

新聞稿 PRESS RELEASE

世界藥劑學翹楚周樑森
訪問中大主持公開講座

對心臟突然停頓的病人，立刻施以心肺復甦 (Cardiopulmonary resuscitation) 是最有效的急救方法。在心肺復甦方面有重大貢獻的國際著名臨床藥劑學者周樑森教授指出，上述療法需要作重大改革，才能挽救可能猝死的病人。

美國康乃迪格大學 (University of Connecticut) 臨床藥劑學講座教授周樑森表示，心肺復甦藥物療法的基本要求，是按個別病者情況，在一瞬間動員並施予緊急藥物治療，及早令病人心臟復甦。

他表示，心肺復甦藥物的發展，近三十年來未見突破，原因是臨床方面的研究調查不足所致；而這些臨床研究往往因為心肺復甦療法的迫切性、醫學道德及其他種種限制而未能進行。

為進一步分析上述情況，周樑森教授將於本月十三日下午五時正在香港中文大學邵逸夫人樓 LT6 演講廳，以偉倫訪問教授身份，用英語主講「心肺復甦藥物治療進展及面臨之挑戰」。

周樑森除了任康乃迪格大學藥劑學講座教授外，還任赫佛醫院 (Hartford Hospital) 藥物諮詢服務中心的監督。他更是臨床藥劑研究、應用及教育方面的翹楚。

周樑森教授專注藥理學應用及藥物效應研究，其中最突出之成就是心肺復甦藥物治療，包括在利多卡因 (lidocaine) 的藥物效應研究上，改變美國心臟協會 (American Heart Association) 一向以來所建議的劑量。目前，他正致力研究帶氧紅蛋白的使用，藉此改良心肺復甦的成效。

周樑森教授的講座，由中大偉倫訪問教授及訪問學人計劃贊助，該計劃由偉倫基金會慷慨捐資成立，旨在邀請世界著名學者到中大交流並主持講座。上述講座歡迎各界人士參加。

一九九五年十月六日

查詢請致電中大新聞及公共關係處何鸞 (2609-8891) 。