

# 「幸福樂齡 產業培育」計畫書

### 一、計畫說明

(一)中山醫大攜手中台灣深耕創育平台 推動高齡產業新創動能

面對台灣快速邁入超高齡社會的挑戰,中山醫學大學憑藉其深厚的老年醫學與長期照護專業,積極投入高齡產業創新。中山醫大在黃建寧校長帶領下,結合附設醫院臨床資源的優勢,透過經濟部中小及新創企業署「高齡產業新創加速器計畫」,成為中部唯一獲得經濟部中小及新創企業署 1,000 萬元獎勵的醫學大學。此計畫同步與「中台灣深耕創育平台」連結,打造具有區域特色的創新育成典範。

#### (二)打造高齡健康服務資源生態系

該加速器計畫以「高齡產業健康服務資源生態系」為核心,整合中山醫大的學研醫資源與中台灣深耕創育平台的創育能量,推動新創團隊與臨床實務接軌,發展出以醫療、營養、健康促進及照護為核心的創新服務機制。透過策略夥伴的合作與資源共享,計畫目標為建立專屬投資基金,加速高齡產業新創方案的孵化與市場落地,回應高齡社會的照護需求與產業轉型挑戰。

#### (三)完善加速機制 強化創育效能

中山醫大高齡加速器計畫規劃完善的創業輔導架構,包括建立業師導師制度, 為新創團隊提供法律、財務、營運等多元諮詢服務,協助奠定企業基礎;並搭 建橫跨醫療、學術與產業的合作網絡,促成新創企業與醫療體系的臨床驗證與 實證研究。平台同步結合醫學中心等級附醫資源,建立高齡市場測試與驗證平 台,確保新創產品符合實際使用者需求,強化創新成果的市場競爭力。

## (四)創業加速與實戰演練並行

透過中台灣深耕創育平台的支持,該加速器定期舉辦 Demo Day、競賽及產業交流會,提供新創團隊展示成果的舞台,同時促成潛在投資與產業合作。中山醫大亦協助廠商申請政府補助、技術專利移轉及媒合策略夥伴,為新創企業打造可持續發展的創業環境。場域驗證面向涵蓋醫療院所、社區照護中心及在宅醫療據點,確保產品服務於實務環境中具備落地可行性。

#### (五)一站式服務平台 串接照護通路

中山醫大高齡加速器更依托校內外的醫療照護網絡,建構「出院準備—在宅醫療」一站式服務平台,協助新創團隊快速對接通路、切入市場。平台促進學界、產業、地方政府與非營利組織間的合作,提升服務覆蓋率與社會影響力。



此舉不僅有助於高齡者獲得智慧化、便利化的照護服務,也實質推動高齡產業 的整體升級與轉型。

#### (六)引領高齡產業創新升級

中山醫學大學透過與中台灣深耕創育平台的協作,整合臨床醫療、學術研究及 創新資源,為台灣高齡產業注入嶄新能量。此加速器模式結合 AI 技術、智慧 照護應用與投資資源導入,不僅有助於新創企業成長,更為中部地區建立高齡 照護創新典範。中山醫大持續深化產學合作與跨界連結,推動高齡產業向智慧 化、全球化邁進,為臺灣創新與永續發展貢獻關鍵力量。

## 二、計畫目標

本計畫旨在透過中山醫學大學加速器,推動高齡健康產業創新創業,建構完善的創育與加速機制,促進高齡友善社會之發展。

## 三、執行方式

本計畫將結合中台灣深耕創育平台資源,提供創業輔導、實戰演練、一站式服務平台,並導入 AIOT 技術與跨域合作,提升新創團隊之競爭力。

# 四、預期效益

預期可培育多組高齡健康新創團隊,透過完善的創育機制與資源整合,逐步克服新創產業培植初期所面臨的資源匱乏、市場驗證困難與跨域協作挑戰。藉由促進產學合作、導入臨床實證平台與技術商品化輔導,協助新創團隊穩健成長並茁壯運作。

## 五、結語

本計畫將持續深化高齡健康創新創業之推動,打造永續且具影響力之高齡產業創育生態系,促進跨域資源整合與創新技術落地應用。透過培育具社會責任感的新創團隊,推動智慧照護、健康促進與長期照護等服務創新,期能造福高齡族群,提升整體社會福祉與生活品質,實現健康老化與世代共融的願景。