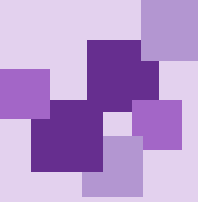


衛 生 署



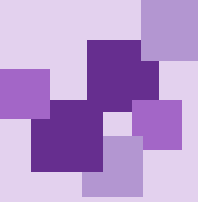
2010/2011

年報



年報

**衛生署署長
陳漢儀醫生，太平紳士**



序言

我很高興向大家介紹這份衛生署二零一零 / 一一年度年報，報告回顧本署在該年度推行的工作和敘述各服務單位的工作成果。

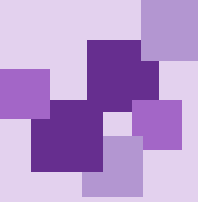
香港處於非傳染病的持續威脅之下，因此我們高度重視推廣健康生活模式。自制訂《促進健康：香港非傳染病防控策略框架》的文件後，我們已於二零一零年出版《香港促進健康飲食及體能活動參與的行動計劃書》。此外，我們進一步加強了控煙的工作，並於二零一零年十二月一日，把超過 120 個露天公共運輸設施亦劃定為禁止吸煙區。

至於傳染病方面，始於二零零九年的甲型 (H1N1) 2009 流感病毒（即人類豬型流感病毒）挑戰，提醒我們必須對新出現和再度出現的疾病時刻保持警剔。有賴各位同事和合作伙伴的共同努力，得以把豬型流行性感冒爆發的影響大大降低，並於二零一零年十月八日把豬型流行性感冒從法定須呈報傳染病名單中剔除。

政府於二零一零年發表《基層醫療發展策略文件》，當中介紹了良好的基層醫療的好處，並闡述有助我們在香港提供優質基層醫療服務的主要策略及實踐行動。為了配合政府的基層醫療發展策略，本署於同年成立了基層醫療統籌處，以支援和統籌基層醫療的發展，以及推行基層醫療發展策略及行動。

我謹代表衛生署，感謝政府各部門、非政府組織、專業團體、學術機構及傳媒的鼎力支持、協助和合作。同時，我亦要感謝各位同事在應付種種挑戰時，仍能緊守崗位，克盡厥職。盼望大家繼續支持衛生署，使我們能為香港市民提供適切和卓越的公共衛生服務。

衛生署署長
陳漢儀醫生



使命

衛生署是香港特別行政區政府的衛生事務顧問，

亦是執行政府的健康護理政策和法定職責的部門。

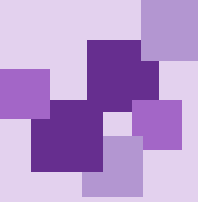
我們透過促進健康、預防疾病、醫療護理、康復服務等工作，

保障市民的健康。

部門的格言「結伴參與，促進健康」

旨在反映我們與其他健康護理專業人士、界別及社會人士的協力合作，

以改善本港市民的健康。



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	18

第二章

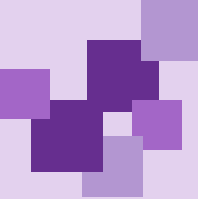
二零一零年重點回顧	19
------------------	----

第三章

開支及人手	28
--------------	----

第四章

健康服務回顧	30
中醫藥事務部	31
家庭及長者健康服務	32
長者健康服務	32
家庭健康服務	33
醫療券組	37
衛生行政及策劃部	37
毒品管理部	37
醫護機構註冊辦事處	37
控煙辦公室	38



基層醫療統籌處	41
特別衛生事務	41
電子健康記錄管理組	41
醫療儀器管制辦公室	41
藥劑事務部	42
港口衛生處	44
放射衛生部	44
專科服務	45
兒童體能智力測驗服務	45
醫學遺傳科	46
法醫科	46
專業發展及質素保證服務	47
學生健康服務	47
衛生防護中心	50
緊急應變及資訊處	50
感染控制處	51
項目管理及專業發展處	52
公共衛生化驗服務處	54
公共衛生服務處	55
社會衛生科	55
特別預防計劃	56
胸肺科	58
監測及流行病學處	60
傳染病部	60
非傳染病部	61
中央健康教育組	63
社區聯絡部	64
牙科服務	66
第五章 人員培訓及職員關係	69
第六章 國際聯繫	71

第七章	
企業環境保護	72
第八章	
工作前瞻	76
附錄一	刊物
附錄二	截至二零一一年三月三十一日衛生署組織圖
附錄三	截至二零一一年三月三十一日衛生署轄下的機構
附錄四	二零一零/一一年度按綱領列出的開支表
附錄五	二零一零/一一年度政府給予志願機構的醫療資助

香港人的健康

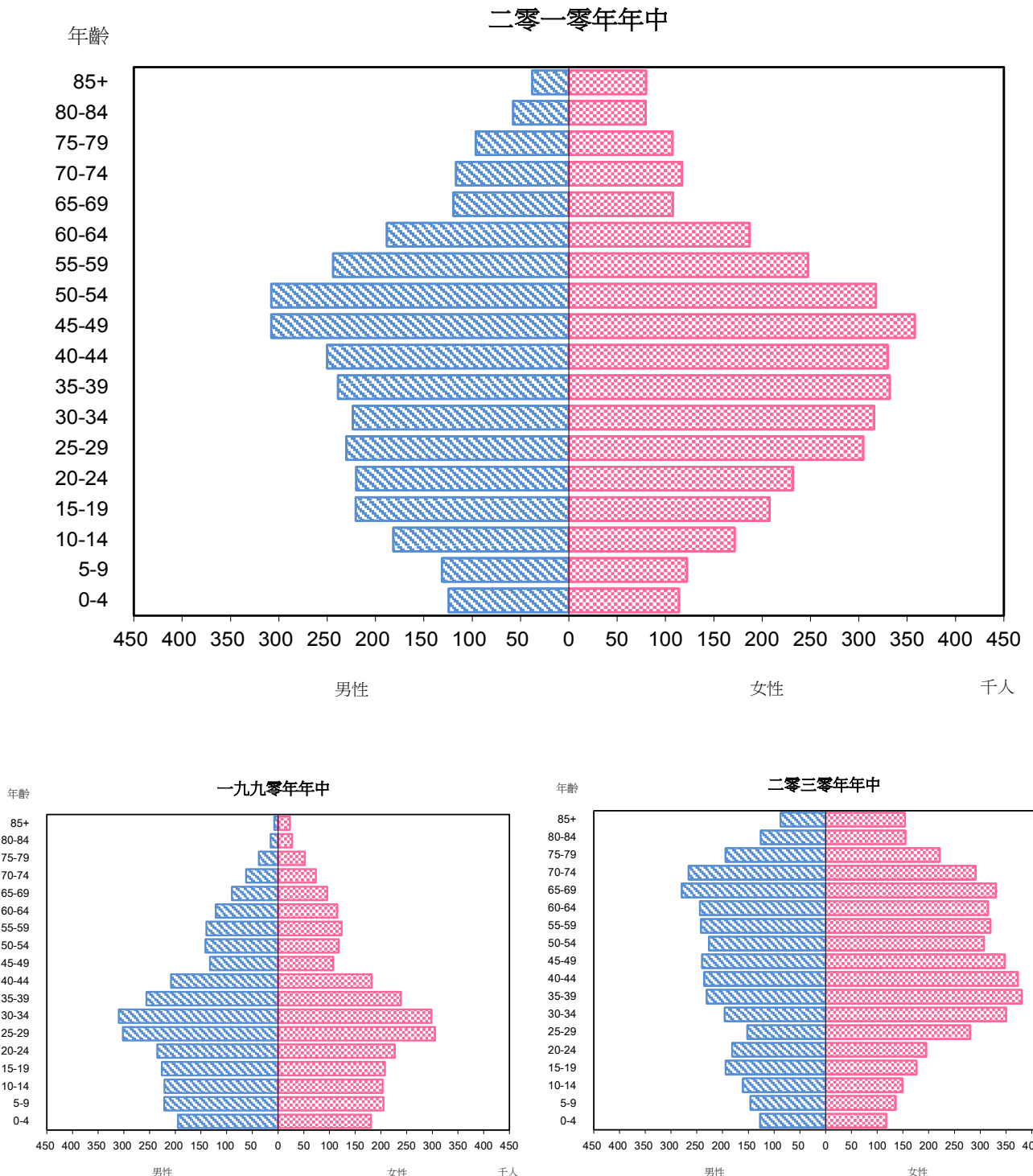
人口指數

二零一零年年中的香港人口為 702 萬，二零零一年至二零一零年期間的人口按年增長率平均為 0.5%。

二零一零年的粗出生率按每千名人口計算有 12.6 人，登記活產嬰兒為 88 200 人；粗死亡率按每千名人口計算有 6.1 人，登記死亡人數為 42 699 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）。二零一零年，65 歲或以上人士佔香港人口的 13.1%，老年撫養比率按每千名 15 至 64 歲人口計算為 175 人。一九九零年，65 歲或以上人士佔香港人口的百分比為 8.5%，於二零零零年則佔 10.9%。預計至二零二零年及二零三零年，該百分比分別為 18.2% 及 25.9%。

圖 1：一九九零年、二零一零年及二零三零年的人口金字塔



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，在二零一零年出生的男嬰預期可活到 80.1 歲，而女嬰則可活到 86.0 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 A）。

香港嬰兒死亡率及五歲以下兒童死亡率在過去 20 年來持續下降。二零一零年，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按每千名五歲以下兒童計只有 0.8 宗（圖 3）。香港嬰兒死亡率居世界最低之一（表 B）。

過去 20 年來，孕婦死亡比率持續低企。二零一零年只錄得一宗孕婦死亡的個案，而按每十萬名登記活產嬰兒計算，孕婦死亡比率為 1.1 人。

圖 2：一九九一年至二零一零年男性及女性出生時的平均預期壽命

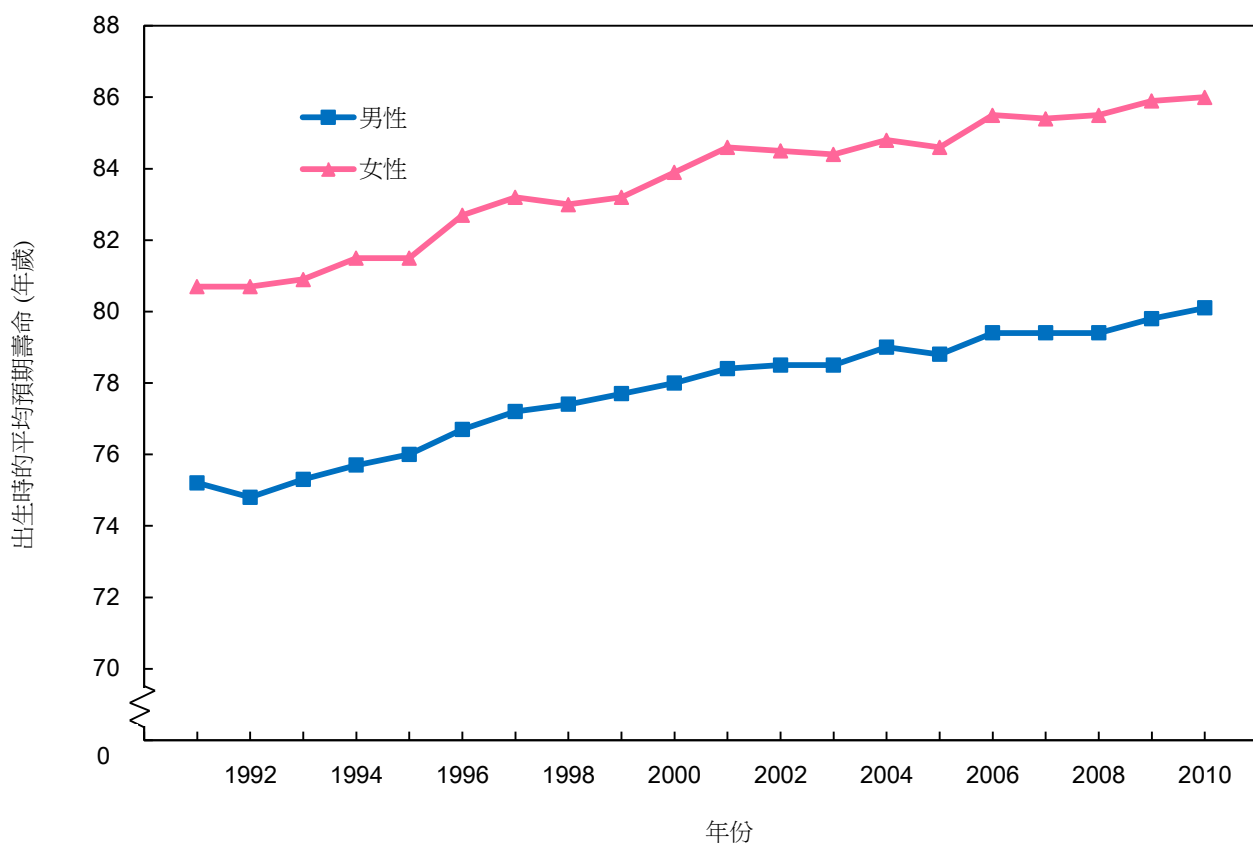


表 A : 香港及選定國家的人口出生時的平均預期壽命

國家 / 地區	出生時的平均預期壽命 (年歲)	
	男性	女性
香港	80.1 (2010)	86.0 (2010)
日本	79.6 (2010)	86.3 (2010)
新加坡	79.2 (2010)	84.0 (2010)
英國	78.8 (2010)	82.7 (2010)
美國	76.2 (2010)	81.0 (2010)

註：括弧內的數字代表個別數字的參照年份。

圖 3 : 一九九一年至二零一零年的嬰兒死亡率及五歲以下兒童死亡率

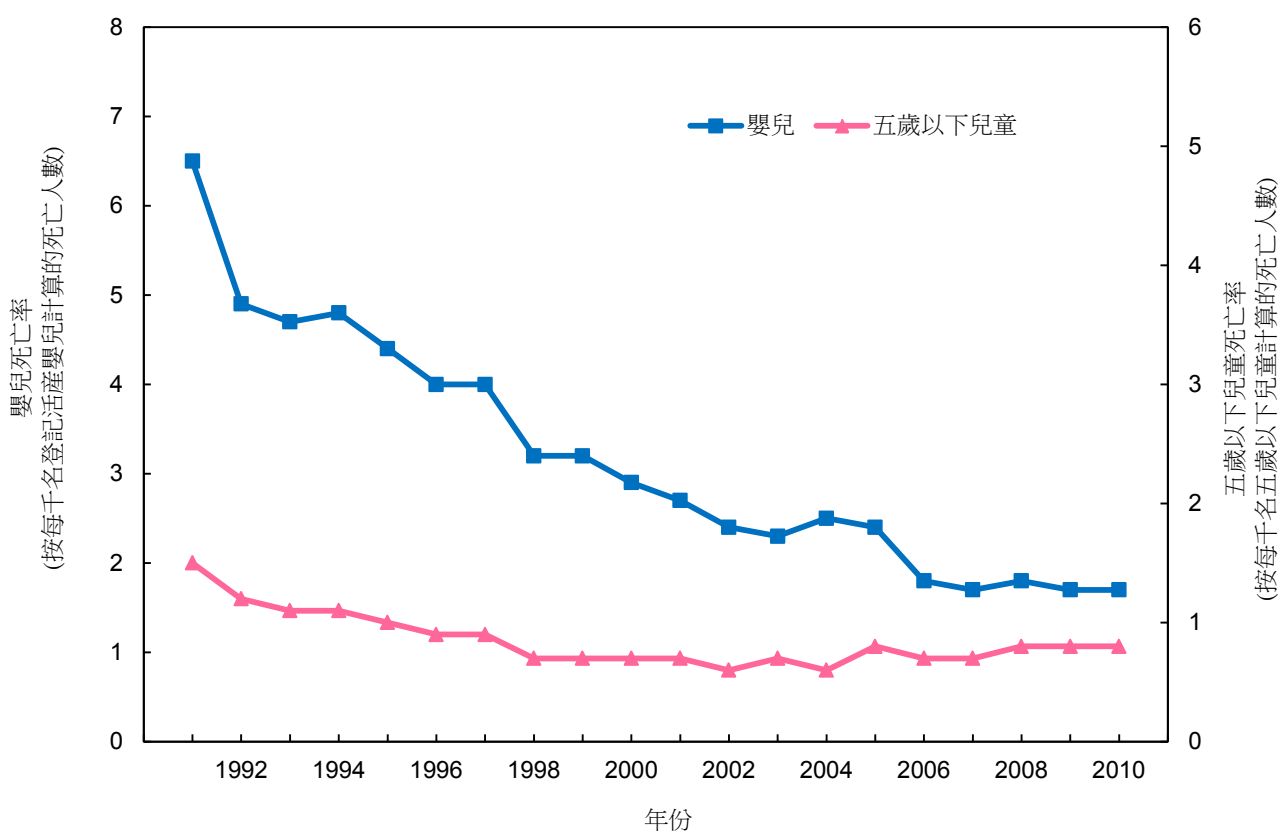


表 B : 香港及選定國家的嬰兒死亡率

國家 / 地區	嬰兒死亡率 (按每千名登記活產嬰兒計算的死亡人數)
香港	1.7 (2010)
日本	2.3 (2010)
新加坡	2.0 (2010)
英國	4.3 (2010)
美國	6.1 (2010)

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，以監察主要疾病及其他致命情況的趨勢。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

二零一零年的粗死亡率按每千名人口計算有 6.1 人，而登記死亡人數為 42 699 人（圖 4）。年齡標準化死亡率大幅下降（圖 5），由一九九一年按每千名標準人口計算的 5.0 人下降至二零一零年的 3.4 人。與一九九一年比較，男性及女性的年齡標準化死亡率分別下降了 29.0% 及 36.6%。

圖 4：一九九一年至二零一零年按性別劃分的粗死亡率

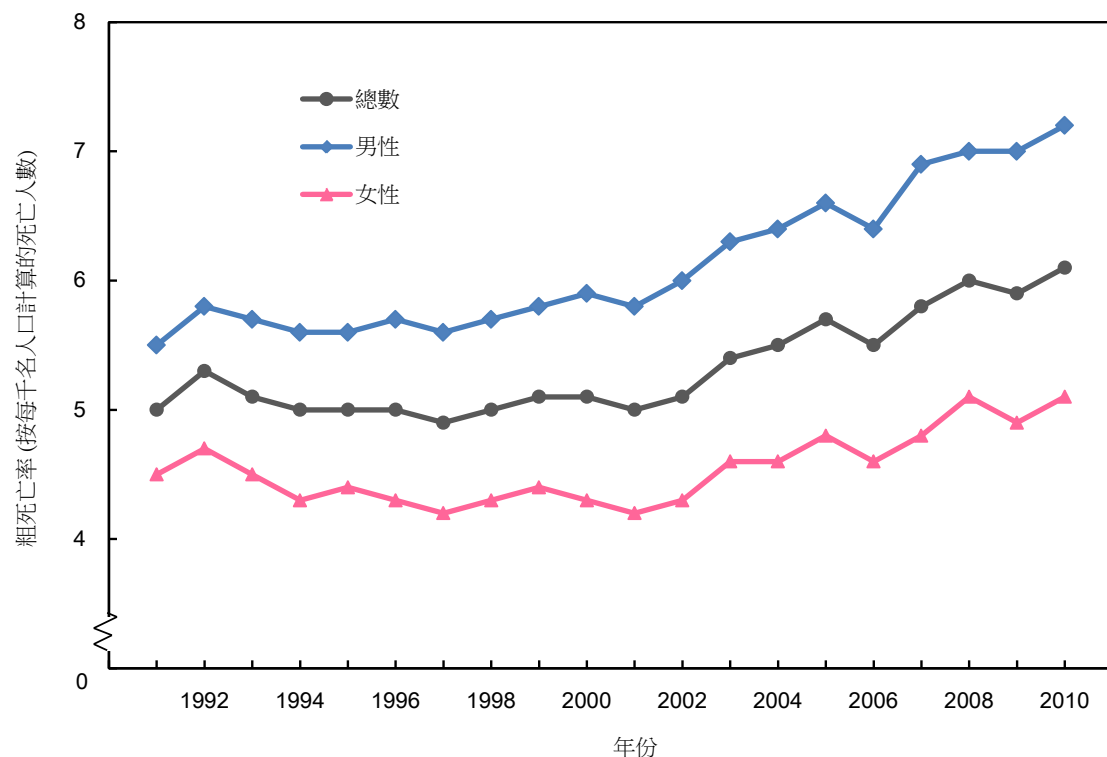
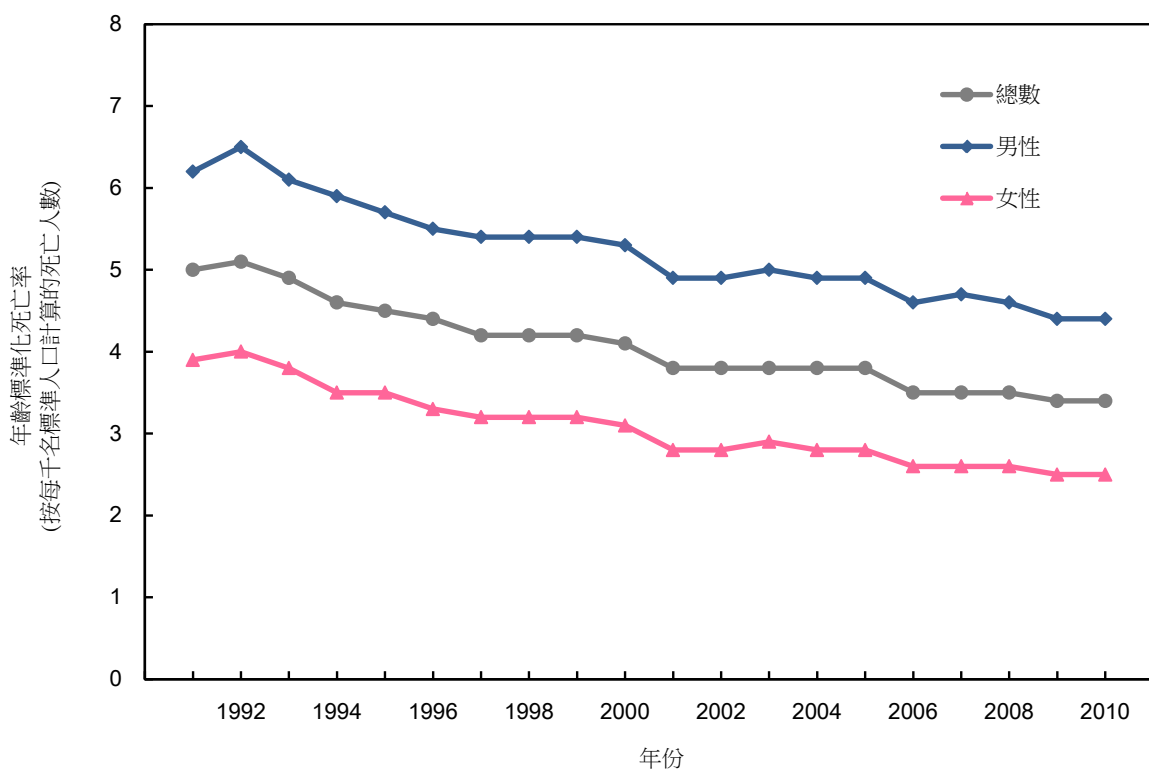


圖 5：一九九一年至二零一零年按性別劃分的年齡標準化死亡率



主要死亡原因

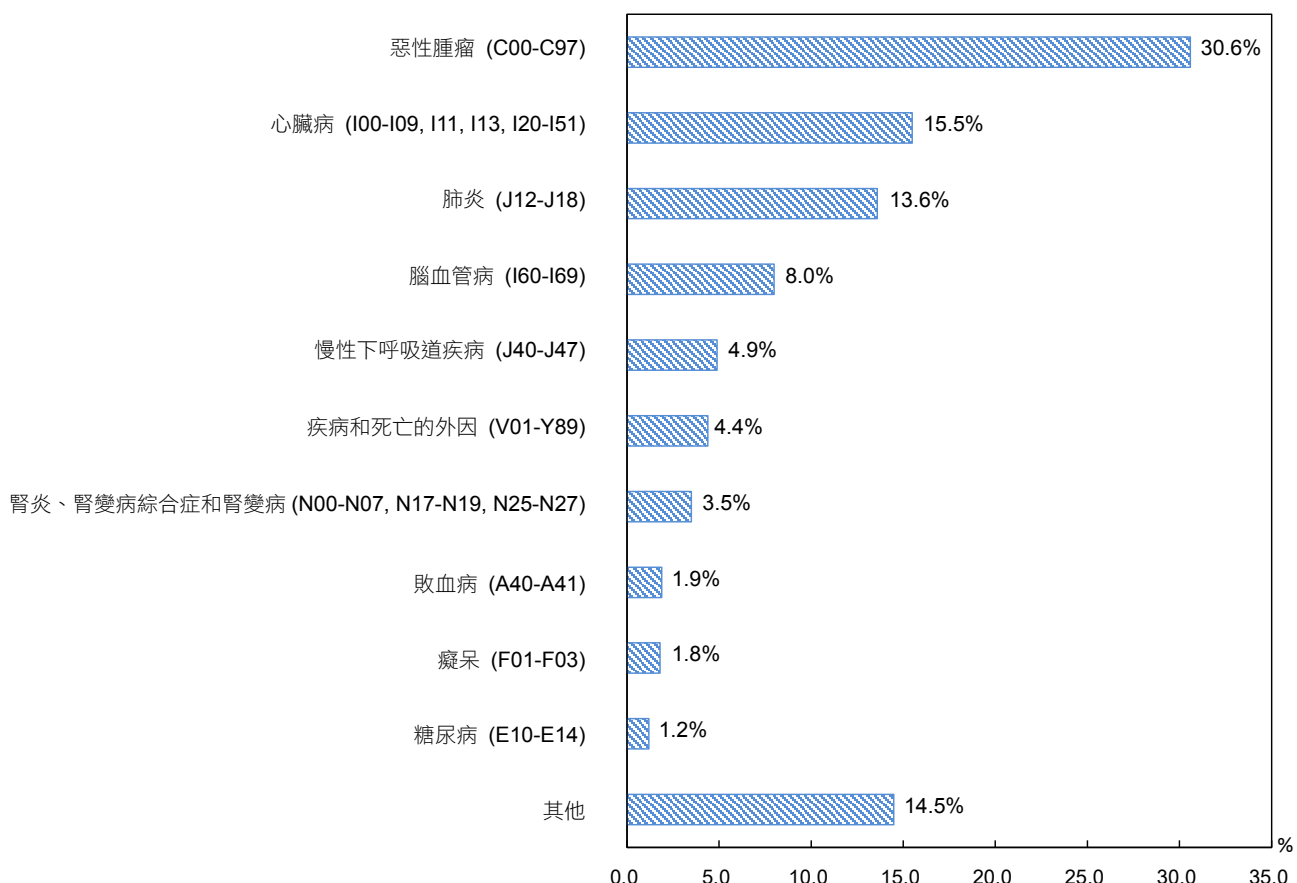
由二零零一年起，疾病及死因分類是根據《疾病和有關健康問題的國際統計分類》(國際疾病分類) 第十次修訂本。用作死因排次的疾病組別亦作重新界定，並加入新的疾病組別。因此，二零一零年的數字與二零零一年前根據國際疾病分類第九次修訂本編製的數字，未必可以直接比較。

在香港，慢性疾病仍然是死亡主因。二零一零年的十大致命病因 (圖 6) 跟二零零九年相若，首五類致命疾病為惡性腫瘤 (癌症)(30.6%) 、心臟病 (15.5%) 、肺炎 (13.6%) 、腦血管病 (8.0%) 以及慢性下呼吸道疾病 (4.9%) 。表 C 顯示了二零一零年十大致命癌病。

餘下的五類致命疾病依次序為疾病和死亡的外因；腎炎、腎變病綜合症和腎變病；敗血病；癡呆；以及糖尿病。

圖 6 : 二零一零年十大致命病因

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 C : 二零一零年十大致命癌病

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)	28.3
結腸、直腸和肛門 (C18 - C21)	14.3
肝和肝內膽管 (C22)	11.7
胃 (C16)	5.2
乳房 (C50)	4.3
胰 (C25)	3.6
非霍奇金淋巴瘤 (C82 - C85)	2.8
食管 (C15)	2.5
鼻咽 (C11)	2.4
前列腺 (C61)	2.4
其他	22.4

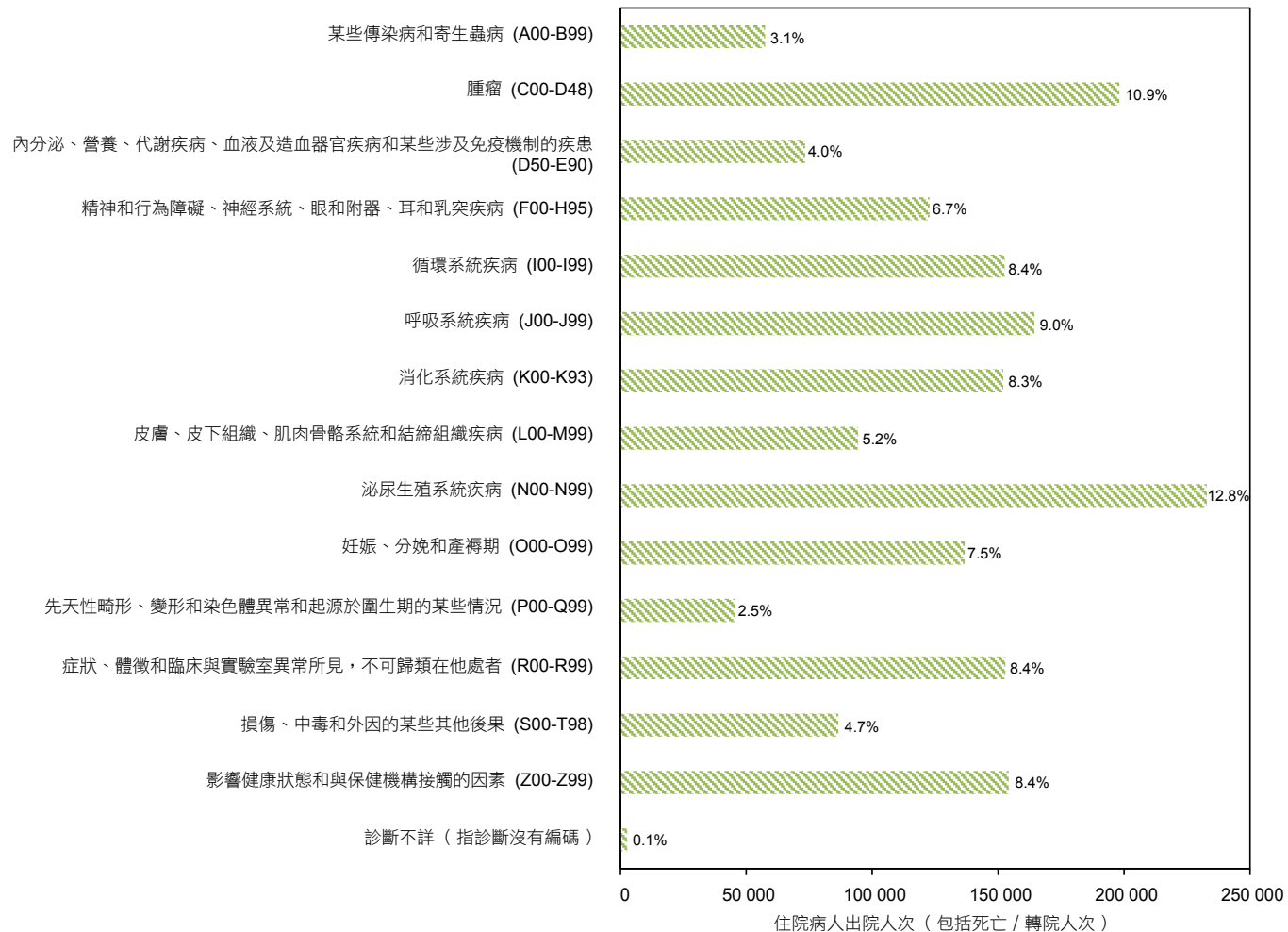
註 : 由於進位關係，百分比的總和可能不等於 100%。

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。二零一零年的住院病人出院人次（包括死亡及轉院人次）為 1 825 748。二零一零年病人住院的主要原因（圖 7）與往年相若。

圖 7：二零一零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)，在二零一零年本港共有 47 種須呈報的傳染病（表 D）。醫生均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 D：二零一零年須呈報的傳染病

急性脊髓灰質炎（小兒麻痺）	漢坦病毒感染	回歸熱
阿米巴痢疾	甲型流行性感冒 (H2)、 甲型流行性感冒 (H5)、 甲型流行性感冒 (H7)、 甲型流行性感冒 (H9)、 豬型流行性感冒 *	風疹（德國麻疹）及先天性風 疹綜合症
炭疽	日本腦炎	猩紅熱
桿菌痢疾	退伍軍人病	嚴重急性呼吸系統綜合症
肉毒中毒	麻風	天花
水痘	鉤端螺旋體病	豬鏈球菌感染
基孔肯雅熱	李斯特菌病	破傷風
霍亂	瘧疾	結核病
社區型耐甲氧西林金黃葡萄球 菌感染	麻疹	傷寒
克雅二氏症	腦膜炎雙球菌感染（侵入性）	斑疹傷寒及其他立克次體病
登革熱	流行性腮腺炎	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
大腸桿菌 0157:H7 感染	鸚鵡熱	百日咳
食物中毒	寇熱	黃熱病
乙型流感嗜血桿菌感染（侵入 性）	狂犬病	

註：* 自二零一零年十月八日起，從法定須呈報傳染病名單中剔除。

二零一零年共有 21 310 宗傳染病呈報個案。以呈報宗數計，首三類傳染病為水痘 (11 595 宗)、結核病 (5 093 宗) 和豬型流行性感冒 (2 722 宗)，合共佔所有呈報個案的 91.1%。扣除豬型流行性感冒，共有 18 588 宗傳染病呈報個案，較二零零九年的 13 823 宗增加 34.5%。

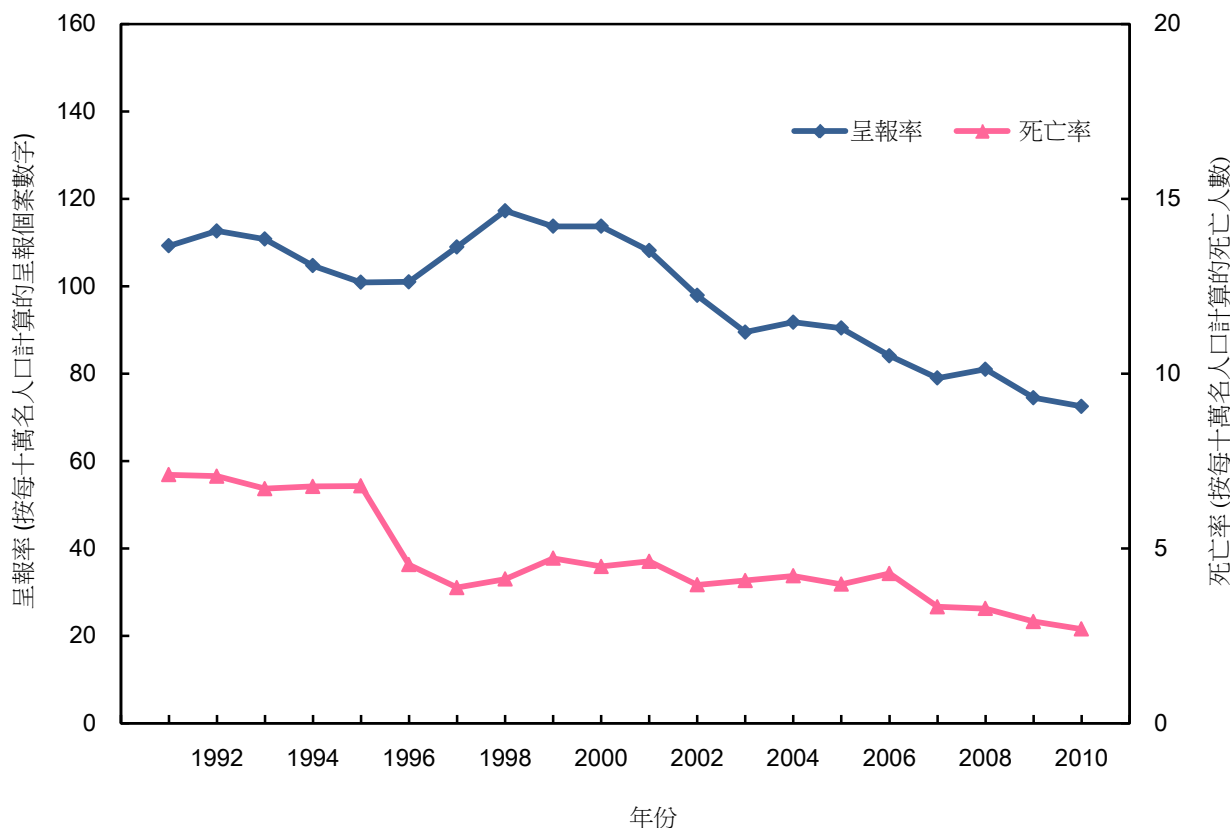
水痘

二零一零年呈報的水痘個案有 11 595 宗，較二零零九年的 6 775 宗增加 71.1%。一如往年，大部分個案 (71.1%) 的病患者均為十歲以下的小童。

結核病

二零一零年呈報的結核病個案有 5 093 宗，而呈報率是每十萬名人口有 72.5 宗。跟二零零九年比較，呈報個案數字下降了 1.9%，而呈報率則下降了 2.6%（圖 8）。

圖 8：一九九一年至二零一零年結核病呈報率及死亡率



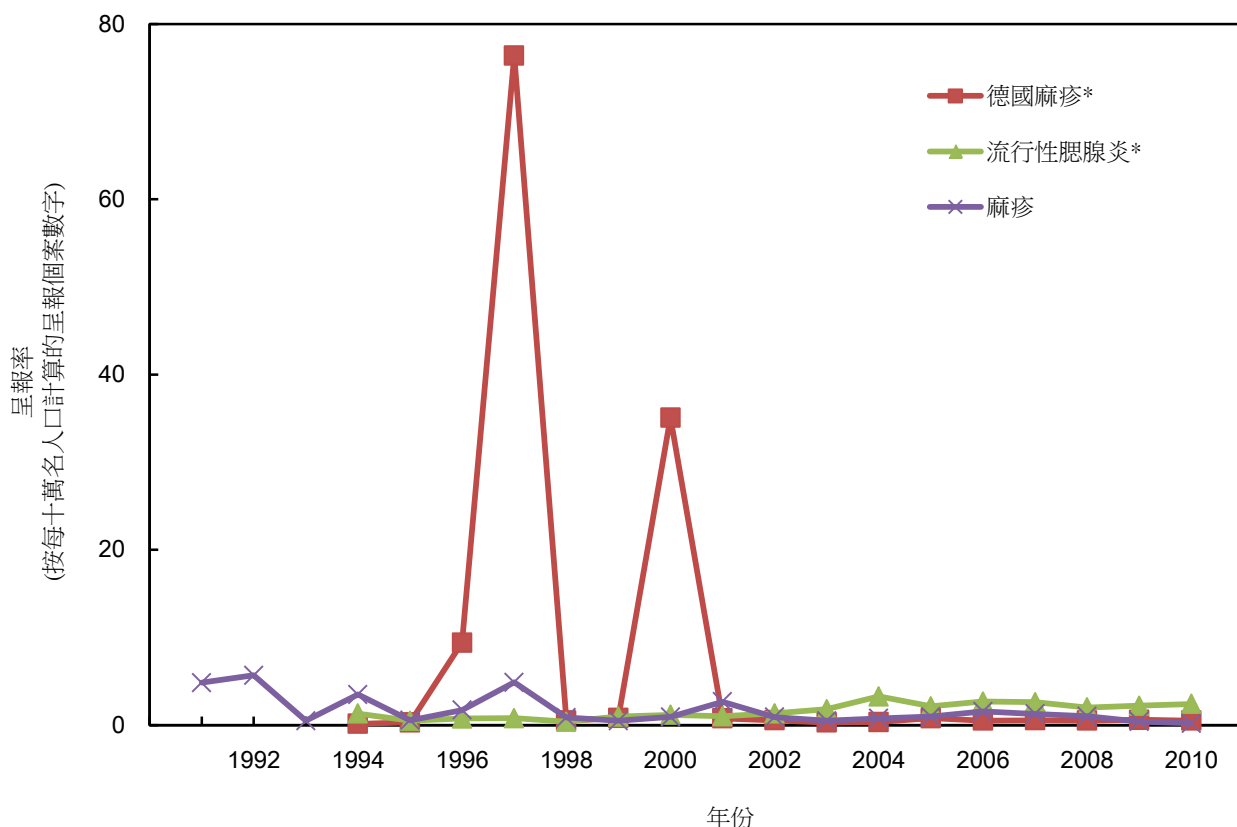
病毒性肝炎

二零一零年病毒性肝炎呈報個案有 267 宗，其中 65 宗為甲型肝炎，73 宗為乙型肝炎，11 宗為丙型肝炎，118 宗為戊型肝炎。跟二零零九年比較，甲、丙及戊型肝炎的呈報個案數字分別上升了 1.6%、266.7% 及 61.6%。而乙型肝炎個案呈報則下跌了 8.8%。

疫苗可預防的疾病

衛生署在二零一零年共接報 166 宗流行性腮腺炎、12 宗麻疹、38 宗德國麻疹及 5 宗百日咳呈報個案。二零一零年並沒有接獲破傷風及先天性風疹綜合症個案。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 9 顯示一些疫苗可預防疾病的趨勢。

圖 9：一九九一年至二零一零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。

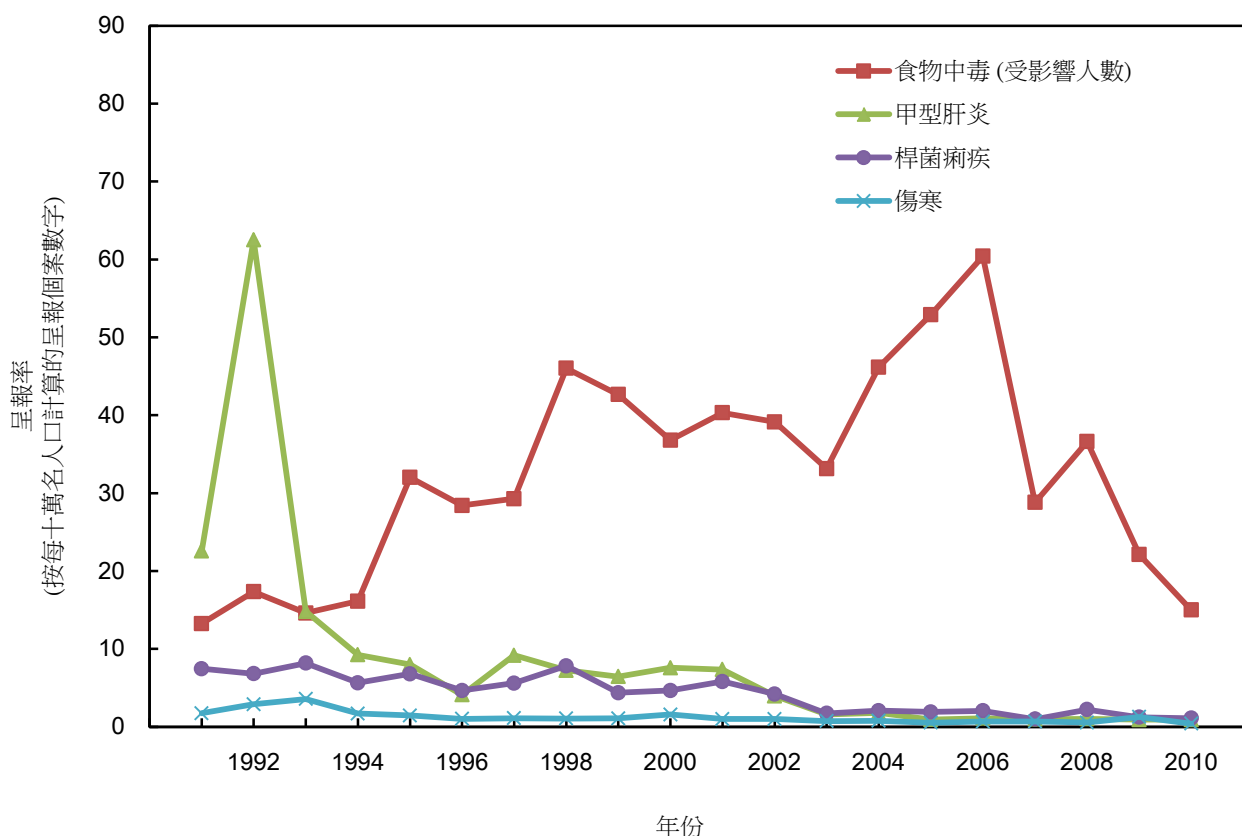
*由一九九四年起須呈報的疾病。

食物傳播的疾病

二零一零年共有 316 宗食物中毒呈報個案，涉及 1 056 人；另有 78 宗桿菌痢疾、29 宗傷寒、26 宗副傷寒及 9 宗霍亂的呈報個案。

細菌仍然是引致食物中毒的主因，佔所有呈報個案的 77.8%。經由實驗室證實的個案約佔所有呈報的 13.6%。最常見的三種致病原是副溶血性弧菌、沙門氏菌及諾如病毒。另外，呈報個案中亦有由化學物質或生物毒素引起的。由雪卡毒引起的爆發個案有 12 宗（涉及 24 人）。圖 10 顯示常見的食物傳播疾病的趨勢。

圖 10：一九九一年至二零一零年常見的食物傳播疾病的呈報率



傳病媒介傳播的疾病

在二零一零年，登革熱呈報個案有 83 宗。其中四宗為本地個案，另外 79 宗外地傳入個案主要由亞洲國家傳入，而印度尼西亞、泰國及印度佔所有傳入個案的 65.8%。

至於瘧疾，二零一零年的呈報個案有 34 宗，其中 18 宗由間日瘧原蟲引起，12 宗由惡性瘧原蟲引起，由三日瘧原蟲和卵形瘧原蟲所引起的分別各有一宗。另有兩宗是不明瘧原蟲個案。二零一零年的所有個案均由外地傳入，並源自亞洲（24 宗）及非洲（10 宗）。

二零一零年的斑疹傷寒及其他立克次體病呈報個案有 44 宗，其中 17 宗為叢林斑疹傷寒，22 宗為斑疹熱，兩宗為城市斑疹傷寒及三宗為未能分類個案。

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。

衛生署愛滋病監察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。這項監察計劃透過自願呈報、監察選定組別人士血清中帶有病毒抗體的普遍率和非聯繫不記名檢查，定期搜集有關資料。所有個人資料均會保密。至二零一零年底，已呈報的愛滋病病毒感染個案有 4 832 宗，愛滋病個案則有 1 185 宗。性接觸傳染仍然是最重要的傳播模式。

香港設立了定點監測系統，以監察流行性感冒病類、手足口病、急性結膜炎（紅眼症）、急性腸道傳染病及細菌的抗藥性。這個系統是通過 64 間公營的普通科門診診所和約 50 名私家醫生的網絡運作。

流行性感冒病類定點監測系統的監察結果顯示，二零一零年發病高峰期大致為三月及八月至十月。

手足口病定點監測計劃於一九九八年設立，以監察手足口病的發病趨勢。在二零一零年，手足口病在五至七月的高峰期較過去三年同期較為活躍。

急性結膜炎（紅眼症）及急性腸道傳染病定點監測計劃於二零零一年七月推行，以監察這兩種疾病的趨勢，並確定其病原體。二零一零年的急性結膜炎（紅眼症）求診率保持平穩，而急性腸道傳染病在私家醫生的求診率在一月及五月至八月則有所上升。

細菌的抗藥性定點監測計劃在一九九九年設立，以監察在社區層面的細菌抗藥性趨勢。樣本包括鼻腔分泌物、喉嚨分泌物、中段尿液和糞便。有關結果定期在衛生署及衛生防護中心的網站公布，供本港的醫生及牙醫參考。

為加強傳染病監測，自二零零五年起，除普通科門診及私家醫生的定點監測系統外，衛生署更設立安老院舍及幼兒中心的定點監測系統。前者通過約 60 間安老院舍監測院舍長者出現發燒、急性腹瀉及嘔吐的情況及因該些病徵而入院的趨勢；後者則透過約 40 間幼兒中心，監測幼童病徵（發燒、咳嗽、腹瀉及嘔吐）及因病缺席的趨勢，並監測急性結膜炎及手足口病的趨勢。在二零零九年，此系統擴展至超過 120 間幼稚園及幼兒中心。在二零零七年，更透過約 50 位中醫師設立中醫師定點監測系統，以監測流行性感冒病類和急性腸道傳染病在社區的趨勢。有關結果定期在衛生防護中心的網站公布，供各界人士參考。

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。

在二零一零年，經證實的職業病個案有 229 宗，較二零零九年的 268 宗減少了 39 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 E。《職業性失聰（補償）條例》（第 469 章）的補償範圍已在二零一零年四月延伸至罹患噪音引致單耳失聰的僱員。在二零一零年，該些個案共有 510 宗。

表 E : 二零零九年及二零一零年經證實的職業病個案數目

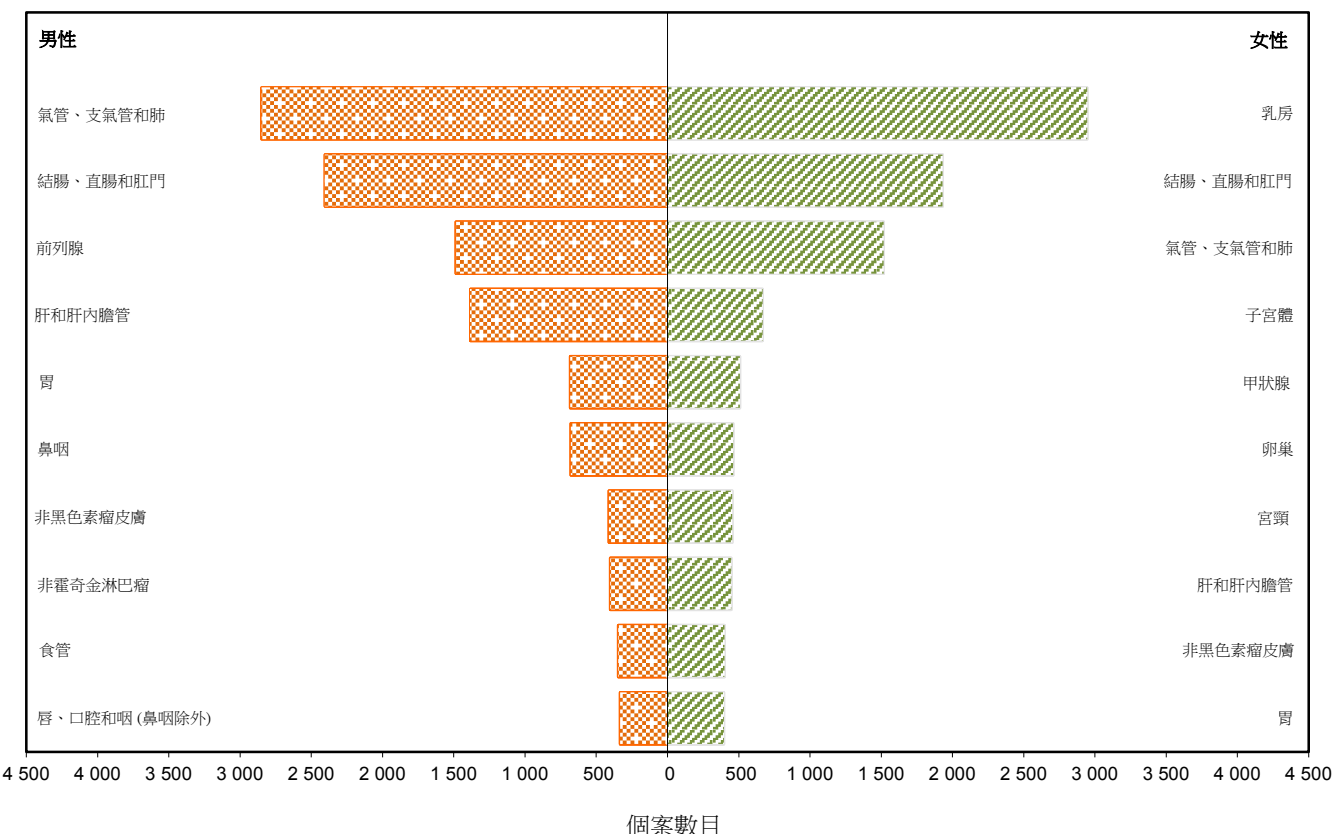
病症	個案數目	
	2009	2010
職業性失聰	77	70
矽肺病	86	61
手部或前臂腱鞘炎	39	48
間皮瘤	15	12
結核病	18	11
職業性皮膚炎	10	5
石棉沉着病	5	1
豬型鏈球菌感染	0	3
氣體中毒	17	17
其他病症	1	1
總數	268	229

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病資料統計中心提供了以人口為基礎的癌病發病率數字。圖 11 列出於二零零九年發病最高的癌病類別。肺癌及乳癌分別是男性及女性最常患的癌病。

圖 11：二零零九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。

健康統計調查結果

衛生署在二零一零年四月進行了「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 (39.2%) 年齡介乎 18 至 64 歲的人士屬超重或肥胖；約五分之四 (80.3%) 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；接近三分之二 (64.2%) 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）；以及約十四分之一 (7.2%) 的受訪者曾暴飲。另外，根據政府統計處的《主題性住戶統計調查第四十八號報告書》，每九個 15 歲及以上人士當中，約有一個 (11.1%) 為習慣每日吸煙的人士。

中毒個案的呈報

在二零一零年，毒物安全監察組共接獲 152 宗中毒個案的呈報。經調查後，與中藥、重金屬及其他毒物有關的個案分別為 50.0%、1.8% 和 48.2%。而與其他毒物有關的個案主要涉及纖體產品、摻雜西藥成份的中成藥和壯陽產品等。

第二章

二零一零年重點回顧

一月

- 舉辦了二零零九 / 一零年度定點監測大會，主題為「新紀元、新挑戰、新系統」。超過 200 名定點監測伙伴、西醫組織、醫院管理局、教育局和社會福利署的代表出席大會。
- 舉辦腎科／腎臟透析中心的感染控制視察暨論壇，以及有關腎科服務感染控制的研討會。論壇及研討會旨在檢討及分享適用於腎臟透析中心的優良臨床和感染控制方法。超過 300 來自公立和私家醫院腎科部門及於社區服務的醫護人員參與是次活動。

二月

- 於二月二十二日，新生嬰兒篩選計劃為第一百萬名新生嬰兒提供篩選服務。自一九八四年起，醫學遺傳科的新生嬰兒篩選計劃為所有在公營醫院出生及在私家醫院出生而自願參與的新生嬰兒提供免費遺傳篩選服務。
- 舉辦控煙講座，並邀請了控煙及戒煙服務的國際知名專家就有關的議題發表演說。超過 200 名來自醫學、藥劑、護理和社會工作等不同界別的從業人員出席這次講座。
- 舉辦了一個為期五天的煙草依賴治療專家培訓課程。是次課程旨在讓醫護專業人士具備適當的知識和技能，掌握以實證為基礎的有效方法。共三十五位參加者完成培訓。

三月

- 新界公務員診所於三月一日投入運作。
- 為響應「世界防癌日」，與香港防癌、心臟及胸病協會和醫院管理局合辦認識結核病活動。

四月

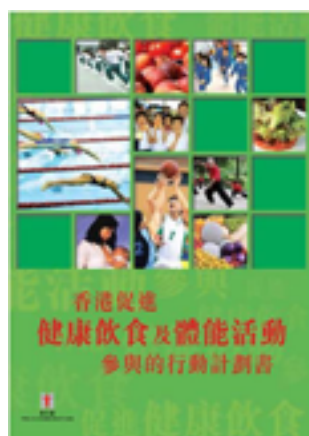
- ・ 與博愛醫院合作開展中醫針灸戒煙先導計劃。
- ・ 兒童體能智力測驗服務為家長推出了一系列全新的兒童發展系列家長訓練課程。在二零一零年內，兒童體能智力測驗服務共舉辦了 150 個工作坊，吸引了 3 294 人次參加。

五月

- ・ 與國家食品藥品監督管理局簽定合作協議，以加強中港雙方在藥品（包括化學藥品、中藥、生物製品）及醫療器械監管領域的合作。
- ・ 承辦第一屆世界衛生組織傳統醫藥國際分類會議，以開展首次「傳統醫藥國際分類計劃」。
- ・ 於五月五日與醫院管理局合辦手部衛生關注日慶典活動，向醫院、公營診所和社區醫療機構（包括安老院舍）的醫護人員推廣手部衛生。該活動透過視頻聯繫世界衛生組織，並直播食物及衛生局局長於香港的主題演講和世界衛生組織病人安全主席於日內瓦的致辭，以及播放世界衛生組織總幹事的錄影賀辭。

六月

- ・ 出版了《香港促進健康飲食及體能活動參與的行動計劃書》，並於衛生署及衛生防護中心的網站發佈。



- 出版《衛生防護中心策略計劃 2010 - 2014》。



- 聯同機場管理局在香港國際機場舉行一項公共衛生的緊急應變演習，目的為測試有關政府部門和機場同業應付在機場發生公共衛生緊急事故時的協調和合作。



七月

- 與教育局合辦「2010 小學校長高峰會」，分享推動學童健康飲食的策略，並報告「健康飲食在校園運動」的最新動態。



九月

- 成立基層醫療統籌處，以支援和統籌本港基層醫療的發展、推行基層醫療發展策略及行動。
- 展開了「全港愛牙運動」的宣傳活動，透過大眾媒體，包括電視、電台、地鐵月台及報章等的宣傳，向全港市民推廣口腔健康，同時與牙科專業人員及社會服務團體等合作舉辦口腔健康促進活動。



- 於九月二十七日舉辦了「健康有計 適飲適食齊起動」－「香港促進健康飲食及體能活動參與的行動計劃書」啟動儀式，以加強公眾對行動計劃書的認識。啟動儀式中亦推出一個「活出健康新方向」的新圖像，以促進這運動的認受性及呼籲市民共同努力促進健康生活模式。



- 啟用名為「健康直通車」的流動健康資訊車，以配合社區的健康推廣活動。該車輛備有各式各樣的健康教育資源。



- 參與在深圳舉行的廣東 / 嶺澳核電站事故場外應急事宜粵港合作二零零九年度週年總結會議。
- 於衛生防護中心的網頁發佈癌症預防及普查專家工作小組有關結腸直腸癌普查、前列腺癌普查及乳癌普查的最新建議。

十月

- ・ 於十月二十八至三十日舉辦西太平洋區草藥協調論壇第八屆委員會會議暨第四屆國際學術研討會。該會議由衛生署署長任主席，參加者共 32 人，分別來自澳洲，加拿大，中國，日本，韓國，新加坡，越南及世界衛生組織西太平洋地區辦公室。參加者在會議上報告了草藥規管、標準制定及藥物警戒方面的最新發展。
- ・ 舉行一項代號為「白玉」的跨部門演習，目的為測試各有關部門及單位應付一宗由外地傳入的鼠疫個案時的協作和應變能力。



十一月

- ・ 「中央器官捐贈登記名冊成立兩周年慶典」假九龍公園香港文物探知館舉行。



- ・「2010 有營廚藝大比併」決賽暨頒獎禮假中華廚藝學院成功舉辦。
- ・在香港國際機場與機場管理局、航空公司及相關組織和部門合辦飛機墜毀及救援應變練習。
- ・舉辦兩場世界衛生組織西太平洋地區實驗室診斷日本腦炎、麻疹及德國麻疹工作坊。27 名來自 12 個國家和地區的科學家參與這次工作坊。
- ・政府於十一月一日推行二零一零 / 一一年度「兒童流感疫苗資助計劃」及「長者疫苗資助計劃」，鼓勵年齡介乎六個月至未滿六歲的兒童接受流感疫苗注射及六十五歲或以上的長者接種流感疫苗及肺炎球菌疫苗注射。合資格的人士可於二零一一年八月三十一日前在參與計劃的私家醫生診所接種政府資助的流感疫苗。資助長者接種肺炎球菌疫苗的服務則全年提供。



- ・與世界衛生組織西太平洋區域辦事處籌辦 2011 - 2020 年西太平洋區域傳統醫藥地區策略專家顧問會議，討論草擬中的西太平洋區域傳統醫藥地區策略，作為未來十年的發展藍圖。
- ・支持香港醫學專科學院成立控煙專家小組，從多方向開展控煙工作以保障社會免受煙草的毒害。專科學院聯同 15 個分科學院確認「控煙約章」。根據約章，醫護人員承諾身體力行加強香港控煙工作。

十二月

- 《中醫藥條例》（第 549 章）第 119 條有關中成藥必須註冊的條文已於十二月三日實施。該條文實施後，在港銷售、進口或管有未經註冊的中成藥將屬違法，一經定罪，可判罰款十萬元及監禁兩年。此外，第 129 條與臨床證驗及藥物測試相關的條文亦於上述日期生效。條文指出，為方便就任何中成藥進行臨床證驗或進行藥物測試，中藥組可因應申請而發出臨床證驗及藥物測試證明書。
- 於十二月一日開始將禁煙規定擴大至 120 多個露天公共運輸設施，並就新措施推出宣傳活動，並呼籲公眾守法。
- 與美國國際開發署、聯合國轄下機構、亞太地區男性性健康聯盟、亞太愛滋病感染者網絡及地區夥伴共同舉辦了名為「男男性接觸者及跨性者多城市愛滋病行動計劃會議」。約 140 多名負責愛滋病相關工作的海外及本地專家出席了是次在香港舉行為期三天（十二月七日至九日）的會議。
- 舉辦亞太區病原性細菌監測策略規劃會議，旨在透過分享各地對食物傳播疾病及傳染病監控之成果，及討論促進細菌 DNA 指紋數據交換以提升亞太區內各地對抗追蹤食物傳播疾病及傳染病的能力。為期三天的會議有來自十一個國家及地區共二十二名代表參與。
- 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。



- 舉辦感染控制論壇，與醫護人員分享有關首宗本地發現克雷伯肺炎桿菌碳青霉烯個案的研究結果，並介紹對抗碳青霉烯腸道球菌呈陽性反應患者的感染控制措施。

- 開展與醫院管理局合辦的安老院舍感染控制導航試驗計劃。這項計劃的目的是了解和改善安老院舍現行的感染控制工作程序，並進一步掌握安老院舍人口目前患有傳染病的情況。計劃包括：對安老院舍進行定期外展探訪，提供以實證為本和切合實際需要的感染控制建議和培訓；為安老院舍的員工和院友推行疫苗接種推廣計劃；設立感染控制熱線；以及提供各類宣傳物品。

第三章

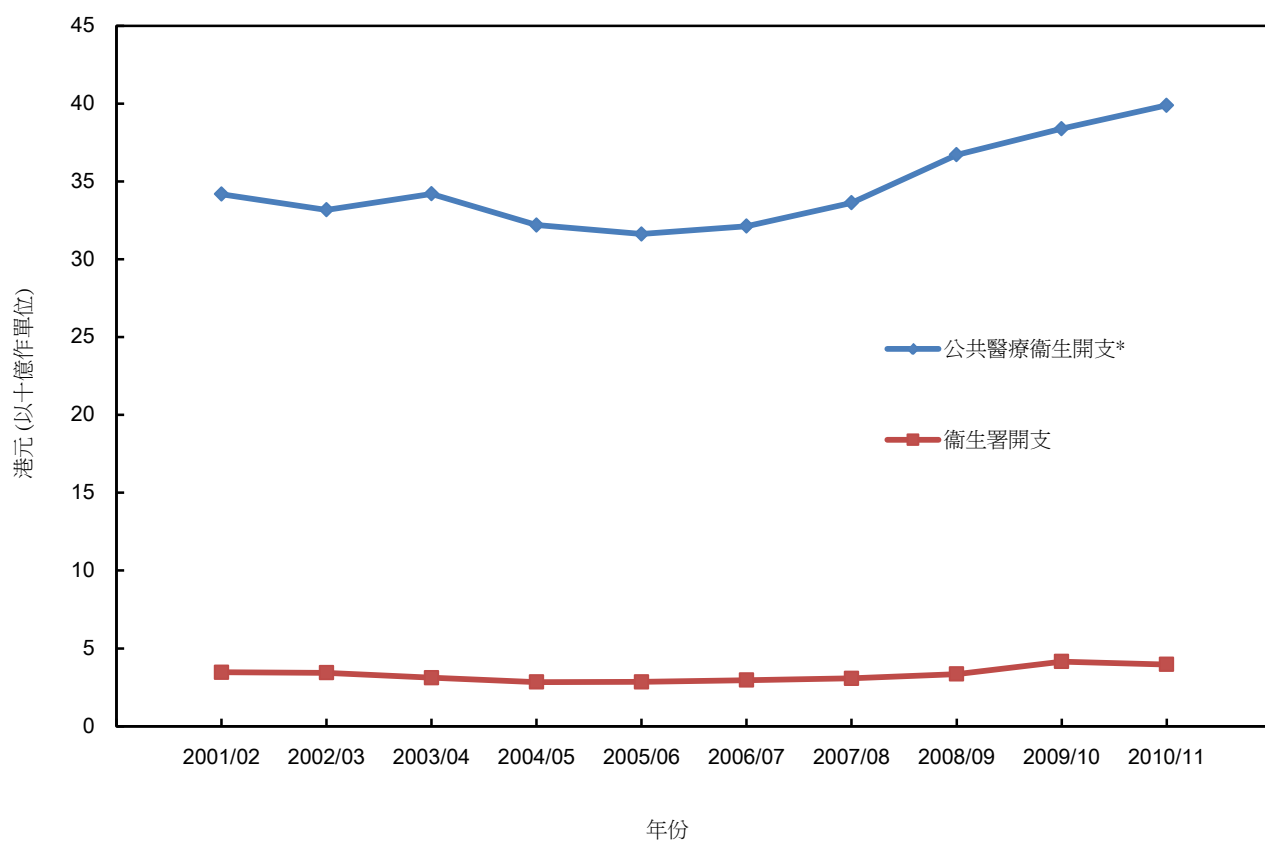
開支及人手

開支

衛生署於二零一零 / 一一年度的開支為 40 億元，佔該年度公共醫療衛生總開支的 9.9%，較二零零九 / 一零年度下降 4.5% (圖 12)。

同期，政府用於醫療衛生方面的總開支，包括衛生署及醫院管理局的開支，則增加了 3.9%。

圖 12：二零零一 / 零二年度至二零一零 / 一一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

截至二零一一年三月三十一日為止，衛生署的在職人數為 5 383 人（表 F），較二零一零年同期增加 1.6%。

表 F：衛生署截至二零一一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	463	8.6%
護理及相連職系	1 309	24.3%
牙科醫生職系	256	4.8%
輔助牙科職系	624	11.6%
輔助醫療職系	606	11.3%
其他部門職系	753	14.0%
非部門職系人員	1 372	25.5%
總數 *	5 383	100.0%

註：* 截至二零一一年三月三十一日為止，另有 847 名全職合約職員。

第四章

健康服務回顧

衛生署所提供的各種衛生服務，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。

衛生署組織圖



衛生署副署長負責有關規管衛生的工作和管理以下的健康服務：

- 中醫藥事務部
- 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：包括毒品管理部、醫護機構註冊辦事處及控煙辦公室
- 基層醫療統籌處
- 特別衛生事務：包括電子健康記錄管理組、醫療儀器管制辦公室、藥劑事務部、港口衛生處及放射衛生部
- 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服務及學生健康服務

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。

截至二零一零年年底，本港共有 6 241 名註冊中醫（包括 66 名有限制註冊中醫）和 2 772 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持續進修要求方可續領執業證明書。

根據《中醫藥條例》（第 549 章），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，依循優良生產質量管理規範 (GMP)。管委會於二零零三年五月五日實施中藥商發牌制度，截至二零一零年年底，共收到 11 112 份牌照及 15 份製造商證明書申請。中成藥註冊制度自二零零三年十二月十九日實施以來，截至二零一零年年底，共收到 16 758 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亦將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和安全性標準，研究工作由六間本地大學，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負責。研究分三期進行以涵蓋 60 種中藥材。三期分別涉及八種、24 種及 28 種藥材的研究結果已於二零零五年七月、

二零零八年七月及二零一零年十一月刊印於《香港中藥材標準第一冊》、《香港中藥材標準第二冊》及《香港中藥材標準第三冊》。

行政長官在《二零零九年施政報告》中強調為促進中藥發展，《香港中藥材標準》的涵蓋範圍由 60 種中藥材擴展至約 200 種，並計劃於二零一二年底完成上述科研工作。

至於餘下約 100 種藥材的研究工作，會分成兩個階段，首階段約 40 種中藥材的研究工作接近完成，其餘約 60 種中藥材的研究工作亦逐步展開，預計可按計劃於二零一二年完成。

為強化區域性科研合作及加快工作進度，衛生署邀請台灣中國醫藥大學加入香港中藥材標準第五期研究工作。

家庭及長者健康服務

長者健康服務

衛生署於一九九八年七月成立長者健康服務，透過社區服務，為長者提供以客為本、素質為先的優質基層健康護理服務，並以綜合專業隊伍的模式，照顧長者的整體健康需要，亦鼓勵社區人士，包括長者在內，積極參與，以推廣長者健康。衛生署共設有 18 間長者健康中心和 18 支長者健康外展隊伍，分佈在每區為長者提供服務。

長者健康中心提供綜合基層健康服務，包括健康評估、輔導、治療及健康教育。凡年滿 65 歲或以上的長者均可申請登記成為中心會員。在二零一零年，長者健康中心的總登記人數為 39 109 人，接受健康評估及診症的長者達 175 315 人次。

健康外展隊伍深入社區和安老院舍，與其他長者服務單位合作，為長者及護老者提供健康推廣活動。目的是提高長者的健康認知、自我照顧能力，及提升護老者的護老服務質素。此外，健康外展隊伍及專職醫療人員亦針對院舍內護老者的特別培訓需要，提供綜合和全面的培訓。在二零一零年，長者健康外展隊伍共為 288 006 人次提供服務。

此外，健康外展隊伍每年均會到訪所有安老院舍進行綜合評估，以評估其感染控制及藥物管理的措施和程序，及其他培訓需要。

長者健康服務會繼續其現有的使命，努力改善香港長者的基層健康服務。除了直接提供健康教育外，未來重點將放在製作更多健康教育資源，如書本及視像光碟等，以協助長者及護老者提升一己之能力。此外，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，與有關之培訓工作，令香港整體社會均能受益。



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，與及健康和發展監察。



母嬰健康院為嬰幼兒童提供全面的免疫接種服務，以預防十種小兒傳染病，分別是結核病、乙型肝炎、白喉、破傷風、百日咳、小兒麻痺、麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹及肺炎球菌感染。表 G 列出二零一零年的兒童免疫接種計劃。

表 G：二零一零年香港兒童免疫接種計劃

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

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长。健康院會透過資料單張、視聽光碟、網頁、電話熱線、互動研習班和個別輔導的形式，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（例如：營養、家居安全、口腔健康等）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，服務包括透過公共教育和推廣，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母乳餵哺互助小組、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身體檢查，定期監察兒童的生長指標，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。



另外，政府由二零零五年七月起於深水埗、天水圍、屯門及將軍澳區母嬰健康院試行「兒童身心全面發展服務」。至二零零八年底已推展至元朗、東涌、觀塘，並計劃於二零一一／一二年度逐步推展至其他母嬰健康院。該計劃是透過母嬰健康院、醫院管理局產科門診部、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。母嬰健康院與全港各公立醫院合作，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。有心理社交問題的孕婦會由醫務社工或其他相關的非政府機構跟進。

母嬰健康院亦為產後婦女提供檢查及家庭計劃指導，並透過個別輔導及支援小組的經驗分享，使產後婦女盡快適應分娩後的生活。

在二零一零年，約有 75% 本地出生的嬰兒及 29% 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 歲或以上婦女，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 99 800 人次在二零一零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。

透過專題教育活動，例如健康生活方式、乳癌及子宮頸癌、更年期和骨質疏鬆等專題，藉此促進婦女的健康。婦女健康中心亦為婦女提供身體檢查、子宮頸檢驗及各項適當的檢驗，如為 50 歲或以上的婦女提供乳房造影服務等。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 19 100 名婦女在二零一零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

醫療券組負責實施為期三年的長者醫療券試驗計劃。此計劃透過電子系統，為 70 歲或以上長者每年提供五張每張面值 50 元的醫療券，以資助他們使用私營基層醫療服務的部分費用。

衛生行政及策劃部

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。於二零一零年，登記參與計劃的人數約為 8 400 人，而平均每日求診人次則約為 6 400 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、社工及朋輩輔導員所提供的輔導服務、轉介往其他治療或康復機構的服務及破傷風疫苗接種等。

由於吸毒者是感染愛滋病及其他透過血液傳播疾病的高危群，因此為病人提供健康教育及輔導工作是首要工作。有關的活動包括在美沙酮診所播放健康教育的資訊、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和尿液測試，以及乙型及丙型肝炎血液測試服務。

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，由衛生署署長執行。

衛生署會就房舍、人手和設備方面的事宜對醫護機構進行註冊及監察的工作。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。為確保每個機構都符合法定要求，會透過實地巡查、審閱機構活動及投訴的統計資料、發出建議或警告及直接處理公眾對有關機構的投訴。在二零一零年，曾對按香港法例第 165 章註冊的 13 間私家醫院、41 間護養院及 10 間留產院，進行了 205 次巡查。按香港法例第 343 章註冊的診療所則有 127 間。同年，本處共處理 100 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。該守則列明註冊的最低標準，當中包括對有關架構及行政、政策及程序、人手、儀器及處所管理，以及個別臨床及支援服務的一般要求。此守則使各醫療服務機構更明確了解優質服務的要求及標準。

衛生署於二零零七年設立嚴重醫療事件監察及呈報機制。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療服務質素及安全方面找出可予改善的地方。

由衛生署統籌的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。督導小組於二零零九年四月推行香港醫院認證先導計劃，澳洲醫療服務標準委員會是這計劃的認證機構。在二零一零年內，有六間本地私家醫院獲得澳洲醫療服務標準委員會認證。

控煙辦公室

在香港，吸煙是最主要但亦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，並在最大範圍內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；以及
- 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，並會輔導禁煙區管理人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。48個有上蓋建築物的公共運輸設施亦於同一天開始實施禁煙。在二零一零年十二月一日，超過120個露天公共運輸設施亦被劃定為禁止吸煙區。



控煙辦公室在二零一零年共接獲 17 089 宗有關違例吸煙的投訴及 4 645 宗查詢。控煙督察全年共進行 23 623 次禁煙區巡查，期間分別對 93 及 7 952 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 1 600 份刊物。同期，控煙辦公室接獲 45 宗投訴，並對當中十宗違例煙草廣告個案發出一張傳票及九封警告信。

控煙辦公室在二零一零年共舉辦了 17 場有關《吸煙（公眾衛生）條例》（第 371 章）的講座，參與人數超過 400 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。

控煙辦公室在二零一零年共向禁煙區管理人及市民派發超過 54 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。在二零一零年，控煙辦公室舉行了 46 場戒煙講座，參與人數超過 1 200 人次。控煙辦公室亦設有由註冊護士接聽的戒煙熱線。在二零一零年共處理 13 880 個來電及查詢。

為加強戒煙服務，由二零零九年起控煙辦公室與東華三院合辦社區為本戒煙服務。現時東華三院於本港四個地區（包括灣仔、旺角、沙田及屯門）提供戒煙綜合服務。由二零一零年四月起，控煙辦公室亦與博愛醫院推出一項使用中醫針灸戒煙的先導計劃。



二零一零年十月，控煙辦公室與基督教聯合那打素社康服務推行一項戒煙及預防吸煙先導外展計劃，對象為新來港人士和少數族裔。

為提高市民對新增的露天公共運輸設施禁煙條例的認知以及推廣戒煙熱線，控煙辦公室於二零一零年製作了兩套宣傳片。

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、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。

特別衛生事務

電子健康記錄管理組

電子健康記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，以便與全港電子健康記錄系統共享病人的病歷記錄。該臨床訊息管理系統將支援公務員診所、社會衛生科、產前服務、醫學遺傳科和牙科服務的登記和預約服務程序，以及臨床工作流程。電子健康記錄管理組亦會為部門建立一個免疫接種記錄系統。

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發展長遠的立法規管架構。自願性制度於二零零四年十一月開始分階段推行，內容包括：

- 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；
- 甄別安全警報。

醫療儀器管制辦公室於二零一零年共批准 475 宗醫療儀器表列申請，甄別 1 754 宗安全警報，處理 59 宗醫療事故報告及舉辦了 13 次工作坊 / 講座。

醫療儀器管制辦公室於二零一零年八至九月期間就規管醫療儀器的建議架構舉辦了一系列研討會，以蒐集業內人士的意見；並於二零一零年十一月向立法會衛生事務委員會概述了建議的規管架構及未來路向。

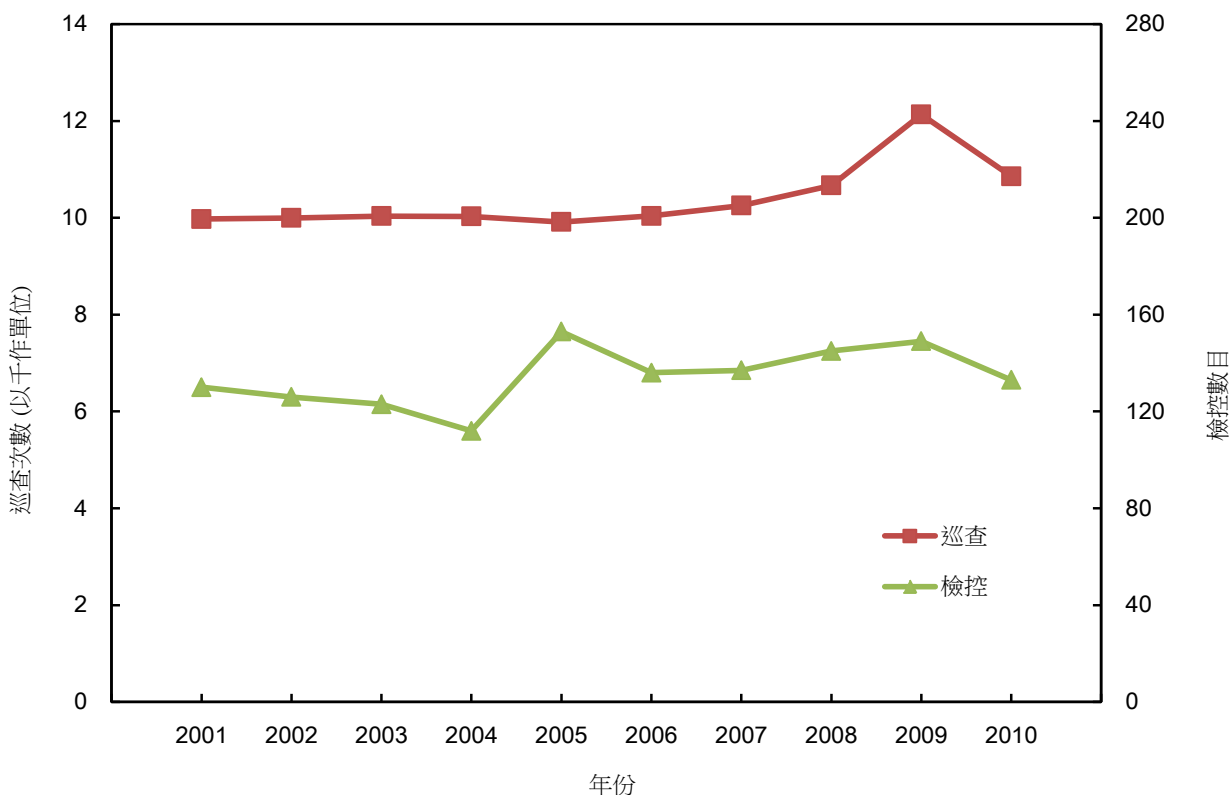
藥劑事務部

藥劑事務部的工作是確保本港市面上出售的藥物是安全、具品質及有成效。該部獲藥劑業及毒藥管理局授權，審批藥劑製品的註冊及銷售申請，向製藥商、進口商、批發商和零售商簽發牌照，並聯同警方打擊非法售賣受管制藥物。藥劑事務部設有六個工作組別。

督察及牌照組的職責是執行《藥劑業及毒藥條例》（第 138 章）、《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進行調查；從市面抽取藥物樣本化驗；並對違法者提出檢控。在二零一零年，督察及牌照組巡查及檢控的個案數目分別為 10 858 宗及 133 宗（圖 13）。督察及牌照組調查員聯同警方打擊涉及受管制藥物的違法活動，並以專家證人身分出庭作證。此外，該組亦會化驗健康產品，包括中藥，分析是否含有西藥成分。

《不良醫藥廣告條例》（第 231 章）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，因而延誤治療。不良醫藥廣告組負責監察條例遵行情況，並把有關個案轉交警方調查和檢控。

圖 13：二零零一年至二零一零年藥劑事務部督察及牌照組巡查及檢控個案數目



藥物註冊組根據藥劑製品的安全程度、效能及素質，評核藥劑製品的註冊申請。藥劑製品必須註冊後，才能在本港出售或分銷。該組在二零一零年編印了《藥劑製品手冊》，使醫護人員按成藥名稱確定所配發藥物的成分，有關資料亦可在部門網頁獲取。

診所服務及藥物出入口管制組為衛生署轄下各診所，如社會衛生科、胸肺科、長者健康服務及家庭健康服務等單位轄下診所供應藥物及提供配藥服務。所有診所已設置電腦化配藥系統。出入口發牌管制制度是確保所有的入口許可證及出口許可證只會合法批出。

藥物不良反應監察組協調和監察本港疑涉中西藥物不良反應的呈報事宜。二零零五年一月一日起，該組接受西醫、牙醫及中醫師就病人疑受藥物不良反應影響的呈報。呈報範圍涵蓋所有西藥及中藥（包括中藥材及中成藥），有關報告由不同專業人員所組成的小組審核。自二零零七年十一月一日起，藥劑師亦被邀請呈報藥物不良反應。

採購及藥物配製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，並負責製造藥水、油膏及乳膏。藥物配製組另一重要任務是於政府流感大流行應變計劃中提供在抗病毒藥物及流感針的儲存及分流方面的物流支援。

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。

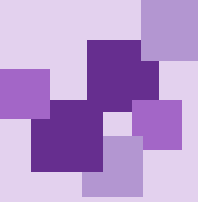
港口衛生處為所有進入香港的船隻提供檢疫服務，並簽發自由無疫通行證。該處監察傳染病媒介，確保船隻上、飛機上及各入境口岸的衛生情況符合標準，並在有需要時為船上人士提供醫療協助或建議。該處亦簽發船舶衛生控制證書、船舶免予衛生控制證書、國際防疫注射證明書、人類屍體進口許可證、火化許可證和生物物質進口許可證。該處提供 24 小時駐香港國際機場公共衛生緊急事故醫療隊，以應付公共衛生緊急事故及空難。該處更與世界衛生組織和鄰近地區的衛生當局保持聯絡，交換有關流行病的資訊。

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



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的放射計量參照儀器精確校準服務。



放射衛生部在二零一零年評估並處理 10 487 個牌照和許可證，並為 10 445 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 0.11 毫西弗，而法定輻照年劑量限值則為 20 毫西弗。

放射衛生部在二零一零年參與廣東 / 嶺澳核電站事故場外應急事宜粵港合作二零零九年度週年總結會議。

專科服務

兒童體能智力測驗服務

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。兒童體能智力測驗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致力：

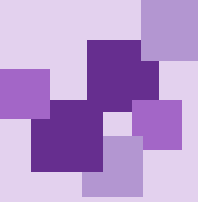
- 為有發展問題的兒童提供全面的體能、心理及社交能力的評估；
- 在發展診斷後制定康復計劃；
- 在有需要時協助安排適當的學前及在學訓練、糾正及特殊教育編班；以及
- 透過輔導、講座和互助小組為家長及兒童提供短期協助。

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。

該服務在二零一零年共處理了 8 418 宗新症，所提供的評估服務共有 64 517 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），亦會繼續加強公眾及專業教育活動。

在二零一零年四月，兒童體能智力測驗服務為家長推出了一系列全新的兒童發展系列家長訓練課程。在二零一零年內，兒童體能智力測驗服務共舉辦了 150 個工作坊，吸引了 3 294 人次參加。



兒童體能智力測驗服務在二零一零年繼續致力擴展各個不同範疇的專業發展，包括焦慮及情緒困難，語言及言語發展和腦神經復康。兒童體能智力測驗服務亦積極支援家長自助工作，並以支援患有專注力失調／過度活躍症及自閉症兒童的家長工作為重點。而有關肢體殘障、讀寫障礙和弱聽的工作亦持續進行。

兒童體能智力測驗服務製作的九種常見兒童發展問題的資料單張廣受好評。其中一個系列旨在提供專業教育及資訊，另一系列則向公眾人士提供資料。給公眾使用的資料單張已上載兒童體能智力測驗服務的網站，以供大眾參閱。

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。

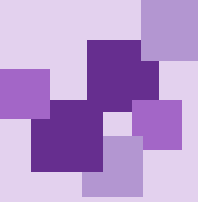
遺傳輔導組就逾千種遺傳病進行診斷，又在遺傳學化驗所的支援下進行細胞遺傳學、生化遺傳學及分子遺傳學的化驗。化驗個案中以染色體研究和分子遺傳學化驗居多，普遍的化驗原因包括：多發性先天異常、慣性流產、唐氏綜合症、智障、性紊亂及常見單基因遺傳病。遺傳輔導組亦為求診家庭提供有關遺傳病的臨床輔導。遺傳輔導組在二零一零年為求診家庭提供了 3 055 次輔導。

遺傳篩選組為新生嬰兒推行兩項篩選計劃：分別是葡萄糖六磷酸去氫酵素 (G6PD) 缺乏症及先天性甲狀腺功能不足症的篩選計劃。整體而言，在二零一零年有 54.9% 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 11.9% 在私家醫院出生的嬰兒。其餘 88.1% 在私家醫院出生的嬰兒，則接受有關醫院提供的篩選服務。在二零一零年，4.3% 男嬰及 0.4% 女嬰發現患有葡萄糖六磷酸去氫酵素缺乏症。先天性甲狀腺功能不足症的發病率，則為每 2 275 人中有一名患者。

在這年內，醫學遺傳科亦透過講座、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。

法醫科在二零一零年進行了約 7 300 宗驗屍、850 宗臨床法醫學檢驗及 26 000 項化驗。

專業發展及質素保證服務

專業發展及質素保證服務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。

於二零一零年，除提供醫療服務外，專業發展及質素保證服務開辦了 79 次基本生命支援技術訓練課程，共培訓了 710 位同事，及舉辦七項延續醫學教育活動予 262 位同事參與。

專業發展及質素保證服務自二零零四年加入國際醫療認證機構「International Society for Quality in Health Care」(ISQua)，與世界各地的專家保持聯繫，致力推動高質素及安全的醫療護理服務。專業發展及質素保證服務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。

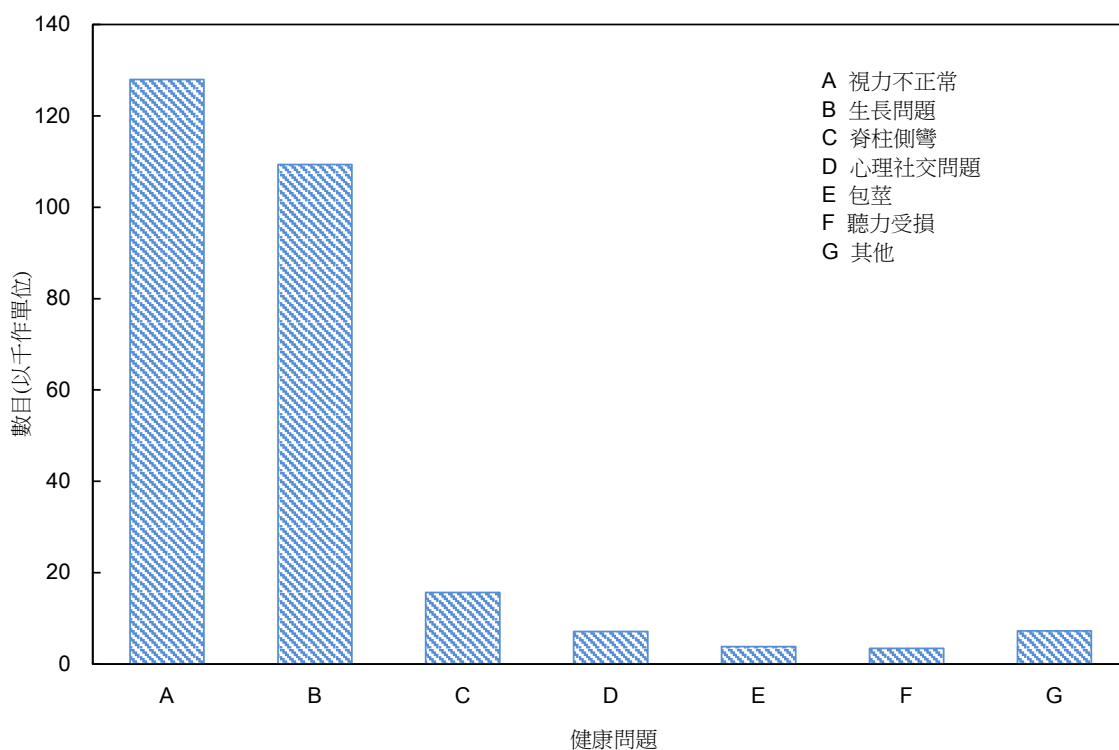
學生健康服務

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。

在二零零九 / 一零學年，由於學生健康服務須要提供人類豬型流感疫苗接種服務，周年健康檢查服務只提供予小一至中一的學生。該學年共有 403 592 名來自 1 175 間中、小學的學生參與服務，學生和學校的參與率分別為 95.1% 及 95.6%。接受服務的學生當中，常見的健康問題包括視力問題（如近視、遠視）、生長問題（如肥胖、過瘦、身材矮小）、脊柱側彎、心理社交健康問題及包莖問題（圖 14）。

圖 14：二零零九 / 一零學年學生健康服務測試出的健康問題



註：每位學生可歸類於一種或多於一種健康問題。

「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，對象包括中一至中七學生、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。



在二零零九 / 一零學年，青少年健康服務計劃為 321 所中學，超過 94 000 名學生及 2 350 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監督衛生防護中心就傳染病和非傳染病預防及控制工作的整體運作，以及管理以下的功能分處：

- 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。為了對流感大流行作好應變準備，緊急應變及資訊處密切監察為應付流感大流行而採購的抗病毒藥物的貯存量。

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。

因應「政府流感大流行應變計劃的架構」下的應變級別，由「緊急」級別調低為「戒備」，緊急應變中心於二零一零年五月二十四日完成運作。緊急應變中心自二零零九年五月展開運作，歷時約一年。

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。緊急應變及資訊處聯同港口衛生處和機場管理局於二零一零年六月四日在香港國際機場舉行一項公共衛生的緊急應變演習。逾400名來自20個政府部門和相關機構的人員參與演習，目的為測試有關政府部門和機場同業，應付在機場發生有關嚴重傳染病的公共衛生緊急事故時的協調和合作。



二零一零年十月二十五日舉行一項代號為「白玉」的跨部門演習，以測試各有關部門及單位應付一宗由外地傳入的鼠疫個案時的協作和應變能力。演習測試處理病人及感染控制的措施，以及流行病學調查、監測及控制的程序。來自各個相關政府部門和機構約100名人員參與這次演習，而內地和澳門共有15名專家以觀察員身分出席。

緊急應變及資訊處製作了一輯名為《保持戒備 防患未然 — 公共衛生應急演習》的DVD光碟，並派發予本地和海外的相關機構和工作夥伴。光碟介紹衛生防護中心自二零零四年以來所舉行的各項公共衛生危機的應變演習。

緊急應變及資訊處於二零一零年六月出版《衛生防護中心策略計劃 2010 - 2014》，闡述衛生防護中心在未來五年的策略性方向。緊急應變及資訊處會繼續向內地和海外的訪客介紹衛生防護中心的工作策略方向。

為監察及加強衛生防護中心的風險傳達策略和行動計劃的實施，緊急應變及資訊處參與風險傳達顧問小組和衛生防護中心通訊的編輯委員會工作。

感染控制處

感染控制處重點旨在培養感染控制的文化，以減少本港傳染病疫症和院舍內傳染病爆發。

感染控制處制訂、公布及評估適用於醫院及社區機構的感染控制指引；為醫護人員及安老院舍職員舉辦感染控制訓練；為醫護人員、機構及公眾提供感染控制建議；支援醫院或其他機構內傳染病爆發的流行病學調查；並監測感染風險及醫護環境的相關感染。

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。該處負責協調衛生防護中心的各個科學委員會及提供秘書處支援，聯繫國際及地區衛生防護機構並促進各項合作活動，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。在二零一零年，科學委員會共召開了 13 次會議，並討論了 25 份科學文件。同時，就多項公共衛生議題進行討論及提出 13 項建議。

項目管理及專業發展處是一個與國際性及地區性衛生機關聯繫的樞紐，促進各項合作活動。衛生防護中心亦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內地各省市建立網絡，以促進香港與內地各省市的專業人員互訪交流。整體而言，在二零一零年，項目管理及專業發展處共接待了 690 名訪客進行 26 項探訪活動。

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。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。在二零一零年，有兩項由衛生防護中心委託的研究申請獲批准資助。

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夥伴協辦各種培訓計劃及研討會，內容包括現時衛生署處理疾病爆發之守則、基本生命支援術訓練等等。在二零一零年，該處一共舉辦及協辦了七項培訓活動，共有 95 名參加者，當中主要為醫護人員。

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。項目管理及專業發展處為委員會提供行政支援。在二零一零年，該基金下共有 25 項計劃 / 項目持續進行，並處理了 18 宗新的資助申請，其中十宗是醫療和支援服務的申請，當中五宗申請已獲批准；另外八宗是宣傳和公眾教育的申請，當中三宗新的資助申請已獲批准。委員會亦接獲及批准 29 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」。於二零一零 / 一一年度，為大約 226 000 位高危人士提供免費流感疫苗注射服務。同時亦為大約 153 000 位合資格長者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，政府繼續於二零一零 / 一一年度推行「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「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 80 元的資助。而在「長者疫苗資助計劃」下，六十五歲或以上的長者，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 130 元及 190 元的資助。

於二零一零 / 一一年度，超過 1 500 位私家醫生 / 1 800 間診所登記參與該兩項計劃並提供疫苗接種資助服務。「兒童流感疫苗資助計劃」約為 48 000 兒童接種了近 57 000 劑受資助流感疫苗。「長者疫苗資助計劃」為長者分別接種了近 111 000 劑及 12 800 劑受資助的流感疫苗及肺炎球菌疫苗。

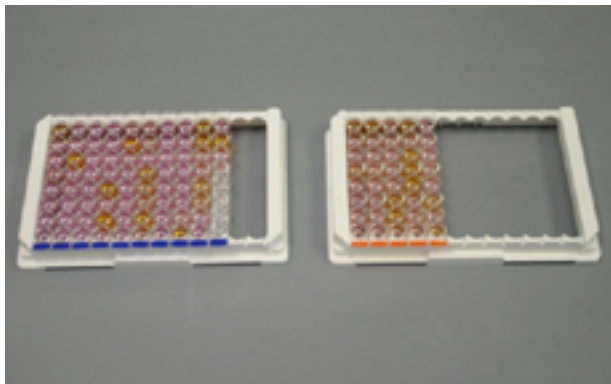
政府於二零零九年十二月二十一日至二零一零年十月三十一日推行「人類豬型流感疫苗接種計劃」及「人類豬型流感疫苗資助計劃」。該兩項計劃合共向目標群組人士提供超過 192 000 劑人類豬型流感疫苗。當中約 135 000 劑由醫院管理局及衛生署免費提供，另外約 57 000 劑受資助疫苗則由參與計劃的私家醫生提供。

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，藉此履行病人護理和公共衛生的職能。

該處有五個功能分部，包括化學病理及血液部、組織病理及細胞部、微生物部、初生嬰兒普檢部及病毒部。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化驗所，提供臨床及公共衛生微生物學、病毒學、組織病理學及細胞學、及初生嬰兒普檢等化驗服務。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。

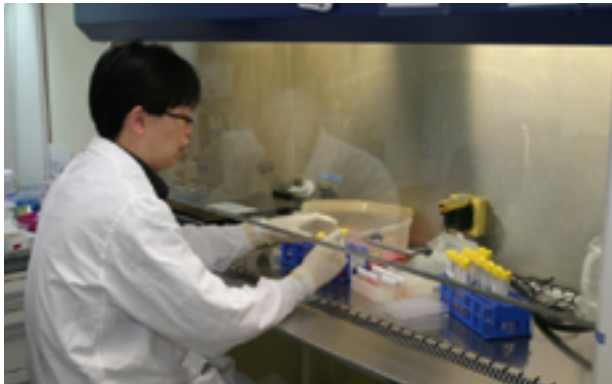
組織病理及細胞部進行組織病理化驗，以及子宮頸和非婦科細胞樣本的細胞化驗。

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，以進行診斷及感染檢測。透過定期收集以化驗檢測為主的流行病學數據，及為偵查傳染病爆發，及時提供化驗診斷服務，以支援衛生防護中心的疾病監察、預防及控制工作。該部獲世界衛生組織指定為跨國結核參比實驗室。

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酶素缺乏症普檢的化驗支援服務。

病毒部是一個專科部門，負責診斷和監察各類病毒、衣原體和立克次體感染，並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。病

毒部亦是世界衛生組織指定的禽流感和嚴重急性呼吸系統綜合症參比實驗室及區域麻疹病毒參比實驗室。該部處理來自公營和私營機構的臨床及監察樣本，進行感染檢測以及免疫狀況監察。病毐部並定期蒐集基線的流行病學數據，及為傳染病爆發調查工作提供快捷的化驗診斷服務，以支援衛生防護中心於監察、預防和控制疾病工作上的職能。



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。

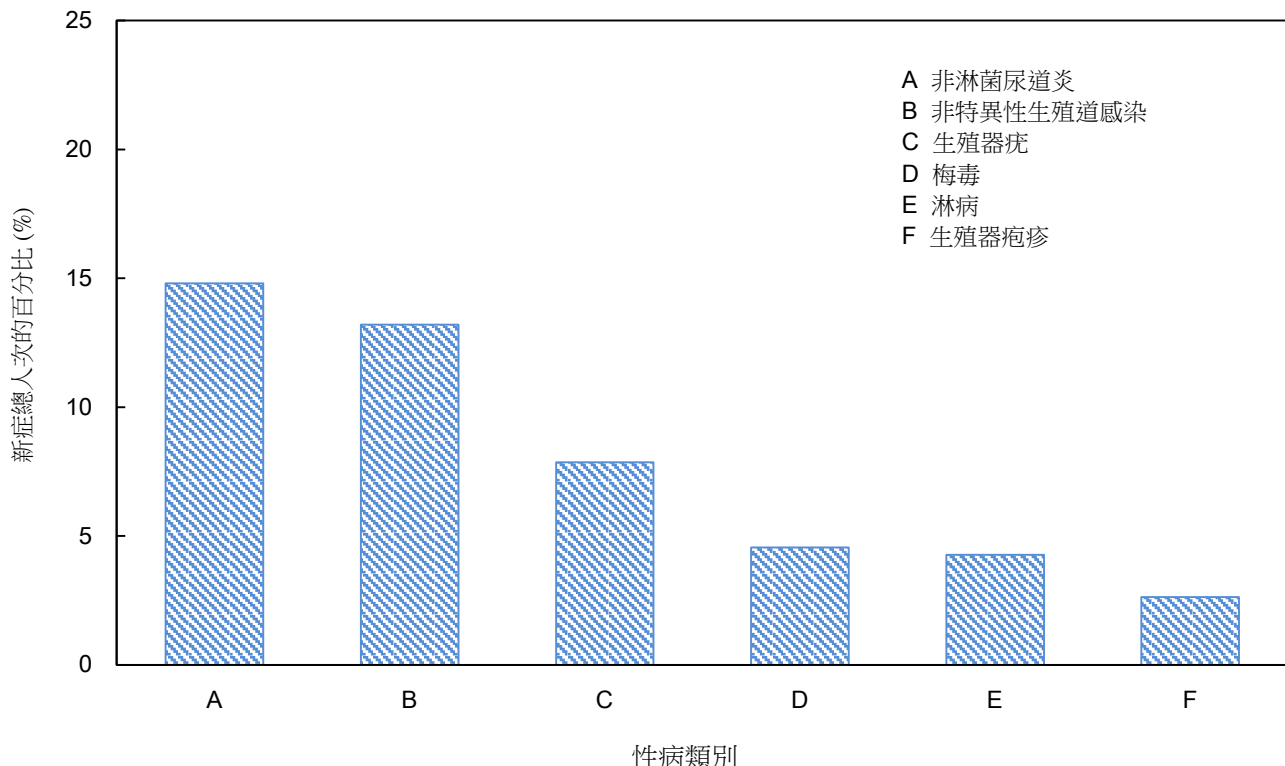
社會衛生科

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。

在二零一零年，社會衛生科診所共有 155 699 就診總人次及 22 693 新症人次。在二零一零年的新症當中，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、梅毒、淋病及生殖器疱疹（圖 15）。

圖 15：二零一零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。在二零一零年，皮膚科診所共錄得 20 879 新症人次及 185 798 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、監測和臨床護理，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

膚科與生殖泌尿科診治。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。在二零一零年，特別預防計劃的就診總人次達 20 659 人次，較二零零九年的 18 901 人次多 9.3%。

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。為了針對高危行為，紅絲帶中心亦舉辦了安全套推廣活動和吸毒者外展項目。此外，特別預防計劃亦有支援兩項進行中的大型愛滋病病毒抗體自願測試計劃，它們分別是產前愛滋病病毒抗體普及測試和對美沙酮診所吸毒康復者作出的普及測試。

特別預防計劃的三位代表在七日期間參加於奧地利維也納舉行之第十八屆國際愛滋病會議。除了參與是次會議的主要會議，其中兩位代表亦參與了於主要會議前舉行、針對男男性接觸者之前期會議。特別預防計劃在會議中作了五個口頭陳述及海報簡報。

為響應「二零一零年全球同抗愛滋病運動」，衛生署舉辦了一系列的宣傳項目，以加深市民對於愛滋病的認知及向公眾推廣安全性行為。紅絲帶中心與電台合作，於二零一零年十一月至十二月期間在兩個頻道推出有關愛滋病並名為「擁抱愛的人」的廣播節目系列。紅絲帶中心舉辦之「二十五年愛滋掠影」巡迴展覽於十二月一日的世界愛滋病日活動開展禮活動中開展。是次展覽回顧了過去二十五年於香港曾經發生，並與愛滋病疫情相關的重要事件。紅絲帶中心與其他社區合作伙伴於十二月十一日舉辦「紅絲帶 · 愛 · 同行」2010 音樂會，以推動有關接納關懷愛滋病病毒感染者的訊息。來自十二間學校的學生參與活動中的戲劇，舞蹈和音樂表演。這些活動有助營造一個支持目標性預防及減低愛滋病病毒擴散。

紅絲帶中心於二零一零年推出針對男男性接觸者，以互聯網為基礎的健康促進活動，旨在向男男性接觸者推廣安全性行為，及愛滋病和梅毒測試。在健康促進活動期間，四條與愛滋病相關的視頻短片被上傳到多個受歡迎的視頻短片分享網站，如 YouTube 和土豆網，亦同時於各同志網站宣傳相關短片。

衛生署、美國國際開發署、聯合國轄下機構、亞太地區男性性健康聯盟、亞太愛滋病感染者網絡及地區夥伴共同舉辦了名為「男男性接觸者及跨性者多城市愛滋病行動計劃會議」，旨在討論男男性接觸者社群感染愛滋病的預防工作，以及在與會的城市層面加強這方面的治療、關顧及支援服務。約 140 多名負責愛滋病相關工作的海外及本地專家出席了於十二月七日至九日在港舉行的會議。

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。在二零一零年，14 位人員已透過此計劃接受培訓。

紅絲帶中心製作多種資料及刊物，包括六份定期刊物，分別是 ACA Newsfile、《愛滋病專訊》、The Node、Hong Kong STD/AIDS Update、《紅絲帶》和《滋心話集》。

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、統籌愛滋病血清現患率監測系統、推行行為監測機制、支援性病監測項目，以及管理一系列登記冊和群組。

胸肺科

衛生署胸肺科就預防及控制結核病方面擔任一個重要角色。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。

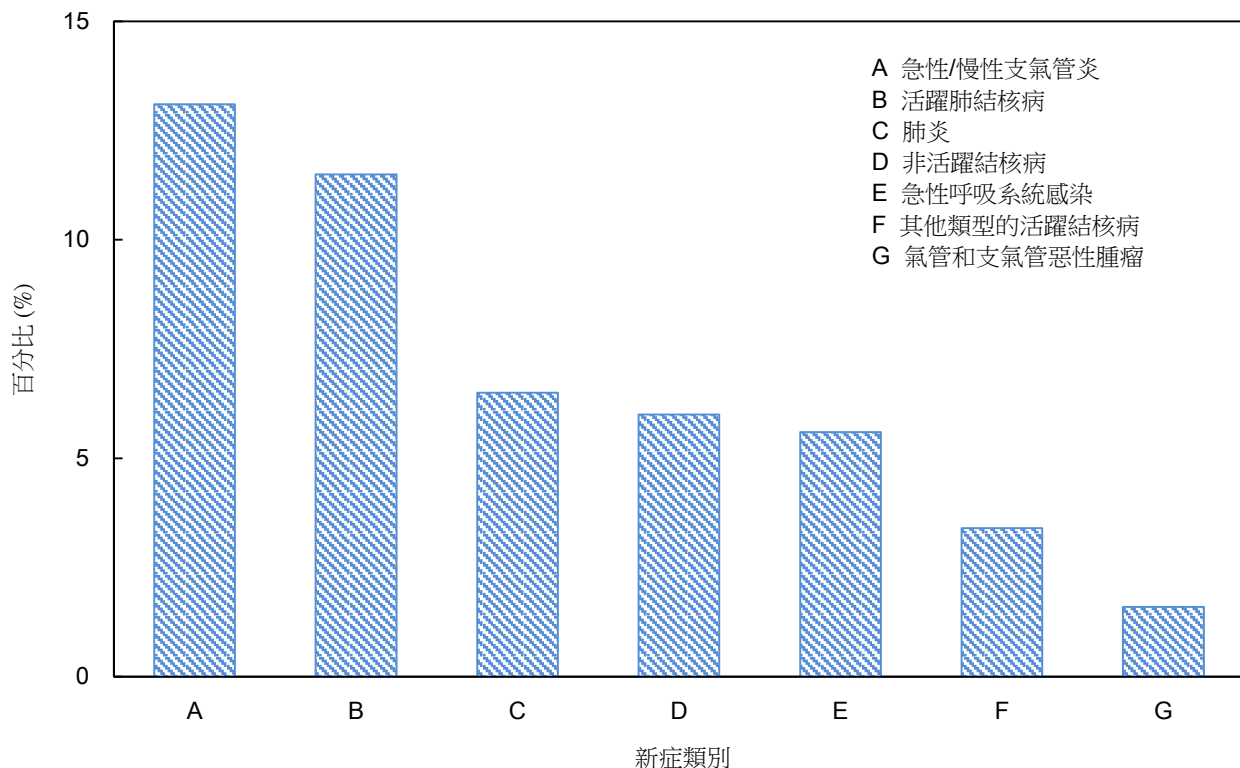


胸肺科在全港設有胸肺科診所，為結核病及各類胸肺病症的患者提供門診服務。除胸肺科診所外，胸肺科還設有肺塵埃沉着病診所，為肺塵埃沉着病病人作出工傷評估，以及提供其他醫護服務。

胸肺科診所在二零一零年共錄得 752 381 就診總人次，而在二零零九年則錄得 755 875 就診總人次。常見的新症類別包括有急性 / 慢性支氣管炎 (13.1%)、活躍肺結核病 (11.5%)、肺炎 (6.5%)、非活躍結核病 (6.0%)、急性呼吸系統感染 (5.6%)、其他類型的活躍結核病 (3.4%)，以及氣管和支氣管惡性腫瘤 (1.6%)(圖 16)。



圖 16：二零一零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。

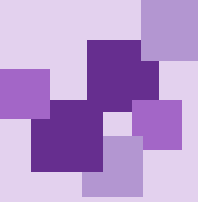
接受卡介苗注射的新生嬰兒比率自一九八零年以來一直維持在 98% 以上。嬰幼兒童患擴散性結核病的病例，現已相當罕見。

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。私家醫生和普通科門診醫生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，作實時監測、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。預定於二零一四年完成發展此系統。

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，並就預防癌症、心血管健康及男士健康等制訂策略。

該部與其他醫療服務提供機構合作，於二零零四年開展了全港性的子宮頸普查計劃。子宮頸癌是本港常見的婦女癌症之一，子宮頸普查計劃透過宣傳及教育活動提高公眾對預防子宮頸癌的認識，並招募婦女參與子宮頸普查，從而長遠減低此癌症的發病及死亡率。子宮頸普查計劃的網站為公眾及醫療專業人士提供有關子宮頸普查的資訊。而子宮頸普查資訊系統乃一中央資料庫，儲存參加該計劃的婦女、服務提供機構及化驗所的資料。



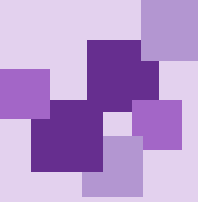
於二零零二年推行的男士健康計劃繼續擔當策略性的角色去推廣健康，從不同的層面來綜合處理男士健康的問題：包括疾病、生活模式、社交影響、高危及保健行為，而最終目的是改善香港成年男士的身心和社交健康。

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。

《二零零八年意外損傷統計調查》的報告於二零一零年發布。該調查旨在探討本港人口中非故意損傷的特徵及其造成的負擔，並就本港人口現時所採取的預防措施進行檢討及分析。

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，監測及流行病學處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。公共衛生資訊系統繼續為衛生署及其他政府部門及機構的同事提供一個分享健康數據的平台。

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。該組的工作重點包括傳染病預防、營養、體能活動及推廣器官捐贈。

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。透過定期安排傳媒訪問，向公眾傳達最新健康資訊，並就流行性感冒、登革熱等本地重要的健康課題，向公眾及各持份者發放最新健康訊息。

為對付肥胖問題，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。踏入第五個學年的「健康飲食在校園」運動，運用全面性的策略如建立夥伴、宣傳鼓勵、教育及創造支援環境等，展開多種項目及活動，協助兒童建立健康飲食習慣。至於踏入第三年的「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。此外，中央健康教育組亦於二零一零年於三十間學前機構及十九個工作場所分別開展先導計劃，探討在不同場所推動健康飲食及體能活動的可行性。

因應二零一零年手足口病的個案有上升的趨勢，中央健康教育組與有關單位，加強了電視宣傳短片和電台宣傳聲帶的播放，及向有關持份者派發了相關的健康教育資料。其他公眾關注的健康課題，例如流行性感冒和季節性流感疫苗注射亦是中央健康教育組於二零一零年的宣傳重點。

該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，展開一連串推廣活動，包括電視及電台廣播，器官捐贈專題網頁及宣傳海報等，以增強公眾對器官捐贈的認識和方便市民網上登記。

該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，如視像光碟、電腦光碟、展板、海報及單張等。在製作過程中又與不同專業團體及非政府組織合作，發揮最大的協同效應。

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，涵蓋不同的主題，包括「健康推廣入門」及「健康飲食的營養培訓」，參與的健康促進人員逾千。

該組進行多項研究，以評估現行計劃的效益及探索健康推廣的新方向，包括「人類豬型流感疫苗接種計劃宣傳工作評估」，以及「幼營喜動校園先導計劃製作評估」。

同時，中央健康教育組為風險傳達顧問小組提供秘書工作。該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；
- 開發及提升人員的技能；
- 交流及宣傳健康促進活動；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

社區聯絡部主要是負責地區的健康促進及聯繫區議會。該部與社區團體及社會人士建立和加強更緊密的合作伙伴關係，以宣揚部門政策及促進人口健康。該部在有關衛生署及公共衛生事宜上作為社區聯絡的中心點。該部亦會作為衛生署各部門和社會的橋樑，促使資訊交流。

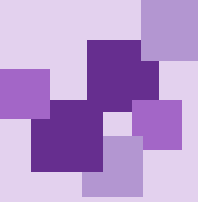
社區聯絡部在社會不同層面上，與不同的非政府機構及社區團體聯絡及支援他們不同形式的健康促進活動以推廣公共衛生，例如：支援區議會舉辦的健康嘉年華、健康講座／研討會／工作坊、

路演、展覽會及比賽等。在二零一零的焦點是：預防傳染病及非傳染病、推廣健康生活模式包括健康飲食、體能活動及個人衛生、宣傳疫苗接種計劃及健康城市項目。

該部每年會舉辦兩次健康促進交流會，邀請本署及非政府機構的同工分享他們在健康促進上的卓越貢獻及成果。此交流會提供了一個互動平台，讓各界分享優質健康促進方法，並與社會伙伴一起，共同在建立健康促進能力上，營造一個互相學習的環境。

社區聯絡部通過參與區議會或轄下的有關委員會及工作小組會議，定期與持份者保持接觸，在公共衛生事宜上提供諮詢及建議，並推廣本署的健康政策。

在二零一零年，該部對所有區議會及非政府組織作了三輪的《傳染病季度風險通報》（其後改命為《社區健康伙伴通訊》），提供關於本港傳染病的風險及預防措施的最新資訊及在社區內對傳染病爆發，推廣預防活動。



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，亦設有口腔健康教育網頁和 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。

口腔健康教育組於二零一零年製作約 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 12.8 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 24 小時互動式話音回應服務系統和網頁，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。

在二零零九 / 一零學年，共有 328 308 名來自 632 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 95.0%。在二零一零年年底，共 85.5% 於該學年就診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 35 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」時段為市民提供緊急牙科治療服務，包括處方藥物止痛、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。

在二零一零年，公務員及其家屬有 610 716 就診人次，公眾人士則有 96 971 就診人次。

口腔頷面外科及牙科部

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

在二零一零年，共有 10 651 名需要特殊口腔護理的病人曾於口腔頷面外科及牙科部接受治療。

第五章

人員培訓及職員關係

培訓及發展

一直以來，衛生署十分重視人力資源，並致力使員工得到適當的培訓和發展，使其能盡展所長，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。

專業培訓是其中一個重點項目，為使員工能夠提供優質服務。在二零一零年，衛生署共安排了 170 名人員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 2 187 人次。除了邀請海外和本地的專家主持講座及研討會外，衛生署亦聘用了一間本地大學為本署同事提供一個公共衛生基礎課程以及一系列專業持續發展研討會，讓同事有機會學習各門公共衛生專題的最新知識。由衛生署舉辦的外判課程，受惠同事超過 1 443 人次。

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。在二零一零年，本署再次舉辦一個以個案研習形式進行的顧客為本服務工作坊，以加強本署的優質服務文化。

衛生署十分重視語文及溝通技巧的培訓。除了為本署專業職系同事而設的普通話課程，本署在二零一零年還舉辦了多場研討會，內容包括公務文書修辭技巧、如何撰寫中文宣傳刊物、與內地官員溝通之道等。此外，本署更為中高級同事開辦了企業傳訊技巧工作坊。

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才能與水準。

衛生署在本身的撥款以外還運用其他培訓資源。年內，有 21 名人員獲批全薪進修假期，修讀由世界衛生組織及其他機構贊助的培訓課程。此外，本署有 2 027 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 146 位同事於二零一零年內完成了由「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。

第六章

國際聯繫

- 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。
- 二零一零年五月，衛生署署長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第 63 屆世界衛生大會。
- 衛生署署長以中國香港代表的身份九月到馬來西亞布城參加世界衛生組織西太平洋區域委員會第 61 屆會議。會議結束後，署長隨即到法國巴黎出席了 27th International Conference of the Society for Quality in Health Care。
- 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。在二零一零年，390 位衛生署人員參與了 161 個外地會議 / 職務訪問。

與內地的聯繫

- 在二零一零年，衛生署與內地的聯繫繼續維持緊密。
- 衛生署署長出席一月份在澳門舉行的「第八屆內地、香港、澳門衛生行政高層聯席會議」。
- 衛生署署長參與了六月在上海舉行的 Second World Health Organization Workshop on Traditional Medicine Service Delivery and Monitoring in Health Systems。
- 衛生署署長七月在北京與國家質量監督檢驗檢疫總局交流有關口岸傳染病防控工作。
- 衛生署署長十一月出席了在澳門舉行的第四屆兩岸四地煙害防制交流研討會並與國家中醫藥管理局和澳門衛生局官員在珠海舉行會議。
- 在香港特別行政區政府與內地省政府人員交流計劃之下，衛生署於二零一零年接待了兩位分別來自杭州市和廣東省負責衛生行政管理的官員。

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。

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。

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。在二零一零年，回收的廢紙總數量為 8 319 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》，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；
- 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：

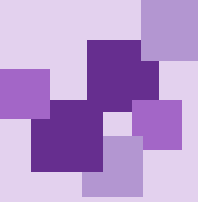
- 廣泛使用可循環再造紙張；
- 採用普通紙張傳真機來取代熱能紙張傳真機，因此無須把傳真本再影印作存檔用途；
- 採用有雙面影印功能的影印機；

- ・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。

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，以及
- 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。

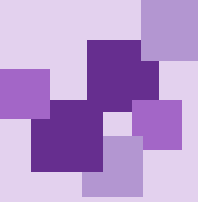
第八章

工作前瞻

本署將在來年展開的新工作如下：

- 提供專為青少年而設的戒煙服務。
- 與美國 Mayo Clinic 及東華三院合辦培訓課程為醫護人員提供培訓。目的為建立煙草依賴治療專家的團隊及提供持續進修以維持高水平的戒煙服務。
- 擬訂立法規管醫療儀器建議架構的細節，就規管建議進行營商環境影響評估，並向立法會衛生事務委員會作出匯報。
- 《中醫藥條例》（香港法例第 549 章）第 143 及 144 條有關中成藥必須附有《中藥規例》第 26 至 28 條有關標籤及說明書內容的規定，將於二零一一年十二月一日生效。屆時，任何人銷售未附有規定內容標籤及說明書的中成藥，即屬違法，最高可處第 6 級罰款（港幣 10 萬元）及監禁 2 年。
- 為推行製造中成藥必須依循「生產質量管理規範」訂定時間表，開展諮詢及籌備工作。
- 於二零一一年展開一個全港性的「基層醫療推廣運動」，藉以向市民推廣政府的基層醫療發展策略和措施。推廣運動的目標是使市民認識到基層醫療在預防和治理疾病方面的好處，以及推廣家庭醫生作為長期健康伙伴的概念。
- 推廣由基層醫療工作小組轄下的基層醫療概念模式及預防工作常規專責小組擬定於二零一一年出版有關糖尿病和高血壓在基層醫療護理的參考概覽的應用。參考概覽會為醫護專業人員提供通用參考，從而為這兩種慢性疾病在社區內提供持續、全面和以實證為本的治理，以及提升病人和照顧者的能力以預防及治理這兩種慢性疾病。
- 於二零一一年推出《基層醫療指南》的西醫及牙醫分支指南。《指南》是一個包括不同基層醫療服務提供者的個人及執業資料的網絡系統，以方便公眾尋找個人的基層醫療服務提供者。中醫、護士及專職醫療人員的分支指南將會分階段陸續建立。
- 按香港藥物監管制度檢討委員會建議，於二零一一年設立藥物辦公室，以加強藥物監管及進一步保障藥物安全。

- ・ 將於二零一二年加強有關引進固體食物過渡期的親職教育計劃之公眾教育和推廣，這計劃的目的在於協助家長培養嬰幼兒良好的飲食習慣。
- ・ 在二零一一年完成草擬本地《香港配方奶及相關產品和嬰幼兒食品的銷售及品質守則》。
- ・ 完成繼二零零一年後的另一次全港口腔健康調查，以持續監察市民的口腔健康情況。
- ・ 出版由飲酒與健康工作小組編制的「香港減少酒精相關危害行動計劃書」，及為健康促進伙伴舉辦研討會，以提高他們對酒精相關危害的認識。
- ・ 與家長和相關持份者（尤其教育界）合作促進學前兒童建立健康生活模式。根據先導計劃的經驗，於二零一二年推行全港性的「幼營喜動校園計劃」，透過學前機構以達致這個目標。



附錄 I

刊物

衛生署積極參與科學研究，並曾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，例如《公眾健康及流行病學期刊》。這份雙月期刊於一九九二年首度印發。期刊的目的有三：(i) 匯報傳染病呈報個案的資料，以便利流行病學監測工作；(ii) 就對公共衛生有重要影響並涉及香港的事件發布消息；以及(iii) 重點闡述特別關乎香港的傳染病及非傳染病在流行病學方面的資訊。

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》及《中毒直擊》。

《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。

除定期刊物外，衛生署在二零一零年發布了多份專題報告。二零一零年內由不同服務單位發布的刊物，載列於附錄一。

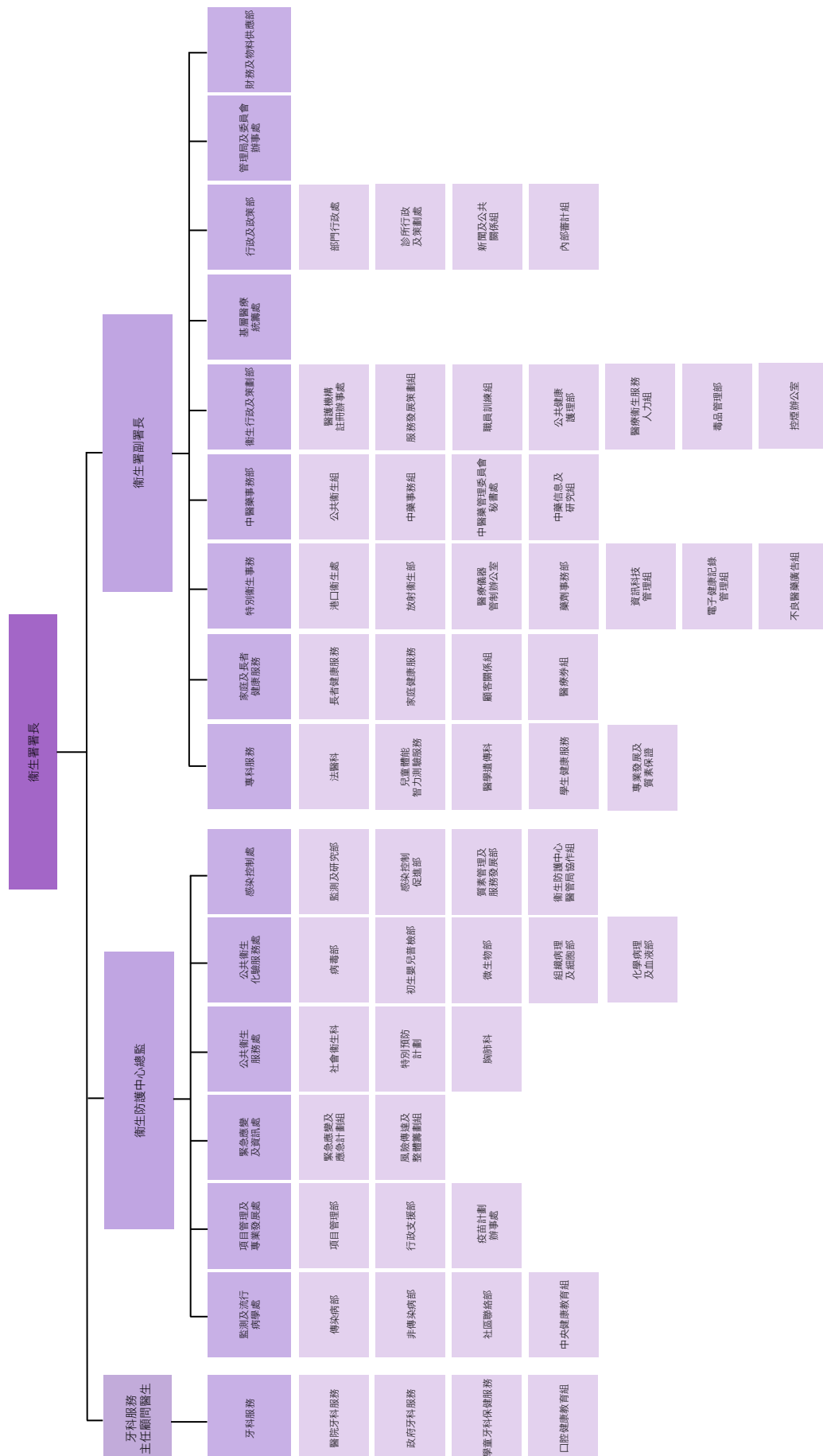
二零一零年衛生署發布的刊物列表

- 《愛滋病專訊》, 第五十六至五十七期
- 《禽流感疫情週報》, 第六期, 第一至五十二號
- 《香港中醫藥管理委員會 2009 年年報》
- 《CHP 通訊》, 第二十五至二十七期
- 《傳染病直擊》, 第七卷, 第一至二十七期 (只備英文版)
- 《藥劑製品目錄 2010》
- 《營廚》, 第七至九期
- 《牙科服務通訊》, 第三十四至三十七期
- 《腸病毒透視》, 第二、十一至二十二、三十二至五十二週
- 《「有營食肆」通訊》, 第一至六期
- 《流感速遞》, 第七期, 第一至十二號
- 《手足口病及腸病毒 71 型每日概況》
- 《愛滋病監測報告 - 2009 年年報》 (只備英文版)
- 《性病 / 愛滋病監測報告》, 第十六卷, 第一至四期 (只備英文版)
- 《滋心話集》, 第十六卷, 第一至二期
- 《長者健康專訊》, 第二十九至三十期
- 《非傳染病直擊》, 第三卷, 第一至十二期

- 《中毒直擊》, 第三卷, 第一期
- 《公眾健康及流行病學期刊》, 第十九卷, 第一至三期 (只備英文版)
- 《紅絲帶綜合治療中心刊物》, 第三十四至三十五期
- 《二零一零年四月行為風險因素調查報告》
- 《病毒性肝炎監測報告 2009》 (只備英文版)
- 《人類豬型流感及季節性流感直擊》, 第二期, 第一至四十號
- 《萌》, 第十二卷, 第一至三期
- 《控煙專訊》, 第十八期
- 《旅遊健康錦囊》, 第六期
- 《處理及處置屍體所需的預防措施 - 二零一零年五月》 (第八版)

衛生署組織圖（截至二零一一年三月三十一日）

附錄 II



附錄 III

港島區醫療機構(截至二零一一年三月三十一日)

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. 中區政府合署牙科診所	中西區
5. 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
6. 柴灣母嬰健康院	東區
7. 東邊街美沙酮診所	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／鄧肇堅兒童牙科診所	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. 西灣河健康中心（母嬰健康院）	東區
15. 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、皮膚科診所及X光檢驗中心）	中西區
16. 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
17. 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
18. 赤柱牙科診所	南區
19. 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
20. 灣仔分科診所（胸肺科診所及牙科診所）	灣仔
21. 匯港中心（學生健康服務中心及健康評估中心）	中西區
22. 胡忠大廈（港口衛生旅遊健康中心）	灣仔

港島區醫療機構(截至二零一一年三月三十一日) (續)

懲教署內的健康中心	區議會分區
23. 歌連臣角懲教所	東區
24. 勵志更生中心	東區
25. 馬坑監獄	南區
26. 白沙灣懲教所	南區
27. 赤柱監獄	南區
28. 東頭懲教所	南區

九龍區醫療機構(截至二零一一年三月三十一日)

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（母嬰健康院及美沙酮診所）	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. 九龍醫院（胸肺科診所）／亞皆老街政府牙科診所	九龍城
9. 觀塘賽馬會健康院（美沙酮診所及牙科診所）	觀塘
10. 藍田社區綜合大樓（長者健康中心）	觀塘
11. 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
12. 李基紀念醫局（美沙酮診所及牙科診所）	九龍城
13. 李寶椿牙科診所	油尖旺
14. 獅子會健康院（學生健康服務中心及長者健康中心）	九龍城
15. 南山健康院（長者健康中心）	深水埗
16. 牛頭角賽馬會診所（母嬰健康院、美沙酮診所及家庭醫學深造培訓中心）	觀塘
17. 伊利沙伯醫院（遺傳學輔導診所及牙科診所）	油尖旺
18. 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
19. 深水埗公立醫局（美沙酮診所）	深水埗
20. 石硤尾健康院（胸肺科診所）	深水埗
21. 橫頭磡賽馬會診所（母嬰健康院及紅絲帶中心）	黃大仙
22. 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

九龍區醫療機構(截至二零一一年三月三十一日)(續)

由衛生署提供服務的機構	區議會分區
23. 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
24. 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
25. 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
26. 容鳳書紀念中心(胸肺科診所、社會衛生科診所及皮膚科診所)／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
27. 荔枝角收押所	深水埗
28. 豐力樓	深水埗

新界東區醫療機構(包括離島)(截至二零一一年三月三十一日)

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. 澄源健康院 (母嬰健康院及長者健康中心)	沙田
3. 馬鞍山健康中心 (母嬰健康院及牙科診所)	沙田
4. 方逸華診所 (胸肺科診所及牙科診所)	西貢
5. 梅窩診所 (母嬰健康院)	離島
6. 北區醫院 (牙科診所)	北區
7. 尤德夫人兒童體能智力測驗中心、牙科診所及學童牙科診所	沙田
8. 威爾斯親王醫院李嘉誠專科診所 (牙科診所)	沙田
9. 沙田 (大圍) 診所 (美沙酮診所及學生健康服務中心)	沙田
10. 石湖墟賽馬會診療所 (胸肺科診所、美沙酮診所、學生健康服務中心及長者健康中心)	北區
11. 長洲醫院 (母嬰健康院、胸肺科診所、美沙酮診所及牙科診所)	離島
12. 大澳牙科診所	離島
13. 大埔賽馬會診所 (胸肺科診所、美沙酮診所及學生健康服務中心)	大埔
14. 大埔王少清診所 (母嬰健康院、牙科診所及長者健康中心)	大埔
15. 將軍澳賽馬會診所 (長者健康中心)	西貢
16. 將軍澳寶寧路健康中心 (牙科診所及母嬰健康院)	西貢
17. 東涌健康中心 (母嬰健康院、胸肺科診所、牙科診所及長者健康中心)	離島
18. 圓洲角診所 (胸肺科診所)	沙田

新界東區醫療機構(包括離島)(截至二零一一年三月三十一日) (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. 羅湖懲教所	北區
22. 勵顧懲教所	離島
23. 壁屋懲教所	西貢
24. 壁屋監獄	西貢
25. 沙咀懲教所	離島
26. 石壁監獄	離島
27. 塘福懲教所	離島

新界西區醫療機構(截至二零一一年三月三十一日)

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(截至二零一一年三月三十一日) (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

二零一零/一一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	446.9	0.0	446.9
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	1,617.3	39.2	1,656.5
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	199.3	43.9	243.2
4. 透過專科門診服務，為市民治療各種疾病	668.4	2.9	671.3
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	78.8	0.0	78.8
6. 提供協助，配合政府對控制吸毒問題的整體策略	41.4	90.7	132.1
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	730.9	0.0	730.9
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	6.9	0.0	6.9
總計	3,789.9	176.7	3,966.6

附錄 V

二零一零/一一零年度政府給予志願機構的醫療資助

政府醫療資助	二零一零至一一零年度 資助金額（元）
經常資助金	
香港明愛	5,707,000
香港家庭計劃指導會	36,142,472
香港吸煙與健康委員會	13,215,800
香港紅十字會	864,000
香港聖約翰救護機構	11,616,240
香港戒毒會	77,405,220
東華三院 — 中醫普通科門診	2,896,000
香港基督教服務處	6,389,000
東華三院 — 戒煙服務	11,366,731
博愛醫院	4,750,000
經常資助金總額	170,352,463
非經常資助金	
香港家庭計劃指導會	3,082,274
香港聖約翰救護機構	2,054,000
香港戒毒會	489,303
香港明愛	739,386
非經常資助金總額	6,364,963