

## 衛生署衛生防護中心介紹

### 目的

本文件旨在向各議員介紹衛生署衛生防護中心的架構和工作。

### 背景

2. 二零零三年五月政府開始研究設立類似疾病預防及控制中心的機構，嚴重急性呼吸系統綜合症專家委員會的報告於十月亦作出相關的建議；在各方積極參與和支持下，衛生署衛生防護中心在今年六月終告成立。

### 詳情

3. 衛生防護中心為求提供最適切的服務和迎接未來的種種挑戰，必需與社區緊密合作，建立伙伴關係，便能保障市民健康。

4. 現附上簡報表資料，以供參考，並誠意到區議會會議向各議員介紹衛生防護中心的架構和工作。

### 文件提交

5. 本文件將提交黃大仙區議會二零零四年十一月九日的會議，供議員參閱。

衛生署  
社區聯絡部  
二零零四年十月

# 衛生防護中心

## Centre for Health Protection



### 背景

- 行政長官於2003年5月宣布研究在香港成立類似疾病控制及預防中心的組織
- 同年10月，SARS專家委員會亦建議香港成立衛生防護中心



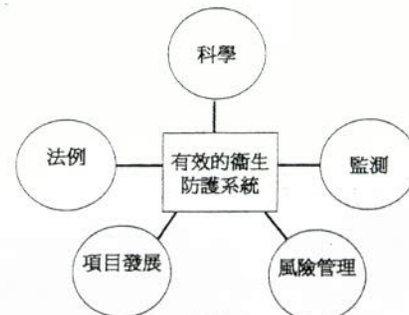
### 理想

- 成為卓越的疾病預防及控制中心



### 使命

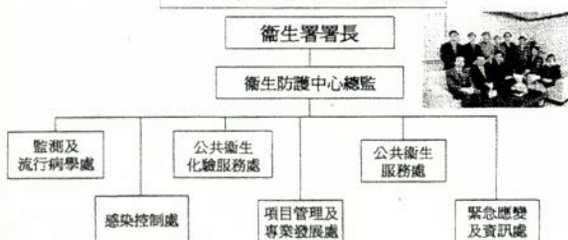
- 與香港及國際的主要衛生機構合作，有效預防及控制疾病



資料來源：  
Health Protection  
for the 21st Century,  
Health Canada



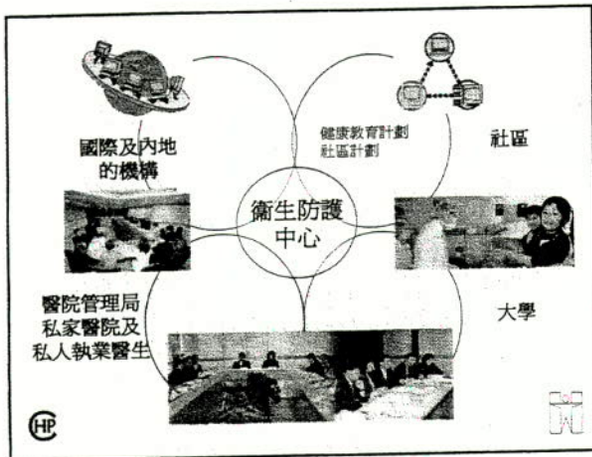
### 衛生防護中心組織架構



### 衛生防護中心的主要職能

- 監測
- 通報風險
- 應用研究
- 統籌協調
- 準備就緒，應變策劃
- 流行病學培訓





### 監測及流行病學處

- ◆ 傳染病部
  - 流行病學組
  - 傳染病監測組
- ◆ 非傳染病部

### 感染控制處

- 制訂、公布及評估感染控制指引
- 協調、促進及支援為醫護人員提供的感染控制訓練
- 支援流行病學調查
- 監測感染風險
- 擬定傳染病處理方案
- 支援傳染病管理工作

### 緊急應變及資訊處

- 促使中心作好準備，應付及處理公共衛生危機
- 制訂通報風險策略
- 擬定中心的工作大綱
- 促進及支援資訊系統的發展
- 管理衛生防護中心所需的資源及後勤支援

### 公共衛生服務處

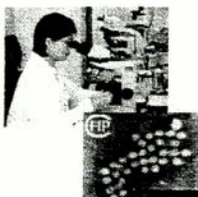
- 協調及支援社區內的傳染病控制工作 (肺結核、愛滋病及性病)
- 協助傳染病監測工作
- 提供專科臨床服務
- 提供傳染病治療服務

### 公共衛生化驗服務處

- 為疾病監測和控制、健康促進及疾病預防的工作提供化驗診斷服務
- 就微生物學及病毒學提供公眾健康諮詢服務
- 為爆發事故的調查工作提供化驗支援
- 推行質素保證計劃，以期不斷提高香港化驗室的水準

## 公共衛生化驗服務處

- 作為鑑定實驗室，提供確定診斷服務，並為化驗人員提供技術轉移/培訓的安排
- 與本港及國際伙伴就疾病監測及感染控制標準互相合作，促進資訊交流



## 項目管理及專業發展處

- 協調及籌辦為醫護人員所提供的培訓活動
- 與本港及國際機構保持聯繫，發展實習及交流計劃
- 協調應用研究工作
- 管理及支援衛生防護項目
- 協調各個科學委員會
- 推行健康促進活動
- 加強與社區及社羣的聯絡



實時監測  
迅速反應  
通報風險



衛生防護中心網址 <http://www.chp.gov.hk>



## 衛生防護中心網址

<http://www.chp.gov.hk>

### 主頁

關於我們  
科學顧問架構  
風險傳達顧問小組  
健康資訊  
健康統計數字  
指引、報告及刊物  
培訓及活動  
醫護專業  
傳媒天地  
相關連結  
聯絡我們  
電郵通訊  
下載工具



## 傳媒天地

2004年9月15日 新聞稿

### 登革熱最新匯報

衛生署衛生防護中心今日(九月十五日)證實一宗外地傳入登革熱個案，並呼籲市民提高警覺預防登革熱。

該宗個案資料如下：

年齡：32  
性別：男  
居住地區：九龍塘  
發病日期：2004年8月29日  
病徵：發燒、疲倦、出疹及肌肉痛  
現時情況：已痊癒，於9月2日入住聖保羅醫院，9月4日康復出院  
外地起點：於2004年8月17至30日前往菲律賓  
2004年累積個案總數：23  
外地傳入：23  
本地：0



2004年9月17日 新聞稿

### 衛生防護中心提醒市民預防病毒性腸胃炎

衛生署衛生防護中心今日(九月十七日)提醒市民及院舍員工要注意個人、食物及環境衛生，預防病毒性腸胃炎。

衛生防護中心發言人表示，由諾沃克類病毒引致的腸胃炎在本港全年均有發生，不過在冬季比較常見。

發言人提醒院舍留意有否出現病毒性腸胃炎情況，如懷疑出現爆發，應向衛生防護中心報告，而近期的監察顯示院舍的爆發數字有所增加。

病毒性腸胃炎患者的徵狀包括嘔心、嘔吐、腹瀉、腹痛、輕微發燒及不適，症狀可維持24至48小時。

病毒性腸胃炎可透過食用或飲用受病毒污染的食物或水、接觸患者的嘔吐物或糞便、接觸受污染的物品，或由空氣傳播。

2004年9月1日至16日期間，共有26宗懷疑及證實由諾沃克類病毒引致的腸胃炎爆發在學校、幼兒中心及老人院等院舍發生。



### 2004年9月22日 新聞稿

#### 衛生防護中心調查懷疑與「雪卡毒」有關的食物中毒個案

衛生署衛生防護中心今日(九月二十二日)提醒市民進食大珊瑚魚時要特別小心,這些大魚可能含有「雪卡毒」,進食後會引致中毒。

衛生防護中心接獲五宗食物中毒個案,均懷疑與進食含有「雪卡毒」的魚有關,故此作出上述呼籲,受影響人數為16人,年齡由5至63歲。

他們於九月十九及二十日進食大珊瑚魚(包括珊瑚紅地及紅斑魚),出現口及手部麻痺及吐瀉等「雪卡毒」症狀。

一宗個案,他們的病情較輕,部份人士曾到醫院求診,其中一名63歲女子現轉入生九龍一間私家醫院,情況穩定。

衛生防護中心發言人說,「雪卡毒」於食物中毒個案在世界各地並不罕見,這與進食大珊瑚魚有關,因為這些魚是住在珊瑚礁海床岩的小魚,所以含有有毒的毒質,於是毒質積聚在大珊瑚魚身上,尤其是肉質。



### 健康資訊 - 傳染病



### 傳染病

- 急性腸道傳染病 (急性腹瀉)
- 阿米巴痢疾
- 炭疽病
- 禽流感
- 桿菌性痢疾
- 水痘
- 霍亂
- 腸道寄生蟲病
- 結膜炎
- 白喉
- 登革熱
- 大腸桿菌O157:H7型
- 第五病
- 食物中毒
- 手足口病
- 頭蝨
- 甲型肝炎
- 乙型肝炎
- 人類免疫力缺乏病毒感
- 流行性感冒
- 日本腦炎
- 瘧疾
- 麻疹
- 腮腺炎
- 流行性腮腺炎
- 諾沃克病毒感
- 百日咳
- 小兒麻痺症
- 呼吸道合胞體病毒感
- 輪狀病毒感
- 風疹(德國麻疹)
- 嚴重急性呼吸系統綜合症(沙士)
- 疥瘡
- 猩紅熱
- 破傷風
- 結核病
- 傷寒及副傷寒
- 斑疹傷寒
- 病毒性腸胃炎
- 西尼羅河病毒感



### 〈傳染病直擊〉網上雙周期刊

- 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。



### 健康資訊 - 非傳染病

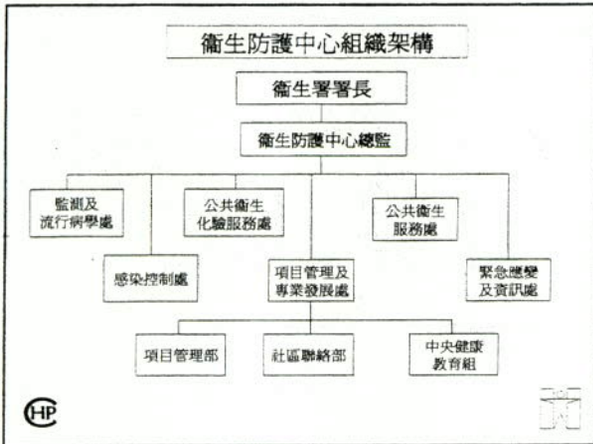
- 乳癌
- 子宮頸癌
- 結腸癌和直腸癌
- 肝癌
- 肺癌
- 鼻咽癌
- 食管癌
- 胃癌
- 腦血管病
- 糖尿病
- 心臟病
- 高血壓



### 〈非傳染病 資訊天地〉網上期刊

- 旨在加強公眾對非傳染病的認識,達到預防和控制的效果。





## 社區聯絡部



### 宗旨

社區聯絡部是一個新成立的服務單位，負責聯繫地區組織，推動社區的促進健康活動。致力與區議會、社區團體及地區人士建立更緊密的合作伙伴關係，以宣揚部門政策及促進公眾健康。

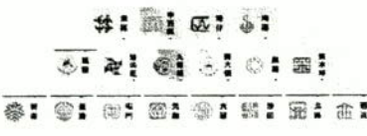
HP

## 社區聯絡部



### 服務包括

- 與區議會及社區團體就部門政策進行溝通



HP

## 社區聯絡部



- 就有關部門及公共衛生的事務，作為社區介面的聯絡點

HP

## 社區聯絡部

- 與中央健康教育組及社區團體結伴策劃、推行及評估促進社區健康活動的成效



HP

## 社區聯絡部

### 健康推廣計劃

- 「健康幼稚園/幼兒院」計劃
- 「健康屋苑」計劃

HP

## 社區聯絡部

### 聯絡我們

地址：新界沙田上禾輦路一號政府合署3樓331室

電話：2158 5141

傳真：2601 4209



# 多謝！

