

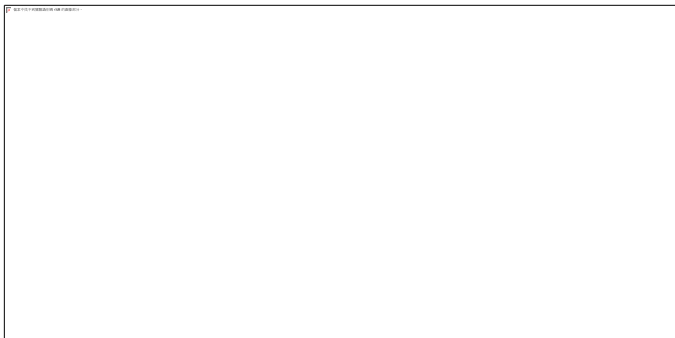
## 高雄醫學大學 110 學年度 第 2 學期 教師專業成長社群期末成果資料表

|                            |   |     |     |
|----------------------------|---|-----|-----|
| 社群名稱                       | 自殺防治跨領域研究社群   |     |     |
| 召集人                        | 劉慧俐   | 學院別 | 人社院 |
| 社群主題介紹 (200 字內)            | <p>社群計畫緣由與目標：</p> <p>109 學年度高雄醫學大學「教師專題研究計畫」-自殺死亡者求醫行為與其服用藥品的關聯性-臺灣健保資料庫回溯性世代分析，研究需有醫療/用藥/自殺/健保大數據資料分析相關專家跨領域研討，因此組成本社群，期能以用藥者角度切入，找出各種高風險自殺死亡者與用藥者特性之關聯，提供醫院工作者進行疾病管理及醫學教育。</p>  |     |     |
| 活動概要 (300 字內)              | <p>開會時間及主題：</p> <p>2/18, 10-13PM 健保研究資料報告及進度報告, 小組討論</p> <p>4/26, 12-14PM 健保研究資料初步分析報告, 小組討論</p> <p>5/12, 12-14PM 研究報告撰寫及投稿, 小組討論</p>   |     |     |
| 本期成果 (請依社群特色及目標列舉, 300 字內) | <p>本學期辦理內容成果及成效：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 除延續主持人過去研究發表外也由跨領域合作/指導博士生開發創新研究主題</li> <li>2. 主持人也擔任教育部健康促進學校中央委員、社團法人國際生命線台灣總會社團法人國際生命線台灣總會學術顧問、財團法人張老師基金會高雄地區諮商輔導工作張老師諮詢委員會委員自 1998/01 至今，研究成果除提供醫院工作者進行疾病管理及醫學教育外，期盡大學社會責任</li> <li>3. IRB 持續審查申請通過</li> <li>4. 02/18 參加大數據研究中心的 Propensity Score Method 工作坊</li> <li>5. 衛生福利部資料協作內容填寫及小組討論</li> <li>6. 資料分析, 討論及成果報告撰寫</li> </ol> |     |     |



照片

照片



照片

▶ 【PTMS通知】案號：KMUHIRB-E(I)-20210035 自殺死亡者求醫行為與其服用藥品的關聯性-臺灣健保資料庫回溯性世代分析\_簡易審查持續審查2022/03/14-IRB/REC 審查 通過

▶ 寄件者 PTMS KMUH

▶ 收件者 hlliu@kmu.edu.tw

▶ 副本 PC Mail(KMUH), hlliu@kmu.edu.tw

▶ 日期 2022-03-15 11:04

▶ 聯絡人相片

▶ 郵件正文

▶ 此訊息為提醒您此計畫KMUHIRB-E(I)-20210035的持續審查2022/03/14:「自殺死亡者求醫行為與其服用藥品的關聯性-臺灣健保資料庫回溯性世代分析」已由高雄醫學院大學附設中和紀念醫院正式系統 IRB/REC經由簡易審查程序於3/12/2022通過。

照片

▶ ☑【工作坊訊息】大數據研究中心Propensity Score Method工作坊

▶ 寄件者 bigdata

▶ 寄件者 researcher-bounces@mlist.kmu.edu.tw

▶ 收件者 kmuhall@kmu.edu.tw, student@mlist.kmu.edu.tw, researcher@mlist.kmu.edu.tw

▶ 回覆至 bigdata@kmu.edu.tw

▶ 回覆至 bigdata@kmu.edu.tw

▶ 日期 2022-02-15 08:49

▶ 聯絡人相片

▶ 郵件正文

▶ ☑【工作坊訊息】大數據研究中心Propensity Score Method工作坊

▶ 各位同仁大家好

▶ 本中心預計於11/02/18(星期五)下午14:00-17:00舉辦Propensity Score Method工作坊

▶ 邀請成大藥學系賴蕭韻副教授針對PSM calibration、IPTW等PSM方法進行SAS coding的教學

▶ 工作坊地點於IR501教室

▶ 本活動限70人參與，欲參與者請填寫以下表單

**重鬱症治療的藥物比較**

● 0307

● 吳俊哲

● 藥物學部吳俊哲 請洽Email: ksu@kmu.edu.tw 郵件地址:kmu@kmu.edu.tw

● (以下文庫為簡易審查附件，方便老師閱讀)

● 期刊論文連結：主要論文以「重鬱症治療的藥物比較」為關鍵字，您將檢閱了如下：

● 1. 期刊論文：

- 卷人: 31140587
- 卷人: 31140587
- 卷人: 31140587

● 2. 資料庫查詢：

- 查詢: 24604020
- 查詢: 24543336 30994028 29477251
- 查詢: 21247926
- REVIEW: 24604020 24543336 24543336

● 3. 研究報告：

- 24604020 24543336

● 4. 研究報告：

- 32049697
- 研究報告

▶ 衛生福利部衛生福利資料科學中心-H110136預約成功

▶ 2022/02/22 09:57:29

▶ 寄件者 vdicloud@mohw.gov.tw

▶ 收件者 hlliu@kmu.edu.tw, gafa@kmu.edu.tw

▶ 日期 2022-02-22 09:57

▶ 聯絡人相片

▶ 郵件正文

▶ H110136案號分析人員 您好：

▶ 您已成功預約之分析作業時段如下：

▶ 開始時間: 2022/02/24 14:00:00

▶ 結束時間: 2022/02/24 18:00:00

▶ 密碼: iOGSN5eabQZ5 (為案號預約當日登入使用之通行碼，切勿遺失)

▶ 使用軟體: SAS+R

▶ 分析人員: 劉嘉輝

▶ 提醒您，預約或取消作業區使用請於前一工作日下午3:30前完成，預約未到期同案約，案約達2次(含)以上，十個工作天後方可進入獨立作業區及再次執行預約作業，停備期間已預約成功之時段，系統將自動取消。

