

109 年度輻傷緊急醫療應變教育訓練 報名簡章

壹、活動目的：

本課程著重於急診輻傷病患醫療處置基礎課程，加強人員對輻射傷害專業知識，中部雖無核電廠，若臺灣北、南部的核電廠發生核災事件致使大量人員遭受輻射傷害，區域醫療設施無法負荷時，中部地區將為應變預備地區，參照衛生福利部「107 年度建置災難醫療救護教育訓練中心計畫」擬定之模組進行教育訓練，因此課程中針對中區各醫院及相關醫療人員實施核能、輻射及核災醫療應變相關知識的講授，以期於面臨核災事件期間，第一線緊急救護人員能具備輻傷知識與處置技能。

貳、指導單位：衛生福利部

參、主辦單位：衛生福利部中區緊急醫療應變中心、臺中榮民總醫院

肆、協辦單位：臺中市政府衛生局、彰化縣衛生局、南投縣政府衛生局、急診中區住院醫師訓練委員會

伍、研習時間/地點/報名人數：

1. 時間：109 年 07 月 27 日(星期一)
2. 地點：臺中榮民總醫院研究大樓一樓第二會場
3. 報名人數：80 人，滿額為止，恕不接收現場報名(因應疫情本次課程採間格座位)

陸、報名資格：中區急救責任醫院及相關應變人員。

柒、報名方式：採網路報名，網址 <http://www.eocct.org>，點選線上報名

連絡電話：04-23500199。

捌、報名費用：免費（中餐自理）。

玖、積分與證明：

急診醫學會、輻射防護人員繼續教育積分、中華民國核醫醫學會、環境職業醫學會、護理人員繼續教育積分、公務人員終身學習認證學分... 等學分申請中。

壹拾、課程注意事項：

1. 學員務必全程參加，不受理提早簽退。
2. 全程參與課程且完成課程簽到(三次)，始能領取研習證明以及各類學分，於講師課程結束後當場發給參加證明，事後恕不補發。
3. 請確認所需的各類學分(含公務人員終身學習積分)皆有簽到名，不接受事後補簽。
4. 報名後如不克前來，請務必致電中心取消報名，以維護其他欲參加學員之權益。
5. 疫情關係，本次課程採間格座位，並請參與學員配合防疫政策，全程配戴口罩。

壹拾壹、課程表：

時間	課程名稱	課程綱要	講師
08:30-09:00	報 到		
09:00-09:45	我國輻射災害與輻傷緊急醫療 應變體系	輻射災害及輻射傷害應變 組織架構	消防署核生化災害搶 救諮詢專家顧問 劉明哲 博士
		輻射災害相關法規	
09:45-10:30	基礎輻射物理、生理學	基本輻射物理特性及輻射 相關生理病理知識介紹	
		防護除污應變	
10:30-10:50	休息時間		
10:50-11:35	輻射災害到院前現場處理原則	輻射災害事故總類簡介	消防署核生化災害搶 救諮詢專家顧問 劉明哲 博士
		輻射災害現場緊急應變	
11:35-12:20	輻射污染病人體外除污	輻射體外污染除污準備	
		輻射體外除污之方法	
12:20-13:20	午餐時間		
13:20-14:05	實作訓練課程- 輻射偵檢與體外除污	輻射檢測原理、偵檢儀器和 劑量單位選擇	佛教慈濟醫院台北院 區核子醫學科 程紹智 主任
		輻射污染體外除污實作示範	
14:05-14:25	休息時間		
14:25-15:10	實作訓練課程- 防護衣穿脫與輻射污染傷患搬運	輻射污染傷患處置用防護 衣穿脫	佛教慈濟醫院台北院 區核子醫學科 程紹智 主任
		輻射污染傷患搬運	
15:10-15:30	綜合討論		
15:30-	賦歸		