

学会発表

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2023	11	千葉	第4回日本泌尿器科学会千葉地方会	尿管狭窄を合併した腎結石に対し段階的手術が有効であった症例	福元詩織 宮富良穂 池田梨乃 島田悠希 リチャード恵子 永倉一武 岡野達弥 鬼塚史朗 二瓶直樹 正井基之	
2023	11	静岡	第27回日本透析アクセス医学会学術集会・総会	穿刺時の理学的所見聴取から透析中に行う超音波機器を用いたサーベイランスの有用性	村上康一	
2023	10	札幌	第88回日本泌尿器科学会東部総会	retrograde intrarenal surgery (RIRS)におけるureteral access sheath(UAS)による尿管損傷症例の検討	宮富良穂 池田梨乃 福元詩織 島田悠希 リチャード恵子 永倉一武 岡野達弥 鬼塚史朗 二瓶直樹 正井基之	
2023	10	WEB	船橋腎疾患・透析セミナー	次の治療戦略は？ —HIF-PH阻害薬の使い分け—	村上康一	
2023	9	WEB	VAIVT Blade Master	疼痛対策にも有効なPCBによるインターベンション	村上康一	
2023	9	千葉	CKD-MBD Symposium 2023	CKD-MBD管理におけるチーム医療の取り組み	村上康一	
2023	8	久留米	第33回日本尿路結石症学会	retrograde intrarenal surgery (RIRS)の手術時間制限を再考する	宮富良穂 池田梨乃 福元詩織 島田悠希 リチャード恵子 永倉一武 岡野達弥 鬼塚史朗 二瓶直樹 正井基之	
2023	6	神戸	第68回日本透析医学会学術集会	エテルカルセチド長期投与例の検証	岩崎雅志 榎邦明 坂井健彦 正井基之	
2023	6	神戸	第68回日本透析医学会学術集会	透析患者における骨折に関連する因子の検討	福田亜純 吉田亜樹 岩井典子 内野順司 正井基之 白井厚治	
2023	6	神戸	第68回日本透析医学会学術集会	瀉血症例の臨床的検討	村上康一 内田優実 青木芳隆 加賀麻祐子 稲山えみ 正井基之	
2023	6	神戸	第68回日本透析医学会学術集会	当院における二次性副甲状腺機能亢進症(SHPT)の管理状況	村上康一 内田優美 青木芳隆 加賀麻祐子 稲山えみ 正井基之	
2023	6	神戸	第68回日本透析医学会学術集会	当院における腎性貧血管理の現況	村上康一 内田優美 青木芳隆 加賀麻祐子 稲山えみ 正井基之	
2023	6	神戸	第68回日本透析医学会学術集会	聴覚刺激による血管穿刺痛の軽減効果の検討～系統的レビュー・ネットワークメタアナリシス～	山田 洋輔 北村 峰昭 稲山 えみ 岸田 真嗣 片岡 裕 池之上 辰義	共同 学会賞 奨励賞受賞
2023	4	神戸	第110回日本泌尿器科学会総会	Short-term outcomes of Greenlight 180w photoselective vaporization prostatectomy (XPS-PVP)for benign prostatic hyperplasia.	宮富良穂 福元詩織 島田悠希 小野敦彦 リチャード恵子 永倉一武 岡野達弥 鬼塚史朗 二瓶直樹 正井基之	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2023	4	神戸	第110回日本泌尿器科学会総会	Retrograde intrarenal surgery (RIRS) による敗血症の最大のリスクは油断と慢心である The greatest risk of sepsis after retrograde intrarenal surgery (RIRS) is perioperative risk underestimation and lack of caution.	宮富良穂 福元詩織 島田悠希 小野敦彦 リチャード恵子 永倉一武 岡野達弥 鬼塚史朗 二瓶直樹 正井基之	
2023	4	旭市	Hyperkalemia Management Forum in ASAHI	透析患者のカリウム管理の今と工夫～食事・栄養管理も含めて～	村上康一	
2022	12	千葉	透析グループconference	HIF-PH阻害薬を使った腎性貧血治療 一チーム医療の実際一	村上康一	
2022	12	WEB	VA超音波研究会 エコーベーシックコース No6	VAトラブルのエコー ～透析で生じるトラブル～	村上康一	
2022	12	千葉	第49回千葉県透析研究会共催講演	腎性貧血管理とHIF-PH阻害薬への期待 一会場(WEB)で一緒に考えてみよう一	村上康一	
2022	11	WEB	第48回埼玉東部透析療法研究会	透析患者のカリウム管理の実際	村上康一	
2022	9	名古屋	第26回 日本透析アクセス医学会学術集会・総会	当院のエコー下穿刺の現状と今後の課題 ～さらなるポータブルエコー普及に向けて～	村上康一	
2022	9	千葉	ウパシタ発売1周年記念講演会 in千葉	CKD-MBD治療の現状とウパシタへの期待	村上康一	
2022	7	横浜	第67回日本透析医学会学術集会	吻合部触診を主体としたAVF 管理	宮富良穂 小野敦彦 リチャード恵子 永倉一武 村上康一 岡野達弥 二瓶直樹 鬼塚史朗 正井基之	
2022	7	横浜	第67回日本透析医学会学術集会	当院でのロキサデュスタットの使用経験	岩崎雅志 榎邦明 坂井健彦 正井基之	
2022	7	横浜	第67回日本透析医学会学術集会	常染色体優性多発性嚢胞腎の腎嚢胞感染について	小野敦彦 宮富良穂 リチャード恵子 永倉一武	
2022	7	横浜	第67回日本透析医学会学術集会	当院におけるCKD-MBD の管理状況	村上康一 内田優美 青木芳隆 稲山えみ 正井基之	
2022	7	横浜	第67回日本透析医学会学術集会	当院における腎性貧血管理の現況	村上康一	
2022	7	横浜	第68回日本透析医学会学術集会	HIF-PH 阻害薬の臨床効果	村上康一 内田優美 青木芳隆 稲山えみ 正井基之	
2022	7	横浜	第67回日本透析医学会学術集会	治療介入の根拠となる超音波検査によるVA 評価 一VA評価から治療に結びつくか一 今行うべきVA評価	村上康一	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2022	7	横浜	第67回日本透析医学会学術集会	透析患者におけるNT-pro BNP とQOL の関係	山崎恵介 吉田規人 石井信伍 日高舞 大橋靖 正井基之 永川修 坂井建彦 村上康一	共同
2022	6	千葉	第1回日本泌尿器科学会千葉地方会	MOSES™ Technology を用いたECIRSが有用であった珊瑚状シスチン結石の一例	宮富良穂 小野敦彦 福元詩織 島田悠希 リチャード恵子 永倉一武 岡野達弥 鬼塚史朗 二瓶直樹 正井基之	
2022	5	千葉	Check the answer renal anemia in Toso	次の治療戦略は？ —HIF-PH阻害薬の使い分け？—	村上康一	
2022	5	WEB	第13回 透析アクセスセミナー	アクセス管理の展望	村上康一	
2022	3	千葉	renal anemia latest treatment	透析期の腎性貧血治療選択について	村上康一	
2022	3	千葉	第11回らば新世紀泌尿器科セミナー	バスキュラーアクセス管理	宮富良穂	
2022	2	千葉	第4回千葉県結石治療endourologyセミナー	尿路結石症手術後合併症に苦しんだ症例	宮富良穂	
2022	2	千葉	透析診療における心腎治療	当院における透析患者のカリウム管理の実際	村上康一	
2022	1	WEB	第14回VA超音波研究会	機能評価としてのRI、PSV、EVDの臨床的意義を問う	村上康一	
2021	11	WEB	腎・透析カンファレンス	実臨床からみたCKD-MBD治療戦略	村上康一	
2021	10	東京	第52回日本腎臓学会東部学術大会	同時性両側尿管結石にて急性腎障害をきたした症例の検討	鬼塚史朗	
2021	9	千葉	腎疾患治療セミナー in 印旛	当院におけるCKD-MBD治療と課題	村上康一	
2021	8	WEB	Renal Dialysis Expert Information Seminar	新たなEBM 『Episode study』から得られた知見と私なりの解釈	村上康一	
2021	7	WEB	第7回日本透析機能評価研究会	透析室スタッフにとって大切な理学的所見と透析中の“気づき	村上康一	
2021	6	横浜	第66回日本透析医学会学術集会	下肢筋痙攣に対する静注カルニチンの有効性	坂井健彦 鈴木悠太 小野敦彦 飯 正太 永倉一武 宮富良穂 鬼塚史朗 二瓶直樹 正井基之 岩崎雅志 鈴木史子 新岡千晶	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2021	6	横浜	第66回日本透析医学会学術集会	ジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム水和物の使用経験	村上康一 設楽悦子 稲山えみ 正井基之	
2021	6	横浜	第66回日本透析医学会学術集会	HIF-PH阻害薬の効果と期待	村上康一 内田優美 青木芳隆 正井基之	
2021	6	横浜	第66回日本透析医学会学術集会	当院における二次性副甲状腺機能亢進症の管理状況	村上康一 内田優美 青木芳隆 正井基之	
2021	6	横浜	第66回日本透析医学会学術集会	PTA用バルーンカテーテルをエコー下に併用したVA血栓除去術の経験	鬼塚史朗 宮富良穂 永倉一武 鈴木悠太 小野敦彦 二瓶直樹 正井基之 永川 修	
2021	5	千葉	我孫子医師会学術講演会	透析患者の電解質管理とロケルマの使用経験	村上康一	
2021	4	千葉	第2回印旛腹膜透析セミナー	当院でのPD開始の取組み	村上康一	
2021	3	千葉	北総腎臓カンファレンス2021	透析患者のカリウムマネジメント	村上康一	
2021	3	東京	第26回VAIVT研究会	新たな3か月ルールによるアクセス管理患者管理とシャント評価	村上康一	
2021	1	埼玉	Hyperkalemia Management Forum in 埼玉	透析患者の電解質管理とロケルマの使用経験	村上康一	
2020	12	WEB	第108回日本泌尿器科学会	診療報酬改定・各種申請の戦略的アプローチ	正井基之	
2020	12	WEB	第108回日本泌尿器科学会	保険診療:情報の共有化と診療の均てん化 日本臨床泌尿器科医会での試み	正井基之	
2020	11	大阪 (WEB)	第24回日本透析アクセス医学会総会	VA管理はSHPT治療・管理に通じる～パーサビブの上手な使い方～	村上康一	
2020	11	大阪 (WEB)	第24回日本透析アクセス医学会総会	バスキュラーアクセスのモニタリング とサーベイランス～得られた数値の活用と標準化を考える～	村上康一	
2020	11	大阪 (WEB)	第24回日本透析アクセス医学会総会	VA管理における超音波検査の重要性—RI・FVによる機能評価—	村上康一	
2020	11	WEB	第65回日本透析医学会学術集会	エテルカルセチドの臨床効果に関する検討	村上 康一 土屋 正二 稲山 えみ 正井 基之	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2020	11	WEB	第65回日本透析医学会学術集会	当院におけるエテルカルセチドの使用経験	岩崎雅志 稲月和也 白井厚治 正井基之	
2020	11	WEB	第65回日本透析医学会学術集会	高Pかつ低Mg血症の維持透析患者への栄養指導	坂井健彦 飯島正太 永倉一武 宮富良穂 鬼塚史朗 二瓶直樹 正井基之 白井厚治 藤田朱里 松本千広 菅井啓太	
2020	11	WEB	第65回日本透析医学会学術集会	「吻合部スリル非触知」の PTA適応基準としての妥当性	宮富良穂 猪又扶美 飯島正太 永倉一武 村上康一 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之	
2020	11	WEB	第65回日本透析医学会学術集会	肘窩にて作成したAVFの検討	鬼塚史朗 永川修 稲山えみ 正井基之	
2020	11	WEB	第65回日本透析医学会学術集会	RBC数とMCHを指標とした腎性貧血管理の試み	村上康一 鈴木達也 井上学 土屋正二 正井基之	
2020	11	WEB	第65回日本透析医学会学術集会	エボカルセトの臨床効果に関する検討	村上康一 土屋正二 稲山えみ 正井基之	
2020	9	WEB	第5回中越CKD-MBD研究会	当院におけるエテルカルセチドの使用状況とSHPT管理	村上康一	
2020	1	千葉	第4回 千葉西部腎疾患・透析セミナー	当院での腎性貧血管理の変遷～鉄含有リン吸着薬の登場と鉄管理～	村上康一	
2019	9	横浜	第23回日本アクセス研究会学術集会・総会	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 宮富良穂 飯島正太 永倉一武 坂井健彦 二瓶直樹 正井基之	
2019	9	横浜	第23回日本アクセス研究会学術集会・総会	非カフ型カテーテルの使用は血液透析導入期のヘパリン起因性血小板減少症(透析HIT)の感染の発症を誘発する	宮富良穂 飯島正太 永倉一武 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之	
2019	9	横浜	第23回日本アクセス研究会学術集会・総会	当院のエコー下穿刺の現状と課題～エコー下穿刺からの脱却へ向けて～	村上康一 小林由香 正井基之	
2019	6	横浜	第64回日本透析医学会学術集会・総会	血液透析患者に対する栄養指導によるMg補充効果	坂井健彦 杉崎裕香 永倉一武 宮富良穂 鬼塚史朗 二瓶直樹 白井厚治 正井基之 尾坂雅美 菅井啓太 松本千広	
2019	6	横浜	第64回日本透析医学会学術集会・総会	当院の各種リン吸着薬とCKD-MBD管理状況の推移	村上康一 山田健司 稲山えみ 正井基之	
2019	6	横浜	第64回日本透析医学会学術集会・総会	当院の腎性貧血管理状況と課題	村上康一 稲山えみ 正井基之	
2019	6	横浜	第64回日本透析医学会学術集会・総会	AVF管理における「吻合部スリル非触知」の臨床的意義	宮富良穂 猪又扶美 杉崎裕香 永倉一武 村上康一 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2019	6	横浜	第64回日本透析医学会学術集会・総会	VAIVT施行後3ヵ月以内にVA再建となった症例の検討	鬼塚史朗 宮富良穂 杉崎裕香 永倉一武 坂井建彦 二瓶直樹 正井基之 安藤 研 永川 修	
2019	6	横浜	第64回日本透析医学会学術集会・総会	エテルカルセチドの臨床効果に関する検討	村上康一 池田 航 稲山えみ 正井基之	
2019	4	名古屋	第107回日本泌尿器科学会総会	前立腺全摘除術後の自己導尿患者に生じた会陰部膿瘍の1例	村上康一 加藤精二 宮富良穂 永倉一武 正井基之	
2019	4	名古屋	第107回日本泌尿器科学会総会	超音波破碎装置(LithoClast Master-J)を用いたTAP(TUL assisted PNL)の治療成績	宮富良穂 杉崎裕香 永倉一武 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦 加藤精二 藤村正亮	
2019	4	名古屋	第107回日本泌尿器科学会総会	Reassessment of genomic signature of Japanese Cystinuria by next-generation sequence	坂本信一 納谷幸男 藤村正亮 茂田安弘 三上和男 正井基之 小宮颯 赤倉巧一郎 池原譲 市川智彦	共同
2019	3	千葉	第35回千葉県腎臓病看護研究会	透析ナースがわかりやすい実践に使える検査、データの見方や体重管理の仕方	村上康一	
2019	1	東京	第12回VA超音波研究会	スクリーニングとしての機能評価法～VA管理のためのエコー活用法～	村上康一	
2018	8	大阪	第50回日本動脈硬化学会総会・学術集会	睡眠の血管弾性能CAVIに与える影響とその意義	高橋真生 柴友明 清水一寛 白井厚治 野呂真人	共同
2018	8	大阪	第50回日本動脈硬化学会総会・学術集会	日本人健常者におけるCardio-ankle vascular index(CAVI)と血圧、脈圧の関連	永山大二 白井厚治 龍野一郎	共同
2018	8	大阪	第50回日本動脈硬化学会総会・学術集会	α 遮断薬投与に対する弾性動脈および筋性動脈におけるPWVと β の応答の比較検討 —ウサギを用いた実験的検討—	勝田新一郎 堀越裕子 藤倉佑光 志村浩巳 挟間章博 清水強 白井厚治	共同
2018	8	大阪	第50回日本動脈硬化学会総会・学術集会	R-CHOP療法は血管内皮障害を介して動脈硬化を促進する	清水直美 岡玲奈 中村祥子 田中翔 渡辺康弘 佐藤悠太 今村榛樹 川名秀俊 山口 崇 大平征宏 斉木厚人 白井厚治 龍野一郎	共同
2018	8	大阪	第50回日本動脈硬化学会総会・学術集会	Takotubo-like Cardiomyopathy Induced by Catecholamine Infusion and Intracranial Injection of Blood in the Rabbits	高橋真生 宮崎親男 Xin Cao 清水一寛 千葉達夫 柴友明 小松哲也 相本めぐみ 永澤悦伸 高原章 白井厚治	共同
2018	8	熊本	第13回日本透析クリアランスギャップ研究会	高血流量透析がVA機能モニタリングに果たす役割	村上康一 猪又達也 羽賀浩史 石丸昌志 正井基之	
2018	6	神戸	第63回日本透析医学会集会・総会	エテルカルセチドの臨床効果に関する検討	村上康一 櫻澤賢悟 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2018	6	神戸	第63回日本透析医学会集会・総会	非カフ型カテーテルを使用した血液透析導入はヘパリン起因性血小板減少症(HIT)の発症を誘発する	宮富良穂 加藤精二 藤本昌紀 永倉一武 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2018	6	神戸	第63回日本透析医学会集会・総会	プロトンポンプ阻害薬(PPI)による血液透析患者の血清マグネシウム(Mg)値への影響	坂井健彦 加藤精二 永倉一武 宮富良穂 鬼塚史朗 二瓶直樹 藤本昌紀 正井基之 吉田豊彦 井上雄一 郎 佐藤賢一	
2018	6	神戸	第63回日本透析医学会集会・総会	腎性貧血管理におけるエポエチンβペゴル(CERA)と鉄含有リン吸着薬の併用効果	村上康一 柴生田啓志 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2018	6	神戸	第63回日本透析医学会集会・総会	AVF,AVG機能不全後上腕動脈表在化作製に至った症例の検討	鬼塚史朗 宮富良穂 永倉一武 藤本昌紀 加藤精二 二瓶直樹 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦 永川修 村上康一 白井厚治	
2018	5	福井	第31回日本老年泌尿器科学会	男性維持透析患者の下部尿路症状の検討	坂井健彦 加藤精二 リチャード恵子 永倉一武 宮富良穂 鬼塚史朗 二瓶直樹 正井基之 吉田豊彦	
2018	4	京都	第106回日本泌尿器科学会総会	経尿道的膀胱腫瘍一塊切除術(TURBO)の臨床的検討	宮富良穂 加藤精二 永倉一武 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2018	3	千葉	第22回千葉県臨床工学技士研究発表会	「大切なVAをまもっているのは透析室にいるみなさんです」	村上康一	
2018	11	千葉	第46回千葉県透析研究会	透視およびエコーを併用したPull-Through techniqueによるVAIVTの経験	鬼塚史朗	
2018	11	千葉	第5回千葉海浜CKDの会	見逃しがちな腎後性腎不全の症例	宮富良穂	
2018	10	広島	第22回日本アクセス研究会学術集会・総会	高血流量透析はVA機能のモニタリングになり得るか	村上康一 猪又達也 羽賀浩史 石丸昌志 正井基之 吉田豊彦	
2018	10	広島	第22回日本アクセス研究会学術集会・総会	シャントミルキング手技(SMP)の有用性に関連する因子ーシャントエコー、生理検査からの検討ー	鬼塚史朗 正井基之 吉田豊彦 安藤研 永川修 道仙真喜子	
2017	9	東京	第1回日本透析機能評価研究会	血液透析における超音波の活用意義	村上康一	
2017	8	東京	第2回バスキュラーアクセス管理研究会	エコーによるVAの血流機能評価	村上康一	
2017	8	千葉	第12回日本透析クリアランスギャップ研究会	透析液の組成と使用上の留意点	正井基之	
2017	8	千葉	第12回日本透析クリアランスギャップ研究会	VA機能不全のAVFに対しVAIVT不成功後上腕動脈表在化を行った症例	鬼塚史朗 土屋正二 安藤研 永川修 正井基之 吉田豊彦	
2017	6	横浜	第62回日本透析医学会学術集会・総会	個別透析システムを用いた透析濃度調整による透析	正井基之 内野順司 山本淳 吉田豊彦	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2017	6	横浜	第62回日本透析医学会学術集会・総会	高リン血症に対するスクロオキシ水酸化鉄の臨床効果の検討	永川修 安藤研 吉田豊彦	
2017	6	横浜	第62回日本透析医学会学術集会・総会	高血流透析実施によるリン値とリン吸着剤処方内容の変化	村上康一 鈴木将史 石丸昌志 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2017	6	横浜	第62回日本透析医学会学術集会・総会	ESA抵抗症例に対するエポエチンベータペゴル(CERA)の臨床効果	村上康一 柴生田啓志 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2017	6	横浜	第62回日本透析医学会学術集会・総会	スクロオキシ水酸化鉄の臨床効果	村上康一 柴生田啓志 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2017	6	横浜	第62回日本透析医学会学術集会・総会	MLバルーンカテーテルを用いた単独術者によるエコー下PTAの検討	宮富良穂 リチャード恵子 猪又扶美 宋本尚俊 藤本昌紀 永倉一武 村上康一 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2017	6	横浜	第62回日本透析医学会学術集会・総会	上腕動脈表在化バスキュラーアクセス(VA)症例の検討	鬼塚史朗 宮富良穂 永倉一武 坂井健彦 宋本尚俊 二瓶直樹 藤本昌紀 村上康一 永川修 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	
2017	6	千葉	第107回千葉泌尿器科集談会	TURBT in one piece(TURBO)の臨床的検討	宮富良穂 加藤精二 宋本尚俊 永倉一武 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2017	5	宮城	第60回日本腎臓学会学術総会	CHDF併用療法にて救命できた維持血液透析患者の重症感染症例	鬼塚史朗 藤本昌紀 宮富良穂 坂井健彦 永倉一武 二瓶直樹 永川修 村上康一 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	
2017	4	鹿児島	第105回日本泌尿器科学会総会	r-TULにおけるCoAx Stone Control DeviceTMの有効性の検討 ～Accordion Stone Management DeviceTMの有用性との比較～	宮富良穂 永倉一武 坂井健彦 二瓶直樹 鬼塚史朗 宋本尚俊 正井基之 吉田豊彦	
2017	12	千葉	第45回千葉県透析研究会	検査データの読み方と理解	村上康一	
2017	12	千葉	第108回千葉泌尿器科集談会	超音波破碎装置(Swiss LithoClasR Master-J)を用いたTAP(TUL assisted PNL)の初期経験	宮富良穂 加藤精二 永倉一武 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2017	12	千葉	第45回千葉県透析研究会	維持透析中に再燃したANCA関連腎炎の3例	リチャード恵子 永倉一武 加藤精二 藤本昌紀 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 宮富良穂 正井基之 吉田豊彦	
2017	12	千葉	第45回千葉県透析研究会	血液維持透析患者のTULについての検討	加藤精二 宮富良穂 永倉一武 藤本昌紀 宋本尚俊 李芳菁 藤村正亮 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2017	10	岐阜	第21回日本アクセス研究会学術集会・総会	患者とスタッフにやさしい超音波機器を用いたアクセス管理	村上康一	
2017	10	岐阜	第21回日本アクセス研究会学術集会・総会	上腕尺側皮静脈トランスポジションAVF術後に発症したスティール症候群の1例	村上康一 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2017	10	岐阜	第21回日本アクセス研究会学術集会・総会	シヤントレス、カテーテルレス状況での血液透析導入患者の検討	鬼塚史朗 宮富良穂 永倉一武 坂井健彦 加藤精二 二瓶直樹 藤本昌紀 リチャード恵子	
2017	1	東京	第10回Vascular Access 超音波研究会	上腕動脈血流量測定のためのコツとビットホール	村上康一	
2016	8	東京	第1回バスキュラーアクセス管理研究会	エコーによるVAの血流機能評価	村上康一	
2016	8	岡山	第11回日本クリアランスギャップ研究会学術集会	クリアランスギャップとVA超音波の接点	村上康一	
2016	7	札幌	日本臨床泌尿器科医会第13回臨床検討会	当院におけるESWLの治療成績の検討	永倉一武 宋本尚俊 リチャード恵子 宮富良穂 藤本昌紀 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2016	6	大阪	第61回日本透析医学会学術集会・総会	無酢酸透析液 どのように使っていますか？ 組成からみた使用上の留意点	正井基之	
2016	6	大阪	第61回日本透析医学会学術集会・総会	PPI内服によるリンコントロールへの影響	坂井健彦 宮富良穂 永倉一武 藤本昌紀 李芳菁 鬼塚史朗 正井基之 吉田豊彦	
2016	6	大阪	第61回日本透析医学会学術集会・総会	高リン血症に対するクエン酸第二鉄水和物の長期投与の検討	永川修 安藤研 村上康一 吉田豊彦	
2016	6	大阪	第61回日本透析医学会学術集会・総会	Da α 5 μ gの臨床結果	村上康一 羽賀浩史 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2016	6	大阪	第61回日本透析医学会学術集会・総会	クエン酸第二鉄水和物のリン低下と鉄補充効果に関する検討	村上康一 石原由香里 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2016	6	大阪	第61回日本透析医学会学術集会・総会	AVF管理における吻合部触診所見の有用性	宮富良穂 猪又扶美 李芳菁 藤本昌紀 永倉一武 村上康一 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2016	6	大阪	第61回日本透析医学会学術集会・総会	急性腎障害に対し、血液透析を行い、救命しえた超高度肥満の一例	藤本昌紀 白井厚治 宮富良穂 永倉一武 李芳菁 鬼塚史朗 坂井健彦 内野順司 正井基之 吉田豊彦	
2016	6	千葉	東京ベイ尿路悪性腫瘍研究会	高齢癌患者に対する高齢者総合的機能評価	二瓶直樹	
2016	5	福岡	第29回日本老年泌尿器科学会	術前経口補水療法の有用性	坂井健彦 宮富良穂 永倉一武 正井基之 吉田豊彦	
2016	5	福岡	第29回日本老年泌尿器科学会	JCOGにおける高齢者を対象とした臨床試験の動向	二瓶直樹 坂本信一 市川智彦	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2016	4	宮城	第104回日本泌尿器科学術総会	r-TULにおけるAccordion Stone Management Deviceの有用性の検討	宮富良穂 永倉一武 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2016	4	宮城	第104回日本泌尿器科学術総会	泌尿器科癌患者に対するアセスメントツール	二瓶直樹 坂本信一 市川智彦	筆頭
2016	11	熊本	第20回日本アクセス研究会学術集会・総会	高度石炭化を伴った大腿動静脈表在化に対するエコー下穿刺症例	村上康一 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2016	11	熊本	第20回日本アクセス研究会学術集会・総会	バスキュラーアクセス管理における臨床検査技師の透析室での積極的なかわり	村上康一 岩井典子 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2016	11	熊本	第20回日本アクセス研究会学術集会・総会	吻合部触診によるAVF管理の有用性	宮富良穂 猪又扶美 宋本尚俊 藤本昌紀 永倉一武 村上康一 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2016	11	熊本	第20回日本アクセス研究会学術集会・総会	静脈高血圧症に対し、AVF閉鎖にて加療を行った2奨励	鬼塚史朗 永川修 安藤研 宋本尚俊 宮富良穂 永倉一武 二瓶直樹 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2016	11	大阪	第30回日本泌尿器内視鏡学会総会	当院におけるTAP(TULassisted PNL)の初期治療成績	宮富良穂 宋本尚俊 藤村正亮 永倉一武 二瓶直樹 鬼塚史朗 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2016	11	千葉	第44回千葉県透析研究会	CKD地域連携パスの運用	稲山えみ	
2016	11	千葉	第44回千葉県透析研究会	急性腎障害に対し、血液透析を行い、救命しえた朝貢度肥満の一例	藤本昌紀 白井厚治 宮富良穂 永倉一武 内野順司 吉田豊彦	
2016	11	千葉	第44回千葉県透析研究会	上腕動脈表在化バスキュラーアクセス(VA)の臨床検討	鬼塚史朗 永川修 安藤研 宋本尚俊 宮富良穂 永倉一武 藤本昌紀 二瓶直樹 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2016	11	千葉	第44回千葉県透析研究会	維持血液透析患者に発症した陰茎壊死の一例	宋本尚俊 鬼塚史朗 藤本昌紀 永倉一武 宮富良穂 二瓶直樹 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2016	10	宮崎	第46回日本腎臓学会西部学術大会	多発性嚢胞腎患者の嚢胞感染に対する治療	鬼塚史朗 宮富良穂 藤本昌紀 坂井健彦 永倉一武 宋本尚俊 二瓶直樹 正井基之 吉田豊彦 永川 修	
2016	10	青森	第81回日本泌尿器科学会東部総会	高齢者前立腺癌治療の課題と戦略	坂本信一 二瓶直樹 市川智彦	共同
2015	9	広島	第19回日本アクセス研究会学術集会・総会	CRP45の重症AVG感染から生還し得た1症例	村上康一 稲山えみ 宮富良穂 永倉一武 藤本昌紀 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2015	8	旭川	第25回日本尿路結石症学会	尿路結石症に伴う閉塞性腎盂腎炎の臨床的検討	宮富良穂 藤本昌紀 永倉一武 茂田安弘 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2015	8	横浜	第10回日本クリアランスギャップ研究会学術集会	中心静脈狭窄に対する介入時期の1考察	村上康一 柴生田啓志 稲山恵美 正井基之 吉田豊彦	
2015	6	横浜	第60回日本透析医学会学術集会・総会	維持透析患者における沈降炭酸Ca中止が血清カルシウム値に与える影響	正井基之 坂井健彦 永倉一武 宮富良穂 藤本昌紀 猪又扶美 内野順司 白井厚治 吉田豊彦	
2015	6	横浜	第60回日本透析医学会学術集会・総会	維持透析患者における沈降炭酸Ca(CaCO ₃)中止によるCKD-MBD治療の変化～PTHによる層別例における検討～	坂井健彦 宮富良穂 永倉一武 正井基之 吉田豊彦 藤本昌紀 猪又扶美	
2015	6	横浜	第60回日本透析医学会学術集会・総会	高リン血症に対するリオナ投与の臨床的検討	永川修 安藤研 村上康一 吉田豊彦	
2015	6	横浜	第60回日本透析医学会学術集会・総会	EPO κ からEPO β への切り替えによる腎性貧血関連指標の推移	村上康一 鈴木敏弘 稲山えみ 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	
2015	6	横浜	第60回日本透析医学会学術集会・総会	ESA抵抗性腎性貧血患者へのエポエチン β ペゴルの臨床効果	村上康一 石原由香里 竹澤和也 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2015	6	横浜	第60回日本透析医学会学術集会・総会	クエン酸第二鉄水和物の臨床効果	村上康一 柴生田啓志 石原由香里 稲山えみ 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	
2015	6	横浜	第60回日本透析医学会学術集会・総会	AVF狭窄および不全のスクリーニングにおける理学所見の有用性	宮富良穂 猪又扶美 藤本昌紀 永倉一武 村上康一 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2015	4	石川	第103回日本泌尿器科学会総会	Urosepsis(尿路性敗血症)の臨床的検討	宮富良穂 永倉一武 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2015	3	千葉	第19回千葉県臨床工学技士会研究発表	エコー下穿刺	宮富良穂	
2015	11	千葉	千葉県医師会医学会第16回学術大会泌尿器分科会	男性の下部尿路症状に対する診断・治療の進め方	正井基之	
2015	10	名古屋	日本臨床泌尿器科医会 第12回臨床検討会	閉塞性睡眠時無呼吸症候群に対する持続陽圧呼吸療法にて夜間頻尿が軽快した2症例	正井基之 李芳菁 宮富良穂 永倉一武 坂井健彦 吉田豊彦 永川修 安藤研 村上康一 岩崎雅志	
2014	8	広島	第9回クリアランスギャップ研究会学術集会	VA機能評価においてR.IにCL-Gapを組み合わせることの有用性と今後の課題	村上康一	
2014	8	広島	第9回クリアランスギャップ研究会学術集会	クリアランスギャップでのVAIVT管理	村上康一	
2014	8	広島	第9回クリアランスギャップ研究会学術集会	透析間1日と2日における血液検査値とクリアランスギャップ(:CL-Gap)の変化に関する検討	村上康一 田村伸子 鈴木敏弘 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2014	6	神戸	第59回日本透析医学会学術集会・総会	Ca含有リン吸着薬を用いないリン管理の試み	坂井健彦 宮富良穂 坂井健彦 茂田安弘 永倉一武 正井基之 吉田豊彦	
2014	6	神戸	第59回日本透析医学会学術集会・総会	透析前と後の血清アルブミン値変動に関する要因分析	村上康一	
2014	6	神戸	第59回日本透析医学会学術集会・総会	AVF管理におけるシャントエコースクリーニングのカットオフ値に関する検討	宮富良穂 猪又扶美 永倉一武 茂田安弘 坂井健彦 村上康一 正井基之 吉田豊彦	
2014	6	神戸	第59回日本透析医学会学術集会・総会	慢性炎症を認める維持透析患者に対するカルニチン静注製剤投与の抗炎症・抗酸化作用の検討	村上康一 鈴木敏弘 茂田安弘 宮富良穂 坂井健彦 白井厚治 正井基之 吉田豊彦 河井貴行	
2014	6	神戸	第59回日本透析医学会学術集会・総会	BCG法からBCP改良法への変更による血清アルブミン測定の影響について	永川修 黒川敏輔 内野順司 坂井健彦 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	
2014	6	神戸	第59回日本透析医学会学術集会・総会	透析間隔中1日と2日における臨床検査値の比較	永川修 岩崎雅志 鈴木敏弘 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	
2014	6	神戸	第59回日本透析医学会学術集会・総会	PADに対する和温療法の経験	村上康一 青木芳隆 黒川俊輔 白井厚治 吉田豊彦	
2014	12	千葉	第102回千葉泌尿器科集談会 第54回千葉県泌尿器科医会学術集会	r-TULにおける尿管結石除去用カテーテルAccordionの使用経験	宮富良穂 永倉一武 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2014	12	千葉	第42回千葉県透析研究会	AVF管理におけるモニタリング(理学所見の変化)の臨床的意義	宮富良穂 猪又扶美 永倉一武 村上康一 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2014	11	宮城	日本臨床泌尿器科医会・第11回臨床検討会	配偶者間移植後の臓器提供者に発生した腎盂癌の一例	永倉一武 リチャード恵子 宮富良穂 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦 岩崎雅志 永川修 村上康一 茂田安弘	
2014	11	徳島	第18回日本アクセス研究学術集会総会	AVF血栓形成症例に対する超音波ガイド下ウロキナーゼ局所注入療法が有効であった2症例	村上康一 岩井典子 稲山えみ 正井基之 吉田豊彦	
2013	9	埼玉	第17回日本アクセス研究会学術集会・総会	高除水症例の透析前から透析後における超音波パルスドップラー所見の変化	村上康一	
2013	8	東京	第8回クリアランスギャップ研究会学術集会	透析効率向上にともなう透析前後血清K、P濃度の変化に関する検討	村上康一 田村伸子 鈴木敏弘 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	低フェリチン下における経口鉄剤による腎性貧血管理についての検討	茂田安弘 鈴木一哉 宮富良穂 永倉一武 村上康一 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	エポエチンβペゴルからEPOk, DAaへの切り替えによる貧血関連指標の検討	村上康一 鈴木敏弘 岩崎雅志 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	エポエチンβ (EPO β) ダルベポエチンa(DA)からエポエチンβ ペゴル(CERA)への変更による貧血関連指標の検討	村上康一 鈴木敏弘 岩崎雅志 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	透析患者頸動脈のプラークスコア高値群の解析	河野孝史	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	頻回のPTAを要したAVF症例の臨床的検討	宮富良穂 猪又扶美 永倉一武 茂田安弘 村上康一 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	透析患者における改良BCP法による血清アルブミン測定の影響について	永川修 内野順司 坂井健彦 白井厚治 吉田豊彦	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	血管内治療と和温療法によって改善した陰茎壊死の一例	永川修 白井厚治 吉田豊彦	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	ESA抵抗性腎性貧血患者に対するL-カルニチンの投与経験	村上康一 青野雅司 鈴木敏弘 永川修 河野孝史 白井厚治 正井基之 吉田豊彦	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	カーボスターP透析液の調整と維持透析患者の酸塩基平衡	正井基之 石丸昌志 山本淳 内野順司 白井厚治 吉田豊彦	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	血液透析糖尿病患者へのDPP4阻害剤リナグリプチン投与効果	河野孝史	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	週初めおよび週末採血でのHD前後のCa, Pの検討	坂井健彦 茂田安弘 宮富良穂 永倉一武 正井基之 吉田豊彦	
2013	6	福岡	第58回日本透析医学会学術集会・総会	高リン低アルブミン血症の病態と治療方針の検討	河野孝史	
2013	12	千葉	第41回千葉県透析研究会	AVF管理におけるサーベイランスの重要性について	宮富良穂 猪又扶美 永倉一武 茂田安弘 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦 村上康一	
2013	11	宮崎	日本臨床泌尿器科医会・第10回臨床検討会	血精液症および肉眼的血尿をきたした骨盤内AVM(動静脈奇形)の2例	永倉一武 茂田安弘 宮富良穂 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦 河野孝史 永川修 村上康一 岩崎雅志	
2012	9	Sidney, Australia	Pulse of Asia, International hypertension meeting	Clinical Application of Cardio-Ankle Vascular Index(CAVI) as a marker of arterial wall stiffness.	Shirai K	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	カーボスターP(CP)長期使用によるビタミンD(VD)製剤およびリン(P)吸着薬投与量の変化	坂井健彦 茂田安弘 宮富良穂 永倉一武 猪又扶美 正井基之 吉田豊彦	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	透析患者におけるHBc抗体陽性者の臨床的検討	永川修 稲山えみ 河野孝史 村上康一 正井基之 吉田豊彦	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	低フェリチンでも腎性貧血は十分管理可能である	村上康一 鈴木敏弘 岩崎雅志 正井基之 吉田豊彦	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	カーボスター透析におけるカルシウムバランスの検討～カーボスター透析は骨のカルシウム調節能を改善させるか？～	正井基之 石丸昌志 内野順司 吉田豊彦	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	低フェリチン(<30ng/ml)での貧血管理の検証	稲山えみ	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	フェリチンレベルでみた新たな腎性貧血ガイドラインの検証	村上康一 内野順司 正井基之 吉田豊彦 永川 修 河野孝史 鈴木敏弘	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	低ferritinでの管理を目的とした新たな腎性貧血ガイドラインの検証	村上康一 内野順司 正井基之 吉田豊彦 永川 修 河野孝史	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	低ferritin(30～60ng/ml)管理での腎性貧血マーカー変化の検討	村上康一 内野順司 正井基之 吉田豊彦 永川 修 河野孝史	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	Vascular Access(VA)管理における理学的所見と超音波検査所見の検討	宮富良穂 猪又扶美 永倉一武 茂田安弘 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦 村上康一	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	低フェリチン症例(<30mg/ml)の臨床像	河野孝史	
2012	6	札幌	第57回日本透析医学会学術集会・総会	低フェリチン値による腎性貧血管理についての検討	茂田安弘 宮富良穂 永倉一武 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦 村上康一	
2012	6	Moscow, Russia	Moscow Cardiovascular Congress	Clinical Application of Cardio-Ankle Vascular Index (CAVI) as a marker of arterial wall stiffness.	Shirai K	
2012	4	横浜	第100回日本泌尿器科学会総会	前立腺肥大症の手術決定の要因に医師は何を重要視するか？	茂田安弘 宮富良穂 永倉一武 村上康一 永川 修 坂井健彦 河野孝史 正井基之 吉田豊彦	
2012	4	横浜	第100回日本泌尿器科学会総会	r-TULにおけるバスケットカテーテルEscape®の有用性	宮富良穂 永倉一武 茂田安弘 村上康一 永川 修 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦	
2012	12	高知	第7回クリアランスギャップ研究会学術集会	当院における透析効率の推移に関する検討	村上康一 青野雅司 鈴木敏弘 正井基之 吉田豊彦	
2012	12	千葉	第40回千葉県透析研究会	血液透析導入時に合併したヘパリン起因性血小板減少症(HIT)6例の検討	宮富良穂 永倉一武 茂田安弘 坂井健彦 正井基之 吉田豊彦 稲山えみ 河野孝史 安藤研 永川修	
2012	10	富山	日本臨床泌尿器科医会第9回臨床検討会	B型肝炎ウイルスマーカーの諸問題について	永川 修	

年	月	開催	学会名	演 題	氏名	備考
2012	10	名古屋	第16回日本アクセス研究会	表在化上腕動脈を脱血側、返血側両者に使用している1症例	村上康一 鈴木敏弘 正井基之 吉田豊彦	
2012	10	Phuket, Thailand	The 8th Asian-Pacific Society of Atherosclerosis and Vascular Diseases	The role of Cardio-ankle Vascular Index(CAVI) in Medical Practice of Arteriosclerotic Diseases.	Shirai K	
2012	10	Phuket, Thailand	The 8th Asian-Pacific Society of Atherosclerosis and Vascular Diseases	Sarpogrelate hydrochloride, a selective 5-HT _{2A} receptor antagonist, decreases cardio-ankle vascular index (CAVI) with increase in serum lipoprotein lipase mass levels in type 2 diabetic patients.	Nagayama D, Imamura H, Yamaguchi T, Ban N, Kawana H, Nagumo A, Ohira M, Endo K, Saiki A, Shirai K, Tatsuno I	共同
2012	10	Phuket, Thailand	The 8th Asian-Pacific Society of Atherosclerosis and Vascular Diseases	Sarpogrelate hydrochloride, a selective 5-HT _{2A} receptor antagonist, inhibits 5-HT induced apoptosis of human vascular smooth muscle cells with the decrease in expression of the LDL receptor family member LR11.	Nagayama D, Ishihara N, Imamura H, Yamaguchi T, Ban N, Kawana H, Nagumo A, Ohira M, Endo K, Saiki A, Shirai K, Tatsuno I, Jiang M, Bujo H	共同
2012	10	Phuket, Thailand	The 8th Asian-Pacific Society of Atherosclerosis and Vascular Diseases	High incidence of ApoAV (Gly185Cys) in severe hypertriglyceridemia in Japan.	Nagayama D, Murano T, Ishihara N, Imamura H, Yamaguchi T, Ban N, Kawana H, Nagumo A, Ohira M, Endo K, Saiki A, Shirai K, Tatsuno I	共同
2012	10	Phuket, Thailand	The 8th Asian-Pacific Society of Atherosclerosis and Vascular Diseases	The effect of hydrochlorothiazide adding to valsartan on CAVI in type 2 diabetes with hypertension.	Saiki A, Ban N, Yamaguchi T, Kawana H, Nagumo A, Nagayama D, Ohira M, Endo K, Shirai K, Tatsuno I	共同
2012	10	Phuket, Thailand	The 8th Asian-Pacific Society of Atherosclerosis and Vascular Diseases	Relation between preheparin serum lipoprotein lipase mass and cardio-ankle vascular index (CAVI).	Saiki A, Moteki M, Murano T, Kurosu T, Kataoka M, Nakano M, Hiruta N, Shirai K	共同
2012	10	Phuket, Thailand	The 8th Asian-Pacific Society of Atherosclerosis and Vascular Diseases	Prognostic value of cardio-ankle vascular index (CAVI) for cardiovascular events in patients with coronary risks followed for 5 years.	Saiki A, Sato Y, Imamura H, Ban N, Yamaguchi T, Kawana H, Nagumo A, Nagayama D, Ohira M, Endo K, Shirai K, Tatsuno I	共同
2012	10	Vienna, Austria	Artery12	Blood pressure -independent Arterial Stiffness, Cardio-Ankle Vascular Index and its clinical Application.	Shirai K, Takahashi M, Shimizu K, Saiki A, Takahara A	筆頭
2012	10	Burno, Czech	International symposium 8 noninvasive methods in cardiology	Clinical Application of Cardio-Ankle Vascular Index(CAVI) as a marker of arterial wall stiffness.	Shirai K	