

國立陽明大學 108 年第 3 次人體研究暨倫理委員會會議紀錄

時間：108 年 5 月 22 日下午 13：30

地點：本校圖資大樓 9 樓 929 會議室

主席：雷文政主任委員

紀錄：研發處李文貽

出席：生物醫學科學委員：林明薇副主任委員、可文亞執行秘書、李雪楨委員、
蔡仁貞委員、東雅惠委員、白雅美委員、張立鴻委員、
林志翰委員、張蓮鈺委員、胡啟民委員

行為與社會科學委員：程千芳委員、張淑英委員

法律專家：邱玟惠委員、曾育裕委員

社會公正人士：龔麗娟委員、郭敏慧委員

請假：郭文華執行秘書、蔡欣玲委員、詹宇鈞委員

壹、 主席致詞(略)

貳、 前次會議紀錄確認

參、 利益迴避宣讀

肆、 程序補正，本委員會已於本次大會追認 108 年 1 月 16 日及 3 月 8 日人體研究暨倫理委員會會議決議結果，案件清冊請參閱附件一。

伍、 審議案件

一、 一般審查案(共計 14 件)

(一)計畫主持人：陳振昇

計畫名稱：兒童功能性扁平足之 3D 列印足部輔具開發

本校 IRB 編號：YM108019F

討論事項：無

主任委員主動詢問非專業委員意見:(無)

投票結果：通過 14 票；修正後通過 0 票；修正後送本會複審 0 票；

不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 3 票(生醫委員(女)、
生醫委員(男)、法律委員(男))

決議：

1. 通過

2. 追蹤審查頻率：每 12 個月

3. 風險等級：一般審查

(二)計畫主持人：鄭雅薇

計畫名稱：罪惡感在憂鬱症病人以及躁鬱症病人之間的差異

本校 IRB 編號：YM108039F

討論事項：無

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 15 票；修正後通過 0 票；修正後送本會複審 0 票；不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 2 票(生醫委員(女)、法律委員(女))

決議：

1. 通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查

(三)計畫主持人：楊秋月

計畫名稱：探討反芻思考認知行為治療於思覺失調症病人憂鬱症狀之成效：隨機控制試驗

本校 IRB 編號：YM108038F

討論事項：無

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 14 票；修正後通過 1 票；修正後送本會複審 0 票；不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 2 票(生醫委員(女)、法律專家(女))

決議：

1. 通過
2. 追蹤審查頻率：每 6 個月

本案因初審審查委員建議追蹤查核頻率為 6 個月，且因涉及思覺失調症病人，故主任委員與各位委員於會議中取得共識決，本案追蹤查核頻率修正為 6 個月。

3. 風險等級：一般審查

(四)計畫主持人：王署君

計畫名稱：疼痛敏感度的大腦多模式解訊研究

本校 IRB 編號：YM108044F

討論事項：

1. 採血行為屬於醫療輔助行為，應由醫事人員執行，若是在大專校院應於該機構的衛生保健單位進行，較無爭議。(法律專家)
2. 本研究電磁刺激儀器的使用若符合醫療仿單上所規定的適應症範圍，基本上無太大問題，若不是，為避免研究結果後續成為藥物或醫療器材新適應症的佐證內容，應避免。(法律專家)
3. 本研究的電磁刺激儀器主要使用於測驗疼痛敏感度，不涉及發展新的醫學治療方法。(法律專家、生物醫學科學委員)
4. 電磁刺激在物理治療領域常作為減輕患者疼痛的一個輔助器材，並且

鼓勵病患居家使用器材，風險較低。(生物醫學科學委員)

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 12 票；修正後通過 3 票；修正後送本會複審 0 票；不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 2 票(生醫委員(女)、生醫委員(男))

決議：

1. 通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查
4. 審查意見：採血屬於廣義的醫療輔助行為，即便是因研究需要而進行，採血時還是請由具有合法資格的醫師、護理師或醫檢師等人員施行。

(五)計畫主持人：楊世偉

計畫名稱：以擴增實境動態平台與穿顱刺激探討帕金森症患者老化之動作控制調節性及其復健輔具研發

本校 IRB 編號：YM108021F

討論事項：

1. 排除條件建議可以更加清楚表示，如腦傷或有金屬植入物需要排除。(生物醫學科學委員)
2. 人體研究申請表文件未敘明本研究要進行 rTMS 研究，但依照目前計畫書內容，本研究涉及針對帕金森氏患者進行 rTMS 的施測，此相關內容已涉及人體試驗內容，應送其他相關人體試驗委員會審查。(生物醫學科學委員)
3. 計畫主持人針對本研究計畫進行 rTMS 施測部分已於審查意見回覆表中說明，將透過北榮合作醫師送北榮人體試驗委員會審查。(法律專家)

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 1 票；修正後通過 9 票；修正後送本會複審 3 票；不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 4 票(生醫委員(女)、生醫委員(男)、生醫委員(男)、法律專家(女))

決議：

1. 修正後通過
2. 追蹤審查頻率：每 6 個月
3. 風險等級：一般審查
4. 審查意見：
 - (1) 本案於線上系統(YMeIRB) 的回覆資料版本為送出日期 108 年 5 月 11 日的檔案，但該次回覆資料中的人體研究申請表未同步修正，請重新確認所有回覆文件資料是否均同步修正，若有其他更新內容，亦請同步修正。
 - (2) 為使本研究案申請文件內容一致，人體研究申請表第 17 點請依照受

試者同意書中第 3 點同步修正。

- (3) 由於本研究將進行 rTMS 的施測，為降低受試者的風險，請於排除條件加入「曾有腦部撞擊或腦傷的患者」，並請同步修正於相關文件。
- (4) 依照本研究設計方式，請重新確認並修正人體研究申請表第 6 點「介入性研究」內容。
- (5) 針對本研究的實際執行流程，請明確於受試者同意書中說明，並以受試者容易了解的文字或圖示表示，讓受試者得以清楚知道需配合的研究內容或施測項目，並請載明 rTMS 尚未經衛福部核可使用於帕金森症患者之治療，以保障受試者權利。
- (6) 請附上本研究已送臺北榮總人體試驗委員會之送件證明文件，如無送件資料，此案件建議刪除 rTMS 部分。
- (7) 依照本研究的實驗流程設計與安排，因無法明確切割 rTMS 的施測時機，考量受試者參與研究過程中的安全性，本研究請於收案前，先取得臺北榮總人體試驗委員會許可後，方可進行收案，其相關核准文件亦請送本委員會備查。
- (8) 本案後續修正內容，請原審查委員於複審階段再次確認，如若受試者風險或研究實際內容超過本次大會討論範圍，則本案可依照實際審查情形評估是否需再次送本委員會大會進行複審。

(六) 計畫主持人：王瑞瑤

計畫名稱：如何減少輕度阿茲海默症病人的跌倒風險- 體能訓練或認知訓練？

本校 IRB 編號：YM108029F

討論事項：無

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 15 票；修正後通過 0 票；修正後送本會複審 0 票；

不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 2 票(生醫委員(女)、生醫委員(男))

決議：

1. 通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查

(七) 計畫主持人：王瑞瑤

計畫名稱：下肢鏡像治療對慢性中風患者行走能力及腦部活化的效果

本校 IRB 編號：YM108045F

討論事項：無

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 15 票；修正後通過 0 票；修正後送本會複審 0 票；

不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 2 票(生醫委員(女)、

法律專家(女))

決議：

1. 通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查

(八)計畫主持人：李美璇

計畫名稱：以社區民眾為主體的巢疊式病例對照研究探討人類口腔微生物體與消化系統癌症之相關風險

本校 IRB 編號：YM108048EF

討論事項：

1. 本研究所使用檢體應該是屬於原始機構，有關檢體的產權問題是否需取得機構出示同意文件？若本研究案是使用本委員會過去審核通過案子的檢體，依照受試者同意書內容是否有需要再重新取得知情同意？(生物醫學科學委員)
2. 為保檢體使用上的產權沒有問題，是否請中研院楊懷壹博士或陳建仁院士擔任本研究的共同計畫主持人或研究人員？(法律專家)
3. 本研究所使用的檢體是否需要中研院及臺大出示生物材料轉移授權書？(法律專家)
4. 依照人體研究法第 19 條規定，使用未去連結之研究材料，研究逾越原應以書面同意使用範圍時，應重新取得知情同意，應確認本研究有沒有在原始同意範圍內？(法律專家)
5. 依照衛福部針對「得免取得研究對象同意之人體研究案件範圍」的公告第 4 點規範，本案若是風險很低且資料為去連結資料，且不影響受試者的權益或許可以從寬認定。(法律專家)

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 1 票；修正後通過 12 票；修正後送本會複審 1 票；不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 3 票(生醫委員(女)、生醫委員(男)、法律委員(男))

決議：

1. 修正後通過
2. 同意免除知情同意
3. 追蹤審查頻率：每 12 個月
4. 風險等級：一般審查
5. 審查意見：為避免本研究所使用的研究檢體後續產生產權上的疑慮，請陳建仁院士重新出示研究檢體使用同意書，並請邀請楊懷壹博士擔任本研究計畫的研究成員。

(九)計畫主持人：施怡芬

計畫名稱：承重型過肩運動之肩背運動傷害與動作控制

本校 IRB 編號：YM108033F

討論事項：本研究將從臺北市立大學取得受試者，應要在收案前取得該校人體研究倫理委員會的同意後方可進行。(生物醫學科學委員)

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 7 票；修正後通過 8 票；修正後送本會複審 0 票；不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 2 票(生醫委員(女)、法律專家(女))

決議：

1. 修正後通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查
4. 審查意見：

- (1) 本研究因收案與施測主要將在臺北市立大學進行，請於收案前取得臺北市立大學人體研究倫理委員會同意，並請於收案前將相關核准文件送本委員會備查。
- (2) 承上述說明，請增修人體研究申請表第 8 點「校外醫療院所」內容。

(十)計畫主持人：郭津岑

計畫名稱：新型態之生物材料纖維連接蛋白之臨床應用與商品開發

本校 IRB 編號：YM108034F

討論事項：無

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 11 票；修正後通過 0 票；修正後送本會複審 0 票；不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 6 票(行為與社會科學委員(女)、生醫委員(女)、生醫委員(女)、生醫委員(男)、生醫委員(男)、法律專家(女))

決議：

1. 通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查

(十一)計畫主持人：林吟亮

計畫名稱：肩胛肌力訓練及控制訓練對肩胛擠症候群的過肩運動員之肌肉動作控制與皮質脊髓神經系統的影響

本校 IRB 編號：YM108043F

討論事項：

1. 本研究收案人數中的其他機構人數是否有包含在總收案人數中？(生物醫學科學委員)

2. TMS 施打強度不應超過一般建議閾值，且排除條件應要確實執行，站在最小風險立場還是建議施打強度越低越好。(生物醫學科學委員)
3. 排除條件中建議加入可能因施打 TMS 而有機會誘發頭暈或頭痛宿疾的族群。(法律專家)

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 3 票；修正後通過 11 票；修正後送本會複審 1 票；不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 2 票(生醫委員(女)、法律專家(女))

決議：

1. 修正後通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查
4. 審查意見：

- (1) 人體研究申請表及受試者同意書中的計畫名稱與內文，分別出現「肩“胛”擠症候群」與「肩“夾”擠症候群」的不同敘述方式，請釐清，並請將各式文件修正一致。
- (2) 為避免本身患有頭暈或頭痛症狀宿疾的受試者，會因為施打 TMS 而誘發不適，建議將「患有頭暈或頭痛症狀宿疾者」加入排除條件，以降低受試者風險，並請同步修正於相關文件。
- (3) 請確認受試者同意書中針對本研究納入條件「(5)至少在下列測試中的其中兩項測試有陽性反應 (positive sign) ，包含：尼爾氏夾擠測試 (Neer impingement test) 、霍金-甘迺迪夾擠測試 (Hawkins-Kennedy impingement test) 、棘上肌倒空罐測試 (empty can test) 、肩關節阻力外轉測試 (resisted external rotation test) 、旋轉肌群肌腱壓痛 (tenderness of the rotator cuff tendons)」是否有說明相關進程序，若無，請補充。
- (4) 人體研究申請表第 9 點的收案人數中第(3)小點，請釐清其他機構人數是否是包括在總收案人數中，還是需要於其他機構多收 30 位患者及 15 位健康人(即總收案人數應為 100(患者)/37(健康)人)，若本研究案「其他機構收案人數」包含在總收案人數的 70(患者)/22(健康)人中，請刪除其他機構收案人數的樣本數。
- (5) 請釐清本研究收案地點，若主要收案地點是在陽明大學及北投社區，只有於收案人數不足時另前往臺北市立大學進行招募，而非以臺北市立大學為主要收案地點，且本研究相關試驗均在陽明大學進行的前提下，則本案應可不再另外取得臺北市立大學人體研究倫理委員會同意，故請刪除人體研究申請表第 8 點「校外醫療院所」選項及內容。
- (6) 為讓實驗流程更加明確，建議於人體研究申請表第 9 點的(5)及(6)中第一年及第二年後方加入「(肩胛擠症候群患者)」，而第三年後方加入「(健康受試者)」的敘述。

(十二)計畫主持人：王子娟

計畫名稱：對近端脛腓關節與距小腿關節執行關節鬆動術對腳踝扭傷者之效果

本校 IRB 編號：YM108047F

討論事項：

1. 有關請扭傷者從 35 公分高處跳到力板上，且需重複 3 次，是否會造成受試者再次傷害？(社會公正人士)
2. 考量跳下時是以雙腳著地而非單腳，或許對於患側腳觸地時的力度會有減緩分散的作用。(生物醫學科學委員)

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 4 票；修正後通過 7 票；修正後送本會複審 0 票；

不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 6 票(行為與社會科學委員(女)、生醫委員(女)、生醫委員(女)、生醫委員(男)、生醫委員(男)、法律專家(女))

決議：

1. 修正後通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查
4. 審查意見：受試者同意書第 3 點「研究潛在風險、發生率(可能發生的副作用)及救濟措施」，請補充說明受試者從 35 公分木箱跳下時可能產生的潛在風險。

(十三)計畫主持人：王子娟

計畫名稱：比較在非特異性頸痛之辦公室族群使用肌筋膜激痛點按壓加上頸部特定性主動運動或一般性肢體運動之效果

本校 IRB 編號：YM108049F

討論事項：無

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 10 票；修正後通過 1 票；修正後送本會複審 0 票；

不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 6 票(行為與社會科學委員(女)、生醫委員(女)、生醫委員(女)、生醫委員(男)、生醫委員(男)、法律專家(女))

決議：

1. 通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查

(十四)計畫主持人：許銘能

計畫名稱：臺灣夢-兒少社區陪伴扎根計畫成效評估研究計畫

本校 IRB 編號：YM108052F

討論事項：無

主任委員主動詢問非專業委員意見：(無)

投票結果：通過 11 票；修正後通過 0 票；修正後送本會複審 0 票；
不通過 0 票；棄權 0 票；利益迴避 0 票；離席/遲到 6 票(行為與社會科學委員(女)、生醫委員(女)、生醫委員(女)、生醫委員(男)、生醫委員(男)、
法律專家(女))

決議：

1. 通過
2. 追蹤審查頻率：每 12 個月
3. 風險等級：一般審查

二、簡易審查案(共計 26 件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM107124E	劉承揚	應用光子奈米噴流於生醫感測和雷射手術	同意
2.	YM107128E	張佩靖	探討神經內分泌樣分化相關之長鏈非譯碼 RNA 在攝護腺癌走向去勢抗性造成之癌症復發中所扮演的角色	同意
3.	YM107132E	劉影梅	探討阻力訓練對高齡者在不同肌力水平下執行功能的效益	同意
4.	YM107135E	張佩靖	利用致癌性卡波氏肉瘤相關性皰疹病毒當研究模式尋找癌化相關之長鏈非編碼 RNA 並探討其在表觀遺傳性腫瘤發生過程中所扮演的角色	同意
5.	YM108002E	周立偉	開發肌肉疲勞偵測與加速恢復系統 - 健康成年人前驅實驗	同意
6.	YM108005E	林文旭	探究青少年時期的初次性行為與成年時期的菸酒行為以及心理健康間的關聯	同意
7.	YM108007E	可文亞	尋找台灣人族群中對健康有害的遺傳變異	同意
8.	YM108009E	陳美蓮	個人保養產品之抗紫外線成份環境荷爾蒙暴露評估與兒童健康	同意
9.	YM108010E	黃奇英	外泌體中 GPC3 表現量在肝細胞癌患者診斷，監測和生存中的預後相關性	同意
10.	YM108014E	郭博昭	24 小時日常膝關節角度量測	同意
11.	YM108016E	林寬佳	第二型糖尿病病人就醫行為與用藥安	同意

			全之縱貫性研究	
12.	YM108017E	陳冠臻	新聞情緒指標與醫療利用率之關聯性	同意
13.	YM108020E	簡莉盈	台灣護理人員的人力資本模型構建	同意
14.	YM108022E	陳澄州	應用合成生物技術修復與重建 TDP-43 影響的神經退化基因網絡	同意
15.	YM108024E	楊秋月	探討遵醫囑治療與動機式晤談融合方案於思覺失調症病患服藥遵囑性之成效	同意
16.	YM108025E	李玉春	菸害政策分析諮詢服務計畫(108年-109年)	同意
17.	YM108026E	吳肖琪	醫療網計畫的檢視與前瞻	同意
18.	YM108030E	吳肖琪	衛生福利資料科學中心服務管理專案計畫	同意
19.	YM108031E	莊宜芳	台灣中老年人社交活動參與對認知功能的影響探討	同意
20.	YM108032E	李玉春	107-108 年度新北市長照十年 2.0 服務品質監測計畫	同意
21.	YM108035E	李雪楨	復健治療對於老人髖部骨折術後中長期再住院與死亡風險之影響--以全民健保兩百萬人世代追蹤抽樣檔為基礎之縱貫性追蹤研究	同意
22.	YM108036E	楊雅如	中文版語言學習記憶測驗以及選擇性提醒記憶測驗對於輕微認知受損族群之再測信度驗證	同意
23.	YM108037WE	楊元豪	從醫療人員的觀點探討臨床實務的專家眼光	同意
24.	YM108041E	林逸芬	選樣偏差對調查分析結果之影響與敏感度分析	同意
25.	YM108042E	林慶波	高精度人腦神經連結圖譜建構	同意
26.	YM108053E	李怡娟	參與式之讚賞行動與反思介入對於長期照顧機構照顧服務員之工作滿足感與離職意圖之成效	同意

三、免審審查案(共計1件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM108051W	楊登傑	以 UPLC-MS/MS 配合 Core-shell C18 管柱與 QuEChERS 萃取建立快速同步檢測 21 種雜環胺的方法並探討大豆製品中雜環胺的生成與含量及其攝食風	同意

			險評估	
--	--	--	-----	--

四、展延案(共計55件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM102047E-5	郭博昭	失眠：自律神經系統，內分泌與循環系統之調控機制	同意
2.	YM104012E-4	張立鴻	抑制功能衰退對老化大腦與可塑性的影響：MRS 與 MRI 的整合型研究	同意
3.	YM104017E-4	楊世偉	智慧型功能性鞋墊之模組研發與製造	同意
4.	YM104027E-4	蔡憶文	戒菸醫療服務評估之國際合作研究計畫	同意
5.	YM104121F-3	陳亮恭	雙北老化世代研究	同意
6.	YM104127F-3	陳美蓮	個人保養產品之抗菌防腐成份環境荷爾蒙暴露、健康風險與管理策略研究	同意
7.	YM104129F-3	季麟揚	兒童牙齒塗氟與牙科醫療服務利用之相關性	同意
8.	YM104134E-3	可文亞	台灣人類族群的遺傳起源及演化適應	同意
9.	YM104136E-3	陳信任	飲食時序型態與體組成和血壓變化之相關性探討	同意
10.	YM104141F-3	林明薇	利用孟德爾隨機分配探討端粒酶長度變異與心血管代謝疾病風險之相關性研究	同意
11.	YM104143F-3	陳美蓮	環境荷爾蒙暴露與孩童注意力不足過動症之關係及可能機轉研究	同意
12.	YM105018E-3	江惠華	拉曼光譜尿液結晶檢測研究	同意
13.	YM105043E-3	吳肖琪	探討身心障礙者之健康照護利用及其影響因素	同意
14.	YM105058E-3	李玉春	以行為風險模式探討健保 2005 年部分負擔政策對慢性病患使用有效醫療服務之影響	同意
15.	YM105076F-2	季麟揚	台灣國小學童齲齒風險之城鄉差異-世代追蹤研究	同意
16.	YM105105F-2	楊世偉	功能性鞋內墊對改善青少年高爾夫球員揮桿穩定度及肌力疲勞之生物力學評估	同意
17.	YM105111F-2	林慶波	雙北老化世代研究－腦造影研究	同意
18.	YM105122EF-2	呂春敏	探討第三號誘餌受體如何抑制抗體分泌的機制	同意
19.	YM105123F-2	王文基	神經衰弱與戰後台灣精神醫學	同意

20.	YM105135E-2	張立鴻	從內生性與外生性大腦可塑性探討認知增強對於老化大腦之效應	同意
21.	YM105138F-2	林麗嬋	不同水化照顧方案對改善機構住民液體攝取之成效	同意
22.	YM106010F-2	陳美蓮	暴露評估-一般族群之丙烯醯胺生物偵測	同意
23.	YM106011E-2	王培寧	顱內血管血流動力變化對於大腦認知功能之影響	同意
24.	YM106012F-2	邱愛富	探討不同性別高齡長者的代間關係、社會支持與憂鬱症狀之相關性及社交媒體教育計畫之成效	同意
25.	YM106022F-2	蒲正筠	布吉納法索之中風知識研究	同意
26.	YM106025E-2	李玉春	菸害政策分析諮詢服務計畫	同意
27.	YM106033E-2	陳日榮	台灣產植物抗登革熱與抗炎活性成分之研究	同意
28.	YM106042E-2	喬芷	學前兒童急性呼吸道感染症狀的全球觀點：50個國家的分析結果	同意
29.	YM106061E-1	黃何雄	探討二氧化鋁表面利用天然交聯劑接枝第二型骨形成蛋白及高濃度血小板血漿釋放因子之免疫及成骨反應	同意
30.	YM106091EF-1	郭博昭	將已開發之全無線貼片式多頻道睡眠生理記錄儀應用於自覺失眠者及睡眠呼吸中止症之研究	同意
31.	YM106110EF-1	李美璇	人類細胞激素及免疫基因多型性與C型肝炎病毒感染者肝細胞癌發生之風險	同意
32.	YM106112F-1	楊世偉	新型功能性鞋墊對改善肥胖學齡兒童之姿勢控制與步行能力之效益評估	同意
33.	YM106115E-1	吳育德	老年人自主健康管理運動疲勞雲端偵測系統與大數據分析	同意
34.	YM106116F-1	鄭雅薇	焦慮的情緒處理與運動介入：腦波及磁共振造影研究	同意
35.	YM106117E-1	林慶波	基於運動與非運動功能障礙以建構帕金森氏症快速篩檢系統	同意
36.	YM107008-1	陳娟瑜	童年逆境經歷與青壯年問題飲酒：生命歷程觀點	同意
37.	YM107012F-1	廖媛美	過重/肥胖婦女之泌尿道症狀研究	同意
38.	YM107015E-1	翁雨蕙	使用人類誘導型多功能幹細胞研究遺傳風險變異和環境因子對阿滋海默症的影響及尋找新的治療藥物	同意

39.	YM107021E-1	李曉暉	建構整合的生命科學基礎課程	同意
40.	YM107023E-1	陳振昇	3D 列印拇指外翻矯具之生物力學評估	同意
41.	YM107024F-2	蔡明翰	探討 EB 病毒導致胃癌之機制以及重新定義此病毒對各類上皮細胞癌症之影響	同意
42.	YM107026E-1	李玉春	慢性病患與身心障礙者醫療利用與照護結果研究	同意
43.	YM107029F-1	王子娟	比較非彈性貼布貼紮法與動態貼布貼紮法對肩痛且伴隨盂肱關節前側不穩及肩胛運動失能排球運動員之療效研究	同意
44.	YM107032F-1	王瑞瑤	雙重任務訓練對輕微認知受損老人之雙重任務步態及腦部活化的效果	同意
45.	YM107035E-1	李玉春	醫院緊急醫療能力分級政策對醫院緊急醫療服務提供結構、過程與照護結果品質之影響	同意
46.	YM107039EF-1	鄭雅薇	研究攻擊行為的神經基因遺傳風險和保護因子	同意
47.	YM107040E-1	游忠煌	電動智慧型拉筋板之開發及可用性測試	同意
48.	YM107043E-1	李玉春	結核與潛伏結核感染治療計畫之效果、成本效果與成本效用評估	同意
49.	YM107045E-2	郭炤裕	眼科的照護及臨床效益回溯性研究 2012-2016	同意
50.	YM107046E-1	喬芷	移民國家中移民婦女的 HIV 篩檢：多層次分析	同意
51.	YM107047E-1	蒲正筠	照護持續性、就醫行為與病患結果的關係—以慢性病、心理疾病、五官科病患為例	同意
52.	YM107048E-1	黃嵩立	學校教師處理學童心理社會問題之經驗：對校內支持之探討	同意
53.	YM107049E-1	蒲正筠	父母特性和就醫行為對於子女成長及健康的影響	同意
54.	YM107060E-1	吳肖琪	從四大癌症篩檢利用探討高齡社會都會與非都會區之癌篩策略	同意
55.	YM107064E-1	蒲正筠	蒙古慢性病、傳染疾病分布、健康與醫療行為以及健康保險之願付價格之間關係	同意

五、 變更案(共計6件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM104141F-3	林明薇	利用孟德爾隨機分配探討端粒酶長度變異與心血管代謝疾病風險之相關性研究	同意
2.	YM107042F	陳亮恭	社區高齡者整合照護成效分析：隨機分配試驗	同意
3.	YM107056F	陳文英	額外的腰髯控制訓練對慢性踝關節不穩定之運動員在動態姿勢控制以及功能性表現的影響	同意
4.	YM107106F	蒲正筠	眼疾之治療與認知：病患因素與區域資源配置	同意
5.	YM107130F	劉影梅	探討核心肌群訓練對幼兒園大班兒童改善短距離用眼姿勢的影響	同意
6.	YM108035E	李雪楨	復健治療對於老人髖部骨折術後中長期再住院與死亡風險之影響--以全民健保兩百萬人世代追蹤抽樣檔為基礎之縱貫性追蹤研究	同意

六、 結案(共計18件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM102003	李美璇	宿主、病毒與環境因子對於 C 型肝炎病毒感染者之病毒自發性清除及肝炎發生的影響	同意
2.	YM102030E-4	林嘉澍	以多型式腦神經造影探索影響老人口腔顏面疼痛與咀嚼功能之中樞神經機制	同意
3.	YM103122F-3	簡莉盈	初產婦孕產期間及其嬰兒 18 個月內體重變化之長期追蹤研究	同意
4.	YM103127E-3	陳志彥	減重手術對第二型糖尿病病人非酒精性脂肪肝病的改善：與肝臟細胞激素和脂肪激素的關連	同意
5.	YM104085EF	季麟揚	身心障礙者口腔衛生指標建立計畫	同意
6.	YM105004E-2	陳志彥	全新肝臟激素 fetuin-A, hepassocin, selenoprotein P 和 leukocyte cell-derived chemotaxin-2 在糖尿病病人經減重手術後改善非酒精性脂肪肝病的角色	同意
7.	YM105093E-2	李怡娟	提升護理之家護理人員的工作意義及工作滿足之讚賞行動介入成效	同意

8.	YM105102E-1	楊靜修	探討環境溫度及睡姿的改變對青壯年睡眠呼吸中止發生頻率及嚴重程度的影響	同意
9.	YM105114EF-1	鄭雅薇	探究調控有意識及無意識情緒處理的神經機轉	同意
10.	YM105118E-2	蒲正筠	糖尿病與癌症：論質計酬與照護持續性	同意
11.	YM106023E-1	王子芳	探討台灣地區老年中風後患者生活品質的相關因素	同意
12.	YM106024E-1	潘文驥	評估不同交通工具之心血管疾病影響：以多重中介模型為基礎	同意
13.	YM106048F-1	陳文英	第一跖趾關節矯正對於治療患有第一趾骨列不穩定及髕骨股骨症候群之跑者的額外效果	同意
14.	YM106052E-1	陳文英	有膝反曲的大學運動員其下肢靜態排列及動態控制與運動傷害的關聯性	同意
15.	YM106107E	東雅惠	探討斯達汀類藥物之使用在慢性阻塞性肺病病人呼吸道症狀急性惡化、結核病發生風險之影響	同意
16.	YM107003E	翁雨蕙	使用人類誘導性多功能幹細胞研究特定細胞類型的角色和相關遺傳風險變異對散發型阿滋海默症的影響	同意
17.	YM107004E	翁雨蕙	使用人類誘導性多能幹細胞為體外模型去尋找阿滋海默症的病理機制及新的治療藥物	同意
18.	YM107005F	穆佩芬	以繪畫探討人工生殖成功後孕婦之希望經驗	同意

七、 散會(16:45)

附件一、108年1月16日及3月8日人體研究暨倫理委員會議審查及追認案件清冊

一、 一般審查案(共計 16 件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM107106F	蒲正筠	眼疾之治療與認知: 病患因素與區域資源配置	通過
2.	YM107107F	楊曼華	探討管灌對重度失智者營養變化之追蹤性研究	修正後通過
3.	YM107117EF	王雅容	探討接受化學治療晚期癌存活者周邊神經病變與生活品質之相關性	修正後通過
4.	YM107110F	張立鴻	從大腦皮質-小腦老化假說增進高齡者的腦與認知效能	修正後通過
5.	YM107120F	劉影梅	團體人工照光對於社區中失智長者在睡眠、情緒、精神及行為症狀困擾之效果	修正後通過
6.	YM107123F	鄭雅薇	探究道德決策之時空動態的發展與老化	修正後送本會複審
7.	YM107116F	宋文旭	冰凍肩患者的智慧型手機活動度評估與個人化運動訓練	通過
8.	YM107111F	宋文旭	慢性足踝不穩之智慧型手機訓練軟體開發與成效評估	通過
9.	YM108011F	楊曼華	追蹤中重度及重度失智症患者之營養狀況及使用手握手餵食技巧之成效	通過
10.	YM108027F	楊曼華	探討烙印改善方案對思覺失調症患者之自我烙印及生活品質的改善成效	修正後通過
11.	YM107123F (第 2 次提會)	鄭雅薇	探究道德決策之時空動態的發展與老化	修正後通過
12.	YM107100F	王湘翠	探討抽菸、喝酒與嚼檳榔導致口腔癌之加成機制：醛類在口腔癌化過程中所扮演之角色。	修正後通過
13.	YM107130F	劉影梅	探討核心肌群訓練對幼兒園大班兒童改善短距離用眼姿勢的影響	修正後通過
14.	YM107129EF	林慶波	帕金森氏症快速篩檢系統之建構：肌電與腦電的整合運用	修正後通過

15.	YM108018F	張榮偉	國小學童之口腔護理產品(牙膏)成分暴露評估	修正後通過
16.	YM108013EF	陳麗芬	探究類比創傷對情緒與注意力之影響：腦電圖研究	修正後通過

二、 一般審查變更案(共計 5 件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM105126EF-2	黃心苑	醫療照護體系之變革:住院病患出院後之照護經驗及其影響因素	通過
2.	YM106069F-1	季麟揚	機構住民吞嚥功能之風險模式	通過
3.	YM107042F	陳亮恭	社區高齡者整合照護成效分析：隨機分配試驗	通過
4.	YM104121F-2	陳亮恭	雙北老化世代研究	通過
5.	YM106093F-1	許銘能	培力社區發展在地安老整合服務計畫	通過

三、 簡易審查案(共計 23 件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM107101E	李淑貞	物理治療師投入輔助科技產業之決策歷程與工作經驗	同意
2.	YM107102E	張世慶	以次世代定序技術分析 DNA 甲基化調控異常結腸癌的整體基因變異	同意
3.	YM107103E	林怡君	發展整合性方法學將人類生物監測轉譯為食品安全混合性風險評估及管理政策	同意
4.	YM107105E	楊雅如	體感遊戲結合跑步機之雙重任務訓練對於巴金森氏病和中風患者執行功能、雙重任務表現以及腦區活化之效果	同意
5.	YM107108E	陳紀雯	先天性心臟病婦女初為人母之生活歷程	同意
6.	YM107109E	侯宜菁	智慧自我管理行動照護系統介入對乳癌婦女生活品質之成效：隨機控制對照性研究	同意
7.	YM107113E	周月清	我是照顧者也是被照顧者：中老年女性紅斑性狼瘡患者的能動性	同意
8.	YM107114E	鄭雅薇	探究糖尿病影響人類大腦及認知功能	同意

			的神經機轉	
9.	YM107115E	宋文旭	以體感科技評估老人身體適能之可行性	同意
10.	YM107122E	江明彰	結合腦波及功能性磁振造影的多模式技術來探討神經痛之腦部生理特徵	同意
11.	YM107112E	王瑞瑤	探討帕金森氏症疾病對於執行雙重任務時的步態及腦部活化之影響	同意
12.	YM107118E	宋文旭	成年人體適能自動化檢測系統之成效驗證	同意
13.	YM107119E	陳美蓮	107-108 年環境用藥之環境殘留量調查研究計畫	同意
14.	YM107126E	陳嘉新	流汗的文明人：多汗症與其介入治療的社會研究	同意
15.	YM107127E	簡莉盈	探討台灣女性理想的妊娠體重增加量	同意
16.	YM107131E	蔡憶文	健康保險政策對於差額負擔特材使用之影響評估	同意
17.	YM107136E	涂玉青	探討 Siglec-7 活化機制之調控及其於臨床白血病治療的潛在應用	同意
18.	YM107137E	王子芳	親子共廚活動課程介入對國小高年級學童及家長健康飲食成效之研究	同意
19.	YM108001E	蔡慈儀	提升以病人為中心的醫療溝通能力：整合溝通技能、健康識能、跨文化照護的教學方案	同意
20.	YM108003E	于淑	如何增進護理師之職涯調適能力與社會資本能力，以增加其職涯成功、職涯滿意度與留任意願研究	同意
21.	YM108004E	于淑	不同性別護理師之職涯發展軌跡與留任意願變化研究：縱貫性研究	同意
22.	YM108006E	陳志彥	分子免疫學診斷方法及小腸障蔽分子表現在小腸移植術後急性排斥的應用	同意
23.	YM108008E	黃淑鶴	新進護理人員職場負向行為、職涯持續與留任意願之相關性探討	同意

四、 免審審查案(共計 7 件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM107121W	穆佩芬	衛生福利部 107 年度「護理機構實證應用之臨床照護及指導培訓計畫	同意
2.	YM107125W	曾才郁	探討組蛋白去甲基化酶 KDM4B 在腫瘤微環境中促進肺癌轉移之分子機轉	同意

3.	YM107133W	許世明	開發應用於放射治療之擬人自主呼吸形變式假體，並探討此假體作為影像導引放射治療品質保證驗證設備之可行性	同意
4.	YM107134W	許世明	使用自製假體及蒙地卡羅法，評估金屬假影修正技術對放射治療計畫系統之劑量演算影響	同意
5.	YM108012W	藍于青	利用標記分析的方式從時間序列探討籃球快攻中「快」與攻守人數優勢之關係	同意
6.	YM108015W	侯宜菁	靜脈輸液外滲監測器可行性評估研究	同意
7.	YM108028W	童恆新	專科護理師延伸社區轉銜培育計畫	同意

五、展延案(共計66件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM103116E-4	喬芷	臺灣與美國青少年的睡眠問題：起因與健康結果	同意
2.	YM104028E-3	林嘉澍	開發以腦神經造影為基礎之中高齡者口腔功能與口顏疼痛預防診斷系統	同意
3.	YM104104E-3	蔡憶文	藥物安全與藥物政策研究計畫	同意
4.	YM104106E-3	陳娟瑜	後代之重大疾病或死亡對於雙親的影響	同意
5.	YM104122E-3	張立鴻	高齡者臨床前期的神經功能退化與大腦可塑性之初探：知覺學習與磁振造影之整合型研究	同意
6.	YM104124E-3	陳彥廷	末期腎臟病患臨終前醫療使用：趨勢、決定因子與政策影響評估	同意
7.	YM105009E-3	王署君	纖維肌痛症與 Pregabalin 遵醫囑性之關係	同意
8.	YM105074F-2	廖翊宏	比較常氧與模擬中等海拔高度環境補充醣類對自行車計時賽表現與前額葉血流之影響	同意
9.	YM105091F-2	林慶波	首發思覺失調症進程之腦連結變化：腦網路內在表現型之延伸研究	同意
10.	YM105093E-2	李怡娟	提升護理之家護理人員的工作意義及工作滿足之讚賞行動介入成效	同意
11.	YM105094E-2	王子娟	客製化鞋墊針對足跟疼痛者之預測因子模型驗證研究	同意

12.	YM105100EF-2	楊弘任	一貫道的文化跨界：英語系國家的道場論述與實作	同意
13.	YM105112E-2	呂春敏	探討第三號誘餌受體如何抑制抗體分泌的機制	同意
14.	YM105115E-2	陳嘉新	藏匿的精神：自律神經失調的概念系譜、在地演進與其社會臨床意義	同意
15.	YM105117E-2	蒲正筠	實施全民健保對家戶自付醫療費用結構的影響	同意
16.	YM105118E-2	蒲正筠	糖尿病與癌症：論質計酬與照護持續性	同意
17.	YM105119E-2	蒲正筠	照護持續性、醫療供需與藥物交互作用	同意
18.	YM105120E-2	陳斯婷	探討先天免疫受體 CLEC5A 於宿主抵禦細菌入侵之機轉	同意
19.	YM105126EF-2	黃心苑	醫療照護體系之變革:住院病患出院後之照護經驗及其影響因素	同意
20.	YM105134E-2	周碧瑟	社區老人「長睡眠時數」與亞臨床生理指標相關性之追蹤研究	同意
21.	YM106063F-1	江明彰	運用磁刺激及功能性磁共振造影來探討動作學習之神經網路	同意
22.	YM106064F-1	陳喬男	結合卡路里限制之運動訓練對肥胖個體運動能力、骨骼肌功能與蛋白質恆定的影響：動物模式至人體之轉譯研究	同意
23.	YM106074F-1	郭博昭	建立失智症監控及預測之生理指標：非醫療介入之可能	同意
24.	YM106082E-1	吳肖琪	評估我國病床資源現況與需求計畫	同意
25.	YM106094E-1	吳肖琪	促進受暴婦女穩定就業研究	同意
26.	YM106095E-1	林嘉澍	台灣民眾之牙科焦慮與恐懼現況調查：從建立測量工具到臨床實務應用	同意
27.	YM106100E-1	周穎政	發展整合性照護:醫療供給者同儕網絡結構在醫療照護費用與品質中所扮演的角色	同意
28.	YM106101E-1	劉影梅	106 年度「預防及延緩失能照護方案研發與人才培訓計畫」—「激勵（肌力）天使網」實證應用方案	同意

29.	YM106103E-1	喬芷	從社會與脈絡差異探討臺灣與美國青少年的初次風險行為及心理健康福祉：跨國比較與新興挑戰	同意
30.	YM106104E-1	李美璇	DNA 甲基化剖繪及人類白血球抗原表現對於肝細胞癌發生之風險	同意
31.	YM106109E-1	簡莉盈	準備懷孕婦女的生殖健康和生育力及其影響因子之世代追蹤研究	同意
32.	YM106119E-1	陳怡如	高齡者依附與依附轉移及其在活動參與及健康之作用	同意
33.	YM106120E-1	陳俞琪	促進慢性病患者融滲健康科技智慧醫療照護環境:資訊科技化健康識能概念之運用與評值	同意
34.	YM103004E-5	楊靜修	古典音樂對健康人、前期高血壓與自覺性失眠者於腦波、自律神經及睡眠之影響	同意
35.	YM103117E-4	喬芷	基因環境互動假說測試：跨國資料分析與比較	同意
36.	YM103124FE-4	周穎政	邁向整合：探討臺灣醫療供給者同儕網絡結構的長期變化及相關因素	同意
37.	YM104086F-3	游忠煌	行走型前庭暈眩評估與訓練系統之研發—結合視覺精準度與動態步行分析	同意
38.	YM104128E-3	李美璇	人類白血球抗原基因多形性與 C 型肝炎病毒感染者發生肝癌之風險	同意
39.	YM104132E-3	黃心苑	醫療照護之價值探討:全民健康保險制度下低價值醫療使用之態樣	同意
40.	YM104142E-3	蔡慈儀	建構台灣友善健康識能的健康照護系統	同意
41.	YM104145F-3	楊世偉	肌肉張力與伸展運動對青少年脊柱側彎角度改善之效益評估	同意
42.	YM104146EF-2	阮琪昌	FKBP51 在高脂飲食代謝異常之胰島素阻抗與發炎反應中的角色	同意
43.	YM105026F-3	游忠煌	具視覺提示之穿戴式跨步訓練裝置於中風患者之應用	同意
44.	YM105076F-1	季麟揚	台灣國小學童齲齒風險之城鄉差異-世代追蹤研究	同意
45.	YM105125EF-2	陳震寰	心臟血管脈動性血流動力學對於中年人大腦認知功能的影響	同意
46.	YM105131E-2	吳育德	本土多形式人腦磁振影像大數據特徵分析與深度學習雲端平台之建立	同意

47.	YM105132E-2	吳育德	人機介面想像運動腦波即時辨識與神經反饋訓練系統建置	同意
48.	YM106002E-2	侯宜菁	智慧傷口評估專家決策輔助系統開發研究	同意
49.	YM106059E-1	游忠煌	急診用平移式移位照護推床先期評估之研究	同意
50.	YM106083F-1	陳昌明	咖啡因對白袍症中央血壓及心率變異性的影響：Cyp1a2 基因型研究	同意
51.	YM106093F-1	許銘能	培力社區發展在地安老整合服務計畫	同意
52.	YM106098E-1	王瑞瑤	上坡跑步機訓練對踝部控制不足慢性中風患者踝部控制及步態之療效	同意
53.	YM106099E-1	林慶波	心智老化與認知增強：檢視認知鷹架理論的神經基礎	同意
54.	YM106108E-1	潘文驥	噪音與空氣汙染於交通汙染相關之心血管風險之中介效應:以因果中介模型為基礎	同意
55.	YM106114F-1	陳信任	利用色胺酸補充劑減低輪班工作對生理時鐘與健康之衝擊：時間營養學之應用	同意
56.	YM106118E-1	周立偉	3D 列印鞋墊對退化性膝關節炎患者在行走及上下樓梯時下肢生物力學及關節內受力之效益	同意
57.	YM107001E-1	陳麗芬	多型態腦神經影像之失智症評估與診斷系統建置技術開發-機器學習失智症評估與診斷系統之核心技術開發	同意
58.	YM107006F-1	許樹珍	孝道、老化身體、家庭關照倫理與實踐	同意
59.	YM107007E-1	蔡仁貞	發展與運用智慧健康照護增進身體活動之研究:以慢性阻塞肺疾病患者為例	同意
60.	YM107010E-1	郭博昭	探討調整睡姿、運動、舌肌訓練及正壓呼吸器介入對睡眠呼吸中止發生頻率及嚴重程度的影響	同意
61.	YM107011E-1	林寬佳	整合交叉跨類與多重群體隨機效應模式探討國人對於新興智能助人科技發展感知之研究	同意
62.	YM107017E-1	賴穎暉	以深層類神經網路架構之語音轉換系統提升構音異常患者語音溝通效益	同意
63.	YM107018E-1	廖辰中	大腸直腸癌非侵入性檢驗服務確效計畫	同意

64.	YM107033E-1	李美璇	台灣常見癌症發生風險預測模型之建立與驗證	同意
65.	YM107037E-1	李美璇	人類白血球抗原基因多型性及殺傷細胞免疫球蛋白樣受體之基因填補法全球合作聯盟	同意
66.	YM107045E-1	郭炤裕	眼科的照護及臨床效益回溯性研究 2012-2016	同意

六、變更案(共計15件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM103117E-3	喬芷	基因環境互動假說測試：跨國資料分析與比較	同意
2.	YM104122E-2	張立鴻	高齡者臨床前期的神經功能退化與大腦可塑性之初探：知覺學習與磁振造影之整合型研究	同意
3.	YM105093E-1	李怡娟	提升護理之家護理人員的工作意義及工作滿足之讚賞行動介入成效	同意
4.	YM106120E	陳俞琪	促進慢性病患者融滲健康科技智慧醫療照護環境:資訊科技化健康識能概念之運用與評值	同意
5.	YM107027E-1	吳肖琪	影響自殺企圖者再自殺的相關因素探討	同意
6.	YM107047E	蒲正筠	照護持續性、就醫行為與病患結果的關係—以慢性病、心理疾病、五官科病患為例	同意
7.	YM107080E	陳亮恭	一項由主持人發起的開放式隨機平行對照試驗,評估額外給予含有 HMB (β -羥基- β -甲基丁酸)的口飲營養補充品對於台灣衰弱前期老年人之大腿肌肉質量和生理表現的影響	同意
8.	YM103117E-3	喬芷	基因環境互動假說測試：跨國資料分析與比較	同意
9.	YM103124FE-3	周穎政	邁向整合：探討臺灣醫療供給者同儕網絡結構的長期變化及相關因素	同意
10.	YM105087E-2	季麟揚	牙科身心障礙患者利用鎮靜麻醉之成效分析－健保資料庫研究	同意
11.	YM106051E-1	東雅惠	以健康照護資料評估用藥記錄資訊可信度、量度共病與用藥順服性、探討藥物療效與安全性	同意

12.	YM106098E	王瑞瑤	上坡跑步機訓練對踝部控制不足慢性中風患者踝部控制及步態之療效	同意
13.	YM106119E-1	陳怡如	高齡者依附與依附轉移及其在活動參與及健康之作用	同意
14.	YM107033E	李美璇	台灣常見癌症發生風險預測模型之建立與驗證	同意
15.	YM107045E	郭炤裕	眼科的照護及臨床效益回溯性研究 2012-2016	同意

七、結案(共計35件)

No	IRB 編號	計畫主持人	計畫名稱	決議
1.	YM103016F-3	周月清	住宅轉銜與生活品質：中老年人智障者及其老年父母	同意
2.	YM103105E-3	陳娟瑜	檢察官之個人背景及國家政策對於毒品施用案件是否為緩起訴處分附帶替代治療之影響評估	同意
3.	YM104030F-2	吳育德	小腦退化性疾病的磁振腦影像變化與其基因之間的關聯性分析	同意
4.	YM104081E-2	陳志彥	減重手術對於第二型糖尿病病人腸道通透性和細胞外基質再造的影響	同意
5.	YM104084E-2	周穎政	臺灣病患安全研究，1997-2013	同意
6.	YM104094E-2	林慶波	功能性高齡大腦活動與認知儲備變異因子之關係：腦電磁圖研究	同意
7.	YM104096E	陳俊忠	使用矯正型鞋墊及登山杖於輕度膝關節炎患者登山健行之生物力學效益探討	同意 (行政結案)
8.	YM105001E	林慶波	以磁振影像探討偏頭痛疼痛神經網路之結構與聯結異常	同意
9.	YM105028E-1	林慶波	以磁振影像探討偏頭痛疼痛神經網路之結構與聯結異常	同意
10.	YM105082EF	楊靜修	默照禪之穿戴式生理迴饋監測系統之研發	同意
11.	YM105086E	陳俊忠	4G 跌倒風險預警系統研發與驗證	同意 (行政結案)
12.	YM105108E-1	陳彥廷	影響末期失智症臨終前醫療使用之決定因子	同意
13.	YM105110E-1	郎慧珠	發展遺傳性及罕見疾病之防治與管理模式-新生兒篩檢及確診治療個案追蹤	同意

			及成效評估模式規劃	
14.	YM105121EF (國立臺北護理健康大學)	廖英壹	發展輕度認知障礙年長者的虛擬實境訓練系統及其成效評估：以認知與腦部活化作探討	同意
15.	YM105129E	周坤賢	利用大腦連結體分析法尋找叢發性頭痛之影像學生物指標	同意
16.	YM105137F-1	季麟揚	以生物性指標改善國內學童齲齒風險評估模式	同意
17.	YM106020E	郭憲文	撒哈拉以南非洲的空氣污染和孕產婦，新生兒和兒童健康	同意
18.	YM106045E	呂春敏	探討雌激素與助孕酮能否緩解尿酸鈉結晶刺激之嗜中性球胞外佈網反應	同意
19.	YM106046E (國立臺北護理健康大學)	邱飄逸	跌倒偵測穿戴裝置之運用	同意
20.	YM106047F (國立臺北護理健康大學)	林秋芬	驗證園藝治療對失智長者健康狀態的改善成效	同意
21.	YM106060E	李淑貞	探討不同性別家庭照顧者在縣市政府核定補助移轉位輔具後之運用問題	同意
22.	YM106066E	詹家泰	跌倒偵測系統開發	同意
23.	YM106067E	詹家泰	互動式網頁減重管理系統自我揭露與提示機制之設計研究	同意
24.	YM106080E	盧孳艷	護理知識典範與現代性：後殖民分析	同意
25.	YM106105F	楊曼華	驗證芳香按摩對於日照中心長者的憂鬱及社交參與之介入成效	同意
26.	YM102033-4	鄭雅薇	探究老化對社會認知的影響	同意
27.	YM103133E-3	蔡仁貞	全身性紅斑狼瘡病患運動訓練計畫與輔助裝置之開發與驗證	同意
28.	YM104075E-2	李雪楨	智慧型足壓感測鞋墊結合多軸運動感測器於老年人跌倒風險評估之應用	同意
29.	YM105050EF	梁莉芳	我是不及格媽媽？新移民母親與子女學校教育的協作經驗	同意 (行政結案)
30.	YM106032E	郭博昭	呼吸與心律同調性評估方法之研究	同意
31.	YM106055F	施怡芬	探討額外增加臀部肌群控制訓練對有功能性長短腳的下背痛患者之成效	同意
32.	YM106075E	郭博昭	穿戴式無線身體組成分析儀之驗證	同意
33.	YM106086E	藍祚運	探討新發重鬱症患者用藥順從性與死亡率之相關性	同意

34.	YM106087E	陳亮恭	社區無腦中風老人族群中顱內動脈狹窄的盛行率與臨床影響(雙北老化世代研究)	同意
35.	YM107038F	吳育德	運用機器學習於腦磁振影像以個別化預測精神疾病與子型	同意