

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 A 第 113-02-2 次會議紀錄(簡要版)

- 一、日期：西元 2024 年 02 月 20 日
- 二、時間：12:00-15:00
- 三、地點：臺北醫學大學 人體研究處會議室
- 四、主席：沈武典主任委員請假，林志翰委員代理
 出席人員：邱昭華委員、陳信安委員、林志翰委員、張志豐委員、沈宛真委員、蔡文玲委員、黃英霓委員、吳建華委員、湯依寧委員、曾祥非委員、周燕燕委員、黃鈺嫻委員
 請假人員：黃仲毅委員、吳孟晃委員、沈武典委員
 受邀諮詢專家：無
 列席人員：張晏禎小姐、陳俞榕小姐、徐繪晶小姐、蕭佳容小姐、王彥婷小姐
 記錄：黃婉真小姐

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 113 年 01 月 16 日 第 113-01-2 次會議) 案件執行情形(共計 1 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 3 案)

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|---------------|--------|
| 1 | N202311097 | 鍾明惠 | 自籌(自行研究無經費補助) | 每 6 個月 |
| | 計畫名稱 | 使用語義、情緒分析和機器學習預測社交媒體上的憂鬱症 | | |
| | 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 |
|---|------------|-------|----------------|---------|
| 2 | N202312046 | 李慶國 | 其他(群寶基因科技有限公司) | 每 12 個月 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 計畫名稱 | 檢測血液中代謝物與 CD34+/CD45+，追蹤亞健康人士飲用能氧素後之免疫評估 |
| | 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 | 核准 |

| | | | | |
|---|------------|---|------------|---------|
| 3 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 期中報告頻率 |
| | N202401053 | 蔡尚穎 | 政府機構補助-國科會 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 重大精神疾病患者其氧化壓力標誌與提早左心室結構和功能異常之關聯性:思覺失調症、雙極症與正常對照組之比較研究 | | |
| | 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 | 核准 | | |

2. 試驗/研究新案(簡易審查報備案)(共計 3 案)

| | | | | | |
|---|------------|---|---------------|----|---------|
| 1 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202312113 | 戚居暘 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 應用人體姿態辨識技術於小提琴演奏傷害預防之研究 | | | |
| | 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 | | | |

| | | | | | |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 2 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202312133 | 徐千彝 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 建構一個功能性數位孿生心臟及在點診測裝置平台達成心臟衰竭病人精準照護 | | | |
| | 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 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202401058 | 陳建宇 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 醫學人文課程教師之跨領域合作模式探討：以臺北醫學大學醫學系為例 | | | |
| | 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 |

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 9 案)

| | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---|------------|---|---------------|----|---------|
| 1 | N202312029 | 林以志 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 新冠肺炎流行對病患使用醫療資源之衝擊：以冠狀動脈繞道手術、髖骨手術及鼻中膈手術為例 | | | |
| | 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 |
|---|------------|---|---------------|----|---------|
| 2 | N202312064 | 吳美儀 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 器官移植病患之肺結核流行病研究 | | | |
| | 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 |
|---|------------|---|-------------|----|---------|
| 3 | N202312096 | 蔡若婷 | 學術研究單位-雙和計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 護理人員靈性自我照護之探究 | | | |
| | 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 | N202312098 | 林寧 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 使用機器學習技術自動測量電視螢光吞嚥攝影檢查中與吞嚥障礙相關的重要指標 | | | |
| | 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 | N202401026 | 邱彥碩 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 探討髖關節周邊脂肪幹細胞外泌體調控 CD73 及 M2 極化在骨關節炎的治療及軟骨再生之潛力 | | | |
| | 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 | N202401031 | 蔡佩珊 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 護理特色研究計畫議題規劃 | | | |
| | 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 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 7 | N202401044 | 陳明堯 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 探討亮氨酰-tRNA 合成酶 1 (LARS1) 基因調控肝癌細胞內藥物代謝與鐵依賴性死亡在 Regorafenib 耐藥性之角色 | | | |
| | 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 |
|---|------------|---|------------|----|---------|
| 8 | N202401046 | 蘇智銘 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 抑制頑固型耐藥休眠細胞中白胺酸感測器 LARS1/RagD 胺基酸訊號傳導路徑做為 HER2+乳腺癌之標靶治療 | | | |
| | 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 | 1.同意核備 2.提醒計畫主持人，請依所述「細胞株於研究結束後五年 2031 年 12 月 31 日，先用 10%漂白水破壞細胞株活性後，統一交由雙和醫院依照感染性廢棄物規定代為銷毀」確實執行與提供銷毀佐證。 | | | |

| | | | | | | |
|---|------------|---|------------|----|---------|--|
| 9 | 本會編號 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 | |
| | N202401055 | 白台瑞 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每 12 個月 | |
| | 計畫名稱 | 利用血小板衍生的 CCL5 促進神經增生和認知增強：臨床級方法 | | | | |
| | 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 | 1.同意核備 2.提醒計畫主持人，本研究目的包括"aims to establish human platelet-derived CCL5 fraction for clinical use in cognitive disorders"，若有相關產品或衍生物將臨床使用於人體，需先經本會審查核准與評估是否需取得主管機關核准始得執行。 | | | | |

4. 試驗/研究修正案(共計 5 案)

| | | | | | | |
|------|--|---|-------|----------------|----|---------|
| 1 | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202203185(2) | 一般(行政) | 蔡尚穎 | 政府機構補助-國家衛生研究院 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 思覺失調症其血管粥狀化與先天免疫系統之單核球/巨噬細胞和抗精神病劑的關聯性 | | | | |
| | 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.聯合人體試驗委員會連絡電話變更 | | | | |
| | 修正/變更內容 | 1.人體試驗研究申請書 2.受試者同意書 (非基因) | | | | |
| | 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.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。 2.提醒主持人，請告知已收案受試者本會與 PI 更新後電話，以利必要時聯絡。 3.考量本研究受試者為易受傷害族群(精神科病患)，轉請 DSMS 評估本案是否列優先審查案件。 | | | | | |

| | | | | | | |
|---------|--|---|-------|-------|----|--------|
| 2 | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202210026(cIRB)(3) | 簡易 | 江盈儀 | 藥品製造商 | 通過 | 每 6 個月 |
| | 計畫名稱 | 一項 Upadacitinib 用於中度至重度異位性皮膚炎成人受試者的第 3b/4 期隨機分配、盲性、達標治療及彈性劑量試驗(Flex-Up) | | | | |
| | 修正/變更原因 | 1.更新主持人手冊、受試者同意書 | | | | |
| 修正/變更內容 | 1.主持人手冊 2.主試驗受試者同意書 3.人體試驗/研究申請書 | | | | | |

| | |
|--------|--|
| 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 | 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，同意修正並維持原期中報告繳交頻率。 2.本次修正可能影響受試者繼續參與研究意願，針對已收納之受試者需重新取得知情同意及重簽新版同意書。 |

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------------|---|-------|-------|----|--------|
| N202210082(cIRB)(8) | 簡易(行政) | 吳麥斯 | 藥品製造商 | 通過 | 每6個月 |
| 計畫名稱 | 一項第3期、隨機分配、雙盲、安慰劑對照試驗，旨在研究 Tirzepatide 降低肥胖症成人罹病率和死亡率的效果 | | | | |
| 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 | | | | |
| 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 |
|---------------|---|-------|------------|----|--------|
| N202212070(2) | 一般 | 陳博因 | 學術研究單位-國科會 | 通過 | 每12個月 |
| 計畫名稱 | 探討電腦化前庭功能結合認知與動作雙重任務評估與訓練系統應用於高齡者暈眩復健效益 | | | | |
| 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.招募文宣 3.量表第一版 4.問卷第一版 5.於案件相關附件中新增平衡量表異動對照與修改解釋內容 | | | | |
| 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，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 |
|---------------|----------------------------|-------|------------|----|--------|
| N202301014(1) | 簡易(行政) | 曾美智 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每12個月 |
| 計畫名稱 | 厭食症和暴食症的腎臟病和心血管疾病的長期風險 | | | | |
| 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.受試(訪、檢)者人數異動<20% |
| | 修正/變更內容 | 1.計畫書 2.人體試驗研究申請書 3.計畫書摘要 |
| | 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。 |

5. 期中報告審查(共計 18 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 | N201903118(5) | 簡易 (未收案) | 吳美儀 | 學術研究單位-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 慢性腎臟病導致晝夜節律失序：著重於腎臟對視交叉上核反饋機制探討 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2024/05/04 | | | | |
| | 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 |
|---|---------------|---|-------|----------------|----|---------|
| 2 | N202002020(4) | 簡易 | 楊政璋 | 學術研究單位-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 真實：司法神經心理評估工具組發展 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2024/03/17 | | | | |
| | 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 |
|---|---------------|---|------------------------|-------------------|----|---------|
| 3 | N202101057(3) | 簡易 | NiallWilliam Duncan | 自籌(自行研究無 經費補助) | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 探討心像之相關的神經機制 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2024/02/17 | | | | |
| | 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 |
|---|---------------|---------------------------------|-------|----------------|----|---------|
| 4 | N202101071(3) | 簡易 (未收案) | 吳佳璋 | 學術研究單位-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 開發前列腺癌治療成效與疾病復發的新穎預測指標：精準蛋白轉錄組學 | | | | |

| | | |
|--|----------|--|
| | | 患者分層演算法 |
| | 原核准函有效期限 | 2024/02/06 |
| | 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2024年2月7日起至本次核准函起始日前一日(2024年2月16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 |
|---|---------------|--|-------|-------------|----|--------|
| 5 | N202102027(3) | 一般 | 吳佳慶 | 學術研究單位-萬芳計畫 | 通過 | 每12個月 |
| | 計畫名稱 | 邁向精準醫療：思覺失調症患者兒時創傷對於社會認知之影響—探討催產素受體基因多型性關鍵角色 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2024/03/21 | | | | |
| | 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 |
|---|---------------|---|-------|---------------|----|--------|
| 6 | N202201035(2) | 簡易 | 溫國璋 | 自籌(自行研究無經費補助) | 通過 | 每12個月 |
| | 計畫名稱 | 研發新的DNA甲基化生物標誌以提高自我採檢MPap的性能(MPap 2.0) | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2024/02/25 | | | | |
| | 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 |
|---|---------------|---|-------|---------------|----|--------|
| 7 | N202201086(2) | 簡易 (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 | 基質金屬蛋白酶MMP-2與MMP-9基因多形性和血漿濃度、總尿液砷濃度以及血鎘和鉛濃度與慢性腎臟病的相關性 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2024/03/29 | | | | |
| | 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 |
|---|---------------|---------------------------|-------|------------|----|--------|
| 8 | N202201122(2) | 一般 | 吳姿樺 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每12個月 |
| | 計畫名稱 | 以療劑監測與體學技術探討泌乳激素調控因子及病情控制 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2024/03/15 | | | | |
| | 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 |
|---|---------------|----|-------|----------|----|--------|
| 9 | N202205059(3) | 一般 | 鍾明惠 | 學術研究單位-國 | 通過 | 每6個月 |

| | | | | | |
|----------|---|--|--------|--|--|
| | (未收案) | | 家衛生研究院 | | |
| 計畫名稱 | 早期發現與預防華人憂鬱復發之研究: 運用情感分析與語意分析於社交媒體 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2024/01/12 | | | | |
| 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 2024 年 1 月 13 日起至本次核准函起始日前一日(2024 年 2 月 20 日)不得納入新案。 | | | | |

| | | | | | | |
|----|---------------|---|-------|-------|----|--------|
| 10 | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202206054(3) | 簡易 | 劉明哲 | 設備製造商 | 通過 | 每 6 個月 |
| | 計畫名稱 | 普生新型冠狀病毒唾液抗原快速檢測試劑臨床驗證計畫 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2024/03/05 | | | | |
| | 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。 | | | | |

| | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|-------------|----|--------|
| 11 | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202209007(2) | 一般 (未收案) | 李信謙 | 學術研究單位-附醫計畫 | 通過 | 每 6 個月 |
| | 計畫名稱 | 經顱直流電刺激介入對長者睡眠品質之療效 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2023/11/16 | | | | |
| | 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 2023 年 11 月 17 日起至本次核准函起始日前一日(2024 年 2 月 20 日)不得納入新案。 | | | | |

| | | | | | | |
|----|---------------|---|-------|-------------|----|---------|
| 12 | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202302040(1) | 簡易 | 林樹基 | 學術研究單位-萬芳計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 空氣污染、天氣及道路等環境因素與中高齡交通事故傷害嚴重度的相關性探討：結合急診臨床數據與地理資訊系統的研究 | | | | |
| | 原核准函有效期限 | 2024/03/21 | | | | |
| | 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。 | | | | |

| | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|------------------|----|---------|
| 13 | 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
| | N202303053(1) | 簡易 (未收案) | 洪明佑 | 學術研究單位-本體系統院合作計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| | 計畫名稱 | 【Biobank and CRISPR 基因編輯核心實驗室】可溶性鳥糞嘌呤核苷酸環化酶-冠狀動脈細胞痙攣病變調控機轉之新研究標的 | | | | |

| | |
|----------|---|
| 原核准函有效期限 | 2024/03/21 |
| 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 |
|---------------|--|-------|--------------------------|----|---------|
| N202303054(1) | 簡易 (未收案) | 蘇鈺凱 | 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 | 【Biobank and CRISPR 基因編輯核心實驗室】探討銅死亡激活蛋白 MTF1 作為 CDKN2A 缺失膠質母細胞瘤治療決策之新穎生物標誌 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2024/03/29 | | | | |
| 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 |
|---------------|---|-------|--------------------------|----|---------|
| N202303102(1) | 簡易 (未收案) | 張東晟 | 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 | 【Biobank and CRISPR 基因編輯核心實驗室】探討 E3 泛素連接酶 SIAH 調控缺氧誘導因子(HIF)-1 α 對耐藥性大腸癌細胞腫瘤微環境中獨立氧化態之意義 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2024/04/11 | | | | |
| 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 |
|---------------|---|-------|--------------------------|----|---------|
| N202303107(1) | 簡易 (未收案) | 陳明堯 | 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 | 【Biobank and CRISPR 基因編輯核心實驗室】探討肝臟中 CD36-發炎小體訊息軸所引起非酒精性脂肪肝(炎)之分子機轉及開發具潛力的治療 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2024/03/30 | | | | |
| 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 |
|---------------|--|-------|----------------|----|---------|
| N202304004(1) | 簡易 (未收案) | 郭光泰 | 學術研究單位-國 科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 標靶 EYA2-TEAD4-OMA1 訊號軸調控粒線體活性以克服頑固型耐藥休眠肺癌細胞的治療抗性 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2024/04/08 | | | | |

| | |
|------|---|
| 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 |
|---------------|---|-------|-------------|----|--------|
| N202306111(1) | 一般 | 鍾明惠 | 其他(教育部深耕計畫) | 通過 | 每 6 個月 |
| 計畫名稱 | 開發和驗證憂鬱症首次發作的預測演算法：基因、表觀遺傳和藥物反應方法研究 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2024/02/15 | | | | |
| 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 2024 年 2 月 16 日起至本次核准函起始日前一日(2024 年 2 月 20 日)不得納入新案。 | | | | |

6. 結案報告審查(共計 2 案)

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|------------|--|-------|--|----|---------|
| N202106045 | 一般 | 陳抱寰 | 其他(Brain and Behavior Research Foundation (申請中)) | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 雙相情緒障礙症病人早期心臟功能異常之小分子核糖核酸表現研究 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2024/07/13 | | | | |
| 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 | 期中報告頻率 |
|------------|--|-------|-------------|----|---------|
| N202212038 | 一般 | 吳怡嫻 | 學術研究單位-雙和計畫 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 以結構化全人思維課程提升職能治療實習學生全人照護能力：混合研究 | | | | |
| 原核准函有效期限 | 2024/01/18 | | | | |
| 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。 | | | | |

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 2 案)

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|---------------|---|-------|------------|----|---------|
| N201903135(1) | 簡易(停止) | 李信謙 | 學術研究單位-國科會 | 通過 | 每 12 個月 |
| 計畫名稱 | 失眠個案客觀睡眠時數與神經認知功能之關係：個案對照追蹤研究 | | | | |
| 終止/中止原因 | 本研究為橫斷面調查，在 IRB 通過後即開始收案，到期中報告時共訪談 16 名個案，但因未得到持續之研究經費補助，相關人力無法因應，故研究團隊決定停止本研究。 | | | | |
| 研究對象之後續追蹤 | 本研究為橫斷面調查，在 IRB 通過後即開始收案，到期中報告時共訪談 | | | | |

| | |
|-------------------|--|
| 研究對象之檢體、相關資料保存與處理 | 16名個案，但後續因無研究經費，故中止收案，研究團隊討論後因收案數不足統計所需樣本數，故將以收案資料予以銷毀，並辦理研究案終止。先前收案者皆已提供評估結果回饋，無後續安排議題 本研究未收集檢體，期中報告時所訪談16名個案，相關書面資料俱已銷毀 |
| 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 | 期中報告頻率 |
|-------------------|--|-------|------------------|----|--------|
| N202303106(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 | 每12個月 |
| 計畫名稱 | 【Biobank and CRISPR 基因編輯核心實驗室】探討脂質超氧自由基調控因子 NRF2-PRDX6 在上泌尿道尿路細胞癌抗氧化防禦重塑機制中的治療角色 | | | | |
| 終止/中止原因 | 申請臺北醫學大學一部立雙和醫院專題研究計畫學術合作專題研究計畫未通過補助且不再執行，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。 | | | | |

8. 撤案報告審查(共計 1 案)

| 本會編號 | 類型 | 計畫主持人 | 經費來源 | 建議 | 期中報告頻率 |
|------------|--|-------|------------|----|--------|
| N202312131 | 一般 | 蘇亦昌 | 政府機構補助-國科會 | 通過 | 每12個月 |
| 計畫名稱 | 輕度頭部外傷學生之腦震盪後症狀、認知休息策略與復學品質之相關性追蹤研究：以症狀日記分析 | | | | |
| 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。 | | | | |

9. 不良反應報告(共計 0 案)

10. 不遵從/未預期問題(共計 0 案)

11. 免審案件(免追蹤)(共計 0 案)

12. 實地訪視報告(共計 0 案)

13. 恩慈治療/專案進口/健保專案給付案件(共計 0 案)

(四) TMU-JIRB 報告

(五) 討論事項

(六) 臨時動議

六、散會