

A会場

総会日程 第2日(5月25日 金曜日)

7:20~8:20 モーニングセミナー 1 共催:ポストン・サイエンティフィックジャパン株式会社

Recent Advances in Aortic Valve Preserve Operation

1. Cusp Sparing Aortic Root Replacement with Reimplantation Technique: Straight Tube or Bulging Graft

Yutaka Okita(Kobe University)

2. Is Aortic Valve Replacement Still Necessary in Proximal Aortic Replacement?

H.-J. Schäfer(University Hospital of Saarland, Homburg/Saar, Germany)

座長:伊藤 翼(佐賀大学)

8:30~11:00 パネルディスカッション 3

大動脈瘤に対するステントグラフト治療の遠隔成績と問題点

座長:善甫 宣哉(山口県立総合医療センター)

大木 隆生(東京慈恵会医科大学)

- PA3-1 腹部大動脈瘤に対するZenith AAA endovascular graftの中期成績
奈良県立医科大学放射線科 東浦 渉 他7名
- PA3-2 腹部大動脈瘤に対する自作stent-graft内挿術の早期および遠隔期成績と問題点
埼玉医科大学病院心臓血管外科 三浦 純男 他12名
- PA3-3 遠位弓部大動脈疾患に対するステントグラフト内挿術の中期成績
札幌医科大学医学部第二外科 伊藤 寿朗 他5名
- PA3-4 胸部大動脈ステントグラフト内挿術の中期遠隔期成績と問題点:適応と限界
京都府立医科大学心臓血管外科 岡 克彦 他10名
- PA3-5 胸部大動脈疾患に対するステントグラフト治療の部位別成績と問題点
福島県立医科大学医学部心臓血管外科学講座 高瀬 信弥 他12名
- PA3-6 胸部下行大動脈疾患に対するステントグラフト手術の成績
神戸大学大学院医学系研究科呼吸循環器外科 北川 敦士 他13名
- PA3-7 胸部・腹部大動脈瘤に対する経カテーテルステントグラフト治療の成績と問題点
鹿児島大学大学院循環器・呼吸器・消化器疾患制御学 山本 裕之 他7名
- PA3-8 当科におけるM-Kステントグラフト治療の中期・長期成績
金沢大学医学部心肺・総合外科 木村 圭一 他11名
- PA3-9 大動脈解離に対するステントグラフト治療9.5年間の遠隔成績と問題点
三重大学大学院医学系研究科胸部心臓血管外科 下野 高嗣 他9名
- PA3-10 胸部大動脈瘤に対する血管内治療の遠隔成績と問題点
東京医科大学血管外科・心臓血管病低侵襲治療センター 川口 聡 他6名

11:00~11:50 招請講演 4

Advanced Endovascular Stent Grafting for the Treatment of Aortic Aneurysm

Roy K. Greenberg(The Cleveland Clinic Foundation, Cleveland, U.S.A.)

座長:岩井 武尚(東京医科歯科大学)

12 : 10 ~ 12 : 55 ランチョンセミナー 8

共催：日本ライフライン株式会社

Aortic Surgery in Marfan Syndrome

Stephen Westaby(John Radcliffe Hospital, Oxford, U.K.)

座長：黒澤 博身(東京女子医科大学)

13 : 00 ~ 13 : 50 特別講演 2

医療安全についての提言

河野龍太郎(東京電力株式会社技術開発研究所)

座長：上田 裕一(名古屋大学)

14 : 00 ~ 14 : 50 招請講演 5

Is Unilateral Cerebral Perfusion under Moderate Hypothermia an Efficient Method of Brain Protection?

Paul Urbanski(Cardiovascular Clinic Bad Neustadt, Bad Neustadt, Germany)

座長：安倍十三夫(北海道循環器病院)

15 : 00 ~ 17 : 30 シンポジウム 3

胸腹部大動脈瘤手術における合併症予防を考慮した術式の工夫と成績

座長：田林 暁一(東北大学)

國吉 幸男(琉球大学)

SY3-1 胸腹部大動脈瘤手術における術式の工夫と手術成績

東京医科大学血管外科 小泉 信達 他7名

SY3-2 胸腹部大動脈瘤手術の合併症対策と安全性の向上 大動脈瘤ナビゲーションシステムの導入

東京女子医科大学心臓血管外科 青見 茂之 他8名

SY3-3 胸腹部大動脈瘤に対するハイブリット手術 術後脊髄麻痺予防の試み

大阪大学大学院医学研究科外科学講座E1心臓血管外科 倉谷 徹 他7名

SY3-4 瘤外肋間動脈クランプ・瘤内減圧を併用したMEPモニタリング

兵庫県立姫路循環器病センター心臓血管外科 溝口 和博 他10名

SY3-5 胸腹部大動脈瘤手術における合併症予防を考慮した術式の工夫

神戸大学大学院医学系研究科呼吸循環器外科 泉 聡 他14名

SY3-6 MD-CTによる脊髄栄養動脈同定により胸腹部大動脈置換術の成績は向上したか?

北海道大学病院循環器外科 椎谷 紀彦 他5名

SY3-7 胸腹部大動脈瘤手術の合併症予防の工夫と成績

国立循環器病センター心臓血管外科 佐々木啓明 他4名

SY3-8 胸腹部大動脈瘤手術における合併症予防を考慮した術式の工夫と成績 Adamkiewicz動脈の再建の意義について

琉球大学医学部第2外科 山城 聡 他8名

SY3-9 胸腹部大動脈瘤手術における術前Adamkiewicz動脈同定とstaged operationの有用性

兵庫医科大学心臓血管外科 宮本 裕治 他8名

SY3-10 当院における胸腹部大動脈瘤に対する術式と工夫

川崎幸病院大動脈センター 平本 明德 他8名

17 : 30 ~ 17 : 40 閉会式