

## 登革熱防疫宣導

預防登革熱，主動清除室內外病媒蚊孳生源積水容器，  
並定期巡查；外出做好防蚊措施。

如有疑問請洽免付費 1922 防疫專線，疾病管制署關心您。

### 登消滅病媒蚊，戰勝登革熱 - 登革熱防治宣導

梅雨季節已至，緊接的是炎熱的夏季，台灣氣候潮濕，環境周圍積水處遽增，正是登革熱埃及斑蚊及白線斑蚊孳生的主要期間，也開始進入登革熱流行季節高峰期，依據行政院衛生署疾病管制局資料顯示，今年截至 5 月 22 止，登革熱確定病例共計 103 例。國教署提醒學校師生，登革熱是一種「社區病」、「環境病」，且病媒蚊對於叮咬對象並無選擇，一旦有登革病毒進入生活範圍，且周圍有病媒蚊孳生源的環境，就有登革熱流行的可能性，所以學校平時應做好病媒蚊孳生源的清除工作。此外，學校師生平時也應提高警覺，了解登革熱的症狀，除了發病時可及早就醫、早期診斷且適當治療，亦應同時避免再被病媒蚊叮咬，以減少登革熱病毒傳染。

登革熱是一種由登革病毒所引起的急性傳染病，主要出現發燒、頭痛、後眼窩痛、肌肉關節痛、出疹等症狀，這種病毒會經由蚊子傳播給人類，並且依據不同的血清型病毒，分為 I、II、III、IV 四種型別，而每一型都具有能感染致病的能力。登革病毒並不會直接透過人與人之間的交往、互動而傳染，而是透過病媒蚊（主要是埃及斑蚊及白線斑蚊）在叮吮了帶有登革病毒的人體血液後，當牠再叮吮其他人體之後，使得另一個健康的人也會受到登革熱的感染。

目前登革熱尚無有效的疫苗可以預防，而且又沒有特效藥，在此，國教署請學校師生平時做好以下防治措施：

一、環境預防：清除不需要的容器，把不用的花瓶、容器等倒放，以避免蚊蟲滋生；另平日至操場或戶外環境活動時，宜著淡色長袖衣物，並於皮膚裸露處塗抹防蚊藥品，以避免遭受蚊蟲叮咬。

二、清除孳生源四大訣竅—澈底落實「巡、倒、清、刷」：

(一)「巡」—經常並且仔細巡檢居家室內、外可能積水的容器。

(二)「倒」—將積水倒掉，不要的器物予以分類或倒放。

(三)「清」—減少容器，留下的器具也都應該澈底清潔。

(四)「刷」—去除斑蚊蟲卵，收拾或倒置勿再積水養蚊。

三、疑似感染登革熱之師生，應通報地方衛生主管機關，宜請假暫勿上課，接受治療並好好休息，以避免傳染其他學童。

國教署針對登革熱防治，提醒學校辦理環境衛生相關人員之登革熱防治訓練，並要求應定期檢查環境，徹底清除孳生源，此外，請於佈告欄張貼宣傳海報，利用朝會時間加強衛教宣導，並可編排有關登革熱防治的活動或學習營，以協助推動積水容器減量及孳生源清除工作。

最後，國教署提醒學校師生，若要前往東南亞等地旅遊、探親時，應落實個人防蚊措施，避免被病媒蚊叮咬，若出現發燒、頭痛、全身倦怠、後眼窩痛、肌肉痠痛或關節痠痛等疑似登革熱感染症狀，應儘速就醫，並告知醫師旅遊史、活動史等相關資訊，以利醫師診療及通報。

資料來源-教育部登革熱防疫專區 [http://cpd.moe.gov.tw/anti\\_dengue\\_fever/index.php](http://cpd.moe.gov.tw/anti_dengue_fever/index.php)

# 消滅登革熱 大家愛注意!!

## 滅蚊不分內外 防蚊從早到晚

### 室外

- 擦防蚊藥品
- 穿淺色長袖衣褲
- 容器清空倒置
- 廢棄容器回收處理

### 室內

- 紗窗
- 蚊帳
- 電蚊拍
- 養大肚魚、孔雀魚
- 捕蚊燈

### 一般症狀

- 頭痛
- 發燒38°C以上
- 後眼窩痛
- 噁心
- 肌肉痛
- 食慾不振
- 出疹
- 關節痛

**出現速就醫!!**

### 警示徵象

- 容易嗜睡
- 嘔吐
- 躁動不安
- 胸水腹水
- 肝臟腫大

**▲重症高危險族群**

- 慢性病患(如糖尿病、高血壓患者等)。
- 抵抗力弱的老人、小孩。
- 感染不同登熱型別之登革病毒者。

衛生福利部 Ministry of Health and Welfare  
衛生福利部疾病管制署 TAIWAN CDC

www.cdc.gov.tw 疫情通報及諮詢專線 1922