



主任委員談「促進退除役官兵穩定就業方案」

盼退除役官兵永續就業 安定生活

主任委員日前接受漢聲廣播電台「長青樹」節目主持人董幼雲專訪，暢談「促進退除役官兵穩定就業方案」推動情形。主任委員表示，為激勵退除役官兵就業意願，培養專業技能，強化訓用合一，促進長期就業，退伍後達到穩定就業的目標，試辦就業激勵措施，期使退除役官兵了解方案精義及申請管道，並提供必要協助。

主任委員指出，「職業訓練訓練後就業穩定津貼」為退除役官兵參加輔導會開辦全日制職業訓練課程，訓練後穩定就業三個月後，每月可領「訓練後就業穩定津貼」。具榮民身分人員（第一類退除役官兵）前半年每月可領一萬二千元，後半年每月八千元；服役四年以上、未滿十年的退除役官兵（第二類退除役官兵），前半年每月可領六千元，後半年每月四千元，期限為一年。

在「推介就業穩定津貼」方面，退除役官兵如未參加輔導會職業訓練課程，但經由輔導會推介穩定就業三個月者，第一類退除役官兵每月可領八千元，第二類退除役官兵每月可領四千元，期限為一年。以上二項津貼的申請細節，可洽詢輔導會所屬職訓中心或各縣市榮服處。

主任委員並表示，在就業輔導方面，除就業媒合服務，也針對有創業需求者，提供專家顧問全程諮詢輔導，並就有創業資金需求者提供貸款利息補貼；職訓輔導方面，會外職訓補助提升至十二萬元，並就首次參訓者提供全額補助，補助班級擴大至五千多個。另為提升退伍袍澤的知能，在就學輔導方面，就學補助也已提升至三到五萬元。

輔導會也製作懶人包、問答集及廣告DM，透過輔導會官網、LINE等社群媒體，同時配合每季國軍屆退官兵就業資源整合權益說明會、國防部各光園地播播及吾愛吾家專刊宣導，也期盼大家告訴大家，不要讓個人的權益睡著了。



【本刊訊】輔導會主任委員邱國正日前接受國防部漢聲廣播電台專訪表示，接下輔導會工作後，念茲在茲的就是維護袍澤們的權益，照顧袍澤們的生活，所以把退伍弟兄們穩定就業做為主要推動事項，期盼透過「職業訓練訓練後就業穩定津貼」及「推介就業穩定津貼」，使退除役官兵退伍後都能永續就業，安定生活。

▲主任委員（中）接受漢聲廣播電台專訪並與電台工作人員合影。（圖／輔導會）

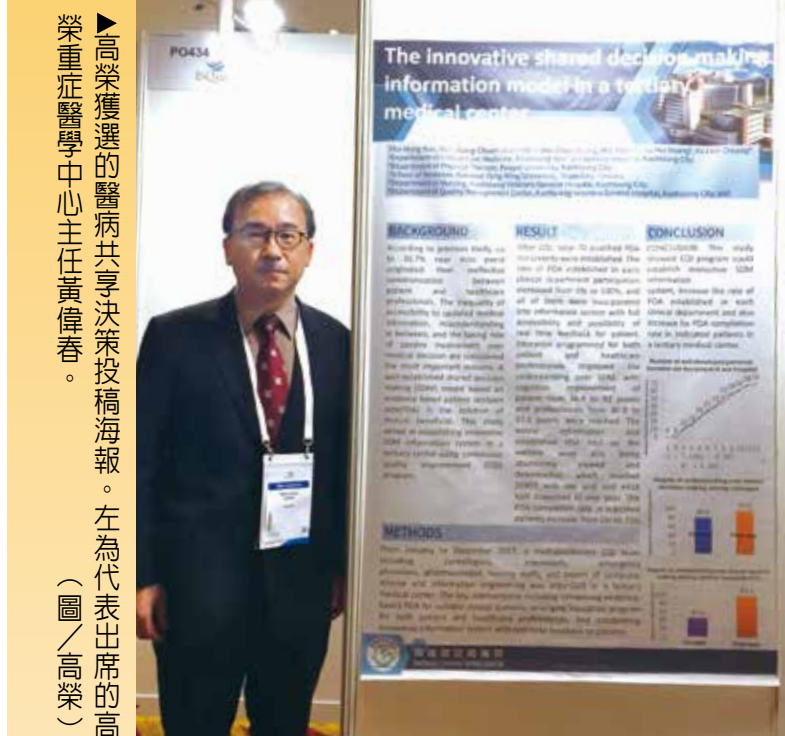
贈閱
如欲訂電子報
請通知我們



地址異動或需停寄紙本者，請逕洽本社發行組，電話：(02) 2338-0862；發行組服務時間為上午九時至十二時，下午一時三十分至六時。如欲改訂電子報，請掃描下方QR Code。



急性腦中風全人照護 + 醫病共享決策



▲高榮獲選的醫病共享決策投稿海報。左為代表出席的高榮重症醫學中心主任黃偉倫。（圖／高榮）

華人第一 北榮醫療創新中心開幕 培育尖端人才

【本刊訊】臺北榮總為落實「追求卓越、視病猶親」的醫院核心價值，在永齡健康基金會捐贈下成立醫療創新中心（Clinical Innovation Center, CIC）並於日前開幕，這是華人第一個建構於醫院場域中的醫療創新中心，將透過營造跨學科共創環境，攜手培育尖端醫療人才。

隨著醫療科技、人工智慧的快速發展，醫療創新已經成為全世界爭相競逐的發展重點。永齡健康基金會捐贈成立的醫療創新中心，仿效美國梅約醫院，於醫院內建立創新中心，開始發展醫院組織創新方法論，並陸續將在醫院中創立醫療創新中心的觀念，推廣至美國其他及世界。



▲北榮醫療創新中心由院長張德明（左3）及永齡健康基金會副董事長吳良義（右3）等人共同主持開幕儀式。（圖／北榮）

【本刊訊】臺北榮總為落實「追求卓越、視病猶親」的醫院核心價值，在永齡健康基金會捐贈下成立醫療創新中心（Clinical Innovation Center, CIC）並於日前開幕，這是華人第一個建構於醫院場域中的醫療創新中心，將透過營造跨學科共創環境，攜手培育尖端醫療人才。

隨著醫療科技、人工智慧的快速發展，醫療創新已經成為全世界爭相競逐的發展重點。永齡健康基金會捐贈成立的醫療創新中心，仿效美國梅約醫院，於醫院內建立創新中心，開始發展醫院組織創新方法論，並陸續將在醫院中創立醫療創新中心的觀念，推廣至美國其他及世界。

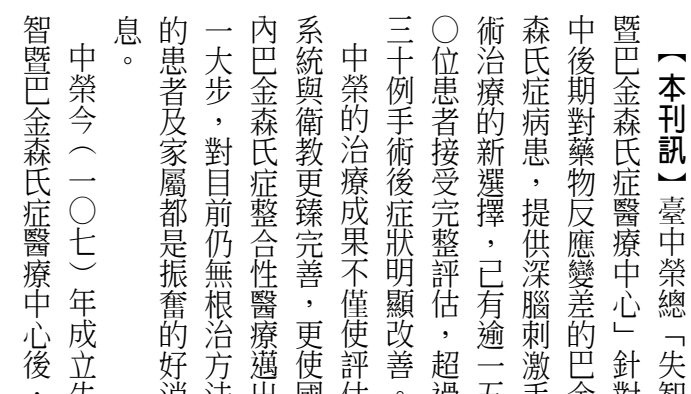


▲病患張先生（中）在病例發表記者會上現身說法並感謝中榮醫療團隊。（圖／中榮）

【記者傅希堯／報導】國防大學一〇七年遠朋複訓班第十三期西文班學員及眷屬等二十四日前拜會輔導會，由副主任委員李文忠接待。

外賓在聽取簡報後，對輔導會照顧榮民的各項服務表示敬佩，並表示將利用在臺灣的一個月期間深入了解我國退輔制度，盼帶回國做為相關制度的參考。

李副主任委員代表輔導會致歡迎詞表示，我國與中南美洲各國向來邦誼深厚，交流密切，訪賓都是各國的菁英，希望透過經驗分享交流，讓訪賓了解輔導會的組織與運作，讓大家都有所收穫。



▲病患張先生（中）在病例發表記者會上現身說法並感謝中榮醫療團隊。（圖／中榮）

【本刊訊】臺中榮總「失智暨巴金森氏症醫療中心」針對中後期對藥物反應變差的巴金森氏症病患，提供深腦刺激手術治療的新選擇，已有逾一百五十位患者接受完整評估，超過三十例手術後症狀明顯改善。

中榮的治療成果不僅僅是評估系統與術後更臻完善，更使國內巴金森氏症整合性醫療邁出一大步，對目前仍無根治方法的患者及家屬都是振奮的好消息。

中榮今（一〇七）年成立失智暨巴金森氏症醫療中心後，即積極發展巴金森氏症整合醫療，除建構包含神經醫學中心、內外科醫師、個管師及衛教師等全方位團隊的評估及治療，也對部分藥物治療效果不佳的患者提供深腦刺激手術，並派遣神經內外科醫師，至法國格瑞諾布爾大學附設醫院進修深腦刺激治療，盼藉此降低藥物劑量，改善患者生活品質。

患者術後平均可減少四〇到六〇％異動症、改善二〇到五〇％無藥效時的運動功能及下降三〇到四〇％的藥量，成效卓著。

【本刊訊】高雄榮總內科部以「提升急性腦中風跨領域全人醫療照護品質」研究與執行成果為主題撰文，投稿到日前舉行的國際知名研討會「健康照護品質與安全國際論壇」，獲主辦單位通過甄選，於會中以海報展示成果。

另高榮的「醫病共享決策」三篇研究報告，也獲選於國際醫療品質協會第三十五屆研討會中發表，雙雙獲國際醫界肯定。

「健康照護品質與安全國際論壇」由英國醫學期刊與美國健康照護促進協會聯合辦理，成功聚集來自七十多個國家的醫病共享決策「三篇研究報告，獲日前在馬來西亞吉隆坡舉行的國際醫療品質協會研討會認可發表，其中「醫學中心的創新醫病共享決策資訊模組」及「創新與跨領域照護模式降低心導管檢查病人的輻射曝露」以海報發表研究成果，「透過早期警訊資訊系統降低醫院內心跳停止之發生率」五年追蹤研究」則獲選在會中提出口頭報告。

【本刊訊】高雄榮總內科部以「提升急性腦中風跨領域全人醫療照護品質」研究與執行成果為主題撰文，投稿到日前舉行的國際知名研討會「健康照護品質與安全國際論壇」，獲主辦單位通過甄選，於會中以海報展示成果。

另高榮的「醫病共享決策」三篇研究報告，也獲選於國際醫療品質協會第三十五屆研討會中發表，雙雙獲國際醫界肯定。

「健康照護品質與安全國際論壇」由英國醫學期刊與美國健康照護促進協會聯合辦理，成功聚集來自七十多個國家的醫病共享決策「三篇研究報告，獲日前在馬來西亞吉隆坡舉行的國際醫療品質協會研討會認可發表，其中「醫學中心的創新醫病共享決策資訊模組」及「創新與跨領域照護模式降低心導管檢查病人的輻射曝露」以海報發表研究成果，「透過早期警訊資訊系統降低醫院內心跳停止之發生率」五年追蹤研究」則獲選在會中提出口頭報告。

【本刊訊】高雄榮總內科部以「提升急性腦中風跨領域全人醫療照護品質」研究與執行成果為主題撰文，投稿到日前舉行的國際知名研討會「健康照護品質與安全國際論壇」，獲主辦單位通過甄選，於會中以海報展示成果。

另高榮的「醫病共享決策」三篇研究報告，也獲選於國際醫療品質協會第三十五屆研討會中發表，雙雙獲國際醫界肯定。

「健康照護品質與安全國際論壇」由英國醫學期刊與美國健康照護促進協會聯合辦理，成功聚集來自七十多個國家的醫病共享決策「三篇研究報告，獲日前在馬來西亞吉隆坡舉行的國際醫療品質協會研討會認可發表，其中「醫學中心的創新醫病共享決策資訊模組」及「創新與跨領域照護模式降低心導管檢查病人的輻射曝露」以海報發表研究成果，「透過早期警訊資訊系統降低醫院內心跳停止之發生率」五年追蹤研究」則獲選在會中提出口頭報告。

【本刊訊】高雄榮總內科部以「提升急性腦中風跨領域全人醫療照護品質」研究與執行成果為主題撰文，投稿到日前舉行的國際知名研討會「健康照護品質與安全國際論壇」，獲主辦單位通過甄選，於會中以海報展示成果。

另高榮的「醫病共享決策」三篇研究報告，也獲選於國際醫療品質協會第三十五屆研討會中發表，雙雙獲國際醫界肯定。

「健康照護品質與安全國際論壇」由英國醫學期刊與美國健康照護促進協會聯合辦理，成功聚集來自七十多個國家的醫病共享決策「三篇研究報告，獲日前在馬來西亞吉隆坡舉行的國際醫療品質協會研討會認可發表，其中「醫學中心的創新醫病共享決策資訊模組」及「創新與跨領域照護模式降低心導管檢查病人的輻射曝露」以海報發表研究成果，「透過早期警訊資訊系統降低醫院內心跳停止之發生率」五年追蹤研究」則獲選在會中提出口頭報告。

【本刊訊】臺中榮總「失智暨巴金森氏症醫療中心」針對中後期對藥物反應變差的巴金森氏症病患，提供深腦刺激手術治療的新選擇，已有逾一百五十位患者接受完整評估，超過三十例手術後症狀明顯改善。

中榮的治療成果不僅僅是評估系統與術後更臻完善，更使國內巴金森氏症整合性醫療邁出一大步，對目前仍無根治方法的患者及家屬都是振奮的好消息。

中榮今（一〇七）年成立失智暨巴金森氏症醫療中心後，即積極發展巴金森氏症整合醫療，除建構包含神經醫學中心、內外科醫師、個管師及衛教師等全方位團隊的評估及治療，也對部分藥物治療效果不佳的患者提供深腦刺激手術，並派遣神經內外科醫師，至法國格瑞諾布爾大學附設醫院進修深腦刺激治療，盼藉此降低藥物劑量，改善患者生活品質。

患者術後平均可減少四〇到六〇％異動症、改善二〇到五〇％無藥效時的運動功能及下降三〇到四〇％的藥量，成效卓著。



▲李副主任委員（右9）與國防大學107年遠朋複訓班第13期西文班學員及眷屬合影。（記者林建榮／攝影）

就養
輔導會各榮
資格之榮民
眷及一般民
★新市
大觀路2
★TEL:02-
臺北
★新市
白雞路
★TEL:02-
桃園
★桃園市
興豐路
★TEL:03-
八德
★桃園市
榮興路
★TEL:03-
新竹
★新竹市
57巷
★TEL:03-
中彰
★彰化市
公園路二
★TEL:04-
彰化
★彰化縣
中南路二
★TEL:04-
雲林
★雲林縣
榮發路
★TEL:05-
白河
★臺南市
仙草里仙
★TEL:06-
佳里
★臺南市
三股里
★TEL:06-
臺南
★臺南市崇
★TEL:06-
高雄
★高雄市
加昌路
★TEL:07-
岡山
★高雄市
成功路
★TEL:07-
屏東
★屏東縣
建興村
★TEL:08-
花蓮
★花蓮市府
★TEL:03-
馬蘭
★臺東市
101
★TEL:08-
「廣植
★財團法
基金會捐
★戶名：財
民榮眷
★銀
合作金
—光復
銀行捐
5078-717
★郵
中華郵政
5008