

第3会場 (F201)

一般演題 (口演)

9:00~10:00

血管超音波 (エコー) 1

座長: 神家満 学 (山梨大学医学部附属病院 泌尿器科)
宮本 照彦 (医療法人 中央内科クリニック)

- O-1 バスキュラーアクセスにおけるエコー機器の使い分—透析室へのポータブルエコー導入
10年の経験より—
下池 英明
(医) 高橋内科クリニック)
- O-2 バスキュラーアクセスにおけるエコーを有効に活かすための環境整備・教育—エコー機器
使用15年の経験より—
下池 英明
(医) 高橋内科クリニック)
- O-3 バスキュラーアクセスの管理・穿刺・VAIVTにおけるエコーの有用性—エコー機器使用
15年の経験より—
下池 英明
(医) 高橋内科クリニック)
- O-4 巡回VAエコー外来受診スコアリングの有用性についての検討
中山 拓二
(医) 社団善仁会 透析患者さま巡回シャントエコーサポートセンター)
- O-5 超音波検査を用いた透析施行中におけるVA血流機能評価の検討
菊地香奈子
(新都市医療研究会『君津会』玄々堂君津病院 総合腎臓病センター 臨床工学科)
- O-6 当院でのシャントエコー指導の問題点、改善点～臨床検査技師、診療放射線技師の立場か
ら～
乙藤 徳人
(医療法人 高橋内科クリニック)

第3会場 (F201)

一般演題 (口演)

10:00~11:00

血管超音波 (エコー) 2

座長: 瀧澤亜由美 (東京女子医科大学 臨床工学部)
安野 哲彦 (福岡大学医学部 腎臓・膠原病内科)

- O-7 VAの治療適応決定・治療法決定におけるVAエコーの役割—治療適応別にエコーの役割
を考える—
乙藤 徳人
(医療法人 高橋内科クリニック)
- O-8 入職時からのバスキュラーアクセスエコー教育
藤田 晃弘
(高橋内科クリニック)

- O-9 エコーにてVA閉塞部に残存したカニューラの一部を認めた1例
大谷 正彦
(一般社団法人 社会保険 直方病院 検査部)
- O-10 理学所見では異常が無くエコーで異常を確認したR-CAVFの2症例
松田 政二
(特医)あかね会 中島土谷クリニック 透析センター)
- O-11 内シャント造設術後の血流量評価と短期開存に関する検討
多田 浩章
(社医)川島会 川島病院)
- O-12 アクセスが腎代替療法選択に及ぼす影響の調査
落合 里奈
(医)観世会腎健クリニック)

第4会場 (F202)

一般演題(口演)

9:00~10:00

カテーテル1

座長: 稲田 良郁 (中間市立病院 人工透析センター)
松岡 哲平 (医療法人社団 大誠会)

- O-13 当院で経験したカフ型カテーテルにおけるフィブリンシース合併症例について
山田 将平
(聖マリアンナ医科大学病院 腎臓・高血圧内科)
- O-14 長期留置カテーテルの血栓対策
阿部 政利
(池永腎内科クリニック)
- O-15 入院期間が長期化したカフ型カテーテル使用症例の検討
柴原 奈美
(橋本みなみ内科本院)
- O-16 腎代替療法およびシャント作製を拒否し、カフ型カテーテルで血液透析を導入した高齢症例について
渋谷 陽平
(相模原協同病院 血液浄化センター)
- O-17 カフ型カテーテル適応の新しい考え方~Bridge から Voyage へ~
内野 敬
(東葛クリニック病院 外科)
- O-18 カフ型カテーテルを bridge use として使用した際の機能不全について~Palindrome Precision の場合~
柴原 奈美
(橋本みなみ内科本院)

プログラム
1日目

プログラム
2日目

大会長講演

特別講演

大会長特別企画

特別共催講演

シンポジウム

ワークショップ

一般演題(口演)

一般演題(ポスター)

司会・座長索引

演者索引

第4会場 (F202)

一般演題 (口演)

10:00~10:50

カテーテル2

座長: 内野 敬 (東葛クリニック病院 外科)

山川 智之 (医療法人 仁真会 白鷺診療所 外科)

O-19 短期留置型および永久留置型カテーテル透析における脱血不全と再循環率の検討

関島 光裕

(鹿児島大学研究推進機構 ミニプタ・先端医療開発研究センター 寄附講座 高生体適合性医療機器・臓器開発講座)

O-20 カフ型カテーテルにおける再循環率に関する検討

若林マリア

(社会医療法人 北楡会 札幌北楡病院 人工臓器治療センター 看護部)

O-21 カフ型カテーテルでの透析導入に際する透析室看護師による指導について

須田 春香

(相模原協同病院 看護部 人工透析室)

O-22 当センターでの非カフ型カテーテル使用について

窪田 彬

(相模原協同病院 血液浄化センター)

O-23 パリンドロームプレジジョンの挿入方法~セルジンガー法について~

柴原 宏

(相模原協同病院 血液浄化センター)

第5会場 (F204)

一般演題 (口演)

9:00~10:00

VA合併症 過大シャント

座長: 江崎 隆 (尾道総合病院 腎臓内科)

新宅 究典 (医療法人あかね会 土谷総合病院 人工臓器部)

O-24 低左心機能患者のシャント過剰血流制御術後に心機能改善がみられた1症例

吉川由佳里

((社医)川島会 川島病院)

O-25 過剰血流に対するバンディング治療前後の心エコーによる評価

春口 洋昭

(飯田橋春口クリニック)

O-26 シャント過剰血流におけるグラフト吹き流し法での手術方法についての検討

田代 学

(社会医療法人川島会 川島病院)

O-27 過剰血流内シャントへの Graft Inclusion Technique12年の長期成績

野島 武久

(のじまバスキュラーアクセスクリニック)

- O-28 左前腕の過大シャントに対する、自家静脈を用いた吹き流し法による流量抑制の1例
市野瀬 剛
(イムス東京葛飾総合病院 心臓血管外科)
- O-29 過剰血流シャントの評価と治療(治療の適応、効果的な治療法とは)
毛利 教生
(牧港中央病院 心臓血管外科)

プログラム
1日目

プログラム
2日目

大会長講演

特別講演

大会長特別企画

特別共催講演

シンポジウム

ワークショップ

一般演題(口演)

一般演題(ポスター)

司会・座長索引

演者索引

第5会場 (F204)

一般演題(口演)

10:00~10:50

VAIVT1

座長: 矢野 和浩 (ピーエスクリニック 透析・血管アクセスセンター)
若山 功治 (わかやま透析クリニック中野南台)

- O-30 de novo 病変に対する PTA 後の開存期間の検討
吉屋 圭史
(福岡市立病院機構 福岡市民病院 血管外科)
- O-31 Cephalic arch に病変を有する vascular access failure に対する PTA の治療成績
池田 裕史
(独立行政法人 福岡市立病院機構 福岡市民病院 腎臓内科)
- O-32 当院における慢性閉塞性病変に対する治療成績
森 優
(土浦ベリルクリニック)
- O-33 PTA 後早期に閉塞をきたす症例の解析とその対策
森田さやか
(バスキュラーアクセスクリニック目白)
- O-34 自己血管内シャントの血栓閉塞 VAIVT 後の開存期間の検討
森本 章
(愛仁会 井上病院 放射線科)

第5会場 (F204)

一般演題(口演)

10:50~11:50

VAIVT2

座長: 大川 博永 (大川VA透析クリニック 心臓血管外科)
末木 志奈 (横浜第一病院 バスキュラーアクセスセンター)

- O-35 Distal radial approach にて VAIVT を行った吻合部近傍静脈シャント狭窄および前腕部撓側皮静脈 CTO の2例
堀田 祐紀
(心臓血管センター金沢循環器病院 循環器内科)
- O-36 AVG 不全に対する VAIVT 時の血管損傷~ステントグラフトの有用性を実感した症例~
末光浩太郎
(関西ろうさい病院 内科(腎臓))

O-37 ステンントグラフト留置後も頻回 PTA が必要であった一症例

黒澤 洋
(水戸済生会総合病院 腎臓内科)

O-38 穿刺によると思われる閉塞に対するウロキナーゼ投与時に仮性瘤を形成し、VAIVT にて加療した人工血管の1例

平山 遼一
(医療法人 高橋内科クリニック)

O-39 VAIVT 関連合併症の検討

下池 英明
(医) 高橋内科クリニック)

O-40 既存のVAIVTと手術の間を埋める‘硬性’VAIVTの可能性

北原 誠司
(山陽小野田市民病院 泌尿器科・透析センター)

第5会場 (F204)

一般演題 (口演)

14:00~14:50

AVF1

座長：東 仲宣 (東葛クリニック病院 外科)

宮形 滋 (社会医療法人明和会 中通総合病院 泌尿器科)

O-41 血液透析患者において同一 AVF を 10 年以上使用している症例の検討

鬼塚 史朗
(みはま病院)

O-42 低心機能透析症例に対する低流量 AVF の適応の検討

北岡 齋
(玄々堂君津病院 総合腎臓病センター)

O-43 タバチエール内シャントを再考する

大川 博永
(大川 VA 透析クリニック)

O-44 AVF 作成後 early failure 検出の試み

北川 剛
(東京警察病院 外科)

O-45 術者単独での AVF/AVG における手術手技工夫と長期成績

野島 武久
(のじまバスキュラーアクセスクリニック)

第5会場 (F204)

一般演題 (口演)

14:50~15:40

AVF2

座長：小鹿 雅隆 (医療法人社団清永会 矢吹病院 アクセス科)
福澤 信之 (五稜郭ネフロクリニック 泌尿器科)

O-46 橈骨動脈浅掌枝に吻合し AVF を作製した症例

谷山 宣之
(札幌北楡病院外科)

O-47 経皮的冠動脈形成術後の医原性動静脈瘻を利用して透析導入した1例

大谷 恵
(横須賀共済病院 腎臓内科)

O-48 標準的内シャント流出路本幹の CTO 治療に引き続き、同日にその末梢で AVF 再建術を行った1例

石田 亜希
(社団みやぎ清耀会 緑の里クリニック)

O-49 DSA で描出された予期せぬ動脈 spasm の所見

安藤美那子
(医療法人社団 望星会 望星病院)

O-50 プライマリー AVF 作製 2 週間後の上腕動脈血流量に与える因子の検討

水口 斉
(慶應義塾大学病院 腎臓内分泌代謝内科/飯田橋春口クリニック)

ポスター会場 (ホワイエ)

一般演題 (ポスター)

16:50~17:30

VA 合併症

座長：安富 真史 (桑名市総合医療センター 腎臓内科)

P-1 繰り返すシャント不全に対し左上腕~左内頸静脈グラフト移植術を選択せざるを得なかった症例

青山 博道
(JCHO 千葉病院 透析科・移植外科)

P-2 急性経過でびまん性シャント閉塞をきたした Ehlers-Danlos 症候群の1例

小出 滋久
(藤田医科大学 腎臓内科)

P-3 PTA 後に生じた仮性瘤の一例

山口 一行
(大阪市立大学医学部附属病院 泌尿器科)

P-4 PTA 時のガイドワイヤー迷入による仮性動脈瘤の1例

石井 公祥
(JCHO 千葉病院)

ポスター会場(ホワイエ)

一般演題(ポスター)

16:50~17:50

VAにおけるエコー

座長: 柴田 雅也(豊橋メイックリニック 透析医療部)

P-5 バスキュラーアクセスの機能判定における上腕動脈1拍血流量の有用性の検討

佐久間泰弘

(医療法人社団為王会 尾形クリニック)

P-6 onlineHDF 患者の透析中上腕動脈エコーの検討

漆坂 圭朗

(宏人会 木町病院)

P-7 シャント狭窄に対する拍動係数の有用性の検証

上村 薫

((医) 光生会さがみ循環器クリニック)

P-8 当院 VA 管理におけるシャント造影メインからエコーファーストへの切り替え

岸田 拓也

(医療法人社団 腎愛会 だてクリニック)

P-9 精神科病院での透析患者において PTA 治療に影響を与える因子の検討

村上 正幸

(医療法人 和光会 一本松すずかけ病院)

P-10 超音波エコーを用いたバスキュラーアクセスの管理

高橋 秀平

((医) 観世会腎健クリニック)