

勤學熱情

解開呆滯型僵直症的密碼



高雄長庚紀念醫院精神科系主治醫師兼副科系主任

黃條來

類別：學術研究類

黃條來是本校海洋資源學系第一屆畢業校友，從本校畢業後跨域就讀長庚大學學士後醫學系，目前為高雄長庚紀念醫院精神科系主治醫師兼副科系主任。他長期致力於精神疾病的病理研究與治療，尤其是精神疾病的免疫發炎反應機制、結合基因體與蛋白質體及動物基礎研究等，有一百多篇論文接受刊登，並被國內外精神醫學專業所引用且列為教科書內容，他也因此榮獲精神科年會優良壁報獎、研究論文獎、國科會補助獎勵特殊優秀人才等獎項。

當然其中最令人津津樂道的是，突破僵直症(catatonia)的病理機轉與治療模式。僵直症為一種綜合運動功能、情緒、以及生理反應的臨床現象，人是處於不吃不喝不動的狀態，他獨自發展出新的治療方式，可快速喚醒病人，這治療方式已被全世界教科書所採用，也推展到內科、神經內科、婦產科及加護病房。「喚醒禁錮的心靈：呆滯型僵直症的治療與解密」這突破性的成果，能快速解除僵直症個案的症狀、減少死亡率，該成果在學術研究及臨床醫療上都有重大貢獻，也讓他因此榮獲104年度全國國家生技品質標章，並擠身到世界該領域專家排名前十名之殊榮。



黃條來是本校海洋資源學系第一屆畢業校友，從本校畢業後跨域就讀長庚大學學士後醫學系，目前為高雄長庚紀念醫院精神科系主治醫師兼副科系主任。他長期致力於精神疾病的病理研究與治療，尤其是精神疾病的免疫發炎反應機制、結合基因體與蛋白質體及動物基礎研究等，有一百多篇論文接受刊登，並被國內外精神醫學專業所引用且列為教科書內容，他也因此榮獲精神科年會優良壁報獎、研究論文獎、國科會補助獎勵特殊優秀人才等獎項。

當然其中最令人津津樂道的是，突破僵直症(catatonia)的病理機轉與治療模式。僵直症為一種綜合運動功能、情緒、以及生理反應的臨床現象，人是處於不吃不喝不動的狀態，他獨自發展出新的治療方式，可快速喚醒病人，這治療方式已被全世界教科書所採用，也推展到內科、神經內科、婦產科及加護病房。「喚醒禁錮的心靈：呆滯型僵直症的治療與解密」這突破性的成果，能快速解除僵直症個案的症狀、減少死亡率，該成果在學術研究及臨床醫療上都有重大貢獻，也讓他因此榮獲104年度全國國家生技品質標章，並擠身到世界該領域專家排名前十名之殊榮。

黃醫師回想大學時期最難忘的事時說道，「大學班上有19人，當時系上的老師都很年輕，大家像一家人很好溝通。而學習的課程領域也很廣，從數學、物理、化學至生物等基礎科學每樣都要學，日子過得非常充實，我甚至修了西洋文學與財務管理。當時全校才一千多人，同學不管是社團活動還是住宿都在一起，課程精彩與老師認真，雖然學校許多硬體設施還在蓋，但大家相處和樂融融。在宿舍午休時都可能被獅子的吼叫聲吵醒，但當時聽起來是悅耳的，在這裡的點點滴滴都深深影響著我。因此畢業後也很常回中山，看看母校與老師們，行醫也選擇回來高雄，我真的把中山當成家了。」

黃醫師大半歲月都在行醫中度過，忙碌而踏實，他說：「之所以選擇精神科，是因為精神科是一種行為醫學，從小生物的行為反應至人的精神狀態評估都是學習的範疇。在專業治療的疾病中，我運用了各種科學的方法加以驗證，這些科學能力都得益於大學時奠定的基礎，使得我的醫學研究之路更為順暢，其中我發展一套藥物方法可以讓僵直症的病人很快甦醒，看到病人可以復原與全家喜樂，這大概是身為醫師最大的滿足了。」

黃醫師畢業至今30年，與母校還有很深的連結，與校內謝健台教授等師長跨域合作研究，未來將進一步與校內合作，將海洋資源應用於醫療上。他也以他的求學經驗期勉學弟妹，在大學時應廣泛且多元學習，少睡懶覺；畢業後要常回母校看看師長，有時會有意想不到的收穫，包括人生的智慧與事業上的資源。

對於獲選為106學年度傑出校友，他謙虛地說，「感謝系主任的推薦，也感謝老師們的照顧及學校的肯定，海資系與學校讓我有家的感覺，希望很多人都能有同樣的福份」，中山永遠是你的家和後盾。

