

プログラム

■ 本会場(ホール)

8:55-9:00

開会の挨拶

当番世話人 上尾中央総合病院 緒方 信彦

9:00-10:00

セッションI 「合併症」

座長 カレスサポート 北光記念病院 野崎 洋一
 横浜栄共済病院 岩城 卓
 コメンテーター TOWN訪問診療所 宇都宮 誠
 総合東京病院 滝村 英幸

1. CAS後の仮性瘤に対してトロンピン注入を行うも瘤破裂を来して緊急的に外科的治療を行い救命できた一例

東京蒲田病院 循環器内科 不破 貴史

2. 高度石灰化結節を伴う膝窩動脈閉塞に対するバルーン拡張後に膝下動脈の血流途絶を来し、bail outに工夫を要した一例

洛和会音羽病院 心臓内科 花房 克行

3. FFバイパス経由での腹部大動脈～膝下動脈の急性下肢動脈閉塞に対するEVT中にバルーンがラプチャー・断裂した1例

仙台厚生病院 循環器内科 田中綾紀子

4. FP bypass後の急性閉塞に対して緊急Fogartyカテーテル血栓除去術、待機的EVTを施行するも救肢できなかった一例

国立病院機構 埼玉病院 循環器内科 磯田 徹

5. 浅大腿動脈の高度石灰化に対するEVT後に起きた出血性合併症のマネジメント

名古屋ハートセンター 循環器内科 徳田 尊洋

10:00-11:00

セッションII 「腸骨領域」

座長 豊橋ハートセンター 平野 敬典
 岡村病院 岡村 高雄
 コメンテーター 横須賀市立うわまち病院 荒木 浩
 仙台厚生病院 田中綾紀子

6. 胸腹部大動脈置換術後の両側性慢性腎動脈閉塞に対し、血管内治療を
施行した症例
仙台厚生病院 循環器内科 堀江 和紀
7. Leriche症候群を併発した包括的高度慢性下肢虚血に対して双方向性経
皮的動脈形成術を施行し、治療した一例
湘南鎌倉総合病院 循環器科 小山 瑛司
8. 高度石灰化と解剖学的な屈曲によりガイドワイヤー通過に難渋した総腸
骨動脈慢性 完全閉塞に対してRetrogradeからのIVUS-guided re-
entry techniqueで治療し得た一例
国保旭中央病院 循環器内科 三輪 宏美
9. 大動脈-腸骨動脈領域の高度石灰化・閉塞病変に対し、ARCADIA
techniqueを使用しショットガンスtentで良好な拡張を得られた一例
公益財団法人 星総合病院 循環器内科 笠原 慎也
10. 大動脈から両側総腸骨動脈へステントグラフトを留置後、慢性期に閉塞
を来たした一例
自治医科大学附属病院 循環器内科 小古山由佳子

11:00-11:30

Tea Break 「なぜ iliac 治療の選択肢に TRI は定着したのか？
～臨床と研究、それぞれの観点から～」

座長 済生会中央病院 循環器内科 鈴木 健之

国内外の TR-EVT 論文サマリー

仙台厚生病院 循環器内科 堀江 和紀

R2P で、iliac をシンプルに治療する

坂総合病院 循環器科 佐々木伸也

共催:テルモ株式会社

11:30-12:42

セッションⅢ 「石灰化」

座長 東京蒲田病院 小山 豊
総合高津中央病院 山内 靖隆
コメンテーター 倉敷中央病院 田中 裕之
国保旭中央病院 早川 直樹

11. 膝窩動脈の高度石灰化結節に対してARCADIA technique、
JETSTREAMの併用にて治療し得た一例
長野赤十字病院 循環器内科 依田 英貢
12. ARCADIA techniqueを用いた、Jetstreamによるdebulkingが有効
であった高度石灰化の一例
総合病院 国保旭中央病院 循環器内科 市原 慎也
13. 治療に難渋した高度石灰化足関節以下病変の一例
総合高津中央病院 心臓血管センター 高木 友誠
14. 偏心性石灰化病変に対してBANPテクニックにて安全に治療し得た一例
総合東京病院 循環器内科 田島 愛美
15. COOK® 異物除去鉗子の使用にてexternalizationが可能となりPTAの
再疎通に成功したCLTI患者の一例
SUBARU健康保険組合太田記念病院 循環器内科 横森 広樹
16. 高度石灰化を伴うCTOに対して様々な手技とTAIでのアプローチで治療
することができた一例
東京女子医科大学附属足立医療センター心臓血管診療部 中田 悠貴

12:42 – 13:42

ランチョンセミナー 「SFA治療の最前線」

座長 上尾中央総合病院 循環器内科 緒方 信彦

(未定)

総合東京病院 循環器内科 滝村 英幸

何故Rangerを選ぶのか

済生会中央病院 循環器内科 鈴木 健之

アテレクトミーのない時代のVessel Prep.

春日部中央総合病院 循環器科 安藤 弘

共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

13:42-14:42

セッションⅣ 「血栓除去ALI」

座長 京都桂病院 船津 篤史

春日部中央総合病院 安藤 弘

コメンテーター SUBARU健康保険組合太田記念病院 安齋 均

上尾中央総合病院 新谷 嘉章

**17. 下肢動脈長区域血栓閉塞症に対し経皮的Fogarty血栓摘除術及び
経皮的深部静脈動脈化を一期的に行い救肢し得た一例**

森之宮病院 循環器内科 西庵 邦彦

18. 外科的血栓摘除後に追加したFountainカテーテル治療が奏功しなかつたAAA術後急性動脈閉塞の一例

横須賀市立うわまち病院 循環器内科 荒木 浩

19. 経皮的フォガティを交えた二期的治療にて救肢しえた急性下肢動脈閉塞の一例

湘南鎌倉総合病院 循環器科 飛田 一樹

20. SFA・DFA近位部に血栓を伴うALIに対して経皮的Fogarty血栓除去術を施行し血行再建に成功した一例

森之宮病院 循環器内科 中村 陵子

21. 急性下肢虚血に対し血行再建を行ったが救趾できなかった1例

淡海医療センター 循環器内科 岩崎 義弘

14:42-15:12

Coffee Break 「Turbo Power」

座長 上尾中央総合病院 循環器内科 緒方 信彦

LEAD 治療戦略の新たな選択肢

横須賀共済病院 循環器内科 菱刈 景一

共催:株式会社フィリップス・ジャパン

15:12-15:32

イブニングセミナー

座長 岸和田徳洲会病院 循環器内科 藤原 昌彦

IN.PACT の使い分け

国保旭中央病院 循環器内科 早川 直樹

共催:日本メドトロニック株式会社

15:32-16:35

パネルディスカッション 「医療コストを意識した治療戦略と手技の標準化」

座長 東京蒲田病院/東京ハートセンター 井上 直人
 上尾中央総合病院 循環器内科 緒方 信彦
 コメンテーター 岸和田徳洲会病院 循環器内科 藤原 昌彦

22. トランスラディアルEVTはトランスフェモラルから何を変えるのか？
 岸和田徳洲会病院 臨床工学科 矢津 優子
23. 日本の手技と海外の手技の違い —コスト意識を持った標準化とは—
 東京ベイ・浦安市川医療センター 循環器内科 仲間 達也
24. そろそろ考えてもいいかも？医療コスト
 上尾中央総合病院 循環器内科 新谷 嘉章
25. SFA今昔物語 - 浦島太郎は竜宮城から何を持ち帰るのか
 船橋市立医療センター 循環器内科 岩田 曜

《 発表 8分/質疑応答 4分/討論 15分 》

共催:株式会社カネカメディックス

16:35-17:35

アンダー40発表賞

座長 総合高津中央病院 宮本 明
 岡山旭東病院 吉岡 亮
 コメンテーター 長野赤十字病院 宮下 裕介
 星総合病院 越田 亮司

26. 高度石灰化膝下動脈病変に対して14C/18を用いた2度のWINNER
 techniqueで病変通過・拡張に成功した一例
 国保旭中央病院 循環器内科 三輪 宏美
27. 急性下肢動脈閉塞症に対する血行再建時に静脈閉塞を解除し救肢する
 ことに成功した1例
 札幌心臓血管クリニック 循環器内科 辻本 誠長
28. CLTIに対しpDVA治療が有効であった一症例
 杏林大学 医学部 循環器内科 舟橋紗耶華

29. POBAを深く考察する事で、DCBの最適解を探る

-IB-IVUSを用いた解析-

大阪公立大学大学院医学研究科 循環器内科学 島田 健晋

30. DESに残された問題

岸和田徳洲会病院 循環器内科 築澤 智文

17:35-18:35

セッションV 「Niche intervention」

座長 関西ろうさい病院 岡本 慎
船橋市立医療センター 岩田 曜
コメンテーター 仙台厚生病院 堀江 和紀
湘南鎌倉総合病院 飛田 一樹

31. 膝下動脈慢性完全閉塞病変に対するIVUS-guided wiringの実現可能性

国保旭中央病院 循環器内科 早川 直樹

32. 内膜摘除術後のため入口部の同定が困難となったSFA ostium~P1

CTOに対してSFA proximal逆行穿刺を併用し治療し得たCLTIの一例

東邦大学医療センター佐倉病院 循環器内科 美甘 周史

33. 難治性の虚血性腸炎に対して血管内治療を行って奏功した一例

上尾中央総合病院 循環器内科 宮崎 至

34. Eluvia留置後に多発性の動脈瘤性変化を認めた一例

済生会横浜市東部病院 循環器内科 瀬戸長雄介

35. 左浅大腿動脈から膝窩動脈の長いCTO病変に対して経皮的バイパス術で治療が成功した一例

仙台循環器病センター 循環器内科 秦 武弘

18:35-18:40

閉会の挨拶/アンダー40発表賞 表彰

当番世話人 上尾中央総合病院 緒方 信彦