

## 國立中央大因應登革熱防疫小組工作會議

一、時間：中華民國 104 年 9 月 7 日 星期一 下午二時

二、地點：學務處二樓學務處會議室

三、主席：李光華 副校長

四、出、列席人員：

總務長 吳瑞賢、學務長 林沛練、環安中心主任 王家麟、軍訓室主任 孫中運、事務組組長劉憶萍、衛生保健組組長吳炤民、生輔組組長 馬星擘、保管組 劉淳瑜、國際事務處 簡君怡、諮商中心 章毓玫、護理師 劉孔群、護理師 呂旻潔、護理師 林芷琦

紀錄：呂旻潔

五、主席宣布開會：

全台登革熱疫情持續攀升，因應開學在即，會同校內相關單位，召開防疫應變小組

會議，首先請衛保組簡報，再針對提案進行討論。

六、防疫工作簡報：

(一) 防疫工作簡報 (詳見附件一)

(二) 主管建議：

李光華副校長：

1、針對改善大樓、辦公室內外積水容器，建議將環境稽查照片製成 A4 宣傳單張，

提供給各建物單位及系辦，張貼在電梯和經常出入場所，以加強登革熱防治。

2、衛生單位校園環境稽核，若發現登革熱病媒蚊孳生源，應通知管理單位之主管，並令其限期改善。

3、中大新村環境髒亂，經稽查發現多處登革熱病媒蚊孳生積水容器，請保管組通知住戶或管委會主委，改善環境，加強防疫宣導。

4、校園因防疫疏失衍生之罰鍰，由權責單位或建物管理單位自行負責繳納。

林沛練學務長：

關於衛生單位校園稽核，具登革熱病媒蚊孳生源，若通知館舍之系主任，卻未獲得回應時，建議同時將該訊息提供給學院院長、系辦公室人員。

七、提案討論：

(一) 擬訂定「國立中央大學因應登革熱防疫工作指引(草案)」，提請討論。

決議：本案照案通過，並公告實施。

(二) 校園樹木量多，自然而生之樹洞易積水，如何有效填補，避免成為防治死角，提請討論。

**決議：事務組目前已請廠商估價，儘速將樹洞以人工樹皮填補，避免病媒蚊滋生。**

(三) 因應校園防疫，建議針對負責校園環境清潔人員及中大志工，安排登革熱防治講座，增進其防疫知能，提請討論。

**決議：本案照案通過。防疫講座由衛保組負責辦理，事務組協助召集校園清潔人員及中大志工，全員務必出席，並於 1 週內完成相關訓練。**

(四) 有關校園建築物硬體所造成的溝渠或孔洞，如何有效改善，避免成為疫病溫床，提請討論。

**決議：校園各建築物硬體所造成的溝渠或孔洞，應轉知系、所、院辦公室、系主任、院長及建物管理委員會管理員，由各館舍自行改善處理。另可利用環安中心之環安體系人員，協助宣導防疫相關事宜。**

#### 八、校園防疫重要政策彙整：

- 1、衛生單位稽核校園環境，若具登革熱病媒蚊孳生源，應將其稽核結果及限期改善情形，轉知系、所、院辦公室、系主任、院長及建物管理委員會管理員，若因防疫疏失衍生之罰鍰，由權責單位或建物管理單位自行負責繳納。
- 2、依據衛生保健組所擬定之「國立中央大學因應登革熱防疫工作指引（草案）」，經各單位檢視並增修意見，於本次會議討論決議後，依工作指引啟動校園防疫工作。
- 3、校內樹洞易積水情形，請事務組協助填補改善，避免病媒蚊滋生。
- 4、衛保組負責安排舉辦登革熱防治教育，事務組協助召集校內清潔人員及中大志工參與，因疫情嚴峻，應於 1 週內完成相關訓練。
- 5、建築物硬體及周圍所造成的溝渠、孔洞及容易導致積水孳生病媒蚊孳生的環境，請事務組、保管組及各系所環安人員督導環境檢查，轉知系、所、院辦公室、系主任、院長及建物管理委員會管理員。
- 6、學校發言窗口為秘書室，由主秘統一對外發言。

#### 九、散會。