



高雄榮民總醫院 高齡醫學中心

2022 非侵入性腦刺激術於高齡與神經精神醫學的應用國際研討會  
International Conference : Application of non-invasive brain stimulation  
in older adults and neuropsychiatric diseases

- 一、時間：2022 年 07 月 28 日（星期四）08:30-12:50
- 二、地點：實體課程（高雄榮民總醫院急診大樓 6 樓第五會議室），同步線上課程。
- 三、主辦單位：高雄榮民總醫院高齡醫學中心、台北榮民總醫院高齡醫學中心  
高雄榮民總醫院神經內科、高雄榮民總醫院精神部
- 四、協辦單位：台灣高齡照護暨教育協會、台灣整合照護學會
- 五、研習會課程表：如附件。
- 六、報名時間及方式：
  1. 一律採線上報名，實體課程 90 人（限高榮院內員工），線上課程 600 人，名額有限，額滿即截止報名。
  2. 公文核定日起至 111 年 06 月 23 日 16:00 止，優先開放輔導會體系相關機構報名。
  3. 111 年 06 月 24 日起至 111 年 07 月 18 日 12:00 止，釋出名額，開放各醫療機構報名。

<p><b>第一階段報名</b> <b>輔導會體系相關機構</b> 111/06/10~111/06/23 16:00 止</p>	<p><b>第二階段報名</b> <b>開放各醫療機構報名</b> 111/06/24~111/07/18 12:00 止</p>
 <a href="https://reurl.cc/XjaRjj">https://reurl.cc/XjaRjj</a>	 <a href="https://reurl.cc/7Db0LQ">https://reurl.cc/7Db0LQ</a>

※報名學員須知：『個人資料直接蒐集告知聲明』，若您同意報名，亦同意您的報名資訊由高榮高齡醫學中心於 2022.07.28 『2022 非侵入性腦刺激術於高齡與神經精神醫學的應用』使用。

- 七、主辦單位保留變更議程及講者之權利。
- 八、課程辦理相關細項，將配合疫情指揮中心規範滾動式調整，請各位學員務必隨時留意本院高齡醫學中心網站公告。
- 九、報名結果將於 **2022 年 07 月 20 日(三)上午 10:00 公告**於高榮高齡醫學中心網站首頁 <http://org.vghks.gov.tw/geri/>，請自行上網查詢，課程注意事項、視訊連線代碼及密碼將於 **07 月 22 日(五)前 Email 至個人信箱**，若有疑義，請於 **07 月 25 日(一)上午 09:00-11:00 來電洽詢**，連小姐/07-3422121 轉 72521，其餘時間概不受理。
- 十、繼續教育積分申請中：公務人員、西醫師、護理師/士、專科護理師、藥師、營養師、精神醫學專科、老年醫學專科積分、老年精神醫學專科、家庭醫學專科積分、神經醫學專科積分。
- 十一、依學分審查規範，課程當日共需完成**兩次簽到退及前後測**，同時後測需達 **60 分**，缺一則無法上傳學會平台。
- 十二、為配合防疫，實體課程學員，**課程中需全程戴口罩**。
- 十三、主辦單位保留變更議程及講者之權利。
- 十四、本研討會『不提供』上課證明及講義下載，**演講內容為講師個人智慧財產權**，翻印重製必究。
- 十五、課程當日如遇天災、颱風等不可抗力之因素影響，則依據行政院人事行政總處公佈天然災害停止辦公及上課情形決定是否停止辦理，並不另行公告。

## 高雄榮民總醫院 高齡醫學中心

### 2022 非侵入性腦刺激術於高齡與神經精神醫學的應用 國際研討會

主辦單位：高雄榮民總醫院高齡醫學中心、台北榮民總醫院高齡醫學中心

高雄榮民總醫院神經內科、高雄榮民總醫院精神部

協辦單位：台灣高齡照護暨教育協會、台灣整合照護學會

時間：2022 年 07 月 28 日（星期四）08:30-12:50

地點：高雄榮民總醫院急診大樓 6 樓第五會議室

時 間	主 題	講 者	主持人
08:30-08:50(20)	<i>報到及前測</i>		
08:50-09:00(10)	開幕式	高雄榮民總醫院 院部長官 高雄榮民總醫院高齡醫學中心 林育德 主任	
09:00-10:00(60)	非侵入性腦刺激術在老年族群之應用	盧安怡 博士 Marcus Institute for Aging Research, Hebrew SeniorLife/ Harvard Medical School	林育德 主任 高雄榮民總醫院 高齡醫學中心
10:00-10:10(10)	休息		
10:10-10:50(40)	穿顱磁刺激術在腦中風疾病之應用	顏正昌 醫師 高雄榮民總醫院 內科部 神經內科	施景森 主任 高雄榮民總醫院 內科部 神經內科
10:50-11:30(40)	非侵入性腦刺激在老年憂鬱症及老年焦慮症的應用	朱哲生 醫師 高雄榮民總醫院 精神部	潘志泉 主任 高雄榮民總醫院 精神部
11:30-12:20(50)	非侵入性腦刺激術在改善老年認知功能減退及大腦功能性連結的應用	張勳安 教授 三軍總醫院 精神醫學部	朱哲生 醫師 高雄榮民總醫院 精神部
12:20-12:30(10)	<i>綜合討論</i>		
12:30~12:50(20)	<i>簽退及後測</i>		

## International Conference :

# Application of non-invasive brain stimulation in older adults and neuropsychiatric diseases

**Organizer :** Center for Geriatrics and Gerontology, Kaohsiung Veterans General Hospital.,  
Center for Geriatrics and Gerontology, Taipei Veterans General Hospital.  
Section of Neurology, Department of Internal Medicine, Kaohsiung Veterans General Hospital  
Department of Psychiatry, Kaohsiung Veterans General Hospital, Taiwan

**Co-organizer :** Formosan Association of Care and Education for the Seniors ( FACES )  
Taiwan Association of Integrated Care

**Date :** July 28, 2022 (Thursday) 08:30-12:50      **Venue :** Fifth Conference Room, KSVGH.

Time	Topic	Speaker	Moderator
08:30-08:50(20)	<i>Registration &amp; Pre-test</i>		
08:50-09:00(10)	Opening Remark	<b>Yu-Te Lin, M.D., PhD.</b> Director, Center for Geriatrics and Gerontology, Kaohsiung Veterans General Hospital	
09:00-10:00(60)	Application of noninvasive brain stimulation in older adults	<b>On-Yee (Amy) Lo, PhD.</b> Marcus Institute for Aging Research, Hebrew SeniorLife/ Harvard Medical School	<b>Yu-Te Lin, M.D., PhD.</b> Director, Center for Geriatrics and Gerontology, Kaohsiung Veterans General Hospital
10:00-10:10(10)	<i>Break</i>		
10:10-10:50(40)	Application of transcranial magnetic stimulation in stroke disease	<b>Cheng-Chang Yen, M.D.</b> Section of Neurology, Department of Internal Medicine, Kaohsiung Veterans General Hospital	<b>Ching-Sen Shih, M.D., PhD.</b> Chief, Section of Neurology, Department of Internal Medicine, Kaohsiung Veterans General Hospital
10:50-11:30(40)	Application of non-invasive brain stimulation in senile depression and senile anxiety	<b>Che-Sheng Chu, M.D.</b> Department of Psychiatry, Kaohsiung Veterans General Hospital, Taiwan	<b>Chih-Chuan Pan, M.D., PhD.</b> Director, Department of Psychiatry, Kaohsiung Veterans General Hospital, Taiwan
11:30-12:20(50)	Application of non-invasive brain stimulation in improving cognitive function and brain functional connectivity in the older adults	<b>Prof., Hsin-An Chang, M.D.</b> Department of Psychiatry, Tri-Service General Hospital, Taiwan	<b>Che-Sheng Chu, M.D.</b> Department of Psychiatry, Kaohsiung Veterans General Hospital, Taiwan
12:20-12:30(10)	<i>Panel Discussion</i>		
12:30~12:50(20)	<i>Closing &amp; Post-test</i>		