研究会記事

第23回日本高齢者腎不全研究会

代表幹事:岡田一義 当番幹事:森石みさき

会期:2025年7月26日(土)・27日(日) 会場:TKP ガーデンシティ広島駅前大橋

出席者数:89名

教育講演1

『多職種協働で PD 診療の文化を長崎県に築く』 長崎大学病院腎臓内科 西野友哉

教育講演 2

『高齢者の腎代替療法と Green dialysis』 大分大学医学部附属臨床医工学センター

友 雅司

教育講演3

『慢性腎臓病高齢者における貧血の特徴とその対策』 国際医療福祉大学医学部/

成田病院腎臓内科 鷲田直輝

教育講演4「高齢者に優しい透析を目指して」

1. 当院における高齢者透析に対する工夫~臨床工学 技士にできること~

都志見病院臨床工学部 野村知由樹. 他

2. 多職種連携による高齢透析患者への対応

クレドさとうクリニック 内田明子, 他

教育講演5

『高齢透析患者に適した CKD-MBD 管理を再考する』 兵庫医科大学循環器・腎透析内科学 倉賀野隆裕 ワークショップ1「高齢者の血液透析~臨床工学技士 にできること~」

- 1. 高齢透析患者におけるオンライン HDF を考える 中央内科クリニック 宮本照彦, 他
- 2. 高齢者における VA 管理のポイントと実践〜臨床 工学技士にできること〜

どい腎臓内科透析クリニック 松田政二 ワークショップ 2「高齢者透析の選択肢」

1. 高齢者透析導入におけるSDMの実践と適切なバス キュラーアクセスの選択

埼玉医科大学総合医療センター腎高血圧内科/

血液浄化センター 清水泰輔

2. 高齢者に対する血液浄化療法

中央内科クリニック 川合 徹,他

3. 高齢透析患者に適した透析液組成

前田医院 前田兼徳

4. 高齢透析患者における通院支援体制の現状と課題

川島病院腎臓内科 田代 学

5. 高齢者PDを支えるための多職種連携と多面的支援 国際医療福祉大学医学部/

成田病院腎臓内科 鷲田直輝 ワークショップ3「人生の最終段階における高齢者の 意思を尊重した看護実践」

1. 透析の見合わせを選択した高齢腎不全患者の事例 を振り返る~高齢者の意思を支えること~

聖隷佐倉市民病院透析センター 永田愛子

2. 「その人らしさを最期まで―最期をすごす場所の選択」最期までその人らしく過ごすために私たちができること

耳原総合病院透析センター 岩川知恵美 イブニングセミナー

1. 高齢者に適した HD/OL-HDF 治療

川島病院 岡田一義

2. 高齢者に適した I-HDF 治療

東京女子医科大学腎臓内科 土谷 健 ランチョンセミナー

- 1. CKD 患者のリン管理について(薬剤師の視点から) 土谷総合病院診療補助部薬局 井上智博
- 2. 透析患者のCKD-MBD管理にフォゼベルをどう活用 する?~栄養障害とポリファーマシーの観点から~

日本大学腎臓高血圧内分泌内科 阿部雅紀 スイーツセミナー

「透析そう痒症治療の最前線~コルスバへの期待と可能性~|

大町土谷クリニック 高橋直子

一般演題

1. 高齢化日本一から人口減少率日本一となった呉市 での腎代替療法を考える.

呉共済病院腎臓内科 川岡孝一郎, 他

2. 当院の後期高齢血液透析患者における透析中の運動療法の効果

大町土谷クリニックリハビリテーション室

荒川大雄. 他

3. 最近5年間に新規導入となった血液透析患者の現況 と課題についての検討

大町土谷クリニック 熊谷純子, 他

4. 当院における 80 歳以上高齢者への腹膜透析導入例 の検討

呉医療センター腎臓内科 玉井里奈, 他

5. 腎機能低下を有する高齢者における睡眠薬処方の 変化とその臨床的意義

土谷総合病院診療補助部薬局 淺田素子, 他

6. 高齢の長期透析患者に対し透析中運動療法を中心とした包括的介入

中島土谷クリニック透析センター 下方実樹、他

第 40 回九州 CAPD 検討会

代表幹事:金井英俊 当番幹事:藤﨑毅一郎

会期:2025年8月30日(土)15:00~18:00 会場:九州大学医学部百年講堂 1階大ホール

出席者数:95名

特別講演

1. PD患者の栄養管理の問題点と栄養&リハビリテーションの工夫

さいきじんクリニック 市川和子

2. PD 患者におけるサルコペニア

亀田総合病院腎臓高血圧内科 鈴木 智

一般演題

1. 腎臓内科病棟と他病棟が協働してPD導入が実現した一例と今後の課題

飯塚病院南 2A 病棟 浦田 遥, 他

- 2. インドシアニングリーン (ICG) を用いて漏出部位 を同定し縫縮術にて改善した横隔膜交通症の3例 産業医科大学病院第2内科 菅 亮太. 他
- 3. 腹膜透析患者における血清 Na/Cl 比と生命予後および主要心血管イベントの関連:福岡腹膜透析データベース研究 (F-PDR)

九州大学大学院医学研究院病態機能内科学

濵小路友哉, 他

4. SMAP 前後の腎機能低下速度の変化と,適切な手 術時期についての検討

飯塚病院腎臓内科 福満研人, 他

5. 腹膜炎予防に向けた腹膜透析液接続手技に関する CQI 活動とその成果

福岡大学病院看護部 森田 理, 他

6. 黒色真菌による腹膜炎を発症した一例

小倉記念病院腎臟内科 阿部敬介. 他

7. 腹膜透析歴 10 年超患者の腹腔鏡所見

鶴見病院腎臓内科 栁井湧翔, 他

第51回東北腎不全研究会学術集会

代表幹事:大山 力 当番幹事:風間順一郎

会期: 2025年9月13日(土):14日(日)

会場:ビッグパレットふくしま

出席者数:450名

大会長講演

『臨床医学における科学と信念』

福島県立医科大学腎臓高血圧内科 風間順一郎

特別講演

『腎と低酸素』

東北大学腎臓内科学分野 田中哲洋

大会長企画「東北で在宅透析をぶちあげろ」

1. 東北で在宅血液透析をぶちあげろ

矢吹病院腎臓内科 政金生人

2. 患者として感じる各種腎代替療法の違い,私の腎不 全の体験談

在宅透析患者 髙橋健一

3. HHD 介助者 7 年目~医療従事者ではない私が日々 している事とその思い~

在宅透析患者の介助者 髙橋玲子

教育講演1

「多発性嚢胞腎の基礎と臨床」

北海道大学病院・血液浄化部 西尾妙織

教育講演 2

「医療の高度化・複雑化が齎す医療安全の概念の変化の対応―レジリエント・ヘルスケアと東日本大震災の経験―」

福島県立医科大学会津医療センター 橋本重厚 シンポジウム 1 「" 腎活"のススメ〜現場から広がる, CKD 患者指導の現在と未来〜」

1. Well-Being YU アプリによる個別化行動変容サポート

山形大学公衆衛生学・衛生学講座 今田恒夫, 他

2. SDM (Shared Decision Making: 共同意思決定) に 基づく腎代替療法支援の実践と課題―RRT 選択支 援チームの連携―

信楽園病院 山﨑節子, 他

3. 看護師中心の療法選択指導 (SDM) と管理による 腹膜透析の推進

EST クリニック透析科 貝塚満明. 他

4. CKD 患者指導の取り組みと課題

福島県立医科大学附属病院腎臓高血圧内科外来

シンポジウム 2「地域における CKD 重症化予防対策の 現状と課題」

1. CKD 診療における早期連携と早期介入のタイミング―福島 CKD コホート研究より―

福島県立医科大学腎臓高血圧内科学講座

齋藤浩孝, 他

2. 福島県における CKD 対策の現状と課題

福島県健康づくり推進課 佐藤陽香, 他

3. 県別腎臓専門医数が最少の青森において CKD をど う診療するか

青森県立中央病院循環器内科 中田真道. 他

4. 北海道旭川地区における現状と課題

旭川医科大学内科学講座循環器・腎臓内科学分野 中川直樹

ワークショップ1

「透析患者が最期まで口から食べるために大切なこと」 サンシャイン M&D クリニック歯科 毛利謙三 ワークショップ 2「東北腎不全研究会 血液浄化技術 WG 報告「昇圧剤を使用している透析低血圧患者の実 態調査:多施設共同横断研究」」

1. 透析中低血圧 (intradialytic hypotension, IDH): 昇 圧剤投与は是か非か?

秋田大学医学部附属病院血液浄化療法部

齋藤 満. 他

2. 昇圧剤を使用している透析低血圧患者の実態調査: 多施設共同横断研究の立案経過 本間なかまちクリニック臨床工学科

五十嵐一生. 他

3. 昇圧剤を使用している透析低血圧患者の実態調査 (中間報告)

東北大学病院腎臓・高血圧内科 岡本好司,他 ワークショップ3「透析医療における患者報告アウト カム(PRO: Patient-Reported Outcomes)の活用」

- 1. 医療者 患者関係の PRO に着目した腎・透析研究: トラストおよび健康関連ホープの臨床的意義 福島県立医科大学大学院医学研究科臨床疫学分野 栗田宜明
- 2. Patient-reported outcome に注目した透析治療 矢吹病院腎臓内科 政金生人
- 3. 透析後疲労 (PDF) における患者特性と治療戦略 を考える

すずきクリニック臨床工学部 人見友啓,他 ワークショップ 4「CKD 患者に対する薬物適正使用の 実践~東北腎不全研究会 薬剤師専門部会から~」

- 1. ご当地 CKD シールの現状と課題 秋田大学未来研究統括機構臨床研究支援オフィス 藤山信弘
- 2. SGLT2 阻害薬の適正使用に向けた取り組み JCHO 仙台病院薬剤部 茂野健司
- 3. 地域の薬剤師に対する腎機能の見方を拡める取り 組み

JCHO 二本松病院薬剤部 安部真一,他 ワークショップ 5「これって適応?腎移植」

1. 精神発達遅滞を伴うLowe症候群患児への腎移植の 経験

秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座

森 瑞季, 他

2. 移植はすべての患者に許容されるべきか:社会的適 応の欠如に苦慮した2症例

新潟大学大学院医歯学総合研究科

腎泌尿器病態学分野 池田正博, 他

3. 社会的適応にて施行したダウン症患者への腎移植 の1例

ICHO 仙台病院移植外科 高橋 佑

4. 生体ドナーにおける自発性の評価と意思決定過程への支援

弘前大学医学部附属病院看護部 葛西真綾,他 ハンズオンセミナー1

「血液透析患者の身体機能評価と運動指導を体験して みませんか?」

> 新潟臨港病院リハビリテーション科 白井信行 中通総合病院リハビリテーション部 長谷川壮

ハンズオンセミナー2

「「患者の最善に向けたロールプレイを体験し、チームでの合意形成を考える」—CKD 患者に「透析しない」と言われたらどう関わる?—」

オフィス JOC 岡山ミサ子

ハンズオンセミナー3

「腎病理診断入門: 糸球体病変の光顕観察・評価の基本」 寿泉堂綜合病院病理診断科 田中瑞子

ランチョンセミナー1

「CKD 重症化予防のための CKD 地域連携と多職種連携の重要性」

旭川医科大学内科学講座循環器・腎臓内科学分野 中川直樹

ランチョンセミナー2

「CKD-MBD 管理と両立する栄養指導の考え方」

東京医科大学腎臓内科学分野 菅野義彦

ランチョンセミナー3

「保存期 CKD から透析期の貧血にどう立ち向かうか~ HIF と鉄代謝の観点から~」

札幌中央病院腎臓内科 山下智久

ランチョンセミナー4

「日本式オンラインHDFの新提案~大孔径膜と低置換液を組み合わせた前希釈オンラインHDFの治療効果と持続可能性~」

本間なかまちクリニック・臨床工学科

五十嵐一生, 他

モーニングセミナー

「5人に1人がCKD時代における腎臓長持ち戦略〜地域のCKD対策協議会の活動紹介〜|

獨協医科大学埼玉医療センター腎臓内科

竹田徹朗

共催セミナー1「いま,透析患者の心臓をどう守るか」

1. 透析患者における TAVI の実際

福島県立医科大学循環器内科学講座 武藤雄紀

2. 透析クリニックにおける超聴診器を活用した心疾 患スクリーニングと地域医療連携の展望

髙橋計行クリニック 髙橋計行

共催セミナー 2

「「慢性透析患者の食事療法基準」の改訂に向けて~本邦における多施設共同前向きコホート研究~」

新潟大学大学院医歯学総合研究科腎研究センター 病態栄養学講座 細島康宏

共催セミナー3「透析 CLTI 最前線」

- 1. 透析患者の CLTI~病態, 診断と治療について~ 大原綜合病院循環器内科 國井浩行, 他
- 2. CLTI におけるレオカーナ®の有用性と他職種および地域連携の重要性

大原綜合病院循環器内科 中村裕一,他 共催セミナー4

「これからのPTH管理~VDRA?カルシミメティクス?」 昭和医科大学藤が丘病院

内科系診療センター内科(腎臓) 溝渕正英 共催セミナー5

「高カリウム血症治療の意義を再考する~新薬ビルタ サに期待すること~」

福島県立医科大学腎臓高血圧内科学講座

田中健一

共催セミナー6

「心腎連関の中でのフィネレノンの必要性~腎臓内科 医として MR 拮抗薬を使いこなそう~」

旭川赤十字病院腎臓内科 小林広学

共催セミナー7

「能登半島地震の経験と災害時の緊急離脱を考える」 金沢西病院 吉野ゆり子

共催セミナー8「今, 腎臓病 SDM を再考する」

1. 腎代替療法選択 (SDM) への取り組み方~当院の スタッフ間で共有している事~

EST クリニック透析部 天内杏奈

2. Palliative PD~高齢者腎不全患者の生きがい支援~ 東北医科薬科大学医学部内科学第三

(腎臓・高血圧内科) 菊地 縁,他

一般演題

1. HDF 施行透析患者における血清 total PINP の有用 性について

山東第二医院内科 惠 らん,他

2. 透析用水作製装置 TW-EX の有用性について

山東第二医院臨床工学部 山崎良貴, 他

3. 透析患者における ReDS 値を用いた体液管理指標 としての有用性

すずきクリニック 伊東 健. 他

4. CKD-MBD ガイドライン改訂前の各透析施設の取り組みについて

須賀川クリニック 永峯 晃, 他

- 5. キンダリー透析剤 5E 使用による各種電解質の変化 村上新町病院 八代 壇, 他
- 6. 透析患者へ多職種心不全療養指導を行いβ遮断薬 の休薬から除水管理が成功した1例

福島第一病院 髙橋佑輔, 他

7. 鷹揚郷腎研究所弘前病院での血清カリウム値の現 状と、予後との関連についての検討

弘前大学大学院医学研究科泌尿器科学講座

今井 篤,他

8. 全身の溶骨性変化を契機に原発性高シュウ酸尿症 Ⅱ型と診断した透析患者の一例

長岡赤十字病院腎膠原病内科 井口 昭,他

9. 腎移植後に妊娠・出産を経験し, 腎移植後 38 年目 に腹膜透析再導入となった一例

岩手県立胆沢病院泌尿器科 須藤佑梨, 他

- 10. ステロイド治療が奏功した被嚢性腹膜硬化症の一例 長岡中央綜合病院 入沢大喜, 他
- 11. 日機装製 DCS-200Si 導入によるスタッフの意識変 化と医療安全への影響

朝日病院 小岩達郎, 他

12. 透析患者の周産期管理を経験して

山形県立中央病院人工透析室 小関さやか. 他

13. 透析患者の QT 時間延長についての検討(第2報) ~当院透析患者における検討~

村上新町病院 上田千幸, 他

- 14. 肺炎の標準化死亡比による 47 都道府県の比較 村上記念病院栄養科 北林 紘,他
- 15. 岩手県下における透析装置洗浄剤の管理と洗浄剤 誤混入による塩素ガス発生事故対策についての現 状〜全県下のアンケート調査より〜

岩手腎不全研究会 伊藤明人, 他

16. 宮城県における透析施設間災害訓練の報告, ならびに隣県合同訓練に向けた今後の課題

泉松クリニック 木村朋由,他

- 17. 透析患者における便エコーによる排便評価の有用性 すずきクリニック 奥野由美子, 他
- 18. 維持透析患者に対するオンライン栄養指導の短期 介入効果の検討

おぎはら泌尿器と腎のクリニック 荻原雅彦、他

19. 維持透析患者における ESA から HIF-PH 阻害薬 への切り替えが赤血球の性状に与える影響

新潟県立新発田病院腎臓内科 羽深将人, 他

20. 塩素ガス発生事故に対する多職種連携シミュレーションの実施とその有用性の検討

岩手医科大学附属病院臨床工学部 須東青空, 他

21. 無床クリニックにおける ICT を活用した多職種連携の取り組み

青空クリニック看護部 宮澤茉子

22. 透析患者の運動療法を継続するためのアプローチ 方法の検討

寿泉堂クリニック・透析センター

佐藤美江子, 他

- 23. 透析クリニックでのレオカーナを経験して すずきクリニック 壁巣紗弥. 他
- 24. 退院後の継続したリハビリテーションにより ADL 最大介助の状態から歩行を獲得した血液透 析患者の1例

若松あおいクリニック(旧:入澤泌尿器科内科 クリニック)医療技術部 物江 俊. 他

25. 血液透析中の食事摂取状況におけるコロナ禍前後 での変化~新潟透析医学会参加施設へのアンケー ト調査~

新潟大学医学部医学科 前田匠斗, 他

26. 全身麻酔下での血液透析カテーテル挿入を要した メトヘモグロビン血症に伴う急性腎障害の一例 岩手医科大学附属病院腎・高血圧内科

近藤有佳, 他

27. 腎代替療法選択とソーシャル・ハイ・リスクに関する一考察

仙台市立病院総合サポートセンター退院支援室 澤井 彰. 他

28. ナルフラフィン塩酸塩が慢性維持透析患者の体組成に及ぼす影響について

すずきクリニック 伊東 健, 他

29. 当院における認知機能の評価

サンクリニック 菅原澄江, 他

30. 管理困難な血液透析患者に対するハイブリッド療 法の導入

おぎはら泌尿器と腎のクリニック 荻原雅彦, 他

31. 透析継続見合わせを決定した家族支援の1症例

三愛病院看護部 佐藤真未, 他

32. 遠方から転院となった透析患者に対する施設入所支援について

鷹揚郷腎研究所青森病院 成田陸斗

33. 交番磁界治療器具エイトを用いた透析患者の疼痛の変化について

地ノ森クリニック看護課 菅野直美, 他

- 34. 透析患者における入浴剤型保湿剤の有効性の検討 日東病院 工藤 亮, 他
- 35. 献腎移植推進を見据えた脳死とされうる患者への 移植内科医としての取り組み

岩手県立中央病院腎臓リウマチ科 中村祐貴, 他

36. 当院の透析時運動療法の現状と今後の課題

福島第一病院透析室 村田聖弥, 他

37. 維持透析患者の QOL 維持・向上に向けた関わり について

矢吹病院看護部 内海茉優, 他

38. 南相馬市慢性腎臓病連携のスキームと現状 福島県立医科大学医学部

先端地域生活習慣病治療学講座 風間咲美, 他

39. 遠隔医療デバイスを用いた過疎地域施設における 血液透析サポートの試み

福島県立医科大学医学部腎臓高血圧内科学講座 石川 祐.他

40. 当院透析室における遠隔診療の現状

朝日病院 近藤正晃, 他

- 41. いわき市における慢性腎臓病(CKD) 重症化予防 の地域連携モデル―「いわきそらまめ(じん臓) 活き活きプロジェクト」の取り組み
- 一般社団法人いわき市医師会 新村浩明,他 42. 秋田県湯沢市・雄勝郡の糖尿病重症化予防プログ ラムの取り組み

雄勝中央病院内科 小松田敦, 他

43. 雄勝中央病院における慢性腎臓病 (CKD) に関する地域連携の現状

雄勝中央病院腎臓内科 大谷 浩, 他

- 44. 自施設のVA 管理体制とVA 不全の発生頻度の変化 本町矢吹クリニック臨床工学部 東海林充,他
- 45. ボタンホール穿刺を導入して

南部郷厚生病院臨床工学科 石川裕之, 他

46. バスキュラーアクセス作成困難例に対し、大伏在 静脈グラフトを利用した左鎖骨下動脈-左腋窩静 脈内シャントを造設した経験

秋田大学医学部附属病院・血液浄化療法部

齋藤 満,他

47. シングルルーメンカテーテルの有用性についての

検討

新潟大学大学院医歯学総合研究科腎研究センター 腎・膠原病内科学 吉澤優太,他

48. 高流量の動静脈瘻に起因する腎うっ血が急性・慢性二相性の腎障害を呈した1例 東北医科薬科大学医学部腎臓・高血圧内科

伊藤大樹, 他

49. VA エコーをより効果的に! レポート作成システムの開発

新潟大学医歯学総合病院腎·膠原病内科

大塚忠司,他

- 50. 当院における HVSI モニタの有用性の検討 木町病院臨床工学部 佐藤美樹, 他
- 51. HVSI モニタを用いたシャント管理の試み 石巻クリニック 八木祐亮. 他
- 52. 下肢冷感に対する遠赤外線治療器フィラピーの使 用経験

長町クリニック臨床工学部 岩崎有紗,他 53. 高度肥満による穿刺困難に対してシャント血管の 表在化術を実施した症例

信楽園病院腎臓内科 逸見太郎, 他

一般演題(ポスター)

1. 小規模透析施設におけるパクリタキセル薬剤コー ティングバルーンの成績

おなはま腎・泌尿器科クリニック 狩谷椋汰, 他

- 2. MFX-SWeco の中空糸内径拡大における性能評価 小野田病院腎透析センター 門馬紀享,他
- 3. 血液温度モニタリングと BTS 機能の有用性 中央クリニック 扇谷 至,他
- 4. 当院における腎代替療法選択外来の運用と意思決定 支援の現状〜当院における多職種連携の取り組み〜 岩手県立胆沢病院泌尿器科 忠地一輝,他
- 5. 臨床工学技士による透析前後の下肢動脈血流測定 と看護師の取り組み

飯塚病院附属有隣病院透析室 前田隼人,他 6. 二次移植後に水痘帯状疱疹ウイルス脳炎を発症し

た生体腎移植レシピエントの1例 山形大学医学部内科学第一講座 縄野貴明.他

7. グラフト感染にて感染徴候出現から4日で経路変更 まで至った1例

おなはま腎・泌尿器科クリニック 竹林功夢. 他

8. INF2 遺伝子異常による巣状分節性糸球体硬化症により末期腎不全へ至った一例

福島県立医科大学腎臓高血圧内科学講座

渡辺秀平, 他

9. 慢性腎臓病患者の貧血精査で診断された多発性骨

髄腫の一例

鷹揚郷腎研究所青森病院 杉山尚樹, 他

10. Sphingomonaspaucimobilisによる腹膜透析関連腹膜炎により腹膜透析離脱に至った一例 新潟大学医歯学総合病院腎・膠原病内科

植木亮太郎, 他

- 11. 外来透析患者に対する口渇改善に向けた取り組み 黒石厚生病院 小寺 愛. 他
- 12. 血液透析導入後の独居高齢患者が直面する問題へ の取り組み

鷹揚鄉腎研究所弘前病院 鈴木唯司, 他

- 13. 当院維持透析患者のシャントに関する理解度調査 小野田病院腎透析センター 井上翔太. 他
- 14. TAVI 治療を受けた当院透析患者の経過

飯塚病院附属有隣病院透析室 山田 愛. 他

- 15. 当院におけるテナパノル塩酸塩使用者の実態調査 木町病院 井砂めぐみ, 他
- 16. 「超聴診器」AMI-SSS01 を用いたシャント狭窄評 価の試み

飯塚病院附属有隣病院 武藤俊英. 他

17. HD から preOHDF へ変更した患者における自覚 症状変化

矢吹病院臨床工学部 千田哲郎, 他

18. Radiofrequency Echographic Multi-spectrometry (REMS) は透析患者の腰椎骨密度を測定する上で 有用である

飯塚病院附属有隣病院 ME 室 大竹雅貴. 他

19. 透析現場における穿刺教育の標準化に向けた AI 活用の取り組み

鷹揚鄉腎研究所青森病院 小湊純史, 他

20. 多職種で取り組む CKD 患者におけるポリファーマシー対策~薬剤総合評価調整加算の算定状況を踏まえて~

岩手医科大学附属病院薬剤部 村里風太. 他

第13回九州アクセスライブフォーラム研究会

代表幹事: 宮田 昭

会期:2025年9月21日(日)

会場:福岡 (電気ビル共創館), 熊本 (熊本市国際交

流会館)、WEB会場

出席者数:247 名

特別講演

『バスキュラーアクセスの集学的治療』

重井医学研究所附属病院外科 櫻間教文

教育講演

「VA エコー基礎講座 |

大川 VA 透析クリニック 山本裕也 ランチョンセミナー

「私の VAIVT 治療の現況: 知っていてほしい適応・基本テクニック・注意点」

心臓血管センター金沢循環器病院循環器内科

堀田祐紀

ビデオセミナー「カフ型&非カフ型 カテーテル挿入」

1. カフ型カテーテル挿入~非カフ型カテーテルから の入替~

熊本赤十字病院腎臓内科 濱之上哲

2. 避けられぬリスクと向き合う―組織で築くカテー テル挿入の安全文化―

大分大学医学部附属病院腎臓内科 中田 健ビデオセミナー「AVF 作製」

1. 私の左前腕内シャント作成術

菊池郡市医師会病院腎臓内科 嶋﨑明子, 他

2. AVF 作製

直方病院内科 坂東健一郎

ビデオセミナー「PD カテーテル挿入」

1. 腹膜透析カテーテル留置術

別府医療センター腎臓内科 菊池秀年

ビデオセミナー

1. AVG 作製

福岡市民病院血管外科 江口大彦

ビデオセミナー「動脈表在化作製」

1. 動脈表在化: 基本的造設手技に加え, 使用法や使用 上の注意点, 合併症発症時の対処

済生会熊本病院腎臓科 江口剛人

ライブセミナー「VAIVT/DCB」

1

大川 VA 透析クリニック 大川博永

2. VAIVT/DCB

池田バスキュラーアクセス・透析・内科

安田 透

3.

大川 VA 透析クリニック 山本裕也

看護師セッション

1. 透析室でのエコー下穿刺習得への取り組みと運用の実際

新里クリニック浦上 片岡大介

2. 当院における看護師によるエコーガイド下穿刺の 取り組み

福岡東ほばしらクリニック 青木 悟

3. 看護師による VA エコー

高橋内科クリニック 平山遼一