

第十六屆第二次會員大會暨學術研討會

2025 韌性急診 智能決策



Symposium 18

EMS 人才培力:教育訓練新進展

Empowering EMS Professionals: New Developments in Education and Training

時間: 2025年6月28日(六) 13:30~15:00

會議室:401 會議廳

座長:江文莒醫師(臺大醫院雲林分院)、李彬州醫師(北市聯醫忠孝院區)

13:30~13:50 住院醫師 EMS 新里程:我們跟上國際腳步了嗎?

A New Era for Emergency Medicine Residency: Are We Keeping up with Global Standards?

主講人:劉健佑醫師(中國附醫)

13:50~14:00 綜合討論

14:00~14:20 EMS 研修醫師大熱門:新加坡 EMS Fellowship 國際課程學什麼?

Hot Choice for EMS Trainees: What Does the Singapore EMS Fellowship Offer?

主講人:黃碩焜醫師(臺大醫院新竹分院)

14:20~14:30 綜合討論

14:30~14:50 緊急救護教育新磐石: EMTP 新大白教什麼?

The New Cornerstone of EMS Education: What's New in the 3rd Edition of

Paramedic Textbook?

主講人:陳盈如醫師(台北榮總)

14:50~15:00 綜合討論

課程簡介

● 住院醫師 EMS 新里程:我們跟上國際腳步了嗎?

ACGME 和美國急診醫師訓練,定期更新急診住院醫師的 milestones,近幾年更推出了 EMS 訓練計畫的 milestones,這次將帶領大家了解現在美國的住院醫師 EMS 訓練以及想要朝 EMS 次專長發展的話,需要預先具備的能力與知識。

● EMS 研修醫師大熱門:新加坡 EMS Fellowship 國際課程學什麼?

Singapore 1 month EMS Fellowship 是由衛生部 Unit of Pre-hospital Emergency Care (UPEC) 主辦,旨在協助各國發展緊急醫療系統 (EMS),並透過交流擴展軟性影響力。該計畫涵蓋



第十六屆第二次會員大會暨學術研討會

2025 韌性急診 智能決策



院前急救、醫療指揮與派遣、急診與院前的銜接、替代緊急醫療路徑、社區緊急醫療推廣,以及緊急醫療研究與創新等多個面向,並提供急診與救護車見習機會。此外,參與者還可體驗如何設計急救教育推廣工作坊,獲得全面的 EMS 管理與臨床實務經驗。

台灣的緊急醫療體系已高度發展,但各國制度不同,仍有許多可借鏡之處。本次講座將介紹新加坡 EMS Fellowship 的核心內容,並探討其運作模式與台灣體系的異同,期望提供參與者更多國際視角,以促進台灣緊急醫療體系的持續進步與創新。

● 緊急救護教育新磐石:EMTP 新大白教什麼?

As Emergency Medical Services (EMS) continue to evolve, the education of Emergency Medical Technician-Paramedic (EMT-P) must advance accordingly. The 3rd edition of the Paramedic Textbook reflects this progress by integrating updated regulations, emerging medical knowledge, and the latest challenges in prehospital care. This edition introduces critical new topics such as prehospital ultrasound, confined-space and high-risk environment rescue, disaster response, and Team Resource Management (TRM). It also incorporates multimedia teaching tools to enhance both clinical decision-making and procedural skills.

This lecture will highlight the major updates in this new edition and discuss their significance for EMS education in Taiwan. I hope to offer attendees a clear and practical insight into the structure, content, and core training principles of EMT-P education in Taiwan today.