

大林慈濟醫院會議紀錄表

開會主題	2022 年人體研究倫理審查委員會第二次會議		
開會日期	2022 年 04 月 16 日	開會地點	第二會議室與 視訊會議
開會時間	09:00~12:00	連絡人	陳湘蕙/吳季玲
主席	李文星 副主任委員	記錄	陳湘蕙/吳季玲
出席人員	李文星、盧志明、謝明宏、林肇柏、許景盛、鄭麗娟、陳凱姿、陳永恩、李沁、李典錕、陳美滿、姜讚裕、王枝燦、曾嫻瑾、洪珊菁、王怡分、潘麗如、張嘉蘭（以上人員職稱敬略） （本委員會委員 21 位，本次會議 18 位委員出席，人數已過半，醫療專業委員 11 位出席、非醫療專業委員 7 位出席、非試驗機構內委員 11 位出席、女性委員 8 位出席，已達法定人數）		
請假人員	李宜恭、申斯靜、朱雅蘭、（以上人員職稱敬略）		

會議內容

壹、主席報告

各位委員大家早安，今天感謝各位百忙之中抽空來參加第二次會議。首先請各位委員將頭像打開，讓秘書處截圖留存。目前出席委員過半數，那我們開始今天的會議。今天主任委員有事請假，由我代理主持，我向各位說明今年度聘書今天會核發，參與視訊的委員，將由秘書處這邊寄發給各委員，謝謝大家。再次謝謝大家辛勞，也歡迎新進的委員。

貳、上次會議追蹤事項

無。

參、臨床試驗案件審查：由執行秘書宣讀利益迴避原則。

一、般案審查複審

無。

3.1.1 初審之人體試驗案件審查：計畫編號 A11004002，計畫名稱為「利用電腦輔助大腸息肉及腺瘤偵測系統於換水和空氣大腸鏡 - 隨機分配對照組試驗。」，計畫主持人為唐家沛醫師，共同主持人為謝毓錫。由在場的初審委員說明初審意見。

<迴避委員> 無。

<受試者代表> 無。

【計畫計畫主持人出席備詢】是，由唐家沛醫師代表。

【初審委員說明及出席委員討論】略

主席：在場委員還有沒有其他意見要提出來的？醫療委員呢？非醫療委員？好，如果沒有問題，秘書處剛剛已經先把這個研究案的審查意見單的連結轉知到Line的IRB群組內，那請各位委員點選連結進去填寫複審表單，案件編號：A11001002。

【審查結果】共17位委員參與表決。同意16票、修正後同意1票、修正後審再0票、不同意

大林慈濟醫院會議紀錄表

0票，其他：0票。此案建議修正後同意，追蹤頻率一年一次。

【大會決議】

1. 受試者同意書請補充計畫衍生商業利益之應用的說明，例如專利應用由誰擁有？與受試者有無關係。
2. 受試者同意書最末頁，有多處藍色的隱藏提示句，應刪除。

3.1.2 初審之人體試驗案件審查：計畫編號 A11101001，計畫名稱為「長期保骼麗治療後接續治療之最佳策略。」，計畫主持人為謝明宏醫師，協同主持人為傅紹懷。由在場的初審委員說明初審意見。

<迴避委員>謝明宏醫師。

<受試者代表>無。

【計畫計畫主持人出席備詢】不需計畫主持人出席備詢。

【初審委員說明及出席委員討論】略

主席：在場的委員還有沒有其他意見要提出來的？醫療委員呢？非醫療委員？好，如果沒有問題，那請各位委員填寫計畫編A11101001的複審單，填寫完畢交給秘書助理。

【審查結果】共17位委員參與表決。同意17票、修正後同意0票、修正後再審0票、不同意0票，其他：1票。此案建議同意，追蹤頻率一年一次。

【大會決議】

- 1.無。

二、試驗偏差/不順應及突發(未預期)事件追蹤

計畫編號	申請案件主題	發生原因
B10802012	健康成年人素食行為對骨質密度及骨小樑指數之影響	未注意到此案預計僅撈取 300 未受試者資料，因此截至此案本次繳交期中報告為止共已撈取 1652 位受試者資料，本次繳交期中報告由 IRB 同仁發現已發生試驗偏差，因此提出試驗偏差通報。

<研究團隊代表>無。

【初審委員說明及出席委員討論】略

(一) 案件編號：B10802012

主席：在場委員還有其他意見要提出來討論的嗎？醫療委員？非醫療委員？如果在場委員沒有其他問題，我們繼續進行會議。

【大會決議】

一、計畫編號：B10802012

1. 限制研究數據作為發表用途。
2. 研究數據僅能使用初審送審資料所提及之 300 筆。

大林慈濟醫院會議紀錄表

三、簡易審查提送會議核備

計畫編號	計畫主持人	申請案件主題	符合簡審原因	通過日期
B11004021	黃金環	營養介入治療對於肝內纖維／脂肪和身體組成的效果	本研究欲觀察透過 6 個月的營養介入計劃來有效降低體重和肝臟脂肪比例和纖維化程度。 5. 3. 1. 5. 6. 研究個人或群體特質或行為, 但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2022. 03. 03 通過
B11004025	陳韋任	類風濕性關節炎之肌肉功能與後續中醫個案管理介入成效	研究為問卷研究, 探討類風濕性關節炎中醫個案管理介入對台灣類風濕性關節炎者之肌肉功能長期成效。 5. 2. 1. 6 研究個人或群體特質或行為, 但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2022. 03. 29 通過
B11101002	李依純	急性心肌梗塞後壓力感受產生創傷壓力症候群之相關探討	本研究主要探討分析急性心肌梗塞後壓力感受產生創傷後壓力症候群相關探討。 5. 3. 1. 5. 4 使用臨床常規治療或診斷之病歷, 含個案報告之研究。但不含人類後天性免疫不全病毒 (HIV) 陽性患者之病歷。	2022. 02. 23 通過
B11101003	張嘉蓉	COVID-19 疫情壓力下護理人員自我慈悲、靈性健康與職業倦怠之相關性研究	研究為問卷研究, 目的想了解 COVID-19 疫情期間護理人員的自我慈悲、靈性健康以及職業倦怠的相關性, 特別在 COVID-19 的壓力下, 釐清這些人口學變相、工作變項的關係。 5. 2. 1. 6 研究個人或群體特質或行為, 但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2022. 02. 22 通過
B11101005	黃琬婷	鼻阻力檢查結果與睡眠品質、白天嗜睡程度的相關性	研究主要病歷回溯研究, 接受鼻阻力檢查與夜間睡眠多項生理功能檢查之病患。回溯性收集於 103 年 1 月 31 日到 110 年 5 月 31 日期間完成計畫所列檢查。 5. 2. 1. 6 研究個人或群體特質或行為, 但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2023. 03. 10 通過
B11101007	薛夙雅	影片衛教對冠狀動脈擴張術病人在疾病認	研究為問卷研究, 由影片衛教介入對冠狀動脈擴張術後病人之疾病認知與健康	2022. 03. 19 通過

大林慈濟醫院會議紀錄表

		知與 健康行為影響	行為的影響。 5. 2. 1. 6 研究個人或群體特質或行為，但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	
B11101012	柯秉宏	以跨團隊改善代謝功能障礙性脂肪肝病患者的照護品質	研究主要目的為收集分析代謝功能障礙性脂肪肝病患者的臨床資料，以期能了解目前台灣代謝功能障礙性脂肪肝病的臨床現況，並提升患者的照護品質。 5. 3. 1. 5. 6. 研究個人或群體特質或行為，但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2022. 02. 07 通過
B11101013	邱文彥	癌症病人預後影響因子分析	研究主要目的為本研究計畫為健保資料庫分析，回溯時間為 2000 至 2019 年健保資料庫中登錄的所有癌症病人。探討目前醫院常規使用的抗癌治療組合和病人自身相關因素，對病人預後的影響。 5. 3. 1. 5. 6. 研究個人或群體特質或行為，但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2022. 02. 03 通過
B11101014	李宜恭	醫院醫病溝通模式驗證與方案介入成效之研究	研究目的為醫病溝通模式與指標驗證及建構教育訓練課程，(1)調查醫院的醫病溝通模式；(2)分析醫院的醫病溝通模式；(3)發展醫院醫病溝通訓練課程。 5. 3. 1. 5. 4 使用臨床常規治療或診斷之病歷，含個案報告之研究。但不含人類後天性免疫不全病毒 (HIV) 陽性患者之病歷。	2022. 02. 13 通過
B11101015	賴寧生	淨斯本草方針對 Covid-19 患者之研究	本研究目的為探討感染 Covid-19 病患者服用淨斯本草方，患者陽性轉陰性治療天數、提高治癒出院率及減少重症轉危重症率。本案為 B11002011 延伸案。 5. 3. 1. 5. 6. 研究個人或群體特質或行為，但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2022. 02. 23 通過
B11101016	陳彥均	巨環內酯類抗生素的使用與心血管疾病的關聯性	資料庫分析研究，了解巨環內酯類抗生素的治療與心血管疾病的關聯性。1997 年至 2012 年含有心血管疾病及使用巨環內酯類抗生素之資料。本研究為 B10702014 之延伸案。	2022. 02. 23 通過

大林慈濟醫院會議紀錄表

			5.2.1.5 以研究為目的所蒐集之錄音、錄影或影像資料。但不含可辨識或可能影響研究對象工作、保險、財務及社會關係之資料。	
B11101017	林庭光	利用人工智慧在患者入院後 24 小時內建立早期警示系統	研究病例回溯撈取 2013 年 01 月 01 日 00:00~2022 年 01 月 31 日 23:59。目的降低不預期死亡事件、降低不預期心跳停止事件、降低醫療爭議事件。 5.3.1.5.6. 研究個人或群體特質或行為, 但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2022.02.24 通過
B11101018	蔡瑞修	臺灣職業駕駛員的死亡車禍之危險評估 —以美沙酮使用為例的實證性研究	研究文獻回顧，來分析死亡車禍之危險評估。臨床上使用美沙酮的藥物療效與藥物副作用的相關性研究，特別是藥物副作用的預防上，值得臨床工作者的注意與事先的預防。 5.3.1.5.4 使用臨床常規治療或診斷之病歷，含個案報告之研究。但不含人類後天性免疫不全病毒 (HIV) 陽性患者之病歷。	2022.03.10 通過
B11101019	賴俊良	面對肺癌與乳癌治療-治療選擇、經濟與家庭負擔的對偶質量混合研究	研究採橫斷式調查訪談研究，為能清楚了解病人與家屬在病人罹癌後的生活衝擊。 5.2.1.6 研究個人或群體特質或行為, 但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2022.03.26 通過
B11101020	廖慧燕	專科護理師溝通經驗、模式與指標之探究與建構：以慈濟醫療體系為例	研究為質性訪談研究在瞭解專科護理師的溝通經驗，包括溝通對象、內容、策略及困境等，並進一步探討溝通行為的影響因素，據以建構溝通行為模式與指標 5.2.1.6 研究個人或群體特質或行為, 但不含造成個人或族群歧視之潛在可能者。	2022.03.18 通過
B11101022	李易達	無導線節律器全國性登錄計畫	觀察性研究目的在於探討無導線節律器的安全性及效率的表現，透過收集與患者條件、植入過程以及後續追蹤參數相關的所有資訊、評估其對台灣人的實際效益。	2022.03.28 通過

大林慈濟醫院會議紀錄表

			5.2.1.8 自合法生物資料庫取得之去連結或無法辨識特定個人之資料、檔案、文件、資訊或檢體進行研究。但不包括涉及族群或群體利益者。	
B11101023	周立展	單髌膝關節置換手術後發生結膜下出血：病例報告	(Case Report)	2022.03.15 通過
B11101025	許宏達	使用大豆濃縮液益生菌治療糖尿病足潰瘍之成效探討	研究為病歷回溯。回溯期間為 2020 年 10 月 01 日至 2021 年 09 月 08 日使用大豆濃縮液益生菌治療糖尿病足潰瘍之療效。評估糖尿病患者傷口完全癒合的發生率，追蹤期間潰瘍部位的癒合時間及潰瘍復發率。 5.2.1.4 使用臨床常規治療或診斷之病歷，含個案報告之研究。但不含人類後天性免疫不全病毒 (HIV) 陽性患者之病歷。	2022.03.23 通過
B11101026	周嘉慧	接受結合 PD-L1 抑制劑於多模式治療後長期存活之轉移性肺部上皮留樣癌病患：病例報告。	(Case Report)	2022.03.17 通過
B11101027	江瑞坤	探討使用壓舌牙套在心跳變異性及對體能訓練成效的影響	目的在探討壓舌牙套對心跳變異性的影響以及如何對運動訓練選手在肌力、肌耐力、協調性、柔軟度、敏捷與平衡等的影響，以及與睡眠品質的關係。 5.3.1.5.5 以研究為目的所蒐集之錄音、錄影或影像資料。但不含可辨識或可能影響研究對象工作、保險、財務及社會關係之資料。	2022.03.31 通過

四、免審審查通過核備

計畫編號	主持人	申請案件主題	審查意見	審核結果
B11101021	曾國枝	探索 F-actin 交聯蛋白 ACTR3 於 TGF- β 1 介導胰腺癌的癌程作用之重要性	細胞株分析	2022.03.08 通過
B11101028	蘇詠程	處置限制頸部活動呼吸道時，進階插管工具之比較- 大體擬真研究	教學研究	2022.03.17 通過

大林慈濟醫院會議紀錄表

五、變更案審查核備

計畫編號	主持人	申請案件主題	變更項目	審查結果
B10804003	陳宜鈞	腎臟病危險因子的介入治療對腎臟預後的影響	第1次變更-計畫書、計畫展延至2022年05月28日、刪除研究助理蔡香君	2022.02.08 通過
B10904018	林俊廷	冠狀動脈疾病嚴重程度和預後與非酒精性脂肪肝疾病嚴重程度的關聯	第1次變更-計畫展延至2023年08月31日、受試者同意書、臨床試驗計畫簡易免除申請表	2022.02.17 通過
B11003014	許景盛	探討DNA甲基化標記在肝癌患者的臨床應用性：著重於肝癌的早期偵測、復發與臨床預後評估	第2次變更-新增共同主持人-柯秉宏、修改受試者同意書	2022.02.17 通過
B11003017-1 (C-IRB)	賴寧生	一項隨機分配、雙盲、安慰劑對照試驗，評估ABBV-154用於罹患中度至重度活動性類風溼性關節炎、對生物性和/或標靶合成型疾病修飾性抗風濕藥物(b/tsDMARDs)反應不佳之受試者的安全性與療效	第1次變更-受試者同意書廠商艾伯維同意受試者應清楚了解試驗所涉及的潛在風險，同意書內提及特定藥物劑量處，改以低、中、高劑量取代之。	2022.02.21 通過
B11001003-2	曾國枝	一項在患有慢性B型肝炎感染的參加者中，評估VTP-300併用或不併用Nivolumab的安全性、耐受性及免疫原性的第1b.2a期開放標示試驗	第2次變更-計畫書、受試者同意書、中文摘要、英文摘要、修正試驗疫苗療組及試驗設計組招募人數、行政勘誤、計畫內容摘要表。	2022.02.22 通過
B10704023 -10	賴寧生	針對曾對於至少一種疾病調節抗風濕藥物(DMARD)治療反應不佳或無法耐受的活動性乾癱性關節炎(PsA)受試者使用Risankizumab與安慰劑進行比較之第3期、隨機分配、雙盲性試驗	第10次變更審查-計畫書、受試者同意書、個案報告表、中文摘要、英文摘要、受試者須知卡、臨床試驗計畫申請書	2022.02.23 通過
A10904002-1	曾國枝	以韋立得(Tenofovir alafenamide)治療代償性不良之慢性B型肝炎患者之療效與安全性評估(TAF-Deliver)	第1次變更-計畫書、受試者同意書、個案報告表、中文摘要、英文計畫書	2022.03.10 通過
A10903001-4	曾國枝	探討Tenofovir Alafenamide於治療輕度ALT(丙胺酸轉胺酶)異常且明顯肝組織傷害的慢性B型肝炎患者有效性	第4次變更-計畫書、受試者同意書、個案報告表、中文摘要、英文計	2022.03.11 通過

大林慈濟醫院會議紀錄表

		與安全性評估	畫書、展延至 2026 年 12 月 21 日	
B10903022-1	呂明錡	尋找系統性紅斑性狼瘡及類風濕性關節炎患者其表達異常的環狀核糖核酸	第 1 次變更-受試者同意書、臨床簡易免除申請表、計畫展延至 2026 年 12 月 31 日)	2022.03.18 通過
B11004022-1	王昱豐	以三度空間釷-67 單光子電腦斷層掃描定量參數建立正常人肺臟攝取分率常模	第 1 次變更-修改計畫書、變更收案人數 35 人 →150 人、受試者同意書、簡易免除審查申請表、變更計畫主持人韋莊紫翎、新增研究助理-蔡依良)	2022.03.21 通過
B10904014-1	陳靜享	資訊化病人分類系統輔助護理人力運用之成效探討	第 1 次變更-計畫書、受試者同意書、臨床簡易免除申請表、計畫展延至 2022 年 12 月 31 日。	2022.03.26 通過
B10504015 -11	賴俊良	針對上皮細胞生長因子受體 (EGFR) 突變且第一線(1L)或第二線(2L) EGFR 酪胺酸激酶抑制劑治療失敗的第四期或復發性非小細胞肺癌 (NSCLC) 受試者，給予 Nivolumab (BMS-936558) 加 Pemetrexed/鉑 (platinum) 或 Nivolumab 加 Ipilimumab (BMS-734016)，相較於 Pemetrexed 加鉑之開放性、隨機分配試驗	第 11 次變更-受試者同意書、個案報告表、主持人手冊、主持人手冊 (Nivolumab) v20 附錄、主持人手冊 (Ipilimumab) v24 附錄、遠端 ICF 簽署指引。	2022.03.31 通過

六、期中報告審查核備

計畫編號	主持人	申請案件主題	審核意見	審查結果
B10902013	蔡任弼	血液透析患者動脈硬度危險因子分析：慈濟醫院世代研究	2022.02.01 通過	同意，存查
B10803018	江慧玲	僵直性脊椎病人血清中 A 型免疫球蛋白糖化組態之相關性探討 (1) 開發不需腎臟切片的質譜方法診斷僵直性脊椎炎 A 型免疫球蛋白腎病變 (2) 僵直性脊椎病人發炎指標和 A 型免疫球蛋白糖化作用之相關性探討	2022.02.03 通過	同意，存查

大林慈濟醫院會議紀錄表

B10703022	江慧玲	原發性發炎性肌肉病變病人的臨床及血清學特徵	2022.02.07 通過	同意，存查
B10901005	陳彥均	B 型肝炎病毒核心關聯抗原(HBcrAg)於使用口服抗病毒藥物(DAA)之慢性 C 型肝炎合併 B 型肝炎且表面抗體陽性患者的角色	2022.02.08 通過	同意，存查
B10903004	林肇柏	平滑肌肉瘤與良惡性未定平滑肌瘤比較研究	2022.02.08 通過	同意，存查
B11001002	余芝嘉	運用 Vivifrail 方案模式介入對老年人不同體能表現之成效探討	2022.02.10 通過	同意，存查
B11001009	李宜恭	區域醫院醫病溝通指標、培訓方案之建構及其介入成效之研究	2022.02.12 通過	同意，存查
B10901006	陳彥均	B 型肝炎核心關連抗原(HBcrAg)於使用口服抗病毒藥物(DAA)之慢性 C 型肝炎合併單獨 B 型肝炎核心抗體感染患者的角色	2022.02.17 通過	同意，存查
A10902001	曾國枝	慢性 B 型肝炎患者口服抗病毒藥物停藥後肝炎復發使用韋立得再治療研究	2022.02.18 通過	同意，存查
B11001003	曾國枝	一項在患有慢性 B 型肝炎感染的參加者中，評估 VTP-300 併用或不併用 Nivolumab 的安全性、耐受性及免疫原性的第 1b, 2a 期開放標示試驗	2022.02.22 通過	同意，存查
B10901015	童建學	自動化人工智慧關節超音波判讀系統臨床使用流程研究	2022.02.21 通過	同意，存查
B10901014	呂明錡	白斑症患者其 T 細胞的長片段非編碼核糖核酸表達異常及其在發炎反應中的角色	2022.02.23 通過	同意，存查
A10904002	曾國枝	以韋立得(Tenofovir alafenamide)治療代償性不良之慢性 B 型肝炎患者之療效與安全性評估	2022.03.10 通過	同意，存查
A10904003	曾國枝	一項多中心、開放性、隨機分配研究，針對未納入現行治療指南之慢性 B 型肝炎者，使用 Tenofovir alafenamide 治療後，評估肝病長期預後變化 (ATTENTION)	2022.03.11 通過	同意，存查
B10904018	林俊廷	冠狀動脈疾病嚴重程度和預後與非酒精性脂肪肝疾病嚴重程度的關聯	2022.03.11 通過	同意，存查
B10704024	賴俊良	針對曾接受治療的 c-Met+非小細胞肺癌受試者評估使用	2022.03.15 通過	同意，存查

大林慈濟醫院會議紀錄表

		TelisotuzumabVedotin(ABBV-399)的安全性與療效之第 2 期開放性試驗		
B10902001	呂明錡	研究第二型及第四型胜肽精胺酸去亞胺酶在巨噬細胞發炎反應的角色	2022.03.20 通過	同意，存查
A10902002	曾志偉	針對胃鏡檢查耐受性差的患者使用 Diphenhydramine 以減少檢查不適：一項雙盲，隨機對照研究	2022.03.24 通過	同意，存查
A10502001	洪世凱	比較肝動脈化學栓塞療法後未達完全緩解時合併立體定位燒灼性放射治療或繼續肝動脈化學栓塞療法的臨床隨機對照試驗	2022.03.24 通過	同意，存查

七、結案報告核備

計畫編號	主持人	申請案件主題	審核意見	審查結果
B10903004	林肇柏	平滑肌肉瘤與良惡性未定平滑肌瘤比較研究	2022.02.08 通過	同意，存查
B10902006	林宏益	探討標的基因 STING 在口腔癌的輻射抗性和先天免疫作用中所扮演的角色	2022.02.15 通過	同意，存查
A10201004	謝毓錫	以兩位內視鏡醫師合力完成大腸鏡的方式比較充氣，浸水和換水大腸鏡插入法的瘻肉發現率	2022.02.17 通過	同意，存查
B10703020	呂明錡	發展以酵素免疫分析法來測定葡萄糖調控蛋白 78 在類風濕關節炎患者是否有過度瓜氨酸化	2022.02.21 通過	同意，存查
B10904020	楊鵬瑜	癌症患者創傷後壓力對創傷後成長之影響 靈性健康中介效果之探討	2022.02.22 通過	同意，存查
B10904012	李宜恭	探討急診室醫師與病患溝通模式之研究	2022.02.23 通過	同意，存查
B11001006	徐淑真	探討專科護理師的恆毅力與職業倦怠：相關性研究	2022.02.25 通過	同意，存查
B11002021	賴寧生	淨斯本草方針對 Covid-19 患者之研究	2022.03.01 通過	同意，存查
B10803004	尹文耀	減重暨代謝性疾病病患術後介入計畫性健康管理(飲食、作息、運動)的長期變化評估	2022.03.03 通過	同意，存查
B10802012	王昱豐	健康成年人素食行為對骨質密度及骨小樑指數之影響	2022.03.03 通過	同意，存查
B10904010	陳品汎	糖尿病患運用分層個案管理模式之照護成效探討	2022.03.07 通過	同意，存查
B11001011	徐惠琪	專科護理師對能力進階的經驗與看法	2022.03.11 通過	同意，存查
B10901020	江瑞坤	探討使用氣流干擾式之通鼻止鼾器治療打鼾的頻	2022.03.17	同意，存查

大林慈濟醫院會議紀錄表

		譜分析	通過	
B11003018	李思慧	探討民眾對於預立醫療決定的態度及行為意圖	2022.03.20 通過	同意，存查
B10901009	蔡瑞修	使用 Beers 用藥準則去偵測年長者首次慢性病(心臟衰竭、老年失智)的門診用藥是否有潛在性的用藥不當問題	2022.03.21 通過	同意，存查
B11004009	賴俊良	中小型職場對 COVID-19 的防疫措施困境之前導性調查	2022.03.24 通過	同意，存查
B11003019	蔡斗元	細針導航系統與超音波引導治療之運用-系統性回顧與綜合分析	2022.03.31 通過	同意，存查

肆、業務報告

【執行祕書報告】

4.1 案件天數

4.1.1 簡易審查案件審核天數 (初審)

案件初審天數(111 1Q)：(n=29，range 01-10)Median:3天；Mean:4天

4.1.2 計畫主持人回覆案件天數

回覆案件天數(111 1Q):(n=14，range 02-14天)Median:10天；Mean:8.5天

4.1.3 簡易審查案件審核天數 (複審)

案件複審天數(111 1Q):(n=14，range 02-12天)Median:1天；Mean:2.8天

伍、臨時動議

無。

陸、散會