機關地址:704302臺南市勝利路138號

聯絡人: 蔡佩真

聯絡電話:(06)2353535分機4800

傳真電話:(06)2380239

電子信箱:nl19547@mail.hosp.ncku.e

du. tw

受文者:全院各單位

發文日期:中華民國110年1月7日

發文字號:成附醫臨醫字第1100000369號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:110年院內計畫通過名單、醫療科技研究計畫經費補助要點

主旨:公告本院110年度醫療科技研究計畫(以下簡稱院內計畫)通

過名單,請查照。

說明:

- 一、110年度院內計畫申請案業經核定完竣,通過名單如附件1,並公布於臨醫中心網站(網址:https://crc.hosp.ncku.ed u.tw/)。個人核准經費請上「院內研究計畫線上申請系統」(http://120.114.241.101:8080/rpmsAdmin/login.jsp),輸入主持人個人帳號密碼查詢(帳號:員工號,密碼:個人設定)。
- 二、依據本院醫療科技研究計畫經費補助要點(附件2)
 - (一)第四點第四款之規定,應於110年2月28日前將核准文件同 意函(人體試驗、動物實驗、基因重組實驗)上傳至「院內 研究計畫線上申請系統」。
 - (二)經費使用請遵循第六點經費使用與核銷之規定。
- 三、計畫主持人如欲離職或在計畫執行期間內出國進修研究(時間超過6個月),請依循第七點第二、三款規定辦理變更計畫 主持人或計畫終止之申請。
- 四、若欲放棄計畫,應於計畫執行期間結束前3個月(9月底前)簽會臨床研究委員會同意,否則不得申請下年度院內研究計畫。
- 五、研究經費核銷請使用本院會計經費控管系統(http://140.1 16.59.76)。
- 六、以上說明事項如有疑義,院內計畫洽臨醫中心蔡佩真小姐(分機4800)、人體研究倫理洽葉蓉小姐(分機4826)或王姿雅 小姐(分機3699)、經費核銷洽主計室李大蓀小姐(分機2052)。



正本:全院各單位、國立成功大學醫學院附設醫院斗六分院

副本:本院臨醫中心

院長沈直傳

110年院內計畫通過名單-前瞻整合型計畫

成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
774 17 1 17 17 17 17		F1 = E114 (1) ()	11==117
NCKUH-11001001	總院-耳鼻喉部	開發頭頸癌病患之新穎個人化腫瘤監測工 具-血清中之腫瘤特異游離去氧核糖核酸及 血液循環腫瘤細胞的臨床應用研究	蕭振仁
NCKUH-11001002	總院-小兒部	早產兒人生早期在新生兒加護病房內之進 食不佳,抗生素暴露和所需呼吸輔助模式 的軌跡模式,會對腸道菌叢的生態消長和 大腦連結發展造成改變,繼而影響生長和 腦神經發展預後	黄朝慶
NCKUH-11001003	總院-精神部	非侵入式腦刺激技術於精神疾病之臨床治 療與機制探討	陳柏熹
NCKUH-11001004	總院-外科部	經由周邊及自律神經進行全身性神經調控 以探索生物電子醫學的角色	李榮順
NCKUH-11001005	總院-婦產部	探討卵巢癌惡化、網膜、腹膜轉移之調控 機轉與建置腹水細胞學輔助判讀人工智慧 系統	黄于芳

110年院內計畫通過名單-基礎臨床合作計畫

成醫研編號	科部	計畫	計畫主持人
八黄	시마수가		司 重工行八
NCKUH-11002001	總院-內科部	拆箱黑盒子,探索深度學習心臟超音波判 讀的特徵以及其臨床癒後相關性(1/2)	黄睦翔
NCKUH-11002002	總院-內科部	探索金奈米粒子之醣外被作用在肺癌的影響	蘇文彬
NCKUH-11002003	總院-內科部	藉由腫瘤微環境、基因變異與肺部微生物 群系預測在手術可切除的早期非小細胞肺 癌病患預測術前合併化療與免疫療法的療 效	蘇柏嵐
NCKUH-11002004	總院-小兒部	胰島素受質-1 (IRS-1)作為新生兒窒息腦病 變低溫治療之輔助性療法	杜伊芳
NCKUH-11002005	總院-內科部	Dapagliflozin對於櫚酸誘導心肌細胞受傷與 凋亡之保護效果	詹世鴻
NCKUH-11002006	總院-泌尿部	纖維母細胞生長因子9對TM3小鼠Leydig先 驅細胞(progenitor cell)的睪丸腫瘤形成之影 響	翁涵育
NCKUH-11002007	總院-婦產部	探討胎盤的初級纖毛缺失造成的滋養層細 胞上皮變間質型轉換:妊娠子癲前症的機轉 研究	蘇美慈
NCKUH-11002008	總院-復健部	開發新型奈米探針來早期偵測A型肉毒桿菌 毒素中毒症	林裕晴
NCKUH-11002009	總院-骨科部	CAP奈米微粒結合光固化樹酯長效釋放 rhTM蛋白質藥物促進椎間盤融合手術	林政立
NCKUH-11002010	總院-放射線腫	介白素 4 與 13 在蟹足腫的致病機轉所扮演的角色	薛尉廷
NCKUH-11002011	總院-小兒部	缺氧腦傷後生理時鐘失調與癲癇易受性之 相關性	吳博銘
NCKUH-11002012	總院-放射線脈	利用一氧化碳奈米載體之光電效應探討放 射治療的增敏效果及機轉:以人源腫瘤模式 建立個人化精準醫療方向	吳沅樺
NCKUH-11002013	總院-外科部	探討乳癌內NOTCH1基因特定位點突變之 重要性	徐慧萍
NCKUH-11002014	總院-外科部	探討乳癌中AGO2調控everolimus抗藥性的 角色	郭耀隆
NCKUH-11002015	總院-外科部	開發以人類雌激素代謝微生物相關疾病診 斷與預防之生物標記與技術	趙盈瑞
NCKUH-11002016	總院-眼科部	Akt抑制劑Miltefosine藉由壓制PI3K-Akt途 徑減緩改善小鼠之實驗性自體免疫性葡萄 膜炎	許聖民
NCKUH-11002017	總院-小兒部	應用個人化RNA分子標記於發燒性疾病的 診治-歐盟Horizon2020計劃(多年期-第一 年)	沈靜芬
NCKUH-11002018	總院-小兒部	登革病毒疾病轉譯醫學: 共病之臨床生物標 記	何宗憲
NCKUH-11002019	總院-內科部	B型肝炎疫苗在愛滋病毒感染者與感染愛 滋病毒高風險群的隨機分組臨床試驗	李佳雯

110年院內計畫通過名單-基礎臨床合作計畫

	1.0	可重进炮石里 圣诞四八口下可重	T
成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11002020	總院-內科部	類風濕性關節炎病患使用生物製劑其肺囊 蟲菌移生及相關肺部感染之危險性研究	翁孟玉
NCKUH-11002021	總院-骨科部	椎間盤影像分期,影像參數與手術取出椎間 盤檢體的生物力學性質的關聯性	黃國淵
NCKUH-11002022	總院-內科部	探討透析病患腸道菌叢與認知功能異常之 相互關聯	張育誌
NCKUH-11002023	總院-外科部	病灶旁皮質電刺激對腦外傷之療效及其機 轉探討	王亮超
NCKUH-11002024	總院-內科部	分析T細胞受體的多樣性來評估肝癌病人接 受免疫療法的治療效果	陳炯瑜
NCKUH-11002025	總院-泌尿部	探求人類精液內的外泌體中以MAEL基因表現量作為男性不孕症生物標記的研究	鄭裕生
NCKUH-11002026	總院-精神部	消化道微生物相-腦部調節系統對於憂鬱症 患者治療成效之關聯性	曾懷萱
NCKUH-11002027	總院-放射線廳	基於深度學習網路之合作式放射治療醫學 影像分割系統	蔡牧宏
NCKUH-11002028	總院-內科部	復原運動介入於老年泌尿道癌症病患進行 根除性手術後改善功能性活動與腫瘤預後	孫健耀
NCKUH-11002029	總院-內科部	估算在台灣肺部侵入性診斷衍生的併發症 與醫療照護花費	楊思雋
NCKUH-11002030	總院-婦產部	探討妊娠糖尿病及糖尿病之胎盤發炎以及 發炎體之活化: 其胎盤初級纖毛的角色	蔡佩穎
NCKUH-11002031	總院-外科部	探討油酸誘導介白素8調控大腸直腸癌轉移的角色	詹仁豪
NCKUH-11002032	總院-骨科部	關節鏡機械手臂暨人工智慧影像辨識輔助 系統開發(兩年期計劃之第二年)	張志偉
NCKUH-11002033	總院-神經部	肌炎抗體於發炎性肌肉疾病之臨床意義探 討	孫苑庭
NCKUH-11002034	總院-外科部	研究大腸直腸癌發展過程中全基因組 DNA 甲基化的變化及臨床上的應用	林博文
NCKUH-11002035	總院-泌尿部	使用Apoe-/-小鼠模式來探討泌尿道結石與 血管粥狀硬化的相互關係	劉展榮
NCKUH-11002036	總院-內科部	建立動物模式以研究在非小細胞肺癌中吸 入性奈米藥物對腫瘤微環境,腫瘤生長, 及抗藥性的影響	林建中
NCKUH-11002037	總院-皮膚部	利用單細胞次世代基因定序探討遺傳性與 blaschkoid皮膚疾病的分子與結構變化: 以 線狀blaschkoid 乾癬為範例	許釗凱
NCKUH-11002038	總院-眼科部	以「抗血管內皮生長因子」治療視網膜病 變,「微小核糖核酸」對氧化、發炎反應 和血管新生的調控和影響	張義昇
NCKUH-11002039	總院-骨科部	以不同方式治療髕骨下段撕裂性骨折,臨 床結果與力學實驗。	許凱嵐
NCKUH-11002040	總院-婦產部	以動物模式探討阿斯匹靈對於fibrinogen like protein 1在子癲前症作用之影響	康琳

110年院內計畫捅過名單-基礎臨床合作計畫

成醫研編號	科部	計畫	計畫主持人
NCKUH-11002041	總院-內科部	幽門桿菌毒力因子透過影響柔嫩梭菌而影響大腸息肉形成之研究	陳威穎
NCKUH-11002042	總院-病理部	WNT標靶基因的腫瘤特異性及其在癌症治療中的意義	蔡弘文
NCKUH-11002043	總院-內科部	血清類澱粉蛋白質A1在代謝調節中的影響	鄭凱比
NCKUH-11002044	總院-小兒部	在動物模型中研究F. prausnitzii上清液的外 泌體其抗發炎特性	楊燿榮
NCKUH-11002045	總院-外科部	研究在肝癌細胞中CPAP蛋白抑制巨噬細胞 吞噬之作用及分子機轉	林毅志
NCKUH-11002046	總院-耳鼻喉部	力量感測器輔助物理治療介入舌根減積手術 後之阻塞性睡眠呼吸中止症合併舌咽肌力不 足患者之成效:精準醫療建置	林政佑
NCKUH-11002047	總院-皮膚部	在單細胞解析度中尋找造成蟹足腫性痤瘡 的致病基因與路徑	楊朝鈞
NCKUH-11002048	總院-急診部	外泌體及內含之巨噬細胞遷移抑制因子於 腎損傷的潛在致病角色	洪明原
NCKUH-11002049	斗六分院-外科	針對垂直型不穩定股骨頸骨折的兩種加強 型鋼板之力學研究	官法全
NCKUH-11002050	斗六分院-外科	分析鄰苯二甲酸鹽和/或雙酚A暴露透過 BOLL甲基化失調造成人類造精功能異常	林宗彥
NCKUH-11002051	總院-內科部	探討新發生或復發性泌尿上皮癌患者尿液 及腸道微生物體特徵及微生物標記	曾進忠
NCKUH-11002052	總院-內科部	吸入式微脂體藥物劑型長效釋放化痰藥物以 減少新冠肺炎病患對呼吸機的依賴	陳建維
NCKUH-11002053	總院-小兒部	年輕糖尿病患者找到IGF2BP2基因變異的功能性驗證:遺傳疾病的轉譯研究	蔡孟哲
NCKUH-11002054	總院-小兒部	藥物調控自嗜作用作為類固醇造成的新生 幼鼠棕色脂肪損傷之潛在療法	張毓珊
NCKUH-11002055	總院-內科部	發展多功能奈米抗菌材料應用於困難梭狀 桿菌之感染	李南瑤
NCKUH-11002056	總院-內科部	PM2.5對於慢性肺阻塞疾病急性發作之肺部 微生物菌叢的影響	王竣令
NCKUH-11002057	總院-內科部	內皮拓酸蛋白在心衰竭老鼠中對心臟纖維 母細胞表現及相關發炎反應可能的影響	陳柏升
NCKUH-11002058	總院-職業及環	CD44在登革病毒感染巨核及紅血球前驅細胞中扮演的角色	簡玉雯
NCKUH-11002059	總院-外科部	嗜中性白血球在胰臟癌腹膜轉移角色初探	王志榮

110年院內計畫通過名單-醫師個人型-實證醫學研究計畫

		题名里·酱即個人望·貫超醫学研究計畫	
成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11003001	總院-放射線腫	應用循環對抗網路提升錐狀光束電腦斷層 之解析度	郭瑾
NCKUH-11003002	總院-家庭醫學	台灣青少年的交友網絡與縱貫性健康影響:聚焦青春期發育時間與菸酒使用的連結	李芷婷
NCKUH-11003003	總院-外科部	比較多顆與單顆肺結節以手術前電腦斷層 甲基藍定位之成效	張超群
NCKUH-11003004	總院-小兒部	父母親健康、社經與環境因子與子女性早 熟的關係	潘妤玟
NCKUH-11003005	總院-內科部	慢性B型肝炎治療與血糖關聯的世代研究~ 第二年	杜業豐
NCKUH-11003006	總院-內科部	靜脈壓迫在靜脈栓塞中的角色	陳柏偉
NCKUH-11003007	其他	門診整合照護模式對高齡多重共病患者之 照護成效分析	羅玉岱
NCKUH-11003008	總院-急診部	建立急重症訓練之虛擬實境教案	徐祥清
NCKUH-11003009	總院-內科部	使用數位多媒體肺炎照護教學教材對有高 齡肺炎照護之需求者的學習成效探討	黄基彰
NCKUH-11003010	總院-小兒部	探討龐貝氏症經酵素治療後的新困境:十 九年回顧台灣健保資料庫分析	周言穎
NCKUH-11003011	斗六分院-內科	基因變異性在延遲性非結合型黃疸足月兒 身上所扮演之角色	陳緯哲
NCKUH-11003012	總院-急診部	緊急血液透析急診病人發生院內心肺停止 的風險預測分數	林志豪
NCKUH-11003013	總院-放射線語	經動脈導管栓塞術應用於頑固性膝關節炎 疼痛治療	王博
NCKUH-11003014	總院-婦產部	智慧導引系統提升新生兒急救品質與預後	張烱心
NCKUH-11003015	總院-家庭醫學	不同身體組成指標與死亡率的關係-社區流病世代追蹤研究	張秦松
NCKUH-11003016	總院-急診部	新式霧化吸入治療面罩減少氣溶膠傳播	高嘉隆
NCKUH-11003017	總院-內科部	應用人工智慧協助醫師治療全身紅斑性狼 瘡暨腎炎	林峻宇
NCKUH-11003018	總院-小兒部	吐氣末正壓高低對兒童急性呼吸窘迫症候 群安全性及預後之影響	魏昱仁
NCKUH-11003019	總院-眼科部	探討以2% ganciclovir治療免疫健全病人 CMV眼前節部感染之結果	林宜皇
NCKUH-11003020	總院-精神部	自閉症類群障礙患者父母之連帶污名化: 其潛在風險因子、對子代早療訓練參與度 之關聯	李博偉
NCKUH-11003021	總院-內科部	分析肺栓塞病人不同時段之血栓特徵以及 其臨床應用	張獻元
NCKUH-11003022	總院-神經部	在急性腦中風病患神經學影像評估之臨床 應用性	張育銘
NCKUH-11003023	總院-家庭醫學	台灣某族群醒與睡血壓變化和睡眠關聯性 之探討	鄭翔如

110年院內計畫通過名單-醫師個人型-實證醫學研究計畫

11.		通名單-醫師個人型-實證醫學研究計畫 	
成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11003024	斗六分院-內和	中老年人骨質疏鬆症、肌少症和骨鬆肌少 症與姿勢性低血壓和動脈粥樣硬化性心血 管疾病風險的相關性研究	孫子傑
NCKUH-11003025	總院-教學中心	反思寫作融入醫學生醫學教育	潘倩慧
NCKUH-11003026	總院-內科部	比較不同中等強度與高強度statin在急性心 肌梗塞病人的安全性及預後的影響	林佳凌
NCKUH-11003027	總院-婦產部	研究 SIK3 是否具有成為子癲前症之生物標 誌的潛力	蔡幸芬
NCKUH-11003028		探討醫院戒菸衛教輔以戒菸專線諮詢對醫 院戒菸用藥個案三個月戒菸成功情形的影 響	陳全裕
NCKUH-11003029	總院-急診部	大型災難後的災民長期心理健康追蹤 (11)	黄曉瑩
NCKUH-11003030	總院-內科部	不同型態的十二指腸主乳頭對於困難膽道 插管的病人接受內視鏡胰管預切開術之影 響與預後分析	吳忠翰
NCKUH-11003031	總院-急診部	簡訊衛教對急診病人就診的影響和滿意度	呂建欣
NCKUH-11003032	總院-核子醫學	以深度學習模式輔助鑑別骨骼掃描病灶之 良惡性	盧晞卉
NCKUH-11003033	總院-放射線腫	術後放射線治療之時程於口咽及下咽鱗狀 細胞癌患者的預後影響:台灣癌症資料庫 分析研究	鄭詠仁
NCKUH-11003034	總院-口腔醫學	完整發育牙齒自體移植的預後之回溯性研 究	左凱勻
NCKUH-11003035	總院-健康與國	生活型態、人工甜味素攝取與血液中尿酸 及發炎因子濃度相關性研究	周佑聰
NCKUH-11003036	總院-急診部	急診急性中毒患者分析:回溯性研究	高政懋
NCKUH-11003037	斗六分院-外科	大腿前外側皮瓣全周和近全周咽食道重建 術的臨床結果比較	李璧蓉
NCKUH-11003038	總院-泌尿部	不同的運動強度對患有尿失禁之停經後婦 女骨盆底肌肉功能的影響	高耀臨
NCKUH-11003039	總院-外科部	心臟移植前後受贈者身心社會調適歷程研 究	胡祐寧
NCKUH-11003040	總院-放射線記	電腦斷層導引胸腔穿刺檢查:診斷失敗和 組織足量可接受分子檢測的預測因子	林佳瀅
NCKUH-11003041	總院-小兒部	重新檢視早產兒子宮外生長遲滯定義:横 斷和縱向生長評估與兩歲矯齡神經發展相 關性	陳妍如
NCKUH-11003042	總院-內科部	用實証資料估計肺阻塞醫療給付改善方案 介入之實施成效及成本效果	蔡昇翰
NCKUH-11003043	總院-內科部	大腸傳統鋸齒狀腺瘤的風險因子及復發的 回溯性研究	陳柏潤
NCKUH-11003044	總院-健康與國	人工甜味劑、大腸腺瘤及心血管疾病之相 關性探討	陳泓裕
NCKUH-11003045	總院-內科部	Ivabradine 使用在低射出分率及中等射出分率心衰竭住院病人可能的好處及安全性	陳則瑋
NCKUH-11003046	總院-外科部	皮膚潰瘍在乳癌預後的作用	羅竹君

110年院內計畫通過名單-醫師個人型-實證醫學研究計畫

成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11003047	總院-內科部	不同治療方式、分期系統、影像特性、血 清與組織生化標的對於混合型肝細胞-膽管 癌之治療反應與預後影響之分析	邱宏智
NCKUH-11003048	總院-內科部	台灣高血脂病患使用前蛋白轉化酶蛋白酶/kexin 9型(PCSK9)抑製劑登錄計畫	林志展
NCKUH-11003049	總院-健康與國	人工甜味劑與動脈硬化及血清胎球蛋白濃 度的相關性	吳怡萱
NCKUH-11003050	斗六分院-外科	使用順行的帶鎖髓內釘治療簡單股骨幹骨 折後,發生醫源性的骨折處粉碎之回溯性 研究	張瑋倫
NCKUH-11003051	斗六分院-內科	中台灣某中老年人族群骨鬆肌少症相關風 險因子之探討	許拯源
NCKUH-11003052	總院-臨床醫學	建立醫院高齡整合照護模式:老人醫院照 護模組混合方法研究	劉介修

110年院內計畫通過名單-醫師個人型-實驗室操作型研究計畫

	1701 401 == ~~~	22年一番即個人型-真蹶至採作型研究計畫	
成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11004001	總院-外科部	凝血酶節素類凝集素結構域對牙齦小 單胞菌脂多醣增強的M1巨噬細胞極化及噬骨細胞生成與牙槽骨流失之影響	賴昭翰
NCKUH-11004002	總院-內科部	使用Lenvatinib於不可切除之肝癌之真實世 界經驗	邱彥程
NCKUH-11004003	總院-外科部	粒線體移植對於動脈瘤破裂蜘蛛膜下腔出 血動物模式之神經保護機轉	黄致遠
NCKUH-11004004	總院-內科部	研究組織蛋白酶的表現於大腸直腸癌治療 策略上可行之應用	康瑞文
NCKUH-11004005	總院-骨科部	探討肌腱病變中微核糖核酸-146a與細胞老 化的相關性	吳柏廷
NCKUH-11004006	總院-病理部	建立雙重標靶策略以根除治療抗性之神經 膠母細胞瘤:同時抑制腫瘤幹細胞與間質 性分化	巫政霖
NCKUH-11004007	總院-內科部	探討FLT3過度表現做為於大腸直腸癌治療標的的可能性	葉裕民
NCKUH-11004008	總院-骨科部	蛋白酶體抑制劑合併雙磷酸鹽類藥物使用提高骨質疏鬆治療效用與作用機制(二):轉譯醫學研究	戴大為
NCKUH-11004009	總院-骨科部	從活體內細胞反應探討鈣基骨取代物引導 臨界骨缺損骨再生機制	許哲嘉
NCKUH-11004010	斗六分院-內科	探討合併肝膽管細胞癌及其幹細胞成分之 病理與分子生物特質	顏志傑
NCKUH-11004011	總院-精神部	探求催產素與社會支持對安非他命使用疾 患預後之相關性	蔡宗諭
NCKUH-11004012	總院-健康與國	肝纖維化掃描儀和脂肪肝指數與血清生物 標記物評估纖維化肝脂肪變性的相關性研 究	李崇豪
NCKUH-11004013	總院-復健部	優化工具性步態分析及尿液生物指標臨床 非侵入性偵測衰弱前期老年跌倒者	連偉志
NCKUH-11004014	總院-外科部	開發側流式免疫分析試片幫助快速檢測傷 口內的 IL-6	潘信誠
NCKUH-11004015	總院-復健部	探討5%葡萄糖溶液注射之增生治療對於肌 筋膜激痛點之激活度的影響	官大紳
NCKUH-11004016	總院-內科部	化學伴侶拯救突變型的KATP通道(SUR1/A28VKir6.2)造成持續性高胰島素的遺傳疾病機制探討	林景翰
NCKUH-11004017	總院-精神部	日光照是否能改善緩解期情緒疾患患者的 睡眠困擾	呂宗樺
NCKUH-11004018	總院-精神部	催產素受體之基因多型性對躁鬱症患者神 經迴路的影響:基因腦造影學研究	魏士郁
NCKUH-11004019	總院-內科部	抗萬古黴素腸球菌菌血症病人治療用抗生 素最小抑菌濃度與預後之關聯性、相關抗 藥性基因及其在生物膜模式治療成效評估	薛伶珊

110年院內計畫通過名單-醫師個人型-實驗室操作型研究計畫

成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11004020	總院-病理部	重新評估sprouty2在大腸直腸癌中的角色和 KRAS突變的關聯性,並且尋找它的下游分 子	李忠達
NCKUH-11004021	斗六分院-外科	術中使用氯己定沖洗傷口是否能有效降低 脊椎手術傷口的微生物汙染	劉原輔
NCKUH-11004022	總院-泌尿部	腸道及尿道菌叢在前列腺癌的角色及其應 用	蔡育賢
NCKUH-11004023	總院-皮膚部	毛囊細胞和頂漿腺在化膿性汗腺炎的研究	朱家葆
NCKUH-11004024	總院-眼科部	利用大腸桿菌蛋白體微陣列晶片分析自體 免疫葡萄膜炎的抗體組	陳婉如
NCKUH-11004025	總院-神經部	整合多模式神經影像技術以鑑別診斷巴金森症-第二年	簡崇曜
NCKUH-11004026	總院-內科部	探討 STOML2 在多發性骨髓瘤細胞的增生及存活的角色	楊舜如
NCKUH-11004027	總院-內科部	抗微生物製劑搭配緩釋載體抗菌效果:體 外和活體模式確效分析	陳柏齡
NCKUH-11004028	總院-口腔醫學	牙菌斑中齒齦阿米巴及口腔鞭毛蟲對菌相 的影響及其潛在致病風險	丁羣展
NCKUH-11004029	總院-臨床醫學	引起社區性菌血症之克雷伯氏肺炎菌所在 不同演化基因型間的臨床表現、對不同經 驗性抗生素治療的反應、高粘度表現型與 癒後的差異	李青記
NCKUH-11004030	總院-耳鼻喉部	以3D積層列印鈦金屬骨板重建豬隻下頷骨 缺損_臨床前動物實驗	蔡書維
NCKUH-11004031	總院-放射線腫	ALDH2基因多型性對口咽及下咽鱗狀上皮細胞癌病患治療預後的影響	楊明維
NCKUH-11004032	總院-外科部	介白素20於椎板切除術後症候群之大鼠動物模型中調控發炎反應	田智豪
NCKUH-11004033	總院-外科部	以核磁共振檢查結果,探討LIFT手術術後 殘存的內括約肌廔管與臨床症狀的相關性	陳柏全
NCKUH-11004034	總院-外科部	轉移型或復發型乳癌患者接受抗癌治療前 後血液中CD8+/CD26-毒殺T細胞與ALDH2 功能的關聯性	黄建璋
NCKUH-11004035	總院-放射線語	使用動態顯影核磁共振來觀察糖尿病之腦 部小血管障壁通透性增加	陳盈蓁
NCKUH-11004036	總院-泌尿部	維生素E和檸檬酸鉀合併治療實驗性腎結石 大鼠,其對草酸鈣結晶在腎臟內的堆積和 與腎臟內草酸鈣結合蛋白質表現的相關性 研究	黃鶴翔
NCKUH-11004037	總院-小兒部	狼瘡腎炎患者體內活性氧化物濃度與周邊 自然免疫類淋巴球細胞參與致病機轉的角 色	陳志安
NCKUH-11004038	總院-外科部	短期鋰治療對短暫性局灶性腦缺血大鼠皮 質神經解剖和電生理恢復的影響	戴世煌

110年院內計畫通過名單-醫師個人型-實驗室操作型研究計畫

成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11004039	總院-小兒部	發炎反應於先天性腎盂輸尿管接合處阻塞 的角色:病理研究	陳致嘉
NCKUH-11004040	總院-外科部	高壓氧對脂肪幹細胞在老鼠下肢缺血模型 的成效影響	張子彥
NCKUH-11004041	總院-外科部	使用人工智慧在移動式胸部放射影像偵測 不適當中心靜脈導管位置	黃敏信
NCKUH-11004042	總院-眼科部	測試自噬作用之促進劑或抑制劑是否能夠 減弱人類視網膜色素細胞之增生、遷移與 收縮	林佳穎
NCKUH-11004043	總院-骨科部	高能量銣雅鉻雷射治療能否促進神經壓砸 傷後老鼠神經再生功能且效用優於類固醇 治療?	柯伯彥
NCKUH-11004044	總院-急診部	增加插管後汙物收集步驟能有效降低因急救所導致的急診環境汙染 - 利用高擬真教案來進行研究測試	邱柏惟

110年院內計畫通過名單-醫師進修個人型計畫-實證醫學研究計畫

成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11005001	總院-眼科部	老年性黃斑病變於眼內注射抗血管內皮細 胞生長因子治療下之光學相干斷層掃描血 管攝影自動診斷系統	李昱逵
NCKUH-11005002	總院-內科部	住院長者的高齡整合照護:跨團隊的評估 與行動	楊登棋
NCKUH-11005003	總院-內科部	探討臨床應用上合併標靶藥物與免疫檢查 點抑制劑治療於晚期肝細胞癌的的療效和 安全性	郭欣瑜
NCKUH-11005004	總院-骨科部	網絡統合分析之應用:使用不同骨折內固 定系統對於遠端橈骨骨折固定之生物力學 效益之比較	施建安
NCKUH-11005005	總院-放射線關	影像組學在人類乳突病毒相關之口咽鱗狀 上皮癌的預後分析表現	賴俞璇
NCKUH-11005006	總院-內科部	利用成大醫院心血管資料庫探討心房早期 收縮對新發生中風及再中風之影響	黃鼎鈞
NCKUH-11005007	總院-精神部	探討童年逆境經驗和年輕族群情緒疾患患者孤獨感及憂鬱症狀之相關	謝依婷
NCKUH-11005008	總院-耳鼻喉部	以耳咽管氣球擴張成形術治療鼻咽癌患者 之中耳積液之成效評估	李苡潞
NCKUH-11005009	總院-內科部	紅血球生成素給付政策對腎病患者臨床預 後之影響	吳安邦
NCKUH-11005010	總院-職業及理	台灣勞工健康服務醫師相關法律議題之研 究	陳證中
NCKUH-11005011	總院-骨科部	3D列印技術應用在治療人工關節感染之活動式抗生素骨水泥墊片之模具開發	周益全

110年院內計畫通過名單-醫師進修個人型計畫-實驗室操作型研究計畫

		i-醫師延修個人型計畫-貫驗至採作型研充計量 	
成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11006001	總院-內科部	念珠菌菌血症的流行病學變化趨勢及念珠 菌菌血症病人的處置品質的評估	李明吉
NCKUH-11006002	總院-皮膚部	PSPC1在乾癬及其他皮膚疾病的角色	李兆甯
NCKUH-11006003	總院-神經部	神經新生與發炎現象於化療誘發認知功能 障礙之角色與治療	宋碧姍
NCKUH-11006004	總院-小兒部	柔嫩梭狀桿菌在小鼠非酒精性脂肪肝炎抗 發炎機制之探討	羅筱淯
NCKUH-11006005	總院-內科部	氧化還原壓力在小鼠狼瘡腎炎中調控腎臟 巨噬細胞的致病角色	吳俊欣
NCKUH-11006006	總院-內科部	利用基因風險分數,臨床因子,與心臟超 音波建立心房顫動的預測模式	李柏增
NCKUH-11006007	總院-內科部	PI3K抑制劑於具抗藥性HER2陽性乳癌細胞 之治療探尋	鍾為邦
NCKUH-11006008	總院-外科部	萬古黴素粉末塗抹於胸骨切面之安全性對 心臟手術後胸骨傷口感染發生率的影響	蔡孟達
NCKUH-11006009	總院-內科部	探討血管張力素轉化酶對於慢性阻塞性肺 疾病病人之肺泡巨噬細胞的先天性免疫功 能的影響	郭鈞瑋
NCKUH-11006010	總院-口腔醫學	唾液污染對於乳牙後牙二氧化鋯牙冠使用 不同黏著劑時固位力之影響	方柔貽
NCKUH-11006011	總院-內科部	肺纖維化病人之臨床病程和處置之長期趨 勢及血漿中生物指標濃度之相應變化	黄堂修
NCKUH-11006012	總院-內科部	探討益生菌對功能性消化不良疾患的治療 效用	吳忠泰
NCKUH-11006013	總院-內科部	第二型自然類淋巴球在肺癌進展扮演的角 色	廖信閔
NCKUH-11006014	總院-內科部	血管收縮素對於透析病患身體組成的影響	劉冠宏
NCKUH-11006015	總院-外科部	利用短暫近端神經電刺激來調控Rho GTPase蛋白變化並促進周邊神經再生	曾琬玲
NCKUH-11006016	總院-外科部	探討粒線體移植在神經病變性疼痛大鼠模 式當中的角色	黄啟振
NCKUH-11006017	總院-內科部	比較兩種不同型態透視X光機對於醫事人員 執行ERCP檢查之職業輻射暴露研究	王堯生
NCKUH-11006018	總院-眼科部	利用低濃度H2O2促進黃素單核苷酸-光動力 治療抗藥性念珠菌角膜炎	洪嘉鴻
NCKUH-11006019	總院-內科部	困難梭狀桿菌於社區傳播:民生廢水與醫 療廢水扮演的角色	蔡進相
NCKUH-11006020	總院-骨科部	YAP/TAZ在細胞延長形狀導致的肌腱分化中的角色	翁閎楷
NCKUH-11006021	總院-泌尿部	使用膀胱出口阻塞的大鼠模型探討氧化狀 態與逼尿肌重塑的相關性	歐穎謙
NCKUH-11006022	總院-內科部	研究特殊醣化型介白素-6調控肺癌細胞移動能力之機轉	李純慧
NCKUH-11006023	總院-外科部	注射人類脂肪幹細胞可以透過促進巨噬細 胞轉化來改善糖尿病小鼠傷口癒合	洪國書

110年院內計畫通過名單-醫師推修個人型計畫-實驗室操作型研究計畫

1 1/61	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人		
NCKUH-11006024	總院-外科部	上調CD248是否可以增強真皮纖維母細胞對血小板衍生生長因子的反應?	李曜洲		
NCKUH-11006025	總院-內科部	腹膜透析病患中,其腹膜透析液之生物標 記變化與腹膜功能變化之關聯性	李佳駿		
NCKUH-11006026	總院-婦產部	母體血清及外泌體細胞激素於預測子癲前 症與新生兒預後	陳柏帆		
NCKUH-11006027	總院-內科部	探討IMP3基因表現與頭頸部鱗狀上皮細胞 癌病患之預後及可能之機轉	劉奕廷		

110年院內計畫通過名單-醫事行政類-實證醫學研究計畫

成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11007001	總院-藥劑部	運用機器視覺執行多物件辨識之智慧藥物 備盤系統-Part II	鄭靜蘭
NCKUH-11007002	總院-護理部	實證為基礎之臨床照護指引評價及更新:雙相症病患人際社會節奏團體治療	逄筱玟
NCKUH-11007003	總院-藥劑部	運用藥品辨識人智慧於裸錠藥品之退藥作業	戴淑華
NCKUH-11007004	總院-內科部	利用內窺鏡檢視內視鏡工作通道水分殘留 原因探討與改善	洪曉媚
NCKUH-11007005	總院-神經部	維生素 B2 於降低偏頭痛之效益:系統性文獻 回顧及統合分析	陳玉雪
NCKUH-11007006	總院-藥劑部	醫師、護理師對藥師藥品不良反應案件評 估滿意度之探討	陳弘益
NCKUH-11007007	總院-護理部	發展台灣本土以醫院為基礎的兒少保護小 組之評值工具	陳嘉容
NCKUH-11007008	總院-外科部	外傷系統建立對於緊急外傷病人持續性品 質改善之效益分析	顏淑婷
NCKUH-11007009	總院-感染管制	新診斷一年內愛滋感染者睡眠困擾的軌跡 變化	劉曉穎
NCKUH-11007010	總院-感染管制	建立「AI感染管制監測系統」以自動化方式 進行醫療照護相關血流感染收案之效益分 析	吳宛靜
NCKUH-11007011	總院-護理部	心血管疾病合併認知功能障礙者之家庭照 顧者的照顧經驗與照顧需求:質性研究	張婉慈
NCKUH-11007012	總院-耳鼻喉部	遲語兒童的語言發展追蹤及相關影響因素 之探討	楊惠美
NCKUH-11007013	總院-營養部	表皮分解性水疱症病人的營養代謝體學研 究	呂忻瑾
NCKUH-11007014	總院-護理部	糖尿病合併認知障礙者之衛教資源的發展 與適用性評值	詹紹華
NCKUH-11007015	總院-護理部	全天候安寧居家護理師工作負荷與需求之 探討	邱智鈴
NCKUH-11007016	總院-內科部	建置專科護理師臨床技能之情境式行動學 習平台與探討科技模式接受度:以鼻胃管置 放為例	陳貞如
NCKUH-11007017	總院-護理部	智慧醫療臨床應用—ADC導入及成效初探	莊孟蓉
NCKUH-11007018	總院-放射線關	探討TrueBeam與Clinac iX立體定位放射手術於單顆與多顆腦轉移的劑量比較	鄭玟晏
NCKUH-11007019	總院-精神部	運動認知混合訓練方案於台灣精神疾病個 案之研究	劉怡佳
NCKUH-11007020	總院-藥劑部	機器學習導引之菌血症危險分類與結果預測	林文亮
NCKUH-11007021	總院-藥劑部	住院病房氫離子幫浦抑制劑與第二型抗組 織胺受體拮抗劑的使用天數與發生困難梭 狀桿菌感染之風險比較研究	蘇建州

110年院內計畫通過名單-醫事行政類-實證醫學研究計畫

成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11007022	總院-精神部	結合穿顱電刺激與運動:以思覺失調症患 者體重控制為例的前導研究 – 第三年研究	林思賢
NCKUH-11007023	總院-精神部	青少年其童年順逆境經驗與憂鬱症狀之相 關	李玟徵
NCKUH-11007024	總院-品質管理	探討品質績效量測指標系統與落實品質改善 善計畫對照護品質之影響	謝雅絜
NCKUH-11007025	總院-護理部	人工膝關節及人工髖關節置換手術之死亡 率及其原因探討:健保資料庫研究	陳依甄
NCKUH-11007026	斗六分院-外科	人為因素分析和分類系統之應用-以手術室 異常事件報告為例	李怡玲
NCKUH-11007027	總院-藥劑部	台灣發炎性腸道疾病於健保資料庫的驗證 研究	黄千惠
NCKUH-11007028	總院-護理部	情境式行動學習裝置對輔助訓練中專師、 新進護理師、護生自信心成效探討:以呼吸 系統身體評估為例	黃慧珍
NCKUH-11007029	總院-護理部	探討南部某醫學中心之肺癌與乳癌病人個 案管理照護成效	吳易霖
NCKUH-11007030	總院-護理部	探討影響醫材單一識別系統使用與成效評估之研究-以南部某醫學中心手術室為例	莊雅婷
NCKUH-11007031	總院-護理部	醫療設備點班APP之設計與使用成效評估	梁詩欣
NCKUH-11007032	總院-精神部	院內員工協助方案之心理諮商需求形式探 討	王興豪
NCKUH-11007033	總院-精神部	社會認知及互動訓練 (SCIT) 在台灣精神疾患的社會認知與人際互動成效	許瑋云
NCKUH-11007034	總院-精神部	探討認知訓練合併目標管理訓練之團體心 理治療於物質使用障礙症患者之療效	劉柏志
NCKUH-11007035	總院-營養部	探討病人之營養狀況對於長期呼吸器依賴 病人在脫離呼吸器上之角色	柯玉珍
NCKUH-11007036	總院-護理部	多媒體衛教影音運用於脊椎手術前焦慮之 成效探討	陳睿婕
NCKUH-11007037	總院-營養部	慢性腎臟病病人膳食纖維攝取對便秘與營 養狀況的影響	吳紅蓮
NCKUH-11007038	總院-護理部	運用VR模擬生產教育課程於產婦產前焦慮 之成效	田于廷
NCKUH-11007039	其他	電腦輔助睡眠階段及呼吸障礙事件判讀系 統建置與臨床應用	林文貴
NCKUH-11007040	斗六分院-管理	中老年人骨鬆肌少症與營養素攝取之關係	賴美娟
NCKUH-11007041	總院 - 護理部	高危險妊娠e化健康管理系統於妊娠高血壓 婦女孕期照護與生產結果之成效	陳娟涓
NCKUH-11007042	總院 - 復健部	社區年長者吹奏樂器來進行呼吸肌訓練對 於心肺耐力與生活品質之效果	林泊宇

110年院內計畫通過名單-醫事行政類-實驗室操作型研究計畫

	7/11/11/11/11/11/11/11	位中"哲学门以积"县城王沐门至明九山国	
成醫研編號	科部	計畫名稱(中文)	計畫主持人
NCKUH-11008001	總院-護理部	探討醫療照護人員睡眠品質對於代謝症候 群以及腸道微生物菌叢的影響	陳嬿今
NCKUH-11008002	總院-耳鼻喉部	RARy調控頭頸癌腫瘤生長的分子機制	蘇鈺筑
NCKUH-11008003	總院-復健部	肌腱固定式抓握訓練之外骨骼機械輔助設 備從開發到居家訓練的轉譯	徐秀雲
NCKUH-11008004	總院-病理部	非常規T細胞基因重組其轉錄特徵及其應用	陳怡伶
NCKUH-11008005	總院-護理部	運用穿戴式裝置於住院高齡病人生理復原 力軌跡之測量	岳芳如
NCKUH-11008006	總院-病理部	免疫功能低下病患單純皰疹第一型變異病 毒株的抗藥性機制之研究	蔡慧頻
NCKUH-11008007	總院-病理部	腸桿菌、綠膿桿菌與不動桿菌中粘杆菌素 抗性檢測法分析	富勇傑
NCKUH-11008008	總院-病理部	建立菌株之電子鼻資料庫	蔡佩芳
NCKUH-11008009	總院-精神部	家長引導式執行功能訓練於自閉症類群障 礙兒童之療效檢驗前導研究	黄睿謙
NCKUH-11008010	總院-病理部	評估血液氣體及一氧化碳分析可接受之檢 體儲存溫度及時間限制	林韋伶
NCKUH-11008011	總院-病理部	雙陽性肌炎抗體之意義探討	蔡瑋倫
NCKUH-11008012	總院-病理部	建立氣相質譜儀分析急性骨髓性白血病患者血漿脂質組成	謝淑芳
NCKUH-11008013	總院-病理部	利用分生方法快速偵測檢體中的多重抗藥 結核性分枝桿菌	黄靜瑜
NCKUH-11008014	總院-病理部	發展肺癌病患之全方位融合基因檢測	陳菀莉
NCKUH-11008015	總院-病理部	以"板上萃取法"及"管式萃取法"鑑定非麴菌 屬的透明黴菌、黑色黴菌及毛黴目在基質 輔助雷射脫附游離飛行時間質譜	許雅晴
NCKUH-11008016	總院-護理部	以一非侵入之光學方法量測成人膽紅素與 血紅素之可行性研究,以及在肝硬化與末 期腎病變病人之準確度	陳佳德
NCKUH-11008017	總院-病理部	探討血小板血品再離心進行血漿減量對於 血小板活化及功能之影響	張文秋
NCKUH-11008018	總院-病理部	建立MRD定量分子檢測技術在急性髓細胞 性白血病之應用	林旻靜
NCKUH-11008019	總院-護理部	運用擴增實境教學輔具於急救教育演練之 學習成效	孫婉娜

文件名稱	醫療科技研究計畫經費	制修訂日期	109/06/04	文件	8800-2-00-0	002
义什么得	補助要點	檢視日期	109/06/04	編號	0000-2-00-0	103
機密等級	■一般□敏感□密	權責單位	臨床醫學研究 版 本	V24	頁碼/ 總頁數 1	/6

89年11月6日成大醫學中心研究發展委員會訂定

90年5月17日研委會第1次修訂 91年10月4日研委會第2次修訂 92年9月16日研委會第3次修訂 92年9月30日研委會第4次修訂 93年9月6日研委會第5次修訂 94年10月11日研委會第6次修訂 95年9月13日研委會第7次修訂 96年11月14日研委會第8次修訂 97年1月28日研委會第9次修訂 97年4月2日研委會第10次修訂 97年5月7日研委會第11次修訂 97 年 9 月 23 日研委會第 12 次修訂 98年6月22日研委會第13次修訂 98年8月18日研委會第14次修訂 99 年 5 月 31 日研委會第 15 次修訂 100年6月8日研委會第16次修訂 101年3月26日研委會第17次修訂 101 年 7 月 17 日研委會第 18 次修訂 102年9月2日研委會第19次修訂 104年7月14日研委會第20次修訂 104年8月20日 行政主管會議第336次通過 105年1月28日院務會議第323次通過 107年4月12日院務會議第349次通過 108年3月25日臨床研究委員會修正 108年6月6日第363次院務會議修正通過 109年6月4日第375次院務會議修正通過

- 一、國立成功大學醫學院附設醫院(以下簡稱本院)為強化人員臨床 研究實力,提昇研究計畫品質,並增進研究競爭力,特訂定本要 點。
- 二、各類研究計畫申請資格如下:
 - (一)前瞻整合型計畫:本院專任(院聘)之醫師或醫事人員。
 - 1.總主持人應為副教授(含)以上之醫師或醫事人員,且三年內 著作以本院名義並以第一或通訊作者身分發表IF>5或學門

文件名稱	醫療科技研究計畫經費	制修訂日期	109/06/04	文件	8800-2-00-003
又什么們	補助要點	檢視日期	109/06/04	編號	0000-2-00-003
機密等級	■一般□敏感□密	權責單位	臨床醫學研究 版 本	V24	頁碼/ 總頁數 2/6

排名≦5.00%之SCI原著論文。

- 2.子計畫主持人應為助理教授或年資三年以上未具(臨床)教職 之醫師或醫事人員。
- (二)基礎臨床合作計畫:本院專任(院聘)主治醫師。
 - 1.應同時有臨床醫學主持人及基礎醫學之共同主持人。
 - 2.臨床醫學主持人應為本校醫學院之副教授(含)以下之主治醫師,且三年內著作以本院名義並以第一或通訊作者身分發表之SCI原著論文。
 - 3.基礎醫學之共同主持人應為本校專任教師。每位基礎醫學教師最多僅能擔任兩件計畫之共同主持人,同時基礎醫學教師之專長領域將列入資格審核。
- (三)醫師個人型計畫:本院專任(院聘)主治醫師或具相關博碩士 學位之住院醫師。
- (四)醫師進修個人型計畫:目前進修博碩士學位之本院專任(院聘) 主治/住院醫師。
- (五)醫事行政類計畫:本院除專任(院聘)醫師外之專任(院聘) 醫事、醫學研究及行政人員,並具下列資格之一:
 - 1. 具部定講師(含)以上資格者。
 - 2.具護理長或組長(含)以上職位者。
 - 3.三年內有以本院名義並以第一或通訊作者身分發表之原著 論文。
 - 4. 院聘醫學研究人員。
 - 5. 具博碩士學位或目前進修博碩士學位。

前項本院專任之醫師或醫事人員,包含醫學院教職兼本院專任職務者。

- 三、本院研究計畫類型暨補助金額如下:
 - (一)前瞻整合型計畫(應至少含三件子計畫),計畫總金額每年最 高為新臺幣(以下同)300萬元。
 - (二)基礎臨床合作計畫,每件每年研究補助上限60萬元。
 - (三)醫師個人型計畫,每件每年研究補助上限40萬元。
 - (四)醫師進修個人型計畫,每件每年研究補助上限 40 萬元。

文件名稱	醫療科技研究計畫經費	制修訂日期	109/06/04	文件	8800-2-00-003
又行右相	補助要點	檢視日期	109/06/04	編號	0000-2-00-003
機密等級	■一般□敏感□密	權責單位	臨床醫學研究 版 本	V24	頁碼/ 總頁數 3/6

(五)醫事行政類計畫。

- 1.實證醫學研究計畫,每件每年研究補助上限20萬元。
- 2.實驗室操作型研究計畫,每件每年研究補助上限40萬元。

四、申請作業及應遵守事項:

- (一)申請時間:每年8月起開始受理。
- (二)申請人應依當年度公告格式填具相關資料提出申請。
- (三)主持人(含子計畫主持人)在同年度僅得擇一組別申請一件研究補助,且同一年度內之研究補助以一件為限。
- (四)研究計畫內容涉及人體試驗、採集人體檢體、人類胚胎、人類胚胎幹細胞者,應檢附人體研究倫理審查委員會核准文件;涉及基因重組相關實驗者,應檢附生物安全會核准之基因重組實驗申請同意書;涉及動物實驗者,應檢附實驗動物管理委員會核准文件。核准文件未能於申請時提交者,應檢附已送審之證明文件,並於兩個月內補正,計畫審查通過並公告後,於2月底前仍未補正者,應予撤銷。
- (五)國外進修人員當年度預定返國復職者,仍應於當年度提出申 請。
- (六)診斷相關性質之研究計價費用,如需以計畫經費進行本院臨床研究合作計畫代檢委託之記帳轉沖,應填妥相關表單(臨床醫學研究中心[以下簡稱臨醫中心]網站之表單下載區),逕送受委託單位辦理。
- (七)補助期限:自1月1日至12月31日止。

前項有關各類型研究計畫之行政作業細節,由臨醫中心提請臨床研究委員會通過後送請院長核定之。

五、審查作業與流程:

各類計畫審查之行政作業,由臨醫中心辦理之:

(一)前瞻整合型計畫:

由臨醫中心主任推薦並簽請院長遴聘相關專家組成審查小組後進行審查作業。審查結果應提臨床研究委員會審議並陳報院長核定。

(二)基礎臨床合作計畫、醫師個人型計畫、醫師進修個人型計

文件名稱	醫療科技研究計畫經費	制修訂日期	109/06/04	文件	8800-2-00-003
又行右帶	補助要點	檢視日期	109/06/04	編號	8800-2-00-003
機密等級	■一般□敏感□密	權責單位	臨床醫學研究 版 本	V24	頁碼/ 總頁數 4/6

書、醫事行政類計畫:

由臨醫中心主任邀請相關專家進行審查,審查結果應提臨床研究委員會審議並陳報院長核定。

前項各類研究計畫,每年11月審核完竣,並於12月公告核定名單。

六、研究計畫經費使用與核銷:

- (一)補助經費原則上用於統計分析諮詢費、核心實驗室代檢費、 材料費和消耗品、研究個案受測(禮品)費、論文發表費、專 家審查費、全民健保研究資料加值服務費、臨時工資費、臨 床試驗病人之保險費及除核心實驗室以外之代檢費等。
- (二)實證醫學型之研究計畫,問卷調查等費用不得超過核定經費 之50%。
- (三)除實證醫學研究型外之研究計畫,有關電腦相關材料費、消耗品、紙張、影印等費用,不得超過計畫核定經費之50%。
- (四)有關經費之支給標準暨報銷,應遵守政府有關規定及程序辦 理。
- (五)計畫主持人應於會計執行年度12月5日前報核完畢。
- (六)為落實計畫之推展,主持人應於每年6月30日前完成已撥 付款之支用百分比(實支金額/已撥付金額)達50%以上及繳 交期中進度報告;未完成前述條件者,則停止撥付經費。
- (七)臨醫中心得依研究群通過計畫之需要簽奉院長核准後聘請專案助理或個案管理師若干名,協助研究計畫之進行。

七、計畫追蹤考核機制:

- (一)主持人申請時應檢具契約書,並於計畫執行結束後三個月內 提出研究成果書面結案報告。未依規定時間內繳交報告者, 停止其申請下年度院內研究計畫之資格。
- (二)計畫主持人於計畫通過公告前離職,研究計畫視同終止;如 於計畫通過公告後離職,應於離職前一個月依下列方式擇一 辦理:
 - 1.徵詢計畫共同主持人或協同主持人同意擔任其計畫主持人 意願後,提出主持人變更申請(簽會臨床研究委員會、主計

文件名稱	醫療科技研究計畫經費	制修訂日期	109/06/04	文件	8800-2-00-00	12
义什么得	補助要點	檢視日期	109/06/04	編號	8800-2-00-00	3
機密等級	■一般□敏感□密	權責單位	臨床醫學研究 版 本	V24	頁碼/ 總頁數 5/6	j

室)。

- 2.提出計畫終止之申請 (簽會臨床研究委員會、主計室)。
- (三)計畫主持人如在計畫執行期間內出國進修研究,以六個月為 限,或於出國前一個月依下列方式擇一辦理:
 - 1.徵詢計畫共同主持人或協同主持人同意擔任其計畫主持人 意願後,辦理主持人變更申請(簽會臨床研究委員會、主計 室)。
 - 2.提出計畫終止之申請(簽會臨床研究委員會、主計室)。但 計畫執行超過六個月者仍應於當年度年底前繳交結案報告。
- (四)當年度申請院內研究計畫通過者,若欲放棄計畫,應於計畫 執行期間結束前三個月(9月底前)簽會臨床研究委員會同 意,否則不得申請下年度院內研究計畫。
- 八、本要點經院務會議通過後實施,修正時亦同。

文件名稱	醫療科技研究計畫經費	制修訂日期	109/06/04	文件	8800-2-00-003
又什么們	補助要點	檢視日期	109/06/04	編號	8800-2-00-003
機密等級	■一般□敏感□密	權責單位	臨床醫學研究 版 本	V24	頁碼/ 總頁數 6/6

(註1)具本校醫學院之教職主治醫師如借調至院外(如署南),可以共同計畫主持人身分與院內主治醫師共同提出申請計畫,該院內共同主持人之申請不受原訂之申請件數限制。 (註2)可核銷項目說明表,1000920簽准,1010707研委會決議補充事項,1091026研委會決議補充事項。

	習法強備允爭		T	
	項目	科技部或衛生福利部相關規	主計室建議	研委會決議
		定	(1000920 簽准)	(1091026)
	研究個案受測	調查訪問費每份50元至300	依前開規定核實	
	(禮品)費	元(訪視費及禮品費合計)。	報支,並依採購法	
1		受試者營養費每人次50元	規定辦理。	
		至 300 元。車馬費依國內出		
		差旅費報支要點核支。		
	論文發表費	補助計畫之研究成果發表於	依前開規定,核銷	論文發表費凡發表
		國內外著名之學術期刊所需	時應檢附註明本	成果上有註明成醫
		之相關費用,不含出國旅費	院補助字樣及研	研,即可申請經費
2		及國外研討會報名費、註冊	究計畫編號之論	報銷。
		費。核銷時應檢附註明科技	文抽印本,並依採	
		部補助字樣及研究計畫編號	購法規定辦理。	
		之論文抽印本。		
	專家審查費(包	非機關人員始得支領	院外人士得依「各	專家審查費凡掛名
	括 IRB 審查費)		機關學校出席費	於本機關(包括成
3			及稿費支給要點」	大醫院及醫學
			之支給標準核支。	院),即無法支領費
				用。
4	全民健保研究資		核實報支,並依採	
_	料加值服務費		購法規定辦理。	
	臨時工資	以勞動部最新公告之基本工	因全院臨時人力	上限為總通過經費
		資時薪標準編列(每人天以	進用比率之限	<u>30% °</u>
		8 小時估算,實際執行時依	制,仍須專案簽請	除成義計畫及奇成
		勞動基準法相關規定核實報	院方評估裁示。	計畫之助理或本校
5		支),如需編列雇主負擔之勞		學生、研究生外,
		健保費及公提勞工退休金則		其他公家單位(衛
		另計。		生福利部、科技
				部、國衛院等),皆
				無法擔任臨時工。
	臨床試驗病人	核實報支	核實報支,並依採	
6	之保險費及除		購法規定。	
	核心實驗室外			
	之代檢費			