



## 本院舉辦2022海峽兩岸主動脈瓣置換微創論壇

發佈日期 / 2022年6月

文 / 心臟醫學中心

近年來，微創手術已成為全球外科治療新趨勢，本院心臟醫學中心專精各種心臟疾病手術治療，且不斷追求進步，辦理各種學術討論會議，與國內外醫療專家進行經驗交流，2022年5月6日舉辦「海峽兩岸主動脈瓣置換微創論壇」，魏崢院長、心臟醫學中心張忠毅主任與心臟血管外科主治醫師兼醫學影音室主任陳怡誠醫師出席，與大陸廣州中山大學附屬第一醫院心臟外科進行視訊研討會，探討主動脈瓣置換微創手術未來的技術與方向。

微創心臟瓣膜手術依據傷口與瓣膜位置的不同可約略分為右側開胸、胸骨旁切開與胸骨部份切開等方式，其各有優缺點。微創主動脈瓣膜手術是一個安全有效的手術，提供病人較小的傷口，恢復時間也比較快，一般傳統的手術傷口長達20至30公分，而微創手術的傷口長度僅不到傳統傷口的一半。

心臟手術對於病人而言是相當重大的手術，由於困難度高且術中病況變化複雜，事前的準備與經驗相形重要，透過國際會議間專家的交流，互相分享在瓣膜疾病上複雜病例的治療方式與經驗，將可精進未來的醫療照護，使病人獲得最大的福祉。