

「大量資訊浪潮下的求生術」

海量訊息的時代，每天都有數以萬計的訊息被傳播及轉傳，但您所看到的，都是真的嗎？藉由媒體及社群網絡傳播的正確資訊，有助於協助大眾獲取新知、促進健康；反之，沒有經過科學實證的網路謠言，卻可能危害健康、延誤疾病的治療，甚至造成無法挽回的後果。

實證醫學是一種整合科學證據、專家經驗，以及病人偏好及價值觀，形成最佳照護決策的方法。考科藍 (Cochrane) 是世界衛生組織 (WHO) 重要的合作夥伴，透過全球研究者協力發表的科學證據，是國際公認具獨立性、且高品質的科學證據，更是推動實證醫學最具影響力的組織。臺北醫學大學考科藍臺灣研究中心 (Cochrane Taiwan) 於 2015 年獲官方許可正式成立，亦致力於以卓越的實證研究結果，協助正確的健康照護決策。

本活動期望讓大眾及媒體有機會深入認識實證醫學，學習判斷健康資訊真偽的方法，破解網路謠言，傳遞高品質、且具科學實證的保健、健康照護醫療資訊，為大眾及自己的健康把關！

日期：2019 年 1 月 5 日

地點：臺北醫學大學醫學綜合大樓前棟 4 樓 誠樸廳

主辦單位：臺北醫學大學考科藍臺灣研究中心

指導單位：衛生福利部

時間	內容	講者
14:00~14:05	長官致詞	
14:05~14:30	水能載舟、亦能覆舟：錯誤醫學訊息的危害	陳可欣
14:30~15:00	大眾及媒體的明智選擇	陳杰峰
15:00~15:10	休息時間	
15:10~15:50	如何分辨醫學資訊的真偽	譚家偉
15:50~16:10	綜合討論	全體講師

[講師介紹]

陳可欣： 臺北醫學大學 學士後護理學系 助理教授

考科藍台灣研究中心 執行長

臺北醫學大學市立萬芳醫院實證知識轉譯中心主任

陳杰峰： 臺北醫學大學醫學系教授

考科藍台灣研究中心主任

臺北市立萬芳醫院整形外科主任暨實證醫學中心主任

譚家偉： 臺北醫學大學醫學系副教授

考科藍台灣研究中心副主任

台灣實證醫學學會核心課程發展暨師資培訓委員會主委

衛生福利部雙和醫院乳房外科主治醫師、實證健康照護中心主任

報名連結& QR code : <https://goo.gl/Y7MQNC>

費用：免費

諮詢窗口：楊哲維 先生 02-2736-1661 轉 7216

(週一至周五 09:00 – 18:00)



[交通資訊]

台北醫學大學校本部

公車

1、22、22(區間車)、226、266、266(區間)、288、33、37、38、藍 5(臺北醫學大學站)

市民小巴 7 (臺北醫學大學附設醫院站)

捷運(轉本校附設醫院接駁車)

捷運板南線-市政府站 2 號出口處，每 10 分鐘一班專車接駁 (19:30 後每 30 分鐘一班)。

文湖線-六張犁站唯一出口往基隆路方向的公車站牌處候車，尖峰時間每 15 分鐘一班，離峰時間每 30 分鐘一班車接駁。

淡水信義線-象山 3 號出口上樓後往前直行第一個避車彎候車，約每 40 分鐘一班接駁。

自行駕車

(國道 3 號) 由信義快速道路下來進入信義路，左轉松仁路，右轉松勤街，左轉松智路後直行過莊敬路約再 300 公尺，左側即可見臺北醫學大學校園。

(環東大道)由基隆路下，直行往台北市政府方向，左轉松高路、右轉松智路後直行過莊敬路約再300公尺，左側即可見臺北醫學大學校園。

臺北醫學大學交通資訊

Taipei Medical University



▼ 臺北醫學大學(校本部)

(02)2736-1661
臺北市信義區吳興街250號

▼ 臺北醫學大學(大安校區)

(02)6638-2736
臺北市大安區基隆路二段172-1號



臺北醫學大學考科藍臺灣研究中心 敬邀