

國立中正大學 114 學年度第 1 學期學校衛生委員會 會議紀錄

時 間：114 年 12 月 15 日(一)上午 11 時

地 點：行政大樓 3C 會議室

主 席：洪新原副校長

紀錄：林惠華

壹、主席報告：略

貳、宣讀上次會議紀錄及決議事項辦理情形

決定：確認。

參、工作報告：

一、民生服務委員會

二、環安中心

三、學生安全組

四、衛生保健組

決定：

一、請環安中心與總務處盤查校園內地下污水管線配置及其劣化情形，並依結果評估後續維護、修繕或重建之必要性與所需經費。

二、請衛保組配合校內相關單位，協助辦理校園交通安全之宣導推廣事宜。

肆、報告事項

報告單位：衛生保健組

案 由：有關本校 115 年度學校衛生工作計畫(如附件一，第 3-5 頁)，提請報告。

說 明：依「國立中正大學衛生委員會組織要點」辦理。

決 定：洽悉。

伍、提案討論

提案討論一

提案單位：衛生保健組

案 由：有關增設校內自動體外心臟電擊去顫器 AED 一案，提請討論。

說 明：

一、本校目前設有 11 臺 AED(位置分布圖如附件二，第 6 頁)：大門口

警衛室右側、學士班宿舍 C 棟 1 樓、田徑場司令台下方、體育中心 1 樓、理二館 3 樓科普廣場、圖書館 2 樓門口左側、行政大樓西棟 1 樓、法學院 1 樓大廳、工一館穿堂、荊竹園警衛室、管理學院 1 樓。

- 二、為優化本校緊急救援的量能，擬增置 AED。經以 AI 模擬 GIS 地理資訊系統，針對本校現有及擬增置 AED 數量之覆蓋率進行分析，結果如附件三(第 7 頁)。
- 三、本增設案如獲通過，請討論購置方式：一次購足或逐年購買 1 臺，直至購足 4 臺。
- 四、另，AED 設置金額約 99,500 元/臺，所需耗材費用包含專用電池(每四年更換一次)金額為 12,600 元，及電擊貼片(使用後或每兩年更換一次)金額為 5,400 元。

決 議：

- 一、同意一次購置 4 臺自動體外心臟電擊去顫器(AED)。
- 二、本案所需經費原則以對外募款為主要來源，並輔以校內相關經費支應。
- 三、請衛保組加強校園 AED 設置地點之宣導。

提案討論二

提案單位：衛生保健組

案 由：有關本校補助學生校外就醫醫療費一案，提請討論。

說 明：

- 一、本補助方案業經 110 年 2 月 5 日簽准辦理，自 109 學年度第二學期起補助學生至鄰近特約惠德診所就醫之醫療費；諮商中心亦簽准自 110 學年第二學期起補助高風險學生轉介醫療院所身心科就醫之醫療費及諮商晤談費用(後者上限為 500 元/月/人次)。另，有關補助額度，經 110 年 12 月 15 日衛生委員會議通過，將補助額度每人每月 50 元提高至每人每月 100 元。
- 二、本方案申請情形：112 年度 140 人次申請共 13,850 元，113 年度 168 人次申請共 16,750 元，114 年至 11 月底止計 151 人次申請共 15,100 元。
- 三、為顧及本校學生就醫可近性，本補助方案是否繼續辦理，提請討論。

決 議：照案續辦通過。

陸、臨時動議：無

柒、散會：下午 12 時 05 分

國立中正大學 115 年度學校衛生工作計畫

工作項目	執行內容	實施期程	主辦單位 協辦單位	經費來源
壹、學校衛生行政				
行政組織運作	1.召開「學校衛生委員會」 2.召開「環境保護及工業安全衛生暨毒性及關注化學物質運作管理委員會」 3.召開「民生服務委員會」 4.召開「校園安全維護工作會議」	每學期 每學期 每學期 每學年	衛保組 環安中心 民服會 學安組	校內經費
貳、健康服務與保健設施				
一、新生健康檢查	1.辦理體檢醫院招標及簽約 2.新生入學健康檢查(包括轉學生、復學生、外籍生、僑生等)及補檢查服務	每3年辦理 9月、2月	衛保組 合約醫院	學生自付
二、新生健康管理追蹤	1.傳染病與重大異常學生複檢與追蹤輔導 2.發現疾病、殘障或異常者，通知複檢、矯治或依病情需要轉介就醫，定期追蹤並同時將相關資料提供導師、諮商中心、生活事務組及體育中心等單位參考	9月、2月	衛保組 合約醫院 特約醫療院所	學生自付
三、健康諮詢與輔導	1.個別健康輔導 2.特殊及重大傷病學生管理與輔導。(如肺結核、梅毒、肢體功能障礙、高血壓、心臟病等慢性疾病學生之管理與輔導)轉介相關單位，如：生活事務組、體育中心、諮商中心等 3.印製健康相關衛教單張、手冊、海報 4.每月於臉書張貼相關保健資訊	視需要辦理 10月、3月或視需要辦理 視需要辦理 每月辦理	衛保組	校內經費
四、在職勞工與實驗室人員健康檢查	1.合約醫院議價及簽約 2.在職勞工與實驗室人員健康檢查 3.職業醫學科醫師及護理人員至工作場所進行臨場服務	8月 每年辦理 每月辦理	環安中心	校內經費
五、在職勞工健康管理	1.傳染病追蹤輔導及健康照護 2.特殊作業健康檢查二級管理 3.過勞、母性、人因及身心不法侵害等預防計畫規劃與執行 4.健康檢查異常複檢與追蹤管理 5.在職勞工職場工作適性評估 6.在職勞工健康促進活動 7.職業衛生宣導講座 8.每月職醫健康諮詢預約與會談	視需要辦理 經常辦理 經常辦理 11-7月 視需要辦理 視需要辦理 視需要辦理 每個月	環安中心 合約醫院	校內經費

工作項目	執行內容	實施期程	主辦單位 協辦單位	經費來源
六、教職員健康檢查	1.一般健康檢查，應於中央衛生主管機關評鑑為合格之醫療機構實施之。 2.實施一般健康檢查後，應於實施當年度申請檢查費用之補助；檢附健檢收費單據正本，依一般請款程序報銷。	●校長、副校長 每年實施一次 ●編制內四十歲以上之教職員，每二年實施一次	人事室	校內經費
七、傳染病防治	1.配合衛生主管機關傳染病防治篩檢及宣導 2.宣導辦理季節性流感疫苗注射 3.配合衛生主管機關進行法定傳染病個案管理 4.具感染風險接觸者追蹤管理	視需要辦理 3月、9月 視需要辦理 視需要辦理 視需要辦理	衛保組	校內經費
八、傷病服務	1.簡易傷病服務 2.緊急傷病處理 3.血壓、身高、體重及體脂肪檢測 4.傷病衛教諮詢 5.傷病資料分析與應用情形	經常辦理	衛保組	校內經費
九、醫衛材採購、管理及借用	1.健康中心設備採購 2.急救衛材採購 3.器材保養與報廢 4.器材借用及管理	經常辦理	衛保組	校內經費
十、AED管理	1.AED定期巡檢 2.AED耗材更新採購	每月 視需要採購	AED管理單位	校內經費
十一、大型活動醫護支援	校內活動醫護支援安排	視需要辦理	衛保組	校內經費 申請單位 自籌
十二、學生團體保險	1.採購及簽約 2.理賠申請	每2年辦理 經常辦理	衛保組 合約廠商	學生自付 校內經費

工作項目	執行內容	實施期程	主辦單位 協辦單位	經費來源
參、健康促進與衛生教育活動				
一、健康促進活動	1.辦理教職員工生健康飲食、健康體位、菸害防制、性教育暨愛滋防治及心理健康等健康促進系列活動 2.依學生健康檢查、活動問卷資料評估需求，規劃健康講座等系列健康促進活動 3.撰寫當年度健康促進成果並規劃下年度健康促進計畫 4.每學期辦理健康有約校園健康園遊會，邀請校內單位及學生社團、社區資源（電力公司、自來水公司、環境保護局及鄰近醫療院所）與衛生主管單位（衛生局及衛生所），辦理健康議題相關宣導活動。	1-12月 8月、1月 8月、1月 10-12月、3-5月	衛保組	教育部 健促計畫 經費 校內經費
二、校園安全與急救教育訓練	1.辦理急救課程 2.衛保組急救員教育訓練	每學期	衛保組	校內經費
三、開設健康相關課程	開設全面性教育、急救醫學等相關課程	每學期	教務處 通識中心	校內經費
肆、餐飲與環境衛生管理				
一、督導校內餐廳餐飲衛生管理	1.合約廠商招募及簽約 2.餐廳食品作業良好規範操作管理 3.督導業者落實「校園食材登錄」 4.食物檢體留樣 5.定期執行餐食及冰塊飲用水微生物檢驗 6.因應食安事件,特定食材管理與查核 7.輔導從業人員完成每年衛生講習 8.餐飲衛生實地輔導訪視 9.配合主管機關辦理活動	依照合約辦理 每週檢查一次 有營業就需登錄 有營業就需留樣 每學年抽驗 視需要辦理 每年執行 每年 依衛福部、教育部規定辦理	民服會	校內經費
	10.餐廳從業人員健康檢查(定期與新進)	每年一次		受檢者自付
二、校園健康環境督導	1.病媒蚊防治及環境清潔消毒管理 2.廢棄物清運與管理 3.飲水機管理及檢測	經常辦理 經常辦理 每季辦理	環安中心	校內經費

中正大學 AED 分佈圖



A 大門口警衛室右側



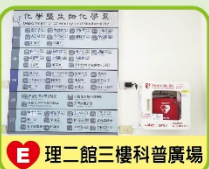
B 學士班宿舍C棟管理員室1樓



C 田徑場司令台下方



D 體育中心1樓左側



E 理二館三樓科普廣場



F 圖書館二樓門口左側



G 行政大樓西棟一樓近文書組



H 法學院一樓大廳



I 工一館穿堂



J 荊竹園警衛室

心肺復甦術程序

CPR+AED

緊急通報電話：(05) 2720411 轉11111
校安24小時專線：(05) 2721114

叫患者

- 1 確認環境安全
- 2 雙手拍肩膀，查看有無反應
- 3 查看有無呼吸

叫119

- 1 大聲呼救
- 2 撥打119
- 3 拿取AED

C CPR

- 1 位置：兩乳頭連線中央
- 2 方式：兩手相扣，雙臂打直，以掌根垂直下壓
- 3 速度及深度：每分鐘100-120下，成人至少5公分深

D 電擊器

- 1 打開電源
- 2 依照AED語音指示進行急救

學務處衛生保健組 製

GIS 覆蓋率分析模擬報告：中正大學 AED 配置

一、建議增設的地點與數量：

(一)根據校園環境特性與急救資源配置的「三高一難」原則（高密度、高風險、高效益、難到達），建議至少增設 4-5 臺 AED，以覆蓋高潛在風險區域。

(二)分析基礎：

- 1.黃金救援時間：1.5 分鐘(往返取用)
- 2.AED 有效服務半徑：100 公尺(直線距離)
- 3.現有 AED 數量：11 處
- 4.預計增設 AED 數量：4 處

二、增設後覆蓋率預測數據

數據指標	現有 11 處 (模擬值)	增設後 15 處 (預測值)	改善程度
高密度/高風險區覆蓋率	65%	97%	↑ 32%
學生主要生活區覆蓋率	70%	98%	↑ 28%
校園總面積覆蓋率	25%	38%	↑ 13%
平均取用步行時間	約 2 分鐘	約 1.2 分鐘	顯著縮短至黃金時間內

三、新增設地點與覆蓋效益分析

增設地點	覆蓋維度	增設理由與效益(填補的盲點)
碩博士生宿舍 B 棟	夜間生活核心 (高密度、高風險)	直接針對研究生及博士生夜間的住宿和學習區域。研究生常熬夜工作，夜間急救資源和救護車可近性較差，此處為關鍵補強點。
創新大樓	特定學術區域 (高效益)	工學院系館(理二館、創新大樓、實習工廠)涵蓋大量師生，且常有專業性實驗與研究活動，潛在意外風險和活動強度較高，宜建置更完備的緊急救護設施。
社會科學院	特定學術區域 (高效益)	填補主要學術單位的覆蓋空白區域。確保了社科院、文學院師生，以及活動中心的側翼人流，都能被有效的涵蓋。
共同教室大樓	日間人流核心 (高密度)	這是全校師生上課頻率較高、人流較集中的日間場所。設置於此能一次性覆蓋上千位師生的緊急需求，效益極高。