

花蓮縣衛生局 110 年第 1 梯次初級救護技術員 (EMT-1) 1100304

初訓暨繼續教育訓練計畫

壹、計畫依據：依據救護技術員管理辦法相關規定辦理。

貳、計畫目的：

- 一、培育本縣救護技術員，以提昇救護車設置機構人員對到院前處理傷病患之急救能力。
- 二、提昇到院前救護急救技能及傷病患存活率，俾作妥善適切的處理。

參、活動日期：

- 一、初訓 (5 天 40 小時)：110 年 4 月 7 日(三)至 110 年 4 月 11 日(日)，計 5 天。
- 二、繼續教育 (3 天 24 小時)：110 年 4 月 9 日(五)至 110 年 4 月 11 日(日)，計 3 天。

肆、對象：本縣急救責任醫院、民間救護車公司、衛生局(所)、其他救護車設置機構、觀光旅遊風景區工作人員及對課程有興趣之民眾，且具相當初級中等以上學校畢業或具同等學力。

伍、指導單位：衛生福利部。

陸、承辦單位：花蓮縣衛生局、門諾壽豐分院。

柒、訓練地點：門諾壽豐分院。



捌、訓練人數：初訓 45 人(含衛生局暨轄內各衛生所未具初級救護技術員資格同仁)，複訓 40 人，總報名人數未滿 30 人者訓練取消或展延。

玖、課程時數：初訓計 40 小時，複訓計 24 小時，課程表如附件一。

拾、訓練費用：參與初訓每位學員酌收新臺幣 **4,500 元整** (不含午餐)，繼續教育每位學員酌收新臺幣 **2,700 元(8 小時課程 900 元)** (不含午餐)。

拾壹、報名資訊：

- 一、自 **3 月 18 日(星期四)上午 9 時**上網開放線上報名，**至 3 月 22 日(星期一)17 時前截止或額滿為止**。
- 二、統一採上網線上報名方式 (本系統受理至額滿為止)。

初訓報名網址	複訓報名網址
https://is.gd/IbK3uQ	https://is.gd/qsSfJQ
 HL110EMT1初訓	 HL110EMT1複訓

三、線上報名完成後，**3月26日(五)17時前**請至本局醫政科繳納報名費或將報名費現金或滙票(滙票抬頭：花蓮縣衛生局)掛號寄至**花蓮縣新興路200號**，(花蓮縣衛生局醫政科劉淑貞小姐收，聯絡電話：03-8227141 轉 225、傳真號碼：03-8236509。【**備註：報名初訓者請連同學歷證明影本、身分證正反面影本、照片電子檔及1吋照片一張一併寄出，俾利證書製作。**】完成繳交報名費才算完成報名。

四、已報名而無法出席者，請於**3月30日1700時前**通知承辦單位，俾利辦理退款事宜，逾期恕不退費。

五、本局保有最終審核權。

拾貳、學員上課注意事項：

- 一、學員應按時上課確實簽到、簽退。曠課未請假者立即退訓；上課遲到逾15分鐘，不予簽到，以請假1小時計算。請假缺課時數超過上課總時數十分之一(初訓四小時、持續教育二小時)者，予以退訓。冒名頂替者，一經查獲逕予退訓。
- 二、上課時請穿著輕便服裝、長褲，女性學員請著高領衣服，以利術科操作訓練。
- 三、為響應環保政策，請參訓學員自備環保杯，不另提供紙杯。
- 四、參訓學員請準時上課，並全程參與。若有學習態度欠佳，妨礙其他學員學習之行為或缺課即予退訓，不得參加考試取得證照。
- 五、因本課程屬大量操作救護技術的教育訓練，學員需要有足夠的體能，搬運傷患亦需要能夠承受重量，故考量學員與病患之健康安全與符合法規考試規範，凡有心臟病、高低血壓、癲癇、傳染性疾病、肢體障礙、懷孕、膝蓋開刀等情狀，請勿報名參加課程，如經查證有上述情狀者，將立即取消上課資格。
- 六、訓練課程指派專人，負責所有學員上課秩序、學習態度管理、考核事宜。
- 七、因應嚴重特殊傳染性肺炎疫情，學員應遵守下列規範：
 1. 開訓前：學員如有發燒、咳嗽或呼吸急促症狀者，不予參加。
 2. 報到時：參訓學員若有上述症狀，即請立即就醫或返家休息，不予參訓。
 3. 訓練期間：如出現上述症狀，即應戴口罩並立刻就醫，停止訓練。
 4. 上課期間學員請自備口罩，並配合防疫措施。

拾參、**成績考核**：考核分為學科筆試及術科，總分達80分者，發予合格證書。

拾肆、**其他**：本實施計畫未盡事宜另行書面補充之。

110 年度第 1 次初級救護技術員 (EMT 1) 繼續教育課程表

時間：110 年 4 月 7 日至 110 年 4 月 11 日

日期	時間	課程內容	時數	教官	助教
110.04.07 第一天 星期三	07:45-08:00	報到			
	08:00-08:10	致歡迎詞			
	08:10-09:50	1.1 緊急醫療救護概論 台灣緊急醫療救護體系的沿革與展望 緊急醫療救護的法規與運用	2	曾慶祥	
	10:00-11:50	1.2 人體構造與生命徵象 生命徵象(意識或葛氏昏迷指數、瞳孔、呼吸、脈搏、膚色、血壓及體溫)的測量與注意事項	2	曾慶祥	張峻騰 王志偉
	1300-13:50	1.2 人體構造與生命徵象 生命徵象(意識或葛氏昏迷指數、瞳孔、呼吸、脈搏、膚色、血壓及體溫)的測量與注意事項	1	曾慶祥	張峻騰 王志偉
	14:00-15:50	5.2 非危急病人之現場救護 非危急病人現場救護流程的演練	2	曾慶祥	張峻騰 王志偉
	16:00-16:50	4.1 氧氣治療與抽吸 抽吸器與氧氣相關之各種器材的操作	1	曾慶祥	張峻騰 王志偉
110.04.08 第二天 星期四	08:00-09:50	4.2 止血、包紮與固定 紗布、繃帶三角巾與固定器材(夾板等)的使用與操作	2	曾慶祥	張峻騰 王志偉
	10:00-10:50	5.4 到達醫院(下救護車)之救護 到達醫院後救護流程的模擬演練	1	曾慶祥	張峻騰 王志偉
	11:00-11:50	5.3 轉送途中(救護車內)之救護 救護車內救護流程的模擬演練	1	曾慶祥	張峻騰 王志偉
	13:00-13:50	3.3 通報與紀錄 無線電報告與救護紀錄表填寫	1	張峻騰	曾慶祥 王志偉
	14:00-14:50	4.6 車內脫困 使用脫困器材(KED)解救與脫困病人之操作	1	張峻騰	曾慶祥 王志偉
	15:00-15:50	4.5 傷患搬運 徒手、搬運椅和長背板搬運、上下擔架床與上下救護車之操作	1	張峻騰	曾慶祥 王志偉
	16:00-16:50	6.4 大量傷病患與檢傷分類 大量傷病患定義與檢傷分類原則的簡介	1	張峻騰	曾慶祥 王志偉

日期	時間	課程內容	時數	教官	助教
110.04.09 第三天 星期五 (繼續教育 第1天)	08:00-10:50	2.1 成人心肺復甦術 1.人工呼吸道的置入與袋瓣罩甦醒球人工呼吸 2.自動心臟電擊器的操作 3.復甦通用流程之演練	3	曾慶祥張 峻騰	張翌君 王志偉 蔡瑞芳
	11:00-11:50	2.2 異物哽塞及小兒心肺復甦術 1.異物哽塞的處置流程之演練 2.各年齡層小兒心肺復甦術之比較	1	曾慶祥張 峻騰	張翌君 王志偉 蔡瑞芳
	13:00-14:50	4.3 頸椎固定術、脫除安全帽及上頸圈 各種頸椎固定法的操作、頭盔的去除及頸圈的使用	2	曾慶祥 張翌君	張峻騰 王志偉 蔡瑞芳
	15:00-16:50	4.4 脊椎固定術(翻身)及上長背板 側躺或俯臥等翻成仰躺姿勢的操作、危急或非危急病人上長背板的操作	2	曾慶祥 張翌君	張峻騰 王志偉 蔡瑞芳
110.04.10 第四天 星期六 (繼續教育 第2天)	08:00-09:50	3.1 急症(非創傷)病人評估 詢問病史、初步、二度評估(ABCD)	2	張翌君 蔡瑞芳	曾慶祥 王志偉 張峻騰
	10:00-11:50	3.2 創傷、急症病人評估 詢問病史、初步評估(ABCDE)、二度評估(從頭到腳、從前面到後面的身體檢查)	2	張翌君 蔡瑞芳	曾慶祥 王志偉 張峻騰
	13:00-15:50	6.1 常見急症的處置 氣喘、休克或中風等常見急症處置流程之演練	3	馬玉成 蔡瑞芳	張翌君 王志偉 張峻騰
	16:00-16:50	6.3 特殊病人與狀況處置 認識小兒、孕婦或老人等特殊病人與常見狀況	1	馬玉成 蔡瑞芳	張翌君 王志偉 張峻騰
110.04.11 第五天 星期日 (繼續教育 第3天)	08:00-10:50	6.2 常見創傷的處置 車禍、溺水、灼燙傷、骨折或胸腹部創傷等常見創傷處置演練	3	張翌君 蔡瑞芳	曾慶祥 王志偉 張峻騰
	11:00-11:50 13:00-13:50	5.1 危急病人之現場救護 危急病人現場救護流程的演練	2	曾慶祥張 翌君	張峻騰 王志偉 蔡瑞芳
	14:00-16:50	7.1 學科、各項術科回覆示教及分組操作演練	3	曾慶祥 張峻騰	張翌君 王志偉 蔡瑞芳

◎講師及助教介紹

姓名	資格	任職
馬玉成	急診專科醫師 ACLS、ETTC 指導醫師	部立花蓮醫院
曾慶祥	EMT 教官班	基隆市消防局
張翌君	EMT 教官班	雲林縣衛生局
張峻騰	EMT 教官班	基隆市消防局
蔡瑞芳	EMT-P	基隆市消防局
王志偉	EMT-P、EMT 助教班	臺灣洄瀾緊急救護協會

備註：講師及助教依實際上課為主
講師與學員比 1:15