

光明學校 2018-2019 年度上學期

家庭通訊 光字第 9 號

各位家長/監護人：

傳染病預防措施

本校根據衛生防護中心的指引，採取了各種針對傳染病的預防措施，實行以下日常預防傳染病的程序：

預防措施	方法	目的
第一防線：	家長每天於子女上學前，替子女量度體溫，並將體溫度數寫於手冊的體溫記錄表上	<ul style="list-style-type: none">■ 確保子女身體健康■ 及早對發燒的子女作診治■ 對較隱晦的病徵提高警覺■ 預防患病學生傳染別人
第二防線：	家長義工於學生進入校園前幫助檢查體溫	<ul style="list-style-type: none">■ 確保全校學生健康

我們希望以上程序能確保本校全體學生的健康，在此，我們感謝各位家長義工和老師的鼎力支持！

學童染上傳染病的病假建議

疾病	建議病假#
結膜炎(紅眼症)	直至眼睛不再有異常分泌物
桿菌痢疾*	直至肚瀉已經停止及最少有兩個相隔至少24小時的大便樣本，其化驗結果顯示沒有該病菌（第一個大便樣本須於完成抗生素治療48小時後開始收集）
水痘*	約一星期或直至所有水疱變乾
霍亂*	直至證實不再受感染（在完成抗生素療程48小時後，須取三個各相隔至少一天的大便樣本作化驗）
白喉*	直至證實不再受感染（在完成抗生素療程至少24小時後，須有兩個各相隔至少24小時、以拭子從咽喉及鼻咽取得的樣本，而其培養物呈陰性化驗結果）
手足口病	直至所有水疱變乾或按醫生指示 如致病原確定為EV71型腸病毒，則直至所有水疱變乾後兩星期
甲型肝炎*	由首現黃疸病徵起計一星期或按醫生指示為準
麻疹*	由出疹翌日起計4天
流行性腮腺炎*	由呈現腮腺腫脹翌日起計5天
德國麻疹*	由出疹翌日起計7天
猩紅熱*	直至退燒及開始服用適當的抗生素24小時後
結核病	按醫生指示為準
傷寒	直至至少連續有三個各相隔至少24小時取得的大便樣本，化驗顯示沒有該病菌（第一個大便樣本須於完成抗生素治療48小時後開始收集）
病毒性腸胃炎	直至最後一次肚瀉或嘔吐後起計48小時之後
百日咳*	直至已完成至少五天的抗生素療程或按醫生指示為準

以上建議只基於各種疾病的一般傳染期考慮。其他因素如病童的臨床情況亦在考慮之列，主診醫生專業判斷，就病假的長短作最後決定。

* 法例規定，此等傳染病須呈報衛生署衛生防護中心。

根據衛生防護中心指引，學生如有發燒，要待退燒後兩天才可上學，請家長注意。

校方籲請各位家長通力合作，每天上學前為子女檢查體溫，保持家居清潔，時刻提醒 貴子弟注意個人衛生，做好一切防傳染病的措施。

校長：_____（邢 毅）

二零一八年 九月四日