

雙頰莫名疼痛數年·雷射治療重獲新生 醫師建議：雷射可治療口顏面疼痛!!!

文/口腔醫學研究中心 提供
受訪者/口腔面顎外科 黃裕峰醫師

中市林姓女子從民國88年起，臉頰常不自覺抽痛，初期僅右邊臉頰不適，爾後每到冬天右臉頰都會抽痛，直到三年前疼痛感蔓延整個兩邊臉頰及頭部，嚴重影響她的生活，經檢查後發現為「休格蘭氏症候群」，此類患者有口乾、眼乾等乾燥症狀，嚴重者甚會出現口顏面疼痛。患者因為劇烈的雙頰腫脹疼痛而跑遍中部各大醫院卻無法有效控制，直到去年三月起，透過口腔外科黃裕峰醫師的建議以低階能量的雷射治療，才明顯地降低其疼痛感。

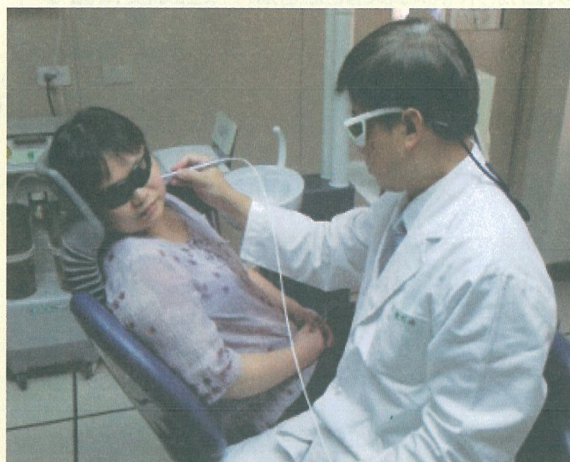
患者林小姐表示，88年懷老大時發高燒早產後，每年都會有1到2次的臉頰發炎疼痛，曾被誤診為腮腺炎、淋巴癌、蜂窩性組織炎，更有醫師診斷為結石，須動刀取出。林小姐說，試過無數的止痛方法，施打過嗎啡、止痛劑等，卻僅能維持1~2天，她曾為了控制疼痛注射過多止痛劑，導致胃潰瘍、胃出血。最後，不敵長期的雙頰疼痛所擾，原本打算切除唾液腺，卻因擔心傷及顏面神經，造成永久損傷而作罷。

在中山口腔面顎外科黃裕峰醫師的建議下，嘗試使用低階能量的二極體雷射治療，沒想到第一次使用就有驚人的止痛效果。林小姐說，使用雷射治療後，疼痛感立即消失，可明顯感覺到雙頰變軟，莫名疼痛的臉頰終於找到非侵入性之治療方式。現在平均每週做兩次的低階能量雷射，雖然雷射僅能

暫止疼痛無法根治，但對她來說，卻如同重獲新生!

黃裕峰醫師表示，「休格蘭氏症候群」為B型淋巴球病變，好發於年齡較大之女性（40-50歲），女與男之比例是9：1，此類自體免疫系統病變會攻擊能產生潤滑效果的腺體，如唾液腺、淚腺等，嚴重者會有某些口顏面疼痛症狀。而使用二極體雷射治療，可釋放腦內啡，減緩疼痛且無副作用，可有效控制某些口顏面疼痛。

黃裕峰醫師提醒，休格蘭氏症候群患者，口腔初期會有唾液分泌量少、口腔潰瘍疼痛、口腔有異味、吞嚥困難、味覺改變、慢性灼熱感，蛀牙、牙周病、舌頭有裂痕，甚至口顏面疼痛等。民眾若有以上症狀，應先確認疼痛來源、病史追蹤、是否有其它併發症等，這樣才能更準確找出病因，對症下藥!



黃裕峰醫師使用雷射治療，以協助病患止痛