

Successful tricuspidization of bicuspid aortic valve complicated by anomalous coronary artery

Annals of Thoracic Surgery Short Reports (2024)

doi: <https://doi.org/10.1016/j.atssr.2024.07.018>.

一般的に形成困難とされている非対称性の大動脈二尖弁に対して raphe を吊り上げることによって機能的交連を再建するとともに三尖弁化を図り、大動脈弁逆流を良好に制御した症例報告です。またこの症例は右冠動脈起始異常を合併しておりましたが、Sleeve 法にて良好な大動脈基部形成を施行しました。大動脈二尖弁の三尖弁化に併せて、冠動脈起始異常を伴う大動脈基部形成における Sleeve 法の有効性・汎用性を報告しました。