

本署檔號 Our Ref. : (14) in DH SEB CD/13/1
來函檔號 Your Ref. :
電 話 Tel. :
傳 真 Fax No. : (852) 2711 4847

致各位校長 / 負責人 / 老師：

新學年請提高警覺 預防傳染病

新學年快將來臨，衛生防護中心藉此籲請閣下提高警覺，預防傳染病在幼兒中心、幼稚園及學校間傳播。

水痘是一種傳染性甚高的病毒感染，亦是香港最常見的須呈報傳染病。水痘的個案數字一般於每年十月開始上升，高峰期為十二月至一月。水痘亦經常在社區中引致院舍爆發，大部分在學前教育機構(如幼稚園及幼兒中心)和中小學發生。

登革熱是一種由病毒引起的急性傳染病，病徵包括高燒、嚴重頭痛、眼窩後疼痛、出疹、肌肉及關節痛。登革熱透過蚊子傳播，初次感染，病情一般較輕，但再感染其他血清型登革熱病毒則可能出現重症登革熱，可引致血液循環系統衰竭、休克，甚至死亡。鄰近地方的旅遊熱點包括東南亞、廣東、台灣等，登革熱活躍度正處於高水平。預防登革熱，幼兒中心、幼稚園及學校應進行定期巡查，清除積水，並保持良好的環境衛生，以預防蚊子滋生。

手足口病是一種常見於兒童的疾病，通常由腸病毒如柯薩奇病毒和腸病毒71型引起。香港手足口病和腸病毒71型感染的高峰期一般為五月至七月，二零一二至二零一四年的十月至十二月亦出現一個較小型的冬季高峰期。在二零一五年，手足口病的夏季高峰期時間較以往長，並伸延至冬季高峰期。手足口病活躍程度在二零一六年一月開始下降，並在三月下降至基線水平。手足口病活躍程度自二零一六年五月再次上升，在六月下旬和七月上旬達到高峰期，並自八月開始下降。截至本年八月中旬，腸病毒71型感染和嚴重兒童腸病毒感染(不包括腸病毒71型和脊髓灰質炎病毒)的呈報數字則較去年同期為少。預期開學後會有零星的手足口病院舍爆發的個案。

至於流感方面，最近四周(截至八月二十日)，本中心共錄得八宗在院舍爆

發流感樣疾病的報告，共影響四十四人。雖然流感活躍程度目前處於低水平，但學校及家長仍需繼續提高警覺預防流感，因為即使是健康的兒童，感染流感後亦有可能引致嚴重疾病。流感疫苗既安全且能有效預防感染流感病毒，政府於2016/17年度將為六個月至未滿十二歲(或以上但仍就讀本港的小學)的兒童提供免費或資助流感疫苗接種。流感疫苗接種的安排大約會於十月/十一月開始，請留意政府公布。家長可參考上載於衛生防護中心網頁的資訊（http://www.chp.gov.hk/files/pdf/vss_info_leaflet_children_tc_201606.pdf），或就安排其子女每年接種季節性流感疫苗諮詢家庭醫生，以保障個人健康。中心稍後會為學校提供更多的資料。

為防止傳染病爆發，學生/兒童如出現皮疹、發燒、急性呼吸道病徵、腹瀉或嘔吐等，應避免上學及向醫生求診。此外，幼兒中心、幼稚園及學校應採取適當措施，以預防傳染病的傳播，例如提醒學生/兒童/教職員注意個人、食物及環境衛生、避免學生/兒童共用衣服及拖鞋等，詳情請參閱上載於衛生防護中心網站的「學校/幼稚園/幼稚園暨幼兒中心/幼兒中心預防傳染病指引」：http://www.chp.gov.hk/files/pdf/guidelines_on_prevention_of_communicable_diseases_in_schools_kindergartens_kindergartens_cum_child_care-centres_child_are_centres_chi.pdf。

如閣下懷疑貴校有傳染病爆發，請儘快與本中心中央呈報辦公室聯絡(電話號碼：2477 2772，傳真號碼：2477 2770)，以便我們立即進行流行病學調查及建議實施控制措施。幼兒中心、幼稚園及學校亦須設立機制蒐集學生/兒童/教職員的個人及聯絡資料，並請在學年開始時告知學生家長，有需要時學校會向衛生防護中心和其他有關部門，通報學生/兒童的情況及聯絡資料，以便進行傳染病防控工作。

如欲獲取傳染病的最新資訊，請瀏覽衛生防護中心以下專題網頁：

- 水痘（www.chp.gov.hk/tc/content/9/24/15.html）；
- 登革熱（www.chp.gov.hk/tc/view_content/38847.html）；
- 手足口病及腸病毒 71 型感染（www.chp.gov.hk/tc/view_content/16354.html）；及
- 流感（www.chp.gov.hk/tc/view_content/14843.html）。

衛生署衛生防護中心總監

(張竹君 醫生 代行)



二零一六年八月二十五日