

國立成功大學醫學院附設醫院臨床醫學研究中心

生統諮詢中心教育訓練課程

課程名稱：存活分析在臨床研究上的軟體應用(R 軟體實機操作)

上課內容：臨床研究上常見的存活分析原理與 R 軟體實機操作，包含 Cox proportional hazard model 與其假設檢定、競爭死因模型(Competing risk regression model)、Kaplan-Meier curve 與 Log-rank test (or Breslow test)

上課時間：2020 年 9 月 1 日 (星期二) 10:00 ~ 11:40

報名截止：2020 年 8 月 31 日 (星期一) 17:00 前

上課地點：門診大樓七樓 07027 討論室

人數限制：15 人 (若報名人數額滿，則以報名時間排序)

聯絡人員：陳宛妮 (分機：4205; n119555@mail.hosp.ncku.edu.tw)

許智惠 (分機：4413; n120764@mail.hosp.ncku.edu.tw)

報名網址：請至成大醫院臨醫中心網站「訓練課程及報名」報名

(<https://crc.hosp.ncku.edu.tw/index.php?modify=course>)

備註：參與課程人員需自備筆電，敬請事先安裝好 R 軟體！

(R 軟體官方網址：<http://www.r-project.org/>)，點選 Download 下方的 CRAN，

找到 Taiwan 的下載連結，依據電腦作業系統選擇合適的版本下載