一般演題(口演:優秀演題口演)

第2会場: 3F 大会議室 A1

優秀演題口演 「メディカルスタッフ部門」 9:00 ~ 10:00

座長:安達 政隆(熊本大学病院 腎・血液浄化療法センター) 井上 秀樹(熊本森都総合病院 腎臓内科)

AO-01 DCBカテーテルによるシャント開存期間の延長効果

¹ 医療法人社団 如水会 嶋田病院 看護部、² 医療法人社団如水会 嶋田病院 腎臓内科 濵邊 優実 ¹、河野友美子 ¹、西 由希美 ¹、神谷絵里香 ¹、池田 拡行 ²、嶋田 英敬 ²

AO-02「チーム医療推進のための取り組み」〜リン・カリウムについての患者指導〜 医療法人野尻会 熊本泌尿器科病院 簑田あかね、三村佳代子、深山 美香、宮本真由美、山北あづさ、野上 千佐、野尻 明弘

AO-03 透析患者における大腿骨近位部骨折後の退院転帰に影響する要因の検討 ―認知機能 と ADL の観点から―

1医療法人社団松下会あけぼのクリニックリハビリテーション部、

2医療法人社団松下会あけぼのクリニック腎臓内科、

3医療法人社団松下会あけぼのクリニック整形外科

松下 和史¹、下田 明子¹、渡邉 裕馬¹、神崎亜矢子¹、宮田 祥希¹、森 英誌¹、 松下 恭久²、田中 元子²、松下 和徳³、松下 和孝²

AO-04 電子聴診器 HVSI モニタを用いた VA 管理

¹社会医療法人白光会白石病院、²社会医療法人白光会白石記念クリニック 野元 俊希¹、畠山 海²、岩元 公希²、岡村 龍也¹、森田さやか¹、関島 光裕¹、 一ノ宮隆行¹、尊田 和徳¹、白石 幸三¹

AO-05 非侵襲連続推定心拍出量を用いた透析低血圧の予測について

¹ 鹿児島大学病院 医療技術部臨床工学部門、² 鹿児島大学病院 血液浄化療法部、 ³ 鹿児島大学病院 泌尿器科

穂満 莉那 1 、岩永 憲幸 1 、武田 弘隆 1 、奈須 蒼生 1 、景山めぐみ 1 、徳田 秀仁 1 、早崎 裕登 1 、佐潟 芳久 1 、山田 保俊 2 、榎田 英樹 3

AO-06 PCI術後の初回透析における透析低血圧の予測因子の検討

宮崎県立延岡病院 臨床工学科

出水 拓也、福来 秀満、大田 善久

第6会場: 3F中会議室B1~3

優秀演題口演 [医師部門] 9:00 ~ 10:00

座長: 牟田久美子(長崎大学医学部医学科 先端医育センター) 水本 輝彦(熊本大学大学院生命科学研究部 腎臓内科)

AO-07 透析療法における修飾ヌクレオシド除去効率の違い

1熊本大学大学院生命科学研究部加齢医学寄附講座、2熊本大学病院 腎臓内科、

3熊本大学大学院生命科学研究部分子生理学講座

永芳 au au

AO-08 多発性嚢胞腎患者に対する腹膜透析導入の可能性と治療成績:単施設での5症例検討

久留米大学医学部内科学講座腎臓内科部門

大串 良、篠塚 由梨、今里美有紀、山本 遼、中野 薫、南 麻希、児玉 豪、 伊藤佐久耶、柴田 了、深水 圭

AO-09 巡回診療車によるオンライン診療(モバイルクリニック)を用いた遠隔腹膜透析診療 の試み

> ¹医療法人雄仁会 浦クリニック、²長崎大学病院腎臓内科 高木 博人¹、浦 繁郎¹、西野 友哉²

AO-10 ネフローゼ症候群に対して LDL アフェレーシスを施行した最近 5 年間延べ 9 症例の まとめ

飯塚病院腎臓内科

西田 明弘、島子 佑斗、末次 駿一、眞崎 亮浩、岡村のぞみ、中俣 悠亮、福満 研人、藤﨑毅一郎

AO-11 腹膜透析液混濁を契機に被嚢性腹膜硬化症(EPS)が疑われた癌性腹膜炎患者の一例

1九州大学病院 腎・高血圧・脳血管内科、2九州中央病院 腎臓内科、

3九州大学病院 腎疾患治療部

榎本 聡真¹、山田 俊輔 $^{1.3}$ 、植木 研次¹、久永 哲也¹、安藤 翔太²、満生 浩司²、 吾郷 哲朗¹、中野 敏昭 $^{1.3}$

AO-12 ビタミン K 欠乏による筋肉内血腫をきたした腹膜透析患者の一例

長崎大学腎臓内科

高尾れいら、岩田 麻有、高谷 美秀、大塚絵美子、辻 清和、鳥越 健太、山下 鮎子、 北村 峰昭、牟田久美子、西野 友哉

一般演題(口演)

第1会場:2Fシビックホール

一般演題 🕇 [看護一心理・精神・高齢者・他 1] 14:15 ~ 14:50

座長:宮本 弥生(熊本大学病院 看護部)

O-001 終末期透析患者の「生ききる」希望を支える全人的ケアと多職種連携 野尻会熊本泌尿器科病院

京 里香、福島 美佳、小島 郁恵、深山 美香、米田 智子、野上 千佐、野尻 明弘

0-002 透析患者の終末期看護~エンドオブライフケアとは~

医療法人社団 永寿会 天草第一病院 田中友樹子、中島 淳子

O-003 意思決定可能かつ本人の意思で透析継続中止を選択した一症例を通して

¹あけぼの第2クリニック、²あけぼのクリニック、³地域密着型特別養護老人ホーム 向山つくし庵、 ⁴西南女学院大学保健福祉学部看護学科

堀田 愛里 1 、本田 千春 1 、原田 直美 1 、松下 和孝 1 、松下 恭久 2 、田中 元子 2 、中嶋 孝子 3 、幸 史子 4

0-004 尊厳の尊重~93歳の選択~

医療法人光心会諏訪の杜病院

佐々木諒平、佐藤 紀子、山中 利代、藤山 恒子、岡本 威志、岩根 美紀

O-005 透析見合わせの経験を振り返り ACP (Advance Care Planning) を考える

医療法人医心会 福岡腎臓内科クリニック

中川 香織、荒木 環、河野喜代美、谷口 正智、平方 秀樹

一般演題 2 「看護一心理・精神・高齢者・他2」 14:50 ~ 15:25

座長:柿添 豊(熊本大学 腎臓内科)

O-006 外来患者、家族におけるアドバンス・ケア・プランニングの認識調査 特定医療法人雄博会千住病院

指方 智子、久志澄美子、鈴木真由美、松田 希美、小畑 陽子、西川 泰彦

O-007 転院後に治療拒否を示した知的障害患者への支援一医療機関間連携と顔が見える支援の重要性一

嘉島クリニック

山崎のぞみ、地下 美幸、姥嶽 学恵、檜物妃加李、石松 秀、嶋田 英敬

0-008 認知症を有する透析患者への対応とその工夫

¹ 医療法人社団如水会嶋田病院 看護部、² 医療法人社団如水会嶋田病院 腎臓内科中野 春奈¹、福山 紗季¹、堀田 薫¹、藤江 康行²、嶋田 英敬²

O-009 発達障害と精神疾患のある患者の血液透析療法における倫理的ジレンマに関する介入

済生会熊本病院

吉田美津子、柳川 彩寧、徳田 照恵、大坂間ひろみ、副島 一晃

0-010 末期がんを有する透析患者の看取り支援を行った一例

「医療法人玉昌会加治木温泉病院看護部、 2 同 腎臓内科、 3 同 加治木温泉病院、 4 同 玉昌会 内野 智草 1 、辰元 麻美 1 、馬場むつみ 1 、髙橋めぐみ 1 、藤井みゆき 1 、中西 祐介 2 、穂満 博文 2 、高田 昌実 4 、夏越 祥次 3

第2会場:3F大会議室A1

一般演題 3 [地域連携・多職種連携] 14:15 ~ 15:11

座長: 吉嶺 陽仁(鹿児島大学病院 腎臓内科)

○-011 ~高齢腎不全患者と PD 地域連携~「北九州 PD 連携モデル」

¹ 今村クリニック 看護部、² 今村クリニック 臨床工学部、³ 今村クリニック 事務部、 ⁴ 今村クリニック リハビリテーション部、⁵ 今村クリニック 医師 柴田 幸代¹、後藤 泰輔²、和賀井未来²、今村 克郎⁵、大山 春奈³、峯浦 達雄⁴、 廣瀬 正和²、吉武 律子¹、原 祥一朗²、今村 敦郎⁵

O-012 退院後にAPDが実施出来なかった腹膜透析導入患者への訪問看護師との連携 熊本医療センター

野中友莉香、吉田奈津希、坂梨 依舞、飛松 典子、梶原 健吾

- **O-013** 通院透析を支える包括的ライフサポートの試み ~多職種チームの結成~「医療法人才全会賀茂クリニック、2医療法人才全会九州体力医学研究所吉永 泰徳¹、永井 康貴¹、竹下 靖子¹、土内 涼子¹、城 智人¹、橘 哲也¹、倉光 寿史²、松嶋 哲哉¹
- **O-014** 通院透析を支える包括的ライフサポートの試み ~多職種チームの結成~ <医療ソーシャルワーカー編>

 1 医療法人才全会賀茂クリニック、 2 医療法人才全会九州体力医学研究所 永井 康貴 1 、吉永 泰徳 1 、竹下 靖子 1 、土内 凉子 1 、城 智人 1 、橘 哲也 1 、 倉光 寿史 2 、松嶋 哲哉 1 **O-015** 通院透析を支える包括的ライフサポートの試み ~多職種チームの結成~ <栄養指導編>

¹医療法人才全会 賀茂クリニック、²医療法人才全会 九州体力医学研究所 竹下 靖子 1 、土内 涼子 1 、吉永 泰徳 1 、永井 康貴 1 、城 智人 1 、橘 哲也 1 、 倉光 寿史 2 、松嶋 哲哉 1

O-016 通院透析を支える包括的ライフサポートの試み ~多職種チームの結成~ <送迎編>

> 1 医療法人才全会賀茂クリニック、 2 医療法人才全会九州体力医学研究所 吉永 泰徳 1 、城 智人 1 、永井 康貴 1 、竹下 靖子 1 、土内 凉子 1 、橘 哲也 1 、 倉光 寿史 2 、松嶋 哲哉 1

O-017 通院透析を支える包括的ライフサポートの試み ~多職種チームの結成~ 〈情報システム編〉

> ¹医療法人才全会 九州体力医学研究所、 2 医療法人才全会 賀茂クリニック 東原 清人 1 、倉光 寿史 1 、吉永 泰徳 2 、永井 康貴 2 、竹下 靖子 2 、土内 涼子 2 、城 智人 2 、橘 哲也 2 、松嶋 哲哉 2

O-018 透析医療と介護施設との連携の重要性について 〜医介連携への取り組み〜 宇土中央クリニック 竹田 美幸、坂本 千秋、久木山厚子、久木山清貴

第3会場:3F大会議室A2

一般演題 4 「看護-スタッフ教育・管理」 9:00 ~ 9:35

座長:泉 裕一郎(熊本大学 腎臓内科)

O-020 当院における看護師のエコー下穿刺に対する取り組み 医療法人社団純生会良町ふくしまクリニック 増田佳奈美、西岡菜穂子、福島 公子、福島 純

0-021 看護師の穿刺技術向上への取り組み

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 勝山 智子¹、本田 千春¹、原田 直美¹、松下 恭久²、南 尚吾²、田中 元子²、松下 和孝²

0-022 腎センター看護師育成に繋げる応援勤務体制の再構築

福岡赤十字病院

中原由紀、池田綾、鳥谷部恵美、久木田聡子

0-023 透析患者が自分らしく生きるための ACP 支援における看護師の役割

社会医療法人 水光会 宗像水光会総合病院 透析センター 笠川 華慧、本田美奈子、眞武 未和

一般演題 5 [看護-患者教育・指導] 9:35 ~ 10:10

座長:原田 直美(あけぼの第2クリニック)

0-024 当院外来透析患者の骨折予防に向けた意識調査と看護

本村内科医院

吉瀬 葵、矢木 千鶴、一ノ瀬純子、堀江 昌子、本村 謙一

O-025 透析患者にインスリンを確実に行う院内の体制 -週1回持続型インスリン製剤の導入を通して-

医療法人 雄仁会 浦クリニック

久保 美咲、髙木 博人、佐々野比登美、稲田 恵、谷川 元美、柿脇なつき、浦 繁郎

O-026 受け入れが難しい患者との関わり〜冠動脈疾患疑いがあり独居で経済的困難 ひらやまクリニック

瀬口 瑞彩、宮口 美幸、酒井 好美、福山 一隆、甲斐 信幸、平山 英雄

0-027 透析導入期指導の充実をめざした動画とパス活用による標準化の試み

熊本泌尿器科病院

家入 由華、中橋由貴子、高田ゆりか、深山 美香、坂中 朝美、山北あづさ、野上 千佐、 野尻 明弘

0-028 "登録しなければ始まらない"─献腎移植登録の重要性を示す2症例

医療法人八重瀬会同仁病院 腎センター

金城 政美、川満喜美代、吉浜佳菜子、具志堅 靖、川邉 慎也、謝花 政秀、宮里 朝矩

一般演題 6 [合併症1] 10:10 ~ 10:59

座長:中村 恵(佐賀県医療センター好生館 腎臓内科)

0-029 テナパノル塩酸塩開始後のリンの推移と減薬状況の調査

医療法人 誠医会 川冨内科医院

尾﨑 静香、宮岡真由美、岡 美佐、福永美由紀、勝野 洋平、藤本美咲子、小栁 純子、 浪江 智、川富 正弘

0-030 透析患者と非透析患者の冠動脈カルシウムスコア (Agatston Score) の比較検討

医療法人 誠医会 川冨内科医院

藤永 正子、山本梨津子、小船 菜奈、藤本美咲子、小栁 純子、藤川 貴耶、浪江 智、川富 正弘

O-031 当院における血液透析患者のかゆみの現状とジフェリケファリン酢酸塩の効果 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 阿部佐世理 ¹、勝山 智子 ¹、本田 千春 ¹、原田 直美 ¹、松下 恭久 ²、南 尚吾 ²、田中 元子 ²、松下 和孝 ²

O-032 幻肢痛に交番磁界治療器 ait が著効した透析者の 1 例社団法人仁誠会 仁誠会クリニック人吉大川 亮、髙山 幸代、坂本 美奈、今村 公亮、田尻 哲也

O-033 透析者の各種疼痛に対する交番磁界治療器 ait の使用経験 社団法人仁誠会 仁誠会クリニック人吉 坂本 美奈、髙山 幸代、大川 亮、今村 公亮、田尻 哲也

 O-034
 インスリン
 イコデクを使用し血糖コントロールが良くなった症例

 「医療法人 誠医会 川富内科医院、2医療法人 しもまえ泌尿器科クリニック 志方希代美1、釣谷 樹里1、佐野 千砂1、樋口 修1、藤本美咲子1、小栁 純子1、浪江 智1、川富 正弘1、上条 将史2

O-035 当院におけるフットケアチームの取り組み 桑原クリニック 髙崎友美子

一般演題**7** [バスキュラーアクセス1・危機管理1・その他1] 11:00 ~ 11:42

座長:宮中 敬(熊本市民病院 腎臓内科)

O-036 地域完結型 VAIVT を目指した当院での取り組み

 1 阿蘇医療センター人工透析室、 2 同腎臓内科、 3 同循環器内科、 4 同内科 村岡 奈緒 1 、伊東 丈輝 1 、荻野 大志 1 、村上 涼太 1 、藤本 博 1 、濱口 亜実 2 、藤末昂一郎 3 、湯本 信也 4

0-037 患者にとっての良い穿刺方法とは?

医療法人社団信愛会 重松クリニック 高野 愛華、迎口恵美子、迫田 直紀、松本 晴美、天本宗次郎、竹中 克彦

O-038 透析中の出血インシデントに対する漏血センサー導入の有用性 医療法人清明会やよいがおか鹿毛病院 城野 弥生、島田 明彦、八戸 希、永島 駿

0-039 海外からの透析旅行患者受け入れの実際と課題

¹医療法人如水会 嶋田病院 看護部、²医療法人如水会 嶋田病院 腎臓内科 西 明日香¹、神谷絵里香¹、池田 拡行²、嶋田 英敬²

O-040 血液浄化センターにおける CKD 教育についての現状報告

地方独立行政法人佐世保市総合医療センター 看護部 松本 良子、村枝 龍、今村 弥、高田 悦子

0-041 透析導入後の体重変化にみる年代別の特徴と高齢者への早期介入の検討

¹医療法人衆和会 大村腎クリニック、²医療法人衆和会 長崎腎病院 田川 沙耶¹、辻 誠¹、宮本 教司¹、前川 明洋¹、舩越 哲

第4会場:3F大会議室A3

一般演題 8 [血液浄化 1] 9:00 ~ 9:56

座長:中嶋 淑心(如水会 嶋田病院)

O-042 β 2 ミクログロブリン (MG) 吸着器の長期使用が及ぼす影響

医療法人福岡腎臓内科クリニック

芝田慶太郎、荒谷 周作、清水 正剛、谷口 正智、平方 秀樹

0-043 フィルトール使用における操作性と臨床的検討 ~リクセルから変更した症例~

1社会医療法人天神会新古賀クリニック臨床工学課、

2社会医療法人天神会新古賀クリニック腎臓内科

村本 歩夢¹、本田 貴之¹、中村 美月¹、田嶋 佑梨¹、榎本 栞太¹、柿本 苗世¹、 時任 義臣¹、小柳 徳明²

O-044 リクセル併用前希釈オンライン HDF における最適治療の検討〜リクセル接続位置及びビタミン E 固定化膜の影響〜

¹医療法人社団 如水会 嶋田病院 臨床工学部、²医療法人社団 如水会 嶋田病院 腎臓内科 内田亜希子 ¹、浅野ひとみ ¹、坂崎真太郎 ¹、甲斐 正信 ¹、池田 拡行 ²、嶋田 英敬 ²

O-045 レオカーナ併用透析時のダイアライザー (AK) の違いがレオカーナの効果へ与える 影響

済生会熊本病院 臨床工学部門

津留 尚之、吉田 豊、奥野 敏行、荒木 康幸、副島 一晃

0-046 レオカーナ施行時の抗凝固薬の検討

¹熊本大学病院 医療技術部 ME機器技術部門、²熊本大学病院 腎・血液浄化療法センター石川 実穂¹、宮川 貴幸¹、榮田 大志¹、吉富 晃子¹、安達 政隆²、中川 輝政²、神吉 智子²、永芳 友²、横井 秀基²

0-047 透析患者への経力テーテル的大動脈弁植込み術 (TAVI) が与える影響

1大分大学医学部付属病院 医療技術部 臨床工学・歯科部門、

 2 大分大学医学部付属病院 腎泌尿器外科学講座、 3 大分大学医学部付属病院 腎臓内科学講座藥真寺香奈 1 、荒倉 真 ${\rm Im}$ 、福田 顕 ${\rm Im}$ 、安藤 忠助 2 、秦 聡孝 2

O-048 テオフィリン中毒に対して血液浄化を施行した 1 症例

国立病院機構熊本医療センター

松下 尚暉、梶原 健吾、竹本 勇介、古瀬 文音

O-049 ビタミンE固定化ヘモダイアフィルター V-RA は血管内皮機能を改善するか 「医療法人社団如水会 嶋田病院 臨床工学部、²医療法人社団如水会 嶋田病院 腎臓内科 坂崎真太郎 「、中窪 千翔 「、森田 有紀 「、甲斐 正信 」、池田 紘行 ²、嶋田 英敬 ²

一般演題 9 [リハビリテーション・運動療法 1] 10:00 ~ 10:49

座長: 宮本 哲 (産業医科大学 腎センター)

O-050 高齢腹膜透析患者における生活再建を目指した理学療法の効果 — Well-being 向上に 焦点を当てて —

1医療法人今村クリニック、2医療法人楠本内科医院

野田 温菜 1 、峯浦 達雄 1 、大熊 茉宥 1 、後藤 泰輔 1 、柴田 幸代 1 、和賀井未来 1 、原 祥一朗 1 、赤瀬川明里 2 、楠本 拓生 2 、今村 克郎 1

O-051 腹膜透析患者の"自立"と"自信"を支えるリハビリ 〜スタリハによる下肢筋力強 化の可能性〜

医療法人 今村クリニック

大熊 茉宥、峯浦 達雄、野田 温菜、原 祥一郎、廣瀬 正和、後藤 泰輔、和賀井未来、 吉武 律子、藤田 淳也、今村 克郎

O-052 透析時運動療法継続の実態と離脱要因の検討 〜当院の実践と支援策の効果と課題〜 医療法人社団松下会 あけぼのクリニック

> 神崎亜矢子、下田 明子、田代 千恵、佐田 芳江、有江真由美、森 英誌、田中 元子、 松下 和徳、松下 泰久、松下 和孝

O-053 透析中運動療法における基本チェックリストの活用

「あけぼの第2クリニック、²あけぼのクリニック、³西南女学院大学保健福祉学部看護学科末竹 舞彩¹、堀田 愛里¹、本田 千春¹、原田 直美¹、松下 和孝¹、神崎亜矢子²、松下 恭久²、田中 元子²、幸 史子³

O-054 人工透析患者における下肢切断後の歩行再獲得と生存状況─ 切断部位と再切断の影響に着目して─

「医療法人社団松下会あけぼのクリニックリハビリテーション部、

²医療法人社団松下会あけぼのクリニック腎臓内科、

3医療法人社団松下会あけぼのクリニック整形外科

宮田 祥希¹、松下 和史¹、下田 明子¹、神崎亜矢子¹、渡邉 裕馬¹、森 英誌¹、 田中 元子²、松下 和徳³

Q-055 透析患者の脊椎圧迫骨折の分析により見えてきたものと今後の課題

特定医療法人雄博会 千住病院

三岳 知花、松尾 美弥、永田 朋代、田代美和子、小畑 陽子、西川 泰彦

0-056 当院での透析中運動療法の現状と今後の課題を検討して

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 リハビリテーション部、 ³松下会あけぼのクリニック 腎臓内科

佐田 芳江 1 、勝山 智子 1 、本田 千春 1 、原田 直美 1 、神崎亜矢子 2 、松下 恭久 3 、南 尚吾 3 、田中 元子 3 、松下 和孝 3

一般演題 10 [栄養療法・その他2] 10:50 ~ 11:25

座長:富田 正郎(国立病院機構 熊本医療センター)

0-057 慢性透析患者における低栄養の介入についての検討

1医療法人社団松下会 あけぼのクリニック 栄養管理部、2介護老人保健施設 白藤苑、

3医療法人社団松下会 あけぼのクリニック 腎臓内科

北岡 康江1、津川 裕美1、田尻 誠子2、田中 元子3、松下 和孝3

O-058 高齢血液透析患者における透析日と非透析日の食事摂取状況に及ぼす関連因子についての検討

1医療法人社団 松下会 あけぼのクリニック 栄養管理部、2介護老人保健施設 白藤苑、

3医療法人社団 松下会 あけぼのクリニック 腎臓内科

津川 裕美1、北岡 康江1、田尻 誠子2、田中 元子3、松下 和孝3

0-059 低栄養対策アルゴリズムの有用性の評価

 1 医療法人社団如水会 嶋田病院 臨床工学部、 2 医療法人社団如水会 嶋田病院 腎臓内科 濵田 愛美 1 、西野 恵人 1 、川下 百合 1 、坂崎真太郎 1 、甲斐 正信 1 、藤江 康行 2 、池田 拡行 2 、嶋田 英敬 2

0-060 医療 DX 化を目的とした臨床工学技士の取り組み

医療法人野尻会 熊本泌尿器科病院

百合 凌馬、白石 涼太、鬼塚 健吾、花田 雅宣、下條 隆史、木本 淳也、野上 千佐、野尻 明弘

Q-061 透析患者への水素吸入の取り組みと抗酸化能改善効果の検証

上村内科クリニック

米村侑季乃、鶴田 和希、北岡 辰徳、平田 孝志、上村 克哉

一般演題 11 [スタッフ教育・管理・危機管理 2] 11:25 ~ 12:00

座長: 久木山厚子(宇土中央クリニック)

0-062 人材育成における OJT と支援型リーダーシップの実践事例

1医療法人社団仁誠会 仁誠会クリニック光の森、

2医療法人社団仁誠会 仁誠会クリニックながみね

莟 達哉¹、古賀 靖也²

0-063 業務改善委員の立ち上げと効果

医療法人社団 純生会 良町ふくしまクリニック 大津 弥佳、井上 伸一、山本 圭介、大町 和義、福島 純

O-064 熊本地震を契機にした BCP 策定と災害対策強化

¹ 医療法人社団如水会 嶋田病院 臨床工学部、² 医療法人社団如水会 嶋田病院 腎臓内科 髙見 賢也 ^{1,2}、坂崎真太郎 ¹、甲斐 正信 ¹、池田 拡行 ²、嶋田 英敬 ²

O-065「各施設における工夫や教育について ─臨床現場から─」限りある機械室の大学病院での対策

¹合同会社 健・You、²熊本大学病院 医療医技術部門、³熊本大学病院 腎・血液浄化療法センター 大塚 勝二¹、石川 実穂²、吉富 晃子²、安達 政隆³、横井 秀基³

0-066 治療医との連携による臨床検査技師の学びの深化と VA 管理の質的向上

医療法人社団仁誠会 仁誠会クリニックながみね 河添由理子、藤井ひとみ、松本 玲子、古賀 靖也、田中 将博

第5会場:3F大会議室A4

一般演題 12 [透析液・透析関連機器 1] 9:00 ~ 9:49

座長:宮川 貴幸(熊本大学病院 医療技術部 ME 機器技術部門)

0-067 当院における透析液使用量削減の取り組みと透析効率への影響

宇土中央クリニック

米村 快、石本 貴子、桑俣 英明、橋口 亮介、稲崎 渉、田代 文隆、田中 晋吾、 久木山清貴、久木山厚子

O-068 OHDF における透析液流量の検討~QDはQBの2倍以上必要ないのか~

医療法人社団兼愛会 前田医院

島田 慎二、中尾 陽一、荒森 匠、近藤 智樹、鶴田耕一郎、前田 由紀、前田 兼徳

O-069 塩素系除菌洗浄剤プロソルブの性能評価

医療法人社団信愛会 重松クリニック 三浦 正司、芝田大二郎、竹中 克彦、重松 勝

O-070 透析液自動溶解装置の機器トラブルを経験して

公立八女総合病院 臨床工学科

中島 翔也、近澤 啓介、中尾 恭平、吉原 大貴、東 真悟、工藤 裕之、神田要二郎、野本 修、鹿田加奈子、今村 亮太

0-071 個人用RO装置における熱水消毒と薬液消毒の比較検討

¹荒尾市立有明医療センター 臨床工学科、²荒尾市立有明医療センター 腎臓内科 宮園 実育¹、林 憲嗣¹、中島 哲也¹、安川 侑希¹、長田 雄貴¹、板倉 秀慈¹、中山 一樹¹、秦 雄介²、中村 敬志²、矢野 祐子²

O-072 当院における透析液清浄化への取り組み

くまもと県北病院

横手 翔悟

0-073 個人用患者監視装置の水質汚染改善に難渋した一例

医療法人野尻会熊本泌尿器科病院

池田 侑生、中村 祐輔、花田 雅宜、下條 隆史、木本 淳也、野上 千佐、野尻 明弘

一般演題 13 [透析液・透析関連機器 2] 9:50 ~ 10:39

座長:田尻 哲也(医療法人社団仁誠会 仁誠会クリニック人吉)

0-074 透析通信システムと電子カルテを同時期に導入して

医療法人かぜ 植木いまふじクリニック

中川 能史、小山 和人、園田 真吾、森上 裕也、山内 摩美、坂口 信俊、濱﨑 好延、瀬下 博志

0-075 イベント発生時におけるオシログラフ波形の変化

医療法人誠医会川冨内科医院

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

0-076 透析穿刺針における流量の評価と検討

ふくみつクリニック

吉良 安弘、池森 賢志、谷 悠太郎、川内 倫宏、酒井美和子、岡村 諒介、石橋 和己、 有田 慎治、鈴居 兵野、尾上 友朗

0-077 DCS-100NX 非常用バッテリーにおける残量推移と稼働時間の関係性についての検討

医療法人慶仁会 ふくどめクリニック

杭野 隆弘、関谷 光彬、三樹 茜、後藤 紳也、岩切 直子、高妻みちよ、福留 理恵、 福留 慶一

0-078 特定積層型 H12 ヘモダイアライザー (AN69 膜) の当院での位置づけ

医療法人かぜ 植木いまふじクリニック

園田 真吾、西川 典孝、大久保令奈、濵﨑 好延、瀬下 博志、今藤 雅之

0-079 透析装置余液ラインの付着物除去に向けた取り組み

医療法人博誠会 くすもと内科クリニック

山本陽一朗、福岡 大輔、新井 英之、楠本 泰博

0-080 JMS 社除水プログラム BV プロアシストと UF プロの実際について

医療法人才全会 西新クリニック

赤瀬 友哉、松本 隆喜、小柳 滋、井釜 健太、安武 真佑、速水 陽子、松嶋 哲哉

一般演題 **14** [バスキュラーアクセス 2] 10:40 ~ 11:22

座長:宮田 昭(熊本透析アクセス研究所)

O-081 穿刺技術向上にむけた取り組み

¹医療法人 如水会 嘉島クリニック 臨床工学部、 ²医療法人 如水会 嘉島クリニック 腎臓内科 大谷 拓也 ¹、西村 典史 ¹、石松 秀²

0-082 シャント管理ツール導入によるシャント閉塞件数の削減実績

 1 医療法人 才全会 伊都クリニック、 2 医療法人 才全会 賀茂クリニック 松本 楓花 1,2 、近藤 翔太 1 、大江 孝弘 1 、大島 1 、山村 晋史 1 、松嶋 哲哉 2

O-083 米盛病院におけるシャントマップの活用法

¹米盛病院 CE課、²米盛病院 腎臓内科 守田 大樹¹、浦田 潤志¹、奥野 稔¹、木場菜月希¹、長元 勇樹¹、宮田 恭佑¹、 中尾 一俊¹、久保田尚幸¹、中原三佐誉¹、上床 美紀²

0-084 FNW を利用した VA 情報の一元管理と業務効率化

医療法人社団純正会 良町ふくしまクリニック 井上 伸一、山本 圭介、大町 和義、福島 純

O-085 当院における超音波装置を用いた VA 管理について

医療法人継匠会 上村内科クリニック 栗屋 佳祐、松永 宏冶、北岡 辰徳、平田 孝志、石塚 俊紀、上村 克哉

0-086 エコー下穿刺において長軸穿刺用の補助具開発

¹久留米大学病院 臨床工学センター、²久留米大学医学部 内科学講座腎臓内科部門 今永大二郎¹、中山 藍吏¹、古賀 翔太¹、本田 綾¹、荒巻 瑞稀¹、河津 成就¹、 安達 梢¹、今井 徹朗¹、柴田 了²、深水 圭²

一般演題 **15** [バスキュラーアクセス 3] 11:22 ~ 11:57

座長:満生 浩司(公立学校共済組合九州中央病院 腎臓内科)

0-087 自己血管内シャントにおける静的静脈圧の有用性について

¹医療法人恵愛会中村病院臨床工学科、²医療法人恵愛会中村病院泌尿器科 細井 芳晃 ^{1,2}、佐藤 優樹 ¹、近藤 敦司 ¹、甲斐 友喜 ²、酒本 貞昭 ²、松原 孝典 ² 0-088 局所冷却による寒冷麻酔が穿刺時疼痛緩和に及ぼす効果の検討

「平山泌尿器科医院透析科、²平山泌尿器科医院腎臓内科、³平山泌尿器科医院泌尿器科小牧 正弘¹、永里惠梨子¹、吉本 李奈¹、中村 律咲¹、久保 範明¹、林田 実優¹、園田 昭彦¹、坂梨 綾²、石松 隆志³、平山 英雄³

O-089ポケット LDF がシャント造設後の末梢循環評価に有用であった一例「佐賀大学医学部附属病院 ME センター、²佐賀大学医学部附属病院 腎臓内科木塚 晋輔 ¹、木村 崇 ¹、田中 淳 ¹、山下 佳雄 ¹、末永 理紗 ²、福田 誠 ²、吉原 万貴 ²、宮園 素明 ²

O-090 電子聴診器 HVSI モニタの有用性と聴診との関連性

津久見市医師会立津久見中央病院

赤峰 太一、小野 航、藤原 彬、葛城 功、竹下 泰

O-091 日機装社 DCS-200Si モニタは Vascular Access 狭窄の発見に貢献できるか 医療法人 實信会 川内まきのせ泌尿器・腎クリニック

井村 岳、大野 文代、久保 拓也、加々良一朗、堂滿 洋司、牧之瀬信一

第6会場: 3F中会議室B1~3

一般演題 16 [合併症2・その他3] 11:00 ~ 11:42

座長:菊池 正雄(宮崎大学医学部附属病院 血液浄化療法部)

0-092 継続的な睡眠時無呼吸症候群 (SAS) 検査の有用性

¹田川市立病院 臨床工学技術科、²田川市立病院 腎臓内科 吉村 歩夢 ¹、武田 由紀 ¹、渡邊 隆一 ¹、吉田 健 ²

O-093 下肢末梢循環改善に対するフィラピーの効果的な照射タイミングについての検討 済生会熊本病院 臨床工学部門

宮内 琉壱、吉田 豊、奥野 敏行、津留 尚之、副島 一晃、荒木 康幸

0-094 海外からの依頼透析〜無ヘパリン透析を経験して〜

 1 医療法人社団 如水会 嶋田病院 臨床工学部、 2 医療法人社団 如水会 嶋田病院 腎臓内科 西野 恵人 1 、坂崎真太郎 1 、甲斐 正信 1 、池田 拡行 2 、嶋田 英敬 2

O-095 維持透析患者における持続的腎代替療法導入時における死亡リスクの検討 「熊本赤十字病院 臨床工学部、²熊本赤十字病院 腎臓内科 笠原 一史¹、中島 凌弥 ¹、田中小百合 ¹、中村 博文 ¹、豊田麻理子 ²

0-096 療法選択外来での計画的透析導入と緊急透析導入の入院日数の比較

 1 熊本赤十字病院 臨床工学部、 2 熊本赤十字病院 看護部、 3 熊本赤十字病院 腎臓内科 井尾 健剛 1 、黒田 彰紀 1 、森 正樹 1 、城間久美絵 2 、豊田麻里子 3 **O-097** カテーテル感染に対して超音波エコー検査が有用であった1症例

医療法人 今村クリニック

和賀井未来、原 祥一朗、後藤 泰輔、柴田 幸代、今村 克郎

一般演題 **17** [バスキュラーアクセス 4] 14:15 ~ 15:11

座長:副島 一晃(済生会熊本病院 腎臓科)

O-098 長期留置型カテーテルを用いて通院維持透析を行っている高齢患者の一例 大分循環器病院腎臓内科

吉田博

O-099 肘部 AVF の過剰血流による心不全に対し、Graft interposition で改善した1例「新北九州腎臓クリニック、2北九州腎臓クリニック稲田 良郁1、海津 嘉毅2、郄 月玲2、海津 嘉蔵1

O-100 バスキュラーアクセスに対する VAIVT 件数とシャント閉塞による入院数の関連性に ついての報告

1大分県厚生連鶴見病院腎臓内科、2医療法人聡明会児玉病院、

3大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座

柳井湧翔 1 、戸高航平 1 、幸奈菜 1 、有馬誠 1 、安森亮吉 2 、福田顕弘 3 、柴田洋孝 3

O-101 腎臓内科医が施行する内シャント造設術における術者・助手の経験年数と手術時間の関連:後ろ向き観察研究

1佐賀大学医学部附属病院、2佐賀大学腎臓研究室

橋本 康平¹、木村 縁²、石田亜由美²、末永 理紗¹、澁木 祥太¹、野中枝里子¹、 山﨑 政虎¹、福田 誠¹、吉原 万貴¹、宮園 素明¹

0-102 カフ型カテーテル外部および内部破損を認めた維持血液透析患者の一例

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独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター泌尿器科、³長崎大学病院 腎臓内科 中村麻衣子¹、田川 孝樹¹、岡 哲¹、川島 大輝²、近藤 翼²、鹿子木 桂²、大仁田 亨²、錦戸 雅春²、西野 友哉³

0-103 シャント機能不全との鑑別を要した急性鎖骨下動脈閉塞の1例

¹大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座、²大分赤十字病院 腎臓内科 内田 大貴¹、峯﨑 千智¹、田中 光¹、安部さやか¹、工藤 明子¹、中田 健¹、 福田 顕弘¹、宮崎 慎也²、内田 英司²、柴田 洋孝¹

O-104 Graft Inclusion Technique 法の初期経験

1 鹿児島大学病院血液浄化療法部、

2 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 腫瘍学講座泌尿器科学分野

福元 快1、松本 紳吾1、榎田 英樹2

- **O-105** 自己血管内シャント閉塞に対して外科的血栓除去術+経皮的血管形成術を施行した 症例の検討
 - ¹医療法人厚生会虹が丘病院 腎臓内科、²医療法人厚生会虹が丘病院 血液浄化センター、
 - 3医療法人厚生会虹が丘病院 臨床工学室、4医療法人厚生会虹が丘病院 心臓血管外科、
 - 5長崎大学病院 腎臓内科

浦松 正 1 、冨永 雅博 1 、松下 美穂 2 、窄口 伸也 3 、山口 敬史 4 、鳥越 健太 5 、西野 友哉 5

第7会場: 3F中会議室 E1~ E2

一般演題 **18** [急性腎不全・慢性腎不全] 9:15 ~ 10:04

座長: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)

0-106 アルコール性非代償性肝硬変に合併した IgA 血管炎の一例

産業医科大学病院循環器内科,腎臓内科

菅 亮太、宮本 哲、田村 紀子、福壽 亮仁、白水 智大、眞田 賢哉、中園 和利、 長谷川恵美、片岡 雅晴

0-107 感染関連腎炎との鑑別に苦慮した TAFRO 症候群の一例

¹諫早総合病院 腎臓内科、²諫早総合病院 膠原病内科、³長崎大学病院 米村 彩¹、山下 由恵¹、吉田 有希¹、伊達 雅浩¹、坂本 良輔¹、岡本百々子²、松尾巴瑠奈²、藤川 敬太²、溝上 明成²、西野 友哉³

- 0-108 リハビリ入院中に急性腎障害を発症し維持透析導入に至った一例
 - 1熊本大学病院腎臟内科、2球磨郡公立多良木病院、
 - 3熊本大学大学院生命科学研究部加齢医学寄附講座

寺田 尚平12、永芳 友13、松下 昂樹1、柿添 豊1、安達 政隆1、横井 秀基1

O-109 生体肝移植後8年目にサルモネラ腸炎による脱水と菌血症で急性腎障害をきたし緊 急血液透析を施行した一例

長崎大学病院

- 0-110 維持透析中 SLE 患者における ADA・イノシン動態の変化
 - 1 熊本大学病院 腎臓内科、2 熊本大学大学院生命科学研究部 分子生理学講座、
 - 3熊本大学大学院生命科学研究部 加齢医学寄付講座

0-111 ステロイド治療を行い血液透析を離脱し得た腎サルコイドーシスの1例

1熊本総合病院腎センター、2熊本大学病院腎臓内科

丸目 高大 1,2 、富永 亜希 2 、神吉 智子 2 、藤本 大介 2 、宮里 賢和 2 、水本 輝彦 2 、安達 政隆 2 、江田 幸政 2 、向山 政志 2

O-112 導入原疾患と予後の関連:沖縄透析研究 OKIDS50 (1971-2020)

1沖縄県人工透析研究会、2沖縄県透析医会

井関 邦敏¹、比嘉 啓¹²、古波蔵健太郎¹

一般演題 19 [腹膜透析] 10:04 ~ 11:00

座長:宮園 素明(佐賀大学医学部附属病院 腎臓内科)

0-113 PD遠隔モニタリング~3社のCAPDアプリ仕様比較~

¹ 今村クリニック 腎臓内科、² 今村クリニック 臨床工学部、³ 今村クリニック 看護部、 ⁴ 訪問看護テレサ

今村 克郎¹、後藤 泰輔²、和賀井未来²、柴田 幸代³、吉岡奈緒子⁴

O-114 Brevundimonas diminutaによる腹膜透析関連腹膜炎の1例

熊本大学病院 腎臓内科

坂本百合子、丸山 功祐、宮里 賢和、水本 輝彦、泉 裕一郎、桒原 孝成、安達 政隆、 横井 秀基

0-115 常染色体顕性多発性嚢胞腎の女性に腹膜透析を導入した一例

宮崎大学医学部内科学講座循環器・腎臓内科学分野

久嶋奈央子、黒田 彩加、後庵 篤、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

0-116 PWATを併用した腹腔鏡下腹膜透析カテーテル留置術の初期経験と今後の課題

1鹿児島大学病院 血液浄化療法部、2同 泌尿器科

松本 $ext{#} ext{#} ext{#}$

0-117 活性型ビタミンD製剤が腹膜透析導入患者の腹膜透析継続率におよぼす影響

福岡赤十字病院 腎臓内科

中井健太郎、星野花奈子、腹巻日向子、大田 有穂、濵小路隆史、園田慎一郎、上原景大郎、原 雅俊、徳本 正憲

O-118 腹膜透析不履行で尿毒症性意識障害を呈した一例

 1 産業医科大学病院 第2内科、 2 産業医科大学病院 腎センター 福壽 亮仁 1 、浦上 佑香 1 、白水 智大 1 、菅 亮太 1 、眞田 賢哉 2 、中園 和利 1 、長谷川恵美 2 、宮本 哲 2

O-119 Kocuria rhizophila による腹膜透析関連腹膜炎の 2 例

長崎大学病院腎臓内科

山下 鮎子、岩田 麻有、明穗 尚基、大塚絵美子、鳥越 健太、北村 峰昭、牟田久美子、 西野 友哉

0-120 下剤によりマグネシウム中毒をきたした腹膜透析患者の一例

1長崎大学病院腎臓内科、2長崎大学病院血液浄化療法部、

3長崎大学医学部医学科 先端医育センター

岩田 麻有 1 、鳥越 健太 1 、池見 悠太 1 、大塚絵美子 1 、山下 鮎子 1 、北村 峰昭 1 、望月 保志 2 、牟田久美子 3 、西野 友哉 1

一般演題 20 [血液浄化2・腎移植・危機管理3] 11:00 ~ 11:56

座長:安藤 忠助(大分大学医学部 臓器移植医療連携強化事業)

O-121 糖尿病性腎症と膜性腎症合併による難治性ネフローゼ症候群に対してLDL吸着療法 が奏功した一例

久留米大学病院 内科学講座腎臓内科部門

和田 有生、児玉 豪、堀 千菜美、中野 薫、柴田 了、深水 圭

O-122 著明な高血圧の精査でクッシング病の診断に至った血液透析患者の一例 「佐世保市総合医療センター、² 長崎大学病院

梅田 剛志1、清水 政利1、高谷 美秀1、太田 祐樹1、山﨑 浩則1、西野 友哉2

0-123 免疫吸着療法が奏功した重症筋無力症クリーゼの1例

¹ 荒尾市立有明医療センター腎臓内科、² 荒尾市立有明医療センター脳神経内科 秦 雄介 ¹、矢野 祐子 ¹、中村 敬志 ¹、大嶋 俊範 ²

O-124 胃過形成性ポリープによる重症貧血に対して、PPIから H2 ブロッカーへの変更にて 改善を認めた透析患者の 1 例

¹社会医療法人泉和会 千代田病院、²家村内科 福岡 圭太 ¹、上園 繁弘 ¹、菅井 亜希 ¹、家村 文夫 ²

0-125 長崎大学における腎移植60年、その変遷と治療成績

¹長崎大学病院 血液浄化療法部、²長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科、

³長崎大学病院 腎臓内科、⁴長崎医療センター 泌尿器科

望月 保志 1 、倉田 博基 2 、光成 健輔 2 、松尾 朋博 2 、北村 峰明 $^{1.3}$ 、大庭康司郎 2 、錦戸 雅春 4 、牟田久美子 3 、西野 友哉 $^{1.3}$ 、今村 亮一 2

O-126 外国人の血液透析患者が母国で実父をドナーとする生体腎移植を受けた事例

¹ 福岡大学医学部腎臓・膠原病内科、² 福岡大学病院看護部、³ 福岡大学医学部腎泌尿器外科学、 ⁴天神オーバーナイト透析クリニック

O-127 Body Mass Index(BMI) が生体腎移植周術期に与える影響

¹大分大学医学部腎泌尿器外科学講座、²大分大学医学部臓器移植医療連携強化事業 戸高 雅広¹、安部 怜樹¹、鈴木駿太郎¹、甲斐 博宜¹、藤浪 弘行¹、瀬治山伸也¹、羽田 真郎¹、井上 享¹、安藤 忠助²、秦 聡孝¹

0-128 鹿児島県における県跨ぎ南海トラフ対策について (第2報)

1鹿児島大学病院血液浄化療法部、

2 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 腫瘍学講座泌尿器科学分野

山田 保俊¹、松本 紳吾¹、福元 快¹、榎田 英樹²

一般演題 **21** [合併症 3] 13:25 ~ 14:21

座長:安永 親生(済生会八幡総合病院、高橋内科クリニック)

O-129 陽イオン交換樹脂と炭酸ランタン併用中に結腸穿孔・壊死を生じた4例の検討 ¹ 荒尾市立有明医療センター腎臓内科、²医療法人玉和会緑ヶ丘クリニック 秦 雄介 ¹、矢野 祐子 ¹、中村 敬志 ¹、實吉 拓²

0-130 透析患者で肺結核を主病態とする播種性結核を発症した一例

1熊本大学病院腎臓内科、2仁誠会クリニック光の森

高尾優里子 1 、畑中 利暉 1 、加藤 直之 1 、宮里 賢和 1 、水本 輝彦 1 、泉 裕一郎 1 、安達 政隆 1 、桒原 孝成 1 、江田 幸政 2 、横井 秀基 1

O-131 後天性嚢胞随伴腎癌診断までに10年以上を要した透析患者の1例

¹あけぼのクリニック腎臓内科、²国立病院機構熊本医療センター腎臓内科、

3国立病院機構熊本医療センター泌尿器科、4熊本大学医学部腎臓内科

田中 元子 1 、松下 和孝 1 、南 尚吾 1 、松下 恭久 1 、梶原 健吾 2 、菊川 浩明 3 、横井 秀基 4

O-132 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の腎病変に対してリツキシマブと血漿交換による治療が奏功した1例

1熊本医療センター、2熊本大学病院

吉井 隆一¹、畑中 利暉¹、中村 朋文¹、梶原 健吾¹、富田 正郎¹、横井 秀基²

O-133 集学的治療が有効であった血栓性微小血管症 (TMA) 合併ループス腎炎の 1 例 熊本大学腎臓内科

中川 輝政、倉嶋 愛、丸目 高大、神吉 智子、宮里 賢和、水本 輝彦、桒原 孝成、安達 政隆、向山 政志、横井 秀基

O-134 リンパ球性下垂体炎による下垂体前葉機能低下症を合併した腹膜透析患者の1例

1特定医療法人静便堂 白石共立病院、

2佐賀大学医学部附属病院 腎臓内科

後藤 憲人 1 、案浦麻梨 $\stackrel{1}{>}$ 、中原和香 $\stackrel{1}{>}$ 、末永 敦 $\stackrel{1}{>}$ 、實松 麻 $\stackrel{1}{>}$ 、池田 裕 $\stackrel{1}{>}$ 、宮園 素明 2

O-135 S 状結腸穿孔後、広範囲の腹膜にポリスチレンスルホン酸カルシウム結晶の沈着を認めた 1 剖検例

「福岡大学医学部腎臓・膠原病内科学、²福岡大学医学部病理学、³福岡大学医学部消化器外科学 今田 麻子¹、伊藤 建二¹、嶋本 聖¹、渡邉 真穂¹、多田 和弘¹、盛田 大輔¹、 菊島 百香²、古賀 佳織²、中村勇太郎³、升谷 耕介¹ **0-136** 当院における単純CTでの冠動脈石灰化の評価

重松クリニック

竹中 克彦、天本宗次郎、木下 嘉昭、吉田 淳一、重松 勝

一般演題 22 [合併症4・リハビリテーション2] 14:25 ~ 15:21

座長:上村 克哉(医療法人継匠会 上村内科クリニック)

O-137 多剤耐性 Corynebacterium による腸腰筋膿瘍・急性椎間板炎を発症した透析患者の 1 例

社会医療法人泉和会 千代田病院 菅井 亜希、福岡 圭太、上園 繁弘

O-139 入院治療を拒否された外来透析患者の糖尿病性足潰瘍発症から治癒までの取り組み 医療法人康修会 かわい腎臓内科・泌尿器科クリニック 川井 康弘、渡辺 寛之、佐藤 清二、栗原 寛吏、浦濱 良子、川井 修一

0-140 慢性血液透析患者に発生した特発性副腎血腫の1例

¹長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科、²長崎大学病院 血液浄化療法部、³光晴会病院 泌尿器科、 ⁴佐世保市総合医療センター 病理診断科

O-141 血液透析患者に発生した病理組織型の異なる同時性両側腎癌の1例

¹長崎大学病院 泌尿器科・腎移植外科、²長崎大学病院 血液浄化療法部 倉田 博基¹、原田 淳樹¹、荒木 杏平¹、中村裕一郎¹、光成 健輔¹、松尾 朋博¹、 大庭康司郎¹、望月 保志²、西野 友哉²、今村 亮一¹

O-142 敗血症性急性腎障害に対する CHDF 治療後に特発性腸腰筋血腫を生じた一例 都城市郡医師会病院 腎臓内科 皆川 明大、古郷 博紀

O-143 透析時運動指導が、血液透析患者の透析室滞在時間に与える影響について

1長崎みなとメディカルセンター 腎臓内科、

 2 長崎みなとメディカルセンター リハビリテーション部、 3 長崎大学病院 腎臓内科 天本 優莉 1 、山下 裕 1 、石井 拓馬 1,3 、坂井 南子 1,3 、福田はるか 1 、阿部 伸一 1 、中村 匡雄 2 、鳥越 健太 3 、西野 友哉 3

O-144 ANCA 関連血管炎による虚血性腸炎を疑われた 1 例

1製鉄記念八幡病院、2浜の町病院

松島 怜央¹、大仲正太郎¹、冷牟田浩人²、津田 美希¹、大塚 美香¹、吉住瑛理子¹、 吉澤 尚吾¹、末松稜汰朗¹、河野 真一¹、柳田 太平¹