

RW / Elite 2023 Workshop

真實世界數據工作坊：
提升藥物流行病學研究的精確度

June

4th

2023

Sunday

10:00-16:00

臺北國泰萬怡酒店 2F 荷花 + 茶花廳
(臺北市中山區民生東路三段 6 號)



點我報名

Time	Topic	Speaker	Moderator
10:00-10:30	報到		
10:30-10:40	真實世界數據工作坊介紹	許駿 醫師 臺大醫院 腫瘤內科	
10:40-11:20	蜘蛛人vs 鋼鐵人 – 真實數據的干擾因子 - 何謂干擾因子與研究偏差 - 了解傾向分數原理與技巧 - 進階傾向分數方法與應用時機	賴嘉鎮 副教授 成功大學 藥學系	許駿 醫師 臺大醫院 腫瘤內科
11:20-11:30	休息時間		
11:30-12:10	模擬真實數據實作範例 – 傾向分數 (初階)	賴嘉鎮 副教授 成功大學 藥學系 助教：莊子銘研究員/鄭瑀元研究員 (協助軟體操作和示範)	
12:10-12:20	綜合討論	賴嘉鎮 副教授 成功大學 藥學系	許駿 醫師 臺大醫院 腫瘤內科
12:20-13:20	午餐時間		
13:20-14:00	台南珍珠奶茶謬誤 – 真實數據的不死偏差 - 了解不死偏差的成因 - 與 reviewer 的不死偏差攻防戰	賴嘉鎮 副教授 成功大學 藥學系	許駿 醫師 臺大醫院 腫瘤內科
14:00-14:10	休息時間		
14:10-14:50	模擬真實數據實作範例 – 不死偏差 (初階)	賴嘉鎮 副教授 成功大學 藥學系 助教：莊子銘研究員/鄭瑀元研究員 (協助軟體操作和示範)	
14:50-15:00	休息時間		
15:00-15:40	利用複製人方法模仿臨床試驗 – 真實數據的進階技巧 - 臨床試驗vs真實世界數據 - 創造複製人解決干擾因子/不死偏差 - 實際案例討論	賴嘉鎮 副教授 成功大學 藥學系	許駿 醫師 臺大醫院 腫瘤內科
15:40-15:50	綜合討論		
15:50-16:00	結語	許駿 醫師 臺大醫院 腫瘤內科	

本工作坊特色

- 適合初學者學習藥物流行病學研究分析
- 透過理解藥物流行病學統計分析的過程，強化未來與統計分析師的合作
- 實體課程，有助教現場協助示範操作
- 小班制，僅招收 30 名學員，額滿為止

繼續教育積分(申請中)

中華民國癌症醫學會、台灣內科醫學會、台灣外科醫學會、台灣乳房醫學會、台灣癌症安寧緩和醫學會、台灣消化系醫學會、台灣消化系外科醫學會、台灣胸腔暨重症加護醫學會

合辦單位

中華民國癌症醫學會、羅氏大藥廠

羅氏大藥廠致力於學術教育活動，此為系列活動之一。課程中若提及尚未核准適應症之議題，討論僅限學術交流，此活動不具有行銷意圖。