

抄録の追加のおしらせ

第125回日本胸部外科学会関東甲信越地方会要旨集に下記の症例を追加いたします。演題番号は、Ⅰ-26'、Ⅱ-14'、Ⅲ-24'です。それぞれⅠ-26、Ⅱ-14、Ⅲ-24の次に講演されます。

大動脈 1(第Ⅰ会場)

Ⅰ-26' Modified PCPS使用下人工血管置換術の2治験例

東日本循環器病院 心臓血管センター

片平誠一郎、北村昌也、森下 篤、榛沢和彦、小柳 仁
循環血液量調節のためのソフトリザーバーを組み込んだ
ヘパリンコーティングの閉鎖式心肺補助装置(Modified
PCPS)を用いた人工血管置換術の2例を経験したので報
告する。症例1 67歳、男性。胸部下行大動脈瘤に対し、
Modified PCPSでの部分体外循環下に瘤部を人工血管に置
換。症例2 65歳、女性。95年5月発症の大動脈解離
(Ⅲb逆行性解離、上行は血栓閉塞)。下行大動脈の拡大
部に対し人工血管置換術施行。2例とも出血等の合併
症無く経過良好であった。

弁膜症 1(第Ⅱ会場)

Ⅱ-14' 高齢者大動脈弁疾患に対する低侵襲心臓血管手術

東日本循環器病院 心臓血管センター 心臓血管外科
森下 篤、北村昌也、榛沢和彦、片平誠一郎、小柳 仁
弁膜症及び大血管疾患における低侵襲心臓血管手術が普
及している今日、当院では僧帽弁疾患等に対し第2肋間
以下の上下さかさまL字胸骨部分切開を原則としてい
る。狭小大動脈弁輪、上行弓部大動脈拡大、僧帽弁前尖
複雑病変、気管切開後症例では胸骨部分切開を第一肋間
にまで延長し、安全性を十分考慮した術式の低侵襲化に
努めている。今回70歳以上の大動脈弁及び大血管を含む
低侵襲心臓血管手術4例を検討した。

嚢胞・その他(第Ⅲ会場)

Ⅲ-24' 巨大胸壁腫瘍の一例

1東京都立墨東病院 胸部心臓血管外科、
2東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科
心肺機能外科

伊藤 淳¹、小島勝雄²、片山 康¹、田辺貞雄¹、
赤松秀樹²

症例は81歳女性。2001年5月15日眩暈、嘔気にて近医入院
の際右背部の腫瘍を自覚したが放置。この入院の腹部エ
コーで左腎癌の疑いにて5月17日当院泌尿器科紹介。5
月31日後腹膜腫瘍切除(神経鞘腫)施行後経過観察されて
いた。2002年11月8日の外来にて腫瘍が増大したため、
胸腹部CT施行。胸壁腫瘍(横紋筋肉腫疑い)の診断にて当
科紹介。12月5日腫瘍切除胸壁再建術施行。迅速診では
神経鞘腫であったが最終診断では線維腫。文献的考察を
加えて報告する。