

「院舍零感染」 感染控制與風險管理

感染控制與風險管理

講員:邱鳳琪姑娘
署理舍監
綜合服務部



匡智會
Hong Chi Association

匡扶智障 FOR people with intellectual disabilities

匡智粉嶺綜合復康中心
Hong Chi Fanling Integrative Rehabilitation Complex

「院舍零感染」 感染控制



年度	2004年	2005年	2006年
傳染病			
諾如	✓	-	-
結膜炎	✓	-	-
甲型流感	-	✓	-
上呼吸道感 染	-	-	✓

*紅色代表已呈報衛生防護中心



匡智會
Hong Chi Association

匡扶智障 FOR people with intellectual disabilities

匡智粉嶺綜合復康中心

Hong Chi Fanling Integrative Rehabilitation Complex

發展進程

2005年4月

制定「中心傳染病通報及控制系統(初版)」

2006年12月

修定《傳染病預防及控制實務手冊(第二版)》

部門主管簽署承諾協議，議決全面加強執行傳染病預防及控制措施工作，改善中心的環境、個人及食物衛生，從而更有效地預防傳染病爆發



2007年-2013年

曾多次更新傳染病預防及控制實務手冊相關最新資訊內容，達至院舍零感染原則



2014年

《傳染病預防及控制實務手冊計劃(第三版)》制作中

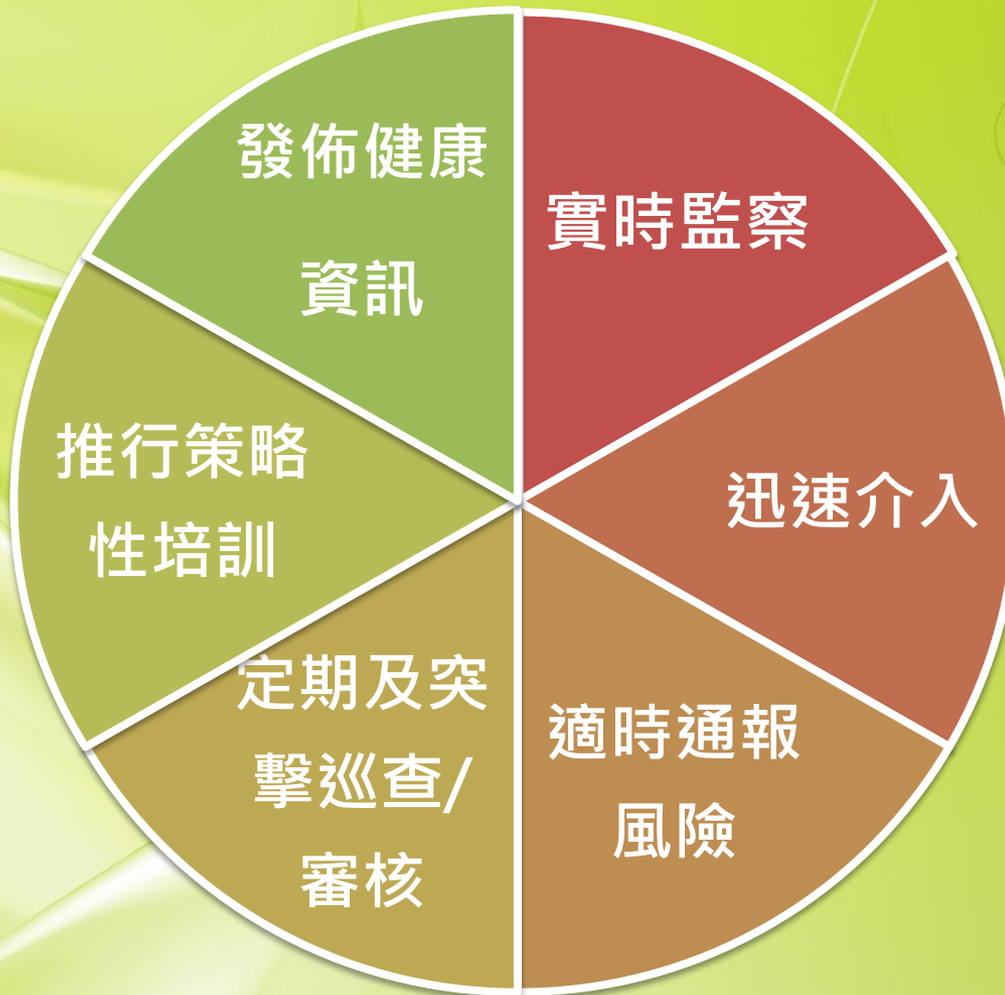


匡智會
Hong Chi Association

匡扶智障 FOR people with intellectual disabilities

匡智粉嶺綜合復康中心
Hong Chi Fanling Integrative Rehabilitation Complex

重點工作範疇



實時監察

- 評估院內爆發傳染病的風險
- 及早察覺不尋常的疾病徵狀及症狀
- 定期檢討及制定相關策略

迅速介入

- 對疑似爆發事故進行快速有效調查分析
- 截斷傳染鏈
- 針對傳播途徑執行相應感染控制措施
- 安排受感染人士盡早醫治

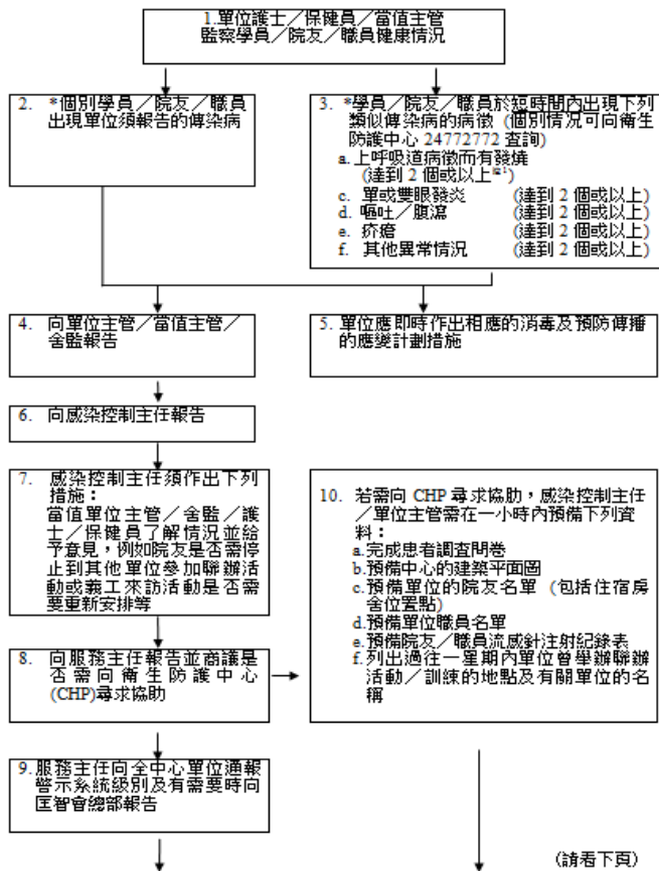




護理手冊第四章 感染控制指引

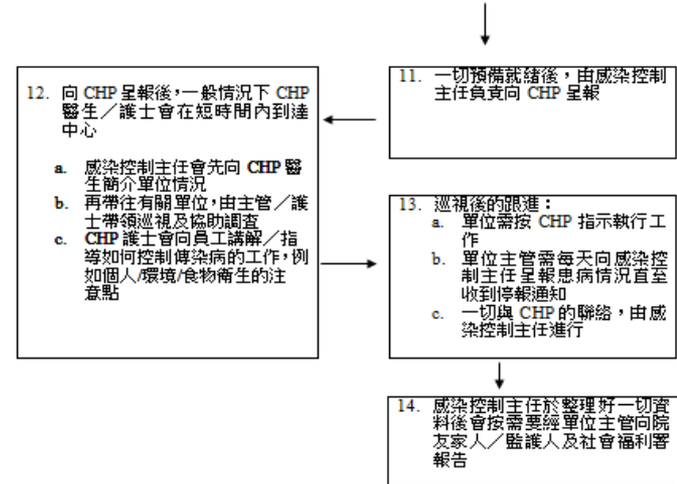
文件名稱(版本): 感染控制指引 - 附錄 H (2)
文件建立日期: March 2008
修訂日期: Mar 2012

附錄 H - 傳染病通報機制流程表



護理手冊第四章 感染控制指引

文件名稱(版本): 感染控制指引 - 附
錄 H (2)
文件建立日期: March 2008
修訂日期: Mar 2012



* 凡有病患者均應就診尋求醫生意見

註 1: 人數可視符單位總人數及平日懷疑感染基數而定。



推行策略性培訓

監察及考核員工各項預防 傳染病守則



匡智會
Hong Chi Association

匡扶智障 FOR people with intellectual disabilities

匡智粉嶺綜合復康中心
Hong Chi Fanling Integrative Rehabilitation Complex

定期及突擊巡查/審核

院舍內常用物品的清潔 / 消毒方法

物品	建議方法
抽吸瓶 (Bottle / suction)	使用後，利用洗潔精及水清洗，浸在 1:49 漂白水內 10 分鐘，然後沖洗，並弄乾存放。
換症車 (Dressing Trolley)	用洗潔精及水清洗，抹乾，然後用 70%酒精拭抹車面。
面罩或護目鏡 (Face-shield or goggles)	先用洗潔精及水清洗，接著浸在 1:49 漂白水內 10 分鐘，然後再用清水沖洗，並弄乾存放。
血壓計臂帶	如被體液或血液污染，以 1:49 漂白水抹拭後再清潔。
鼻餵食管及餵食瓶 (Feeding set and feeding funnel)	餵食管及餵食瓶使用後以和暖清水沖洗，接著浸在 200ppm 麥仕氯片消毒液內約 15 分鐘再過潔淨水，晾乾後放回盒中備用。



氯(Chlorine)：稀釋對照表

含氯量 (ppm) - parts per million	漂白水 (含氯5.25%) Sodium Hypochlorite Solution (NaOCl)	菌立消 Med-Clean Tablet Sodium dichloroisocy anurac (NaDCC)	麥仕氯片250 Mini Mac-Chlor Sodium Dischloroisocyanur ate (NaDCC)
10,000 ppm	1:4 1份漂白水 + 4份水	1片 + 100毫升水	4片 + 100毫升水
1,000 ppm	1:49 1份漂白水 + 49份水	1片 + 1公升水	4片 + 1公升水
500 ppm	1:99 1份漂白水 + 99份水	1片 + 2公升水	4片 + 2公升水



發佈健康資訊

- 定期向院內所有員工及服務使用者
- 發放最新防護裝備指引/近期傳染病
- 新聞稿/認識傳染病新趨向/推廣院舍健康生活



「院舍零感染」 風險管理

理念

- 成為一所傳染病零感染的卓越院舍

使命

- 與員工、服務使用者及衛生機構合作，務求有效地預防及控制傳染病在院舍內發生



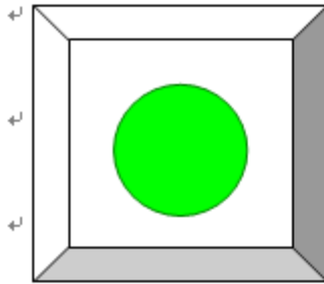
工作策略 - 保障服務使用者生活健康

- 建立戒備警示級別系統
- 修定恆常預防及控制傳染病措施
- 提供足夠防護裝備的儲備
- 制定突發事故應變計劃



戒備警示等級總覽

綠色戒備警示



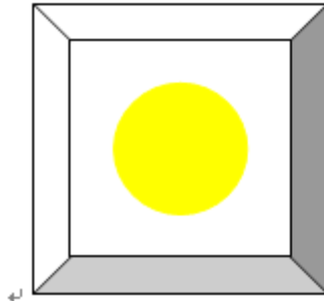
定義：

正常標準底線

而

社區及院舍均沒有感染個案爆發

黃色戒備警示



定義：

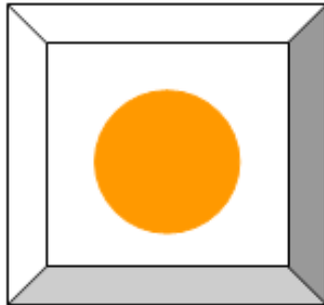
社區沒有爆發感染嚴重急性呼吸系統綜合個案但

院舍懷疑有類似空氣、飛沫傳染個案爆發（2人或以上受感染而發燒）

有其他具高度傳染性疾病發生 或



橙色戒備警示

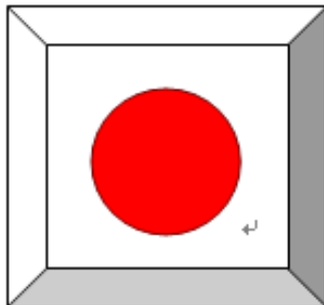


定義：

社區發生嚴重急性呼吸系統綜合個案

- 而不論
- 院舍內有或沒有感染爆發 或
 - 院舍沒有證實感染個案

紅色戒備警示



定義：

社區有感染嚴重急性呼吸系統綜合個案爆發 或

- 院舍有感染空氣/飛沫傳染個案爆發 或
- 院舍有證實感染空氣/飛沫傳染個案



工作策略 - 推行健康促進工作

■ 推廣疫苗接種計劃

■ 定期更新健康資訊，包括衛生防護中心/世衛及內地

訊息息相關



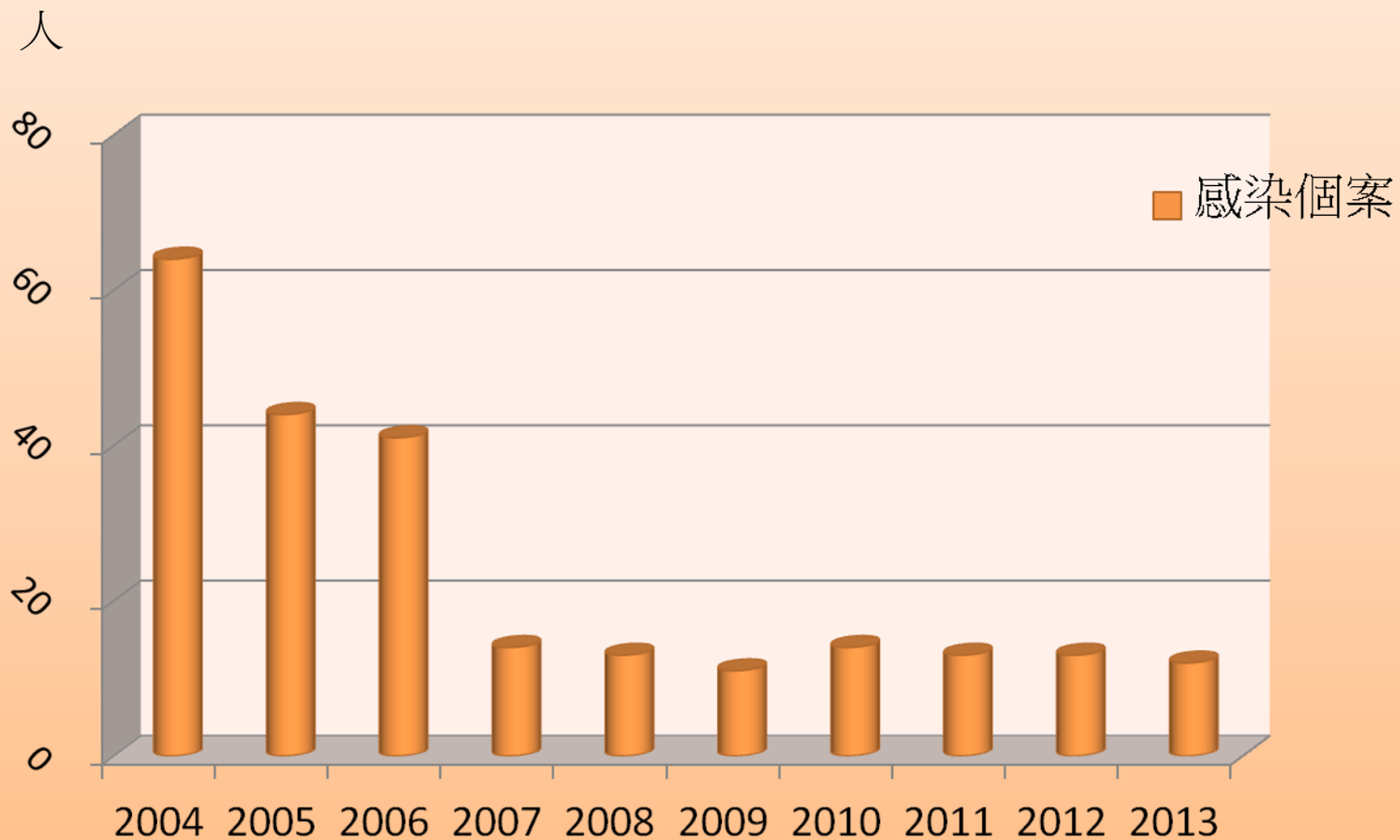
匡智會
Hong Chi Association

匡扶智障 FOR people with intellectual disabilities

匡智粉嶺綜合復康中心

Hong Chi Fanling Integrative Rehabilitation Complex

總覽成效



總覽成效



全年感染百分比 = (全年感染個案 / 學員人數148人) x 100%

由 2007 至 2013 年院舍平均每年每位服務使用者患傳染病率低於6.5個百分比



匡智會
Hong Chi Association

匡扶智障 FOR people with intellectual disabilities

匡智粉嶺綜合復康中心
Hong Chi Fanling Integrative Rehabilitation Complex

工作策略 - 建立伙伴關係

主管、員工、家屬、義工、院友、訪客，相關伙伴
及各方必須群策群力，互通資訊，團結一致，共同
預防傳染病個案發生



匡智會
Hong Chi Association

匡扶智障 FOR people with intellectual disabilities

匡智粉嶺綜合復康中心
Hong Chi Fanling Integrative Rehabilitation Complex

齊手創建 零感染天地



匡智會
Hong Chi Association

匡扶智障 FOR people with intellectual disabilities

匡智粉嶺綜合復康中心
Hong Chi Fanling Integrative Rehabilitation Complex

多謝



匡智會
Hong Chi Association

匡扶智障 FOR people with intellectual disabilities

匡智粉嶺綜合復康中心
Hong Chi Fanling Integrative Rehabilitation Complex