

醫療財團法人華公亮基金會
110年度工作計畫



附件1-1

一、計畫依據：依據捐助章程第三條規定辦理。

二、計畫內容：

工作項目	經費預算 (單位:新台幣元)	計畫內容	預期成果	備註
醫務營運相關事項	3,512,730,055	醫療作業服務	◎預估110年度醫療服務人次如下： 門診人次: 257,594人次 住院人次: 14,890人次	
		增加初診病人來院	◎加強與轉診醫療院所之合作，以提升轉診病人數，估計110年度轉診病人可達1000人。另結合社群網絡設置多元的轉診與掛號途徑及掛號後特別服務。並進行官網及網路掛號更新作業，期更加貼近使用者需求以提升病人掛號成功率。	
		提高病人就診效率改善計畫	◎門診病人服務作業流程優化作業(檢視病人就醫流程動線、病人自動報到、排程、病人自動繳費系統)。	
		建置PSMA治療計畫	◎核醫科計畫進行Hot lab for Ga-68 PSMA及 Lu-177 PSMA等新業務。預計110年度下半年進行臨床試驗成熟後用於臨床服務。	
		籌設機械臂微創手術Demonstration center	◎接受Intuitive Surgical Inc.委託，籌設機械臂微創手術Demonstration center，培育國內外醫師。	
		爭取健保署試行放射治療採「bundle payment定額給付」	◎爭取健保署試行放射治療bundle payment定額給付，以提升病人生活品質、降低社會成本，同時保障醫院合理收入。	
		進行第5次JCI評鑑	◎進行第5次JCI評鑑，借由外部專家的檢視及輔導，提升本院的醫療作業品質。	
		完成全面電子病歷作業	◎完成麻醉科、同意書電子病歷作業。	
		醫療大樓修建改善工程	◎完成醫療大樓3樓及4樓南區空間進行修建改善工程。	
		員工福利改善措施	◎提供同仁有關運動及健康促進的活動，如辦公室健康操、員工核心肌群運動指導門診、體適能檢測活動等。提供員工免費午餐。	
		員工宿舍興建工程案	◎預計通過都市設計審議，依照新建建築線及土地複丈結果申請建築執照，待建築執照核准通過後，並擬於2021.10招標並發包給合適營建公司、入廠新建施工。	
		推行健康醫療	◎開設健康醫學門診，建立至少2種健康醫學創新服務模式(飲食健康管理、體能體位健康管理)。 ◎參與臺東健康促進計畫，結合產、學及公益組織，先以2-3個社區為示範點，規劃健康促進方案並逐步向外擴散服務範圍。 ◎參與110年度健康醫院認證。 ◎與保險公司合作協助外溢保單規劃及服務內容規劃，結合保險局目前鼓勵保險公司推動的外溢保單做健康促進服務規劃。 ◎建構北投區國、高中戒菸衛生教育及治療防護網，辦理戒菸班，將戒菸服務及衛教帶入校園，強化青少年對於菸害的認知，產生戒菸行為。	台東醫療教育推展專款

醫療財團法人辜公亮基金會
110年度工作計畫

附件1-1

一、計畫依據：依據捐助章程第三條規定辦理。

二、計畫內容：

工作項目	經費預算 (單位:新台幣元)	計畫內容	預期成果	備註
院內研究發展費用	50,100,000	發展分子生物相關檢測計畫	<p>◎建立諾華臨床試驗-Prevalence of PIK3CA mutation測試;包含PIK3CA gene的11個位點：C420R、E542K、E545A、E545D、E545G、E545K、Q546E、Q546R、H1047L、H1047R、H1047Y 本院參與此一全球性的研究案，研究目的是為了瞭解HR+/HER2-乳癌患者的PIK3CA mutation盛行率，分子檢驗部分由基礎研究室負責建立執行。</p> <p>◎發展NanoString數字化多重核酸定量技術平台，將本院開發之乳癌分子亞型檢測服務，擴及到未保留冷凍組織之乳癌患者，希望這些患者也能受惠。經福馬林固定/石蠟包埋(FPE)的侵襲性乳腺腫瘤組織，利用結合基因表現資料及臨床變因進行計算，將其分類出不同之分子亞型，也能用來評估患者的遠端復發風險，並提供臨床醫師治療參考。</p> <p>◎精準醫療伴隨式分子檢測項目開發:同時配合本院參與臨床試驗之需求，篩選出對特定標靶藥物獲益的患者(如ROS1,RET融合基因等)，同時減少或避免藥物嚴重不良事件風險;診斷結果可以幫助臨床醫師對於疾病的診斷治療方法及預後之判定。</p>	
		基因研究	<p>◎PCR進行特定基因之變異以及病毒量的精準絕對定量。腫瘤釋出至血液中游離DNA的序列變異是某些癌症及抗藥性產生的重要標記。應用血液檢體進行液態切片配合數位定量PCR高敏感度的特性可協助醫師評估用藥選擇，疾病治療效果，早期偵測疾病復發，把握治療黃金期。</p>	
		建置癌症資料庫、蒐集與分析癌症資料	<p>◎建置癌症資料庫：將病人的基本資料、相關病史、診斷分期、治療方式與追蹤預後等醫療資訊登錄於癌症登記資料庫系統裡。</p> <p>◎蒐集與分析癌症資料：統計分析本院照顧病人的結構與變化、病人在不同的疾病發展或癌症就醫期中的需求、病人的醫療結果與評估病人未來的需要。</p>	
教育進修訓練費用	95,500,000	購置必要之臨床訓練、圖書、期刊、醫學資料庫、數位學習電子資源。	<p>◎為提供教育、研究、學習等資源，定期更新圖書及期刊、資料庫資源，並提供人員使用圖書資源之便利性，以符合教學及研究之所需。</p> <p>◎設置網路教學平台，提供院內醫事人員及實習學生不受時間和空間限制之學習環境，並依需要定期維護更新，且使用情形良好。</p>	因教育研究訓練所需之書籍，雜誌，電子期刊等費用(包含全院線上平臺)
		臨床醫事人員師資培育計畫	<p>◎為執行衛生福利部「臨床醫事人員培訓計畫」，培養本院臨床教師教學技能，以提升專業繼續教育品質，實施教師培育及鼓勵制度。109年度本院報備衛生福利部醫事人員臨床教師共計246人。</p>	
		醫學生實習訓練計畫	<p>◎本院自95年12月開始設置內科一般醫學病房(教學病房)，安排收治病人數上限10-12人的教學醫療團隊，以確保病人安全及醫學生實習訓練成效。教學團隊成員包含：教學主治醫師、住院醫師/專科護理師/PGY醫師、實習醫學生(Clerks)、個管師、臨床藥師。本院109年度訓練陽明、成大、中國醫藥大學等五年級和六年級醫學生共計42人。</p>	
		二年期醫師畢業後一般醫學訓練試辦計畫	<p>◎衛生福利部已於109年11月16日通過本院執行2021年二年期醫師畢業後一般醫學訓練試辦計畫(PGY)，訓練名額為10名。</p>	

醫療財團法人辜公亮基金會
110年度工作計畫

附件1-1

一、計畫依據：依據捐助章程第三條規定辦理。

二、計畫內容：

工作項目	經費預算 (單位:新台幣元)	計畫內容	預期成果	備註
		培育醫療領導力人才	◎設置跨領域的教育機構「醫療領域培育中心」for Executive Leadership in Healthcare：與政治大學商學院合作的EMBA-New School課程，邀請美國知名機構教授/主管來台授課(防疫期間改線上授課)。同時，提供學雜費補助，薦送本院同仁報考政大EMBA，以培育本院未來的領導人才。108年薦送五位同仁、109年薦送三位同仁、110年薦送兩位同仁。	
便民社會服務相關費用	33,000,000	貧困病人補助計畫	◎使財務困難之病人獲得補助，減輕其家庭支付醫療費用之壓力，順利執行治療計畫，以達成治療之目標。 ◎110年度預估補助3,000人次，擬補助金額為新台幣8,000,000元。	社服專款補助
		病人出院計畫及居家訪視服務	◎提供居家訪視,包含居家環境檢視,病人及家屬衛教指導,身體症狀評估,提供各項資源申請的流程,也提供電話諮詢。	護理部社區護理室
		社區健康照護	◎持續提供健康講座、疫苗施打及癌症篩檢。110年度預計進行 社區健康講座 8-10場(預估參加人數250-300人) 社區癌症篩檢18-20場(預估參加人數1400-1500人) 社區公費流感 8-10場(預估參加人數1400-1500人) 職場自費流感 1-2場(預估參加人數350-400人) 校園自費流感 3個學校(預估參加人數3400-3500人)	社區健康講座及義診
		便民社會服務	◎年度民眾接駁車共9,470趟。	民眾接駁車
			◎提供化療病人頭巾、假髮借用，穩定病人不安情緒，讓病人安心配合治療。 ◎醫訊發行量，5至6周發行一期，每期印刷量為3,000本，寄送给本院病人、病人家屬及其他有訂閱刊物之讀者。	
長期贊助台東弱勢團體計畫	◎持續贊助台東弱勢團體7個單位已邁入第13年，110年度捐助金額擬為新台幣2,100,000元。(共累積2800萬元)	其他弱勢專款補助		
院外醫藥研究	195,927,649	肝癌相關PLVAP研究計畫	◎PLVAP預計於國內外開始進行第一階段臨床試驗。	
		臨床試驗計畫	◎110年預計新增8個以上試驗計畫，(目前正在進行中共計59個試驗計畫)，讓病人有更多治療方式的選擇。	
		政府委託研究計畫	◎通過科技部補助計畫案2件。	
			◎通過衛福部委託計畫案1件。	
			◎通過國健署補助計畫案2件。	
			◎通過中央研究院合作計畫案2件。	
			◎申請科技部補助計畫案3件。	
◎申請臺北市政府衛生局補助計畫案2件。				
合計	3,887,257,704			

主辦會計：



會計主管：



董事長：

