

# Outstanding Staff & Teams Award and Young Achievers Award 2024

## Dr Y C Siu, Axel, RHTSK COS(A&E) & Dr S H Tsui, QMH Deputy HCE/Consultant(A&E)

### 衝出急症室 延伸急救服務新領域

# 急症科醫生同好運動享受救人滿足感

**請** 公立醫院的急症服務在過去三十年不斷突破發展，以應對人口老化帶來的服務需求激增。瑪麗醫院副醫院行政總監兼急症科顧問醫生徐錫漢醫生，以及律敦治及鄧肇堅醫院急症科部門主管暨醫管局急症科訓練中心醫務總監蕭粵中醫生，孜孜不倦地推動急症服務在醫院內外的發展，與時間競賽，挑戰更快更有效地搶救病人。兩位醫生均獲選為醫院管理局2024年度傑出員工。

撰文：醫院管理局

兩位醫生均在急症科工作約三十年，先後出任醫管局急症科統籌委員會主席。他們不僅在專業領域上惺惺相惜，更同樣熱愛運動——蕭醫生是馬拉松常客，徐醫生則被笑稱為「波牛」的足球狂熱分子。徐醫生形容兩人相似：「我們都是外向型，很開心即使在不同醫院工作，有這樣一位同事可以一齊合作發展急症科服務。」

#### 難忘遭蛇咬傷市民 攜活蛇求診

蕭醫生則特別欣賞徐醫生在臨床毒理領域的開創性貢獻，由零開始將臨床毒理建立成為急症科的亞專科，服務進一步細化和專業化。徐醫生於2005年在瑪麗醫院設立臨床毒理服務，專門處理中毒個案，不但舒緩了內科病房的壓力，更將中毒病人的平均住院時間由兩日縮短至一日。而即使事隔多年，徐醫生最難忘的依然是有市民被眼鏡蛇咬傷後，拿著活蛇到急症室求救，他指示務必先妥善存放毒蛇，確保員工安全，再及時為病人進行血清治療。

除了在急症室醫治求醫的病人，兩位醫生致力將急救服務擴展至醫院以外，由大型災難應變至運動場上的緊急救援，以至透過飛行醫療服務提供的野外急救。蕭醫生說：「急症分秒必爭，我們希望憑藉我們的急症科知識及技能，能夠在院前去到病人的身邊，盡早治療病人，不用去急症室才施救。」因此，醫管局加強與不同政府部門合作提供培訓，協助香港的輔助醫療發展，同時不斷壯大設於不同部門的醫務中心。蕭醫生亦加入醫管局「香港境外緊



徐錫漢醫生與蕭粵中醫生同樣熱愛運動，推廣有關運動場上的緊急救援。(醫管局提供)



蕭粵中醫生與徐錫漢醫生負責統籌醫院管理局為第十五屆全國運動會提供醫療支援，三月初於測試賽演練。(醫管局提供)

急應變行動計劃支援隊」多年，協助在外地遇上重大事故的港人。

#### 「醫護任何人」會突發停步救人

理念相近一拍即合，兩位醫生在2019年發起「醫護任何人」行動，鼓勵醫護人員在大型體育賽事中佩戴特製號碼布，隨時化身「醫護任何人」，於賽道上為突發心臟停頓的跑手提供即時醫療協助。擔任「醫護任何人」，有機會因停下來救人影響成績，本身是馬拉松選手的蕭醫生做好隨時準備，願意為救人放棄成績，甚至未能完成賽事：「作為醫護人員，遇上醫療事件，一定要出一分力。」

人口老化引致急症服務需求持續上升，嚴重緊急個案比例持續增加，考驗醫生的診斷速度和準確度。兩位醫生最初對急症科感到陌生，如今數十年過去，仍堅守崗位，離不開急症室在救治第一線帶來的滿足感。徐醫生分享道：「急症室工作或許不是每天都驚天動地，偶

然遇上兩三個案，感覺自己能夠幫助到病人，收到病人的感激，為我們帶來滿滿的動力。」蕭醫生則強調，在短短數分鐘的問診、檢查和治療，都能為病人帶來生命攸關的改變。

兩位醫生最新合作的項目是統籌醫院管理局於11月舉辦的第十五屆全國運動會的醫療支援，除了要招募並挑選醫護人員組成醫療團隊、安排培訓、了解場地器材應用，與



蕭粵中醫生主張將急救服務擴展至醫院以外。(醫管局提供)



徐錫漢醫生將臨床毒理建立成為急症科的亞專科。(醫管局提供)

其他部門溝通，還於月初的測試賽演練，並進行賽後檢討調整策略。

# Outstanding Staff & Teams Award and Young Achievers Award 2024

Dr Y C Siu, Axel, RHTSK COS(A&E) &  
Dr S H Tsui, QMH Deputy HCE/Consultant(A&E)



RTHK 精靈一點 on 19 March 2025

[https://www.rthk.hk/tv/dtt31/programme/healthpedia\\_tv/episode/1005855](https://www.rthk.hk/tv/dtt31/programme/healthpedia_tv/episode/1005855)

<https://www.rthk.hk/radio/radio1/programme/healthpedia/episode/1011641>