高雄榮民總醫院智慧醫療提案單

提案日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 單位名稱 |  | | | |
| 承辦人 |  | | | |
| 連絡電話 |  | | | |
| 提案內容 | 主題名稱 |  | |
| 主題分類 | □人工智慧  □行動醫療  □遠距醫療  □數位成像(AR、VR、MR) | □機器人技術  □多元電子支付  □多元交換平台促進轉診服務 |
| 其他: | |
| 預定時程 |  | |
| 執行計畫 | 1. 問題陳述：(請說明目前所遇到的困難/挑戰) 2. 執行步驟：(請針對該案提出相對應的執行步驟) | |
| 目標設定  (具體指標) | □Better care (更好的病人照護)  如:提升病人安全  □Better experience(更好的就醫體驗)  如:提升民眾就醫便利性  □Better operation efficiency(更好的操作效能)  如:提升醫療品質與效率 | |
| 其他: | |
| 智慧服務  提案內容 | □門診服務流程  □住診(含ICU)服務流程  □急診照護服務流程  □手術照護服務流程  □藥事服務流程或檢驗/檢查服務流程  □支援臨床照護流程之行政服務(含醫材管理) | |
| 其他: | |
| 核心技術 | □人工智慧AI  □大數據分析  □電腦視覺(影像辨識)  □AR/VR | □區塊鏈  □自然語言分析  □機器程序自動化 |
| 其他: | |
| 預期效益 | □節省工時  □降低成本  □提升醫療效能 | |
| 其他: | |
| 預期效益對象 | □醫師  □護理人員  □藥師 | □醫技人員  □行政人員  □民眾 |
| 其他: | |
| 合作廠商 |  | | | |
| 經費來源 |  | | | |
| 單位主管核章 |  | | | |

研創暨智慧醫療中心 簽收人：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿