

一般演題（口演：優秀演題口演）

第1会場：B1F フィルハーモニアホール

優秀演題口演〔医師部門〕 14:20～15:20

座長：秦 聡孝（大分大学医学部 腎泌尿器外科学）

福田 顕弘（大分大学医学部内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座）

AO-01 急性バルブ口酸中毒に対して血液透析及び血漿交換を施行した1例

¹独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター 腎臓内科、²長崎大学病院 腎臓内科
古賀 万貴¹、山下 由恵¹、荒木 慎平¹、岡 哲¹、牟田久美子²、西野 友哉²

AO-02 死戦期の急性腎障害のため移植の適応判断に苦慮した脳死下献腎移植の一例

¹福岡大学医学部腎臓・膠原病内科学、²福岡大学医学部泌尿器外科学
櫻井 裕子¹、宮崎 健²、多田 和弘¹、冷牟田浩人¹、伊藤 建二¹、安野 哲彦¹、
中村 信之²、羽賀 宣博²、升谷 耕介¹

AO-03 透析導入時に低心機能があり、診断に至った中性脂肪蓄積心筋血管症（TGCV）の一例

社会医療法人同心会古賀総合病院
横田純之介、植村 倫行、黒田 彩加、杉山 史子、岩切太幹志、鬼塚 久充、今村 卓郎、
久永 修一

AO-04 維持血液透析患者におけるセレン欠乏と長期生命予後

¹産業医科大学病院腎センター、²産業医科大学第2内科学
古野郁太郎¹、宮本 哲¹、永井陽一郎²、白水 智大²、石田 大史²、中園 和利²、
長谷川恵美¹、片岡 雅晴²

AO-05 血液透析患者と加齢性腺機能低下症との関連性の検討

大分大学医学部 腎泌尿器外科学講座
藤浪 弘行、山口 直通、安倍 怜樹、戸高 雅広、瀬治山伸也、羽田 真郎、澁谷 忠正、
井上 享、安藤 忠助、秦 聡孝

AO-06 魚の摂取頻度と心血管病特異的生存率との関連性の検討

大分大学医学部 腎泌尿器外科学講座
戸高 雅広、甲斐 博宜、藤浪 弘行、篠原麻由香、瀬治山伸也、羽田 真郎、井上 享、
澁谷 忠正、安藤 忠助、秦 聡孝

優秀演題口演〔メディカルスタッフ部門〕 14:20～15:20

座長：安藤 忠助(大分大学医学部 腎泌尿器外科学講座)
福長 直也(大分県立病院 腎臓内科)

AO-07 1回拍出量変化(SVV)の連続的評価を行った透析低血圧の一例

¹産業医科大学若松病院臨床工学部、²産業医科大学病院臨床工学部、³産業医科大学第2内科学、
⁴産業医科大学病院腎センター
濱本 達矩¹、古子 永遠²、佐藤佑太郎²、田中 将光²、高橋 一久²、中園 和利³、
上野 啓通³、長谷川恵美⁴、古野郁太郎⁴、宮本 哲⁴

AO-08 当院のPDチームにおける臨床工学技士の役割

医療法人今村クリニック
後藤 泰輔、和賀井未来、柴田 幸代、峯浦 達雄、藤田 淳也、今村 健郎、今村 克郎、
今村 敦郎

AO-09 三度目の脳梗塞を再発した血液透析患者に対する脳と足を同時に鍛えるリハビリ動画プログラムの効果

¹医療法人今村クリニック、²群馬大学大学院保健学研究科
重見 拓秀¹、峯浦 達雄^{1,2}、大熊 茉宥¹、吉武 律子¹、廣瀬 正和¹、原 洋一郎¹、
今村 健郎¹、今村 克郎¹、藤田 淳也¹、今村 敦郎¹

AO-10 高齢透析患者の人生に寄り添った意思決定支援～人生会議を通して、望む最期を共有した関わり～

医療法人社団 三村・久木山会 宇土中央クリニック
稲葉沙由里、坂本 千秋、久木山清貴、久木山厚子

AO-11 血液透析患者における位相角(Phase angle)と身体活動量、栄養指標との関連について

医療法人百武医院
浦田 貴行、川畑 芳次、高原 良、藤木 駿、春永 英仁、正野 武文、百武 宏幸

AO-12 膜素材によるアミノ酸漏出量の違い～クリアスペースによる検討～

¹社会医療法人北九州総合病院 MEセンター、²社会医療法人北九州総合病院 内科、
³産業医科大学腎センター・腎臓内科
平岡 秀得¹、宮本 哲³、菅 真澄¹、内村 圭介¹、末松 芳隆¹、前田 友和¹、
大内 健¹、福寿 亮仁²、高水間亮治²

一般演題 (口演)

第2会場：1F 中会議室

一般演題1 [COVID-19関連1・他] 9:00～9:40

座長：有馬 誠 (大分県厚生連鶴見病院 腎臓内科)

0-01 コロナ禍における透析患者の身体に及ぼす影響

医療法人誠医会 川富内科医院

川野 翔吾、勝野 洋平、藤川 貴耶、磯本 真人、中山 絵美、増本 和也、山田 政和、
砥上 勇一、浪江 智、川富 正弘

0-02 透析施設における5類移行後の新型コロナウイルス感染症への対応～熊本県内全透析施設アンケート調査～

¹熊本県臨床工学技士会、²熊本県透析施設協議会、³嘉島クリニック

西村 典史^{1,3}、嶋田 英敬^{2,3}、山田 佳央¹、田尻 哲也²、宮中 敬²

0-03 当院独自の在宅透析支援システムを利用した緊急時の対応

医療法人博光会 塚川第一病院

台野 竜祥、犬丸 智晶、野中 和彦、野尻 千春、久保 早苗、橋永 絵理、平岡 順治、
塚川 博志

0-04 RBCとMCHを用いた腎性貧血管理

医療法人かぜ 植木いまふじクリニック

園田 真吾、小山 和人、濱崎 好延、瀬下 博志、今藤 雅之

0-05 患者への緊急連絡手段としての、ショートメールサービス (SMS) の有用性の検討

医療法人 博誠会 くすもと内科クリニック

福岡 大輔、中嶋 直美、楠本 泰博、新井 英之

一般演題2 [合併症1・栄養管理] 9:40～10:28

座長：青木 宏平 (中津市立中津市民病院 腎臓内科)

0-06 ロキサデュスタットによるTSH低下に投与量が影響した1症例

衆和会 長崎腎病院

増田 直子、渡部さゆり、小嶺 真耶、矢野 未来、江藤 りか、船越 哲

0-07 ロキサデュスタット (Rox) によるTSH低下に影響を与える因子について

¹長崎腎病院 薬剤課、²長崎腎病院 医師部

渡部さゆり¹、増田 直子¹、矢野 未来¹、江藤 りか¹、小嶺 真耶¹、船越 哲²

0-08 当院における高齢者虐待4症例への対応

医療法人衆和会 長崎腎病院

林田めぐみ、藤原 久子、澤瀬 健次、船越 哲

0-09 透析室における定期検査のタスクシフトの成果

¹津久見市医師会立津久見中央病院 検査部、²津久見市医師会立津久見中央病院 内科、

³津久見市医師会立津久見中央病院 看護部

佐藤 良平¹、石井 睦美¹、竹尾 光葉¹、竹下 泰²、葛城 功²、戸高 航平²、
太田 恵美³

0-10 DW決定の指標としてInBodyS10を導入して～導入後2年での考察～

医療法人かぜ 植木いまふじクリニック

後藤 沙織、濱崎 好延、瀬下 博志、今藤 雅之

0-11 外来透析患者に対する栄養管理評価ツールを用いたチームアプローチ

¹琉球大学病院 栄養管理部、²琉球大学病院 医事課、³琉球大学病院 血液浄化療法部、

⁴琉球大学大学院 医学研究科 内分泌代謝・血液・膠原病内科学講座（第二内科）

大城ちか子¹、伊集 裕子¹、上原 達也²、花城 舞子³、砂川 陽子³、古謝美智子³、
大城菜々子³、新里 勇樹³、古波蔵健太郎³、益崎 裕章^{1,4}

一般演題3 [バスキュラーアクセス1] 10:28～11:08

座長：吉嶺 陽仁（鹿児島大学病院 腎臓内科）

0-12 内シャント造設後に全身性強皮症に伴う肺高血圧の増悪を認めなかった末期腎不全の一例

大分大学医学部附属病院腎臓内科

土肥 謙則、丸尾 美咲、和田 萌美、沖田 純、東 寛子、内田 大貴、梅木 達仁、
尾崎 貴士、福田 顕弘、柴田 洋孝

0-13 低心機能の過剰血流症例に対し橈骨動脈にヘグラフトバンディングを施行した1例

¹医療法人今村クリニック、²田川市立病院腎臓内科

藤田 淳也¹、原 祥一朗¹、今村 克郎¹、今村 敦郎¹、遠矢 遥²、大伸正太郎²

0-14 VAIVTにより縦隔気腫を合併した一例

¹杉循環器科内科病院 腎臓内科、²久留米大学医学部 内科学講座腎臓内科部門、

³大牟田市立病院 腎臓内科

山本 遼¹、甲斐田裕介²、久保 沙織³、南 麻希³、田中 将博³、深水 圭²

0-15 血液透析用カフ型カテーテル留置に合併した上大静脈狭窄によって乳び胸水を認めた一例

九州大学大学院医学研究院病態機能内科学

角 遼、恒吉 章治、濱小路友哉、山田 俊輔、北園 孝成、中野 敏昭

0-16 当院での血液透析カテーテル管理方法変更の取り組み

大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座

沖田 純、中田 健、土肥 謙則、安藤 誠、和田 萌美、木本美由起、内田 大貴、
工藤 明子、福田 顕弘、柴田 洋孝

一般演題4 [バスキュラーアクセス2] 14:20～15:00

座長：安田 透(池田バスキュラーアクセス透析内科)

0-17 VAVTにおける短期滞在手術等基本料1の算定への取り組み

¹医療法人今村クリニック、²有限会社北九州医事サービス

今村 克郎¹、中井 潔²、原 真未¹、山本 晴敏¹、廣瀬 正和¹、吉武 律子¹、
原 祥一朗¹、今村 健郎¹、藤田 淳也¹、今村 敦郎¹

0-18 当院での長期留置カテーテル挿入患者の特徴

佐賀大学医学部附属病院 腎臓内科

山崎 政虎、小野 桃子、藤井 真子、案浦麻梨奈、力久 哲郎、橋本 優香、池田 裕貴、
福田 誠、吉原 万貴、宮園 素明

0-19 当院のカフ型カテーテル(TCC)を使った在宅血液透析(HHD)における合併症のまとめ

医療法人心信会 池田バスキュラーアクセス透析内科

松岡 一江、梶本 宗孝、安田 透、池田 潔

0-20 バスキュラーアクセス部門新規立ち上げ後2年の経験と展望

¹大分記念病院 血管外科、²大分記念病院 人工透析内科

川野まどか¹、松島 文子²、白橋 顕彦²、末友 祥子²

0-21 当院におけるVIABAHN stent-graftの留置経験

¹大分赤十字病院、²玄々堂泌尿器科腎臓内科、

³大分大学医学部附属病院内分泌代謝・膠原病・腎臓内科

宮崎 慎也¹、泉 奈保美¹、内田 英司¹、金田 幸司¹、大野 絵梨²、福田 顕弘³、
柴田 洋孝³

第3会場：2F レセプションホール

一般演題5 [看護－患者教育・指導1] 9:00～9:32

座長：河野ゆかり(大分大学医学部附属病院 看護部)

0-22 透析患者の食事管理における行動変容に向けたトータルケアの実施

医療法人シーエムエス杉循環器科内科病院

坂口由美子

0-23 透析患者による新型コロナウイルス感染症対策の意識調査を実施して

医療法人慈恵会西田病院透析室

松岡 恵、亀井 元渡、工藤 美紀、波津久 愛

0-24 透析条件表の導入～災害意識の向上を目指して～

日本海員掖済会 門司掖済会病院

松永 彩香、廣友 美香、田澤 亮輔、斎藤 美香、有村 美英

0-25 透析中ショックを起こした11症例の検討

医療法人 社団 三杏会 仁医会病院

甲斐 美樹、青木 香純、園田 美佳、山口 和美、中津留志保、田中真由美、猿渡 研一、
阿部勢津子、宇野 克彦、阿部 理恵

一般演題6 [看護－患者教育・指導2、スタッフ教育・管理] 9:32～10:04

座長：武石 雅代（大分大学医学部附属病院 看護部）

0-26 高リン血症の原因特定に難渋した血液透析患者に対する療養指導

¹阿蘇医療センター人工透析室、²荒尾市民病院 腎臓内科

村岡 奈緒¹、伊東 丈輝¹、荻野 大志¹、村上 涼太¹、藤本 博¹、湯本 信也¹、
秦 雄介²

0-27 フットケアに関する知識・技術向上への取り組み～他職種協働をめざして～

医療法人幸善会 前田病院

眞崎 愛子、平川 知子、藤本 愛、小藤永里子、熊川智恵子、伊達 沙織、中島 唯、
林 和歌、前田 麻木、前田 篤宏

0-28 クリニックにおける新人教育プログラムの作成と運営報告

医療法人博誠会 くすもと内科クリニック

岩永奈美江、松竹みずほ、鬼石 純子、新井 英之、楠本 泰博

0-29 災害時初期対応の知識・技術の向上を目指して

福岡県済生会八幡総合病院

竹村 千晶、田中奈緒美、木村 文男

一般演題7 [看護－心理・精神・高齢者] 10:04～10:36

座長：大津留まり（大分赤十字病院 看護部）

0-30 透析見合わせ（非導入）症例の検討～「透析の開始と継続に関する意思決定プロセス
についての提言」の有用性

医療法人長崎腎病院

田端満美子、内野 澄子、中村 麻美、白井美千代、船越 哲

0-31 カフ型カテーテルケア外来導入を振り返る

独立行政法人 国立病院機構 別府医療センター
安部佐和美、菊池 秀年

0-32 透析液をキンダリー 3 Eからキンダリー 5Eへ変更しての観察点

福岡県済生会八幡総合病院
木村 文男、元島 浩

0-33 当院における多発性嚢胞腎 (ADPKD) 透析患者の心理

衆和会 長崎腎病院
小中 尚子、中村 麻美、白井美千代、澤瀬 健次、船越 哲

一般演題 8 [血液浄化1] 10:36 ~ 11:16

座長：中村 恵 (佐賀県医療センター好生館)

0-34 血液透析が奏効した急性ラコサミド中毒による致死的不整脈の1例

¹独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター 腎臓内科、²長崎大学病院 腎臓内科
松尾 大輔¹、荒木 慎平¹、山下 由恵¹、岡 哲¹、牟田久美子²、西野 友哉²

0-35 急性腎障害を伴い透析療法を開始したIgA腎症に対し、約1年後に透析離脱し得た一例

¹国立病院機構 福岡東医療センター、²加野病院
堤 貴大¹、荒瀬 北斗¹、岡本 悠史¹、原 祥子¹、永江 洋¹、片渕 律子²、
黒木 裕介¹

0-36 血液透析患者の適正ドライウエイト設定におけるPWI、HD前後の下大静脈径測定の有用性に関する検討

¹医療法人静風会 八木クリニック、²今村総合病院泌尿器科、³鹿児島大学病院泌尿器科
八木 静男^{1,2}、一美 貴弘²、斎藤 朗毅³、山之口洋子¹、前田 友美¹、大藪 美紀¹、
徳田 直美¹、石牟禮志穂¹、山崎ゆかり¹

0-37 クリットラインを使用した新しい体液量評価のKinetic Modelの検討

¹大分大学医学部内分泌代謝膠原病腎臓内科学講座、²大幸医工学研究所、
³松岡メディカルクリニック、⁴松山医院大分腎臓内科
中田 健¹、新里 高広²、小代 恭子³、松山 和弘⁴、福田 顕弘¹、柴田 洋孝¹

0-38 炭酸リチウムによるリチウム中毒に血液透析が奏功した1例

¹中津市立中津市民病院、²大分県厚生連 鶴見病院
青木 宏平¹、柳井 湧翔²

第4会場：3F 国際会議室

一般演題9 [急性腎不全・COVID-19関連2] 9:00～9:40

座長：宮本 哲（産業医科大学病院 腎センター）

0-39 バラシクロビル投与後に急性腎障害と意識障害をきたした一例

¹大分県厚生連鶴見病院 腎臓内科、²大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座、
³医療法人聡明会 児玉病院

森 咲文¹、有馬 誠¹、友成 智子¹、柳井 湧翔¹、柴田 洋孝²、福田 顕弘²、
安森 亮吉³

0-40 緊急血液透析を必要とした重症ANCA関連腎炎に対してステロイドとアバコパン併用療法で透析離脱し得た一症例

久留米大学医学部 内科学講座 腎臓内科部門

渕野あゆ美、横田祐之介、浦江 憲吾、児玉 豪、伊藤佐久耶、甲斐田裕介、深水 圭

0-41 COVID-19流行前後の食事スタイル変化が血液透析患者に与えた影響の検討

大分大学医学部 腎泌尿器外科学講座

安部 怜樹、甲斐 博宜、藤浪 弘行、篠原麻由香、瀬治山伸也、羽田 真郎、井上 享、
澁谷 忠正、安藤 忠助、秦 聡孝

0-42 当院でのCOVID-19罹患透析患者に対する治療

社会医療法人同心会 古賀総合病院

岩切太幹志、横田純之介、黒田 彩加、植村 倫行、杉山 史子、久永 修一

0-43 当院で経験したCOVID-19感染血液透析患者24名の報告

¹大分大学医学部内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座、²大分大学医学部腎泌尿器外科講座、
³大分大学医学部附属病院

木本美由起¹、沖田 純¹、内田 大貴¹、工藤 明子¹、中田 健¹、福田 顕弘¹、
安藤 忠助²、秦 聡孝²、三股 浩光³、柴田 洋孝¹

一般演題10 [合併症2] 9:40～10:20

座長：宮園 素明（佐賀大学医学部附属病院 腎臓内科）

0-44 HIF-PH阻害薬により低血糖を来したと思われた1例

粕屋南病院

玉井 収

0-45 広範な大脳白質病変を呈し1年以上経過した低血糖性昏睡の維持透析患者の1例

¹高千穂町国民健康保険病院腎臓内科、²高千穂町国民健康保険病院透析室

佐藤 祐二¹、平 磨寿²、原田みゆき²、佐藤 香織²、黒田 泰広²、佐藤 政徳²、
田邊 修²、柳田千恵子²

0-46 血栓性微小血管症により血液透析導入となった一例

¹長崎みなとメディカルセンター 腎臓内科、²虹が丘病院 腎臓内科、³産業医科大学 病理診断科、
⁴長崎みなとメディカルセンター 血液内科、⁵長崎大学病院 腎臓内科
杉山紗也加¹、北村 峰昭¹、福田はるか¹、澤瀬 篤志¹、浦松 正²、片渕 瑛介³、
對馬 秀樹⁴、山下 裕¹、西野 友哉⁵

0-47 直腸潰瘍からの頻回の出血性ショックに対し、人工肛門造設術を行い救命できたSLEの透析患者の一例

宮崎大学医学部内科学講座循環器・腎臓内科学分野
後庵 篤、植村 倫行、海老原 尚、落合 彰子、藤元 健太、馬場 明子、稲垣 浩子、
菊池 正雄、海北 幸一、藤元 昭一

0-48 疼痛管理に難渋し、重篤な経過を辿ったカルシフィラキシスの1例

¹長崎県五島中央病院、²長崎大学病院腎臓内科
齋藤 健¹、高木 博人¹、村上 達樹¹、竹島 史直¹、西野 友哉²

一般演題 11 [合併症3] 10:20 ~ 11:00

座長：西 一彦(上天草市立上天草総合病院 透析センター・泌尿器科)

0-49 透析患者に発症した肺アスペルギルス症

¹大分中村病院、²大分大学医学部附属病院 呼吸器・感染症内科、³大分大学医学部附属病院 腎臓内科
田代 航平¹、平田 裕二¹、小宮 幸作²、丸尾 美咲³、竹野 貴志³、福田 顕弘³

0-50 治療経過で様々な有害事象を呈した血液透析患者のMRSA化膿性関節炎の1例

¹長崎県五島中央病院、²長崎大学病院腎臓内科
森川 明¹、高木 博人¹、村上 達樹¹、竹島 史直¹、西野 友哉²

0-51 左サンゴ状結石から膿腎症を生じた血液透析患者の1例

¹特定医療法人光晴会病院 泌尿器科、²特定医療法人光晴会病院 内科、³長崎原爆病院 泌尿器科
山崎 安人¹、宮崎 佑也¹、酒井すずな¹、近藤 翼^{1,3}、宮崎 健一²、大坪 俊夫²

0-52 嚢胞感染の診断・否定にガリウムシンチグラフィ SPECT/CTが有用であったADPKDの2例

¹鹿児島大学病院血液浄化療法部、²鹿児島大学病院泌尿器科、³鹿児島大学病院腎臓内科
高橋 克弥¹、廣畑ゆき子¹、山田 保俊¹、見附 明彦²、大迫 洋一²、坂口 大²、
榎田 英樹²、山下 和³、南 真人³、吉嶺 陽仁³

0-53 不明熱の診断に苦慮した維持血液透析患者の2症例

久留米大学医学部内科学講座腎臓内科部門
森田 真穂、那須 誠、中野 薫、實吉 帝奈、西田 紅見、宮原 弘樹、小嶋 亜希、
森山 智文、柴田 了、深水 圭

座長：中田 健(大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座)

0-54 血液透析患者における新規浸透圧性下剤(ラクツロース)内服による便秘症状とQOLに対する効果の検討

¹医療法人衆和会 長崎腎クリニック、²医療法人衆和会 長崎腎病院

河野 舞¹、菅 実穂¹、高木志緒理¹、植木 秀一¹、中村 麻美²、白井美千代²、
河津 多代¹、橋口純一郎¹、船越 哲²

0-55 コロナ禍における運動の変化～院内運動会再開～

医療法人継匠会上村内科クリニック

河部 直美、林田 明子、佐藤 圭輔、小山奈緒美、小山田百合子、上村 克哉

0-56 当院で経験したCOVID-19透析患者への対応と院内感染予防対策

医療法人拓和会 山下わたる内科

日置 淳子、崎原 毅、花里江利子、山本 圭子、山迫 聡稀、田畑あいり、出籠 清子、
田上 広恵

0-57 有床診療所でCOVID-19患者の維持透析を継続するための感染対策

¹松下会あけぼのクリニック 看護部、²松下会あけぼのクリニック 腎臓内科、

³松下会あけぼのクリニック 整形外科、⁴松下会あけぼのクリニック 泌尿器科、

⁵松下会あけぼのクリニック 代謝内科

勝山 智子¹、本田 千春¹、原田 直美¹、田中 元子²、松下 和孝²、松下 和徳³、
松本 賢士⁴、光富沙耶佳⁵

第5会場：3F 小会議室31

座長：菊池 正雄(宮崎大学医学部附属病院 腎臓内科)

0-58 当院で血液透析を導入した導入時年齢85歳以上の患者の予後について

製鉄記念八幡病院

吉住瑛理子、川井 康弘、堤 香菜子、大塚 美香、永井 涼人、津田 美希、柳田 太平

0-59 当科における透析導入患者の現況：わが国の透析導入患者との比較

大分大学医学部内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座

和田 萌美、沖田 純、丸尾 美咲、内田 大貴、山崎 侑子、工藤 明子、東 寛子、
中田 健、福田 顕弘、柴田 洋孝

0-60 当院療養病棟における入院透析の現状

¹中津第一病院、²大分大学医学部附属病院腎臓内科

縄田 智子¹、島元 歩美¹、山中 邦稔¹、藤野 隆之¹、福田 顕弘²、柴田 洋孝²

0-61 基幹病院で保存的腎臓療法 (CKM) を行った末期腎不全の1例

¹福岡大学医学部 腎臓・膠原病内科学、²済生会福岡総合病院 腎臓内科

原 慎太郎^{1,2}、冷牟田浩人¹、河村 夏美¹、杉元悠太郎¹、井上 和¹、尾崎 智美¹、
伊藤 建二¹、安野 哲彦¹、安部 泰弘²、升谷 耕介¹

0-62 認知症透析患者の終末期ケア～透析の継続中止への意思決定支援を経験して

¹独立行政法人国立病院機構別府医療センター、

²大分大学医学部内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座

菊池 秀年¹、古寺 紀博¹、川原有紀子¹、河野恵美子¹、福田 顕弘²、柴田 洋孝²

0-63 リアルワールドデータから得られる血液透析患者のDPC病院における終末期医療について

大分大学医学部内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座

中田 健、山崎 郁子、沖田 純、内田 大貴、工藤 明子、福田 顕弘、柴田 洋孝

一般演題 14 [腹膜透析 1] 9:48 ~ 10:28

座長：錦戸 雅春 (国立病院機構長崎医療センター 泌尿器科)

0-64 Cellulosimicrobium cellulans による腹膜透析関連腹膜炎の一例

¹JCHO 諫早総合病院 腎臓内科、²JCHO 諫早総合病院 呼吸器内科、³長崎大学病院 腎臓内科

西田 晃人¹、吉田 有希¹、玉置 明¹、桑野 克久¹、辻 清和¹、三原 智²、
西野 友哉³

0-65 腹腔脳室シャント留置患者に腹膜透析を導入した1例

別府医療センター腎臓内科

河野恵美子、古寺 紀博、川原有希子、菊池 秀年

0-66 横隔膜交通症に対する横隔膜縫縮術により早期に腹膜透析の再開・継続が可能であった1例

¹済生会八幡総合病院腎センター、²産業医科大学病院第2外科、³産業医科大学病院第2内科

田村健太郎¹、安永 親生¹、宮崎 雄幸¹、眞鍋 堯彦²、宮本 哲³

0-67 透析不足の解消後に腹部大動脈瘤・重複癌の治療に向かえた腹膜透析患者の一例

宮崎大学医学部附属病院腎臓内科

谷口 真典、久嶋奈央子、落合 彰子、藤元 健太、馬場 明子、稲垣 浩子、菊池 正雄、
海北 幸一、藤元 昭一

0-68 リスク因子が少なく、診断に苦慮した被嚢性腹膜硬化症の1例

長崎大学病院腎臓内科

黒木 亮磨、阿部 伸一、露木 智久、清水 政利、坂本 良輔、鳥越 健太、牟田久美子、西野 友哉

一般演題 15 [腹膜透析2・腎臓移植・リハビリ2] 10:28～11:08

座長：安永 親生（済生会八幡総合病院 腎センター）

0-69 腎移植後BKウイルス感染が関与したと考えられる筋層浸潤性膀胱癌の1例

大分大学医学部 腎泌尿器外科学講座

戸高 雅広、甲斐 博宜、藤浪 弘行、篠原麻由香、瀬治山伸也、羽田 真郎、井上 享、澁谷 忠正、安藤 忠助、秦 聡孝

0-70 腹膜透析患者における腹膜透析離脱と尿L-FABPの関連

長崎大学病院腎臓内科

伊達 雅浩、鳥越 健太、坂本 良輔、阿部 伸一、牟田久美子、西野 友哉

0-71 腹膜透析カテーテル位置異常に対して位置修復術を施行した症例の検討

福岡赤十字病院

原 雅俊、大賀 健司、奥 美裕、水戸 美希、井上めぐみ、中川 兼康、中井健太郎、徳本 正憲

0-72 鹿児島大学病院における腎移植患者妊娠の臨床的検討

¹鹿児島大学病院血液浄化療法部、²鹿児島大学病院泌尿器科、³今村総合病院、⁴八木クリニック
山田 保俊¹、小川理佐子¹、山本小百合²、見附 明彦²、坂口 大²、鏑野 秀一²、西村 博昭³、榎田 英樹²、八木 静男⁴

0-73 当院での透析患者への腎臓リハビリテーションの実施について

¹津久見中央病院内科、²津久見中央病院リハビリテーション部、³大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座

戸高 航平¹、竹下 泰¹、葛城 功¹、野崎 真歩²、鳥居 香菜²、栗本 遼³、沖田 純³、福田 顕弘³、柴田 洋孝³

一般演題 16 [合併症5・他] 14:20～15:00

座長：縄田 智子（中津第一病院 腎臓内科）

0-74 ADPKDに伴う腹部膨満のためPDからHDへ移行も症状進行し、両腎動脈塞栓術により総腎容積の縮小を認めた1例

衆和会 大村腎クリニック

前川 明洋、上野 茉央、白濱 美和、田中 健、船越 哲

- 0-75** 診断より8年後に外科的手術に至った原発性副甲状腺機能亢進症合併血液透析患者の一例
白十字病院
松本 優子、木村 廣志、櫻井 美菜、遠矢 遥、酒匂 哲平、平野 直史
- 0-76** 血液透析患者におけるロキサデュスタット (ROX)、ダブロデュスタット (DAP) による甲状腺機能低下の比較検討
¹北九州腎臓クリニック、²新北九州腎臓クリニック
海津 嘉毅¹、ケキ 月玲¹、海津 嘉蔵²
- 0-77** エロビキシバット長期投与の有効性と安全性～便秘治療効果と血中インドキシル硫酸濃度との関連も含めて～
医療法人百武医院
正野 武文、百武 宏幸
- 0-78** 透析患者の骨粗鬆症治療におけるデノスマブの使用経験
¹大分大学医学部内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座、²津久見市医師会立津久見中央病院
安藤 誠¹、沖田 純¹、土肥 謙則¹、木本美由起¹、内田 大貴¹、工藤 明子¹、
中田 健¹、福田 顕弘¹、竹下 泰²、柴田 洋孝¹

第6会場：B2F リハーサル室

一般演題 17 [血液浄化2] 9:00～9:40

座長：田邊 裕司(帰巖会みえ病院 透析センター)

- 0-79** 当院フィルトールの使用経験
医療法人福岡腎臓内科クリニック
永元 雄基、荒谷 周作、清水 正剛、芝田慶太郎、谷口 正智、平方 秀樹
- 0-80** リクセル4年間使用の臨床評価
¹医療法人如水会 嘉島クリニック、²医療法人如水会 嶋田病院
河内 悠夏¹、高見 賢也¹、西村 典史¹、甲斐 正信²、嶋田 英敬²
- 0-81** 透析患者に対するレオカーナ施行時の処理血液量の検討
¹済生会熊本病院 臨床工学部門、²済生会熊本病院 腎臓科
津留 尚之¹、吉田 豊¹、奥野 敏行¹、荒木 康幸¹、副島 一晃²
- 0-82** 当院における吸着型血液浄化器レオカーナTMの使用経験
¹衆和会 長崎腎病院 臨床工学課、²衆和会 長崎腎病院 医師部
稲田さくら¹、林田 征俊¹、矢野 利幸¹、高木 伴幸¹、中村麻衣子²、井上 大²、
大塚絵美子²、澤瀬 健次²、舩越 哲²

0-83 透析日のレオカーナは透析前か後か ～下肢血流量からの検討～

¹医療法人如水会 嶋田病院 透析室、²医療法人如水会 嶋田病院 腎臓内科
水上 貴人¹、内田亜希子¹、甲斐 正信¹、中嶋 叔心²、
中嶋 啓²、嶋田 英敬²

一般演題 18 [血液浄化3] 9:40～10:20

座長：葉真寺香奈(大分大学医学部附属病院 医療技術部)

0-84 在宅血液透析を離脱した1例

大分三愛メディカルセンター
ヤンノッティ アルフォンソ マリア、宗岡 寅三、荻本 昌利、椎原 鑑、野尻 桂佑、
照屋 賢勇、土谷 勇人、ヤンノッティ ジョヴァンニ マリア

0-85 当院における適正なヘパリン投与量の検証

¹国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 臨床工学科、
²国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 腎臓内科
古賀奈津希¹、成松悠士郎¹、西本 幸司¹、田島 陽介¹、石上 洸¹、水田 哲史¹、
梅崎麗依弥¹、前田 哲也¹、橋口 誠一¹、野村 和史²

0-86 多人数データを用いたUN減少率の傾向把握と分析

¹医療法人 別府玄々堂 別府湾腎泌尿器病院 手術室、
²医療法人 別府玄々堂 別府湾腎泌尿器病院 泌尿器科、³医療法人 玄々堂 玄々堂泌尿器科 透析室、
⁴医療法人 玄々堂 玄々堂泌尿器科 泌尿器科、⁵医療法人 聡明会 児玉病院 医療機器安全推進室
本多 俊治¹、岩崎 和範²、秋田 秦之²、佐藤 文憲²、渡邊 庄三³、米谷 聡子³、
山崎 六志⁴、田崎 義久⁴、小川 一⁵

0-87 前希釈On-line HDFにおける治療条件別透析効率の比較検討

医療法人社団信愛会重松クリニック
井上竜太郎、重松 勝、西本 怜生、三浦 正司、芝田大二郎

0-88 on-line HDFをスタンダード治療へ向けた当院の取り組み

医療法人 博誠会 くすもと内科クリニック
山本陽一郎、福岡 大輔、楠本 泰博、新井 英之

一般演題 19 [バスキュラーアクセス3] 10:20～11:00

座長：菊池 秀年(国立病院機構別府医療センター 腎臓内科)

0-89 当院のエコーガイド下穿刺教育プログラムについて

医療法人財団はまゆう会 新王子病院
渡邊 悠介、山田 一代、大塚 賢二、尾ノ上美樹夫、横田 千夏、齋藤 昌子、大谷 麻岐、
瀬川賀世子、箴島 明彦、多治見 司

0-90 当院におけるシャント静脈穿刺方法の工夫～特にUSガイド下穿刺の有用性と意義について

医療法人静風会八木クリニック

竹葉 靖恭、福元 健太、山之口洋子、前田 友美、大藪 美紀、松原 法子、安庭 浩子、八木 静男

0-91 臨床工学技士による透析効率とシャント管理向上に向けた受持ち制の導入と成果

医療法人社団三村・久木山会宇土中央クリニック

東 魅帆、稲崎 渉、古里 直人、田代 文隆、田中 晋吾、久木山清貴、久木山厚子

0-92 透析室における臨床工学技士のシャントエコー業務導入による効果の検証

¹津久見市医師会立津久見中央病院、²大分大学医学部附属病院

渡辺 陸¹、小野 航¹、村上 豪¹、太田 恵美¹、戸高 航平¹、栗本 遼²、
沖田 純²、葛城 功¹、竹下 泰¹

0-93 シャントマッサージにおけるシャント開存期間の推移～VAIVT間隔延長に有効な手段を模索して～

¹医療法人 實信会 川内まきのせ泌尿器・腎クリニック、²医療法人 實信会 まきのせ泌尿器科

井村 岳¹、河野 大地¹、大野 文代¹、出口 央普¹、加々良一朗¹、堂満 洋司¹、
牧之瀬信一²

一般演題 20 [透析液・透析関連機器] 14:20～15:00

座長：小川 一（聡明会児玉病院 医療機器安全推進室）

0-94 降水量の変化に伴う原水水質の電気伝導度との関係

地方独立行政法人佐世保市総合医療センター

永野 裕之、矢谷 信悟、田邊 義希、今里 航貴、松永 りか

0-95 透析量モニターを用いたKt/Vの有用性について

¹社会医療法人 白光会 白石病院、²社会医療法人 白光会加治木中央クリニック

崎元 翔輝¹、野元 俊希¹、長浜 隆久²、岡村 龍也¹、横山 嘉寛¹、松浦 朝代¹、
水田 敏久²、尊田 和徳¹、白石 幸三¹

0-96 バイタルサインシミュレータを用いた透析装置付帯血圧計の精度検証

上村内科クリニック

竹内 真吾、松永 宏治、北岡 辰徳、平田 孝志、上村 克哉

0-97 当院における積層型ダイヤライザの運用について～プライミング等を工夫したこと～

¹医療法人中津第一病院 診療技術部 臨床工学科、²医療法人中津第一病院 腎臓内科

金丸 剛大¹、小野 孝昌¹、中尾 祐紀¹、長久 卓馬¹、三木 崇裕¹、宇戸 竜司¹、
竹下 旺希¹、松本 大地¹、古寺 聡¹、山中 邦稔²

O-98 うっ血性心不全を呈したHD導入患者の導入初期にBCMとBV計を用いた一例

¹大分大学医学部附属病院 医療技術部 臨床工学・歯科部門、

²大分大学医学部附属病院 腎臓外科・泌尿器科、

³大分大学医学部附属病院 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科

木戸 智大¹、薬真寺香奈¹、藤浪 弘行²、福田 顕弘³、安藤 忠助²、秦 聡孝²、
柴田 洋孝³