

## 提高警覺 預防猩紅熱及各類傳染病感染

敬啟者：

根據衛生署衛生防護中心的資料，猩紅熱的活躍程度自去年七月起下降後，有迹象顯示最近兩個月的活躍程度再次上升。衛生防護中心於二零一二年一月十九日錄得兩宗感染猩紅熱併發中毒性休克綜合症徵狀個案，當中涉及一宗死亡個案，而另一宗個案現時則在兒童深切治療部留醫。

猩紅熱是一種傳染性高的疾病，主要由細菌引致。患者通常透過呼吸或直接接觸受感染的呼吸系統分泌物而傳播。猩紅熱的症狀為發燒、咽喉痛及出疹。皮疹會在發病首天或翌日在軀幹或頸部出現，接着蔓延至四肢，特別是腋窩、肘部及腹股溝。典型的猩紅熱疹並不包括面部。該種皮疹的特點是患處皮膚粗糙。皮疹會在一星期後消退，手掌和腳底繼而會脫皮。隨猩紅熱併發的病症，有時還包括中耳感染和腎病。服用合適的抗生素可有效治療猩紅熱。如懷疑患上猩紅熱，應立即向醫生求診。

要預防猩紅熱及各類傳染病，請注意以下措施：

- 維持良好的個人及環境衛生；
- 保持雙手清潔，並用正確方法洗手；
- 雙手被呼吸系統分泌物弄污後(如打噴嚏後)應立即洗手；
- 打噴嚏或咳嗽時應掩着口鼻，並妥善清理口鼻排出的分泌物；
- 保持空氣流通；
- 上學前，必須先量體溫，如子女不幸染上猩紅熱或其他傳染病，應盡快求醫，並須通知學校及留在家中休息，**按照醫生的病假指示或直至徵狀消失及退燒後至少兩天才可回校。**

家長如欲獲得更多有關猩紅熱及各類傳染病的資訊，可瀏覽衛生防護中心網站（網址為<http://www.chp.gov.hk>）。

請家長通力合作，時刻提醒 貴子弟注意個人衛生，做好一切預防傳染病的措施。

此致

貴家長

校 長：

---

## 提高警覺 預防猩紅熱及各類傳染病感染

### 回 條

敬覆者：

貴校於二月三日發出之第四十六號通告內容，本人經已知悉。

此覆

聖公會聖雅各小學

班 別：\_\_\_\_\_年級\_\_\_\_\_班

學生姓名：\_\_\_\_\_（ ）

家長簽署：\_\_\_\_\_

二零一二年二月 日