

プログラム

8月27日(土)

第1会場(コンベンションホール 西)

12:40~13:20 教育講演1

座長: 埼玉医科大学総合医療センター 臨床工学部 金山 由紀
「クリアランスギャップでわかることとその先に見えるもの」
川崎医療福祉大学 医療技術学部 臨床工学科 小野 淳一

13:30~14:10 教育講演2

座長: 吉祥寺あさひ病院 バスキュラーアクセスセンター 野口 智永
「クリアランスギャップによるVAの機能評価と管理方法」
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 救急外傷治療学講座 鵜川 豊世武

14:20~15:00 教育講演3

座長: 東京女子医科大学 血液浄化療法科 木全 直樹
「クリアランスギャップのVA不全への臨床応用」
ひびきクリニック・産業医科大学 腎臓内科 梶島 成利

15:10~15:50 教育講演4

座長: 埼玉医科大学総合医療センター 腎・高血圧内科、人工腎臓部 小川 智也
「クリアランスギャップ(CL-Gap)とVA超音波の接点」
みはま成田クリニック 村上 康一

16:00~17:00 スポンサーセミナー1

共催: 株式会社メディコン

座長: 安城共立クリニック 坪井 正人

SS1-1 「どこから手をついたら確実に導入できる?エコーガイド下穿刺 ~低侵襲に安全に~」

池田バスキュラーアクセス・透析・内科 谷口 英治

SS1-2 「穿刺トラブル軽減への取り組み ~エコー下穿刺の導入初期段階でのハードルや課題~」

医療法人創和会 重井医学研究所附属病院 看護部 稲野 茂行

「最新のVA低侵襲治療」

座長:医療法人あかね会 土谷総合病院 川西 秀樹

ES1-1 「バスキュラーアクセス関連手術・VAIVTにおける区域麻酔
~みんなに優しいエコーガイド下選択的知覚神経ブロックの除痛効果~」

腎不全センター幸町記念病院 松田 浩明

ES1-2 「より低侵襲で行うシャント治療」

のじまバスキュラーアクセスクリニック 野島 武久

第2会場 (コンベンションホール 東)

12:40~13:20 一般演題1「穿刺針」

座長:東京女子医科大学 臨床工学部 血液浄化療法科 村上 淳

1-1 穿刺針変更前後におけるクリアランスギャップの変化

石丸 昌志¹⁾、内野 順司¹⁾、正井 基之¹⁾、白井 厚治²⁾、吉田 豊彦¹⁾
みはま病院¹⁾、みはま香取クリニック²⁾

1-2 穿刺針と透析効率の関係

黒田 浩樹、森川 由紀、斎藤 翔子、萱野 哲、小嶺 博樹、田岡 正宏、
佐藤 隆
名港共立クリニック

1-3 適正な穿刺針の選定への取組み

信長 慎太郎¹⁾、野口 智永¹⁾、太田 昌邦²⁾
吉祥寺あさひ病院¹⁾、成瀬腎クリニック²⁾

1-4 クリアランスギャップを用いた長期留置型カテーテルの性能評価の試み

江口 めぐみ、米村 和憲、宮田 昭
熊本赤十字病院 腎センター

13:20~13:50 一般演題2「その他1」

座長:岡山大学病院 血液浄化療法部 田邊 克幸

2-1 エコー活用教育プログラム(US)プログラムを用いた指導とその有用性の検討

鈴木 将史¹⁾、土屋 正二¹⁾、小林 由香¹⁾、村上 康一¹⁾、内野 順司²⁾、
白井 厚治²⁾、正井 基之²⁾、吉田 豊彦²⁾
医療法人社団 誠仁会 みはま成田クリニック¹⁾ 医療法人社団 誠仁会 みはま病院²⁾

2-2 透析困難かつ帰宅困難な患者への介入

徳井 好恵¹⁾、若山 功治¹⁾、岡澤 圭祐¹⁾、石森 勇¹⁾、村上 淳¹⁾、
金子 岩和¹⁾、木全 直樹²⁾、花房 規男²⁾、土谷 健²⁾、新田 孝作³⁾
東京女子医科大学病院臨床工学部¹⁾、東京女子医科大学血液浄化療法科²⁾、東京女子医科大学第内科³⁾

2-3 透析液の変更は透析量やADLに影響を及ぼすか

土屋 正二¹⁾、村上 康一¹⁾、内野 順司²⁾、正井 基之²⁾、吉田 豊彦²⁾
医療法人社団 誠仁会 みはま成田クリニック¹⁾、医療法人社団 誠仁会 みはま病院²⁾

13:50~14:30 一般演題3「再循環」

座長：高知高須病院 臨床工学部 小川 晋平

3-1 Vascular Accessにおける再循環率測定に関する考察

田中 結菜¹⁾、野口 智永²⁾

吉祥寺あさひ病院 臨床工学部¹⁾、吉祥寺あさひ病院 バスキュラーアクセスセンター²⁾

3-2 返血側遠位方向へ変更した2症例の透析効率の検証

林 秀亮¹⁾、稲野 茂行²⁾、光永 篤史²⁾、北原 崇之¹⁾、畑 綾子¹⁾、
櫻間 教文³⁾ 4)

医療法人創和会 重井医学研究所附属病院 臨床工学部¹⁾、血液浄化療法センター²⁾、外科³⁾、
ダイアライシスアクセスセンター⁴⁾

3-3 内頸静脈直接穿刺と返血部位の関係が再循環に与える影響

奥野 敏行¹⁾、吉田 豊¹⁾ 2)、高木 友理子¹⁾ 2)、井上 浩伸²⁾、
荒木 康幸¹⁾、副島 一晃¹⁾ 2)

済生会熊本病院 臨床工学部¹⁾ 血液浄化室²⁾

3-4 牛血液系実験を用いた3種類の再循環測定装置の測定精度の検討

小野 淳一

川崎医療福祉大学 医療技術学部 臨床工学科

14:40~15:30 スポンサーセミナー2

共催：旭化成メディカル株式会社

座長：医療法人創和会 重井医学研究所附属病院 臨床工学部 田中 昭彦

SS2 「ダイアライザの生体適合性に何を求めるか？血液適合性～血管適合性へ挑戦と課題」

旭化成メディカル株式会社 血液浄化事業部製品マーケティング第一部第一グループ
是本 昌英

15:40~16:55 ワークショップ1

「クリアランスギャップの利点、欠点」

座長：川崎医科大学 医学部 臨床医学 腎臓・高血圧内科学 春名 克祐
広島大学病院 腎臓内科 土井 盛博

WS1-1 「「クリアランスギャップ」判断と活用」

医療法人創和会 重井医学研究所附属病院 定広 久美子

WS1-2 「急性期病院の透析室におけるCL-Gapの評価」

岡山大学病院 臨床工学部(血液浄化療法部) 藤原 千尋

WS1-3 「クリアランスギャップの欠点」

東京女子医科大学病院 臨床工学部 石森 勇

WS1-4 「クリアランスギャップのピットホール」

ひびきクリニック・産業医科大学 腎臓内科 椛島 成利

WS1-5 「VA再循環を評価するためにCL-Gapは有用であったか」

埼玉医科大学総合医療センター 臨床工学部 金山 由紀

17:10~18:10 イブニングセミナー2 共催:日本ゴア株式会社/平和物産株式会社

座長:名古屋バスキュラーアクセス天野記念診療所 天野 泉

ES2 「ゴア[®]アキュシールバスキュラーグラフト~多面的比較~」

関西ろうさい病院 内科(腎臓) 末光 浩太郎

18:30~20:30 参加者意見交換会

会場:ANAクラウンプラザホテル岡山 1F 曲水