

出國報告（出國類別：進修）

2018 Pierre Lasjaunias Neurovascular Education Team Conference 進修報告

服務機關：臺中榮民總醫院 重症醫學部

姓名職稱：廖致翔 師三級主治醫師

派赴國家：泰國

出國期間：107/10/28 – 107/11/02

報告日期：107/11/20

摘要

神經放射科大師 Pierre Lasjaunias 教授之團隊在世界各地舉行教育會議，此次的教育團隊由加拿大多倫多大學醫院負責，會議在泰國清邁舉行，為期一週，目的是讓與會者更加了解成人與兒童的腦部血管解剖構造、生理病理機轉、臨床表徵及後續治療照護，系統性、有架構地完整介紹各種腦部血管疾病，並鼓勵與會者提出臨床上遭遇到的困難病例。很高興能夠參加此次會議，學習到各種腦血管疾病的介入治療概念，這次我在會中提出了三個本院治療的困難案例，與教授們討論，收獲豐富。

關鍵字：腦血管介入治療

目次

一、目的

本人隸屬臺中榮民總醫院重症醫學部，擔任重症專責主治醫師，主要在神經外科加護病房執行醫療業務，並鑽研腦血管疾病之治療及照護。Pierre Lasjaunias 教授是法國神經放射學的先鋒，畢生研究腦部血管疾病的胚胎發育、疾病生理機轉、臨床表徵及介入治療，教育無數優秀的臨床醫師，於倫敦、紐約、柏林、多倫多等地擔任榮譽教授，並任歐洲與美國神經放射醫學會要職，促進全球腦神經血管的學習與再教育。Pierre Lasjaunias 教授過世後，其團隊仍在世界各地舉行教育團隊會議。目前的教育團隊由加拿大多倫多大學醫院負責，此次會議在泰國清邁舉行，為期一週，目的是讓與會者更加了解成人與兒童的腦部血管解剖構造、生理病理機轉、臨床表徵及後續治療照護，系統性、有架構地完整介紹各種腦部血管疾病，並鼓勵與會者提出臨床上遭遇到的困難病例，於會議中討論。

二、過程

本人與台大醫院、臺北榮總之神經外科醫師一同前往參與此次教育團隊會議，學習成年人與兒童腦部血管病灶之介入治療概念。

三、心得

教育團隊會議中討論腦部動靜脈畸形、動靜脈瘻管、動脈瘤等疾病，以神經放射科醫師的觀念，重新審視這些疾病的治療概念，避免過與不及。至於近年來熱門的急性缺血性腦梗塞的介入治療，也有更深入的認識。這次我在會中提出了三個本院治療的困難案例，與教授們討論，收獲豐富。

四、建議事項（包括改進作法）

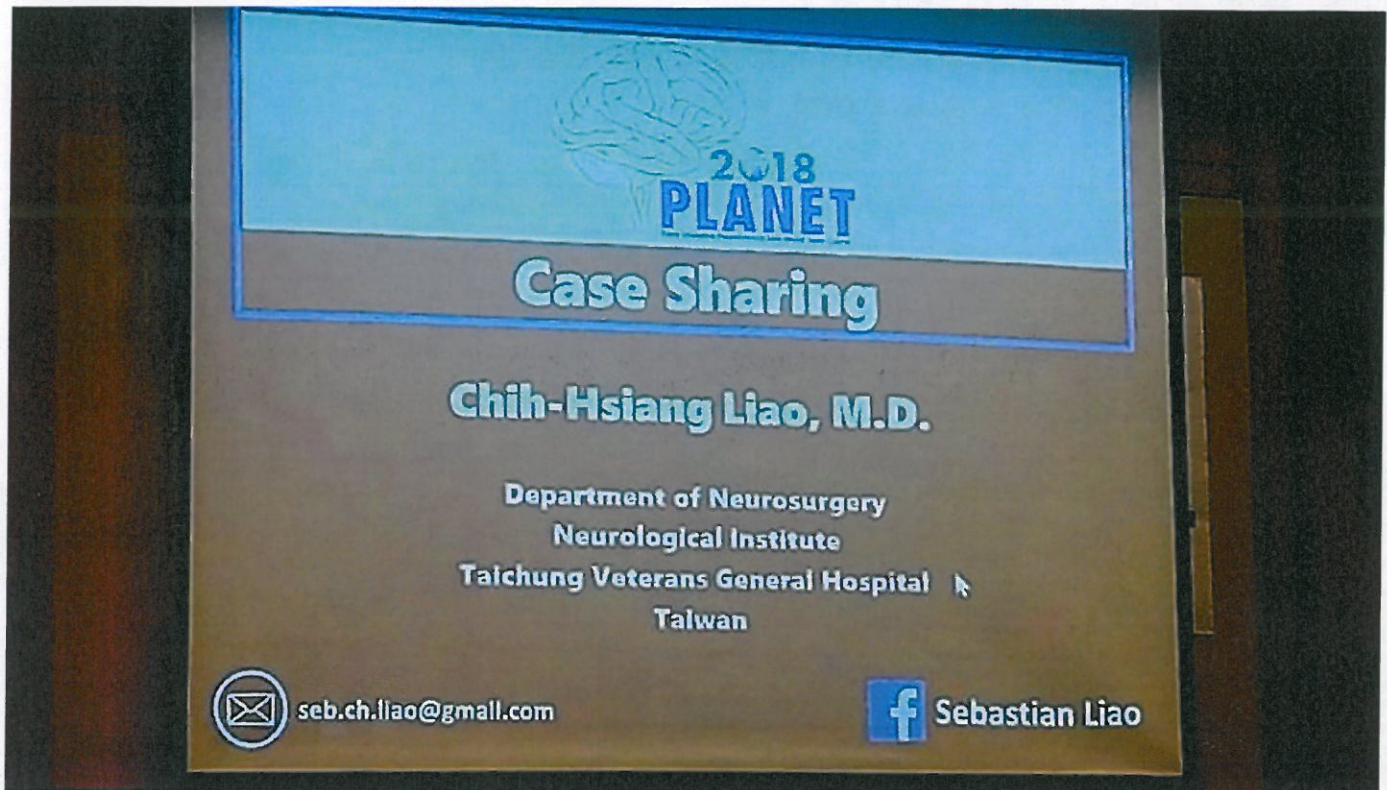
1. 積極學習急性動脈取栓之介入治療技巧，取得認證。
2. 改善介入治療後之加護病房照護。

附錄

1. 與 NEJM 文章作者 Prof. Timo Krings 合影。



2. 於教育團隊會議中，分享本院治療經驗。



3. 分享經驗後的討論。

