

台南市歸仁區歸南國民小學登革熱防治實施計畫

壹、依據：

- 一、依據臺南市104年度登革熱全面防疫稽查計畫辦理。
- 二、依據臺南市教育局2015/09/09發佈之76337公告。

貳、目的：

- 一、加強校園環境衛生管理，消除環境髒亂，全面檢查並徹底清除積水容器，杜絕病媒蚊孳生源。
- 二、加強登革熱防制教育，實施「登革熱病媒蚊自我檢查表」，清除病媒蚊孳生源。

參、執行單位：

- 一、學校衛生委員會：擬訂相關防治工作計畫，並落實考核機制。並於校內發生學生群聚感染達停課標準時，召開學校衛生委員會，決議停課事宜。

職務	職稱姓名	職 責
主任委員	校長	綜理學校健康衛生工作
副主任委員	學務主任	協助籌組並負責學校衛生委員會有關工作
總幹事	衛生組長	1.協助籌組並負責學校衛生委員會有關工作 2.擬定學校傳染病通報、宣導計畫及有關報告 3.協助健康中心實施傳染病通報工作
執行秘書	護理師	辦理傳染病預防、管理、通報 推展傳染病衛生教育及辦理各項宣導活動 負責彙整紀錄、月報表及衛生統計 管理學童健康資訊系統 協助導師進行消毒及學生衛教工作
委員	總務主任	1.改善環境衛生與維護校區安全 2.充實各項衛生設備 3.學生團體保險 4.促進社區各有關機構之聯繫與合作以協助學校衛生工作之推行
委員	教學組長	推動學校健康教育教學課程與各項健康活動
委員	教師代表	負責各班導師衛生保健相關活動聯繫及執行

二、學務處：

- 1.設計相關宣導課程及活動，建構學生具備相關防疫之衛生習慣。
- 2.若發生師生群聚感染，必要時需召開學校衛生委員會，報告追蹤感染的狀況。
- 3.運用各種管道向教職員工生宣導，外出時應做好防蚊措施，穿著淺色長袖衣褲、身體裸露部位塗抹衛生福利部核可之防蚊藥劑。
- 4.依「校園安全及災害事件通報作業要點」規定，登革熱屬「疾病事件」、「法定傳染病」之乙級通報事件，應於知悉後至遲不得逾24小時進行校安通報。如知悉疑似登

革熱感染案例時，立即上網通報，填報內容請詳述何時發燒、何時確診、同住家人是否有生病及目前狀況，如經醫院確診或非屬該疾病時，請即刻上網更新。

5. 利用班會、班親會、親職教育等各項時機加強宣導登革熱防疫觀念及做法，使學生、家長將防疫觀念帶入家庭，落實全民防疫總動員。

三、總務處：

1. 每日加強巡邏校內積水情況，澈底清除病媒蚊孳生源，尤其在開學前、大雨過後，全面落實巡檢，避免戶內外積水；清除積水(如花瓶、花盆底盤、廢棄瓶罐、水桶、運動場設施的廢輪胎、樹洞、竹筒及植物葉腋(檳榔、椰子落葉)、辦公室或教室內養殖的黃金葛或萬年青水瓶等)，必要的容器倒置；容器減量，清除不要的器物；刷洗容器，避免蟲卵再附著。而教學用水生植物養殖池，可以放養大肚魚或孔雀魚等會吃蚊子幼蟲的魚類，並經常檢查池中有無孑孓，如有發現，應加以清除處理，以避免孳生病媒蚊，引發登革熱疫情。
2. 在防疫期間，如遇到辦理大型活動時，除活動辦理時間請慎重評估外，辦理前使用之場地均應執行孳清及滅成蚊工作，必要時得請請環保局及衛生局協助。
3. 線上填報調查容器數計算方式：空瓶空罐、花盆底盤、廁所馬桶、樹洞及淤積水溝等易積水或已積水之容器及地點均請列入計算。(調查容器數填報不應出現"0")

四、級任老師：

1. 平日：

- (1) 配合衛生組所擬定之教學暨宣導計畫，落實教育宣導。
- (2) 每日注意學生學習場所及掃地區域之清潔，如遇積水容器，應立即或指導學生清除。如有清除狀況非能力所及，需通知總務處派人協同處理。
- (3) 如學生或同住家人經醫師診斷為登革熱，應立即通知健康中心或學務處進行通報，通報時間自知悉後至遲不得逾 24 小時進行校安通報。

五、保健室：

1. 平日：

- (1) 提供相關衛教諮詢服務。
- (2) 針對因身體不適而送至保健中心進行照護之學生，掌握其病徵(是否為疑似病例)，進行後續追蹤。(通報級任老師進行後續查訪工作)
- (3) 每週按時彙整及填報「傳染病週報表」。
- (4) 因登革熱病毒血症期為發病前一天及後五天(前一天+發病日+後五天，共計七天)，如接獲師生確診登革熱，請加強宣導生病不上班、不上課，配合醫生治療及自我管理，並避免再被蚊蟲叮咬，俟康復後始返校上班、上課。

六、教務處：確實掌握因登革熱停課之人數，並協助導師及學生停課及復課後補課事宜。

肆、執行策略：

一、成立傳染病防治工作小組，擬定傳染病防治工作計畫，確認執掌與分工權責。

二、繼續落實宣導教育

1. 結合衛生醫療院所、衛生所與民間資源，透過各類媒體，提供教師與學生正確的登

革熱相關資訊，務使其瞭解登革熱之特性及傳染途徑，落實預防工作。

- 2.透過各類型家長座談會，提供相關登革熱防治資訊，提升家長（社區民眾）對於登革熱之正確認知。
- 3.針對教師及護理人員辦理相關傳登革熱防治研習，期使校內成員具備相關防疫知識與技能。

4.宣導重點：

- (1) 加強室內外積水容器的倒置與清理。
- (2) 外掃區分配到水溝的班級每日需用竹掃把清理一遍。
- (3) 加強外掃區落葉的清除。

5.衛教重點：

- (1) 登革熱特性、傳播途徑及流行病學特徵等相關知識。
- (2) 減少被登革熱感染的方法。
- (3) 一旦被傳染登革熱的自主管理辦法。

三、收集相關登革熱感染資訊，建構防疫教育網站，提供家長、教師及學生相關登革熱等流行疾病動態與資訊，落實因應措施。

四、強化緊急疫情處理機制：

- 1.不強制轄內學童穿著短袖制服上課，學生可依個人需求及意願穿著淺色長袖衣褲。
- 2.由衛生組至班級（配合級任老師）進行相關傳染病宣導教育，並要求學生徹底執行個人防護措施。
- 3.患疾學生應留置家中修養，以免傳染其他學童。
- 4.提供患疾學生家長相關照護注意須知，避免疫情擴大。

五、結合學校傳染病通報系統，依規定進行通報。

伍、承辦相關人員，依相關規定敘獎。

陸、本計畫經校長核可後實施，修正亦同。

衛生組長

教師兼衛生組長 吳珮綺

學務主任

教師兼學務主任 黃信恩

總務主任

教師兼代理總務主任 張家綺

校長

屏南國民小學 校長 李培瑜

護理師

護理師 方靖月