

公眾自動體外心臟電擊去顫器 (AED) 使用紀錄表

填表日期：2021 年 12 月 20 日

| | | | | |
|------------|---|------------|--------------------|--|
| AED資訊 | 廠牌 | PHILIPS | | |
| | 型號 | FRX | | |
| | 序號 | B15F-01977 | | |
| 1) 報告者資訊 | | | | |
| 報告者姓名 | 張文淵 | 聯絡電話 | (02)2926-6888#6100 | |
| | | 報告日期 | 2019-05-08 | |
| 反應者身分 | 病人親友 醫護人員或救護技術員 場所員工 其他民眾 其他: | | | |
| 反應者訓練資料 | 不曾參加心肺復甦術(CPR)或 AED 相關訓練 曾經參加CPR 或 AED 相關訓練: 不詳 | | | |
| 2) 事故資訊 | | | | |
| 事故地點 | 國立臺灣圖書館 | | | |
| 事故通報日期/時間 | 2019 年 05 月 08 日 17 時 27 分(24 小時制) | | | |
| AED使用地點 | 同事故地點 其他: | | | |
| 事故描述 | 當天17時27分三名民眾(老先生+女兒+外勞)散步路經本館博愛門處(攝影鏡頭170號)，其中一名年約80歲的老先生(當事人)在17時27分49秒，突然重心不穩跌倒，後來經由當事人的女兒呼喚施救，後來(17時33分)有民眾協助打119求救，也有人向本館保全求救，此時本館保全人員前往關心處理並於17時34分10秒攜帶AED前往，在救護車到達前有民眾協助施行CPR，直到17時36分50秒消防人員到場接手處理，並由消防救護人員使用AED進行急救，於17時42分抬上擔架送往永和耕莘醫院，經後續追蹤洽詢醫院，該名當事人(91歲)已往生。 | | | |
| 3) 病患與急救資訊 | | | | |
| 病患資料 | 姓名(若知道)： | 病患性別： | | |
| | | 男 女 不確定 | | |
| | | 病患年紀：約90歲 | | |

| | | |
|----------------|--|-------------|
| 急救模式 | 沒有通氣，也沒有壓胸 CPR 只通氣 只壓胸 CPR 通氣並壓胸 CPR 其他:說明 | |
| AED 抵達日期/時間 | 2019 年 05 月 08 日 17 時 34 分 (24 小時制) | AED電擊次數：2 次 |

| | | |
|---------|---|--|
| 病患預後 | 現場曾恢復心跳 現場不曾恢復心跳但轉送醫院 不施行心肺復甦術(DNAR) 急救無效並中止心肺復甦術 明顯死亡 其他: | |
| 病患轉送模式 | 119 救護車 其他救護車 其他車輛或交通工具: 送離現場時間:無資料 --- (24 小時制) | |
| 病患動向 | 醫院 其他：永和耕莘醫院 | |
| AED電子紀錄 | 已下載並隨表附上檔案光碟 未附上檔案光碟，原因_ | |
| 其他說明 | | |
| 填表人 | 姓名 | |
| | 聯絡電話 | |
| | 電子郵件 | |