行突擊巡查。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。



控煙辦公室在二零一四年共接獲 **17 354** 宗有關違例吸煙的投訴及 **2 288** 宗查詢。控煙督察全年共進行 **29 032** 次禁煙區巡查，期間分別對 **193** 及 **7 834** 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，控煙辦公室共審閱超過 **1 700** 份刊物。同期，控煙辦公室接獲 **79** 宗投訴，並對當中 **31** 宗違例煙草廣告個案發出 **49** 封警告信。

控煙辦公室在二零一四年共舉辦了 **9** 場有關《吸煙(公眾衛生)條例》的講座，參與人數超過 **200** 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。

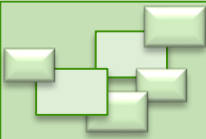
控煙辦公室在二零一四年共向禁煙區管理人及市民派發超過 **55** 萬份禁煙教育資料，當中包括禁煙標誌、海報及禁煙實施指引等。

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。在二零一四年，控煙辦公室舉行了 **41** 場戒煙講座，參與人數達 **980** 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**)。在二零一四年，熱線共處理 **13 203** 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始，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；以及
- 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二零一四年內共處理了 **9 494** 宗新症，所提供的評估服務共有 **63 584** 節。

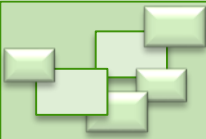
兒童體能智力測驗服務繼續與相關的服務提供者簡化評估及安排服務的協調工作(包括診所及社區環境所提供的短期協助)，和加強公眾及專業教育活動。

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兒童體能智力測驗服務的網站。

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。遺傳輔導組在二零一四年為求診家庭提供了 **4 778** 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，在二零一四年有 **69.9%** 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 **5.4%** 在私家醫院出生的嬰兒。其餘 **94.6%** 在私家醫院出生的嬰兒，則接受有關醫院提供的篩選服務。在二零一四年，**4.4%** 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 **1 031** 人中有一名患者。

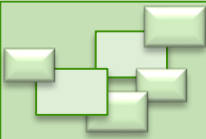
醫學遺傳科年內亦透過講座、傳媒訪問及發表學術報告等方式，加強健康促進活動。

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。

法醫科在二零一四年進行了約 **7 740** 宗驗屍、**680** 宗臨床法醫學檢驗及 **23 700** 項化驗。



專業發展及質素保證

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五個診所，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、柴灣公務員診所及新界公務員診所。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。

於二零一四年，除提供醫療服務外，專業發展及質素保證開辦了 **78** 次基本生命支援技術訓練課程，共培訓了 **633** 位員工，及舉辦兩項延續醫學教育活動予 **199** 位員工參與。

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、脊柱彎曲、心理健康及行為等有關的普查，以及個別輔導和健康教育。經檢查發現有健康問題的學生會被轉介至健康評估中心或專科診所作詳細的評估及跟進。

在二零一三 / 一四學年，該學年共有 **647 724** 名來自 **1 180** 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 **90.8%** 及 **98.7%**。



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。

在二零一三 / 一四學年，青少年健康服務計劃為 325 所中學，超過 78 800 名學生及 800 名教師和家長提供服務。



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：

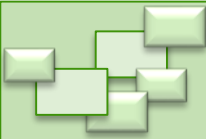
- 緊急應變及資訊處
- 感染控制處
- 項目管理及專業發展處
- 公共衛生化驗服務處
- 公共衛生服務處
- 監測及流行病學處

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，並分別於二零一四年六月及八月公布了「香港特別行政區中東呼吸綜合症應變計劃(2014)」及「香港特別行政區埃博拉(伊波拉)病毒病準備及應變計劃(2014)」以訂立應變系統框架，協調不同政府部門和相關組織採取快捷而有效率的預防、偵察、分析和應變行動，以減低發病率和死亡率。

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)及非政府機構合作以增

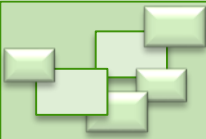


加緩衝人手，使在緊急事故時，協助動員志願人士。為加強緊急應變中心作為衛生署在重大公共衛生緊急事故時的神經中樞功能，緊急應變及資訊處會繼續替中心配備最先進的通訊設施，以便發放適時資訊和數據，和為有關人員提供所需的訓練。

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二零一四年三月三日舉辦了代號為「珊瑚」的公共衛生演習，測試政府應付登革熱出現社區爆發時的應變能力。是次演習模擬香港在登革熱高峰期內出現本地確診個案的情況，有關政府部門即時採取應變措施，包括進行病媒調查和控制，以及監察懷疑個案。





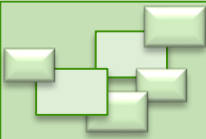
緊急應變及資訊處於二零一四年六月二十三日舉辦了代號為「歐珀」的公共衛生演習。演習測試了衛生署、醫院管理局及其他政府部門於流感大流行期間就分發抗流感藥物的指揮、協調及物流程序以及緊急採購抗流感藥物的程序。



緊急應變及資訊處亦於二零一四年十至十二月期間舉辦了代號為「托帕」的公共衛生演習，測試相關政府部門對於埃博拉病毒病爆發的準備及應變能力。該演習分為五部分。



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，「條例」)規定呈報傳染病及傳染性病原體的列表及《預防及控制疾病規例》(第 599A 章，「規例」)的指明疾病。緊急應變及資訊處協助擬定修訂法例，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，以及規例下的指明疾病。緊急應變及資訊處於二零一四年二月將新型甲型流行性感冒加入為條例下的法定須呈報傳染病，而甲型流行性感冒病毒(H2、H5、H7 及 H10 亞型)亦加入為條例下



的法定須呈報傳染性病原體。在二零一四年十月鼠疫、天花及病毒性出血熱則加入為規例下的指明疾病。

緊急應變及資訊處於二零一四年十月出版了名為《衛生防護中心 耕耘十載 迎向未來》的報告介紹衛生防護中心的角色、職能、主要工作及未來發展方向。

電子健康紀錄管理組

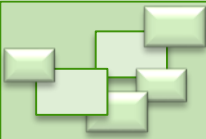
電子健康紀錄管理組負責為衛生署建立一個以病人為中心及充分整合的臨床訊息管理系統，以便與全港性的電子健康紀錄互通系統共享病人的病歷紀錄。該臨床訊息管理系統將支援門診登記和預約服務程序，以及臨床工作流程，例如藥物處方和化驗報告等。自二零一四年九月起，臨床訊息管理系統已於部分診所試用，而免疫接種紀錄系統亦已於二零一四 / 一五學年正式推出。

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，並與其主要持份者緊密合作，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、院舍及醫護環境，更新和制定感染控制及臨牀指引。感染控制處亦與醫院管理局(醫管局)合作，就中東呼吸綜合症及埃博拉(伊波拉)病毒病病例的臨牀治理制定臨時建議。

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。

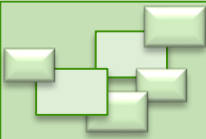
由二零一三/一四年度起，感染控制處展開為期三年的新措施，對抗在本港安老院舍、醫院及一般社區迅速出現的多重耐藥性細菌。在這項三年期計劃下，感染控制處與公立醫院及 / 或本地學術界協作，推出多項措施。

為監測安老院舍職員於照顧帶有新出現之多重耐藥性細菌的院友在感染控制方面的依從性，感染控制處於二零一四/一五年度年度開始，進行定期的安老院舍探訪，並提供即時的意見及切合需要的務實教學。

感染控制處亦為公營和私營機構醫護人員、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。該處亦不時為機構、社區及政府部門度身訂造感染控制培訓課程。在二零一四年，感染控制處舉辦了 88 項培訓活動，參加人次共約 9 620 人。

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三個分部 / 辦事處。該處負責聯繫國際及地區衛生防護機構並促進各項合作活動，協調衛生防護中心的各個科學委員會及提供秘書處支援，統籌研究項目及醫護人員的專業培訓活動，並為愛滋病信託基金委員會提供秘書處支援。該處亦負責策劃、執行及評估政府的疫



苗注射計劃及資助計劃。

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，並統籌來自不同國家的衛生專業人員到來衛生防護中心交流經驗。在二零一四年，這些訪客包括世界動物衛生組織總幹事及世界衛生組織區域主任，並就近期出現的公共衛生疾病，例如中東呼吸綜合症及埃博拉(伊波拉)病毒作出討論。同時，來自世界動物衛生組織及中國內地有關獸醫公共衛生和食物安全的專家亦到訪衛生防護中心，分享相關疾病的經驗。此外，衛生防護中心是國家公共衛生機構國際協會的創會成員。除國際機構外，項目管理及專業發展處亦與本港及內地建立網絡，以促進專業人員互訪交流。在二零一四年，項目管理及專業發展處共接待了 **85** 名訪客並進行 **13** 項探訪活動。

為紀念衛生防護中心成立十周年，衛生防護中心於十月二十四及二十五日舉辦「衛生防護中心研討會 2014」，藉此提供一個平台予亞太區內的公共衛生人員及伙伴研習、分享和交流對疾病預防及控制的經驗和意見。是次研討會的主題是「衛生防護中心的十年：亞太區疾病防控的挑戰與合作」，研討課題包括：氣候變化與人類健康、空氣污染、細菌耐藥性、疫苗、禽流感、兒童肥胖、精神健康、癌症和非傳染病防控。約七百人出席研討會，他們分別來自海外和本地的學術界和醫護界。

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支援。該科學顧問架構是一個三層架構系統，此架構的成立以中央科學顧問委員會為首，其下成立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，定期會面以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。在二零一四年，中央科學顧問委員會及科學委員會各召開了 **1** 次及 **18** 次會議，並討論了 **22** 份科學文件。同時，就多項公共



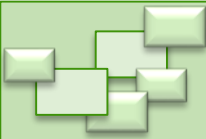
衛生議題進行討論及提出 12 項建議。

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，把過往的衛生及醫護研究基金及控制傳染病研究基金合併及納入在食物及衛生局範疇下的新基金內，並擴大資助範圍以支持先進醫療衛生研究。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。

為建立醫護人員專業才能，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預防及控制等。在二零一四年，該處一共舉辦或協辦了八項培訓活動，共有 186 名參加者，當中主要為公共衛生學生及醫護人員。

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 3.5 億港元。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 3 億 5 千萬元，以持續基金的運作。項目管理及專業發展處為委員會提供行政支援。在二零一四年，該基金下共有 38 項計劃 / 項目持續進行，並處理了 24 宗新的資助申請，其中 14 宗是醫療和支援服務的申請，當中 13 宗申請已獲批准；另外 10 宗是宣傳和公眾教育的申請，當中九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，於公營醫院及診所為合資格的目標組別免費接種流感疫苗，並為 65 歲及以上的合資格長



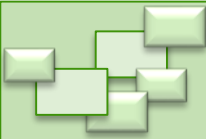
者免費接種肺炎球菌疫苗。院舍防疫注射計劃是政府防疫注射計劃的一部分，透過到診註冊醫生為安老/殘疾人士院舍合資格的院友、宿生及職員免費接種流感及肺炎球菌疫苗。於二零一四/一五年度，「政府防疫注射計劃」為大約 **258 800** 位高危人士提供免費流感疫苗注射服務。同時，有大約 **15 800** 位合資格長者獲免費接種肺炎球菌疫苗。

為降低兒童及長者因季節性流感及肺炎球菌而導致住院的機會，政府繼續於二零一四/一五年度推行兩項疫苗資助計劃，分別為兒童流感疫苗資助計劃及長者疫苗資助計劃。該兩項計劃是透過私家醫生推行。疫苗計劃辦事處負責該兩項計劃的策劃、執行及行政工作。

在二零一四年，為鼓勵參與疫苗資助計劃的私家醫生使用四價流感疫苗，政府將流感疫苗接種的資助額由 **130** 元增加至 **160** 元。在兒童流感疫苗資助計劃下，年齡介乎六個月至未滿六歲的兒童，在參與計劃的私家醫生診所接種流感疫苗可獲政府每劑疫苗 **160** 元的資助。而在長者疫苗資助計劃下，**65** 歲或以上的長者，在參與計劃的私家醫生診所接種流感疫苗及肺炎球菌疫苗，可分別獲政府每劑疫苗 **160** 元及 **190** 元的資助。

於二零一四/一五年度疫苗資助計劃，超過 **1 700** 名私家醫生 / **2 300** 間診所登記參與兒童流感疫苗資助計劃及長者疫苗資助計劃並提供疫苗接種資助服務。該兩項計劃下共有約 **235 000** 名合資格兒童及長者接種了約 **251 000** 劑受資助流感疫苗。長者疫苗資助計劃亦為合資格長者接種了近 **24 400** 劑受資助肺炎球菌疫苗。

為防止兒童受到侵入性肺炎球菌感染，政府在二零一三年十二月起分階段推行「兒童十三價肺炎球菌結合疫苗補種計劃」(補種計劃)。這個一次性的補種計劃，為年齡介乎二歲至五歲以下(即二零零八年十一月二十六日或以後出生)而從未接種十三價肺炎球菌結合疫苗的兒童提供一個選擇，如有需要，可接受補種一劑免費或受資助十三價疫苗。作為計劃的一部份，疫苗計劃辦事處負責該補種計劃的策劃及執行工作，為合資格兒童提供在參與計劃的私家醫生診所補種一劑受資助十三價疫苗。本計劃於二零一四/



一五年度後會繼續進行。

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。

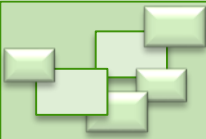
該處有四個功能分部，包括化學病理及血液部、組織病理及細胞部、微生物部及初生嬰兒普檢部。它們全集中於石硤尾的公共衛生檢測中心及沙田瀝源的臨床病理化驗中心。

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、醫院及其他健康護理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，本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。

在二零一四年，社會衛生科診所¹共有 **158 570** 就診總人次及 **24 768** 新症人次。在二零一四年的新症當中，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 13)。

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。

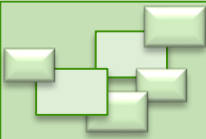
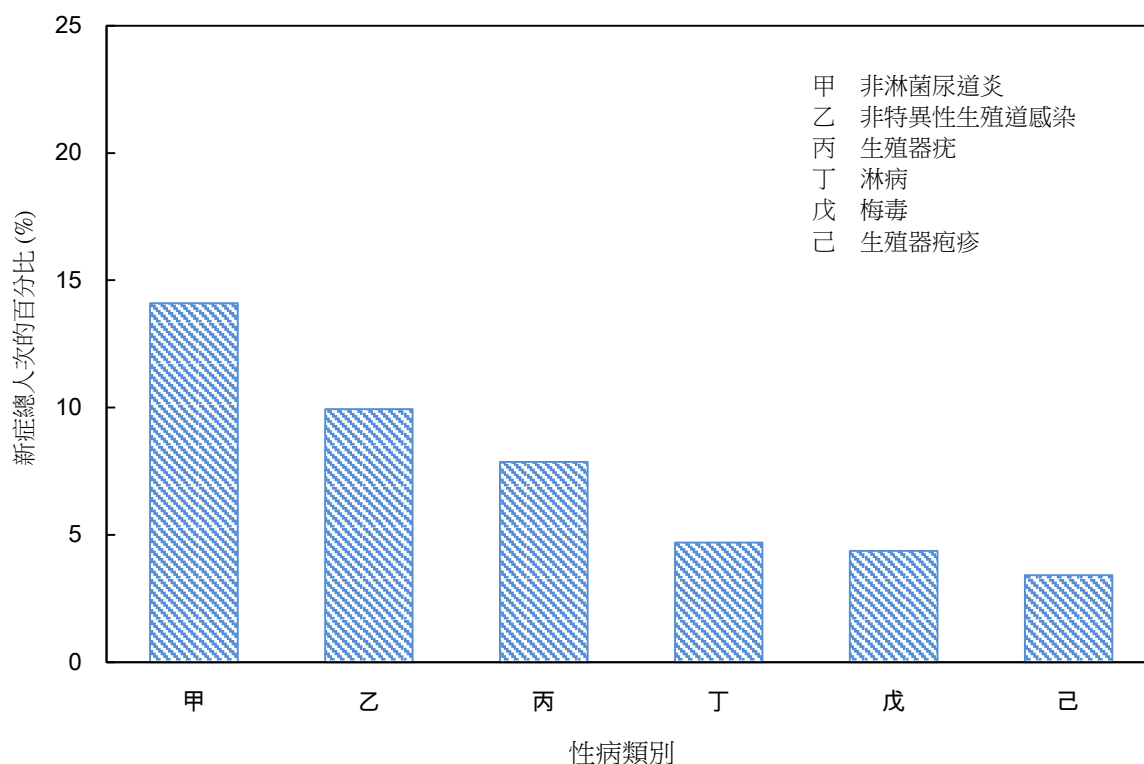


圖 13：二零一四年社會衛生科診所新症常見的性病類別



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。在二零一四年，皮膚科診所共錄得 18 530 新症人次及 174 087 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

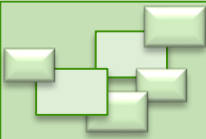
綜合治療中心提供。在二零一四年，特別預防計劃的就診總人次達 26 612 人次，較二零一三年的 26 141 人次多 1.8%。

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。

因應愛滋病疫情在男男性接觸者中不斷上升，紅絲帶中心在二零一四年推出了一系列針對男男性接觸者的預防愛滋病項目，以推廣安全套使用、儘早測試和及早治療。紅絲帶中心和香港演藝學院共同製作了一部四十七分鐘的短片‘For Love, We Can’，並於二零一四年三月六日首映。該片描述一對同性戀人如何在愛滋病感染的陰霾中掙扎。市民可於 YouTube 收看。此外，中心在二零一四年中舉辦了‘Be negative’預防愛滋病及丙型肝炎宣傳運動，此活動獲得多個愛滋病非政府機構參與。中心亦通過香港同志影展和香港同志遊行等平台，在同性戀社群中推廣安全性行為和及早測試。

為響應二零一四全球同抗愛滋病運動，紅絲帶中心與香港家庭計劃指導會(家計會)合作推出「知多·滋少-生活技能為本愛滋病教育計劃」，提升初中生在自我認知、批判思維、抉擇能力、人際溝通和協商等技巧，增加對愛滋病的認識，學習如何有效保護自己。紅絲帶中心亦與家計會合作，舉辦「零零無歧」全球同抗愛滋病運動二零一四啟動禮，邀請學生和青少年表演，以提高大眾對愛滋病的關注及增加預防意思。





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。在二零一四年，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。

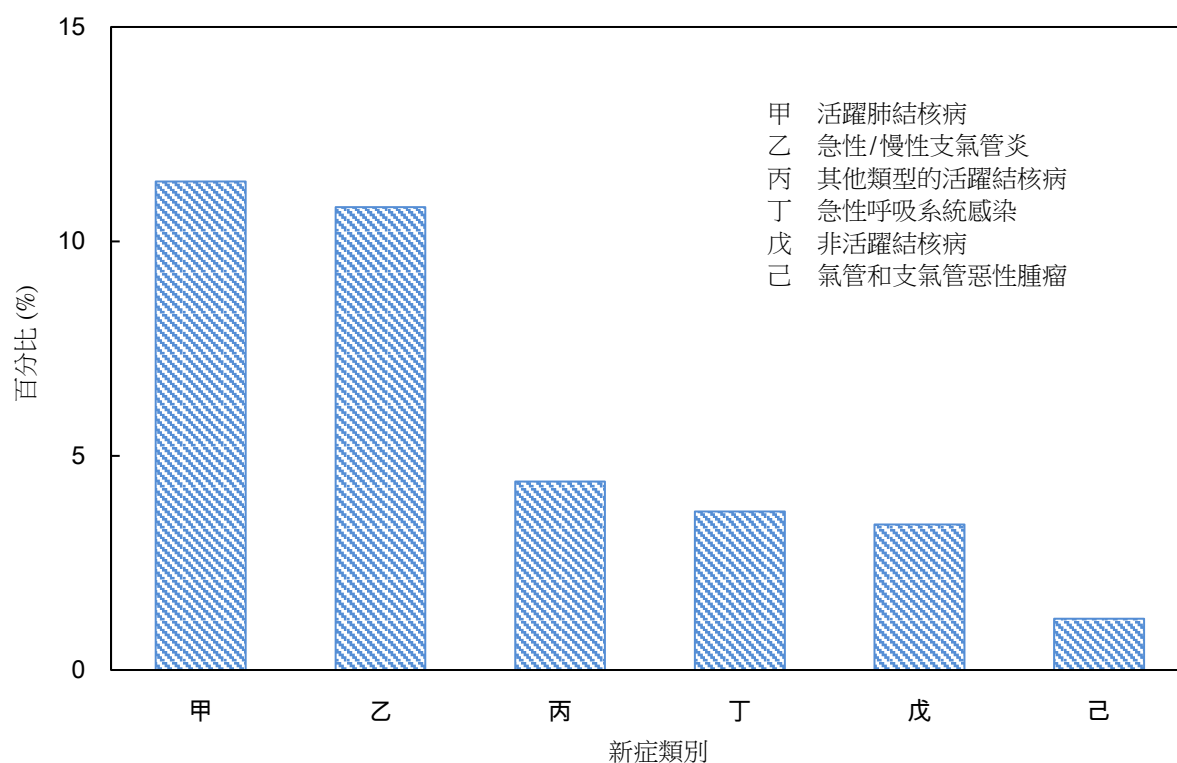
胸肺科

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。

胸肺科診所在二零一四年共錄得 696 300 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 14)。

圖 14：二零一四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。

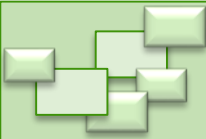
接受卡介苗注射的新生嬰兒比率自一九八零年以來一直維持在 98% 以上。嬰幼兒童患擴散性結核病的病例，現已相當罕見。

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上發展專業知識。

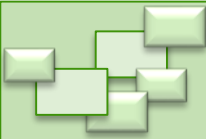


該部的定點監測系統在多個地點監察傳染病的最新情況。定點私家醫生、普通科門診醫生和公立醫院急症科定期呈報有關流行性感冒病類、手足口病、急性結膜炎及急性腸道傳染病的求診數字。中醫師亦會呈報有關疑似流感和疑似痢疾及泄瀉的求診人數。系統同時監察幼兒中心／幼稚園兒童及安老院舍院友的早期病徵如發燒、腹瀉及嘔吐等情況。藉著這些寶貴數據，該部能掌握傳染病在社區的流行情況和趨勢，加強監測、迅速反應，以及準確和適時通報風險，從而採取適當的預防及控制措施。

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。參與於二零一四年九月十八至十九日在澳門舉行「第十四次粵港澳防治傳染病聯席會議」的專家們就三地的傳染病概況展開了深入的討論和交流，並回顧三地在傳染病防治及通報方面的合作情況。





為了更準確監察侵入性肺炎球菌病在本地的情況，從而有效地制訂適當的公共衛生策略以預防和控制此疾病的傳播，政府於二零一五年一月九日刊憲，修訂《預防及控制疾病條例》（第 599 章），將侵入性肺炎球菌病加入為其中一種法定須呈報傳染病。衛生署衛生防護中心於二零一五年一月七日向全港醫生發信，提醒醫生密切留意侵入性肺炎球菌病個案，並按法例的要求向衛生署署長呈報任何懷疑個案。

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。該系統將會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將更快捷。系統會分兩個階段推出，籌備工作正在全力進行中，目標是在二零一五年內推出首階段功能。

該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。

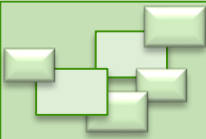
非傳染病部

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。此計劃書概述不同相關伙伴機構於未來數年擬合作推行的工作。



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。在委員會轄下的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。在二零一四年一月，食物及衛生局局長主持第八次癌症事務統籌委員會會議，聽取和討論有關癌症預防及篩查、



治療、監察和研究等工作的進度。

子宮頸癌是本港常見的婦女癌症之一，該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。

大腸癌篩查先導計劃正在籌劃中，以資助特定年齡組別的人士接受大腸癌篩查。一個跨專業專責小組亦已成立，以研究及發展計劃內容。預期先導計劃會在二零一六年推出。

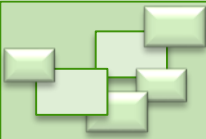
於二零零二年推行的男士健康計劃繼續擔當策略性的角色去推廣健康，從不同的層面來綜合處理男士健康的問題，包括疾病、生活模式、社交影響、高危及保健行為，而最終目的是改善香港成年男士的身心和社交健康。

非傳染病部亦成立了行為風險因素監測系統，透過定期的電話調查來收集香港成年人口各種與健康有關的行為資料。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於二零一四年十二月展開。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。

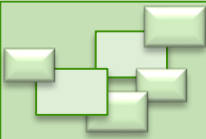
中央健康教育組

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。本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。本組的工作重點包括傳染病預防、健康飲食、體能活動及器官捐贈的推廣。

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，本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。踏入第九個學年的「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。至於踏入第七年的「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。於二零一二年開展的「幼營喜動校園計劃」，則繼續在學前機構推動學前兒童健康飲食及活躍的生活模式。此外，「健康在職計劃」繼續進行第二階段，冀制定一個符合成本效益和可持續的活動模式，以便更廣泛應用於商界。這計劃的其中兩項核心要素為推廣健康飲食和活躍的生活方式。

就預防傳染病方面，本組通過不同渠道向公眾傳遞健康訊息，包括透過衛生防護中心



網頁、24 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。我們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。因應香港麻疹個案上升、埃博拉(伊波拉)病毒病在非洲爆發、以及香港出現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。為響應二零一四年世界衛生組織舉辦的世界衛生日，衛生署舉辦了一系列的宣傳活動，以提高廣大市民對病媒和傳病媒介疾病威脅的意識，並鼓勵市民採取適當的預防措施。其他公眾關注的健康課題，例如禽流感、流行性感冒、中東呼吸綜合症、二零一四/一五年度疫苗接種計劃，亦是中央健康教育組的宣傳工作重點。

本組繼續參與推廣器官捐贈的工作，並在醫院管理局及非政府組織的支持下，透過不同宣傳渠道，包括電視及電台廣播，器官捐贈專題網頁及 **Facebook** 專頁等，以增強公眾對器官捐贈的認識和方便市民網上登記。

本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。本組把這些教材廣泛派發予不同機構團體，如學校、非政府組織、屋邨、醫護院舍等。

在人才培訓方面，本組為衛生署內外的健康促進人員舉辦了各式培訓課程，涵蓋不同的主題，包括「幼兒體能遊戲工作坊」及「健康飲食的營養培訓」，參與的健康促進人員逾千。

本組進行多項研究，以評估現行計劃的效益及健康促進策略的需要，包括「個人及環境衛生調查 2014」和「大腸癌篩檢調查」。

同時，本組為風險傳達顧問小組提供秘書工作。顧問小組成員包括來自不同界別的專家，為衛生防護中心制定風險傳達策略和行動方案提供意見。《衛生防護中心通訊》定期出版，讓我們的伙伴更能掌握中心的動態。



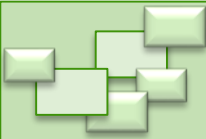
中央健康教育組在未來數年的策略性方向如下：

- 發展、監察及檢討本港的健康促進策略；
- 在跨健康促進社群當中統籌及加強行動的凝聚力；
- 建立、蒐集及發放健康促進優質方法實證；
- 發展和加強員工隊伍的能力；
- 有效率地傳達關於疾病預防/控制的健康資訊並支持相關工作；以及
- 推動社會人士參與各個範疇的健康促進活動。

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，及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，以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，向他們提供有關公共衛生疾病的資訊及最新情況，並尋求他們協助把相關的健康訊息透過社區網絡發放。在二零一四年九月及十月，為了提高健康城市計劃、社區組織、物業管理及運輸業機構等人員對埃博拉(伊波拉)病毒病的認識，社區聯絡部舉辦了有關感染控制及應對埃博拉(伊波拉)病毒病的準備措施的簡介會。

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」在二零一二年開展，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」作為基本主題；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、香港房屋委員



會轄下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的生活。

在二零一四/一五年度，為了響應二零一四年世界衛生日的主題，二零一四/一五年的「計劃」在推廣健康飲食和恆常體能活動的基本主題外，亦加入了「傳病媒介疾病」的主題，以提高市民對傳病媒介疾病帶來的威脅的認識並促使社區採取行動應對有關問題。在二零一四年五月至九月，社區聯絡部聯同食物環境衛生署向十八區區議會作簡介並尋求區議員支持推廣有關「傳病媒介疾病」的健康訊息。

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，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。在二零一四年六月以「響應二零一四年世界衛生日 – 傳病媒介疾病」為主題舉行了一個交流會，並在二零一四年十一月舉行了一個關於「推廣器官捐贈」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，是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療服務。

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

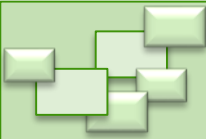
牙科服務又與水務署合作，定期監察食水的含氟量。

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，亦設有口腔健康教育網站和 24 小時口腔健康教育熱線，以方便公眾獲取口腔健康資訊。

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。

口腔健康教育組於二零一四年製作了約 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約 13 萬。

學童牙科保健服務

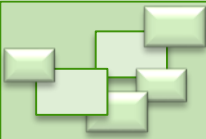
學童牙科保健服務是透過其轄下的八間學童牙科診所，向小學生推廣口腔衛生和提供基本及預防牙患的護理服務。服務由受過專業訓練的牙科治療師提供，並在牙科醫生指導下執行。該服務亦設有網站(www.school dental.gov.hk)，為公眾提供有關學童牙科保健服務和口腔健康護理的資訊。由二零一三 / 一四學年起，學童牙科保健服務亦擴展了覆蓋範圍，就讀於特殊學校的智障及 / 或肢體傷殘的學童，都可享用學童牙科保健服務直至年滿 18 歲。

在二零一三 / 一四學年，共有 307 503 名來自 615 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 96.1%。在二零一三 / 一四學年內，共 82.7% 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。

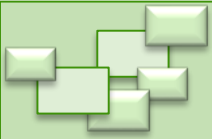
在二零一四年，公務員及其家屬有 676 477 就診人次，公眾人士則有 95 259 就診人次。



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。

在二零一四年，共有 **10 888** 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、語文及傳意和顧客服務技巧。

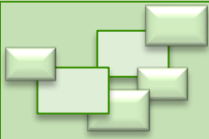
要促成員工為市民大眾提供優質的公共衛生服務，專業培訓是其中一個重點項目。在二零一四年，衛生署共安排了員工 117 人次前往內地和海外實習及參加培訓課程，而由署方贊助在本港受訓的人員則有 1 539 人次。由衛生署舉辦的外判課程，受惠同事超過 1 654 人次。除了邀請海外和本地的專家主持講座及研討會外，衛生署亦聘用了本地大學為同事開辦課程，涵蓋公共衛生專題、研究設計和數據解讀等課題。

衛生署一直致力提供優質顧客為本的服務。自二零零五年起，處理投訴的工作從總部集中跟進推及至個別服務單位直接處理。在二零一四年，本署舉辦客戶服務培訓 – 培訓師培訓研討會，以加強本署的優質服務文化。

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牙科醫生延續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，並有助提升他們的專業水準與才能。

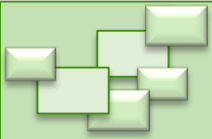
此外，本署有 2 822 名人員參加由公務員事務局公務員培訓處主辦的課程。網上學習方面，本署共有 96 位同事於二零一四年內完成了由「公務員易學網」所提供的網上學習課程。

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保持有效的溝通，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外，署方亦會在有需要時召開特別會議及舉辦簡報會。署方又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問題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，藉以加強部門內部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。



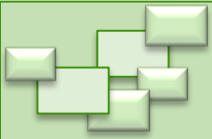
國際聯繫

在二零一四年，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：

- 衛生署署長在二月以香港中藥材標準(「港標」)的國際專家委員會主席身分與台灣的中國醫藥大學簽署合約，就「港標」(第八期)計劃進行中藥材取樣及研究工作加強合作。「港標」計劃旨在為香港常用的中藥材制定參考標準。
- 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 67 屆世界衛生大會。
- 衛生署署長在七月以委員會成員身分出席在瑞士日內瓦舉行的世界衛生組織終止兒童期肥胖委員會。
- 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。在二零一四年，191 位衛生署人員參與了 95 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：

- 衛生署署長在八月到北京出席第四屆亞太區經濟合作組織健康與經濟高層會議，主題為二零二零年健康亞太區域新展望。
- 衛生署署長在九月出席了在澳門舉行的第十四次粵港澳防治傳染病聯席會議。
- 衛生署署長在十一月出席了在安徽省合肥市舉行的第十三屆內地、香港、澳門三地衛生行政高層會議。
- 在香港特別行政區政府與內地省政府人員交流計劃之下，衛生署於二零一四年接待了一位來自重慶市負責疾病預防控制的官員。



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推行「環保經理計劃」，在工作場所加強落實環保措施。

衛生署於一九九六年六月發表環保政策聲明，並委任部門環保經理，在署內推廣企業環保文化，提醒員工本署的環保政策，加強其環保管理意識，推動同事參與環保管理活動；又策劃各項新的行動計劃，以支持政府的長遠環保策略，並監察有關措施的落實推行。自一九九八年開始，本署把各項主要環保管理項目及其成效載述於年報內。

員工參與

為能有效地落實各項環保措施，員工的支持及積極參與尤其重要。在這方面，署方經常鼓勵同事透過公務員建議書計劃提出有關環保管理的新建議。多年來，很多切實可行的環保建議亦已被採用。

自二零零五年起，各服務單位主管指派同事擔當能源管理人，以監察其管理範圍內的工作間的耗電情況及各類環保管理措施的落實。現已有超過 200 位同事擔當能源管理人。

在二零一二年年底，為進一步推廣環保措施，各服務單位指派同事擔任服務單位環保經理，以協助落實統籌其服務單位內的環保及減廢措施。此外，各服務單位亦指派一名高級職員為所屬診所 / 單位的場地環保經理，以推動其診所 / 單位的節能措施和其他各類的環保措施。同時，各服務單位在告示板設立「環保角」及成立「環保行動小組」，以推廣環保辦公室文化。



廢物管理

為加強公眾對廢物分類回收的意識，本署於二零零二年開始參與「廢物分類及回收運動」。在診所及辦公室樓層內設置廢物分類回收箱，以便廢物收集商分類回收廢紙、鋁罐及膠樽作循環再用。在二零一四至一五年度，回收的廢紙總數量為 **7 281** 公斤。另外，本署亦有安排分類回收用完的彩色打印機墨盒及鐳射打印機碳粉盒作循環再用。

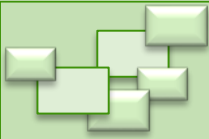
本署依照環境保護署所發的指引處理醫療廢料及化學廢料，包括分隔、包裝、標籤及儲存。診所或實驗室產生的醫療廢料、化學廢料及家居廢物，均分開處理。醫療廢料，如利器盒和已使用的敷料，均放進紅色塑料廢物袋內。盛載醫療廢料的紅色塑料廢物袋須貼上適當標籤，袋口須妥為紮緊，並在負責收取醫療廢料的有關人員運走處置之前，移至指定地點暫時存放。用作暫放醫療廢料的地方，亦要提供清晰可見的警告標誌，防水防雨，並經常保持清潔乾爽，及嚴禁未經授權人士進入。

為遵守《廢物處置(化學廢物)(一般)規例》(第 354C 章)，化學廢料須與醫療廢料及家居廢物分開處理，並暫放在只准許有關職員進出的指定化學廢料儲存地方，由特許的化學廢物處理承辦商安排收集及處置。一般家居廢物則放進黑色塑料廢物袋內以作處置。

節約用紙

衛生署採取了下列環保措施，以節約用紙：

- 盡量利用已用過紙張的空白一面作打印或書寫用途，以減少用紙量；
- 信封及檔案夾回收再用；
- 盡量利用雙面影印及紙張雙面使用；
- 持有電郵戶口的同事已採用電子處理假期申請系統，以取代紙張印製的假期申請表；
- 傳真時盡量避免附加面頁；



- 鼓勵同事多利用電子方式發布健康訊息，例如在部門網站登載刊物，以減少出版紙本刊物的數量；
- 增加利用電子郵件傳遞信息，以取代紙張文件傳閱；
- 以電子方式寄發節日賀卡；
- 停印一些供同事內部傳閱的印刷品，例如診所時間表及部門總部電話名冊，以減少用紙；及
- 不同種類的衛生署牌照電子申請表格也可從政府網頁下載。

環保採購

本署亦有推行下列的環保物料採購建議，以支持使用較具環保效益的產品：

- 廣泛使用可循環再造紙張；
- 採用普通紙張傳真機來取代熱能紙張傳真機，因此無須把傳真本再影印作存檔用途；
- 採用具能源效益的電腦設備、電器及辦公室設備；
- 採用不含 PVC 塑膠物料並可安全焚化的醫療廢物袋及利器盒；
- 採用循環再造塑料的塑膠袋；
- 策劃外判清潔服務合約時，使用循環再造或可分解的清潔物料規定為必需條件；
- 採用不含水銀的血壓計及溫度計；
- 採用更具節能效益的液晶顯示器來更換老化陰極射線顯像管顯示器；及
- 採用可回收及循環再用的辦公室文具物資，如可更換筆芯的原子筆、可循環再用的打印機墨盒及鐳射打印機碳粉盒等。



節約能源

衛生署採取了下列環保措施，以節省能源：

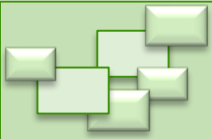
- 將燈光調配至最低照明水平；在無需使用時，關掉非必要的電器設備；
- 為個別耗電量大的診所大樓進行能源審核調查，研究有效可行的節能措施；
- 將分組式燈光開關改為獨立式開關設計；
- 在診所入口加裝風閘，以防止滲入未經處理的外來熱及冷空氣；
- 以電子鎮流器取代用電較高磁鎮流器，並以效能較高的 T5 螢光管，取代 T8 螢光管；
- 為加強節約能源，增加採用耗電量較低的發光二極管指示燈取代現時裝置在診所內的傳統緊急逃生指示燈；及
- 在不影響重要醫療服務正常運作的情況下，把一般辦公室及公眾地方，在夏季月份的室內空調溫度，保持於 25.5°C 的水平。

改善空氣質素

作為政府的衛生事務顧問，本署率先自一九八二年起推行無煙工作間政策。此項政策亦由一九九六年起在本署轄下所有服務單位執行。

在環保管理及感染控制方面，診所及健康中心的工作環境內須有足夠鮮風流通量，這對保障員工及市民的健康十分重要。自一九九九年開始，機電工程署已分階段為本署轄下各診所及辦公室，定期進行室內空氣質素測試及空調系統的風槽清潔工程，以提高空調系統的操作效能及確保有足夠的鮮風流通量。

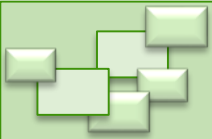
本署一直與機電工程署緊密合作，以找出可行及有效的節約能源和減少溫室氣體排放的措施。本署轄下有七座診所大廈將參加由環境保護署與機電工程署聯合推行為期三年的能源



暨碳排放審計計劃，有關的能源及碳排放審計工作已於二零一四至一五年度完成。

另外，本署亦已採取以下措施，支持減低因汽車排放廢氣所產生的空氣污染：

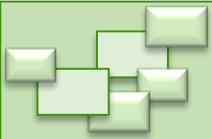
- 鼓勵外勤工作員工盡量使用公共交通工具；
- 指示本署司機停車熄匙，並不時發出通告提醒各司機職系同事；以及
- 安排妥善保養本署轄下車輛及適時更換催化轉化器。



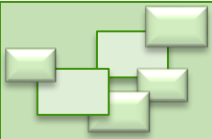
工作前瞻

本署將在來年展開的新工作如下：

- 按香港藥物監管制度檢討委員會的建議修訂《藥劑業及毒藥條例》。
- 啟動網上平台以便業界申請藥劑製品的註冊及進出口證。
- 全面伸延無線射頻識別技術到所有公眾殮房，以加強遺體在解剖前及發放時的身份確認和監察殮房的正常運作。
- 推行一系列推廣活動，透過多種宣傳渠道，提升公眾對第一和第二級預防癌症的意識。
- 舉行公共衛生演習以測試相關政府部門對公共衛生緊急狀況下的準備及應變計劃。
- 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。
- 與醫管局合作，以籌備及為執行初生嬰兒代謝病篩查先導計劃作好預備。
- 與醫管局和志願機構合作，以不同形式，包括器官捐贈專題網頁和 Facebook 專頁，向公眾推廣器官捐贈。
- 與社區伙伴如香港警察、長者學苑等合作舉辦「認知障礙症」講座，以提升社區及前線警員對認知障礙症的認識及應對患者的技巧。
- 舉辦常見兒童健康問題家長講座，以提高家長們對兒童常見疾病的認識及使家長能妥善處理兒童患病的問題。



- 為「認知障礙症」書籍改編及再版，以提高市民對認知障礙症的認識及照顧技巧。
- 於微生物部及初生嬰兒普檢部推出新的實驗室資訊系統，以及開始推行第二階段新的化學病理及血液學部實驗室資訊系統。
- 發展中藥材參考標準及出版《香港中藥材標準第七冊》。



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》。

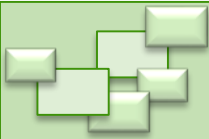
《CHP 通訊》報導衛生防護中心的活動及人物專訪。通過這份刊物，我們期望讀者更了解衛生防護中心的工作，並認同衛生防護中心的價值、信念及行動，攜手支持保障香港市民健康的措施。

《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。

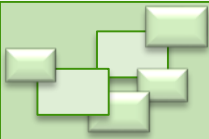
《中毒直擊》旨在加強醫護人員對本地中毒個案的認識，以及發放有關預防和控制中毒各方面的資訊，包括中毒個案的流行病學資料及臨床診治。

《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。

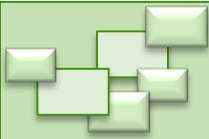


除定期刊物外，衛生署在二零一四年發布了多份專題報告。二零一四年內由不同服務單位發布的刊物，載列如下。

- 《愛滋病專訊》，第六十四至六十五期
- 小學飲食模式評估研究 2012 調查摘要
- 《禽流感疫情週報》，第十期，第一至五十二號
- 《彩橋通訊》，第六十二至六十五期
- 《CHP 通訊》，第三十四至三十五期
- 衛生防護中心 耕耘十載 迎向未來
- 《傳染病直擊》，第十一卷，第一至二十六期 (只備英文版)
- 《社區健康伙伴通訊》，第十至十二期
- 《藥劑製品目錄 2013》
- 《營廚》，第十八至二十一期
- 《牙科服務通訊》，第五十至五十三期
- 《藥物情報》，第五十一至六十二期
- 健康飲食在校園校園快訊，二零一四年，一月至十二月
- 《腸病毒透視》，第二十至三十九週



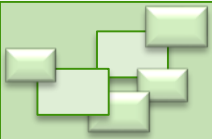
- 《流感速遞》，第十一期，第一至五十二號
- 水果日記咭
- 《愛滋病監測報告－2013 年年報》(只備英文版)
- 香港特別行政區政府埃博拉（伊波拉）病毒病準備及應變計劃(2014)
- 香港特別行政區政府中東呼吸綜合症應變計劃(2014)
- 《性病 / 愛滋病監測報告》，第二十卷，第一至四期 (只備英文版)
- 開心果月校園快訊
- 《滋心話集》，第二十卷，第一至二期
- 《長者健康喜訊》，第三十八至三十九期
- 《非傳染病直擊》，二零一四年一月至十二月
- 《中毒直擊》，第七卷，第一期
- 《紅絲帶中心年刊 2013》
- 《紅絲帶綜合治療中心刊物》，第四十五至四十七期
- 《使用互聯網及電子屏幕產品對健康的影響諮詢小組報告》
- 《病毒性肝炎監測報告 2013》(只備英文版)
- 《萌》，第十六卷，第一至三期



- 《控煙專訊》，第二十一期
- 《旅遊健康錦囊》，第十一期

衛生署年報 2014/15

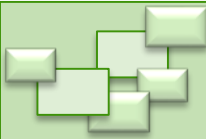




附錄 III

港島區醫療機構(截至二零一五年三月三十一日)

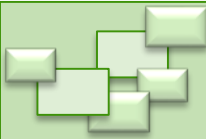
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 香港仔賽馬會診療所(美沙酮診所、牙科診所及長者健康中心)	南區
2. 柏立基夫人健康院(母嬰健康院) / 鄧肇堅牙科診所	東區
3. 鴨脷洲診所(母嬰健康院)	南區
4. 柴灣健康院(婦女健康中心、學生健康服務中心及健康評估中心)	東區
5. 柴灣母嬰健康院	東區
6. 東邊街美沙酮診所	中西區
7. 海港政府大樓牙科診所	中西區
8. 香港警察學院牙科診所	南區
9. 堅尼地城社區綜合大樓牙科診所	中西區
10. 麥理浩牙科中心 / 鄧肇堅學童牙科診所	灣仔
11. 東區尤德夫人那打素醫院(社會衛生科診所及牙科診所) / 柴灣公務員診所 / 柴灣政府牙科診所	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(健康教育中心)	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(截至二零一五年三月三十一日) (續)

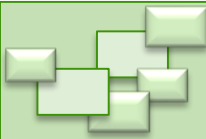
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
21. 域多利道牙科診所	中西區
22. 灣仔分科診所(胸肺科診所及牙科診所)	灣仔
23. 西區牙科診所	中西區
24. 胡忠大廈(港口衛生旅遊健康中心)	灣仔

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(截至二零一五年三月三十一日)

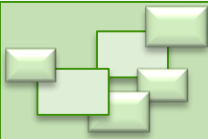
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 亞皆老街賽馬會學童牙科診所(學童牙科診所及口腔健康教育中心)	九龍城
2. 中九龍兒童體能智力測驗中心	九龍城
3. 長沙灣賽馬會診所(遺傳學輔導診所及初生嬰兒健康檢查診所)	深水埗
4. 東九龍分科診所(母嬰健康院及胸肺科診所)	黃大仙
5. 何文田美沙酮診所	九龍城
6. 紅磡診所(美沙酮診所)	九龍城
7. 九龍灣健康中心(學生健康服務中心、綜合治療中心、X光診斷中心及愛滋熱線、輔導及測試服務)	觀塘
8. 九龍城健康中心(母嬰健康院及牙科診所) / 九龍公務員診所	九龍城
9. 九龍胸肺科診所	九龍城
10. 觀塘社區健康中心大樓(母嬰健康院及牙科診所)	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(美沙酮診所)	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(母嬰健康院、美沙酮診所及長者健康中心)	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(截至二零一五年三月三十一日) (續)

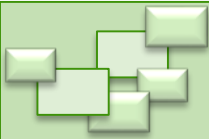
由衛生署提供服務的機構	區議會分區
24. 西九龍健康中心(母嬰健康院及皮膚科診所) / 長沙灣政府合署牙科診所 / 港口衛生旅遊健康中心	深水埗
25. 伍若瑜健康院(母嬰健康院、美沙酮診所及學生健康服務中心)	黃大仙
26. 油麻地賽馬會分科診所(胸肺科診所、社會衛生科診所、牙科診所及長者健康中心)	油尖旺
27. 油麻地專科診所新翼(母嬰健康院、皮膚科診所及美沙酮診所)	油尖旺
28. 容鳳書紀念中心(胸肺科診所、社會衛生科診所、皮膚科診所及牙科診所) / 尤德夫人分科診所(兒童體能智力測驗中心)	觀塘

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



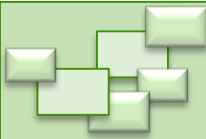
新界東區醫療機構(包括離島)(截至二零一五年三月三十一日)

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)	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



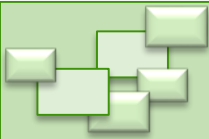
新界東區醫療機構(包括離島)(截至二零一五年三月三十一日) (續)

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. 勵願懲教所	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



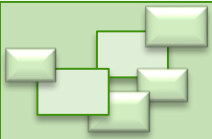
新界西區醫療機構(截至二零一五年三月三十一日)

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. 葛量洪夫人母嬰健康院	荃灣
8. 新界公務員診所	葵青
9. 北葵涌診療所(母嬰健康院)	葵青
10. 瑪嘉烈醫院(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 / 荃灣健康教育中心	荃灣
16. 屯門診療所(美沙酮診所及學生健康服務中心)	屯門
17. 屯門眼科中心(社會衛生科診所)	屯門
18. 屯門醫院(兒童體能智力測驗中心及牙科診所)	屯門
19. 屯門學童牙科診所	屯門
20. 屯門湖康診所(母嬰健康院及長者健康中心)	屯門
21. 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
22. 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(截至二零一五年三月三十一日)(續)

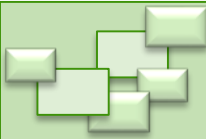
懲教署內的健康中心	區議會分區
23. 勵敬懲教所	葵青
24. 小欖精神病治療中心	屯門
25. 大欖女懲教所	屯門
26. 大欖懲教所	屯門



附錄 IV

二零一四/一五年度按綱領列出的開支表

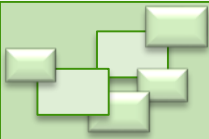
綱領	政府部門 百萬元	受資助機構 百萬元	總計 百萬元
1. 執行法例，確保市民獲得高水平的公共衛生保障	684.9	0.0	684.9
2. 預防和控制疾病，並減少可預防的疾病和夭折早逝的情況發生	2,676.5	64.1	2,740.6
3. 促進健康和加深一般市民及特定目標組別人士對健康知識的了解	252.9	97.6	350.5
4. 透過專科門診服務，為市民治療各種疾病	875.4	3.2	878.6
5. 為在成長發展過程上有問題和障礙的兒童作全面的體能智力測驗評估	107.3	0.0	107.3
6. 提供協助，配合政府對控制吸毒問題的整體策略	48.7	109.9	158.6
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	1,050.9	0.0	1,050.9
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	8.9	0.0	8.9
總計	5,705.5	274.8	5,980.3



附錄 V

二零一四/一五零年度政府給予志願機構的醫療資助

政府醫療資助	二零一四至一五 年度資助金額 (元)
經常資助金	
香港明愛	6,893,373
香港家庭計劃指導會	48,441,905
香港吸煙與健康委員會	24,298,190
香港紅十字會	1,176,000
香港聖約翰救護機構	14,506,426
香港戒毒會	92,904,792
東華三院－中醫普通科門診	3,233,000
香港基督教服務處	8,684,761
東華三院－戒煙服務	37,030,000
博愛醫院	7,800,000
保良局	2,037,500
九龍樂善堂	1,929,500
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	1,520,000
播道醫院 - 長者健康評估先導計劃	414,276
基督教聯合那打素社康服務 - 長者健康評估先導計劃	579,234
柴灣浸信會社區健康中心 - 長者健康評估先導計劃	327,180
保良局 - 長者健康評估先導計劃	307,686
九龍樂善堂 - 長者健康評估先導計劃	112,518
香港聖公會福利協會 - 長者健康評估先導計劃	638,172



東華三院 - 長者健康評估先導計劃	190,266
嗇色園 - 長者健康評估先導計劃	123,576
基督教靈實協會 - 長者健康評估先導計劃	95,532
明愛牙科診所有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	554,400
志蓮淨苑- 長者牙科外展服務計劃	1,112,300
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	1,103,600
基督教靈實協會 - 長者牙科外展服務計劃	551,800
香港防癆心臟及胸病協會 - 長者牙科外展服務計劃	566,687
香港聖公會麥理浩夫人中心 - 長者牙科外展服務計劃	573,500
博愛醫院 - 長者牙科外展服務計劃	1,107,200
香港醫藥援助會 - 長者牙科外展服務計劃	551,550
東華三院牙科服務有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	1,661,100
仁濟醫院 - 長者牙科外展服務計劃	550,600
仁愛堂 - 長者牙科外展服務計劃	3,895,750
經常資助金總額	270,397,374
非經常資助金	
香港家庭計劃指導會	635,164
香港聖約翰救護機構	2,360,000
香港明愛	54,959
香港戒毒會	1,379,871
非經常資助金總額	4,429,994