衛生福利部南區緊急醫療應變中心

『114年度南區輻傷醫療應變線上初階教育訓練課程-第二梯』簡章

一、主旨

建立各級醫療院所對於輻射傷害事件的緊急應變機制,並強化醫療工作相關同仁對核災事件之知識技能,建立核災事件緊急應變處置之教育訓練,提昇緊急醫療網及核災急救責任醫院救護能力。

二、主辦單位/協辦單位

主辦單位

衛生福利部、衛生福利部南區緊急醫療應變中心

協辦單位

臺南市醫事放射師公會

三、參加對象

急救責任醫院相關人員、各級醫療院所人員、縣市衛生局(所)、縣市消防局、REMOC 等對輻射傷害緊急醫療應變有興趣人員。

四、上課時間地點

上課時間	上課地點	名額	報名期限
114.10.31-11.06	南區緊急醫療應變中心網站-線上課程	500 名	額滿為止

五、研討會課程表如附件

六、報名、上課方式

請先於網站上報名並經主辦單位審核通過後,始能於課程開放期間內上課並進行線上測驗 與填寫滿意度調查表,需同時完成測驗(需達 100 分,測驗次數不限)、滿意度填寫,始核發 所需教育積分。

1. 聯絡人:汪家貞小姐,電話:(06)2353535 分機 7160 南區緊急醫療應變中心專線:06-2370878,若有關線上課程無法觀看等與資訊相關問題請洽盧炫欽資訊工程師 06-2353535 分機 7159。

七、教育積分

醫事放射師、中華民國護理師護士公會全國聯合會、中華民國醫師公會全國聯合會等學分申請中、台灣急診醫學會(含住院醫師學分)。

114 年度南區輻傷醫療應變線上初階教育訓練課程表

★時間:114年10月31日~11月06日

★地點:南區緊急醫療應變中心線上教學系統

(https://seoc.hosp.ncku.edu.tw/Remoc)

★主辦單位:衛生福利部、衛生福利部南區緊急醫療應變中心

★協辨單位:臺南市醫事放射師公會

《活動課程若有異動,以當日公告為準》

分鐘	課程名稱	課程範圍	主持人	
50	我國輻射災害與輻傷緊 急醫療應變體系	輻傷應變組織架構 輻射災害相關法規	行政院原子能委員會 蘇軒銳簡任技正	
50	基礎輻射物理、生理學	放射線對人體影響 放射線防護	台北慈濟醫院核子醫學科 程紹智主任	
50 輻射	輻射災害到院前現場處 理原則	輻射災害事故種類簡介 輻射傷害現場緊急應變		
	华 /尔 则	輻射醫療處置說明	臺大醫院急診醫學部 鄭銘泰醫師	
50	輻射汙染病人體外除汙 (責任醫院處置)	輻射體外汙染除汙準備 輻射體外除汙之方法		
		輻射汙染體外除汙		
50	偵檢原理與器材介紹	輻射偵檢原理	樹人醫護管理專科學校/ 中華民國工業安全衛生 協會輻射防護 曾碧雲講師	
50		偵檢儀器和劑量單位選擇	高雄榮民總醫院核醫科 俞長青醫事放射師	
50	輻射汙染傷患搬運	輻射汙染傷患搬運	台南市政府消防局 李俊賢教官	
50	防護衣穿脫	防護衣穿脫	成大醫院護理部 劉怡瑩護理師	
20	課後測			