

擔心術後臉歪嘴斜嗎？ 顏面神經探測器讓唾液腺開刀更安全

柳營奇美醫院

李偉廷 口腔顎面外科主治醫師

柳營奇美醫院口腔顎面外科團隊推動先進技術在醫療中的應用，日前成功完成了使用先進神經探測器技術進行的唾液腺手術。顏面神經探測器技術的應用，不僅提高了手術的精準度，還有效保護了患者的神經，顯著降低了術後的神經損傷風險，為患者提供更加安全、高效的治療方案。

一位 37 歲林小姐，來院時主述「覺得喉嚨腫腫的，吞嚥時候卡卡的不太順」，口腔內可以看到軟顎的區域腫脹，先排除了感染的問題，後進一步電腦斷層檢查，發現一顆 6 公分的腫瘤在左側腮腺區域，經過詳細的術前評估與風險告知，並在手術時使用顏面神經探測器，順利將腫瘤安全的從脖子取出，且術後無併發症產生，顏面神經功能正常。林小姐術後回診，除感謝醫療團隊的創新技術和悉心照護外，並表示手術後感覺良好，恢復速度超乎預期。



李偉廷醫師表示，臉部感覺靈敏，神經分布密緻，實行手術常伴隨著較高的神經損傷風險，因而發生臉歪、嘴斜及眼睛閉不緊等症狀。

柳營奇美醫院口腔顎面外科李偉廷醫師表示，頭頸部有三對大唾液腺，分別是兩側的腮幫子的腮腺、下顎骨內側的顎下腺、以及口腔底部的舌下腺，每一個都負責分泌不同的唾液來幫助消化食物和保持口腔潤濕，也是人體口腔免疫力的一環。然而這些唾液腺可能會遇到一些惱人的疾病，例如病毒感

染腮腺炎（俗稱豬頭皮）、細菌感染唾液腺炎、有時合併蜂窩性組織炎化膿之唾液腺炎、唾液腺結石、唾液腺良性或惡性腫瘤、以及唾液腺功能退化等疾病。

治療上如果是感染發炎，可以藉由抗生素、消炎止痛藥物來解決，若是藥物無法解決的患者則須配合切開引流手術，將感染控制下來。那如果是遇到慢性感染、結石或腫瘤等疾病，則須配合切除手術，將腫瘤切除或將唾液腺摘除。其他罕見的唾液腺惡性腫瘤可能還得配合後續放射線或化學治療。



李偉廷醫師表示，顏面神經探測器能夠在手術過程中，即時監測及識別神經的位置，提供醫師適時調整手術方式，降低併發症的發生。

唾液腺手術是一種需要高度專業知識和技術的手術，傳統手術方式往往伴隨著較高的神經損傷風險，顏面神經探測器讓腫瘤可以更安全的從唾液腺取出，降低永久性顏面神經受損的風險，像是術後神經麻痺導致眼皮無法完全閉合、嘴角歪斜、皮笑肉不笑的狀況。先進的顏面神經探測器能夠即時監測和識別神經位置，幫助醫生在手術過程中避免對神經的損傷，並能安全地將腫瘤越過神經取出。以往我們使用臨床判斷，靠的是經驗與可能的相對位置，而現在使用神經探測器，則是經客觀的臨床標準，讓顏面神經可以完整保留。

李偉廷醫師提醒，民眾若覺得腮幫子脹痛、脖子或下顎紅腫熱痛、或是進食的時候特別脹痛等問題，請盡速就醫。若您有發現脖子或腮幫子慢性腫



大、口內軟顎咽喉附近無痛腫脹、或吞嚥卡卡的，也請盡快就醫，因為唾液腺腫瘤可能會持續無症狀變大，導致日後手術困難度增加。

李偉廷醫師提醒，唾液腺腫瘤良性和惡性的特徵不同，早期診斷和治療非常重要，民眾若有任何異常症狀，建議盡早就醫檢查。

柳營奇美醫院

口腔顎面外科主治醫師 **李偉廷**

【主治專長】

- 口腔癌手術、口腔內各類手術
- 困難拔牙
- 唾液腺疾病
- 顎顏面外傷骨折



【門診時間】

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上午				▲		▲
下午	▼(永康)		▼(佳里)		▼	
晚上					●	