

出國報告（出國類別：論文發表）

第 64 屆韓國口腔顎面外科大會

服務機關：口腔醫學部

姓名職稱：黃品卿/住院醫師

派赴國家/地區：韓國 首爾

出國期間：112/4/19-112/4/23

報告日期：112/6/28

目 次

摘要
目的
過程
心得
建議
附錄

內文

- 一、 目的：
- 二、 過程
- 三、 心得
- 四、 建議（包括改進作法）
- 五、 附錄

一、摘要：

因投稿於韓國口腔顎面外科學會的論文被接受，於其口外大會作發表，並與韓國、日本等等國家的醫師們做學術交流。除了論文與海報的分享外，也參與了各國資深醫師的專題分享，了解各國醫師的手術經驗、不同的器械材料使用及基礎研究，臨床研究的方向等等。

期待在這次與各國的醫師經驗交流中，可以帶回給科內同儕間對於口腔顎面外科上較為不同的觀點，並多與國際接軌，了解國際間口腔顎面外科的趨勢。

二、目的：

參與南韓口腔顎面外科年會，與韓國及其他各國參與的口腔顎面外科醫師交流，了解目前各地區的口腔顎面外科與台灣之間的差異性並從中學習。

三、過程：

這次韓國第 64 次口腔顎面外科大會的主題是數位以及人工智慧在口腔顎面外科的應用，類似於現今各醫學領域逐漸加入數位及人工智慧的潮流。於 112 年 4 月 21 日，主會場是以正顎手術及顏面創傷為主，利用數位設計導引協助手術進行的更順利及精準，遺憾因為自己的口頭報告在同時段的另一會場所以無法全程參與。另一間會場則是論文的口頭發表，除了韓國外，也有來自日本、臺灣、印度等等的年輕醫師們的研究報告，也包含我這次的口頭報告，主要討論協同口腔癌和血液病的治療及預後，在國外對陌生的環境和人做做出自己的演講是個十分緊張但卻又新穎的體驗。當下因時間因素沒有進行問題討論，但會後仍有不少各國醫師私底下討論了我的報告並提出建議和他們的臨床經驗，是很特別的經驗，並期待下次仍有這個機會再與他們進行交流。而到下午的主題則是口腔顎面外科的腫瘤手術重建及顏面外傷手術，也見到台灣的醫師向各國的醫師分享上顎腫瘤切除後重建的手術經驗及方法，利用人工智慧幫助預判口腔癌的預後，以及日本醫師在顎頸關節創傷後復位固定的方式。而在另一間會場的海報貼示有許多各式各樣的主題，包含了顏面創傷、正顎手術、植牙手術、腫瘤手術及顎頸關節等等，在這其中也與韓國的年輕醫師們交流了許多相關的知識以及想法，同時也驚艷於他們的研究設計和思考模式。

除了參加大會外，也在會議開始前有幸先參觀了韓國首爾大學附設口腔醫院，各個部門分科明確，並有牙科病房及手術室，算是獨立於首爾大學附設醫院外的機構，而這間醫院的口外手術主要以正顎手術及植牙手術為主。

四、心得：

能夠在國外發表自己在台灣的病例和小研究算是蠻特別的經驗，能夠把自己的臨床處置和研究分享給其他地方的人，也希望能對其他人在遇到同樣問題時能夠有個可以參考的指引。幸運在這次報告拿到了最佳口頭論文，也算是對我們的一些肯定，告訴我們大概是在正確的路上。此外也看到了很多其他人的研究，可以感覺到是研究設計並

不困難，但很多是平時忙於臨床工作的自己從未想過的點子。上課的部分，除了單方面的接受知識外，其實收穫更多的是在結束後的討論，因現在有較多的臨床經驗，所以相比於之前參與國內的年會更能理解講師所表達的，及臺下提問的，也可以透過其他人的提問知道他們常碰到什麼問題，應該怎麼解決，而自己是否有碰到類似的狀況，或之後遇到了這些問題有可以參考的方向。而有些其他的問題也可以私底下問講者，他們也不吝惜給出很實際的建議，會後交換連絡方式，讓我在回國後遇到類似的病例可以繼續跟這些有經驗的醫師討論。

五、建議（包括改進作法）

1. 鼓勵科內同人多參與外國年會並發表
2. 除參與年會，也可以進行國外醫院的參訪，將其他醫院的經驗帶回來臨床運用
3. 可以和國外醫院定期舉行病例討論會
4. 平衡臨床工作和研究能量