

臺北醫學大學暨附屬醫院聯合人體研究倫理委員會

TMU-Joint Institutional Review Board

TMU-JIRB B 第 115-03-3 次會議紀錄(簡要版)

- 一、日期：西元 2026 年 03 月 31 日
- 二、時間：12:00-14:00
- 三、地點：臺北醫學大學 人體研究處會議室
- 四、主席：陳中明主任委員
- 出席人員：陳中明委員、白璐委員、薛瑞元委員、林彥仲委員、張志豐委員、郭鐘霖委員、劉瓊瑛委員、徐麗娟委員、邱春蓮委員、劉月美委員、林欣柔委員、曾育裕委員、周燕燕委員、黃婉真執行秘書
- 請假人員：陳信安委員、蕭維德委員
- 受邀諮詢專家：無
- 列席人員：張晏禎小姐、蕭佳容小姐、王彥婷小姐、曾靄祺小姐、黃欣儀小姐
- 記錄：陳俞榕小姐

五、會議內容：

(一)主席報告：

主席依「人體研究倫理審查委員會組織及運作管理辦法」中第八條揭露利益迴避原則，包含但不限於下列：

- 一、為受審研究計畫或其子計畫之主持人、協同主持人或委託人。
- 二、與受審研究計畫主持人有配偶、四親等內之血親或三親等內之姻親或曾有此關係。
- 三、與受審研究計畫委託廠商具有聘僱關係。
- 四、有具體事實，足認有偏頗之虞。
- 五、其他經審查會決議應予迴避者。

(二)追蹤上次會議(民國 115 年 02 月 24 日 第 115-02-3 次會議) 案件執行情形(共計 2 案)(略)

(三)申請案之提出、審查、討論及表決

1. 試驗/研究新案(一般審查案件)(共計 7 案)

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|-------------------|---------|
| | N202512093 | 葉家佑 | 政府機構補助-其他政府機構：教育部 | 每 12 個月 |
| 1 | 計畫名稱 | 「心理健康急救 × 生成式預先訓練模型」：應用於精神科護理學課程之跨學制護理學生心理健康素養、學習自我效能與人際溝通能力成效探討 | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | |
| | 會議決議 | 核准 | | |

| 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
|------------|--|-----------------------|---------|
| N202601031 | 邱惠鈴 | 政府機構補助-其他政府 機構：教育部 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 體驗式學習結合虛擬實境教學對大學生高齡友善社區知能與自我效能之成效研究 | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | |
| 會議決議 | 1.核准 2.提醒研究團隊： (1). 研究過程中若需進行影像（含照片）紀錄，應事先取得受試者之明確同意。於結案報告或相關成果中使用影像或照片時，請採取適當之個資保護措施（例如臉部遮蔽、去識別化處理等），以確保受試者隱私權益。 (2). 本研究將使用主持人自行編製之問卷以及已取得授權之既有問卷進行資料蒐集，待問卷發展完成後，請另以修正案送本會審查，核准後始得執行。 | | |

| 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
|------------|---|------|--------|
| N202601089 | 夏詩閔 | 產學合作 | 每 6 個月 |
| 計畫名稱 | 「蕙而美」對女性原發性經痛之影響效應 | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | |
| 會議決議 | 核准 | | |

| 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
|------------|--|------------|---------|
| N202602056 | 劉宏文 | 政府機構補助-國科會 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 運動對圍停經期女性食慾與能量平衡之影響 | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | |
| 會議決議 | 修正後由原審查委員審查後通過 會議決議： 1. 本研究所使用之穿戴式裝置價格較高，請研究團隊說明設備來源，係由研究團隊統一購置或由廠商提供（含贊助或借用），以利評估潛在利益衝突之合理性。 2. 鑑於穿戴式裝置之配戴時間僅為 24 小時，設備損壞風險應屬有限，建議研究團隊於同意書中明確載明裝置損壞之責任歸屬原則。例如：於正常使用情形下所產生之儀器損耗或維修費用，由研究團隊負擔；惟若屬受試者明顯不當使用或故意拆解、破壞等情況，由受試者負擔相關費用。以確保權責分明並保障受試者權益。 3. 針對圍停經期各階段之受試者，可能發生月經不規律或不規則陰道出血情形，建議研究團隊加強提醒受試者留意相關症狀，必要時尋求專業醫療評估與診斷，以確保其健康。 4. 請研究團隊檢視受試者同意書及相關研究文件，將前述各項補充內容修正至文件中。 | | |

| | | | | |
|---|------------|---|------------|---------|
| 5 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
| | N202603011 | 趙馨 | 政府機構補助-國科會 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 氣候變遷下生物多樣性與住家環境特性對兒童發展之影響與自然為本調適解方 | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | |
| | 會議決議 | 核准 | | |

| | | | | |
|---|------------|--|------------|--------|
| 6 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
| | N202603065 | 吳侑珉 | 政府機構補助-國科會 | 每 6 個月 |
| | 計畫名稱 | 比較瑞馬唑侖與丙泊酚作為主要全靜脈麻醉劑於嚴重肥胖成人的麻醉效果：隨機分派試驗合併成本效益分析 | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | |
| | 會議決議 | <p>修正後由原審查委員審查後通過 會議決議：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本研究採用之瑞馬唑侖與丙泊酚於藥品外觀上具有可辨識差異，實務上應難以維持試驗盲性。請說明本研究將採用何種措施，達成評估者盲性。 2. 考量本試驗藥品皆為臨床常用麻醉藥物，如無法透過適當方法（如遮蔽外觀、統一包裝等）有效維持雙盲，建議研究設計修正為單盲隨機分配試驗，並清楚界定受試者與研究人員之盲性狀態。 3. 不論採雙盲或單盲設計，均應於計畫書及受試者同意書中詳述盲性執行方式與可能之限制。 | | |

| | | | | |
|------|--|---|-------|--------|
| 7 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
| | N202603075 | 趙書屏 | 藥品製造商 | 每 6 個月 |
| | 計畫名稱 | 在健康受試者實行一小型交叉試驗，用以比較二種 agomelatine 口服膜衣錠劑在空腹狀態下之生體相等性。 | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | |
| 會議決議 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 核准 2. 本研究將增加受試者輻射曝露量，請主持人依機構程序送輻射防護委員會審查，並提供該會核准證明文件予本會備查，若該會不同意或有相關修正建議，除提供本會備查，亦請申請修正，經該會與本會核准後始得執行。 | | | |

2. 試驗/研究新案(簡易審查報備案)(共計 9 案)

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 1 | N202602026 | 林士祥 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 飲食組成對於睡眠品質與壓力及體內發炎反應之影響 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|---------------|----|---------|
| 2 | N202602030 | 楊添鈞 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 裸眼 3D 懸浮影像強化學生解剖學的空間理解與學習 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 3 | N202602031 | 謝宜蓁 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 台灣族群混合型失智症多維度生物標記與影像平台建構：早期檢測、疾病軌跡預測與臨床風險分層 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 4 | N202602033 | 宋睿祥 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 胰臟癌標靶治療策略開發並臨床前評估 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 5 | N202603004 | 何宛玲 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 打造少子化時代可永續的兒童癌症照護模式：以社會投資報酬率 (SROI) 分析醫療機構兒童癌症整合照護與健康促進為例 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受 | | | |

| | | |
|--|------|---|
| | | 傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 |
| | 會議決議 | 同意核備 |

| | | | | | |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 6 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202603037 | 陳建信 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 標靶 S100A9 介導之免疫功能失調以克服結直腸癌抗藥性之新型厚朴酚衍生治療藥物研發 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | | | | | |
|---|------------|---|---------------|----|---------|
| 7 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202603056 | 李愛薇 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 結合 3D 列印輔助教學判讀心血管影像對醫學生學習成效與建構臨床認知之研究 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | | | | | |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 8 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202603072 | 謝松志 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 開發具低摩擦係數之牙科奈米鑽石潤滑劑以提升根管治療成功率 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | | | | | |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 9 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202603135 | 吳美儀 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 整合醣鏈體學與免疫圖譜用於豬腎異種移植之免疫配對 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

3. 試驗/研究新案(簡易審查報備案)(免除受試者知情同意/知情同意書)(共計 22 案)

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 1 | N202602008 | 張又升 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 針對 P2Y12/RANKL/Nrf2 樞紐的精準調控以改善缺血性腦中風後內皮修復與神經功能恢復 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|---------------|----|---------|
| 2 | N202602021 | 劉怡蘭 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 以小樣本機器學習結合夏普利可加解釋模型探討血漿抗 N-ε-(羧甲基)賴氨酸修飾胜肽加成物自體抗體在糖尿病心臟病腎功能受損中的致病角色 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|---------------|----|---------|
| 3 | N202602029 | 楊添鈞 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 探討大體雙側橈動脈起源的骨間後動脈之組織學和三維形態計量學研究 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 4 | N202602034 | 王紋璋 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 口腔癌前病變及其惡轉之遺傳風險因子研究：聚焦口腔疣狀增生與口腔黏膜下纖維化 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 5 | N202602035 | 白台瑞 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 血小板分泌體生物治療：促進嗅球神經新生、恢復嗅覺並遏止神經退化 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|---------------|----|---------|
| 6 | N202602037 | 苗迺芳 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 外籍看護工輔具使用意願之現況與影響因素分析 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|---------------|----|---------|
| 7 | N202602050 | 王莉萱 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 運用計畫行為理論探討臺灣民眾服用富含 Omega-3 魚油產品意圖之影響因素 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 8 | N202602054 | 王紹安 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 評估標靶 USP24 的粒線體代謝，免疫微環境與基因體不穩定性對肺癌和肺纖維化的潛力治療策略 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|----------------------------------|---------------|----|---------|
| 9 | N202603022 | 陳昱斌 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 骨鬆肌少症腕部 X 光影像人工智能偵測與外部驗證計劃 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受 | | | |

| | | |
|--|------|---|
| | | 傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 |
| | 會議決議 | 同意核備 |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 10 | N202603029 | 白其卉 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 教室室內空氣品質對高中學生學習專注力、呼吸不適症狀之關聯性研究：以新北市立錦和高級中學為例 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 11 | N202603033 | 賴建宏 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 不只是脊椎：電診斷於診斷肘隧道韌鞘囊腫擬態神經根病變之決定性價值：病例報告 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 12 | N202603055 | 張華景 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 一膿皰型及皮下型史維德氏症候群之案例報告 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|------------|----|---------|
| 13 | N202603061 | 楊文賓 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 揭示神經膠細胞 CHI3L1 在創傷性腦損傷中對線粒體自噬的控制 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 14 | N202603069 | 李薰華 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 邦克列克酸及其神經學表現：病例系列與文獻回顧 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 15 | N202603082 | 蔡奉真 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 以 NLP 驅動之 ProMED-Mail 登革熱通報資料之監測知識萃取方法 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 16 | N202603088 | 游家豪 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | Castleman 病偽裝為合併全身性淋巴結腫大的晚期尿路上皮癌：一項診斷陷阱之病例報告 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 17 | N202603101 | 邵孔昱 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 具鱗狀齒源性腫瘤樣型態之周邊骨化性纖維瘤：罕見病例報告與文獻回顧 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 18 | N202603103 | 蔡孟珊 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 部分性葡萄胎及與正常胎兒共存之雙胞胎妊娠合併顯著升高的 β -hCG 值：個案報告 | | | |

| | | |
|--|--------|---|
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 |
| | 會議決議 | 同意核備 |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 19 | N202603104 | 林景堉 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 以微電漿製備銀/奈米鑽石奈米複合材料用於心血管疾病生物標記之表面增強拉曼散射檢測 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 20 | N202603117 | 李宗儒 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | Abrocitinib 治療頑固型苔蘚樣澱粉樣變性病獲致完全緩解：病例報告 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|--------------|----|---------|
| 21 | N202603119 | 黃棟棟 | 學術研究單位-北醫大計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 惡性兒童腦瘤放射耐受性之協同靶向治療 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|------------|---|---------------|----|---------|
| 22 | N202603127 | 方致元 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 全身麻醉進行全口植牙重建後併發中耳負壓與聽力受損 | | | |
| | 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | |
| | 會議決議 | 同意核備 | | | |

4. 試驗/研究修正案(共計 8 案)

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| N202404060(6) | 一般(行政) | 吳姿樺 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 評估急重症就診病人營養元素缺乏型態及藥物治療成效 | | | | |
| 修正/變更原因 | 1.相關人員異動/新增(共同/協同主持人、研究護士) | | | | |
| 修正/變更內容 | 1.人體試驗研究申請書 2.計畫書 | | | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | | |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意修正並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|-------------|----|---------|
| N202412124(4) | 一般(行政) | 洪家佩 | 學術研究單位-雙和計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 結合遠距監控與個人化實體教學之中風居家上肢復健方案:執行與療效評量 | | | | |
| 修正/變更原因 | 1.相關人員異動/新增(共同/協同主持人、研究護士) | | | | |
| 修正/變更內容 | 1.人體試驗/研究申請書 v6 | | | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | | |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意修正並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|-------------|----|---------|
| N202502007(1) | 簡易 | 高芷華 | 學術研究單位-雙和計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 藝術融入臨床醫學教育：醫學人文素養之提升 | | | | |
| 修正/變更原因 | 1.相關文件意義不變或微幅調整，不影響受試(訪、檢)者權益前提下更正錯誤字句 | | | | |
| 修正/變更內容 | 1.計畫書 2.人體試驗/研究申請書 3.計畫書中文摘要 4.受訪者同意書 | | | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | | |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意修正並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| N202503117(2) | 簡易 | 張雅惠 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 實踐以勝任能力為導向之六年制臨床藥學教育：核心能力、里程碑與可信賴專業活動之發展、對應與驗證 | | | | |
| 修正/變更原因 | 1.相關文件意義不變或微幅調整，不影響受試(訪、檢)者權益前提下更正錯誤字句 | | | | |
| 修正/變更內容 | 1.人體試驗/研究申請書 2.Year 1 焦點 小組受訪者 同意書 V3 3.招募文宣 12.26 4.計畫書中文摘要 | | | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | | |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意修正並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| N202504018(1) | 簡易 | 葉志清 | 政府機構補助-其他政府機構 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 砷暴露、遺傳易感受性和 DNA 甲基化對心血管健康的影響 | | | | |
| 修正/變更原因 | 1.相關程序、方式異動/變更(問卷、檢查等程序異動等) 2.試驗/研究相關文件的增減 3.受試(訪、檢)者人數異動 $\geq 20\%$ | | | | |
| 修正/變更內容 | 1.人體試驗研究申請書 2.計畫書 3.計畫書中文摘要 | | | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | | |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意修正並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|--|-------|-------------|----|---------|
| N202504149(1) | 簡易(行政) | 陳佑璋 | 學術研究單位-雙和計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 台灣多囊腎病人合併多囊肝的臨床問題、治療和預後 | | | | |
| 修正/變更原因 | 1.相關人員異動/新增(共同/協同主持人、研究護士) 2.相關文件意義不變或微幅調整，不影響受試(訪、檢)者權益前提下更正錯誤字句 3.相關人員異動：計畫主持人 | | | | |

| | |
|---------|--|
| 修正/變更內容 | 1.人體試驗/研究申請書 2.計畫書中文摘要 3.主持人個人資料(個人簡歷、臨床試驗 GCP 訓練資料等) 4.共同/協同/主持人/研究團隊成員個人資料(個人簡歷、臨床試驗 GCP 訓練資料等) |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意修正並維持原期中報告繳交頻率。 |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| N202505115(2) | 簡易(行政) | 邱曉彥 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 探討家屬參與加護病房早期活動前後之家屬參與度改變及家屬和患者的經驗與感受：一項混合方法研究 | | | | |
| 修正/變更原因 | 1.相關人員異動/新增(共同/協同主持人、研究護士) 2.調整各醫院收案人數 | | | | |
| 修正/變更內容 | 1.人體試驗/研究申請書 2.計畫書中文摘要 | | | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | | |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意修正並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| N202509043(1) | 簡易 | 吳建志 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 醫學人文領域選修課程發展評估計畫 | | | | |
| 修正/變更原因 | 1.相關程序、方式異動/變更(問卷、檢查等程序異動等) | | | | |
| 修正/變更內容 | 1.核心領域評估矩陣(暫定) | | | | |
| 討論內容摘要 | 有關受試者風險、受試者的選擇、安全監測、隱私、維持資料保密、易受傷害族群、知情同意、利益衝突、本試驗/研究特殊的決定及原因等，業經審查，審查結果請見會議決議。 | | | | |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意修正並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

5. 期中報告審查(共計 52 案)

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|---------------|--|-------|--------------|----|---------|
| 1 | N201704056(9) | 簡易 | 黃守宏 | 其他(臺北市立聯合醫院) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 探討上呼吸道上皮細胞及血管內皮細胞中 arginase 表現增加與阻塞性睡眠呼吸中止徵候群病患之心血管併發症及呼吸中止嚴重度之相關性研究 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/21 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 2 | N202004131(6) | 簡易 (未收案) | 郭雲鼎 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 台灣家族特有肌聯蛋白單核苷酸位點變異導致肌失養症之病因學研究 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/10 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 3 | N202103006(5) | 簡易 | 鍾禎智 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 以機器學習演算法預測急性中風之功能預後及住院天數 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/03/21 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 4 | N202104054(5) | 簡易 | 葉洪臺 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 探討新穎的 ACSL6/FASN/FABP4 axis 活化脂肪酸代謝重組應用於耐藥性大腸癌之精準治療 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/09 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|---------------|--|-------|---------------|----|---------|
| 5 | N202203071(4) | 簡易 | 洪明佑 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | LPCAT4/GDE7 信號軸作為治療冠狀動脈痙攣之標的：致病機轉與藥物研發 | | | | |

| | |
|----------|---|
| 原核准函有效期限 | 2026/05/06 |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|--|-------|---------------|----|---------|
| N202203095(4) | 簡易 | 葉洪臺 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 探討新穎蛋白磷酸酶 1 調節亞基 PP1R15B 在頑固型耐藥腦癌細胞的功能、作用機制及其臨床意義 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2026/03/23 | | | | |
| 會議決議 | 1.主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.本次期中報告已逾核准期限，提醒主持人 2026 年 03 月 24 日起至本次核准函起始日前一日(2026 年 03 月 28 日)不得納入新案。 | | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|--|-------|------------|----|---------|
| N202203097(4) | 一般 | 蔡若婷 | 學術研究單位-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | pre-mRNA SRSF1 與 XIRP2 在肝細胞癌抗輻射與轉移角色之交互作用機制探討 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2026/03/30 | | | | |
| 會議決議 | 1.核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.本次期中報告已逾核准期限，提醒主持人 2026 年 03 月 31 日不得納入新案。 | | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|------------------|----|---------|
| N202205010(4) | 簡易 | 洪明佑 | 學術研究單位-本體系校院合作計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 探討 sCD36/RhoA/ROCK 訊息傳遞路徑在冠狀動脈痙攣的分子機制與藥物開發策略 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2026/05/13 | | | | |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|--------------|----|---------|
| N202206006(4) | 簡易 | 黃棟棟 | 學術研究單位-北醫大計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 針對放射線抗性開發惡性兒童腦瘤精準與標靶治療 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2026/06/04 | | | | |
| 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|--------------|----|--------|
| 10 | N202208054(7) | 簡易 | 吳孟晃 | 學術研究單位-北醫大計畫 | 通過 | 每 6 個月 |
| | 計畫名稱 | 人工智慧資訊平台建立：建立醫學影像及組織資訊平台用於人工智慧策略之應用 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/24 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|----------------------------------|-------|------------|----|---------|
| 11 | N202303094(3) | 一般 (未收案) | 翁浩睿 | 學術研究單位-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 乾癬癢覺之基因及代謝體分析與 MRGPRS 和致癢基因之關聯研究 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/25 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| 12 | N202304023(3) | 簡易 (未收案) | 蘇鈺凱 | 學術研究單位-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 開發晝夜節律蛋白 TMEM5 在膠質母細胞瘤療程中之新穎時間療法及調控機制 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/08 | | | | |
| | 會議決議 | 1.主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.提醒研究團隊，若變更檢體來源之生物資料庫，請另以修正案申請變更。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 13 | N202304061(3) | 簡易 | 鍾筱菁 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 第七型分泌系統在草綠色鏈球菌引起的感染性心內膜炎中細菌逃避免疫攻擊及生物膜形成所扮演的角色及機制探討 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/10 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|----------------|----|---------|
| 14 | N202304107(3) | 簡易 (未收案) | 蔡若婷 | 學術研究單位-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 研究 PDK1/TRAF4 訊號軸於放射線皮膚炎病理機轉之角色 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/14 | | | | |
| | 會議決議 | 1.主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.提醒研究團隊，如變更檢體來源之生物資料庫，請另以修正案送審。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|----------------|----|---------|
| 15 | N202304126(3) | 簡易 (未收案) | 謝耀宇 | 學術研究單位-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 布魯頓酪氨酸激酶(Bruton's tyrosine kinase , BTK)對頑固型耐藥食道癌細胞鐵死亡敏感性之機制研究 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/24 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|----------------|----|---------|
| 16 | N202305030(3) | 簡易 (未收案) | 林哲立 | 政府機構補助-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 建立『門診』步態資料庫來開發人工智慧步態分析系統 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/23 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|----------------|----|---------|
| 17 | N202401012(2) | 一般 (未收案) | 蘇鈺凱 | 政府機構補助-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 針對替莫唑胺抗性之膠質母細胞瘤類器官中 RNA 結合蛋白 RBM45 介導的脂質代謝重編程：新穎之個人化治療策略 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/03/25 | | | | |
| | 會議決議 | 1.核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.本次期中報告已逾核准期限，提醒主持人 2026 年 03 月 26 日起至本次核准函起始日(2026 年 03 月 31 日)不得納入新案。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|---------------|----|---------|
| 18 | N202401062(2) | 簡易 | 黃慧瑜 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 回顧性探討活髓治療術之臨床成功率評估 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/02/26 | | | | |
| | 會議決議 | 1.主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.本次期中報告已逾核准期限，提醒主持人 2026 年 02 月 27 日起至本次核准函起始日前一日(2026 年 03 月 26 日)不得納入新案。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|------------|----|---------|
| 19 | N202402032(2) | 簡易 (未收案) | 方致元 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 探討 2-O-Methylmagnolol 調控 MKLN1-AS/YAP1 致病鏈於抑制口腔黏膜下纖維化症發展之分子機制及治療應用(II) | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/03/31 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 20 | N202403028(2) | 簡易 | 楊宗霖 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 個案報告：單一典型心肌橋患者長期追蹤分享 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/01 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|------------------------|-------|------------|----|--------|
| 21 | N202403036(4) | 一般 | 胡朝榮 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 6 個月 |
| | 計畫名稱 | 反轉錄轉座子在阿茲海默症的角色 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/07 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 22 | N202404002(2) | 簡易 | 蘇亦昌 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 腦部疾病對於腦血管解剖之影響 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/03 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|----------------|----|---------|
| 23 | N202404012(2) | 簡易 (未收案) | 楊文賓 | 政府機構補助-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 釐清 γ -氨基丁酸介導的膠質母細胞瘤中與帝盟多抗藥性相關的表觀遺傳變化 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/11 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|------------------------|-------------------|----------------|----|---------|
| 24 | N202404045(2) | 一般 | MARTINO MATTEO | 政府機構補助-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 憂鬱症中情感及其生物學相關性之多重模式探討 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/29 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|------------------------|----------------------|----------------|----|---------|
| 25 | N202404046(2) | 一般 | Paola Magioncalda | 政府機構補助-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 邁向雙極性疾患的病理生理學之機械論模式 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/23 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|-------------------|----|---------|
| 26 | N202404062(2) | 一般 (未收案) | 薛玉梅 | 自籌(自行研究無 經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 氧化壓力標記、血鎘、血鉛和總尿液砷濃度及砷甲基化能力與學齡前兒童發展遲緩的相關性 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/23 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|----------------|----|---------|
| 27 | N202404080(2) | 簡易 | 吳人傑 | 政府機構補助-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 建構預測醫學生面對醫療錯誤發聲模型並確認教學成效-醫學生個人化混成課程之驗證 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/17 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|------------|----|---------|
| 28 | N202404090(2) | 簡易 | 王麗姿 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 研究人類臍帶間質幹細胞如何通過重新編程粒線體功能來調節特定肺部巨噬細胞群以達到治療嚴重病毒性肺炎的效果 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/18 | | | | |
| | 會議決議 | 1.主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.本案目前收案人數已達核准之 6 位上限，如需持續收案，應依規定提出修正案，申請增加收案人數後始得進行。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 29 | N202405026(2) | 簡易 | 黃棣棟 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 中樞神經生殖細胞瘤的影像基因體學與生物資訊平台:跨機構與多專科的整合性研究 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/10 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| 30 | N202405078(2) | 簡易 | 簡銘賢 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 探討第一型組織胺受體在頭頸鱗狀細胞癌惡性進程之角色扮演及成為治療標靶之潛力 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/13 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|----------------|----|---------|
| 31 | N202405079(2) | 簡易 (未收案) | 劉晏年 | 政府機構補助-國家衛生研究院 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 整合代謝基因調控機轉與合成基因電路載體在神經內分泌前列腺癌免疫治療的應用 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/15 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|-------------|----|---------|
| 32 | N202411033(1) | 簡易 | 葉雅文 | 學術研究單位-附醫計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 家庭參與的口腔運動計劃對兒童語言治療效果的影響 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/01/15 | | | | |
| | 會議決議 | 1.主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.本次期中報告已逾核准期限，提醒主持人 2026 年 01 月 16 日起至本次核准函起始日前一日(2026 年 03 月 30 日)不得納入新案。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|-----------------------------------|-------|-------------|----|---------|
| 33 | N202412124(1) | 一般 | 洪家佩 | 學術研究單位-雙和計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 結合遠距監控與個人化實體教學之中風居家上肢復健方案:執行與療效評量 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/09 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 34 | N202502012(1) | 簡易 | 張哲華 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 慢性阻塞性肺病及上腸繫膜動脈症候群 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/02/19 | | | | |
| | 會議決議 | 1.主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.本次期中報告延遲繳交，已逾核准期限，提醒主持人後續應依核准函所載期限繳交，且 2026 年 2 月 20 日起至本次核准函起始日前一日(2026 年 03 月 10 日)不得納入新案。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| 35 | N202503054(1) | 簡易 | 康峻宏 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 發展整合性纖維肌痛症的疲勞介入: 以粒線體失常為治療標的(I) | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/03 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|--------------|----|---------|
| 36 | N202503056(1) | 簡易 | 潘文涵 | 政府機構補助-中央研究院 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 暴露於高溫油炸環境的工作者之油煙暴露危害研究、抗發炎補充品介入以及烹飪替代方案之成效探討之後續分析計畫 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/09 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 37 | N202503070(1) | 簡易 | 方旭彬 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 新生兒血片 MMP-7 檢測用於膽道閉鎖篩檢之可行性評估 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/03 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|---------------|----|--------|
| 38 | N202503079(2) | 一般 (未收案) | 戴英軒 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 6 個月 |
| | 計畫名稱 | 評估瑞馬唑侖和丙泊酚應用於內視鏡逆行性膽胰管攝影術之鎮靜效能、安全性評估及成本效益分析：平行四組、病人盲性、隨機分派試驗 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/29 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 39 | N202503083(1) | 簡易 | 邱啟勝 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 耳多軟骨炎 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/03/24 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|------------|----|---------|
| 40 | N202503093(1) | 簡易 | 李仁愛 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 多發性硬化症病人體液中 D-胺基酸的定量及天麻對細胞模型中 D-胺基酸濃度的影響 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/03/26 | | | | |
| | 會議決議 | 1.核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 2.本次期中報告已逾核准期限，提醒主持人 2026 年 03 月 27 日起至本次核准函起始日(2026 年 03 月 31 日)不得納入新案。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--------------------------------------|-------|-------------|----|---------|
| 41 | N202503105(1) | 一般 | 李明哲 | 學術研究單位-雙和計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 腎移植的免疫微環境與臨床風險分析：抗體介導排斥反應、免疫耐受與大數據應用 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/29 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| 42 | N202503114(1) | 一般 | 吳美儀 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 透過薄膜技術、代謝體學及 CRISPR 基因編輯技術探索：敗血症相關 AKI-AKD-CKD 軌跡中 NK 細胞的免疫調節作用 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/29 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| 43 | N202504036(1) | 簡易 | 張嘉晃 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 環境耳毒性物質暴露與孩童聽力損失之關係及可能機轉研究 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/15 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|---------------|----|---------|
| 44 | N202504070(1) | 簡易 | 吳侑珉 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 鼻咽癌合併口腔腫瘤病患合併困難呼吸道處置之臨床病例報告 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/15 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| 45 | N202504079(1) | 簡易 (未收案) | 林秋烽 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 脂質異常加劇登革相關肝衰竭病程發展：感染力與致病性 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/17 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |
| | | | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|----------------|----|---------|
| 46 | N202504115(1) | 簡易 (未收案) | 陳立昇 | 政府機構補助-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 結合人工智慧分析社區牙周病疾病負擔、危險因子及個人化預防模型建構 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/13 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|------------------|----|---------|
| 47 | N202504136(1) | 簡易 (未收案) | 張東晟 | 學術研究單位-北 醫大計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 【Biobank and CRISPR 基因編輯核心實驗室】SH3RF3 促進結直腸癌 M2 巨噬細胞極化：機制研究與治療潛力 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/24 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|----------------|----|---------|
| 48 | N202504149(1) | 簡易 (未收案) | 高芷華 | 政府機構補助-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 台灣多囊腎病人合併多囊肝的臨床問題、治療和預後 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/12 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|-------------------|----|---------|
| 49 | N202505078(1) | 簡易 | 邱啟勝 | 自籌(自行研究無 經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 骨質增生症 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/15 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|-------------------|----|---------|
| 50 | N202505115(1) | 簡易 | 邱曉彥 | 自籌(自行研究無 經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 探討家屬參與加護病房早期活動前後之家屬參與度改變及家屬和患者的經驗與感受：一項混合方法研究 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/06/18 | | | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵詢非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|--|-------|-------|----|--------|
| 51 | N202510037(1) | 一般 (未收案) | 趙書屏 | 藥品製造商 | 通過 | 每6個月 |
| | 計畫名稱 | 在健康受試者實行一交叉試驗，用以比較兩種 agomelatine 口服膜衣錠劑在空腹狀態下之生體相等性。 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/28 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|----|---------------|---|-------|-------|----|--------|
| 52 | N202510057(1) | 一般 | 趙書屏 | 藥品製造商 | 通過 | 每6個月 |
| | 計畫名稱 | 在健康受試者實行一交叉試驗，用以比較二種 vonoprazan 口服膜衣錠劑在空腹狀態下之生體相等性。 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/28 | | | | |
| | 會議決議 | 核准，同意繼續執行並維持原期中報告繳交頻率。 | | | | |

6. 結案報告審查(共計 17 案)

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|---|------------|---|-------|---------------|----|
| 1 | N201802085 | 一般 | 陳清祺 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| | 計畫名稱 | 以生理參數建立熱舒適模型 *本案尚有實地訪視與試驗偏差需一併提會討論。 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/03/25 | | | |
| | 會議決議 | 1.本案經審查，雖尚有實地訪視報告及試驗偏差通報相關事項待持續追蹤，惟其後續改善情形將於實地訪視報告及試驗偏差追蹤機制中持續監督與管理，尚不影響本次結案報告之審議。 2.主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過此結案報告。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|---|------------|--|-------|---------------|----|
| 2 | N202003008 | 簡易 | 張碧真 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| | 計畫名稱 | 台灣青少年自殺企圖者自殺行為之相關因素探討 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2025/12/18 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|------------|----------|--|------------|----|
| N202103047 | 簡易 | 許明暉 | 學術研究單位-國科會 | 通過 |
| 3 | 計畫名稱 | 「婦女精準健康」大數據應用於女性乳癌及不孕症創新人工智慧檢測模式開發計畫 | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/01 | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|------------|----------|--|------------------|----|
| N202204007 | 簡易 | 林哲玄 | 學術研究單位-本體系校院合作計畫 | 通過 |
| 4 | 計畫名稱 | 發展口腔癌放療與轉移的生物標記機制 | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/17 | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|------------|----------|--|---------------|----|
| N202304030 | 簡易 | 蘇亦昌 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| 5 | 計畫名稱 | 脈動性耳鳴患者的臨床和放射學評估 | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/14 | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|------------|----------|--|-------------|----|
| N202404076 | 簡易 | 吳政誠 | 學術研究單位-附醫計畫 | 通過 |
| 6 | 計畫名稱 | COVID-19 疫情對於臺灣臨床醫學教育影響之教學紀錄回溯研究 | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/28 | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|------------|----------|--|---------------|----|
| N202407090 | 簡易 | 方致元 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| 7 | 計畫名稱 | 萬芳醫院下顎骨髌突骨折病例之 12 年回溯分析 | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/08/01 | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|---|------------|--|-------|--------------|----|
| 8 | N202410039 | 簡易 | 楊素卿 | 政府機構補助-衛生福利部 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 預防及延緩高齡者衰弱之營養照護策略計畫-先導試驗 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/11/07 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|---|------------|--|-------|---------------|----|
| 9 | N202410048 | 簡易 | 黃惠娟 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| | 計畫名稱 | 團體式運動合併認知訓練介入對社區可逆性認知衰弱長者身體功能、認知功能與憂鬱症狀改善成效 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/11/08 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|------------|--|-------|-----------------------|----|
| 10 | N202412090 | 簡易 | 張詠淳 | 學術研究單位-本體系校院與外部機構合作計畫 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 創新醫學教育模式：整合虛擬病人與 AI 技術的臨床技能測驗與回饋系統 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/02/03 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|------------|--|---------------|-----------------|----|
| 11 | N202503053 | 簡易 | DuongVanTuyen | 政府機構補助-國科會大專生計畫 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 透析患者的數位健康識能、味覺異常、營養狀態與腎臟生活品質：台灣多中心研究 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/03/24 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|------------|--|-------|---------------|----|
| 12 | N202503106 | 簡易 | 李宗穎 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| | 計畫名稱 | 驗證 CHAMPS 評分在預測成人上消化道出血患者住院死亡率的應用：單中心回顧性研究 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/03/27 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|------------|--|-------|-----------------|----|
| 13 | N202504037 | 簡易 | 張嘉晃 | 政府機構補助-國科會大專生計畫 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 孩童細懸浮微粒暴露與聽力損失之相關性探討 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/04/19 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|------------|--|-------|---------------|----|
| 14 | N202505058 | 簡易 | 葉欣榮 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| | 計畫名稱 | 以灌水的小腸鏡診斷小腸腫瘤之個案報告 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/09 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|------------|--|-------|---------------|----|
| 15 | N202505060 | 簡易 | 王柏堯 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| | 計畫名稱 | 遠端肱骨骨折併橈神經受損之臨床案例報告 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/05/15 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|------------|--|-------|-----------------|----|
| 16 | N202508011 | 一般 | 黃惠娟 | 政府機構補助-國科會大專生計畫 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 虛擬病人科技輔助於醫護學生衰弱評估訓練之成效探討 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/10/21 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|------------|---|-------|-------|----|
| 17 | N202512053 | 一般 | 鄒凱亦 | 藥品製造商 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 在健康受試者實行一小型交叉試驗，用以比較二種 raloxifene HCl 口服錠劑在空腹狀態下之生體相等性。 | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2026/06/23 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合結案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

7. 試驗/研究主持人自發之暫停/停止/IRB 所為之中止或終止(共計 14 案)

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|-------------------|--|-------|---------------|----|
| N202012015(2) | 簡易(停止) | 王安怡 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| 計畫名稱 | 台灣預後和資源評估中心成人加護病房資料庫 | | | |
| 終止/中止原因 | 未曾收案 | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|-------------------|--|-------|------------|----|
| N202203065(1) | 簡易(停止) | 陳林鈺 | 學術研究單位-國科會 | 通過 |
| 計畫名稱 | DNA 去甲基化酶 TET1 在高漿液性卵巢癌免疫微環境的角色 | | | |
| 終止/中止原因 | 計畫到期且未有適合的受試者 | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|-------------------|---|-------|------------|----|
| N202203122(1) | 簡易(停止) | 張哲菖 | 學術研究單位-國科會 | 通過 |
| 計畫名稱 | 開發用於中樞非典型畸形/橫紋肌樣瘤治療的潛在標的並探討其在臨床前試驗的應用 | | | |
| 終止/中止原因 | 因研究計畫已到期，細胞實驗及動物實驗的研究成果尚未到達使用檢體驗證步驟，經研究團隊討論後進行中止 IRB。 | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|-------------------|--|-------|----------------|----|
| N202302057(1) | 簡易(停止) | 劉晏年 | 學術研究單位-國 科會 | 通過 |
| 計畫名稱 | 開發神經內分泌分化前列腺癌之次世代免疫治療 | | | |
| 終止/中止原因 | 收不到檢體 | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|-------------------|--|-------|----------------|----|
| N202404034(1) | 簡易(停止) | 陳榮邦 | 政府機構補助-國 科會 | 通過 |
| 計畫名稱 | 建立股骨近端脆性骨折的 CT 結構體應力預測模型 | | | |
| 終止/中止原因 | 計畫未通過，未執行。 | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|-------------------|--|-------|--------------------------|----|
| N202405064(1) | 簡易(停止) | 吳佳璋 | 學術研究單位-本 體系校院合作計 畫 | 通過 |
| 計畫名稱 | 【TMU 臨床資料庫】【Biobank and CRISPR 基因編輯核心實驗室】 SLC25A29 賦予前列腺癌於精氨酸剝奪耐受性的角色 | | | |
| 終止/中止原因 | 因經費與實驗整體設計考量,此 IRB 案暫無需進一步執行,故申請終止 | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|---------------|---|-------|-------------------|----|
| N202503045(1) | 簡易(停止) | 王寬 | 自籌(自行研究無 經費補助) | 通過 |
| 計畫名稱 | 提升胰臟癌治療效果: 探討 Lipo-CEACAM6 Ab 標靶 CEACAM6 的治療策略並開發 Lipo-CEACAM6 Ab 包覆 Gemcitabine 與合併 EGFR 抑制劑 | | | |

| | | |
|-------------------|--|-------|
| | | 之組合療法 |
| 終止/中止原因 | 因去年科技部計畫未通過，沒有進行試驗，故中止 IRB 試驗 | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|-------------------|--|-------|---------------|----|
| N202503097(1) | 一般(停止) | 簡睦旻 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 |
| 計畫名稱 | 功能性腹痛兒童之 Streptococcus salivarius AGIRA0003 與微生物菌相研究 | | | |
| 終止/中止原因 | 無經費來源。原預定使用 Streptococcus salivarius 之檢測方式設計與取得上有困難。 | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|-------------------|--|-------|------------|----|
| N202503125(1) | 簡易(停止) | 蘇千玲 | 政府機構補助-國科會 | 通過 |
| 計畫名稱 | 醫事職類可信賴專業活動評量在臨床訓練執行困境和可能因應對策 | | | |
| 終止/中止原因 | 國科會計畫未通過 | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|-------------------|--|-------|-------------|----|
| N202504124(1) | 簡易(停止) | 魏柏立 | 學術研究單位-附醫計畫 | 通過 |
| 計畫名稱 | 探討 Homer3 在鐵死亡調控與大腸直腸癌進展中的角色 | | | |
| 終止/中止原因 | 研究案結束,且無申請資料庫檢體 | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|-------------------|--|-------|----------------------|----|
| 11 | N202505035(1) | 簡易(停止) | 李健脩 | 學術研究單位-本體 系校院合作計畫 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 研究 IL-17C 對前列腺癌惡性與賀爾蒙治療抗性中的細胞自主和非自主機制 | | | |
| | 終止/中止原因 | 因目前計畫經費考量 目前無需再執行此 IRB 案 | | | |
| | 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| | 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|-------------------|--|-------|----------------|----|
| 12 | N202505099(1) | 簡易(停止) | 蔡若婷 | 政府機構補助-國 科會 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 探討 FABP4-UCP2 訊號軸在結直腸癌對 Cetuximab 抗藥性之角色 | | | |
| | 終止/中止原因 | 申請國科會計畫未通過補助且目前無經費不再執行，故申請停止 | | | |
| | 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| | 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|-------------------|---|-------|------------------|----|
| 13 | N202507060(1) | 簡易(停止) | 林煒竣 | 政府機構補助-國 科會產學 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 跨域牙科影像智能解決平台：應用生成式對抗網路結合斷層掃描和影像合成技術增強牙齒結構識別 | | | |
| | 終止/中止原因 | 原計劃是申請『114 年國家科學及技術委員會補助產學合作研究計畫』，因計劃未獲得補助。因此，申請停止本計劃。此外，本計劃尚未開始收案。 | | | |
| | 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| | 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|----|-------------------|--|-------|------------------|----|
| 14 | N202509032(1) | 簡易(停止) | 林煒竣 | 政府機構補助-國 科會產學 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 應用 AI 與 3D 建模之牙科臨床決策暨管理模擬平台之商品化開發 | | | |
| | 終止/中止原因 | 本計畫為申請國科會 115 年度第 1 梯次科研創業計畫，因計畫未獲得補助。因此，本研究團隊欲申請停止本研究案。本案目前尚未開始，亦未開始收案。 | | | |
| | 研究對象之後續追蹤 | 本試驗/研究尚未篩選及收案，無受試(訪、檢)者安排議題 | | | |
| | 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合停止規定。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

8. 撤案報告審查(共計 2 案)

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|---|------------|--|-------|----------------|----|
| 1 | N202601069 | 簡易 | 張哲華 | 政府機構補助-國 科會 | 通過 |
| | 計畫名稱 | 探討香菸暴露誘發細胞外基質失調導致慢性阻塞性肺病中肺泡第二型上皮細胞再生與自我分化失衡之研究 | | | |
| | 撤案原因 | 案件凍結次數達 2 次，由系統發起撤案。 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合撤案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

| | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 |
|---|------------|--|-------|-------------------|----|
| 2 | N202602012 | 簡易 | 蘇亦昌 | 自籌(自行研究無 經費補助) | 通過 |
| | 計畫名稱 | 總頸動脈完全阻塞的創新治療策略:個案報告 | | | |
| | 撤案原因 | 依 SOP011 第 5.1 點，計畫於審查中且評估不進行，主持人自行發起撤案。 | | | |
| | 會議決議 | 本案經審查符合撤案規定，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議通過。 | | | |

9. 不良反應報告(共計 0 案)

10. 不遵從/未預期問題(共計 4 案)

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 建議 | 報告類別 |
|---------------|---|-------|----|----------------|
| N201802085(3) | 一般 | 陳清祺 | 存查 | Non-compliance |
| 計畫名稱 | 以生理參數建立熱舒適模型 | | | |
| 狀況描述 | (略) | | | |
| 1 會議決議 | <p>1. 本次通報為依照實地訪視當天建議之內容進行之通報：</p> <p>(1). 研究團隊並未提供受試者一份同意書副本，僅於收案現場放置一份完整同意書供受試者參閱。研究團隊亦未留存完整受試者同意書，僅保存簽名頁。</p> <p>(2). 有關試驗資料保存年限：本計畫設定研究資料應於「結案後一年」銷毀，惟研究團隊誤認為可於各次修正試驗完成後分別計算保存期限，致提前銷毀部分紙本同意書，未符資料保存與管理之規範要求。</p> <p>(3). 主持人及研究團隊說明，受試者除經公開招募程序外，亦曾由助教至課堂中進行招募。經查本會核准之研究計畫並無該等招募方式。受試者招募程序與本會核准之招募程序不符，已違反受試者招募方式須經 IRB 事前審查之規定。</p> <p>2. 本次通報皆屬 NC，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議本案後續處置，依本次實地訪視之決議內容辦理，並持續列管追蹤。</p> | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 建議 | 報告類別 |
|---------------|---|-------|----|----------------|
| N201806024(1) | 一般 | 王淵宏 | 存查 | Non-compliance |
| 計畫名稱 | 建立土城健康照護世代 *第 1 次延遲通報，擬提供本會 SOP 予計畫主持人訓練其團隊後提供佐證予本會備查。 | | | |
| 狀況描述 | (略) | | | |
| 2 會議決議 | <p>1. 本次通報屬 NC，為 322 位受試者未於核准期間收案。經查此問題已於 2022 年 12 月即發現，遲至 2026 年 3 月始進行通報，屬嚴重延遲通報。請研究團隊檢討研究計畫執行管理與內部通報機制，遵循期中報告繳交時限與通報時程規定，以避免類似情事再次發生。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議存查。</p> <p>2. 依本會審查共識，對於研究計畫於核准效期空窗期收案之狀況，若書面取得知情同意(簽同意書)且受試者已完成試驗，應告知受試者並留有記錄。若受試者要求書面告知，則應重簽同意書，保留新舊兩份同意書備查。若告知時受試者表示不願繼續參與，應尊重受試者意願予以退出。無法聯繫受試者亦視為退出。</p> <p>3. 本次為第 1 次延遲通報，敬請研究團隊後續依本會 TMU-JIRB_SOP017 計畫不遵從未預期問題處理作業程序(如附件)相關規定於時限內通報，並請研究團隊針對通報時間進行教育訓練，訓練結束後請提供相關紀錄(如:上課資料、簽到單)佐證予本會備查。</p> | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 建議 | 報告類別 |
|---------------|--|-------|----|----------------|
| N201806024(2) | 一般 | 王淵宏 | 存查 | Non-compliance |
| 計畫名稱 | 建立土城健康照護世代 *第 2 次延遲通報，擬依 SOP 請計畫主持人於 3 個月內接受 4 小時教育訓練後提供佐證予本會備查。 | | | |
| 狀況描述 | (略) | | | |
| 會議決議 | <p>1. 本次通報屬 NC，為 16 位受試者未於核准期間收案，屬同一研究計畫重複發生相同試驗偏差，請研究團隊落實研究計畫執行管理，依照規定期限繳交期中報告，預防再次發生不遵從事件。主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議存查。</p> <p>2. 依本會審查共識，對於研究計畫於核准效期空窗期收案之狀況，若書面取得知情同意(簽同意書)且受試者已完成試驗，應告知受試者並留有記錄。若受試者要求書面告知，則應重簽同意書，保留新舊兩份同意書備查。若告知時受試者表示不願繼續參與，應尊重受試者意願予以退出。無法聯繫受試者亦視為退出。</p> <p>3. 本次為第 2 次延遲通報，決議依本會 SOP 要求計畫主持人於 3 個月內接受 4 小時之研究倫理相關教育訓練，訓練結束後請提供相關紀錄(如:時數證明)佐證予本會備查。</p> | | | |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 建議 | 報告類別 |
|---------------|---|-------|----|----------------|
| N202510057(1) | 一般 | 趙書屏 | 存查 | Non-compliance |
| 計畫名稱 | 在健康受試者實行一交叉試驗，用以比較二種 vonoprazan 口服膜衣錠劑在空腹狀態下之生體相等性。 | | | |
| 狀況描述 | (略) | | | |
| 會議決議 | 本案屬 NC，為一位受試者因遲到導致延遲量測 Vital signs 及抽血，不影響安全，主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議存查。 | | | |

11. 免審案件(免追蹤)(共計 0 案)

12. 實地訪視報告(共計 1 案)

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|---------------|---------|
| N201802085(1) | 一般 | 陳清祺 | 自籌(自行研究無經費補助) | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 以生理參數建立熱舒適模型 | | | |
| 原核准函有效期限 | 2026/03/25 | | | |
| 狀態描述 | <p>依本會第 115-01-3 次會期(會議日期:115 年 01 月 27 日)試驗偏差會議決議:</p> <p>1. 本案原核准之收案人數上限為 50 人，惟研究團隊誤將修正案核准後申請書所載之收案數上限，誤解為該次修正案「新增可收案之受試者人</p> | | | |

| | | |
|------|--|--|
| | | <p>數」，而非「累計可收案總人數」，致實際累計收案人數已逾原核准上限。另依本案（114-12-3 會期）修正案-7 所提供之相關研究論文資訊列表顯示，各次修正內容係因應不同研究需求持續變動，顯示研究團隊對研究計畫審查流程及修正案性質之認知仍有不足，建議加強對相關審查規範及作業流程之理解，以避免類似情事再次發生。</p> <p>2. 為進一步釐清研究實際執行情形、受試者納入情形及研究程序執行是否符合原核准內容，並確保受試者權益及研究倫理之落實，本會決議針對本研究安排實地訪視。鑑於本研究為委託代審計畫，本會亦將通知主持人所屬機構之研究發展相關部門共同參與訪視作業，相關訪視事項將另行通知研究團隊配合辦理。</p> |
| 會議決議 | | <p>本案經實地訪視，研究團隊已就研究執行現況進行完整報告與說明，審查委員並就相關程序與執行情形進行檢視與討論。</p> <p>一、主持人及研究團隊坦承於研究執行過程中存在下列認知與執行偏差情形：</p> <p>（一）、誤認各子研究僅屬於空調環境對人體舒適度影響之相同研究主軸，僅涉及部分條件與參數（如時間長度、溫度等）之調整，透過修正案辦理即可。未注意到修正前之計畫已執行完畢，修正試驗參數實屬新研究計畫。</p> <p>（二）、對修正案核准內容之理解有誤，誤將「核准之收案人數上限」解讀為「該次修正案新增可收案人數」，而非「累計收案總人數」，致實際收案數已逾原核准範圍，未符合核准計畫之執行條件。</p> <p>（三）、本研究亦獲國科會數次補助研究經費，惟計畫名稱自新案以來未曾修正，與國科會研究計畫名稱並不一致。</p> <p>二、主持人及研究團隊說明，受試者除經公開招募程序外，亦曾由助教至課堂中進行招募。經查本會核准之研究計畫並無該等招募方式。受試者招募程序與本會核准之招募程序不符，已違反受試者招募方式須經 IRB 事前審查之規定。</p> <p>三、受試者同意書之簽署與管理未符規範：</p> <p>（一）、研究團隊並未提供受試者一份同意書副本，僅於收案現場放置一份完整同意書供受試者參閱。研究團隊亦未留存完整受試者同意書，僅保存簽名頁。</p> <p>（二）、受試者同意書之填寫錯誤處，使用修正液或修正帶覆蓋後更正，未保留原始紀錄。</p> <p>四、有關試驗資料保存年限：本計畫設定研究資料應於「結案後一年」銷毀，惟研究團隊誤認為可於各次修正試驗完成後分別計算保存期限，致提前銷毀部分紙本同意書，未符資料保存與管理之規範要求。</p> <p>五、提供研究團隊之建議與提醒：</p> <p>（一）、請落實專案管理，研究計畫執行完畢後，依規定完成結案程序。計畫執行中若涉及研究設計變更，請評估變更幅度、與原計畫之相關性，必要時以新案提出申請。</p> <p>（二）、各項對外申請之補助計畫，其計畫名稱原則上應與研究倫理委員</p> |

會核准之計畫名稱一致，以確保研究內容之一致性與可追溯性，符合研究治理與審查透明原則。

(三)、研究對象之選取應避免具從屬關係之族群(如主持人直接授課或指導之在學學生)，以降低不當影響或脅迫之風險，確保受試者參與之自主性與自願性。

(四)、受試者同意書應製作一式兩份，並提供完整副本予受試者留存，以保障其知情權與後續聯繫權益。

(五)、受試者同意書(及研究資料原始紀錄)如有填寫錯誤，修正時應依文件修訂規範，以劃線方式保留原紀錄並註記日期與簽名，不得使用修正液或修正帶覆蓋原始紀錄，以維持文件之可稽核性與完整性。

六、綜合評估：本案因主持人首次執行人體研究並提送 IRB 審查，相關錯誤多屬研究倫理及行政程序認知不足所致。部分缺失已完成試驗偏差通報，主持人已依 115-01-3 次會議決議完成研究倫理及 GCP 教育訓練(線上課程)。經本次實地訪視人員現場說明，研究團隊應已充分理解相關規範。本次實地訪視所發現之缺失，涉及受試者招募程序、知情同意文件管理及資料保存等多面向，雖然本研究計畫中受試者接受冷熱體驗之風險微小，未明顯增加受試者風險，但未提供受試者同意書副本及在課堂招募受試者已影響受試者權益，仍屬嚴重偏差。因本研究已結束收案，相關即時性處置已無法執行，爰主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員及與會委員共識決議如下：

(一)、請計畫主持人於接獲本會通知日起 3 個月內完成 8 小時教育訓練(課程內容建議以主持人計畫管理和責任、研究倫理法規、知情同意等相關議題課程為主應較有助益，且經評估效益，本次教育訓練要求將不採認線上課程，訓練結束後請提供相關紀錄(如時數證明)佐證予本會備查。

(二)、請計畫主持人提出具體可行之矯正與預防措施(CAPA)，內容應包含研究計畫版本管理、收案進度控管、招募流程管理、知情同意程序及資料保存流程之改善措施。

(三)、本案之受試者招募、知情同意程序及研究資料管理有嚴重缺失，已收集之相關數據不應再用於後續延伸研究分析。

(四)、本案違規情形將予以記錄，並列為審查主持人後續研究計畫之重要參考依據。

(五)、主持人未來申請新案時，應檢附前述矯正與預防措施計畫，必要時本會將採一般審查案件審查、縮短期中報告頻率，並列為優先實地訪視案件。

(六)、若再有類似違規且情節嚴重者，本會將依法通報主管機關。

13. 恩慈治療/專案進口/健保專案給付案件(共計 1 案)

| | 本會編號 | 申請人 | 申請類型 | 治療期間 |
|---|------------------|--|------------|-----------------------|
| | TMUH-3-202603003 | 劉彥麟 | 健保事前審查專案給付 | 2026/04/01-2029/03/31 |
| 1 | 疾病名稱 | 第 1 型神經纖維瘤 (NF1) 合併有症狀且無法手術切除的叢狀神經纖維瘤之病人，或復發性/頑固性/進展性之膠質瘤病人。 | | |
| | 產品名稱 | 科舒洛膠囊 10 毫克 Koselugo capsules 10 mg (selumetinib) | | |
| | 規格含量 | Capsules 10 mg | | |
| | 申請總數 | 6,120 顆 | | |
| | 會議決議 | 主席主動徵求非醫療委員的意見，並經原審查委員審查及與會委員共識決議存查。 | | |

(四) TMU-JIRB 報告

(五) 討論事項

(六) 臨時動議

六、散會