臺北榮民總醫院教學部【112年】獲獎事蹟

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主辦單位** | **參賽領域** | **參賽組別** | **參賽主題** | **獎項** | **獲獎團隊(者)** |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 國家醫療品質獎(第24屆) | 智慧醫療類─智慧解決方案組─教學研究領域 | 透過眼球追蹤系統評估眼科手術病患之術後成效─以白內障手術為例 | 國家品質標章認證 | 教學部 |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 國家醫療品質獎(第24屆) | 智慧醫療類─智慧解決方案組─教學研究領域 | 創造課程設計者與學員雙贏之智慧眼鏡：專注力、持續力與解決力之眼球追蹤系統 | 國家品質標章認證 | 教學部 |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 國家醫療品質獎(第24屆) | 擬真情境類 | 新人組 | 優選 | 教學部劉恩庭(PGY1)、護理部林宣妤(A113護理PGY)、護理部王彥承(A173護理PGY)、護理部林怡萱(B078護理PGY) |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 國家醫療品質獎(第24屆) | 實證醫學類 | 文獻查證菁英組 | 金獎 | 教學部沈曉津醫師、藥學部黃偉倫藥師，護理部蕭韜文護理師 |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 國家醫療品質獎(第24屆) | 實證醫學類 | 文獻查證新人組 | 金獎 | 教學部張正暘不分科住院醫師、教學部林稟程實習醫學生、藥學部蔡佳容藥師 |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 國家醫療品質獎(第24屆) | 實證醫學類 | 文獻查證臨床運用組 | 銅獎 | 團隊成員：內科部輸血醫學科劉峻宇科主任、陳玟均醫師、陳瀅如醫檢師、內科部曹彥博醫師、胸腔部陳威志醫師、急診部林進偉醫師、教學部沈曉津醫師、國際醫療中心劉佳怡護理師機構內部輔導員：教學部鄭浩民科主任、梁仁峯科主任、急診部徐德福科主任、麻醉部鄒樂起醫師、護理部林小玲督導長 |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 國家醫療品質獎(第24屆) | 實證醫學類 | 文獻查證臨床組 | 優選 | 藥學部謝雁如藥師、王致恩藥師、營養部劉宥辰營養師 |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 國家醫療品質獎(第24屆) | 實證醫學類 | 文獻查證臨床組 | 佳作 | 急診部黃彥愷住院醫師、急診部陳彥廷住院醫師、護理部林子淯護理師 |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 112年醫病共享決策(SDM)醫療機構實踐運動 |  | 醫療機構推廣組 | 實踐績優獎 | 臺北榮民總醫院 |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 112年醫病共享決策(SDM)醫療機構實踐運動 |  | 醫療機構推廣組 | 創意獎 | 臺北榮民總醫院 |
| 財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會 | 112年醫病共享決策(SDM)醫療機構實踐運動 |  | 臨床運用組 | 優秀團隊獎 | 教學部、護理部 |
| 國家生技醫療產業策進會 | 第20屆國家新創獎 |  | 主題：「基於多模態學習之心衰竭病人再入院與死亡風險預測」 | 國家新創獎 | 鄭浩民 |
| 臺北市政府衛生局 | 112年醫療安全品質提升提案獎勵活動 |  | 科技輔助擴增實境系統預防肌少症及強化心肺功能 | 佳作獎 | 教學部：楊盈盈主任、許心怡組員、葉芳妙組員護理部胸腔科病房：王靜慧督導長、蘇瑞源護理長、陳季涵護理長、陳右尚護理長、劉曉君護理長護理部骨科病房：酒小蕙督導長、魏碧青護理長、林曼玲護理長、陳怡君護理師復健醫學部：李思慧醫師、朱琬婷物理治療師 |
| 國軍退除役官兵輔導委員會 | 112年廉政楷模 |  |  |  | 李重賓 |
| 國軍退除役官兵輔導委員會 | 112年優良醫師 |  |  |  | 黃加璋 |
| 台北市醫師公會 | 第31屆杏林獎 |  |  |  | 黃加璋 |
| 台灣醫學教育學會 | 一般醫學師資培育及PGY OSCE教學影片競賽 |  | 透過眼球追蹤系統評估眼科手術病患之術後成效 | 佳作 | 楊盈盈、沈曉津、許心怡 |
| 台灣擬真醫學教育學會 | 全國擬真醫學教育優秀期刊論文獎 |  | A Single-Center, Cross-Sectional Study Of Cross-Professional Faculties’Perception To Virtual Class Under Different Scenarios: A Stepwise Approach單一機構、跨職系教職員對不同情境下虛擬教室的看法：一個逐步方法的橫斷研究 | 金獎 | 第一作者：林祐帆，通訊作者：楊盈盈 |
| 台灣擬真醫學教育學會 | 年會海報 |  | 研發建置搭配穿戴式感測器的AIoT CPR互動網，以突破目前傳統CPR上課的困境 | 金獎 | 教學部許心怡組員、楊盈盈醫師、急診部陳燕嘉醫師、蔡子平醫師、廖柏翔醫師、侯重光醫師、教學部程雅琳護理師 |
| 台灣擬真醫學教育學會 | 年會海報 |  | 開發多功能可電擊性心律不整急救訓練App (Mf\_SA\_App)，以提高實施心肺復甦術過程中，對美國心臟協會指南的依從性 | 佳作 | 教學部許心怡組員、楊盈盈醫師、急診部陳燕嘉醫師、蔡子平醫師、廖柏翔醫師、侯重光醫師、教學部程雅琳護理師 |
| 台灣擬真醫學教育學會 | 年會海報 |  | 建置多人協作虛擬化內科系OSCE教案評量人工智慧語音辨識系統 | 最佳潛力獎 | 教學部許心怡組員、楊盈盈醫師、重症醫學部江東鴻醫師、內科部林炯熙醫師 |
| 台灣擬真醫學教育學會 | 擬真醫學訓練應用教案及影片競賽 | 擬真醫學教育訓練教學影片 | 創造課程設計者與學員雙贏之智慧眼鏡：專注力、持續力與解決力之眼球追蹤系統  | 特優獎 | 楊盈盈、黃孝先、沈曉津、許心怡、胡玉貞、葉芳妙 |
| 台灣擬真醫學教育學會 | 擬真醫學訓練應用教案及影片競賽 | 擬真醫學教育訓練教學影片 | 透過眼球追蹤系統評估眼科手術病患之術後成效-以白內障手術為例 | 優等獎 | 楊盈盈、沈曉津、黃德光、周昱百、許家安、許心怡 |
| 台灣擬真醫學教育學會 | 專科護理師及護理師醫療合作擬真情境競賽 | 內科組 |  | 優選 | 臺北榮民總醫院 |
| 台灣擬真醫學教育學會 | 專科護理師及護理師醫療合作擬真情境競賽 | 外科組 |  | 金獎 | 臺北榮民總醫院 |
| 臺灣醫學圖書館學會 | 2023年會暨第45屆醫學圖書館工作人員研討會學術海報比賽 |  | 探尋以闖關互動挑戰進行PGY學員圖書館利用教育之可行創新模式 | 佳作、最佳人氣獎 | 教學部醫學圖書組 |
| 臺北榮民總醫院 | 112年臨床教學績優獎 |  |  |  | 梁仁峯、黃加璋 |
| 臺北榮民總醫院 | 醫學教育學術新創優秀論文獎 |  | Implementing a flipped classroom model in an evidence-based medicine curriculum for pre-clinical medical students: evaluating learning effectiveness through prospective propensity score-matched cohorts | 金獎 | 內科部曹彥博醫師、教學部鄭浩民科主任 |
| 臺北榮民總醫院 | 醫學教育學術新創優秀論文獎 |  | A single-center, cross-sectional study of cross-professional faculties' perception to virtual class under different scenarios: A stepwise approach | 銀獎 | 教學部林祐帆PGY、教學部楊盈盈主任、教學部陳震寰教授兼特約醫師 |
| 臺北榮民總醫院 | 醫學教育學術新創優秀論文獎 |  | Developing a competency-based framework for resident-as-teacher | 銅獎 | 教學部梁仁峯科主任、教學部陳震寰教授兼特約醫師 |
| 臺北榮民總醫院 | 醫學教育學術新創優秀論文獎 |  | Enhancing the learning and transfer of preprocedural communication skills during clerkship using audio-visual material: a prospective case-controlled study over 2 years | 佳作 | 重症醫學部江東鴻醫師、教學部楊盈盈主任 |
| 臺北榮民總醫院 | 醫學教育學術新創優秀論文獎 |  | Comparison of OSCE performance between 6- and 7-year medical school curricula in Taiwan | 佳作 | 品質管理中心吳致緯醫師、教學部楊盈盈主任 |