

## 第3会場

総会日程 第1日(4月21日 木曜日)

## 8:30~9:30 会長要望演題1 大腿部以下の血行再建術の治療選択(Open, Stent, Hybrid)

座長: 正木 久男(川崎医大心臓血管外科)

- EL1-1 外科的血行再建術を要した重症虚血肢(CLI)症例の検討  
鹿児島大学循環器・呼吸器・消化器疾患制御学 荒田 憲一 他
- EL1-2 大腿-膝窩動脈バイパスの開存に関する hybrid 手術の功罪  
市立豊中病院心臓血管外科 藤村 博信 他
- EL1-3 急性下肢動脈閉塞症に対する治療戦略~特に Golden time を超えた症例に血管内治療は有効か?~  
新日鐵広畑病院血管外科 福岡 正人
- EL1-4 総大腿動脈に限局した狭窄, 閉塞病変に対するパッチ形成術の有用性について  
済生会横浜市南部病院心臓血管外科 坂本 哲 他
- EL1-5 末梢動脈病変に対する集学的治療戦略: 外科的血行再建と血管新生療法の Hybrid Therapy  
日本医科大学心臓血管外科 栗田 二郎 他
- EL1-6 下肢 distal bypass と遠位 PTA の追加により救肢した3例  
東葛クリニック病院血管外科 佐々木 司 他

## 9:30~10:30 会長要望演題2 内臓動脈瘤に対する治療戦略

座長: 倉田 悟(倉田皮ふ科・乳腺科)

- EL2-1 内臓動脈瘤に対する当科の治療戦略と治療成績  
山口大学医学部器官病態外科学血管外科 森景 則保 他
- EL2-2 当施設における過去15年間における内臓動脈瘤の経験。  
沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 摩文仁克人 他
- EL2-3 Ex vivo 血行再建後, 自家腎移植を施行した腎動脈瘤の3例  
浜松医科大学第二外科血管外科 西山 元啓 他
- EL2-4 腎動脈瘤に対する経皮的ステントグラフト内挿術 ~PalmaZ stent2つ使って~  
東広島医療センター心臓血管外科 許 吉起 他
- EL2-5 脾門部脾動脈瘤に対する当院の治療方針  
市立四日市病院 徳永 晴策 他
- EL2-6 内臓動脈瘤の手術適応と術式選択について  
日本大学心臓血管・呼吸器・総合外科 梅田 有史 他

## 10:30~12:00 パネルディスカッション1 Axillo-femoral bypass の適応と遠隔成績

座長: 折井 正博(東海大学心臓血管外科)

三井 信介(小倉記念病院)

- PD1-1 腋窩-大腿動脈バイパス術の適応と遠隔成績  
財団法人倉敷中央病院心臓血管外科 伊集院真一 他
- PD1-2 血管内治療の時代における腋窩-大腿動脈バイパス術の適応と遠隔成績からみた存在意義  
九州医療センター 古山 正 他

- PD1-3 腹部大動脈腸骨動脈病変に対する非解剖学的血行再建手術の現状  
慶應義塾大学外科 松原健太郎 他
- PD1-4 非解剖学的バイパス例の予後と開存率について  
日本大学心臓血管・呼吸器・総合外科 前田 英明 他
- PD1-5 Axillo-femoral bypass の適応と遠隔成績  
川崎医科大学心臓血管外科 柚木 靖弘 他
- PD1-6 Axillo-femoral or iliac bypass の適応と遠隔成績  
東京大学医学部血管外科 西山 綾子 他

## 12：05～12：55 ランチョンセミナー 6

共催：科研製薬株式会社

Peripheral Arterial Disease - 下肢病変に対する最新の治療戦略 -

古森 公浩(名古屋大学血管外科)

座長：中島 伸之(社会医療法人福島厚生会福島第一病院心臓血管外科)

## 14：10～15：10 会長要望演題 3 胸部大動脈瘤再手術(弓部, 遠位弓部, 大動脈基部, 他)

座長：新浪 博(埼玉医科大学国際医療センター心臓血管外科)

齋木 佳克(東北大学心臓血管外科)

- EL3-1 Homograft 置換術後の真性瘤化に対し再手術を施行した 2 症例  
埼玉医科大学国際医療センター心臓血管外科 池田 昌弘 他
- EL3-2 広範囲胸部大動脈瘤ハイリスク症例に対する long elephant trunk を用いた pull-through 法  
山形大学医学部第二外科 内田 徹郎 他
- EL3-3 long elephant trunk 法による A 型解離後再手術としての弓部置換手術  
大阪労災病院心臓血管外科 船津 俊宏 他
- EL3-4 A 型急性大動脈解離, 上行大動脈置換術後 ALPS 法による弓部下大動脈置換術を施行した 3 例  
済生会横浜市南部病院 長 知樹 他
- EL3-5 胸部大動脈再手術 再胸骨正中切開症例の検討  
自治医科大学付属さいたま医療センター 牛木真理子 他
- EL3-6 胸部, 胸腹部大動脈瘤再手術症例の検討  
恩賜財団済生会熊本病院心臓血管外科 出田 一郎 他

## 15：10～16：10 会長要望演題 4 ステンント治療導入前後による大動脈瘤治療戦略の変遷

座長：竹村 博文(岐阜大学大学院医学系研究科高度先進外科学分野)

夜久 均(京都府立医科大学心臓血管外科)

- EL4-1 胸部大動脈緊急症例に対するステントグラフト内挿術の中期成績  
市立函館病院心臓血管外科 氏平 功祐 他
- EL4-2 肺または食道に穿破した破裂性胸部大動脈瘤に対する緊急 TEVAR の検討  
近畿大学医学部心臓血管外科 藤井 公輔 他
- EL4-3 大動脈弓部瘤に対する debranching + 経大動脈ステントグラフト内挿術の治療成績  
福島県立医科大学心臓血管外科 瀬戸 夕輝 他
- EL4-4 ステンントグラフト導入後の超高齢者(85 歳以上)に対する腹部大動脈瘤治療の適応  
慶應義塾大学医学部外科(心臓血管) 岡本 一真 他

- EL4-5 腹部大動脈瘤ステントグラフト内挿術の治療成績：国立病院機構ネットワーク研究  
国立病院機構循環器ネットワーク研究，腹部大動脈グループ 半田 宣弘 他
- EL4-6 医療経済からみた腹部大動脈瘤の治療選択  
長崎大学附属病院心臓血管外科 小野原大介 他

## 16：10～17：10 会長要望演題 5 血栓閉塞型急性 A 型解離に対する治療戦略

座長：河内 寛治(愛媛大学大学院医学系研究科心臓血管呼吸器・再生外科学)

井元 清隆(横浜市立大学市民総合医療センター)

- EL5-1 血栓閉塞型急性 A 型解離に対する治療戦略 - 急性期保存的加療は妥当か? -  
倉敷中央病院心臓血管外科 植木 力 他
- EL5-2 当院における血栓閉塞型 A 型急性大動脈解離の保存的治療経験  
静岡市立静岡病院心臓血管外科 糸永 竜也 他
- EL5-3 当科における早期血栓閉塞型 StanfordA 型急性大動脈解離に対する治療戦略  
山口大学大学院器官病態外科学心臓外科 鈴木 亮 他
- EL5-4 StanfordA 型急性大動脈解離血栓閉塞型症例の予後  
日本大学心臓血管外科 木村 玄 他
- EL5-5 血栓閉塞型 A 型急性大動脈解離の治療戦略  
市立長浜病院心臓血管外科 飯井 克明 他
- EL5-6 血栓閉塞型急性 A 型解離に対する治療戦略 - 保存的療法を基本方針とする立場で -  
日立製作所日立総合病院心臓血管外科 坂本 裕昭 他