

衛生署



2019/2020

年報



年報

衛生署署長

陳漢儀醫生, 太平紳士



抱負、使命和信念

抱負

我們要建設一個健康的香港，並立志成為國際知名的公共衛生監管機構。

使命

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

信念

專業精神

齊心協力

秉持誠信

精益求精

以人為本

接受問責

目錄

抱負、使命和信念

第一章

組織架構.....	1
-----------	---

第二章

香港人的健康（二零一九年）.....	3
人口指數.....	3
健康指標.....	5
死亡資料.....	7
死亡率.....	7
主要死亡原因.....	9
住院資料.....	11
疾病監察.....	12
傳染病.....	12
須呈報的傳染病.....	12
其他傳染病.....	17
癌病.....	19
中毒個案的呈報.....	19
職業病.....	20

第三章

二零一九年重點回顧.....	21
----------------	----

第四章

開支及人手.....	33
------------	----

第五章

健康服務回顧（二零一九年）.....	35
衛生服務及行政.....	35
長者健康處.....	35
長者健康服務.....	35
醫療券事務科.....	36
家庭及學生健康處.....	37
家庭健康服務.....	37
學生健康服務.....	41



專科服務處.....	43
兒童體能智力測驗服務.....	43
醫學遺傳服務.....	44
專業發展及質素保證服務.....	45
行政及政策辦公室.....	46
衛生資訊與科技辦公室.....	46
衛生防護.....	48
傳染病處.....	48
港口衛生科.....	49
緊急應變及項目管理處.....	50
緊急應變及演習科.....	50
應急準備及地區關係科.....	51
項目管理及疫苗計劃科.....	52
健康促進處.....	55
感染控制處.....	58
非傳染病處.....	61
公共衛生化驗服務處.....	63
公共衛生服務處.....	65
社會衛生服務.....	65
特別預防計劃.....	66
胸肺服務.....	69
規管事務.....	72
中醫藥規管辦公室.....	72
藥物辦公室.....	74
健康科學及科技辦公室.....	76
醫療儀器科.....	76
毒品管理科.....	77
放射衛生科.....	77
私營醫療機構規管辦公室.....	78
控煙酒辦公室.....	79
法醫服務.....	81
牙科服務.....	83
第六章	
人員培訓及職員關係.....	86



第七章		
國際聯繫.....		88
第八章		
企業環境保護.....		89
第九章		
工作前瞻.....		96
附錄一	刊物	
附錄二	截至二零二零年三月三十一日衛生署組織圖	
附錄三	截至二零二零年三月三十一日衛生署轄下的醫療機構	
附錄四	二零一九至二零年度按綱領列出的開支表	
附錄五	二零一九至二零年度政府給予志願機構的醫療資助	

組織架構

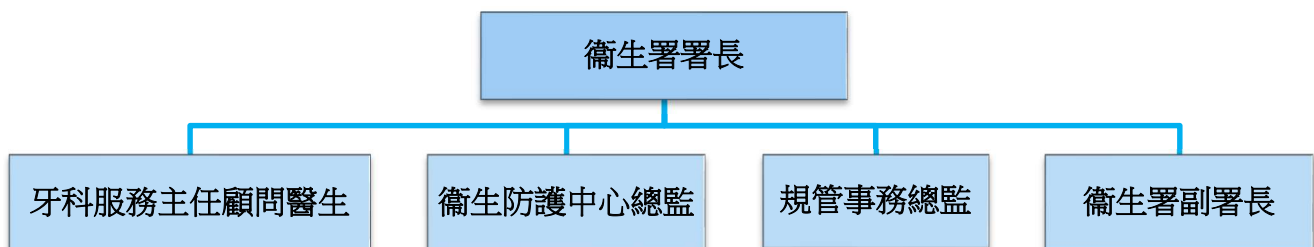
衛生署是政府的衛生事務顧問，也是執行醫護政策和法定職責的部門。衛生署致力推行促進健康、預防疾病、醫療和康復等服務，以及加強社區協作和國際合作，保障市民的健康。

市民日益注重公眾健康，對衛生署的服務需求亦日見殷切。這些服務包括防疫注射計劃及與公眾衛生有關的資助計劃、健康促進措施、非傳染病防控策略行動計劃。與此同時，衛生署的法定及規管職能比以往進一步擴充，範圍已涉及藥劑製品、中醫藥及私營醫療機構的規管、控煙及控酒、醫護專業人員註冊等。因此，衛生署實有需要重組部門架構，以便更有效地應對本港公共衛生方面的挑戰。

衛生署於二零一九年九月三十日公布，由同年十月一日起重組架構。重組後，三大核心職能包括衛生服務及行政、衛生防護及牙科服務會重新規劃。而規管事務在重組架構後成為新的職能，由規管事務總監負責。

衛生署組織

(自二零一九年十月一日起生效)





衛生服務及行政

衛生署副署長會專責管理與衛生服務及行政相關的範疇，當中包括長者健康服務、家庭及學生健康服務、專科服務、行政及政策、財務、衛生行政及策劃，以及衛生資訊與科技的工作。

衛生防護

衛生防護中心總監負責衛生防護中心的總體工作。衛生防護中心於二零零四年六月一日成立，是衛生署轄下公共衛生機構。中心的使命是與本地及國際機構合作，務求在香港有效地預防及控制疾病。

規管事務

衛生署重組後，重新界定了規管事務的職能，由規管事務總監負責監督各項規管服務的運作，領導有關公共衛生的執法工作，以及制訂各項規管策略，以助衛生署應對衛生醫療服務不斷演變帶來的新挑戰。

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。

香港人的健康（二零一九年）

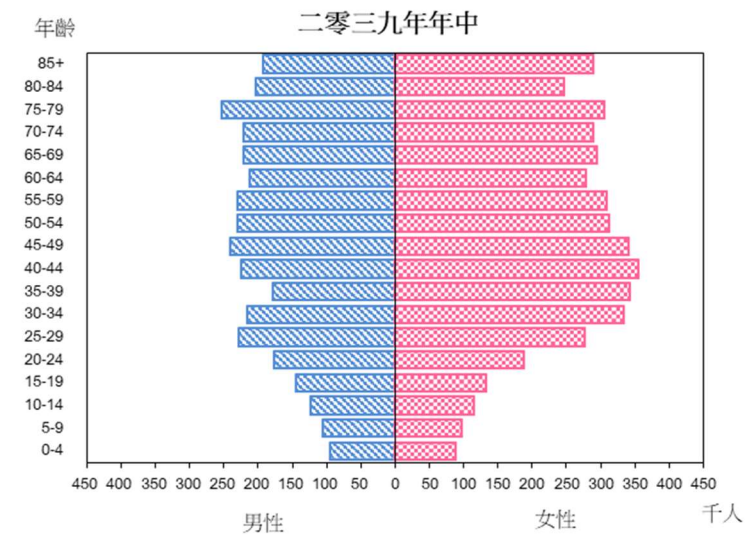
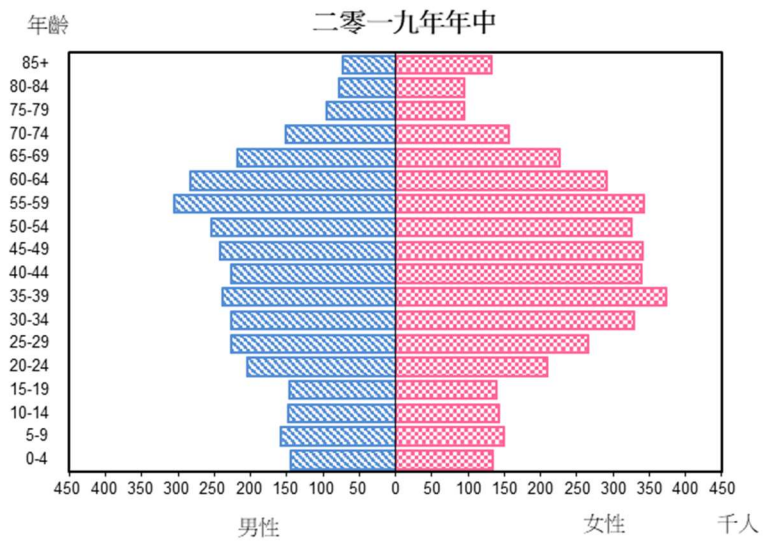
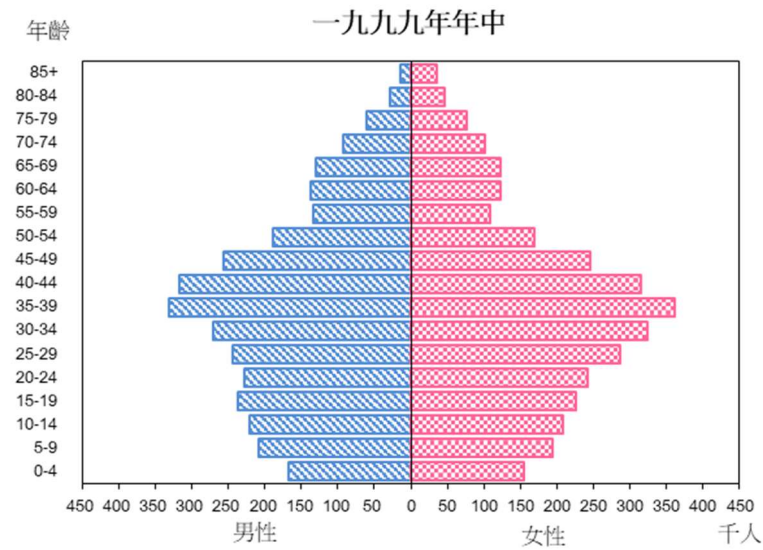
人口指數

二零一九年年中的香港人口為 751 萬，二零一零年至二零一九年期間的人口按年增長率平均為 0.7%。

二零一九年的粗出生率按每千名人口計算有 7.1 人，登記活產嬰兒為 53 168 人；粗死亡率按每千名人口計算有 6.5 人，登記死亡人數為 48 706 人。

由於出生時的平均預期壽命增長及低出生率，香港人口正持續老化(圖一)。在二零一九年，65 歲及以上人士佔香港人口的 17.6%，老年撫養比率按每千名 15 至 64 歲人口計算為 249 人。65 歲及以上人士在一九九九年佔香港人口的百分比為 10.7%，於二零零九年則佔 12.9%。推算至二零二九年及二零三九年，該百分比分別為 26.2%及 31.1%。

圖一：一九九九年、二零一九年及二零三九年的人口金字塔



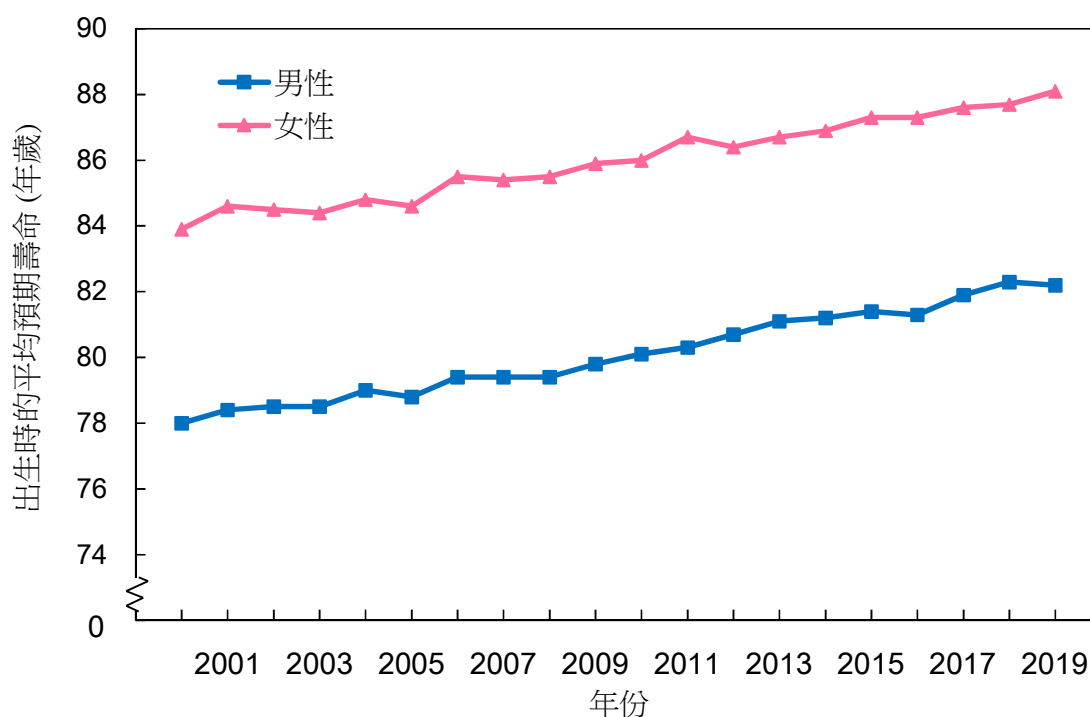
健康指標

主要健康指標顯示香港人一般都健康良好。平均而言，在二零一九年出生的男嬰預期可活到 **82.2** 歲，而女嬰則可活到 **88.1** 歲。本港人口出生時的平均預期壽命在過去 20 年來一直持續增長(圖二)，令香港處於世界上最高水平之列(表甲)。

香港嬰兒死亡率(按每千名登記活產嬰兒計算的一歲以下登記嬰兒死亡人數)及五歲以下兒童死亡率(按每千名所知活產嬰兒計算於某年出生的兒童的五歲前死亡概率)在過去 20 年來持續下降。在二零一九年，按每千名登記活產嬰兒計算，嬰兒死亡率為 **1.4** 人，而五歲以下的兒童死亡率則為 **2.0** 人(圖三)。香港嬰兒死亡率居世界最低之一(表乙)。

過去 20 年來，孕婦死亡比率持續低企。二零一九年沒有孕婦死亡的個案，而按每十萬名登記活產嬰兒計算，孕婦死亡比率為 **0** 人。

圖二：二零零零年至二零一九年男性及女性出生時的平均預期壽命

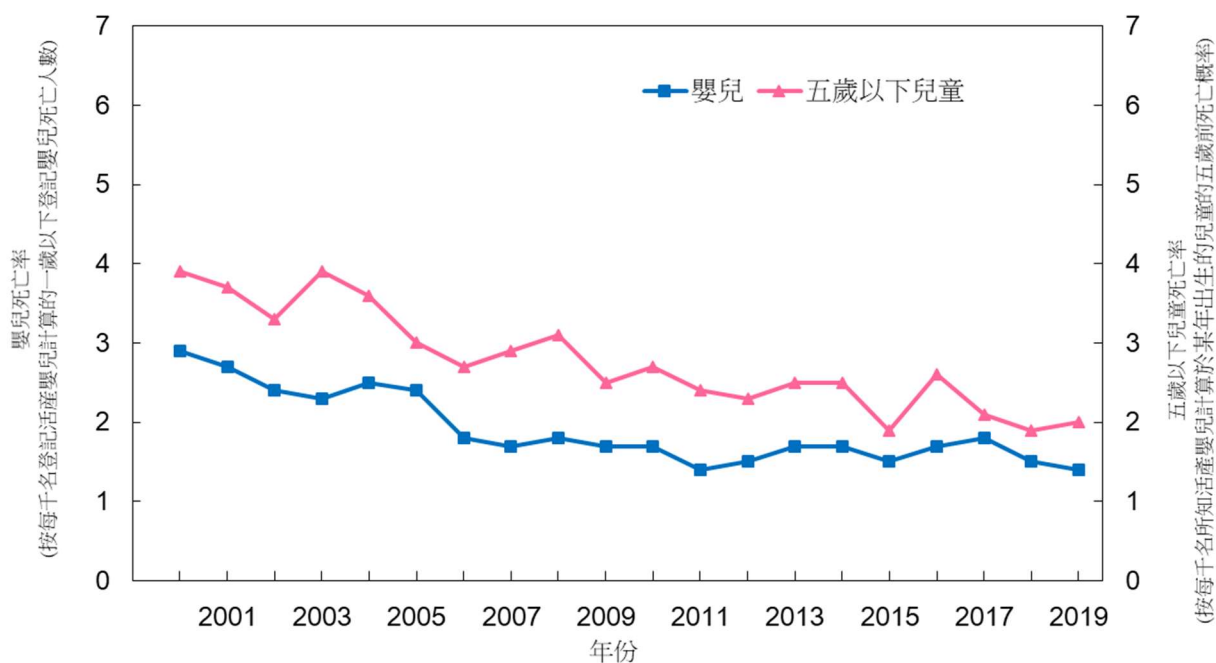


表甲：香港及選定國家的人口出生時的平均預期壽命

國家／地區	出生時的平均預期壽命(年歲)	
	男性	女性
香港	82.2 (2019)	88.1 (2019)
日本	81.4 (2019)	87.5 (2019)
新加坡	81.4 (2019)	85.9 (2019)
英國	79.0 (2019)	82.9 (2019)
美國	76.3 (2019)	81.4 (2019)

註：括弧內的數字代表個別數字的參照年份。

圖三：二零零零年至二零一九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	1.4 (2019)
日本	1.9 (2019)
新加坡	1.7 (2019)
英國	4.0 (2019)
美國	5.6 (2019)

註：括弧內的數字代表個別數字的參照年份。

死亡資料

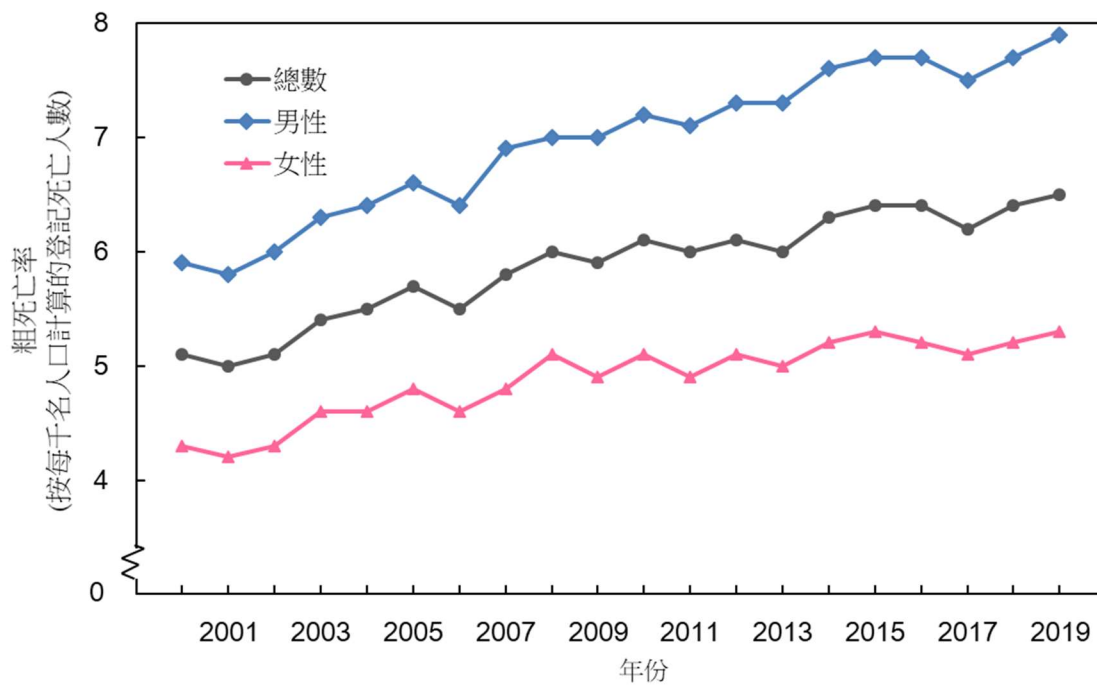
死亡統計數字提供有用的資料，以監察主要致命疾病及其他情況的趨勢。主診醫生會把每名死者的死因記錄在死因醫學證明書內。衛生署收集這些資料作編碼和分析。

死亡率

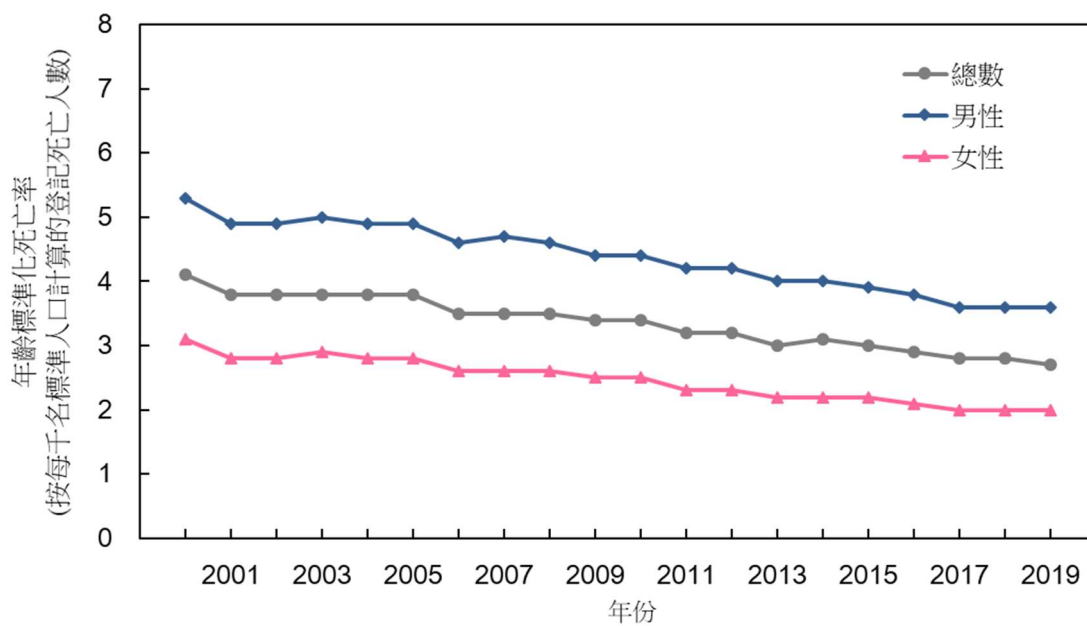
二零一九年的粗死亡率按每千名人口計算有 6.5 人，而登記死亡人數為 48 706 人(圖四)。年齡標準化死亡率穩定地下降(圖五)，由二零零零年按每千名標準人口*計算的 4.1 人下降至二零一九年的 2.7 人。與二零零零年比較，男性及女性的年齡標準化死亡率分別下降了 31.6%及 35.3%。

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

圖四：二零零零年至二零一九年按性別劃分的粗死亡率



圖五：二零零零年至二零一九年按性別劃分的年齡標準化死亡率



主要死亡原因

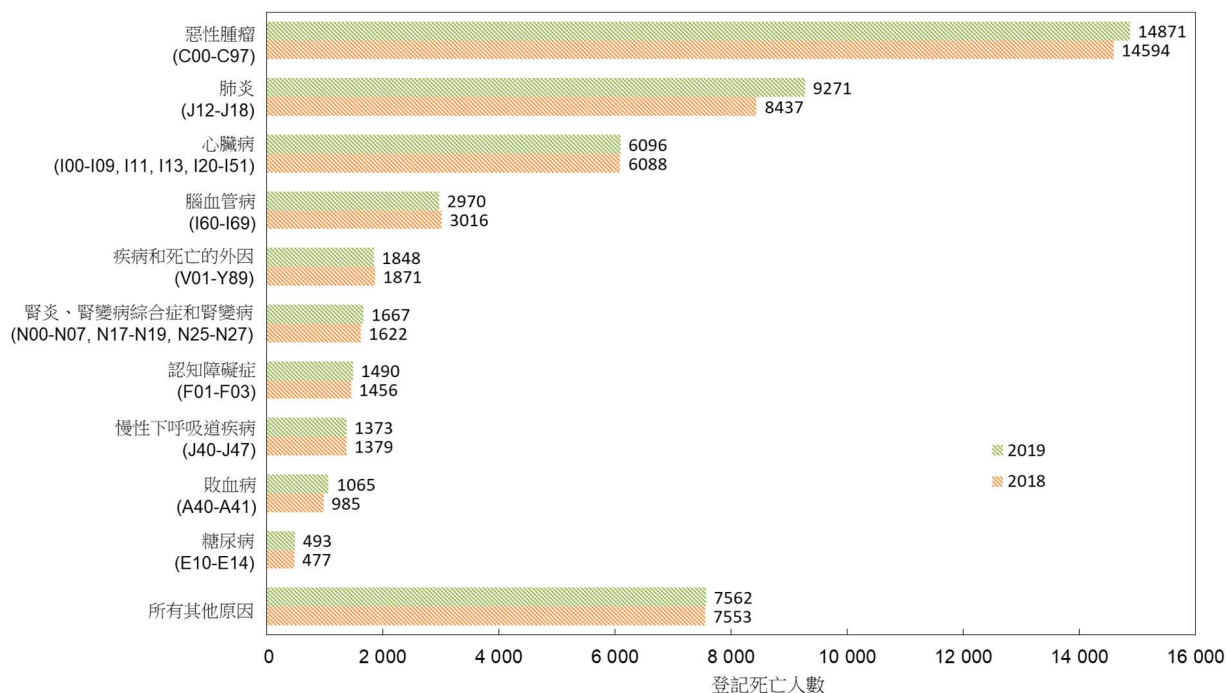
由二零零一年起，疾病及死因分類是根據《疾病和有關健康問題的國際統計分類》(國際疾病分類)第十次修訂本。用作死因排次的疾病組別亦作重新界定，並加入新的疾病組別。因此，二零一九年的數字與二零零一年前根據國際疾病分類第九次修訂本編製的數字，未必可以直接比較。

在香港，慢性疾病仍然是死亡主因。二零一九年的十大致命病因與二零一八年相若(圖六)，首五類致命疾病為惡性腫瘤(癌症)、肺炎、心臟病、腦血管病，以及疾病和死亡的外因。表丙顯示了二零一九年十大致命癌病。

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

圖六：二零一八至二零一九年按主要死因劃分的登記死亡人數

疾病組別 (國際疾病分類第十次修訂本內詳細列表中的相關編碼)



註：排序是根據二零一九年的登記死亡數字。



表丙：二零一九年十大致命癌病

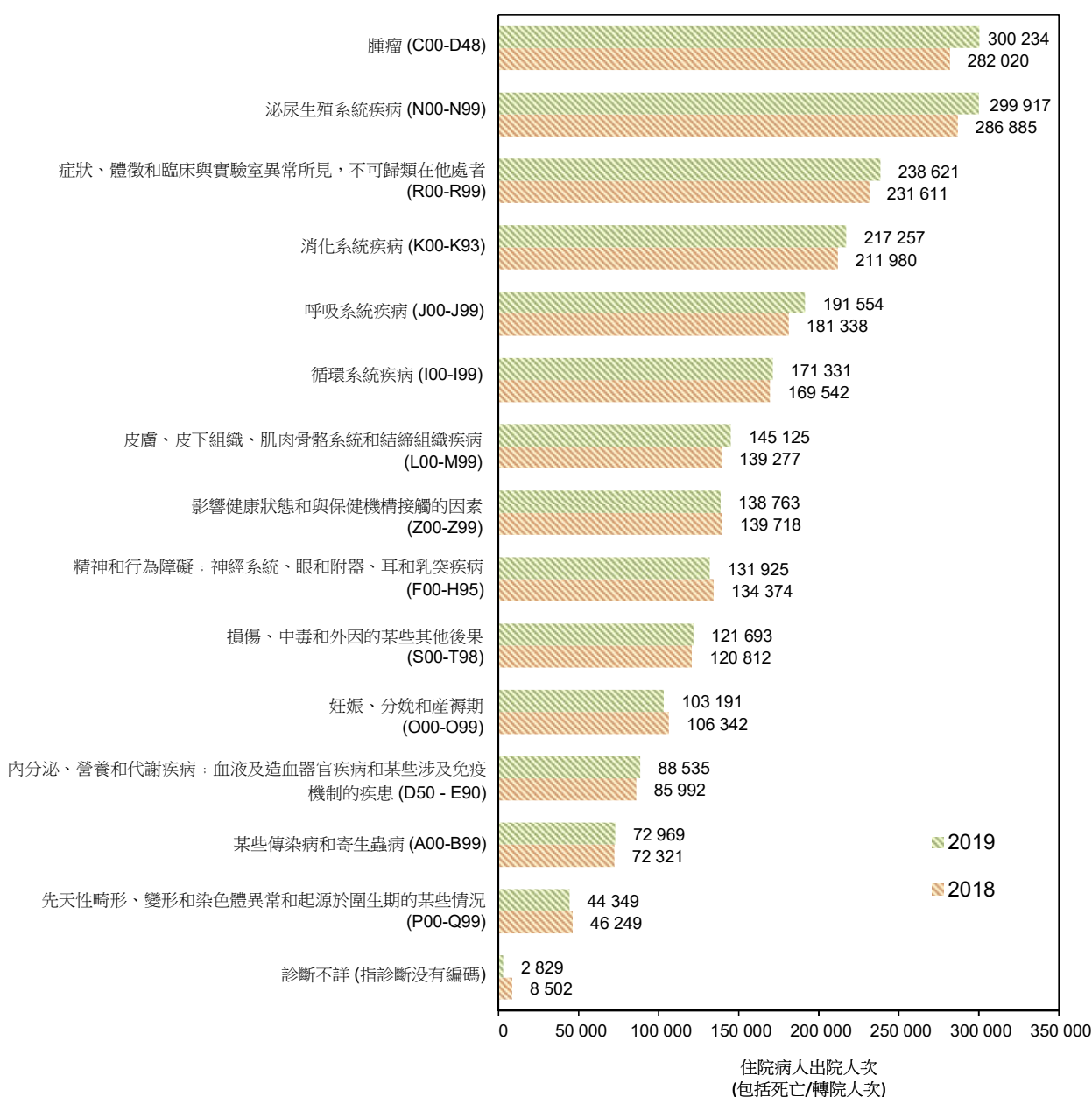
部位 (國際疾病分類第十次修訂本內詳細列表中的相關編碼)	登記死亡人數
氣管、支氣管和肺 (C33 - C34)	4 033
結腸、直腸和肛門 (C18 - C21)	2 174
肝和肝內膽管 (C22)	1 530
乳房 (C50)	859
胰 (C25)	740
胃 (C16)	696
前列腺 (C61)	445
非霍奇金淋巴瘤 (C82 - C85)	403
食管 (C15)	320
白血病 (C91 - C95)	298
其他	3 373

住院資料

從公立醫院及私家醫院收集的病人住院數字是重要的疾病數據來源。二零一九年的住院病人出院人次(包括死亡及轉院人次)為 2 268 293。二零一九年病人住院的主要原因與二零一八年相若(圖七)。

圖七：二零一八年至二零一九年按疾病類別劃分的住院病人出院人次

疾病組別 (國際疾病分類第十次修訂本內詳細列表中的相關編碼)



註：排序是根據二零一九年的住院病人出院總人次數字。

疾病監察

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

傳染病

須呈報的傳染病

根據《預防及控制疾病條例》(第 599 章)，在二零一九年，本港共有 50 種須呈報的傳染病(表丁)。醫生須向衛生署呈報懷疑及證實屬須呈報傳染病的個案，以便衛生署進行傳染病監察及防控工作。

二零一九年共有 15 234 宗傳染病呈報個案。以呈報宗數計，首三類傳染病為水痘(6 898 宗)、結核病(4 003 宗)和猩紅熱(1 602 宗)，合共佔所有呈報個案的 82.1%。二零一九年的傳染病呈報個案較二零一八年的 16 465 宗減少 7.5%。

以下是一些在二零一九年與公共衛生有重要影響的須呈報傳染病。

表丁：二零一九年須呈報的傳染病

急性脊髓灰質炎(小兒麻痺)	日本腦炎	風疹(德國麻疹)及先天性風疹綜合症
阿米巴痢疾	退伍軍人病	猩紅熱
炭疽	麻風	嚴重急性呼吸系統綜合症
桿菌痢疾	鈎端螺旋體病	產志賀毒素大腸桿菌感染
肉毒中毒	李斯特菌病	天花
水痘	瘧疾	豬鏈球菌感染
基孔肯雅熱	麻疹	破傷風
霍亂	腦膜炎雙球菌感染(侵入性)	結核病

社區型耐甲氧西林金黃葡萄球菌感染	中東呼吸綜合症	傷寒
克雅二氏症	流行性腮腺炎	斑疹傷寒及其他立克次體病
登革熱	新型甲型流行性感冒	病毒性出血熱
白喉	副傷寒	病毒性肝炎
腸病毒 71 型感染	鼠疫	西尼羅河病毒感染
食物中毒	鸚鵡熱	百日咳
乙型流感嗜血桿菌感染(侵入性)	寇熱	黃熱病
漢坦病毒感染	狂犬病	寨卡病毒感染
侵入性肺炎球菌病	回歸熱	

禽流感

政府的《流感大流行應變計劃》下的「戒備應變級別」在二零二零年維持啓動，衛生署已採取全方位的應變措施。二零一九年，本港未有錄得人類感染甲型禽流感(H5)或甲型禽流感(H7)的個案。香港最後一宗人類感染甲型禽流感個案是一宗於二零一七年三月七日報告的外地傳入甲型禽流感(H7N9)個案。

水痘

二零一九年呈報的水痘個案有 6 898 宗，較二零一八年的 7 591 宗減少 9.1%。一如往年，大部分個案(59.5%)的病患者均為十歲以下的小童。

登革熱

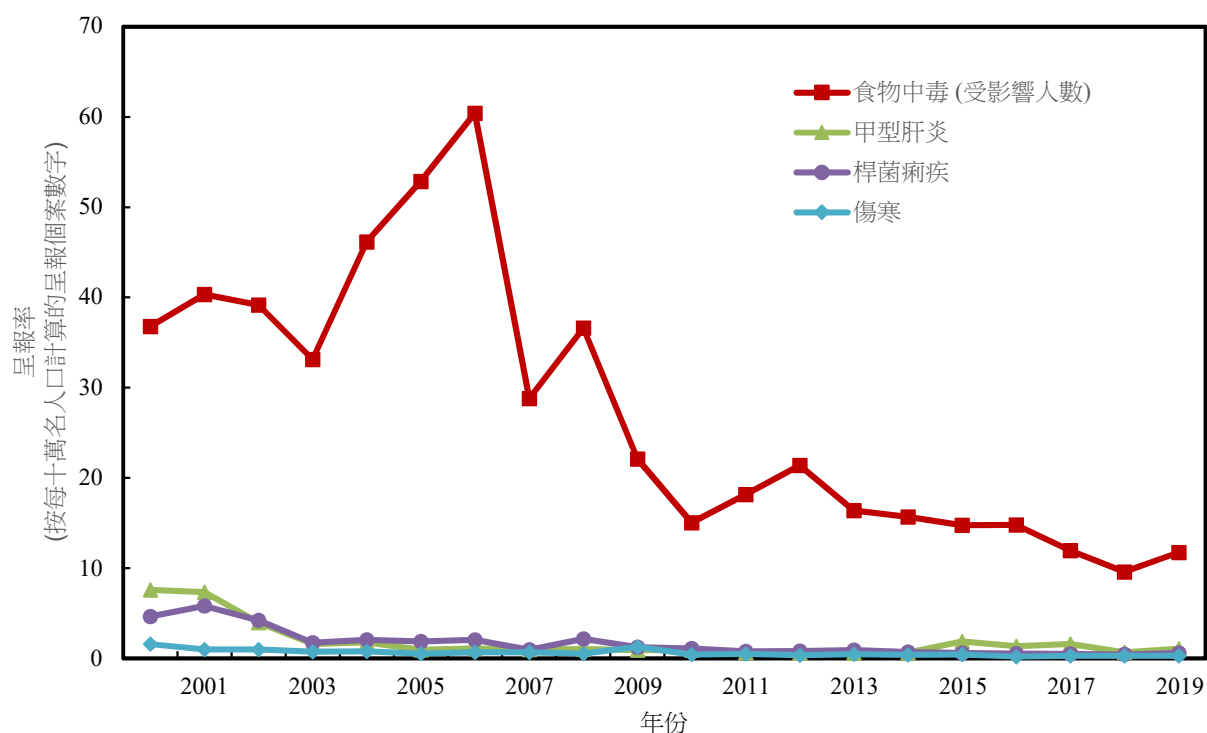
二零一九年錄得 198 宗登革熱個案，較過去十年(二零零九至二零一八年)每年 30 至 163 宗的紀錄為高。幾乎全部登革熱個案(197 宗，佔 99.5%)為外地傳入個案。病人在潛伏期內最常到過的三個國家及地區為泰國(34 宗)、馬來西亞(27 宗)和菲律賓(25 宗)。

食物傳播的疾病

二零一九年，衛生防護中心共錄得 212 宗食物中毒個案，涉及 881 人；另錄得 45 宗桿菌痢疾、20 宗傷寒、11 宗副傷寒、25 宗李斯特菌病和一宗霍亂個案。

在所有食物中毒個案中，有 42% 的個案屬確診。細菌仍然是引致確診食物中毒個案的主因(佔所有確診個案的 79%)，其次是生物毒素(15.5%)和病毒(5.5%)。與細菌有關的確診個案中，最常見的致病原為沙門氏菌(78%)和副溶血性弧菌(21%)。與病毒有關的確診個案中，最常見的致病原為諾如病毒(80%)。圖八顯示常見的食物傳播疾病的趨勢。

圖八：二零零零年至二零一九年常見的食物傳播疾病的呈報率



侵入性肺炎球菌病

二零一九年共錄得 189 宗確診侵入性肺炎球菌病個案，與二零一八年的個案數字相同。其中 18 歲以下兒童佔 47 宗(25%)，而成人則佔 142 宗(75%)。成人個案當中，74 宗(52%)為六十五歲及以上人士。

退伍軍人病

二零一九年共錄得 105 宗退伍軍人病個案，而二零一八年和二零一七年分別有 105 宗及 72 宗。經調查後絕大部分個案屬散發性病例(132 宗，佔 98.1%)。當中，有一宗涉及兩名病人的流行病學相關群組，他們於潛伏期內曾接觸住所附近的冷卻塔。二零一九年的個案特徵與過往錄得個案的特徵相約。

麻疹

二零一九年，衛生防護中心共錄得 91 宗麻疹個案，是自二零一五年香港確認消除麻疹以來的最高數字。其中 33 宗與香港國際機場的麻疹爆發個案有關，七宗涉及本地一間零售店。另有八宗個案來自四個家居群組（每群組涉及兩人）及兩名於羅湖口岸工作的海關人員。機場出現的麻疹爆發個案由二零一九年三月起持續至五月，於二零一九年五月十七日宣布完結。其他麻疹病例屬於散發個案，無明顯流行病學關聯，當中大部分（31 宗，佔 76%）在潛伏期間有旅遊史。

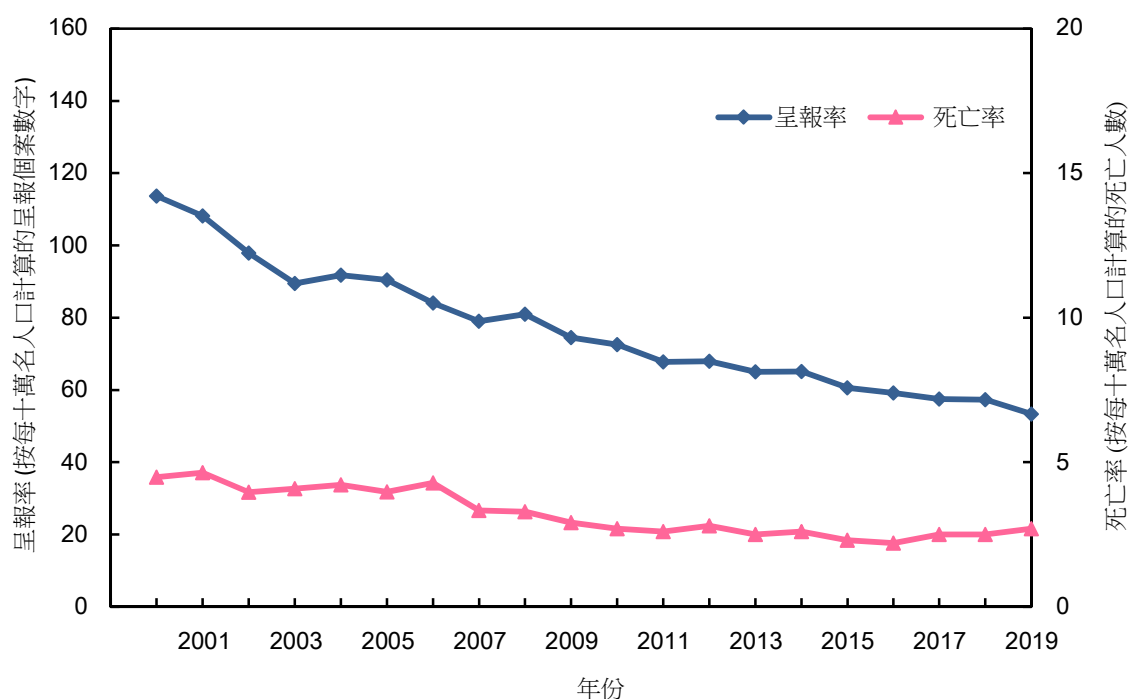
季節性流感

香港一般每年經歷兩個季節性流感高峰期，冬季流感高峰期通常在一月至三/四月間出現，另一個夏季流感高峰期則在七月至八月間出現。但是，二零一九年本港只有冬季流感季節。在二零一九年第一周進入冬季流感季節；整體流感活躍程度自此持續上升，並在二零一九年一月中旬達到高峰水平。該季節的主要流行病毒為甲型(H1N1)流感。而流感活躍程度在四月初回落至基線水平。

結核病

二零一九年呈報的結核病個案有 4 003 宗，而呈報率是每十萬名人口有 53.3 宗。跟二零一八年比較，呈報個案數字下降了 6.2%，而呈報率則下降了 4.0%(圖九)。

圖九：二零零零年至二零一九年結核病呈報率及死亡率



病毒性肝炎

二零一九年病毒性肝炎呈報個案有 209 宗，其中 79 宗為甲型肝炎，28 宗為乙型肝炎，17 宗為丙型肝炎，85 宗為戊型肝炎。跟二零一八年比較，甲型肝炎及戊型肝炎的個案數字分別上升了 58%及 102.4%；而乙型肝炎及丙型肝炎的呈報個案數字則分別下降了 3.4%及 50%。

其他傳染病

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

衛生署愛滋病監測計劃對當局監察愛滋病病毒感染的趨勢從而制定護理和預防計劃十分重要。這項監測計劃透過自願不記名呈報系統、高危社群人士愛滋病病毒抗體普遍率監察及行為調查，定期搜集有關資料。所有個人資料均會保密。至二零一九年年底，已呈報的愛滋病病毒感染個案有 10 280 宗，愛滋病個案則有 2 118 宗。性接觸傳染仍然是最主要的傳播模式，佔二零一九年總呈報個案的 81%。

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

在二零一九年，流行性感冒病類的活躍程度在冬季流感季節錄得高水平。在二零一九

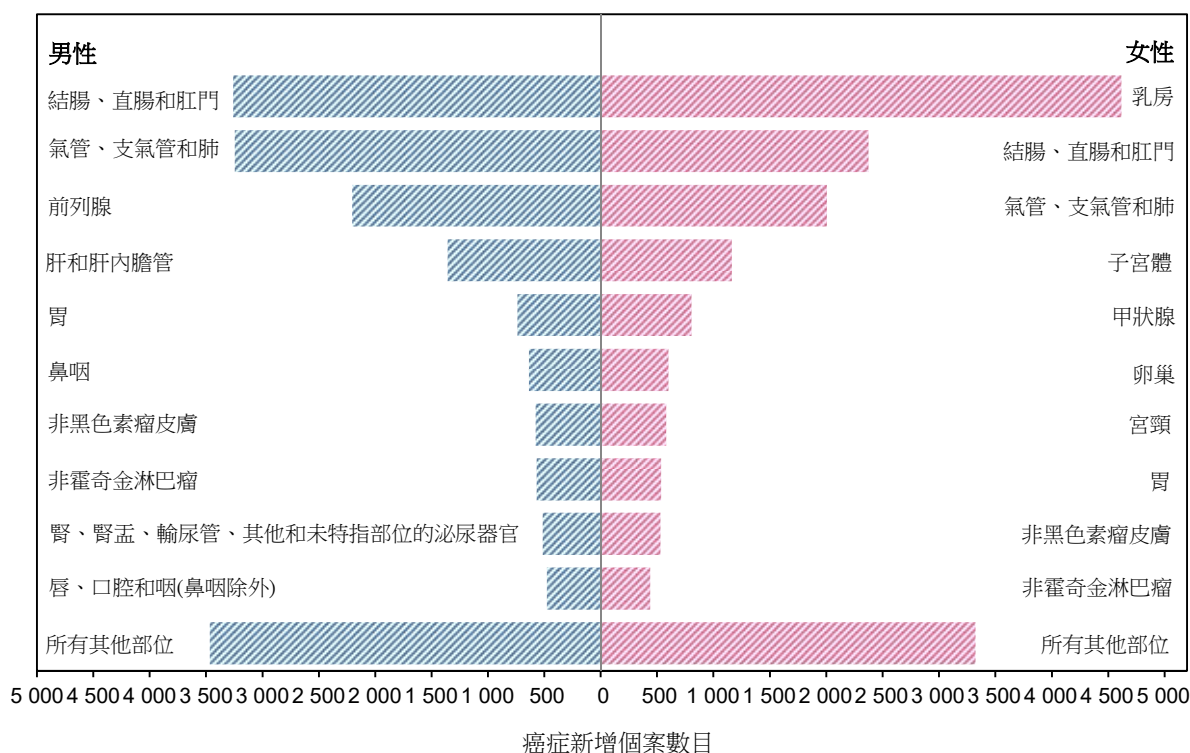


年，手足口病在夏季高峰期的活躍程度遵循一般的流行病學模式，在五月中旬開始上升，在六月下旬達致高峰後，於七月下旬下降至基線水平。此外，另外一個高峰期在九月上旬開始上升，九月下旬達致高峰，並於十一月中旬回落至基線水平。急性腸道傳染病的活躍程度在二零一九年保持平穩，並在十月下旬至十一月上旬錄得小型的高峰期。在二零一九年，急性結膜炎的活躍程度在基線水平波動，沒有任何長期的上升。

癌病

醫院管理局轄下香港癌症資料統計中心提供了以人口為基礎的癌症發病率數字。在二零一八年，香港癌症資料統計中心接報 34 028 宗癌病新增個案。大腸癌及乳癌分別是男性及女性最常患的癌症(圖十)。

圖十：二零一八年香港癌症資料統計中心接報的癌病新增個案按性別及部位劃分的數目



資料來源：醫院管理局香港癌症資料統計中心。

中毒個案的呈報

在二零一九年，衛生署共接獲 139 宗中毒個案的呈報。經調查後，60.4%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(57.1%)、減肥產品(11.9%)和中藥(4.8%)。

職業病

根據《職業安全及健康條例》(第 509 章)，所有醫生須向勞工處呈報條例附表 2 中訂明職業病的個案。勞工處的職業健康服務在接獲呈報後，會調查導致職業病的原因，並向僱主及僱員提出所需補救及預防措施的建議。在二零一九年，經證實的職業病和氣體中毒個案有 442 宗，較二零一八年的 400 宗增加了 42 宗。最常見的職業病是職業性失聰、矽肺病及手部或前臂腱鞘炎。有關經證實的職業病和氣體中毒個案數字載於(表戊)。

表戊：二零一八年及二零一九年經證實的職業病個案數目

病症	個案數目	
	2018	2019
職業性失聰(包括單耳失聰)	275	308
矽肺病	59	52
手部或前臂腱鞘炎	39	35
間皮瘤	10	10
石棉沉着病	2	7
結核病	4	5
職業性皮膚炎	3	5
氣壓病	1	1
膝瘍	0	1
退伍軍人病	0	1
腕管綜合症	1	0
豬型鏈球菌感染	2	0
氣體中毒	4	17
總數	400	442

資料來源：勞工處職業健康服務部。

二零一九年重點回顧

二月

- 舉行香港中藥材標準國際專家委員會第十一次會議。



- 支持食物及衛生局提交《2019年吸煙(公眾衛生)(修訂)條例草案》，以禁止進口、推廣、製造、售賣或為商業目的而管有另類吸煙產品，包括電子煙、加熱煙產品及草本煙。

三月

- 於二零一九年三月八日舉行「2019 年度定點監測會議」。超過 110 位定點監測系統的合作伙伴(包括私家醫生、中醫師、幼兒中心/幼稚園以及安老院舍的代表)和不同醫療組織、醫院管理局、社會福利署及教育局的代表出席會議。



- 舉行與中藥材植物標本有關的講座及野外考察，由英國皇家植物園(邱園)講者主講。



- 與醫院管理局 18 區中醫教研中心舉行有關香港容易混淆中藥鑒定的工作坊。



- 支持由「世界牙醫聯盟」發起的「三月二十日世界口腔健康日」，於二零一九年三月十日舉行「3·20 世界口腔健康日啟動禮暨嘉年華」，並於幼稚園 / 幼兒園、小學、中學及智障兒童學校舉行活動與其他國家和地區一同推動市民關注口腔健康。



- 聯同勞工處、職業安全健康局、肺塵埃沉着病補償基金委員會及職業性失聰補償管理局舉辦了「第十四屆職業健康大獎分享會暨頒獎典禮」。



- 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「2019年世界防癆日」健康展覽及教育活動。

四月

- 於二零一九年四月十八日推出登革熱準備及應變計劃。
- 衛生防護中心聯同多個政府部門和機構於二零一九年四月三十日舉行代號「鎊石」的公共衛生演習，以測試應對退伍軍人病的協調能力。

五月

- 衛生署舉行了「星級有營食肆」運動開幕禮，多位飲食業界的代表亦有到場支持。開幕禮上，「星級有營食肆」運動推廣大使阮小儀即場示範烹調一款符合「蔬果之選」和「3少之選」（含較少油鹽糖）的菜式，並邀請主禮嘉賓食物及衛生局局長陳肇始教授和衛生署署長陳漢儀醫生品嚐。



- 衛生署舉辦嘉許典禮，表揚積極參與二零一八/一九年度「我好『叻』」社區健康推廣計劃的協作機構及市民，並呼籲社區合作夥伴繼續支持推動健康飲食及恆常體能活動。



- 為響應「手部衛生日」，衛生防護中心以「潔手要夠二十秒 七個部位不能少」為主題，旨在提醒市民要有效清潔雙手，必須搓手最少二十秒，並確保覆蓋雙手七個部位。相關訊息已透過不同平台及宣傳資料廣泛宣傳。



- 衛生署獲世界衛生組織頒發「世界無煙日獎」，以表揚衛生署控煙工作。



- 世界衛生組織西太平洋區域主任於二零一九年五月二日到訪衛生署及衛生防護中心，了解部門的各項公共衛生工作及措施，並就世界衛生組織西太平洋區域的重點工作交換意見。



六月

- 長者醫療券計劃下每名合資格長者獲發屬一次性質的額外 1 000 元醫療券金額；而醫療券的累積金額上限進一步提高至 8 000 元。此外，其他優化措施亦於二零一九年六月二十六日起陸續生效，包括將可用於視光服務的醫療券金額設定每兩年 2 000 元上限；將香港大學深圳醫院試點計劃恆常化；及容許長者於葵青地區康健中心使用醫療券。
- 與香港防癆心臟及胸病協會合作，舉辦「粵港澳大灣區結核病控制學術研討會暨調研活動」。
- 公布於二零一九／二零學年在 30 間中小學推行為期兩年的「健康促進學校計劃」，協助學校根據其學生的健康需要訂立校本健康推廣的發展策略，逐步實現健康校園的目標。



七月

- 擴展與社會福利署及位於多區的長者地區中心合作推行的外傭護老培訓試驗計劃共有七個地區參與，包括東區、九龍城區、觀塘區、沙田區、荃灣區、屯門區及灣仔區，為當區的外籍家庭傭工舉辦技能訓練工作坊。課程範圍包括協助長者洗澡、扶抱技巧、跌倒預防、急救、溝通技巧、長者膳食安排、照顧認知障礙症或中風患者的技能，以及協助長者餵食和服藥。



- 於衛生防護中心網站推出了「精神健康資訊站」網頁。



- 《私營醫療機構條例》(第 633 章)下的私家醫院牌照於二零一九年七月二日開始接受申請，《私家醫院實務守則》於同日生效。

八月

- 於二零一九年八月、九月及十一月舉行關於中藥材安全性檢測的分享會及一系列「外用中藥藥油工作坊暨參觀政府中藥檢測中心」。



- 三間母嬰健康院通過認證程序，正式成為「愛嬰醫療機構」。

九月

- 於九月、十月及十一月舉行一系列「香港容易混淆中藥的性狀及顯微鑒別研究計劃」的講座及工作坊。



- 與香港防癆心臟及胸病協會合作，舉辦「粵港澳大灣區結核病防治工作培訓計劃」。
- 主辦為期兩日的「第十九次粵港澳防治傳染病聯席會議」，廣東、香港及澳門衛生部門代表就傳染病監測、防治和通報機制合作等範疇交流及討論，以提升三地合作應對及防治傳染病的能力。



- 出版了《香港遇溺個案報告》，並於衛生防護中心的網站發佈。



十月

- 衛生署於二零一九年十月一日重組架構，以更有效應對本港公共衛生方面的挑戰。
- 衛生署基層醫療統籌處與食物及衛生局基層醫療健康辦事處合併。

十一月

- 與精神健康諮詢委員會開展了「精神健康職場約章」。



- 食物及衛生局、衛生署和香港電台舉行器官捐贈日 2019 及香港首宗腎臟移植五十周年慶典，鼓勵市民將捐贈器官的信念化為行動，在中央器官捐贈登記名冊登記，並將意願告訴家人，令更多病人可以藉器官移植來延續生命。



- 感染控制處於二零一九年十一月六日至七日舉辦了為期兩天的感染控制研討會和圓桌討論，邀請了三位海外及四位本地講者分享他們在感染控制、多藥耐藥菌控制、醫療環境的變化和質量改進方面的知識和經驗。



- 二零一九年十一月十八至二十四日舉辦的抗生素關注週，以「應對耐藥性 你我加把勁」為口號，提醒市民所有人都應正確使用抗菌素，以應對抗菌素耐藥性的威脅。



十二月

- 推出「香港學前兒童口語（粵語）能力測試」。此測試是首套由本地研發及全面的粵語語言評估工具，有助言語治療師更準確診斷本地兒童的語言發展障礙。測試可用來評定兩歲六個月至五歲十一個月並使用粵語的本地學前兒童的口語能力。



- 公眾殮房質量管理繼續獲 ISO 9001:2015 認證。
- 舉辦「核和放射應急時污染監測中心所提供的輔導服務工作坊」。

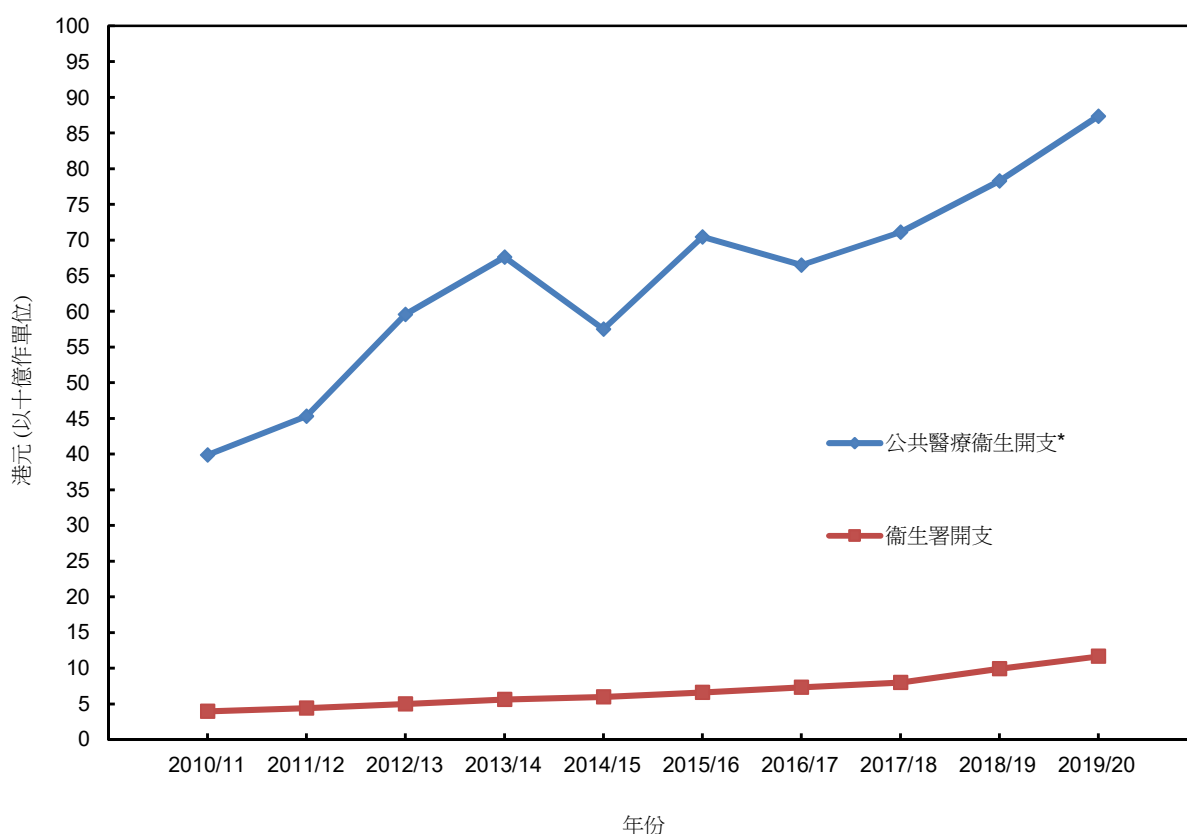
開支及人手

開支

衛生署於二零一九/二零年度的開支為 117 億元，佔該年度公共醫療衛生總開支的 13.3%，較二零一八/一九年度上升 17.6%(圖十一)。

同期，政府用於醫療衛生方面的總開支，包括衛生署及醫院管理局的開支，則增長了 11.6%。

圖十一：二零一零/一一年度至二零一九/二零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

截至二零二零年三月三十一日為止，衛生署的在職人數為 6 526 人(表己)，較二零一九年同期增加 5.4%。

表己：衛生署截至二零二零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	476	7.3%
護理及相連職系	1 455	22.3%
牙科醫生職系	343	5.3%
輔助牙科職系	691	10.6%
輔助醫療職系	802	12.3%
其他部門職系	857	13.1%
非部門職系人員	1 902	29.1%
總數*	6 526	100.0%

註：*截至二零二零年三月三十一日為止，另有 560 名全職合約職員。

健康服務回顧（二零一九年）

衛生服務及行政

衛生署副署長負責監督以下的分處、辦公室及健康服務：

- 長者健康處：包括長者健康服務及醫療券事務科
- 家庭及學生處：包括家庭健康服務及學生健康服務
- 專科服務處：包括兒童體能智力測驗服務、醫學遺傳服務、專業發展及質素保證服務
- 行政及政策辦公室
- 財務及物料供應辦公室
- 衛生行政及策劃辦公室：包括衛生行政科、公共健康護理科、服務及人力策劃科、訓練及發展組
- 衛生資訊與科技辦公室

長者健康處

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 支長者健康外展分隊組成，致力加強為居於社區的長者提供基層健康護理服務，提高長者自我照顧的能力，鼓勵他們建立良好的生活習慣，並推動家人給予支持，以減低長者染病和罹患殘疾的機會。



長者健康中心採用跨專業的模式，為 65 歲及以上的長者會員提供綜合健康護理服務，包括健康評估、輔導、健康教育及治療。18 間長者健康中心二零一九年的登記人數合共約 51 000 人，接受健康評估及診症的長者約 191 000 人次。

長者健康外展分隊深入社區和安老院舍，與其他長者服務機構合作，為長者及其照顧者舉辦促進健康活動，目的是提高長者及其照顧者的健康意識、加強長者的自我照顧能力，以及提升照顧者的護老服務質素。長者健康外展分隊每年均會到訪所有安老院舍進行綜合評估，以評估其感染控制、預防長者跌倒、藥物管理等的措施和程序，及員工培訓的需要。在二零一九年，長者健康外展分隊為約 275 000 人次提供服務。

公共健康及行政科支援長者健康中心及外展服務科的運作，並在跨部門層面就與長者健康相關的事宜提供專業意見。服務日常運作收集所得的數據，會用作監察長者的健康狀況和研究用途。

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

醫療券事務科

醫療券事務科負責管理長者醫療券計劃。長者醫療券計劃於二零零九年以試驗形式推出，並於二零一四年轉為恆常計劃。該計劃透過電子系統，為合資格長者每年提供醫療券，以資助他們使用各類私營醫護專業人員所提供的基層醫療服務。這些醫護專業人員包括西醫、中醫、牙醫、職業治療師、物理治療師、醫務化驗師、放射技師、護士、脊醫及視光師。自二零一七年七月一日起，計劃的合資格年齡由 70 歲降低至 65 歲。於二零一九年，每名合資格長者的每年醫療券金額和累積上限分別為 2 000 元及 8 000 元。每名合資格長者除了每年的醫療券金額外，亦於該年獲發一次性的額外 1 000 元



醫療券金額。此外，為了讓長者靈活使用視光服務的同時，亦可以保留相當醫療券餘額在有需要時用於其他基層醫療服務，每名合資格長者可使用醫療券支付視光服務的金額由該年起設定每兩年 2 000 元上限。

醫療券事務科於二零一五年十月六日在香港大學深圳醫院推行試點計劃，而該計劃自二零一九年六月二十六日起恆常化，為香港長者多提供一個可使用醫療券的服務點，以便居於內地或鄰近深圳地區(例如新界北區)的長者獲取所需的醫療服務。合資格的香港長者可以使用醫療券支付香港大學深圳醫院的門診服務費用。該醫院共有 15 個診療中心/醫技科室接受醫療券，涵蓋的醫療服務包括家庭醫學護理、牙科護理、中醫服務、身體檢查和物理治療等。

自首間在葵青設立的地區康健中心於二零一九年九月啟用，計劃容許長者使用醫療券支付地區康健中心服務的費用，讓長者醫療券計劃及地區康健中心在向長者推廣基層醫療的工作上相輔相成。

家庭及學生健康處

家庭健康服務

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

母嬰健康服務

母嬰健康服務的範圍包括兒童健康、母親健康、家庭計劃和子宮頸檢查服務。

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

教育和健康及發展監察。

母嬰健康院為嬰幼兒童提供全面的免疫接種服務，以預防 11 種小兒傳染病，分別是結核病、乙型肝炎、白喉、破傷風、百日咳、小兒麻痺、水痘、麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹和肺炎球菌感染。表庚列出二零一九年的兒童免疫接種計劃。

表庚：二零一九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	小五	小六
卡介苗 (預防結核病)	卡介苗									
白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺			白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺	白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺	白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺		白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺	白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺		
白喉、破傷風、無細胞型百日咳(減量)及滅活小兒麻痺										白喉、破傷風、無細胞型百日咳(減量)及滅活小兒麻痺
麻疹、流行性腮腺炎及德國麻疹						麻疹、流行性腮腺炎及德國麻疹		麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹及水痘 ¹		
水痘							水痘			
乙型肝炎	乙型肝炎	乙型肝炎			乙型肝炎					
肺炎球菌結合疫苗 ²			肺炎球菌結合疫苗	肺炎球菌結合疫苗		肺炎球菌結合疫苗				
人類乳頭瘤病毒疫苗									人類乳頭瘤病毒疫苗	人類乳頭瘤病毒疫苗

1. 二零一三年一月一日或以後出生的小一學童接種麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹及水痘混合疫苗。
2. 二零一九年一月一日或以後出生的兒童在六個月大時不再需要接種肺炎球菌結合疫苗。



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長。健康院會透過不同形式，從妊娠期開始至整個兒童學前階段，為所有家長提供有關兒童身心發展、育兒知識和親職輔導。若兒童有初期的行為問題或父母在管教方面遇到困難，家長可參加有系統的正面親職小組訓練課程。

母嬰健康院推行母乳餵哺政策，積極推廣母乳餵哺，服務包括透過公眾教育和推廣，讓婦女及其家人了解餵哺母乳所帶來的益處、向醫護人員、陪月員和朋輩支援人員提供教育資訊及培訓、支持及推動母乳餵哺友善公共場所和工作間、設立母乳餵哺熱線，以及為授乳母親提供餵哺輔導、實習安排及處理餵哺期間遇到的問題。為加強支援母乳餵哺，家庭健康服務自二零一六年開展了「愛嬰母嬰健康院」認證計劃。九龍城、西營盤及油麻地母嬰健康院在二零一九年七至八月期間通過認證，成為「愛嬰母嬰健康院」。



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

在勞工及福利局、教育局、衛生署、醫管局和社會福利署共同推行的「兒童身心全面發



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

產婦健康服務透過產前及產後護理，提供預防疾病及促進健康的服務。母嬰健康院與各公立醫院合作，提供一套完善的產前護理計劃，照顧孕婦整個懷孕及生產過程。母嬰健康院亦為產婦提供產後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新生活。在有需要的情况下，有心理社交問題的產婦會獲轉介接受在母嬰健康院的醫管局精神科外展團隊或醫院專科服務，或綜合家庭服務中心接受相關的服務。

在二零一九年，約有 **94%**本地出生的嬰兒及 **46%**的孕婦曾使用母嬰健康院的服務。


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

所有母嬰健康院均為曾有性行為的 **25** 歲及以上婦女提供子宮頸普查服務。約有 **94 000** 人次在二零一九年參與子宮頸普查服務。

婦女健康服務

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

婦女健康服務提供各項婦女健康的專題教育，例如健康生活模式、關注乳房健康、更年期和預防骨質疏鬆等。婦女健康服務亦按個別婦女需要提供身體檢查，子宮頸、大腸和乳癌篩查以及驗血。懷疑有異常情況的婦女，會獲轉介至專科醫生作進一步治理。經檢



查發現的健康問題包括有乳癌、子宮頸癌、血膽固醇過高、高血壓、糖尿病和其他婦科問題等。約有 13 400 名婦女在二零一九年在婦女健康服務登記。

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。由二零一九年十一月一日起，西九龍政府合署學生健康服務中心及健康評估中心開始投入服務，自此學生健康服務共有 13 間學生健康服務中心及四間健康評估中心。

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

在二零一八/一九學年，該學年共有 639 234 名來自 1 190 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 92.1% 及 98.9%。

為探討世界衛生組織所公布的《健康促進學校發展框架》的可行性，健康促進學校計劃於二零一九年在 30 間學校展開先導計劃，旨在營造可持續和有利健康的學習環境。衛生署協助參與的學校根據其學生的健康需要訂立校本健康推廣的發展策略，逐步實現健康校園的目標。

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。

在二零一八/一九學年，青少年健康服務計劃為 307 所中學，超過 64 000 名學生及約 250 名家長提供服務。透過與政府部門、學術團體及其他機構合作，團隊於社區向約 230 名教師、家長及其他為學生提供服務的人士，推廣學生精神健康及健康使用互聯網。

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

衛生署積極推廣健康地使用互聯網及電子屏幕產品的建議及健康貼士。學生健康服務自二零一四年已設立及管理專題網頁，推廣相關訊息，並參考國際權威組織的最新消息，作適切的跟進。

學生健康服務於二零一六年推出網上「情緒健康小錦囊」，為學生、家長、教師及其他市民提供多媒體的實用資訊及各種鬆弛技巧，應付開學、考試、放榜、人際關係等帶來的壓力。為進一步將正面思維及精神健康的訊息推廣至青少年群組，學生健康服務於二零一七年八月推出'YouthCan.hk'網頁，透過每月上載配合學校生活的主題及 E-雜誌，以「寓樂資訊」方式，輕鬆有趣地將青少年關心和需要具備的健康知識、基本生活技巧、社區資源等資訊帶給他們。



專科服務處

兒童體能智力測驗服務

兒童體能智力測驗服務於一九七七年開設第一間兒童體能智力測驗中心，已為大眾服務超越 40 載。兒童體能智力測驗服務旨在透過綜合專業隊伍的模式，協助有發展障礙及行為問題的兒童康復。該服務在九龍及新界地區共設有七間中心，為 12 歲以下的兒童進行評估。

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

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

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

兒童體能智力測驗服務在二零一九年內共處理了 9 799 宗新症，為 16 946 名兒童進行評估。

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(包括診所及社區所提供的短期協助)，和加強公眾及專業教育活動。

兒童體能智力測驗服務共出版了 11 種常見兒童發展問題的資料單張，其中一個系列是

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



醫學遺傳服務

醫學遺傳服務提供全港性的遺傳病服務，包括遺傳病的診斷、輔導及預防。該服務單位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。遺傳輔導組在二零一九年為求診家庭提供了 5 707 次輔導。

遺傳篩選組為新生嬰兒推行兩項篩選計劃，分別是葡萄糖六磷酸去氫酵素缺乏症及先天性甲狀腺功能不足症的篩選計劃。整體而言，在二零一九年有 70% 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 16% 在私家醫院出生的嬰兒。其餘 84% 在私家醫院出生的嬰兒，則接受有關醫院提供的篩選服務。在二零一九年，4.5% 男嬰及 0.3% 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 527 人中有一名患者。



此外，醫學遺傳服務亦與醫院管理局合作，推行為期 18 個月的《初生嬰兒代謝病篩查先導計劃》。該先導計劃已於二零一五年十月一日在兩所公立醫院（伊利沙伯醫院及瑪麗醫院）展開，並於二零一七年三月三十一日圓滿完成。超過 15 100 嬰兒參與該先導計劃接受篩查，並確診九名嬰兒患有代謝病。初生嬰兒代謝病篩查服務已於二零一七年十月至二零一九年十月期間，擴展至威爾斯親王醫院、屯門醫院及廣華醫院。該全港性的計劃命名為「初生嬰兒代謝病篩查計劃」。由二零一九年一月一日至十二月三十一日期間，一共有 21 146 名新生嬰兒接受初生嬰兒代謝病篩查。

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

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七間診所，包括家庭醫學深造培訓中心、香港公務員診所、九龍公務員診所、柴灣公務員診所、新界公務員診所、粉嶺公務員診所及西貢公務員診所。服務對象包括公務員及合資格人士，以及轉介到家庭醫學深造培訓中心就診的病人。

於二零一九年，除提供醫療服務外，專業發展及質素保證服務開辦了 36 次基本生命支援技術訓練課程，共培訓了 696 位員工，及舉辦七項延續醫學教育活動予 545 位醫護人員參與。

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。



行政及政策辦公室

行政及政策辦公室負責管理醫生和專職醫療職系，以及策劃及統籌部門的衛生設施發展項目。行政及政策辦公室亦負責監督其屬下公共健康護理科和部門的訓練和發展。

政府在 2016 年年底為本港不受法定規管的醫療專業推出「認可醫療專業註冊先導計劃」(認可註冊計劃)，目的是確保服務質素符合標準，並提供更多資訊，協助市民作出有關選擇醫療服務的決定，以保障市民健康；以及在專業自主的原則下，加強目前醫療專業以學會為本的註冊安排，並以自我規管的模式，確保醫療人員具專業水平。香港中文大學賽馬會公共衛生及基層醫療學院（學院）獲委託為先導計劃的獨立認證機構。

在「一個專業、一個專業團體、一份名冊」的原則下，衛生署根據認證機構就個別專業團體的認證評審建議，為每個專業認可一個在業內有廣泛代表性並符合認可標準的專業團體。獲認可的專業團體須負責管理所屬專業的名冊。

代表五個醫療專業(即聽力學家、臨床心理學家、營養師、教育心理學家和言語治療師)的專業團體已完成認證程序，並已分別於 2018 年和 2019 年獲頒正式認證。

認證機構會檢討認可註冊計劃的成效，並向政府提交檢討報告和建議改善措施。政府會以認可註冊計劃為基礎，研究如何為已獲認可的相關專業制訂法定註冊制度。

衛生資訊與科技辦公室

隨著二零一八年獲得立法會財務委員會撥款，衛生署開始第一期的「重整及改革公共服務策略計劃」（簡稱「第一期策略計劃」），加強衛生署的資訊科技基礎設施、臨床訊息管理系統及數據分析的功能，以提升服務水平和支援政府的電子健康紀錄計劃。

衛生署於二零一九年三月成立新辦公室（後改名為「衛生資訊與科技辦公室」），負責

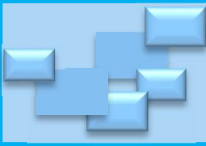


執行第一期策略計劃及管理部門的資訊科技系統和項目。

衛生署委任醫院管理局擔任改善和擴展臨床訊息管理系統（簡稱 **CIMS**）項目的技術機構。衛生資訊與科技辦公室和衛生署各臨床服務單位，與醫管局團隊緊密合作，開發新的臨床訊息管理系統（簡稱 **CIMS2**），以協助理順工作流程和提升臨床護理的效率和成效。

此外，衛生署亦委託了顧問為建立發牌與監察共用系統進行可行性研究，以提供全面的資訊科技方案予衛生署的執法、牌照及註冊等服務單位。衛生署也開始了部門的數據架構研究的前期準備工作，以協助制定提升數據分析能力的策略及發展計劃，把部門轉型為以數據主導的公共衛生機構。

衛生資訊與科技辦公室一直為衛生署運作一個以病人為中心及充分整合的臨床訊息管理系統。該系統支援七個臨床服務單位的門診登記、預約服務程序，以及臨床工作流程，例如藥物處方和化驗報告等。自二零一六年三月起，該系統已接駁全港性的電子健康紀錄互通系統（簡稱「醫健通」）以共享病人的病歷紀錄。



衛生防護

衛生防護中心總監負責監督以下的功能分處：

- 傳染病處：包括流行病學科、監測科及港口衛生科
- 緊急應變及項目管理處：包括緊急應變及演習科、應急準備及地區關係科、項目管理及疫苗計劃科
- 健康促進處
- 感染控制處
- 非傳染病處
- 公共衛生化驗服務處
- 公共衛生服務處：包括社會衛生服務、特別預防計劃及胸肺服務

傳染病處

傳染病處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。該處亦收集、整理、分析及發放傳染病監測數據、設立中央傳染病資訊系統及定期編製報告、發展及協調珠江三角洲的傳染病監測系統，以及發展對公共衛生有重要影響的傳染病監測的專業知識。

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



測、迅速反應，以及準確和適時通報風險，從而採取適當的預防及控制措施。

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

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

傳染病資訊系統是就有效監控香港傳染病而訂定的資訊科技策略。該系統自二零一六年度全面推出後，幫助分析從多個渠道收集到的傳染病資料，並加快與醫院管理局等合作伙伴的資訊傳輸。

傳染病處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，該處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。

港口衛生科

港口衛生科執行《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。

港口衛生科以發出自由無疫通行證的形式為船隻來港前作檢疫清關，亦會在檢疫碇泊處為抵港船隻檢查船上的衛生情況以作檢疫清關。該科監察傳染病媒介，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。該科亦簽發船舶衛生控制證書、船舶免予衛生控制證書、人類屍體進口許可證、生物物質進口許可證和火化許可證。該科提供 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。該科更與鄰近地區的衛生及海關當局保持聯絡，交換有關流行病的資訊。

港口衛生科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、疫苗接種及簽發疫苗接種或預防措施國際證書和健康教育。該科積極與旅遊業聯繫，並透過旅遊健康服務網站發放更多旅遊健康資訊。

緊急應變及項目管理處

緊急應變及項目管理處下的緊急應變及演習科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。其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。其下的應急準備及地區關係科則負責聯繫區議會；另外，其下的項目管理及疫苗注射科，負責策劃、執行及評估政府的疫苗注射計劃及資助計劃，協調衛生防護中心的科學顧問架構和愛滋病信託基金委員會並提供秘書處支援；最後，因應 2019 新型冠狀病毒的爆發，在緊急應變及項目管理處下設立了家居檢疫小組和檢疫中心工作小組以應對疫情。

緊急應變及演習科

緊急應變及演習科與專業協會(例如醫生、護士、藥劑師協會)及非政府機構溝通，以便在緊急事故時，該些機構能協助動員志願人士，作為緩衝人手。為加強緊急應變中心作為衛生署在重大公共衛生緊急事故時的神經中樞功能，緊急應變及演習科會繼續替中

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，緊急應變及演習科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。於二零一九年四月三十日，緊急應變及演習科在一個專供長者租住的屋苑舉行代號「鑽石」的公共衛生演習，旨在加強衛生署與相關政府部門在應對退伍軍人病感染事件時的協調機制，評估衛生署現行處理退伍軍人病的應變措施及程序是否有效，並提高各持份者對公共衛生危機的警覺性。



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

應急準備及地區關係科

應急準備及地區關係科負責聯繫區議會，提供有關公共衛生疾病的資訊及最新情況，並尋求他們協助向公眾發放相關的健康訊息。

應急準備及地區關係科出席區議會及其轄下相關委員會/工作小組會議，介紹衛生署的政策，並就公共衛生事宜提供意見。應急準備及地區關係科亦負責制訂和更新應變計劃，以應付對公共衛生有重要影響的重大傳染病。



於二零一九/二零年度，應急準備及地區關係科共出席了四十八次區議會及其轄下相關委員會的會議。內容涵蓋與衛生相關的議題廣泛，包括預防及控制傳染病和非傳染病，及衛生署提供的健康服務和有關規管制度的工作。

項目管理及疫苗計劃科

項目管理及疫苗計劃科負責策劃及執行「政府防疫注射計劃」。除了為目標群組免費接種流感疫苗外，亦於公營醫院及診所為 65 歲及以上的合資格長者免費接種肺炎球菌疫苗。自二零一六/一七年度起，政府擴大了此計劃的涵蓋範圍，包括六歲至未滿 12 歲或正在就讀小學並有經濟需要的兒童，以及領取傷殘津貼的人士。

「院舍防疫注射計劃」是「政府防疫注射計劃」的一部分，透過到診註冊醫生為安老/殘疾人士院舍的合資格院友、宿生及職員免費接種流感及肺炎球菌疫苗，包括十三價肺炎球菌結合疫苗（十三價疫苗）及二十三價肺炎球菌多醣疫苗（二十三價疫苗）。而非住院舍智障人士亦可根據此計劃於指定的機構免費接種流感疫苗。由二零一九十月開始，政府進一步為留宿幼兒中心之六個月至未滿 12 歲兒童及中心職員免費提供流感疫苗接種。此外，殘疾人士院舍及留宿幼兒中心之合資格職員，可透過於二零一九/二零年度推行的一次性免費麻疹疫苗補種計劃，免費接種麻疹疫苗，以減低他們感染麻疹的風險。

於二零一九/二零年度，政府在「政府防疫注射計劃」下為合資格人士免費接種約 556 800 劑流感疫苗及約 78 400 劑肺炎球菌疫苗。

項目管理及疫苗計劃科亦負責「疫苗資助計劃」的策劃、執行及行政工作。該計劃是透過參與計劃的私家醫生推行。因應疫苗可預防疾病科學委員會的建議，二零一九/二零年度「疫苗資助計劃」下的資助季節性流感疫苗目標群組包括(i)年齡介乎六個月至未滿 12 歲或正在香港就讀小學的兒童;(ii)孕婦;(iii)智障人士;(iv)領取傷殘津貼人士;(v)50 至 64 歲人士，以及(vi)65 歲及以上的長者。鑒於疫苗學校外展計劃的擴展，政府於二零



一九/二零年度推出「疫苗資助學校外展(可額外收費)計劃」以取代「優化外展接種計劃」。在「疫苗資助學校外展(可額外收費)計劃」下，所有參加這計劃的小學/幼稚園/幼兒中心的學生，不論是否擁有香港居民身分，均符合資格接種資助季節性流感疫苗。接種肺炎球菌疫苗資助方面，目標群組為 65 歲或以上的長者。自二零一七/一八年度開始，政府為有高風險情況的長者提供資助接種十三價疫苗。65 歲或以上有高風險情況的長者如從未接種過肺炎球菌疫苗應先接種一劑十三價疫苗，一年後再接種一劑二十三價疫苗，沒有高風險情況的長者只需接種一劑二十三價疫苗。

「疫苗資助計劃」下的流感疫苗資助額維持每劑 210 元，二十三價疫苗和十三價疫苗資助額則維持每劑 250 元及 730 元。在「疫苗資助計劃」下，合資格人士到參與計劃的私家醫生診所或透過外展接種活動接種疫苗，政府會向參與計劃的醫生發還資助。在二零一九/二零年度，2 600 間診所中約有 1 700 名私家醫生已登記參與「疫苗資助計劃」並提供資助疫苗接種服務。於此計劃下，共有約 483 900 名合資格人士接種了約 508 300 劑資助流感疫苗。接種肺炎球菌疫苗方面，為合資格長者接種了約 17 500 劑資助二十三價疫苗及約 10 400 劑資助十三價疫苗。

項目管理及疫苗計劃科亦負責「季節性流感疫苗學校外展(免費)計劃」的策劃、執行及行政工作。為提升小學生的季節性流感疫苗接種率，政府於二零一八/一九年度推出「學校外展疫苗接種先導計劃」，該計劃是透過衛生署外展隊和公私營合作外展隊陸續到參加此計劃的小學為學童免費接種流感疫苗。鑑於學校外展疫苗接種先導計劃成功，政府在二零一九/二零年度將計劃恆常化，以涵蓋更多小學，並以先導形式將計劃進一步擴展至幼稚園和幼兒中心。小學學童的流感疫苗資助額為每劑 100 元，疫苗由政府採購及提供；幼稚園和幼兒中心學童的資助額為每劑 260 元，疫苗則由公私營合作外展隊採購及提供。在二零一九/廿零年度，「季節性流感疫苗學校外展(免費)計劃」共有 430 間小學及 701 間幼稚園/幼兒中心參加，並為約 278 000 名學童提供免費流感疫苗接種服務。



項目管理及疫苗計劃科的學童免疫注射小組(小組)每學年走訪全港小學，為小一學童、小五女童以及小六學童提供「香港兒童免疫接種計劃」(計劃)下的白喉、破傷風、無細胞型百日咳及滅活小兒麻痺混合疫苗，以及麻疹、流行性腮腺炎、德國麻疹及水痘混合疫苗，期間同時為未有依期接種三針乙型肝炎疫苗的小六學童進行補注。另外，由二零一九/二零學年的下學期開始，小組會到學校為就讀小學五年級的女童接種第一劑人類乳頭瘤病毒疫苗，第二劑疫苗將於翌學年女童升讀小學六年級時接種。透過小組的六個分區辦事處，小組亦為未完成基礎免疫接種或未接種加強劑的學童提供補注服務。小組並會向學生、學校的教職員及家長等灌輸有關免疫接種的健康知識，加強他們對疫苗可預防疾病的警覺。

因應香港國際機場在二零一九年三月至五月出現麻疹爆發獲得的經驗及考慮到全球不同地區爆發麻疹的情況，衛生署根據世界衛生組織及疫苗可預防疾病科學委員會的建議，在二零一九/二零年度推行一次性免費麻疹疫苗補種計劃給指定群組人士，以進一步提升社區對麻疹的群體免疫力。這項計劃已擴大至所有未有麻疹免疫力的成人，尤其一九六七至二零零二年之間出生的人士。此外，亦特別鼓勵非本地出生人士、其他種族人士、大專生、外籍家庭傭工和經常與遊客接觸的人士參與。如果這些人士未有免疫力，並且是香港居民，則可以於該計劃免費接種「麻疹、流行性腮腺炎及德國麻疹混合疫苗」。

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

愛滋病信託基金根據《財政司司長法團條例》(第 1015 章)所訂的信託聲明書於一九九三年四月三十日成立，基金由愛滋病信託基金委員會管理。初期資金為三億五千萬元。




該基金的目的是為一九八五年八月之前在香港因輸注受污染血液或血液製品而感染愛滋病病毒的血友病患者及其他人士發放特惠補償金、向那些為愛滋病病毒感染者提供醫護和支援服務的計劃給予資助，以及促進和推行愛滋病教育。在二零一三年十二月，立法會財務委員會批准了向愛滋病信託基金再注資三億五千萬元，以持續基金的運作。項目管理及疫苗計劃科為基金委員會提供行政及秘書處支援。在二零一九年，該基金下共有 58 項計劃/項目持續進行，並處理了 24 宗新的資助申請，其中 17 宗是醫療和支援服務的申請，當中 9 宗已獲批准；另外 7 宗是宣傳和公眾教育的申請，當中 7 宗新的資助申請已獲批准。委員會亦接獲及批准 24 宗新增特惠補助金的申請。

緊急應變及項目管理處作為一個與國際及地區衛生防護機構聯繫的樞紐，促進各項合作活動，並統籌來自多個國家及地區的衛生專業人員到訪衛生防護中心進行交流及經驗分享。於二零一九/二零年度，這些訪客分別來自新加坡衛生部、世界衛生組織西太平洋區域辦事處及韓國京畿道政府。衛生防護中心是國家公共衛生機構國際協會的其中一位創會成員，而緊急應變及項目管理處透過參與該會的年度會議，與超過 100 個國家公共衛生機構保持緊密聯繫。除國際機構外，緊急應變及項目管理處亦與內地建立網絡，以促進香港與內地專業人員的交流。在二零一九/二零年度，緊急應變及項目管理處接待了上海市衛生健康委員會外事處代表團。

為促進醫護人員專業才能，緊急應變及項目管理處與不同的伙伴協辦各種培訓計劃及研討會，內容包括本地醫護架構、緊急應變系統、公共衛生事故及傳染病的防控策略等。在二零一九/二零年度，該處共舉辦或協辦了五項培訓活動，共有 180 名參加者，當中主要為公共衛生學生及專業醫護人員。

健康促進處

健康促進處(在二零一九年十月衛生署重組架構前稱為「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。健康促進處的工作重點包括傳染病預防、健康飲食、體能活動、器官捐贈及心理健康的推廣。

為增進公眾的知識，影響他們的態度，並維持公眾對減低健康風險的動力，該處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。

健康促進處與各政府部門及機構緊密合作，推出一系列推廣健康飲食的運動。

在二零零六/零七年度推出的「健康飲食在校園」運動，運用全面性的策略，包括建立聯盟、教育和提升能力、宣傳和支援、研究和評核，以及創造支援環境，藉此協助兒童建立健康飲食習慣。至於在二零零八年推出的「有『營』食肆」運動，則在二零一九年五月優化至「星級有營食肆」運動，以鼓勵食肆提供更多元化的健康菜式，協助市民實踐健康飲食。在二零一二年開展的「幼營喜動校園計劃」，則繼續在幼稚園和幼兒中心推動學前兒童健康飲食及活躍的生活模式。

政府在二零一八年施政報告中宣布政府已預留每年五千萬元推行一個持續的精神健康推廣和公眾教育計劃，旨在將「好心情@HK」計劃所得的成果傳承下去，並增加公眾對精神健康的認識，從而減少對病者的歧視，長遠達致建立一個精神健康友善社會的目標。首階段計劃將於二零二零年下半年展開。健康促進處正進行籌備工作。作為計劃的一部分，衛生署和精神健康諮詢委員會於二零一九年十一月開展「精神健康職場約章」，以鼓勵本地機構營造一個正面和互相尊重的工作環境。由衛生署及職業安全健康局合作開展的「好心情@健康工作間」於二零一六年推出，讓僱主及僱員一同攜手創造愉快和健康的工作環境。勞工處亦自二零一八年起成為「好心情@健康工作間」計劃的合辦機構。衛生署亦於二零一九年七月推出「精神健康資訊站」網頁，為市民提供一站式精神健康資訊。

就預防傳染病方面，健康促進處通過不同渠道向公眾傳遞健康信息，包括透過衛生防



護中心網頁、衛生防護中心 Facebook 專頁和 YouTube 頻道、健康教育專線、報章及傳媒訪問；播放電視宣傳短片和電台宣傳聲帶；製作及向有關持份者派發健康教育教材。該組已和持份者建立非常重要的合作伙伴關係、向他們更新疾病的資訊，並得到他們的支持以預防和控制疾病。因應流感季節及本地登革熱爆發，健康促進處與有關單位，相應加強了各項宣傳活動。其他公眾關注的健康課題，例如 2019 冠狀病毒病、鄰近地區的麻疹和風疹爆發和二零一九/二零年度疫苗接種計劃等，亦是健康促進處的宣傳工作重點。

健康促進處多年來與醫院管理局及相關非政府機構合作，在各範疇不斷努力推廣器官捐贈，鼓勵市民於中央器官捐贈登記名冊登記。在二零一六年，政府成立了器官捐贈推廣委員會，進一步推廣器官捐贈，並推出《器官捐贈推廣約章》。除了支持《約章》簽署機構所舉辦的活動外，健康促進處亦在不同範疇推廣器官捐贈，包括設立推廣攤位，及舉辦大型活動，如在二零一九年十一月慶祝器官捐贈日暨香港腎臟移植五十周年。

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

在人才培訓方面，該處為衛生署內外的健康促進人員舉辦了各式培訓課程。

同時，該處進行多項研究，以評估現行計劃的成效及健康促進策略的需要。

前社區聯絡部負責地區聯繫及以社區為本的健康促進活動，就有關衛生署及公共衛生事務作為社區的聯絡點，並促進衛生署內各服務單位與社區間的資訊交流。衛生署在二零一九年十月重組架構後，前社區聯絡部的工作範疇併入緊急應變及項目管理處及健康促進處。

前社區聯絡部/健康促進處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和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」為基本主題；目標是加強與社區協作促進健康，及鼓勵社區伙伴運用地區的資源作健康推廣。在香港房屋委員會(房委會)、房委會轄下公共屋邨的屋邨管理諮詢委員會及其他伙伴機構的支持下，前社區聯絡部/健康促進處與健康城市計劃、非政府機構及公共屋邨合作在社區推廣健康生活。

在二零一九/二零年度，「計劃」的焦點是推廣低鹽飲食及鼓勵減少靜態行為。

為了加強健康促進伙伴之間的合作，前社區聯絡部定期舉辦健康促進交流會，以提供平台讓健康城市計劃、社區伙伴及醫護專業人員分享經驗及良好的做法。在二零一九年六月舉辦了以「減少吸煙」為主題的交流會。

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、推廣和評估醫院及社區院舍的感染控制指引；為醫護及社區提供感染控制訓練；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；進行感染風險監測及醫護環境感染監察；為感染控制科學委員會提供秘書處支援；以及預防及監控抗菌素耐藥性的工作。

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

感染控制處於二零一六年設立抗菌素耐藥性事務科(原名為抗菌素耐藥性辦公室)，為抗菌素耐藥性高層督導委員會和專家委員會提供行政支援，協調各界以制訂全面及跨界




別政策應對抗菌素耐藥性的問題。自政府於二零一七年七月，以「一體化健康」的方式作為防控策略，推出展開《香港抗菌素耐藥性策略及行動計劃（2017-2022）》以臚列香港為控制日益嚴重的抗菌素耐藥性問題而採取的主要策略、目標和行動後，該處亦擔當統籌角色，與主要持份者合作，監督行動計劃的推行情況。

為響應世界衛生組織於二零一九年手部衛生關注日，感染控制處以「潔手要夠二十秒七個部位不能少」為主題，展開多元化的推廣活動，旨在提醒市民要有效清潔雙手。除了設立專題網頁、宣傳新的海報和電子橫幅外，感染控制處還與食物及環境衛生署大使清潔龍阿德合作，製作了手部衛生短片在社交媒體上宣傳。感染控制處亦繼續於衛生署轄下的臨床服務單位進行手部衛生審核，以改善及持續遵從潔手的情況。

為響應世界衛生組織的「世界抗菌素關注週」，感染控制處於二零一九年十一月十八日至二十四日展開「抗菌素關注週」，以提高公眾及持份者對抗菌素耐藥性威脅的認識，並推廣正確使用抗生素，藉以有效地共同應對控制抗菌素耐藥性問題。宣傳活動包括製作新一輯題為「應對耐藥性 你我加把勁」的動畫，向公眾教育抗菌素耐藥性的成因、影響及預防方法。該影片透過不同平台宣傳，包括「香港教育城」網頁、在公私營西醫和牙醫診所以及民政事務總署的民政諮詢中心播放。其他活動包括電台和報紙專訪、設立專題網頁、展示宣傳海報、於社交媒體宣傳訊息，以及在衛生防護中心和衛生署出版刊物上刊登專題文章。在「一體化健康」的框架下，漁農自然護理署及食物安全中心也在關注週內作出宣傳活動，響應感染控制處的推廣行動。自二零一九年十一月起，亦為到衛生署學生健康服務中心的小學生製作有關抗菌素耐藥性的教材。感染控制處於二零一九年委託進行了一項有關醫生對抗菌素耐藥性的認知、態度及行為調查，以協助制定應對策略及評估宣傳成效。

感染控制處繼續與在感染控制工作方面的主要持份者及學術界合作，橫跨社區、院舍及醫護環境，更新和制定全港性的感染控制及臨牀指引。感染控制處亦與醫院管理局合作，就對公眾健康有關的傳染病，如季節性及新型流感、伊波拉病毒、寨卡病毒、登



革熱及其他傳病媒介及動物傳染疾病的臨牀治理制定建議。


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

自二零一三/一四年度以來，為預防多重耐藥性細菌（包括：產碳青霉烯酶腸道桿菌、抗萬古霉素腸道鏈球菌）在本港安老院舍散播，感染控制處在社區實施的措施包括：

- 為安老院舍的多重耐藥性細菌帶菌院友作一系列跟進；
- 加強安老院舍的手部衛生及多重耐藥性細菌防控計劃，針對員工的潔手及個人防護裝備應用、照顧帶有醫療儀器的院友、預防醫療相關感染等。

為防止疫症於安老院舍爆發，該處分析了二零一五至二零一七年間安老院舍爆發流感、上呼吸道感染及急性腸胃炎的數據，並於二零一八年到訪爆發最頻繁及沒有爆發的安老院舍，除為院舍職員提供衛生教育及培訓外，亦檢視爆發疫症的風險因素和保護因素。在二零一九年推行為期三年的「安老院舍預防傳染病爆發計劃」。為加強公營和私營醫護機構的醫護專業人員在感染控制和傳染病治理方面的能力，培訓策略已側重於以項目為本的高層次培訓，例如對抗多重耐藥性細菌及特別病人群組的醫護環境感染之控制。國際專家亦獲邀分享其成功經驗。感染控制處又努力不懈，為醫護人員、醫護相關人員、政府部門及社區，定期和適時舉辦感染控制培訓課程，例如「臨床感染與公共衛生論壇：香港麻疹的情況更新」。該處亦不時為機構 / 社區 / 政府部門度身訂造感染控制培訓課程。二零一九年，感染控制處舉辦了 85 項培訓活動，共錄得約 8 400 人次的參與。

此外，感染控制處致力推廣使用培訓網上通。該網站提供一個網上平台，作為適時發放



有關感染控制及傳染病資訊之用。感染控制培訓講座的教材以及相關新聞均會於網頁內定期更新，並公開予醫護人員及市民瀏覽。

非傳染病處

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

防控非傳染病督導委員會於二零零八年成立，目的在於研討並檢視防控非傳染病方面的策略和路線圖。督導委員會轄下的飲食及體能活動工作小組於二零零八年成立，以應付由不健康飲食習慣、缺乏體能活動和肥胖所導致的迫切問題；而飲酒與健康工作小組和損傷工作小組則分別於二零零九年及二零一二年成立，負責於個別範疇的行動方案中，就開展、落實計劃及評估成效方面提出建議。損傷工作小組制訂的《香港加強預防非故意損傷的行動計劃書》於二零一五年二月九日專題研討會上發布，行動計劃書涵蓋五個策略方針、九項建議和 **16** 項具體行動措施以加強損傷預防。截至二零一九年十二月，**16** 項具體行動措施中，**15** 項已經達標，一項進行中。為與全球對抗非傳染病的行動一致，督導委員會轄下的專責小組於二零一六年成立，目的在於按照世界衛生組織的指引，建議及支持督導委員會設立一套本地非傳染病的目標及指標，以及就有需要的系統、活動及行動計劃提供建議，以有效地防控非傳染病。經督導委員會的建議，香港特區政府於二零一八年五月四日推出《邁向 **2025**：香港非傳染病防控策略及行動計劃》，當中列明了在二零二五年或之前須實現的九項本地非傳染病目標。

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

子宮頸癌是香港女性中常見的癌症。科學證據已證實定期接受子宮頸篩查是有效預防子宮頸癌的方法。政府和醫護界別透過各種宣傳及教育活動合作推廣子宮頸篩查，從



而減低子宮頸癌的發病及死亡率。為了讓醫療服務提供者能夠互通資料，衛生署建立子宮頸普查資訊系統（系統）。系統是儲存和處理與篩查相關資料的中央電子資料庫，當中包括參加者的個人資料、篩查結果及建議的覆檢日期等。登記是免費的。登記後，婦女可以查閱篩查紀錄、接收篩查的提示和授權服務提供者查閱她們的篩查紀錄，以便協調跟進服務。大腸癌篩查計劃於二零一六年以先導形式推出，計劃於二零一八年恆常化，並將於二零二零年一月全面推行。計劃資助 50 至 75 歲、沒有大腸癌徵狀的香港居民每兩年在私營機構接受篩查，預防大腸癌。

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

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

二零一八年非故意損傷統計調查的實地調查工作於二零一八年九月展開，並已於二零一九年完成，調查結果預計將於二零二零年公布。是項調查的目標為搜集數據以反映及更新本港人口因非故意原因(俗稱「意外」)而做成損傷的特徵。搜集所得的數據將有助制定健康政策、資源分配、提供醫療服務及活動以預防非故意損傷及減低這些損傷的影響。

衛生署於二零一八年七月委託香港中文大學進行一項碘質水平調查以評估本港三個人口組別包括學童，懷孕期和授乳期婦女的碘質水平。該調查以問卷方式搜集受訪者資料，調查亦會收集受訪者的尿液樣本以分析其碘含量(適用於所有組別)，以及進行超聲波甲狀腺掃描(僅適用於學齡兒童)。實地調查工作已於二零一九年二月至十二月期間進行，數據分析正在進行中。



衛生署於二零一九年九月發表《香港遇溺個案報告》，是本港首份就非故意遇溺事故進行全面的流行病學研究。衛生署檢視死因裁判法庭於二零一二至一六年期間登記的「意外淹死」的個案紀錄，詳細了解遇溺死亡個案的人口特徵和風險因素，以便制訂適當的預防措施。

非傳染病處參考世界衛生組織所建議的「漸進式監測模式」，計劃進行第三次的人口健康調查。該調查旨在收集香港人口健康狀況及與健康相關事項的最新資料，以強化政府的人口健康資料庫，協助釐定以實證為本的公共衛生措施。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。

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。

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。

該處有四個功能分科，包括化學病理及血液科、組織病理及細胞科、微生物科及初生嬰兒普檢科。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。




化學病理及血液科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。該科亦提供產前、長者及婦女等健康檢測化驗服務。

組織病理及細胞科進行組織病理化驗，以及子宮頸和非婦科細胞樣本的細胞化驗。

微生物科為香港的診所、醫院及其他醫護機構提供公共衛生及臨床診斷微生物檢驗服務。該科處理病人樣本及監察樣本，以診斷及篩檢傳染病。透過定期收集實驗室的流行病學數據，以及為傳染病爆發提供適時的實驗室檢測服務，微生物科為衛生防護中心的疾病監察、預防及控制職能提供支援。該科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、西太平洋地區麻疹及風疹病毒參比實驗室，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。

初生嬰兒普檢科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。

社會衛生服務

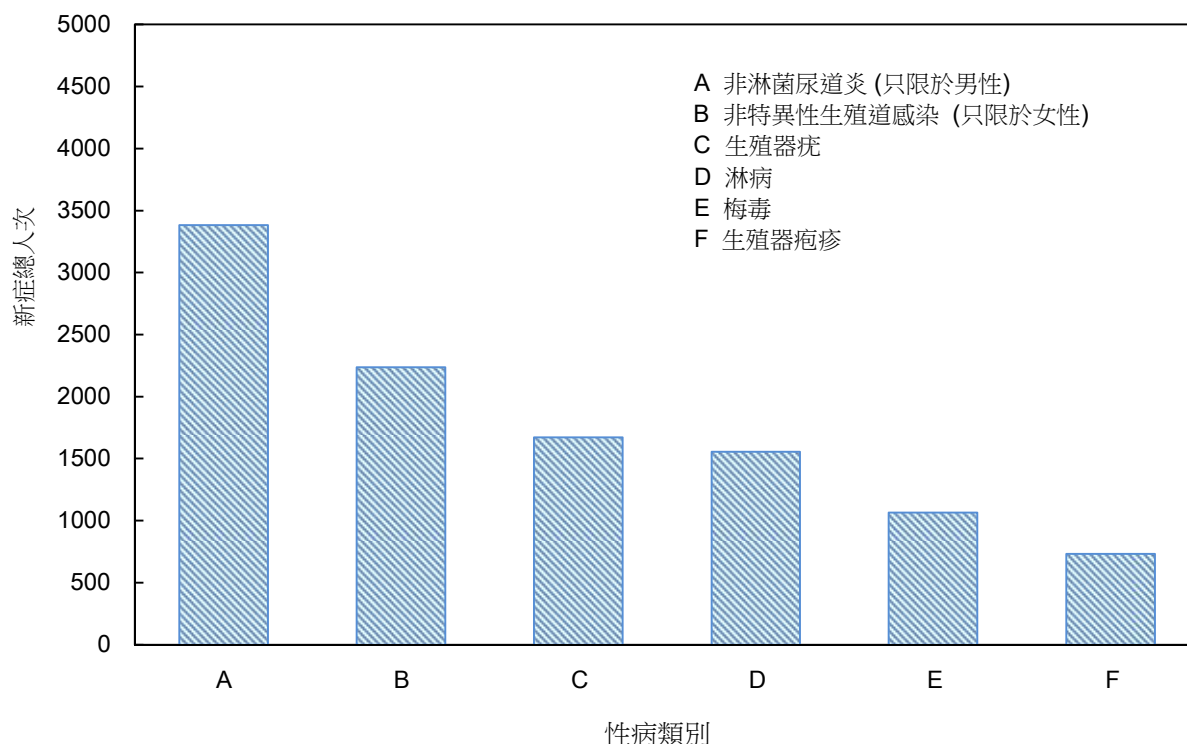
社會衛生服務負責預防和控制可經性接觸傳染的疾病(性病)，同時亦設有治理皮膚病包括麻風病的皮膚科診所。

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，為性病和皮膚病病人提供治療。

在二零一九年，社會衛生科診所¹共有 **134 367** 就診總人次及 **21 649** 新症人次。在二零一九年的新症當中，最常見的性病是非淋菌尿道炎、非特異性生殖道感染、生殖器疣、淋病、梅毒及生殖器疱疹(圖十二)。

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。

圖十二：二零一九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。在二零一九年，皮膚科診所共錄得 14 704 新症人次及 144 926 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。在二零一九年，特別預防計劃的就診總人次達 24 880 人次，較二零一八年的 25 635 人次減少 2.9%。

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

因應男男性接觸者感染愛滋病病毒的疫情，紅絲帶中心在二零一九年在香港同志影展等同志平台接觸不同性小眾群組，以推廣預防愛滋病及安全性行為等訊息。



為響應聯合國愛滋病規劃署及十二月一日紀念世界愛滋病日，紅絲帶中心每年都舉辦全球同抗愛滋病運動。於二零一九年十二月一日推出了一個全新的愛滋病電視及電台宣傳片「及早治療愛滋病 擁抱健康生活」。帶出及早接受抗愛滋病病毒藥物治療，可抑制病毒數量，維持免疫力、預防併發症及減少傳播病毒的機會，生活亦可重拾正軌的訊息。



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。

政府已在二零一八年成立預防及控制病毒性肝炎督導委員會，由衛生署署長及醫院管理局行政總裁擔任聯席主席，以制訂有效預防及控制病毒性肝炎的策略。同年亦在特別預防計劃下設立「控制病毒性肝炎辦公室」，負責制定有效預防及控制病毒性肝炎的方法，並為督導委員會提供秘書處支援服務。控制病毒性肝炎辦公室利用不同渠道向市民大眾提供健康教育，包括電話熱線、互聯網、製作資料單張及小冊子、舉辦健康講座及專題研討會等，同時亦協助追蹤有關本港病毒性肝炎流行病學的數據，以及為與肝炎疫苗注射相關的課題提供技術支援。

控制病毒性肝炎辦公室於二零一九年舉辦不同的活動以提升公眾對病毒性肝炎的關注。辦公室於六月四日舉行病毒性肝炎研討會，內容涵蓋病毒性肝炎病毒的預防及治療資訊。為響應七月二十八日的世界肝炎日，辦公室於六月至八月的其中五個星期，分別於入境事務大樓、屏山天水圍公共圖書館、調景嶺體育館及青衣西南體育館舉辦病毒性

肝炎巡迴展覽，亦於七月二十六日假香港中央圖書館舉辦題為「乙型及丙型肝炎知多啲」的公眾健康講座。



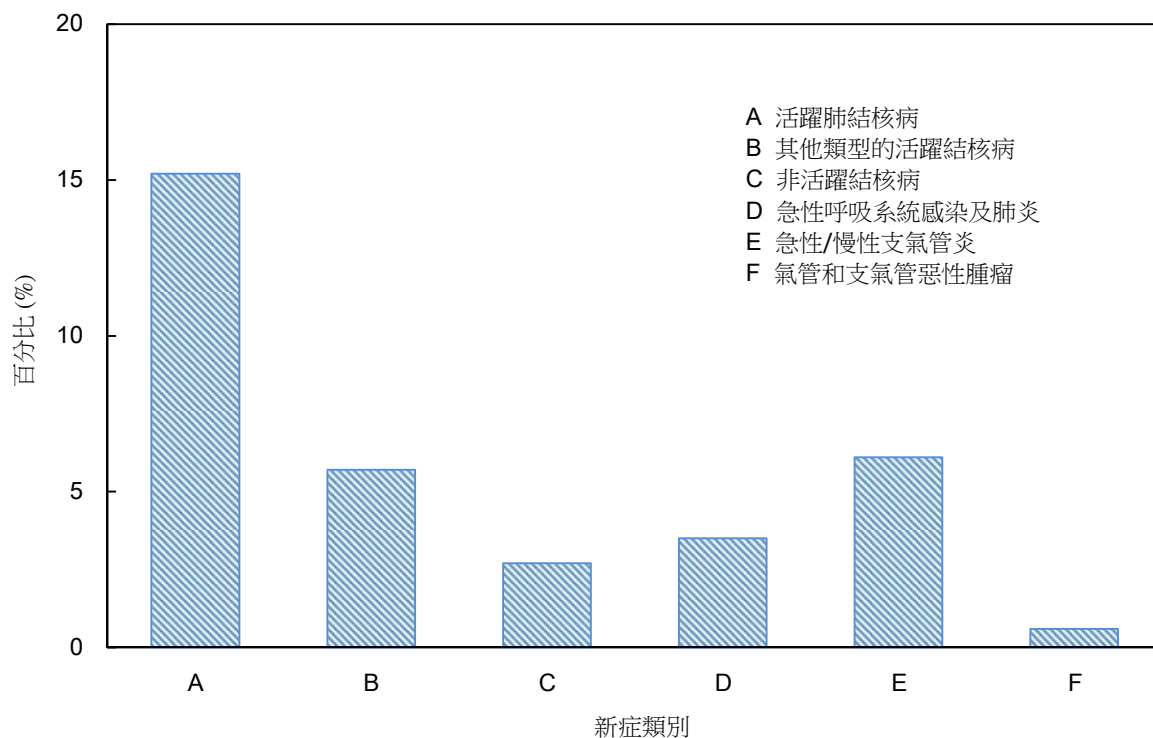
胸肺服務

衛生署胸肺服務就預防及控制結核病方面擔任重要角色。胸肺服務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。

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

胸肺科診所在二零一九年共錄得607 500就診總人次，常見的新症類別包括有活躍肺結核病、其他類型的活躍結核病、非活躍結核病、急性呼吸系統感染及肺炎、急性/慢性支氣管炎，以及氣管和支氣管惡性腫瘤(圖十三)。

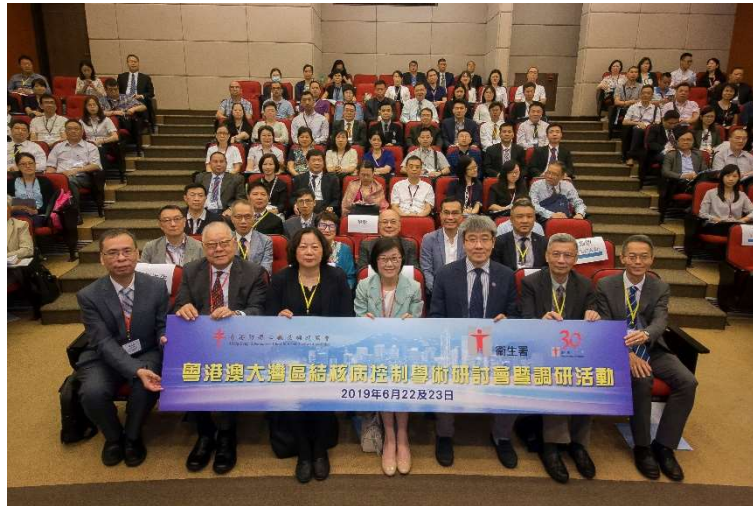
圖十三：二零一九胸肺科診所常見新症類別



註：每位新症病人可歸類於一種或多於一種疾病類別。

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

為加強跨境結核病預防及處理，於二零一九年二月二十四日在深圳正式簽署「粵港澳大灣區結核病防控聯合體」，藉以促進結核病防控工作。「粵港澳大灣區結核病控制學術研討會暨調研活動」和「粵港澳大灣區結核病防治工作培訓計劃」分別於二零一九年六月二十二至二十三日及九月十六至二十日在香港舉行。來自三地的結核病專家進行了深入的交流及經驗分享，並進一步加強粵港澳大灣區之間的結核病防控合作。



規管事務

規管事務總監負責監督以下辦公室及服務：

- 管理局及委員會辦公室為與醫療有關的法定管理局及委員會提供秘書處服務，包括醫療專業人員的註冊事宜
- 中醫藥規管辦公室：包括中醫藥管理委員會秘書處、中藥信息及研究科、中藥事務管理科、政府中藥檢測中心、風險分析及管理科
- 藥物辦公室：包括牌照及監察科、風險管理及行動科、藥物資訊及警戒科、藥物資訊及進出口管制科、藥物採購及診所服務科
- 健康科學及科技辦公室：包括健康科技及諮詢科、醫療儀器科、毒品管理科及放射衛生科
- 私營醫療機構規管辦公室
- 控煙酒辦公室
- 法醫服務

中醫藥規管辦公室

中醫藥規管辦公室負責執行《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。中醫藥規管辦公室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。

中醫藥規管辦公室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。

截至二零一九年年底，本港共有 **7 614** 名註冊中醫(包括 **32** 名有限制註冊中醫)和 **2 559** 名表列中醫。

根據《中醫藥條例》，凡欲經營中藥材零售與批發及中成藥批發與製造業務者，均須首先向管委會轄下的中藥組申領有關牌照，而領有中成藥製造商牌照的製造商可向管委會中藥組申請製造商證明書，證明其在製造中成藥及品質控制方面，依循香港中成藥生產質量管理規範。截至二零一九年十二月三十一日，共有 **7 392** 個中藥商牌照，當中有 **20** 個中成藥製造商同時持有製造商證明書(中成藥 **GMP** 證書)。中成藥註冊制度自二零零三年十二月十九日實施以來，截至二零一九年年底，共收到 **18 195** 份中成藥註冊申請。

香港中藥材標準辦事處於二零零一年成立，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。自二零零五年起，**299** 種藥材的研究結果已刊印於《香港中藥材標準》第一至九冊。該 **299** 種藥材的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、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。行政長官在《二零一五年施政報告》中宣布，政府會籌劃一所由衛生署管理的中藥檢測中心。中心現已命名為「政府中藥檢測中心」，專責中藥檢測科研，為中藥安全、品質及檢測方法建立國際認可的參考標準。待永久的政府中藥檢測中心大樓興建之前，衛生署已在香港科學園設立臨時中心。臨時中心於二零一七年三月起分階段運作。政府中藥檢測中心已開展多方面的工作，包括制訂中藥參考標準；設立高科技及符合國際水平的實驗室，以開展中藥的高端科技研究及制訂檢測方法；設立世界級水平的中藥標本館及數碼化標本館；設立培訓及技術轉移中心及強化與國際間之合作。政府中藥檢測中心透過運用性狀及顯微鑒別技術、化學分析技術及 **DNA** 測試方法，已開展多個中藥材鑒

別相關的研究項目，並建立具香港特色的中藥標本館及籌建數碼化數據庫作為知識共享平台，致力實現政府中藥檢測中心的目標及使命。



中醫藥規管辦公室於二零一二年起獲世界衛生組織委任為傳統醫藥合作中心。合作中心重點協助世界衛生組織制訂傳統醫藥的政策、策略及規管標準。合作中心亦負責籌辦有關制定傳統醫藥指引的世界衛生組織諮詢會議。

藥物辦公室

藥物辦公室制定藥劑製品的監管計劃和落實各項措施，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。藥物辦公室亦為部門其他服務單位提供藥物採購和配藥的支援。藥物辦公室由提供行政支援的行政事務科及以下五個科所組成。

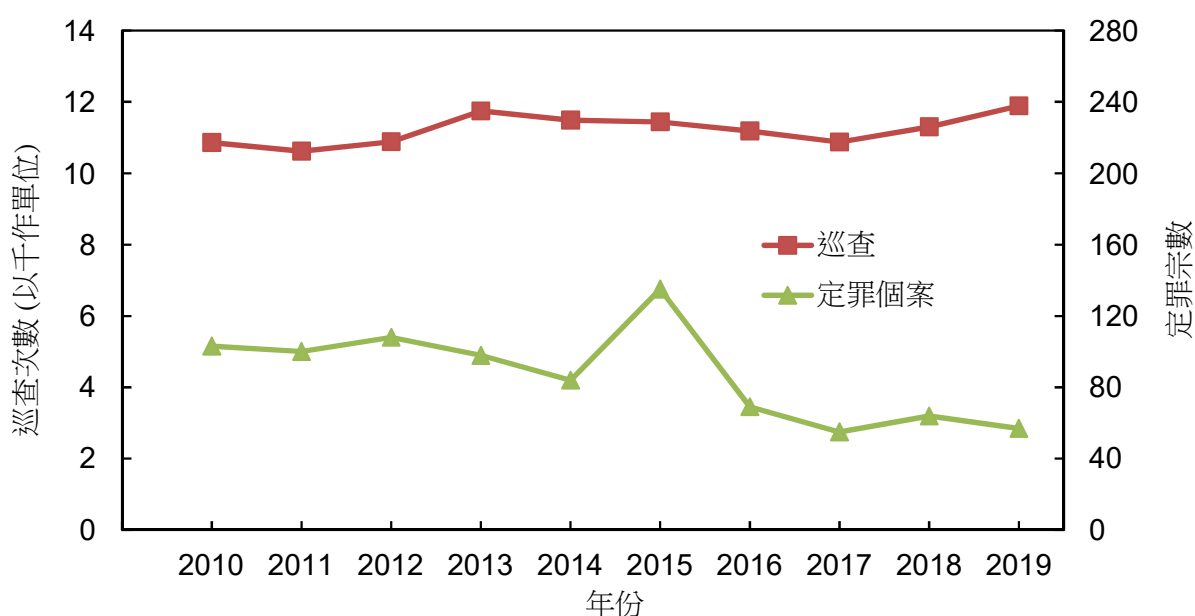
牌照及監察科的職責是執行《藥劑業及毒藥條例》、《抗生素條例》(第 137 章)及《危

險藥物條例》(第 134 章)，工作包括發牌予藥劑製品製造商、批發商和零售商，視察該等商號的處所，抽取藥物樣本進行化驗。

風險管理及行動科負責監測市面的藥物，以及按藥物相關法例進行調查工作及對違法者提出檢控。

在二零一九年，藥物辦公室巡查及定罪個案數目分別為 11 891 宗及 57 宗(圖十四)。

圖十四：二零一零年至二零一九年藥物辦公室*巡查及定罪個案數目



註：* 二零一一年九月一日前為藥劑事務部。

藥物評審及進出口管制科負責根據藥劑製品的安全程度、效能及素質，評審藥劑製品的註冊申請；評核與藥劑製品相關而進行的臨牀試驗/藥物測試的申請；並處理藥劑製品的進出口發牌事宜。在二零一九年，共有 16 186 個已註冊的藥劑製品，而藥物進出口管制分組共發出 168 166 張藥劑製品及藥物進出口證。

藥物資訊及警戒科負責就有關藥物的不良反應報告進行風險評估，執行《不良廣告（醫藥）條例》，並負責向醫護人員發放藥物資訊及向公眾提供藥物的教育資料。



除上述四個科的監管職能外，藥物採購及診所服務科負責藥物採購，向衛生署診所提供配藥服務；以及就用於公共衛生緊急應變的相關藥物包括抗病毒藥物及疫苗提供後勤支援。在二零一九年，衛生署藥房為衛生署診所採購約 5 290 萬的藥物。衛生署轄下共有 22 間藥房，為衛生署診所的病人提供配藥服務，包括社會衛生科診所、胸肺科診所、皮膚科診所、母嬰健康院、長者健康中心、牙科診所、旅遊健康中心、公務員診所等。診所服務分組亦監督衛生署診所及懲教署轄下機構的藥物和醫療用品的供應。

健康科學及科技辦公室


醫療儀器科

醫療儀器科負責推行自願性醫療儀器行政管理制度(行政管理制度)和為長遠的法定規管設立有關的規管架構。行政管理制度於二零零四年十一月開始分階段推行，範疇包括：

- 表列第 II、III 及 IV 級一般醫療儀器；
- 表列第 B、C 及 D 級體外診斷醫療儀器；
- 認可認證評核機構；
- 表列本地製造商；
- 表列進口商；
- 表列分銷商；及
- 處理安全警報及醫療事件。

醫療儀器科於二零一九年共批准 413 宗醫療儀器表列申請，處理 1 245 宗安全警報及 48 宗醫療事件報告，並舉辦了 12 次工作坊 / 講座。

在立法規管醫療儀器方面，政府於二零一八年七月向立法會衛生事務委員會簡介擬議



規管制度的最新發展。政府現正根據最新建議草擬《醫療儀器條例草案》，並計劃於適當時間提交立法會審議。

毒品管理科

衛生署為吸毒者提供美沙酮代用治療及戒毒計劃的門診服務。全港現時共有 19 間美沙酮診所，診所每天開放，包括星期日及公眾假期。於二零一九年，登記參與計劃的平均人數約為 5 200 人，而平均每日求診人次則約為 3 900 人次。


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

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

放射衛生科

放射衛生科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。該科是輻射管理局的行政機關，根據《輻射條例》(香港法例第 303 章)對放射性物質及輻照儀器進行規管，並通過牌照管制和巡查，保障從業員和公眾健康。該科也為輻射工作從業員提供輻射監測服務和安排體檢服務，並為放射計量實驗所提供放射計量參照儀器精確校準服務。

放射衛生科在二零一九年評估並處理 15 426 個牌照和許可證，並為 13 066 名從事涉



及電離輻射的工作從業員提供監測服務。這些從業員的平均職業輻照量為 0.11 毫希，而法定輻照年劑量限值則為 20 毫希。

放射衛生科在二零一九年參與了第五屆國際放射防護系統座談會，及與相關內地當局在核應急方面舉行了兩次會議。

私營醫療機構規管辦公室

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。

私營醫療機構規管辦公室(規管辦公室)負責私營醫療機構的發牌及註冊工作。規管辦公室轄下的牌照科主要負責執行有關條例的規定；質素與標準科主要負責根據新的規管制度訂立有關私營醫療機構的標準及規格，並監察私營醫療機構(包括私家醫院和護養院)有否遵行與醫療服務相關的賣地條件及其執行服務契約的情況。

為確保註冊醫療機構適合提供服務，規管辦公室會透過實地巡察、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，監察該等機構是否符合香港法例第 165 章的法定要求。在二零一九年，規管辦公室對按香港法例第 165 章註冊的 12 間私家醫院、66 間護養院及 11 間留產院，合共巡察 278 次；並對按香港法例第 343 章註冊的 85 間診療所巡察 101 次。規管辦公室在該年內也處理了 52 宗與該等機構有關的投訴。

為更有效規管私營醫療機構，政府於二零一七年六月提交了《私營醫療機構條例草案》，建議規管四類私營醫療機構，即私家醫院、日間醫療中心、診所及衛生服務機構。新的《私營醫療機構條例》(第 633 章)(《條例》)已於二零一八年十一月三十日刊憲。《條例》下的所有私營醫療機構將須向衛生署取得牌照或豁免書。自二零一九年年中開始，

政府按私營醫療機構類型及其風險程度分階段實施新條例。私家醫院牌照及日間醫療中心牌照分別由二零一九年七月二日及二零二零年一月二日開始接受申請。《私家醫院實務守則》及《日間醫療中心實務守則》也分別於同日生效，載列相關私營醫療機構的發牌標準。



控煙酒辦公室

在香港，吸煙是最可預防的死亡和疾病原因。衛生署在二零零一年二月成立控煙辦公室，以統籌及加強政府的控煙工作。政府的既定控煙政策是以循序漸進及多管齊下的方式，鼓勵市民不吸煙和抑制煙草的廣泛使用，並盡量保護公眾免受二手煙影響。控煙辦公室已在二零一八年十一月改名為控煙酒辦公室，以反映其工作範疇和規模已經擴大，並根據《應課稅品(酒類)規例》(第 109B 章)第 5 部、《吸煙(公眾衛生)條例》(第 371 章)和《定額罰款(吸煙罪行)條例》(第 600 章)採取執法措施。

控煙酒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，控煙酒辦公室的主要工作範圍可分為執



法、宣傳教育，以及戒煙推廣三方面。控煙酒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；
- 負責執行有關禁止在業務過程中，對未成年人供應及銷售令人醺醉的酒類的法例；
- 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。

控煙酒辦公室的控煙酒督察在二零零七年開始在法定禁煙區執行禁煙規定。控煙酒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，控煙酒督察亦會主動到需加強巡查地點進行突擊巡查。控煙酒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。

控煙酒辦公室在二零一九年共接獲 15 573 宗有關違例吸煙的投訴及 1 649 宗查詢。控煙酒督察全年共進行 34 680 次禁煙區巡查，期間分別對 67 及 8 068 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，控煙酒辦公室共審閱 1 695 份刊物。同期，控煙酒辦公室接獲 54 宗投訴，並就 54 宗違例煙草廣告個案發出 54 封警告信。

控煙酒辦公室在二零一九年共舉辦了 10 場有關《吸煙(公眾衛生)條例》(第 371 章)的講座，參與人數 240 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。

控煙酒辦公室在二零一九年共向禁煙區管理人及市民派發超過 **32** 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，控煙酒辦公室為各機構及公司舉辦了戒煙講座。在二零一九年，控煙酒辦公室舉行了 **21** 場戒煙講座，參與人數 **1 038** 人次。控煙酒辦公室亦設有由註冊護士接聽的綜合戒煙熱線(**1833 183**)。在二零一九年，熱線共處理 **7 200** 個來電及查詢。此外，控煙酒辦公室亦與非政府組織合作，提供以社區為本的免費戒煙計劃和學校預防吸煙計劃，以期邁向一個無煙香港。

《應課稅品（酒類）規例》（第 **109B** 章）已於二零一八年十一月三十日開始實施，並涵蓋在業務過程中所有向未成年人售賣和供應令人醺醉的酒類的行為，無論當中有否涉及付款。這包括所有供作商業用途的遊藝會、節慶活動或展覽會等，但不適用於沒有商業意圖的家庭聚會或社交活動。法例亦禁止在銷售機售賣令人醺醉的酒類。新法例旨在減少酒精對青年人的危害。控煙酒辦有權根據這項新法例進行執法行動，其服務包括執行第 **109B** 章第五部的法例，及教育和協助零售商和任何可能參與售賣或供應令人醺醉的酒類的人士，以遵守法律要求。

政府在二零一九年二月向立法會提交《**2019** 年吸煙(公眾衛生)(修訂)條例草案》，以禁止進口、推廣、製造、售賣或為商業目的而管有另類吸煙產品，包括電子煙、加熱煙產品及草本煙。

法醫服務

法醫服務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。該服務單位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。

法醫服務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。法醫服務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。

法醫服務在二零一九年進行了約 8 300 宗驗屍、460 宗臨床法醫學檢驗及 23 700 項化驗。

牙科服務

牙科服務主任顧問醫生負責監督以下的服務/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：

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


牙科服務又與水務署合作，定期監察食水的含氟量。

口腔健康教育科

口腔健康教育科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。該科每年都推行全港愛牙運動，幫助市民建立正確的口腔健康習慣。市民亦可透過口腔健康教育網站或於辦公時間內致電口腔健康教育科獲取口腔健康資訊。

除支援其他健康服務單位外，該科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。口腔健康教育科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。

口腔健康教育科於二零一九年製作了約 **95** 項口腔健康教育的新教材。而各項計劃及活動的參與人次則錄得超過 **13** 萬。



學童牙科保健服務

學童牙科保健服務是透過其轄下的八間學童牙科診所，向小學生推廣口腔衛生和提供基本及預防牙患的護理服務。服務由受過專業訓練的牙科治療師提供，並在牙科醫生指導下執行。該服務亦設有網站(www.school dental.gov.hk)，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。

在二零一八/一九學年，共有 359 300 名來自 637 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 96.4%。在二零一八/一九學年內，共 83.0% 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。

在二零一九年，政府牙科診所為 756 500 人次的公務員及其家屬，以及 106 900 人次的公眾人士提供服務。

口腔頤面外科及牙科診所

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診所，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。

在二零一九年，共有 11 400 名需要特殊口腔護理的病人曾於口腔頤面外科及牙科診所接受治療。



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多元化的培訓和發展機會，以培養其專業才能並實踐部門的使命。培訓內容不僅涵蓋專業知識及技能（例如：公共衛生、醫療事故管理、法規及執法），亦包括個人效率及組織管理的範疇（例如：領導和管理、創新及科技應用、語言及溝通和顧客服務）。

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。在二零一九年，衛生署共安排了約 140 人次的員工前往內地和海外實習及參加培訓課程，而由署方贊助在本港受訓的人員則有超過 1 130 人次。由衛生署舉辦的外判課程，受惠同事則超過 1 940 人次。除了邀請海外和本地的專家主持講座及研討會外，衛生署亦聘用了本地大學為同事開辦課程，涵蓋公共衛生專題、研究設計和數據解讀等課題。為持續加強優質服務文化，本署亦舉辦了專題工作坊，以強化人員有效策劃及管理活動的技巧。

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

此外，衛生署有約 860 人次的員工參加由公務員事務局公務員培訓處主辦的課程。網上學習方面，本署共有超過 210 人次的員工於二零一九年內完成了由「公務員易學網」所提供的網上學習課程。

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



職員關係

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

國際聯繫

在二零一九年，衛生署透過定期通信、互訪及參加海外會議，與國際衛生當局保持密切聯繫：

- 衛生署署長在五月以中華人民共和國代表團團員身分，出席在瑞士日內瓦舉行的世界衛生組織「第 72 屆世界衛生大會」。
- 衛生署署長在十月出席在菲律賓馬尼拉舉行的「第 70 屆世界衛生組織西太平洋地區委員會年會」。
- 衛生署亦派員參加海外會議及進行訪問，內容涵蓋與衛生相關的課題，範圍非常廣泛。在二零一九年，207 位衛生署人員參與了共 100 個海外會議／外訪考察。

與內地及澳門協作

衛生署繼續與內地和澳門維持緊密聯繫：

- 衛生署署長在二月出席在深圳舉行的「第二屆粵港澳大灣區衛生與健康合作大會」，與內地及澳門衛生部門就公共衛生議題深入交流。
- 衛生署署長在六月到青島出席「博鰲亞洲論壇首屆全球健康論壇大會」，主題為「健康無處不在：可持續發展的 2030 時代」，討論議題包括「實現全民健康」、「將健康融入所有政策」，以及「創新促進健康」等。
- 衛生署署長在七月前住澳門，出席「澳門醫學專科學院成立典禮暨院士頒授儀式」。
- 衛生署署長在十二月前往北京，拜訪國家衛生健康委員會、國家中醫藥管理局和國家藥品監督管理局，就癌症策略、粵港澳大灣區建設、國際合作、中醫藥發展、香港中醫醫院建設等工作深入交流。

企業環境保護

環保政策及目標

為支持政府承諾成為環保典範，衛生署於一九九三年十一月開始推行「環保經理計劃」，在工作場所加強落實環保措施。

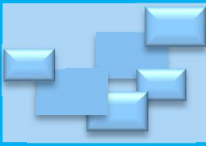
衛生署於一九九六年六月發表環保政策聲明，並委任部門環保經理，在署內推廣企業環保文化，提醒員工本署的環保政策，加強其環保管理意識，推動同事參與環保管理活動；策劃各項行動計劃，以支持政府的長遠環保策略，並監察有關措施的落實推行。自一九九八年開始，本署把各項主要環保管理項目及其成效載述於年報內。

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。

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。



節約用紙

本署採取了下列環保措施，以節約用紙：

- 使用空白紙作雙面列印/影印；
- 信封及檔案夾回收再用；
- 傳真時盡量避免附加面頁；
- 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；
- 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；
- 盡量利用互聯網及電子郵件，傳閱通告及指引、診所時間表及部門電話簿等文件，以減少用紙；
- 以電子方式寄發節日賀卡；及
- 提供可從政府網頁下載不同種類的牌照電子申請表格。

本署在二零一九/二零年度的紙張及信封總用量較二零一八至一九年度分別上升了 15.6%及 76.9%，主要因為 2019 冠狀病毒病疫情期間的抗疫工作導致了額外需求。

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以取代熱能紙張傳真機，因此無需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 塑膠物料及適宜焚化的醫療廢物膠袋及利器收集箱；
- 採用循環再造塑料的膠袋；
- 安排外判清潔服務合約時，規定必須使用循環再造或可分解的清潔物料；
- 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，以取代老化陰極射線顯像管顯示器；
- 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；及
- 鼓勵同事在採購時加入環境保護署制定的環保規格。

在二零一九年，本署使用環保規格採購的產品及服務總值 220 萬元。

廢物管理

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。在二零一九至二零年度，回收的廢紙總數量為 12 737 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出的指引處理醫療廢物及化學廢物，適當地分隔、包裝、標籤及儲存廢物。診所及實驗室產生的醫療廢物、化學廢物及家居廢物，均分開處理。例如利器盒和已使用的敷料等醫療廢物，均放進紅色厚質膠袋內。盛載醫療廢物的紅色膠袋須貼上適當標籤，袋口須妥為紮緊，並暫時存放在指定的地方，待負責收集醫療廢物的人員運走及處置。用作暫放醫療廢物的地方，須張貼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。



遵照《廢物處置(化學廢物)(一般)規例》，化學廢物與醫療廢物及家居廢物分開處理，並暫放在只准許相關職員進出的指定化學廢物儲存地方，待持牌廢物收集人員運走及處置。


節約能源

本署採取了下列環保措施，以節省能源：

- 將燈光調配至適合的最低照明水平；在無需使用時，關掉非必要的電器設備；
- 將分組式燈光開關制改為獨立式開關設計；
- 在診所入口加裝風閘，以防止外來空氣滲入室內；
- 為中央冷氣系統已老化的製冷機組換上節能的製冷機組；
- 為公用地方安裝用戶/移動自動感應器，控制照明設備的開關；
- 以效能較高的發光二極管取代 T5 及 T8 螢光管；
- 增加採用耗電量較低的發光二極管指示燈，取代裝置在診所內的傳統緊急逃生指示燈；
- 在夏季月份，一般辦公室及公眾地方的室內空調溫度盡量保持在 25.5°C 的水平；及
- 在工作間張貼節省能源標貼，提高員工節約能源的意識。

本署在二零一九至二零年度的耗電量為 72 930 000 度電，較二零一八/一九年度增加了 1.19%，主要是由於服務擴展及添置器材。

為了找出可行及有效的節約能源措施，本署至二零一七年為轄下二十座耗電量大的診所大廈完成了能源審計。本署會繼續與機電工程署緊密合作，推行可行及有效的節約能源工程。此外，該二十座診所大廈的能源使用指數亦展示於大廈的顯眼位置，以助提高透明度和方便監察。



在日常生活中減低能源消耗有助減少溫室氣體的排放，從而減緩氣候變化。另一方面，這亦可減低空氣污染和相關健康的風險，例如呼吸系統及心血管疾病。

管理用水

本署採取了下列環保措施，以節約用水：

- 在診所及辦公室安裝自動感應水龍頭及節流器，以減少用水量；及
- 在茶水間及洗手間張貼節約用水的海報，加強員工節約用水的意識。

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，診所及健康中心內須有足夠鮮風流通量，以保障員工及顧客的健康。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。本署支持政府推行的「室內空氣質素檢定計劃」，於二零一九年安排十三所合資格的辦公室處所參加該計劃，並取得良好級別證書。

另外，本署亦已採取以下措施，以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；及
- 安排本署轄下車輛作定期保養，及適時更換催化轉化器。

吸煙及煙草管制

衛生署致力鼓勵市民不要吸煙、向市民大眾(尤其是青少年)宣傳吸煙危害健康的訊息、抑制煙草的廣泛使用，並盡量減低二手煙對公眾的影響，藉以減少煙民的人數，令空氣更加清新，市民更加健康。法定禁煙範圍現時涵蓋所有室內工作和公眾地方，以及部分室外地方，例如公眾遊樂場地和泳灘。法定禁煙範圍亦進一步分階段擴展至各公共運輸設施，以及通往快速公路或隧道的巴士轉乘處。任何人士不得在法定禁煙區吸煙或攜帶燃著的香煙、雪茄或煙斗。在法定禁煙區吸用另類吸煙產品，例如電子煙和加熱煙亦受禁止。違者會被定額罰款\$1 500。

吸煙人數在本港人口中所佔的比率，較全球大多數地方的同類比率為低。根據政府統計處進行的《主題性住戶統計調查》，習慣每日吸煙的人士的百分比在近三十年間逐漸下跌，由八十年代的 23.3% 下跌至二零一九年的 10.2%。這個連續下跌的趨勢，反映本港全面執行控煙措施(包括立法、徵稅、執法、健康教育及戒煙服務)的成效。

氣候變化與健康

氣候變化能對人類生活和健康帶來重大威脅。除了改變傳染病的傳播及發生外，氣候變化亦會直接及間接地增加慢性呼吸道疾病、心血管疾病和中暑等非傳染病的個案。我們必須採取即時行動，保障健康免受氣候變化影響。事實上，在房屋，交通以及能源等各個方面實施減緩氣候變化措施，會帶來顯著健康益處及減低健康風險的共同效益。

此外，很多保護環境和減少碳足跡的行動都同時會對我們的健康帶來好處。衛生署一直致力推廣健康生活模式，有助保護環境和應對氣候變化：

- 多進食時令水果蔬菜但減少食肉。少肉多菜的飲食模式可減低溫室氣體排放，不單對環境好，也有益健康。




- 多步行及以單車代步，減少使用車輛。活躍的生活模式可令身心健康，亦能減低溫室氣體排放。
- 要知道更多有關健康生活的建議，請瀏覽本署「活出健康新方向」網頁 <http://www.change4health.gov.hk/>。

工作前瞻

衛生署將在來年展開的新工作如下：

- 推出《香港心智解讀測試》，以測試兒童的社交認知能力。此測試是首套由本地研發常模化的評估工具，有助從事兒童發展的專業人員更準確了解本地使用粵語的兒童的社交認知能力。測試可用來評定五歲至十二歲一個月的兒童的社交認知能力。
- 開展多個政府中藥檢測中心有關中藥安全、品質及檢測方法的研究項目。
- 發展中藥材參考標準及出版《香港中藥材標準第十冊》。
- 與建築署合作籌備位於將軍澳的政府中藥檢測中心的設計及建造工程。
- 確保公眾殮房遵守有關認證規定，以持續獲取國際標準化組織評審的 ISO 9001:2015 認證。
- 持續完善應對重大傷亡事故的設施及處理能力。
- 開發新的臨床訊息管理系統(簡稱 CIMS2)。
- 進行為建立發牌與監察共用系統的可行性研究。
- 推行持續的精神健康推廣和公眾教育計劃。
- 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。
 - 推廣社區對手部衛生的關注，以加強感染控制。
 - 支援醫院及其他院舍內傳染病爆發的流行病學調查。
 - 進行感染風險監測及醫護環境感染監察。
 - 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。
 - 分階段實施《私營醫療機構條例》(第 633 章)。
 - 於公共衛生檢測中心興建一所國際認可並符合第三級生物安全水平的實驗室，以提升公共衛生化驗服務處處理新興致病原之能力。
 - 支援預防及控制病毒性肝炎督導委員會制訂行動計劃以預防及控制病毒性肝炎。

刊物

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

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

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

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

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

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

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



除定期刊物外，衛生署在二零一九年發布了多份專題報告。二零一九年內由不同服務單位發布的刊物，載列如下：

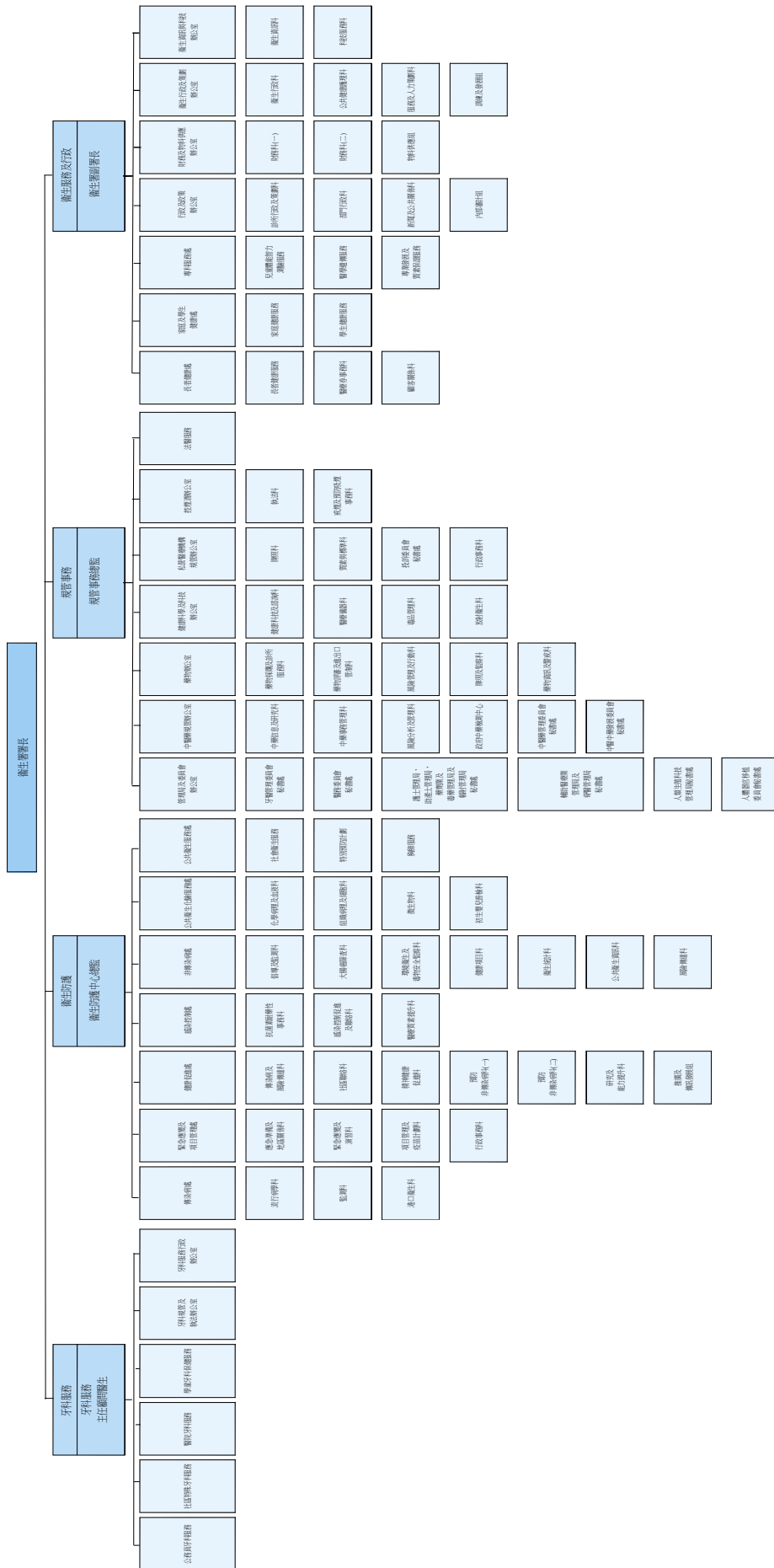
- 《愛滋病專訊》，第七十四至七十五期
- 《禽流感疫情週報》，第十五期，第一至五十二號
- 《CHP 通訊》，第四十四至四十五期
- 《傳染病直擊》，第十六卷，第一至二十六號 (只備英文版)
- 「星級有營食肆」通訊，第一期
- 校園快訊，二零一九年，一月至十二月
- 《腸病毒透視》，第一至五十二週
- 《流感速遞》，第十六期，第一至五十二號
- 《愛滋病監測報告 – 2018 年年報》(只備英文版)
- 香港中藥材標準，第九期
- 香港遇溺個案報告
- 《性病/愛滋病監測報告》，第二十五卷，第一至四期 (只備英文版)
- 「開心『果』月」校園快訊
- 《長者健康專訊》，第五十至五十二期



- 《中毒直擊》，第十二卷，第一期
- 《侵入性肺炎球菌病報告》第一至十二號 (只備英文版)
- 《病毒性肝炎監測報告 2018》(只備英文版)
- 《萌》，第二十一卷，第一至二期
- 《紅絲帶中心年刊 2018》
- 中風多面睇
- 健康「齒」中尋長者牙齒護理
- 長者篇之做個精靈不倒翁

衛生署組織圖 (截至二零二零年三月三十一日)

衛生署組織圖
(2020年3月31日)



附錄 III

港島區醫療機構(截至二零二零年三月三十一日)

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. 鴨脷洲診所(母嬰健康院)	南區
3. 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
4. 柴灣母嬰健康院	東區
5. 東邊街美沙酮診所	中西區
6. 海港政府大樓牙科診所	中西區
7. 香港警察學院牙科診所	南區
8. 堅尼地城社區綜合大樓牙科診所	中西區
9. 麥理浩牙科中心/鄧肇堅學童牙科診所	灣仔
10. 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
11. 瑪麗醫院(牙科診所)	南區
12. 金鐘政府合署牙科診所	中西區
13. 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
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、X光檢驗中心及牙科診所)	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(美沙酮診所及長者健康中心)	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. 鄧肇堅牙科診所	東區



港島區醫療機構(截至二零二零年三月三十一日) (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(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. 東頭懲教所	南區

九龍區醫療機構(截至二零二零年三月三十一日)

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資源中心)	九龍城
2. 中九龍兒童體能智力測驗中心	九龍城
3. 東九龍分科診所(母嬰健康院及胸肺科診所)	黃大仙
4. 何文田美沙酮診所	九龍城
5. 香港兒童醫院(遺傳輔導診所及遺傳篩選診所)	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. 李寶椿牙科診所	油尖旺
15. 獅子會健康院(學生健康服務中心及長者健康中心)	九龍城
16. 南山健康院(長者健康中心)	深水埗
17. 牛頭角賽馬會診所(美沙酮診所、兒童體能智力測驗中心及家庭醫學深造培訓中心)	觀塘
18. 伊利沙伯醫院(遺傳學輔導診所及牙科診所)	油尖旺
19. 柏立基健康院(母嬰健康院、長者健康中心及美沙酮診所)	黃大仙
20. 深水埗公立醫局(美沙酮診所)	深水埗
21. 石硤尾健康院(胸肺科診所)	深水埗
22. 橫頭磡賽馬會診所(母嬰健康院)	黃大仙

九龍區醫療機構(截至二零二零年三月三十一日) (續)

由衛生署提供服務的機構	區議會分區
23. 西九龍政府合署(學生健康服務中心、健康評估中心及牙科診所)	油尖旺
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/ 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、長者健康中心及皮膚科診所)	油尖旺
27. 油麻地專科診所新翼(母嬰健康院及美沙酮診所)	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)(截至二零二零年三月三十一日)

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、社會衛生科診所、牙科診所、X光診斷中心、學童牙科診所及兒童體能智力測驗中心)/粉嶺公務員診所	北區
2. 瀝源健康院(母嬰健康院及長者健康中心)	沙田
3. 馬鞍山健康中心(母嬰健康院及牙科診所)	沙田
4. 方逸華診所(胸肺科診所、牙科診所及西貢公務員診所)	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)(截至二零二零年三月三十一日) (續)

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



新界西區醫療機構(截至二零二零年三月三十一日)

由衛生署提供服務的機構	區議會分區
1. 青山醫院(牙科診所)	屯門
2. 下葵涌分科診所及特殊教育服務中心(兒童體能智力測驗中心、牙科診所及學童牙科診所)	葵青
3. 葵涌醫院(牙科診所)	葵青
4. 葵盛長者健康中心	葵青
5. 戴麟趾夫人分科診療所(美沙酮診所及長者健康中心)/荃灣牙科診所	荃灣
6. 容鳳書健康中心(母嬰健康院、牙科診所及長者健康中心)	元朗
7. 新界公務員診所	荃灣
8. 北葵涌診療所(母嬰健康院)	葵青
9. 瑪嘉烈醫院(牙科診所)	葵青
10. 上葵涌政府牙科診所	葵青
11. 上葵涌修復齒科診所	葵青
12. 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
13. 大欖牙科診所	屯門
14. 天水圍健康中心(母嬰健康院)	元朗
15. 荃灣政府合署牙科診所	荃灣
16. 荃灣母嬰健康院	荃灣
17. 屯門診療所(美沙酮診所及學生健康服務中心)	屯門
18. 屯門眼科中心(社會衛生科診所)	屯門
19. 屯門醫院(兒童體能智力測驗中心及牙科診所)	屯門
20. 屯門學童牙科診所	屯門
21. 屯門湖康診所(母嬰健康院、長者健康中心及婦女健康中心)	屯門
22. 仁愛分科醫療中心(母嬰健康院、胸肺科診所及牙科診所)	屯門
23. 元朗政府合署牙科診所	元朗
24. 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(截至二零二零年三月三十一日)(續)

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

二零一九/二零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	1,121.4	0.0	1,121.4
2. 預防和控制疾病，並減少可預防的疾病和夭折早逝的情況	7,074.3	106.4	7,180.7
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	320.0	95.2	415.2
4. 透過專科門診服務，為市民治療各種疾病	1,120.5	13.8	1,134.3
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	150.9	0.0	150.9
6. 提供協助，配合政府對控制吸毒問題的整體策略	57.3	131.4	188.7
7. 為在職和退休公務員及其他合資格人士提供醫療及牙科服務	1,804.2	0.0	1,804.2
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	10.3	0.0	10.3
總計	11,658.9	346.8	12,005.7

二零一九/二零年度政府給予志願機構的醫療資助

政府醫療資助	二零一九至二零年 度資助金額 (元)
經常資助金	
香港明愛	7,870,984
香港家庭計劃指導會	64,261,715
香港吸煙與健康委員會	28,273,500
香港紅十字會	1,588,000
香港聖約翰救護機構	17,414,520
香港戒毒會	112,379,364
東華三院－中醫普通科門診	3,634,000
香港基督教服務處	10,517,456
東華三院－戒煙服務	30,600,000
博愛醫院	7,300,000
保良局	1,563,333
九龍樂善堂	2,921,500
基督教聯合那打素社康服務	2,900,000
生活教育活動計劃	2,596,917
明愛牙科診所有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	1,398,645
志蓮淨苑- 長者牙科外展服務計劃	5,067,273
基督教家庭服務中心牙科服務有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	2,213,560
基督教靈實協會 - 長者牙科外展服務計劃	828,900
香港防癆心臟及胸病協會 - 長者牙科外展服務計劃	1,465,736
博愛醫院 - 長者牙科外展服務計劃	8,495,504
香港醫藥援助會 - 長者牙科外展服務計劃	556,480
東華三院牙科服務有限公司 - 長者牙科外展服務計劃	4,426,703



仁濟醫院 - 長者牙科外展服務計劃	1,247,905
仁愛堂 - 長者牙科外展服務計劃	13,160,990
基督教家庭服務中心牙科服務有限公司 - 護齒同行	492,173
基督教靈實協會 - 護齒同行	318,199
盈愛·笑容基金有限公司 - 護齒同行	8,903,871
香港防癆心臟及胸病協會 - 護齒同行	374,507
東華三院牙科服務有限公司 - 護齒同行	110,850
經常資助金總額	342,882,585
非經常資助金	
香港家庭計劃指導會	3,242,206
香港戒毒會	598,000
非經常資助金總額	3,840,206