

[一般演題（ポスター）]

第1日目 6月27日（金）

デジタルポスター会場1（リーガロイヤルホテル大阪 2F 松の間）

血液浄化法／その他 1 8:20-9:10

座長：濱中康弘 ((医) やまびこ会堀江やまびこ診療所)

松井智博 (滋慶医療科学大学)

【P001-1】 ペットロスが誘因となり透析低血圧を発症したと考えられた2例

○矢花眞知子¹⁾, 小林太河²⁾, 渡邊祐樹²⁾, 田口慎也²⁾, 石賀浩平²⁾, 塚本俊一郎²⁾, 中野雅友樹²⁾, 小林 竜²⁾, 金井大輔²⁾, 小豆島健護²⁾, 金岡知彦²⁾, 池谷裕子²⁾, 涌井広道²⁾, 田村功一²⁾

¹⁾花クリニック内科, ²⁾横浜市立大学腎臓高血圧内科

【P001-2】 精神発達遅滞者における腎代替療法

○川村竜也¹⁾, 阿部貴弥¹⁾, 久野瑞貴¹⁾, 小原 航¹⁾, 石川 健²⁾, 近藤昭恵³⁾

¹⁾岩手医科大学附属病院泌尿器科, ²⁾岩手医科大学附属病院小児科, ³⁾岩手医科大学附属病院医療福祉相談室

【P001-3】 死亡原因別による生命予後についての検討

○廣瀬大輔, 加藤真也, 小林恭子, 藤 良英, 鎌田直博, 伊藤慎一, 松岡哲平

(医) 社団大誠会

【P001-4】 当院で受け入れた令和6年能登半島地震被災者、血液透析症例の検討

○小林 拓, 高桑 浩
金沢市立病院腎臓・リウマチ科

【P001-5】 当院透析患者に対しての副甲状腺カルシウム受容体作動薬投与による臨床的検討

○島田優子, 具志堅靖, 川邊慎也, 川満喜美代, 金城政美, 謝華政秀, 宮里朝矩
(医) 八重瀬会同仁病院腎センター

【P001-6】 間質性肺炎を有する透析患者に対しAN69膜を使用した結果報告

○濱本大海¹⁾, 藤原恒太郎²⁾, 林瑠衣子³⁾, 友田裕太郎¹⁾

¹⁾社会医療法人里仁会興生総合病院透析科, ²⁾社会医療法人里仁会興生総合病院心臓血管外科, ³⁾社会医療法人里仁会興生総合病院内科

【P001-7】 透析液とナファモスタットメシリ酸塩混合による析出への対策

○大橋嗣実, 渡邊 隆, 宮内義浩, 岩井 昇, 高岡祐作, 江波戸貴裕, 若松則彦
地方独立行政法人総合病院国保旭中央病院透析センター

血液浄化法／その他 2 9:20-10:05

座長：中村拓生 (地方独立行政法人明石市立市民病院)

道脇宏行 (社会医療法人川島会)

【P002-1】 ビタミンE固定化ヘモダイアフィルターを用いた残血スケールの比較検討

○小柳和基¹⁾, 千葉友広¹⁾, 桶 浩平¹⁾, 小笠原優花¹⁾, 若林裕平¹⁾, 棚田安耶香¹⁾, 波部孝弘²⁾, 二村明広²⁾

¹⁾(医) 真生会真生会富山病院臨床工学科, ²⁾(医) 真生会真生会富山病院腎透析センター

【P002-2】 ビタミンE固定化膜使用がリポ蛋白代謝へ与える影響の評価

○小田慎一朗¹⁾, 松井智博^{1,2)}, 今川恵吾¹⁾, 井上涼平¹⁾, 森田大河¹⁾, 北田美由紀³⁾, 谷口俊理⁴⁾, 北風政史⁵⁾

¹⁾錦秀会阪和記念病院臨床工学部, ²⁾滋慶医療科学大学, ³⁾錦秀会阪和記念病院透析室, ⁴⁾錦秀会阪和記念病院泌尿器科, ⁵⁾錦秀会阪和記念病院循環器内科

【P002-3】 PES膜に対する生体不適合を呈した3症例の検討

○大塚健太¹⁾, 塚崎高志²⁾, 塚崎秀樹²⁾, 佐々木裕一¹⁾, 夫 由彦²⁾, 小山いく甫¹⁾, 坪庭直樹¹⁾, 井澤直人²⁾, 田中嘉高¹⁾

¹⁾社会医療法人三栄会三栄会広畠病院, ²⁾社会医療法人三栄会ツカザキ病院

【P002-4】 クリニカルラダーにおけるノンテクニカル項目の追加とフィードバック面談の実施について

○小笠武勝, 蒲谷 隼, 青木智博
(医) 社団愛友会上尾中央総合病院臨床工学科

【P002-5】 メディキット社製透析用留置針ハッピーキャスNEOにおける血液飛散の比較

○坂谷弘恵, 山本香保里, 加藤弘忠, 鈴木綾子, 木村真由美, 山田育子, 小野木健詞
(医) 偕行会碧海共立クリニック透析室

[P002-6] 透析関連施設に勤務するスタッフの行動とストレスの変化～会食とマスク着用の動向～

○吉永瑠理、鍬形夏美、小林恵美、谷口美代、尾崎真由美、千葉美果

(医) 社団松和会望星平塚クリニック

体重管理 1 10:30-11:15**座長：佐々木環（川崎医科大学）**

林 秀樹（JA徳島厚生連吉野川医療センター）

[P003-1] 血圧低下時ににおける耳朶血流測定の有用性○逸見典子^{1,2)}、小山敬祐^{1,2)}、添田千鶴子²⁾、宮森栄望^{1,2)}、角田哲也²⁾、薬師寺泰匡^{1,2)}¹⁾(医) 薬師寺慈恵会薬師寺慈恵病院診療技術部、²⁾(医) 薬師寺慈恵会JIKEIクリニック透析室**[P003-2] ハンディエコーでのIVC測定がDW検討に有用であった3例**○鳴原啓恭¹⁾、佐々木介¹⁾、金子和史³⁾、鈴木隆司³⁾、明石真和²⁾、黒澤 明⁴⁾¹⁾(医) さくら北朝霞駅前クリニック血液浄化部、²⁾(医) さくら北朝霞駅前クリニック腎臓内科、³⁾(医) さくらさくら記念病院血液浄化部、⁴⁾(医) さくらさくら記念病院腎臓内科**[P003-3] 心電図RV5値を用いた心機能改善の有用性（第2報）**

○松村美絵、小澤 清、三浦志保、鈴木美穂、鈴木博雅

(医) 鈴木内科医院透析室

[P003-4] 体重コントロール不良であった糖尿病血液透析患者に対しチルゼパチドが著効した2例

○松ヶ角透、福島達夫、藤井秀岳

亀岡病院泌尿器科、腎不全患科、腎臓内科

[P003-5] GLP-1受容体作動薬による透析患者の血糖及び体重管理効果

○青木夕紀、細川亮平、本多康裕、中西道政、田之上明子

(医) 博仁会村瀬病院内科

[P003-6] DulaglutideおよびDulaglutide・tirzepatideによる2型糖尿病血液透析患者の体重増加への影響○荒井真尋¹⁾、浦壁たみ子¹⁾、池田洋子¹⁾、高松久子¹⁾、平出侑加¹⁾、河原直美¹⁾、大吉孝治¹⁾、馬込公子²⁾、山崎 忠²⁾、福嶋博道^{1,2)}¹⁾(医) 徳真会ましろ令和クリニック透析科、²⁾徳真会真岡病院透析科**体重管理 2 11:30-12:15****座長：安東 豊（独立行政法人国立病院機構大阪南医療センター）**

三輪真幹（熱田クリニック）

[P004-1] 身体組成分析装置MLT-600Nを用いたDW管理

○佐藤正純

(医) 博鵬会むつみ内科臨床工学科

[P004-2] 身体組成分析装置MLT-600Nを用いたドライエイトの指標となる数値の報告○濱野準耶¹⁾、峰平諒一¹⁾、池田海清¹⁾、中島 翼¹⁾、中島 陸¹⁾、千葉 茜¹⁾、小澤翔太²⁾、高藤朋美¹⁾、溝口敏樹¹⁾、西村広志¹⁾、大隅正洋²⁾、池本慎一²⁾、田代孝一郎¹⁾、吉田直正¹⁾¹⁾(医) 殿峰会吉田病院臨床工学科、²⁾(医) 殿峰会青樹会病院**[P004-3] 身体組成分析装置MLT-600Nにおける標準モードと透析分析モードの比較検討**○中島 翼¹⁾、峰平諒一¹⁾、濱野準耶¹⁾、池田海清¹⁾、中島 陸¹⁾、千葉 茜¹⁾、小澤翔太¹⁾、高藤朋美¹⁾、溝口敏樹¹⁾、西村広志¹⁾、大隅正洋²⁾、池本慎一²⁾、田代孝一郎¹⁾、吉田直正¹⁾¹⁾(医) 殿峰会吉田病院臨床工学科、²⁾(医) 殿峰会青樹会病院**[P004-4] MLT-550Nを利用した臨床工学技士による体液管理の関わり**○並河明子¹⁾、和合 亮¹⁾、八城正知¹⁾、岡村基弘¹⁾、岡村靖久¹⁾、岡村康彦¹⁾、小寺宏尚²⁾¹⁾(医) 社団岡村医院腎クリニック、²⁾姫路獨協大学**[P004-5] 体重引き込み時に身体組成分析装置MLT-600Nを用いたドライエイトの検討**○池田海清¹⁾、峰平諒一¹⁾、濱野準耶¹⁾、中島 翼¹⁾、中島 陸¹⁾、千葉 茜¹⁾、小澤翔太¹⁾、高藤朋美¹⁾、溝口敏樹¹⁾、西村広志¹⁾、大隅正洋²⁾、池本慎一²⁾、田代孝一郎¹⁾、吉田直正¹⁾¹⁾(医) 殿峰会吉田病院臨床工学科、²⁾(医) 殿峰会青樹会病院**[P004-6] 生体電気インピーダンス法（BIA法）を用いたDW算出の試みとその有用性**

○薦谷知佳子、大沢 弘、川崎 忍、柴田 薫、岩渕久美子、齋藤久夫、鈴木唯司

公益財団法人鷹揚郷腎研究所弘前病院研究部

血液浄化法／在宅透析 14:30-15:15

座長：友利浩司（埼玉医科大学）

山川智之（仁真会白鷺病院）

【P005-1】 在宅透析に関するアンケート調査

○小田祐貴，坪内あゆみ，上之段美保，土田ひな，久保佳代，山本良幸，三宅 速，光中弘毅

（医）社団宅光会リウマチ・腎臓内科はちまんクリニック在宅支援室

【P005-2】 HHDのボタンホール作成における針選択の工夫

○長江貴裕¹⁾，戸塚浩平¹⁾，山下 彩¹⁾，金子和史²⁾，鈴木隆司²⁾，黒澤 明³⁾，岸雄一郎⁴⁾

¹⁾（医）さくら鶴瀬腎クリニック血液浄化部，²⁾（医）さくらさくら記念病院血液浄化部，³⁾（医）さくらさくら記念病院腎臓内科，⁴⁾（医）さくら鶴瀬腎クリニック腎臓内科

【P005-3】 在宅血液透析におけるRO装置の水漏出事例と安全対策

○渡辺弦輝¹⁾，涌井好二¹⁾，遠藤智久¹⁾，平塚明倫¹⁾，倉重眞大²⁾，山本 泉²⁾，大城戸一郎²⁾，横尾 隆²⁾

¹⁾東京慈恵会医科大学附属病院臨床工学部，²⁾東京慈恵会医科大学附属病院腎臓・高血圧内科

【P005-4】 腹膜透析から在宅血液透析へ移行した1例

○秦 寛治，宮崎勇人，熊谷昌樹，岡田伴子，喜田智幸，喜田亜矢

（医）坂井瑠実クリニック

【P005-5】 高齢在宅透析患者が施設透析へ移行した1例

○小笠原新太¹⁾，佐野希未子¹⁾，中村博明¹⁾，金川克也¹⁾，五十川義晃²⁾，武田智美³⁾，武田敏也⁴⁾

¹⁾（医）恵心会京都武田病院臨床工学科，²⁾（医）恵心会京都武田病院泌尿器科，³⁾（医）医恵会七条武田クリニック糖尿病科，⁴⁾（医）恵心会京都武田病院腎臓科

【P005-6】 当院におけるHHDトラブル対策への取り組み

○葉 優寿¹⁾，佐々木裕介¹⁾，谷口 淳¹⁾，金山由紀¹⁾，森田高志¹⁾，小川智也²⁾

¹⁾埼玉医科大学総合医療センター臨床工学部，²⁾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

その他の合併症 15:30-16:20

座長：安東 豊（独立行政法人国立病院機構大阪南医療センター）

石津 隆（牛久愛和総合病院）

【P006-1】 アルコール性肝硬変による肝性胸水を呈した血液透析患者の一例

○長江菜月，木暮隆太，上久保佑太，野邊香奈子，元 志宏

社会医療法人財團石心会埼玉石心会病院腎臓内科

【P006-2】 NOMI発症後に原病態の悪化を認め，CHDFを再導入した一例

○西田隼人，荒川裕輔，須藤 諭，宗像 雄，中川雄太，新井桃子，酒井行直，柏木哲也，岩部真人

日本医科大学大学院医学研究科内分泌代謝・腎臓内科分野学

【P006-3】 S状結腸穿孔に対して緊急開腹術を施行し救命し得たHD患者の一例

○斎藤久夫，米山安那，大溝奏佑，小島由太，岡本亜希子，鈴木唯司

公益財団法人鷹揚郷腎研究所弘前病院泌尿器科

【P006-4】 透析患者に発生した腹腔内の悪性リンパ腫の一例

○小野貴央^{1,2,3)}，佐藤英一¹⁾，浦田みやこ¹⁾，佐藤昌平¹⁾，出川まなか¹⁾，魯 紅梅¹⁾，森山憲明¹⁾，松村大輔¹⁾

野村まゆみ¹⁾，天羽蘿子¹⁾，守屋慶一²⁾，伊藤文夫³⁾，中村 司⁴⁾

¹⁾新松戸中央総合病院腎臓高血圧内科，²⁾新松戸中央総合病院血液内科，³⁾平和台病院透析センター，⁴⁾柏フォレストクリニック腎臓内科

【P006-5】 著明な高カルシウム血症を来した成人T細胞白血病（ATL）に対し透析を施行した1症例

○今西 研，岩田康伸，向山政志

一般社団法人福岡県社会保険医療協会社会保険大牟田天領病院腎臓内科

【P006-6】 四肢のうち三肢を大切断し，残った右手で生きる血液透析患者の一例

○飯田潤一¹⁾，菅原わかな²⁾，斎藤麻美²⁾

¹⁾（医）社団養生館苦小牧日翔病院バスキュラーアクセスセンター，²⁾（医）社団養生館苦小牧日翔病院看護部

【P006-7】 帯状疱疹による麻痺性イレウスが疑われた1例

○横山 健^{1,2)}，大久保光¹⁾，伊藤文子¹⁾，清田耕助³⁾，坂本康成³⁾

¹⁾（医）社団望洋会横山医院，²⁾（医）社団望洋会伊豆のさと診療所，³⁾国際医療福祉大学熱海病院消化器内科

血液疾患 1 16:40-17:25

座長：森山能仁（東京医科大学）

吉田 理（慶應義塾大学）

[P007-1] 血液透析導入時に新規発症しソクトコグアルファで管理した後天性血友病Aの一例

○平田彩乃¹⁾, 田舎昌憲¹⁾, 住谷龍平²⁾, 沖成千尋¹⁾, 多田美穂¹⁾, 宮上慎司¹⁾, 山口純代¹⁾, 稲垣太造¹⁾, 湊 将典¹⁾, 柴田恵理子¹⁾, 長谷川一宏¹⁾, 脇野 修¹⁾

¹⁾徳島大学病院腎臓内科, ²⁾徳島大学病院血液内科**[P007-2] 後天性血友病Aを発症した維持血液透析患者の1例**

○田之上明子, 青木夕紀, 細川亮平, 本多康裕, 中西道政
(医) 博仁会村瀬病院内科

[P007-3] パスキューラーアクセスの確立に難渋した、ループスアンチコアグラント上昇を伴うヘパリン起因性血小板減少症の3例

○山崎大樹, 杉浦宏尚, 田尻知美
地方独立行政法人長野市民病院腎臓内科

[P007-4] 血液透析（HD）導入直後の血小板減少症の診断に苦慮した一症例

○平岡 亮, 土屋楓子, 砂川昌隆, 加藤田亮, 鈴木樹里, 白石沙由香, 坂下祥太, 田島真人
東京都立広尾病院腎臓内科

[P007-5] 慢性膿胸、発作性心房細動（Paf）治療中に好酸球增多症を発症し、精査加療に苦慮した維持透析患者の1例

○穂坂伸吾, 山村あゆみ, 松永優里恵, 佐藤英彦, 佐藤恵子, 野田裕美
新渡戸記念中野総合病院腎臓内科

[P007-6] 銅欠乏による汎血球減少症を呈した血液透析患者の1例

○阿部由紀子¹⁾, 土田晃靖¹⁾, 松本理恵²⁾, 西村賢一²⁾, 中嶋美和³⁾, 長谷川美紀³⁾, 初見菜穂子⁴⁾
¹⁾(医) 社団三思会ひかりクリニック内科, ²⁾(医) 社団三思会ひかりクリニック臨床工学科, ³⁾(医) 社団三思会ひかりクリニック看護科, ⁴⁾群馬県済生会前橋病院血液内科

感染症 1 17:30-18:20

座長：米田雅美（大阪府済生会富田林病院）

本田浩一（昭和医科大学）

[P008-1] 血液培養陽性を契機に肺炎球菌性髄膜炎の診断に至った透析患者の一例

○高野信之介^{1,2)}, 鈴木樹里³⁾, 小平翔太²⁾, 細田智弘^{2,4)}

¹⁾東京都立病院機構東京都立大久保病院腎内科, ²⁾東京都立病院機構都立駒込病院感染制御科, ³⁾東京都立病院機構都立駒込病院腎臓内科, ⁴⁾川崎市立川崎病院感染症内科

[P008-2] 血液透析患者における血液培養採取方法の後ろ向き検討

○近藤桂一, 赤澤史子
桑園中央病院腎臓内科

[P008-3] 通院透析患者の菌血症敗血症の既往・発症と予後の検討～一施設6年予後～

○中西太一¹⁾, 稲葉直人¹⁾, 北村健一郎¹⁾, 福留裕一郎²⁾, 東海林隆男³⁾, 小嶋啓史³⁾, 木村寿宏⁴⁾, 内田啓子⁴⁾, 田村禎一⁴⁾, 小澤 潔⁴⁾

¹⁾(医) 真仁会北久里浜たくちクリニック, ²⁾(医) 真仁会逗子桜山クリニック, ³⁾(医) 真仁会三浦シーサイドクリニック, ⁴⁾(医) 真仁会横須賀クリニック

[P008-4] 透析用カテーテルによる血流感染症治療に苦慮した一例

○赤垣冬子, 平井祐里, 小堀愛美, 中森 綾, 杉浦寿央
大手前病院腎臓内科

[P008-5] 透析シャント感染から大動脈人工血管感染への進展が疑われた一例

○明瀬有葵, 森慎太郎, 柳井雅貴, 根岸 圭, 加藤公浩, 板野祐也, 葛谷明彦, 青山 功
独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院腎臓内科

[P008-6] 急激な経過を辿り死に至った感染性心内膜炎の一例

○久米 綾¹⁾, 石渡亜由美¹⁾, 川西智子¹⁾, 小川俊江¹⁾, 阿部恭知¹⁾, 迫間隆昭²⁾, 遠藤真理子¹⁾
¹⁾東京都立病院機構大久保病院腎内科, ²⁾東京都立病院機構大久保病院検査科

[P008-7] 若年維持透析患者に発症した人工弁感染性心内膜炎の一例

○添田賢史郎, 別府寛子, 亀井唯子, 川西智子, 小川俊江, 遠藤真理子, 若井幸子, 阿部恭知
地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立大久保病院腎臓内科

デジタルポスター会場3（リーガロイヤルホテル大阪 2F 桜の間）

移植 1 8:20-9:20

座長：菊川忠彦（愛媛大学医学部附属病院）

吉原真由美（小樽市立病院）

【P009-1】 生体腎移植術後の膀胱尿管逆流症に対するデフラックス注入術の1例

○壁井和也、白紙遼一、高橋克弥、町田裕一、岩井友明、内田潤次

大阪公立大学医学部附属病院泌尿器病態学

【P009-2】 重複腎孟尿管を伴う移植腎尿管結石に対する経尿道的尿管結石破碎術（TUL）の経験

○里吉清文、加藤 大、高橋 誠、三浦喜子、前野 淳、石田俊哉

市立秋田総合病院泌尿器科

【P009-3】 高齢ドナーグラフトを用いた腎移植成績、及び高齢レシピエント腎移植成績について

○箱田啓志、井手健太郎、荒田了輔、長ヶ原一也、三枝義尚、中野亮介、坂井 寛、清水誠一、田原裕之、大平真裕、大段秀樹

広島大学病院消化器・移植外科

【P009-4】 マージナルドナー因子が腎提供後の腎機能経過に与える影響

○石川健太¹⁾、井藤綾人²⁾、久野瑞貴²⁾、米田真也⁵⁾、村上礼一⁷⁾、富田泰史⁸⁾、斎藤久夫⁹⁾、土谷順彦⁴⁾、大山 力⁶⁾、羽瀬友則³⁾、小原 航²⁾

¹⁾日本赤十字社八戸赤十字病院泌尿器科、²⁾岩手医科大学附属病院泌尿器科学講座、³⁾秋田大学医学部附属病院腎泌尿器科学講座、⁴⁾山形大学医学部附属病院腎泌尿外科学講座、⁵⁾岩手県立胆沢病院泌尿器科、⁶⁾弘前大学医学部附属病院泌尿器科、⁷⁾弘前大学先進移植再生医学講座、⁸⁾弘前大学循環器内科、⁹⁾公益財団法人鷹揚郷腎研究所弘前病院

【P009-5】 腎移植1年後の体重増加と体組成の変化

○須山璃子¹⁾、日高寿美²⁾、古旗省吾¹⁾、小林修三²⁾

¹⁾(医) 徳洲会湘南鎌倉総合病院栄養管理部、²⁾(医) 徳洲会湘南鎌倉総合病院腎臓病総合医療センター

【P009-6】 再度の療法選択でマージナルドナーから生体腎移植を行った一例

○森本恵美¹⁾、札場保宏²⁾、沖本昂祐¹⁾、弓場義雄¹⁾、倉脇 壮¹⁾、大久保愛子¹⁾、森井健一¹⁾、土井俊樹¹⁾、荒川哲次¹⁾、山下秀樹³⁾、西澤欣子¹⁾、水入苑生¹⁾、山下和臣¹⁾

¹⁾(医) 社団一陽会原田病院腎臓内科、²⁾(医) 社団一陽会原田病院透析外科、³⁾(医) 社団一陽会原田病院内科

【P009-7】 primary non-functionのため血液透析を要した生体腎移植レシピエントの2例

○中土井崇人、田邊克幸、中納弘幸、浅川知彦、櫻武敬真、中島有理、和田 淳

岡山大学病院血液浄化療法部

【P009-8】 腎移植患者が病歴不明のまま当院を紹介受診し透析導入となった1例

○千田真穂¹⁾、隅山昌洋¹⁾、吉邨沙栄佳¹⁾、中島理美¹⁾、仲長奈央子¹⁾、宇田川剛²⁾、清水壮一³⁾、宇田川崇¹⁾

¹⁾(医) 社団こうかん会日本鋼管病院腎臓内科、²⁾(医) 社団こうかん会日本鋼管病院泌尿器科、³⁾(医) 社団こうかん会日本鋼管病院外科

移植 2 9:20-10:10

座長：西田隼人（山形大学）

水崎浩輔（兵庫医科大学病院）

【P010-1】 腎移植後Graft intolerance syndromeにて移植腎動脈塞栓術を施行した1例

○菊池 克¹⁾、北 博行¹⁾、藤本西藏¹⁾、豊田信吾¹⁾、橋本 士¹⁾、森 康範¹⁾、南 高文¹⁾、坂口美佳²⁾、有馬秀二²⁾、藤田和利¹⁾

¹⁾近畿大学病院泌尿器科、²⁾近畿大学病院腎臓内科

【P010-2】 脳死下献腎移植後に急性抗体関連型拒絶をきたし、早期治療介入で腎機能廃絶を回避した一例

○川合桃加¹⁾、渡邊友貴¹⁾、豊田七海¹⁾、内藤順子¹⁾、吉田学郎¹⁾、川瀬紘太²⁾、飯沼光司²⁾、古家琢也²⁾、酒々井夏子³⁾、宮崎龍彦³⁾、大倉宏之¹⁾、安田宜成¹⁾

¹⁾岐阜大学医学部附属病院第二内科、²⁾岐阜大学医学部附属病院泌尿器科・腎移植外科、³⁾岐阜大学医学部附属病院病理診断科

【P010-3】 生体腎移植4年後にPlasma cell RichなCATCMRとCAAMRを合併し、透析再導入に至った一例

○赤沼嵩史¹⁾、横山 健⁴⁾、白井博之²⁾、金綱友木子³⁾

¹⁾国際医療福祉大学熱海病院腎臓内科、²⁾国際医療福祉大学熱海病院移植外科、³⁾国際医療福祉大学熱海病院病理診断科、⁴⁾(医) 社団望洋会横山医院腎臓内科

[P010-4] 抗C5抗体薬により救腎した腎移植後血栓性微小血管症の1例

○磯部伸介¹⁾, 片橋尚子¹⁾, 辻 尚子¹⁾, 石垣さやか¹⁾, 内藤善隆¹⁾, 岩倉考政¹⁾, 藤倉知行¹⁾, 大橋 湧¹⁾, 安田日出夫¹⁾, 渡邊恭平²⁾, 松下雄登²⁾, 渡邊弘光²⁾, 田村啓多²⁾, 本山大輔²⁾, 大塚篤史²⁾, 稲元輝生²⁾
¹⁾浜松医科大学第一内科, ²⁾浜松医科大学泌尿器科

[P010-5] 生体腎移植6ヶ月以降の拒絶反応は心血管系イベントのリスク因子

○岡本哲平¹⁾, 松浦朋彦³⁾, 斎藤 満²⁾, 西田隼人⁴⁾, 村上礼一⁵⁾, 土屋順彦⁴⁾, 羽瀬友則²⁾, 畠山真吾¹⁾
¹⁾弘前大学医学部附属病院泌尿器科, ²⁾秋田大学医学部附属病院泌尿器科, ³⁾岩手医科大学附属病院泌尿器科, ⁴⁾山形大学医学部附属病院泌尿器科, ⁵⁾弘前大学医学部附属病院腎臓内科

[P010-6] 腎移植レシピエントに発生した前立腺癌の臨床病理学的検討

○飯塚淳平¹⁾, 萩田 亮¹⁾, 小針悠希¹⁾, 吉田一彦¹⁾, 福田洋典¹⁾, 平井敏仁¹⁾, 海上耕平²⁾, 清水朋一²⁾, 石田英樹²⁾, 森山郁美¹⁾, 高木敏男¹⁾
¹⁾東京女子医科大学泌尿器科, ²⁾東京女子医科大学移植管理科

[P010-7] 生体腎移植後、診断に苦慮した移植腎腫瘍

○北島久視子¹⁾, 清水朋一¹⁾, 森山郁美²⁾, 高木敏男²⁾, 石田英樹¹⁾
¹⁾東京女子医科大学病院移植管理科, ²⁾東京女子医科大学病院泌尿器科

移植／その他 10:30-11:30

座長：岩下山連（さいたま市立病院）

宮田仁美（社会福祉法人京都社会事業財団京都桂病院）

[P011-1] ダウン症患者に血液透析導入を行った一例

○石垣静香, 近松陽一郎, 梶原佳子, 大黒顕佑, 神里賢勇, 工藤正孝
 大崎市民病院腎臓・内分泌内科

[P011-2] 透析導入後に急性副腎不全症を発症した1例

○斎藤拓郎, 秋濱 晋
 中通総合病院泌尿器科

[P011-3] 尿毒症によるPosterior Reversible Encephalopathy Syndromeの一例

○鈴木洋行¹⁾, 笹井文彦²⁾
¹⁾（医）同愛会小澤病院腎臓内科, ²⁾昭和大学藤が丘病院透析センター

[P011-4] 重複する腎虚血合併症による長期血液透析を要した悪性症候群による横紋筋融解症の一例

○中田憲司, 渡邊 芳, 岡本康太朗, 酒井 謙
 東邦大学医学部腎臓学講座

[P011-5] 血液透析患者（HDP）における血中微量元素濃度と生命予後について

○山谷金光¹⁾, 蔦谷知佳子¹⁾, 佐藤美紗季¹⁾, 斎藤久夫¹⁾, 畠山真吾²⁾, 鈴木唯司¹⁾
¹⁾公益財団法人鷹揚郷腎研究所弘前病院, ²⁾弘前大学医学部附属病院泌尿器科

[P011-6] 血液透析患者における血清DHEAs濃度と予後の関係

○井上 真, 白石 武, 吉村 章, 草野英二
 (医) 社団医弘会かわしま内科クリニック

[P011-7] 血液透析導入患者の口腔内状態について

○小西真樹子¹⁾, 山村恒平¹⁾, 大越貴絵¹⁾, 小佐野慧一¹⁾, 吉田 駿¹⁾, 四方美穂¹⁾, 石井俊史¹⁾, 高橋和也¹⁾, 内村幸平¹⁾, 千野文子²⁾, 吉澤邦夫²⁾, 上木耕一郎²⁾, 中島 歩¹⁾
¹⁾山梨大学大学院腎臓内科学, ²⁾山梨大学医学部附属病院血液浄化療法部

[P011-8] 生活習慣病患者における倦怠感と唾液中細菌叢の関連

○藤原直樹¹⁾, 小林雄祐²⁾, 森田隆太郎¹⁾, 安崎弘晃³⁾, 磯崎哲男⁴⁾, 涌井広道¹⁾, 田村功一¹⁵⁾
¹⁾横浜市立大学附属病院循環器腎臓高血圧内科学, ²⁾横浜市立大学共創イノベーションセンター, ³⁾小谷医院, ⁴⁾小磯診療所, ⁵⁾横浜市立大学附属市民総合医療センター

その他のインナーベンション 11:30-12:20

座長：新宅宪典（特定（医）あかね会土谷総合病院）

三木優子（社会医療法人愛仁会井上病院）

[P012-1] 患者拘束時間を考慮した高橋式血管拡張法～内膜肥厚型には針1本～

○高橋秀彰, 浅田博章
 (医) 博鵬会むつみ内科

[P012-2] 臥位での安静保持困難に対し坐位でのVAIVTを施行した一例

○日名誠一¹⁾, 豊 咲良¹⁾, 岩下直樹¹⁾, 岩下龍史²⁾, 寺口記代²⁾, 上山達典²⁾
¹⁾(医) 腎愛会上山病院臨床工学科, ²⁾(医) 腎愛会上山病院診療部

[P012-3] 血栓閉塞したバスキュラーアクセスに対して閉塞5週後に血栓除去術とVAIVTの併施により開存を得られた1例

- 深作慶友, 八木 駿, 金沢 亮, 三野和宏, 今 裕史
KKR札幌医療センター外科

[P012-4] 腕頭静脈VAIVTにより失語の改善を認めた一例

- 鈴木綾香, 長友彰子, 岡井一弘, 吉田 鈴, 佐々木幹人, 大谷 恵, 平澤 卓, 安藝昇太, 田中啓之
国家公務員共済組合連合会横須賀共済病院腎臓内科

[P012-5] 動脈アプローチによる経皮的シャント拡張術の2例

- 沖田 純, 阿部敬介, 菅 浩, 中垣仁博, 辰元良麻, 小林達矢, 桑原郁子, 原田健司, 金井英俊
一般財団法人平成紫川会小倉記念病院腎臓内科

[P012-6] 弁性狭窄による瘤の治療目的での、弁中央エコ下穿刺によるPTA

- 石塚英司¹⁾, 小倉明子¹⁾, 鈴木章介¹⁾, 真栄里良子¹⁾, 新井英之¹⁾, 伊藤元紀¹⁾, 小林和記¹⁾, 細川 将¹⁾,
佐々木達也¹⁾, 飯塚苑子¹⁾, 千葉隆行¹⁾, 瀧野裕加¹⁾, 赤須真之介¹⁾, 菊地拓夢¹⁾, 大濱泰里¹⁾, 渡邊翔太¹⁾,
利倉正一¹⁾, 横山まゆみ¹⁾, 早麻 淳²⁾, 森山君子³⁾

¹⁾(医) 森山記念病院, ²⁾社会医療法人社団森山医会森山脳神経センター病院腎臓内科, ³⁾日伸駅前クリニック

[P012-7] 当院にてペアメタルステント(BMS)留置術を施行した4例の検討

- 田中芳美, 杉山尚樹, 高橋伸也, 斎藤文匡, 鈴木唯司
公益財団法人鷹揚郷腎研究所青森病院泌尿器科

外科的手術 1 14:30-15:20

座長：石井大輔（北里大学医学部）
元山勇士（（医）社団善仁会）

[P013-1] バスキュラーアクセス作成時期は適切か？

- 田中宏志¹⁾, 西川大祐²⁾, 小田浩司²⁾, 高山泰弘²⁾, 白崎義範²⁾
¹⁾三原赤十字病院腎臓内科, ²⁾三原赤十字病院泌尿器科

[P013-2] バスキュラーアクセス手術時の抗血小板療法・抗凝固療法は一時的に中止するべきか？

- 花房雄治¹⁾, 優田文子²⁾, 酒井 修²⁾, 高橋英樹²⁾, 古屋 健²⁾, 芹澤 優²⁾, 李ヨンファ²⁾, 横山良望¹⁾
¹⁾(医) 社団のぞみ記念下田循環器・腎臓クリニック腎臓内科, ²⁾(医) 社団のぞみ記念下田循環器・腎臓クリニック血液浄化センター

[P013-3] 適応拡大となった血管縫合止血剤をVA手術に用いた14例の経験

- 廣谷紗千子
(医) 社団蒼紫会森下記念病院透析血管外科

[P013-4] 腋窩ブロック麻酔による内シャント作成後の開存率の検討

- 宮森大輔, 遠藤康太, 山田一紀, 安達 昭, 小林広学
旭川赤十字病院腎臓内科

[P013-5] 過剰血流内シャントに対する血流抑制術前後の1回拍出量変化

- 眞田賢哉, 浦上佑香, 福壽亮仁, 白水智大, 菅 亮太, 中園和利, 長谷川恵美, 宮本 哲
産業医科大学病院腎センター・腎臓内科

[P013-6] シャント血流抑制術の優劣～静脈縫縮術・隔壁形成術の成績～

- 平野宏之介¹⁾, 末木志奈¹⁾, 佐藤和宏¹⁾, 宮本雅仁¹⁾, 笹川 成¹⁾
¹⁾(医) 社団善仁会横浜第一病院, ²⁾聖マリアンナ医科大学腎臓高血圧内科

[P013-7] 内シャント造設術に対する神経ブロック麻酔の有用性

- 中村達也¹⁾, 丸本裕和¹⁾, 小林賛光¹⁾, 吉岡友基¹⁾, 河内瑠李¹⁾, 藤本俊成¹⁾, 勝馬 愛¹⁾, 岡部匡裕¹⁾,
木村 愛¹⁾, 平野景太¹⁾, 横尾 隆¹⁾

¹⁾東京慈恵会医科大学附属第三病院血液浄化部, ²⁾千葉大学医学部附属病院人工腎臓部

外科的手術 2 15:30-16:20

座長：稻盛孝祐（（医）實信会まきのせ泌尿器科）
野口智永（吉祥寺あさひ病院）

[P014-1] 当院における大腿動静脈グラフトシャントの適応、患者背景、成績についての報告

- 樋端恵美子, 田中健太郎, 仲野 惟, 大沢紘介, 佐々木格, 村上 穂, 柳澤紀子, 池添正哉
JA長野厚生連佐久総合病院佐久医療センター腎臓内科

[P014-2] ブラッドアクセス作成困難症例に対してネックレスシャントを造設した2症例

- 仲野 惟¹⁾, 池添正哉¹⁾, 村上 穂¹⁾, 佐々木格¹⁾, 樋端恵美子¹⁾, 新津宏和²⁾

¹⁾長野県厚生農業協同組合連合会佐久総合病院佐久医療センター腎臓内科, ²⁾長野県厚生農業協同組合連合会佐久総合病院佐久医療センター心臓血管外科

[P014-3] 人工血管による表在静脈間のバイパス術にてシャント修復をした2例

○高井佳菜子¹⁾, 野島武久³⁾, 高井信幸²⁾, 田口秀彦⁴⁾, 原田 環⁵⁾, 藤村龍太⁵⁾, 丸本明彬¹⁾

¹⁾市立東大阪医療センター心臓血管外科, ²⁾(医) 医誠会国際総合病院透析医療センター, ³⁾のじまバスキュラーアクセスクリニック, ⁴⁾市立東大阪医療センター放射線科, ⁵⁾市立東大阪医療センター腎臓内科

[P014-4] 遺残人工血管感染に対して遺残グラフト摘除と右上肢バイパス術が有効であった症例

○金子志織¹⁾, 山下博史¹⁾, 飯田倫理¹⁾, 葛 仁猛²⁾, 高橋 聰²⁾, 青柳竜治¹⁾, 丸山之雄³⁾, 横尾 隆³⁾

¹⁾立川総合病院腎臓内科, ²⁾立川総合病院心臓血管外科, ³⁾東京慈恵会医科大学腎臓・高血圧内科

[P014-5] 橋側皮靜脈(CV)を表在化し前腕自己血管内シャント(AVF)を使用し得た一例

○西山知江, 神戸崇行, 戸田昌良, 今井健太郎, 山口 真, 石本卓嗣

愛知医科大学病院総合腎臓病センター

[P014-6] ボタンホール穿刺法による潰瘍により出血を繰り返した1例

○手島英一¹⁾, 松枝修明²⁾

¹⁾福岡和白病院血管外科・血管内治療部, ²⁾福岡和白病院腎臓内科

[P014-7] 左肘窩シャント閉塞後にカフ型カテーテルを一時使用して左前腕シャントを再造設した一例

○田中徳彦¹⁾, 上村恵一²⁾, 民繁佳奈³⁾, 西村光弘⁴⁾

¹⁾社会医療法人母恋天使病院腎臓内科, ²⁾社会医療法人母恋天使病院臨床工学室, ³⁾社会医療法人母恋天使病院外科, ⁴⁾社会医療法人母恋天使病院循環器内科

情報管理・AI 16:40-17:30

座長：石森 勇（中野南口クリニック）

門松 賢（東京医療センター）

[P015-1] 安全性、情報共有方法の見直し、社内SNSの導入報告

○瀬川将信¹⁾, 小宮智幸¹⁾, 及川健一¹⁾, 岩崎圭右¹⁾, 藤本博行¹⁾, 及川 功²⁾

¹⁾(医) 桃一会大雄山セントラルクリニック, ²⁾(医) 桃一会及川医院

[P015-2] 日常業務と診療の質向上のための管理システム構築

○近藤翔太¹⁾, 大江孝弘¹⁾, 東原清人¹⁾, 山村晋史¹⁾, 大島 章¹⁾, 上坂龍文²⁾, 松嶋哲哉²⁾

¹⁾(医) 才全会伊都クリニック, ²⁾(医) 才全会賀茂クリニック

[P015-3] 透析施設として必要なアプリケーション作成

○影原彰人

(医) 社団ふけ会富家千葉病院人工透析外科

[P015-4] 当院における紙媒体診療記録の電子化システムの構築

○秋元寛正¹⁾, 早川健太¹⁾, 安藤友璃¹⁾, 築山仁美¹⁾, 山田大輔¹⁾, 熱田智子¹⁾, 檻田紫乃¹⁾, 太宰 桂¹⁾, 林 稚子¹⁾, 太田 樹²⁾

¹⁾(医) 社団松和会十条腎クリニック, ²⁾帝京大学医療技術学部

[P015-5] 若手医師の血液透析患者マネジメント教育におけるChatGPTの活用について

○岡田脩平, 斎藤 満, 三浦宇拓, 佐藤一馬, 大久保佳祐, 森 瑞季, 青山 有, 関根悠哉, 佐藤博美, 小林瑞貴, 山本竜平, 沼倉一幸, 成田伸太郎, 羽潤友則

秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座

[P015-6] 特定健診結果から透析導入リスクを予測する～時系列データの分割データセットに基づくeGFR予測モデルの構築～

○宮崎正信¹⁾, 浜島修平²⁾, 石塚洋一³⁾, 阿部伸一⁴⁾, 西野友哉⁵⁾, 重井徳貴²⁾

¹⁾(医) 宮崎内科医院, ²⁾鹿児島大学大学院理工学研究科, ³⁾長崎大学大学院工学研究科, ⁴⁾(医) 衆和会長崎腎病院, ⁵⁾長崎大学病院腎臓内科

[P015-7] 透析患者におけるAIによる歩行評価と運動機能および体組成との関係

○米持利枝¹⁾, 西山翔大¹⁾, 水田早智子¹⁾, 森實篤司²⁾, 伊奈研次³⁾

¹⁾(医) 新生会第一病院リハビリテーション科, ²⁾(医) 新生会第一病院臨床工学部, ³⁾(医) 新生会第一病院老年内科

統計・疫学調査 17:30-18:20

座長：坂口美佳（近畿大学）

番匠谷将孝（あかね会土谷総合病院）

[P016-1] 透析関連手術の地域差

○松井浩輔¹⁾, 江川雅博¹⁾, 芦村龍一²⁾, 吉金かおり¹⁾, 伊藤孝史²⁾

¹⁾出雲市民病院腎臓内科, ²⁾帝京大学ちば総合医療センター第三内科

[P016-2] 埼玉県透析医会報告～埼玉県下透析施設の現況2024

○加藤 仁¹⁾, 雨宮守正²⁾, 斎藤 卓²⁾, 丸山泰幸²⁾, 池田直史²⁾, 池袋賢一²⁾, 黒澤 明²⁾, 松本 郷²⁾, 大島譲二²⁾, 中里優一²⁾

¹⁾友愛クリニック, ²⁾埼玉県透析医会

[P016-3] 当院の透析療法導入患者とプラッドアクセス手術の現状

○泉裕一郎, 水本輝彦, 宮里賢和, 中川輝政, 柿添 豊, 桑原孝成, 安達政隆, 横井秀基

熊本大学病院腎臓内科

[P016-4] 大阪府地域支援病院の透析センターでの13年～救急対応について～

○三原寿之¹⁾, 尾崎大輝¹⁾, 吉岡水輝¹⁾, 平野涼寧¹⁾, 中之 花¹⁾, 市川詩乃¹⁾, 前田 遼¹⁾, 山谷和佳¹⁾, 山本健心¹⁾, 稲田恵理¹⁾, 矢野佑紀¹⁾, 吉村有梨奈¹⁾, 玉城 賞¹⁾, 藤村篤志¹⁾, 藤田和睦¹⁾, 田村真基¹⁾, 村尾佳則³⁾, 森ちさこ⁴⁾, 玉城裕史⁵⁾, 申 勝⁵⁾

¹⁾(医) 徳洲会八尾徳洲会総合病院臨床工学科, ²⁾(医) 徳洲会八尾徳洲会総合病院医事情報課, ³⁾(医) 徳洲会八尾徳洲会総合病院救急科, ⁴⁾(医) 徳洲会八尾徳洲会総合病院腎臓内科, ⁵⁾(医) 徳洲会八尾徳洲会総合病院血管透析科

[P016-5] 当院における透析ベッド数の検討

○柳沼映美¹⁾, 勝又絢一¹⁾, 鈴木 晃¹⁾, 和泉卓司²⁾

¹⁾みやぎ県南中核病院臨床工学室, ²⁾みやぎ県南中核病院泌尿器科

[P016-6] 当院における透析導入年齢の推移に関する発表

○杉田和哉¹⁾, 有上周佑²⁾, 中村文紀²⁾, 小泉貴洋²⁾, 高亀則博²⁾, 久次米真吾²⁾, 浅原敏之²⁾, 吉玉 隆²⁾, 新井兼司³⁾

¹⁾独立行政法人労働者健康安全機構東京労災病院腎臓代謝内科/循環器科, ²⁾独立行政法人労働者健康安全機構東京労災病院循環器科, ³⁾独立行政法人労働者健康安全機構東京労災病院泌尿器科

[P016-7] 岡山県における透析患者の現状2023～ODN Survey (Okayama Dialysis Network Survey)～

○内田治仁¹⁾, 梅林亮子¹⁾, 内山奈津実¹⁾, 杉山 斎²⁾, 有元克彦³⁾, 平松 信⁴⁾, 柏原直樹⁵⁾, 和田 淳¹⁾

¹⁾岡山大学病院腎臓・糖尿病・内分泌内科, ²⁾川崎医科大学総合医療センター, ³⁾(医) 創和会しげい病院, ⁴⁾岡山済生会外来センター病院, ⁵⁾川崎医科大学高齢者医療センター

デジタルポスター会場4（堂島リバーフォーラム 1F ホール）**栄養 1 8:20-9:20**

座長：北島幸枝（東京医療保健大学）

田中賢治（翠悠会診療所）

[P017-1] 短腸症候群の透析患者の電解質・体液管理に難渋した一例

○長友彰子, 大谷 恵, 岡井一弘, 吉田 鈴, 鈴木綾香, 佐々木幹人, 平澤 卓, 安藝昇太, 田中啓之
国家公務員共済組合連合会横須賀共済病院腎臓内科

[P017-2] カルニチン欠乏による心不全に対する補充療法が奏功した血液透析患者の一例

○塩月智大¹⁾, 木原隆司¹⁾, 山地秀平¹⁾, 中園博司¹⁾, 植松周二²⁾

¹⁾広島市立広島市民病院腎臓内科, ²⁾広島市立広島市民病院内科

[P017-3] Psoas muscle mass index (PMI) を指標とした透析患者におけるサルコペニアの検討～第一報～

○米田皓洋, 村木雄太, 井上恵太, 斎木豊徳

(医) 福徳永会さいきじんクリニック放射線科

[P017-4] クレアチニンインデックス, 握力, GNRIの3指標と生命予後

○大崎時系子, 田中 功, 横田眞二

(医) 社団松和会望星大根クリニック

[P017-5] 透析導入期のGNRI, PMI, YAM値と透析導入1年以内の予後の検討

○松岡 華¹⁾, 小林理紗¹⁾, 荒木敬裕¹⁾, 深村 光¹⁾, 野中枝理子¹⁾, 池田裕貴¹⁾, 山崎政虎¹⁾, 平田早恵¹⁾, 福田 誠¹⁾, 吉原万貴¹⁾, 中村 恵²⁾, 宮園素明¹⁾

¹⁾佐賀大学医学部附属病院腎臓内科, ²⁾地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館人工透析室

[P017-6] Phase Angleと血液透析患者における出血リスク

○太田真之, 菅 敏郎, 佐藤浩樹, 吉田祐一, 星野 豊

(医) 社団豊生会東苗穂病院透析科

[P017-7] 産科的ハイリスクにより早期入院を要し栄養管理に難渋した1型糖尿病合併妊娠透析患者の一例

○秋保真穂¹⁾, 岡本好司¹⁾, 斎藤昌利²⁾, 高橋 圭³⁾, 伊藤由佳子⁴⁾, 家入珠樹¹⁾, 柴田浩明¹⁾, 宮崎真理子¹⁾, 田中哲洋¹⁾

¹⁾東北大学病院血液浄化療法部, 腎臓・高血圧内科, ²⁾東北大学病院産婦人科, ³⁾東北大学病院糖尿病代謝・内分泌内科, ⁴⁾東北大学病院診療技術部栄養管理室

[P017-8] 血液透析患者における身長で補正した腸腰筋厚とPEWおよび全死亡との関係について

○矢島隆宏

社会医療法人蘇西厚生会松波総合病院腎臓内科

栄養 2 9:20-10:20

座長：足立亜由美（埼玉医科大学総合医療センター）

中野美子（医）社団誠仁会みはま病院

[P018-1] 長期経管栄養により著明な銅欠乏をきたした維持血液透析患者の1例○本田智子¹⁾、小林美佐子²⁾、大水博子³⁾、花田武洋⁴⁾、小原有紀⁴⁾、紺澤三春²⁾、隠田絢香²⁾、豊島いづ美²⁾、島田桐人⁴⁾¹⁾(医) 桐光会調布病院内科、²⁾(医) 桐光会調布病院看護部、³⁾(医) 桐光会調布病院栄養科、⁴⁾(医) 桐光会調布病院臨床工学科**[P018-2] 亜鉛補充療法が血液透析患者の栄養状態に与える影響**

○深澤洋敬、山脇美都、古谷 悅、尾股恭介、金子真以、松山貴司、古谷隆一

磐田市立総合病院腎臓内科

[P018-3] 亜鉛製剤投与後intact-PTH値の低下を認めた症例○三村祐子¹⁾、三船瑞夫²⁾、佐中 玖¹⁾¹⁾(医) 社団駒生会メディカルプラザ篠崎駅西口、²⁾(医) 社団駒生会篠崎透析クリニック**[P018-4] 血液透析患者における血清マグネシウムと栄養の関連について**○岡崎久宜¹⁾、小野克宏⁴⁾、奥野仙二¹⁾、渡邊亘平¹⁾、太口 翠¹⁾、杉江伸夫¹⁾、小林郁江¹⁾、乗峯京子¹⁾、森 克仁⁴⁾、庄司繁市³⁾、山川智之²⁾、繪本正憲⁴⁾¹⁾特定(医) 仁真会白鷺病院内科、²⁾特定(医) 仁真会白鷺病院外科、³⁾特定(医) 仁真会白鷺診療所内科、⁴⁾大阪公立大学大学院代謝内分泌病態内科学・腎臓病態内科学**[P018-5] 高リン血症治療剤ナパノル塩酸塩を経験して**○石川絵里¹⁾、後藤瑞穂²⁾、眞野まみこ¹⁾、谷口博之¹⁾、若松 環¹⁾、近藤成彦³⁾、西本潤子⁴⁾、西本幸弘¹⁾¹⁾西本病院、²⁾新瑞橋ネフロクリニック、³⁾中京厚生クリニック、⁴⁾セントラル堀田**[P018-6] 血液透析患者におけるプロトンポンプ阻害薬（PPI）と日常生活活動度（ADL）の関連：大和透析コホー
ト研究**○上村貴之¹⁾、田邊 香¹⁾、玉城裕行¹⁾、田崎 光¹⁾、古山理莉¹⁾、西本雅俊¹⁾、孤杉公啓¹⁾、岡本恵介¹⁾、松井 勝¹⁾、江里口雅裕¹⁾、鮫島謙一¹⁾、米田龍生²⁾、鶴屋和彦¹⁾¹⁾奈良県立医科大学腎臓内科学、²⁾奈良県立医科大学泌尿器科**[P018-7] セレン（Se）欠乏とシャント血流量の関係**○福永継実¹⁾、水口 斎^{1,2)}、桑田幸治¹⁾、佐藤博基¹⁾、松原秀史¹⁾、坂巻裕介¹⁾、大島直紀^{1,2)}¹⁾防衛省防衛医科大学校病院腎臓内分泌内科、²⁾防衛省防衛医科大学校病院輸血血液浄化療法部**[P018-8] 透析患者における疲労と血清ミネラル濃度との関連**○木津あかね¹⁾、角井弘嗣²⁾、中島卓朗²⁾、宮崎康成²⁾、下村菜生子¹⁾、一居 充¹⁾、辻本吉広¹⁾¹⁾社会医療法人愛仁会井上病院内科、²⁾社会医療法人愛仁会井上病院臨床工学科**栄養／評価法 10:30-11:15**

座長：兵藤 透（健齡会ふれあいクリニック泉）

由井淑子（社会医療法人財団石心会川崎クリニック）

[P019-1] 当院透析患者における身体組成分析装置の測定値による栄養スクリーニングの検討○渡邊 隆¹⁾、安西幸之助¹⁾、鈴木 隆¹⁾、古田皓啓¹⁾、高橋聖彦¹⁾、伊良部徳次¹⁾、宮内義浩¹⁾、藤野文孝²⁾¹⁾地方独立行政法人総合病院国保旭中央病院透析センター、²⁾(医) 社団洛和会洛和会音羽記念病院腎臓内科**[P019-2] NRI-JH簡易版を用いた栄養状態の評価と他栄養指標との関連**

○小林芽衣、長田しをり

(医) 順江会東京緩瀬腎クリニック

[P019-3] 栄養評価法（GNRI、MNA-SF、MIS）と生命予後予測○川田彩乃¹⁾、藤本裕子¹⁾、近藤昭之²⁾、白岩珠羅²⁾、豊田信子²⁾、山崎礼子²⁾、長野一幸²⁾、筒井貴朗²⁾、伊藤恭子²⁾、安藤哲郎²⁾、永野伸郎²⁾¹⁾(医) 社団日高会平成日高クリニック栄養課、²⁾(医) 社団日高会平成日高クリニック腎臓病治療センター**[P019-4] 透析患者に対する栄養評価と筋肉量の関連性**

○森 文男、濱脇大貴、石川尚輝、平井沙季、山崎さおり、岩田康伸

国家公務員共済組合連合会KKR高松病院臨床工学科

[P019-5] 透析患者の栄養指標—栄養スクリーニングツールMUSTとGNRI, NRI-JHの相関の検証—○小山友理恵¹⁾, 室岡久美¹⁾, 高橋美枝¹⁾, 小林英美¹⁾, 藤好真亞子¹⁾, 有村義宏²⁾¹⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院栄養部, ²⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院診療部**[P019-6] 透析患者の栄養評価～多変量解析（重回帰分析）による検討～**

○松本史子, 伊東山貴, 末吉美智子, 渡邊建詞

八木原わたなベクリニック人工透析室

栄養／高齢者 11:30-12:15

座長：江上 豊（舞鶴正峰会舞鶴正峰会クリニック）

樋口千恵子 ((医) 社団明洋会柴垣医院)

[P020-1] 高齢維持血液透析患者のNRI-JH評価と食事摂取状況について○岩田晴美¹⁾, 浜田珠里²⁾, 大西須真子³⁾, 三原裕子³⁾, 林 秀樹⁴⁾, 橋本寛文⁴⁾¹⁾四国大学生活科学部, ²⁾四国大学大学院, ³⁾JA徳島厚生連吉野川医療センター腎センター, ⁴⁾JA徳島厚生連吉野川医療センター泌尿器科**[P020-2] 低栄養患者にAN69膜を使用した結果**○櫻井啓司¹⁾, 若原隆一²⁾, 仙波嵩之²⁾, 右近瑞希²⁾¹⁾社会医療法人美杉会佐藤病院看護部, ²⁾社会医療法人美杉会佐藤病院臨床工学科**[P020-3] 療養病棟入院中の透析患者における血清マグネシウム値の検討**

○多和田光洋, 福田 崇

(医) 光寿会光寿会リハビリテーション病院

[P020-4] 当院での栄養サポートチームの活動○佐野優子¹⁾, 藤谷牧子¹⁾, 松岡幸則¹⁾, 池辺三宗人¹⁾, 野島里佳²⁾, 辰川匡史²⁾¹⁾(医) 山陽腎クリニック, ²⁾(医) 山陽病院**[P020-5] 多職種介入により食欲不振による血糖コントロール不良が改善した維持透析患者の一例**○柴田 鼓¹⁾, 武田敏也²⁾, 武田智美³⁾¹⁾(医) 社団恵心会京都武田病院病態栄養科, ²⁾(医) 社団恵心会京都武田病院腎臓科, ³⁾(医) 財団医恵会七条武田クリニック糖尿病科**[P020-6] 長期透析患者の通院支援～歩いて透析に通いたいという想いに沿って～**

○篠 萌香, 中田裕子

公益財団法人甲南会甲南医療センター血液浄化センター

合併症／搔痒症 14:30-15:15

座長：門 浩志（八田内科医院）

藤本大貴（室生会高丘北あさひクリニック）

[P021-1] 透析搔痒症改善剤の使用経験

○大貫園絵, 小林幸枝, 渡邊紀子, 小野君代, 星野忠敦, 川島 玲, 川島秀雄

(医) 秀仁会川島クリニック透析室

[P021-2] HD患者の搔痒症におけるジフェリケファリン酢酸塩の効果○桐林 慶¹⁾, 松下剛史¹⁾, 上森優子¹⁾, 平林 晃²⁾, 三宅良尚²⁾, 藤井恵子³⁾, 沖永鉄治³⁾, 高杉啓一郎³⁾, 正木崇生⁴⁾¹⁾(医) 社団スマイルクレア焼山クリニック, ²⁾(医) 社団スマイル広島ベイクリニック, ³⁾(医) 社団スマイル博愛クリニック, ⁴⁾広島大学病院腎臓内科**[P021-3] 透析患者におけるジフェリケファリン酢酸塩の搔痒感改善に関するアンケート調査**○新納摩子¹⁾, 松田旭央¹⁾, 中尾美奈子¹⁾, 中村雄一¹⁾, 小山正樹¹⁾, 今田直樹¹⁾, 古田貴志²⁾, 山川京子³⁾¹⁾社会福祉法人京都社会事業財団西陣病院腎臓・泌尿器科, ²⁾社会福祉法人京都社会事業財団西陣病院臨床工学科, ³⁾社会福祉法人京都社会事業財団西陣病院透析センター看護部**[P021-4] レボカルニチンと漢方治療で改善した維持透析患者のレストレッグス症候群の一例**○立山 泽¹⁾, 内藤順子²⁾, 吉田学郎²⁾, 安田宜成²⁾¹⁾(医) 社団慈朋会澤田病院, ²⁾岐阜大学医学部附属病院腎臓内科**[P021-5] 痒みの薬に対する患者満足度の実態～アンケート調査研究～**

○南雲愛里, 新井和樹, 戸部友里愛, 金井一美, 小澤正子, 橋詰とき子, 大塚恭弘, 宮 政明, 溜井紀子, 武藤重明, 筒井貴朗, 伊藤恭子, 安藤哲郎, 永野伸郎

(医) 社団日高会平成日高クリニック腎臓病治療センター

[P021-6] 透析患者のかゆみ診療の実態～透析医／皮膚科医へのアンケート調査～○大森 俊¹⁾, 中村秀敏²⁾¹⁾(医) 真鶴会小倉第一病院皮膚科, ²⁾(医) 真鶴会小倉第一病院腎臓内科

カルシミメティクスと副甲状腺インターベンション 15:30-16:30

座長：大矢昌樹（近畿大学奈良病院）

角田隆俊（望星平塚クリニック（医）社団松和会）

【P022-1】カルシミメティクス使用有無による透析患者のPTH値と予後との関連性の違い

○堀麻友子、神田亜希子、野老山茂寛、森佳子、辻田誠、白澤祐一、近藤千華、武田朝美、両角國男
増子記念病院腎臓内科

【P022-2】維持透析患者に対するupacicalcet治療と血管石灰化

○大前清嗣、山城弘充

社会医療法人至仁会圈央所沢病院透析科

【P022-3】CKD患者におけるMBD管理において血清IP値の変動分類による検討

○山本将太、水尾勇太、福島博之、木村吉男

(医) 木村内科医院

【P022-4】ウパシカルセト(UP)からエテルカルセチド(ET)に切替しPTHをコントロールできた透析患者の2例

○黒須朔陽¹⁾、伊藤雄次¹⁾、川橋恵¹⁾、小林昌栄¹⁾、手塚俊文¹⁾、宇佐美武²⁾

¹⁾(医) 佳信会尾張西クリニックCE部、²⁾(医) 佳信会あすかクリニック愛西

【P022-5】当院における維持透析患者に対するウパシカルセトの使用経験

○小島由太、米山安那、大溝奏佑、佐々木大地、岡本亜希子、斎藤久夫、鈴木唯司

公益財団法人鷹揚郷腎研究所弘前病院泌尿器科

【P022-6】維持透析患者におけるエテルカルセチド(EC)長期使用例の検討

○山崎拓也¹⁾、森口いぶき¹⁾、小林直之¹⁾、竹中誠¹⁾、黒柳裕美¹⁾、橋本ヒロ子²⁾、和田幸寛²⁾、守屋利佳²⁾、
守屋達美²⁾、竹内康雄²⁾

¹⁾(医) 社團恵優会相武台ニーレンクリニック、²⁾北里大学病院血液浄化センター

【P022-7】副甲状腺全摘+前腕自家移植術(PTx)後に著明な移植片再発を呈した一症例

○都川貴代¹⁾、浅井美香¹⁾、北島夏見¹⁾、中澤来馬¹⁾、角田隆俊¹⁾、駒場大峰²⁾

¹⁾東海大学医学部付属八王子病院腎内分泌代謝内科、²⁾東海大学医学部腎・内分泌・代謝内科

【P022-8】維持透析患者における二次性副甲状腺機能亢進症に関し、副甲状腺部分摘出施行後もiPTH高値が持続した1症例

○松本圭史¹⁾、今巻博貴²⁾、三好友樹²⁾、藤巻恵一²⁾、斎藤勇太^{1,2)}、森川貴章^{1,2)}、村上亜未^{1,2)}、李理那^{1,2)}、
李信至^{1,2)}、美馬晶¹⁾

¹⁾大阪医科大学薬科大学腎臓内科、²⁾(医) 永仁会尼崎北永仁会クリニック

骨代謝 16:40-17:30

座長：三上聰司（社会医療法人三上会東香里病院）

矢島愛治（東京女子医科大学）

【P023-1】血液透析患者における骨折後の筋肉量の変化の検討

○浦松正¹⁾、富永雅博¹⁾、鳥越健太²⁾、西野友哉²⁾

¹⁾(医) 厚生会虹が丘病院腎臓内科、²⁾長崎大学病院腎臓内科

【P023-2】当院における5年間のデノスマブ使用経験

○高羽佳奈絵、鈴木啓修、山口徳子、杉本光史、向井静時

(医) 佳信会クリニックつしま

【P023-3】透析患者に対する骨粗鬆症治療と骨代謝マーカーの検討

○坂井健太郎、落合由佳、林佐保、佐藤克樹、牧建次、松井礼、東治道

社会医療法人雪の聖母会聖マリア病院腎センター

【P023-4】デノスマブ(D剤)2回目投与以降も低カルシウム(Ca)血症をきたす症例に対する対処

○高橋恵子、前田国見

(医) 社団前田記念会前田記念新横浜クリニック内科

【P023-5】デノスマブ投与後にテタニーを認めた維持透析患者の一例

○三枝なつみ、小佐野慧一、上田基寛、吉田駿、大越貴絵、小西真樹子、高橋和也、内村幸平、中島歩
山梨大学医学部附属病院腎臓内科

【P023-6】血液透析患者に対するデノスマブの使用経験

○佐藤英一¹⁾、浦田みやこ¹⁾、佐藤昌平¹⁾、出川まなか¹⁾、小野貴央¹⁾、小島詩織¹⁾、魯紅梅¹⁾、松村大輔¹⁾、
野村まゆみ¹⁾、森山憲明¹⁾、天羽蘭子¹⁾、松本真一²⁾、竹内尚史²⁾、岡崎睦³⁾、富永陽子⁴⁾、萩原智美⁴⁾、
北川麻衣子⁴⁾、小川早苗⁴⁾、鈴木有紀子⁴⁾、中村司⁵⁾

¹⁾新松戸中央総合病院腎臓高血圧内科、²⁾新松戸中央総合病院泌尿器科、³⁾新松戸中央総合病院形成外科、⁴⁾新松
戸中央総合病院血液浄化センター、⁵⁾柏フォレストクリニック腎臓内科

[P023-7] 維持血液透析患者の骨粗鬆症に対してロモソズマブ、逐次療法としてデノスマブを使用し骨密度の改善を認めた一例

- 小山 亮, 丑丸 秀, 荒川万里, 奥山恵美子, 角 浩史, 富永直人
川崎市立多摩病院腎臓高血圧内科

血液浄化法／高齢者 17:40-18:30

座長：成田 晓 ((医) 社団白水会須田クリニック)
人見友啓 ((医) 援腎会すずきクリニック)

[P024-1] 積層型ダイアライザ(AN69膜)における栄養状態改善効果の検討

- 中山優香, 古久保政徳, 前田 淳
(医) 社団洛和会洛和会音羽記念病院CE部

[P024-2] 当院の高齢透析患者に対する取り組み ～積層型ダイアライザへの期待～

- 鈴木祥仁¹⁾, 萩田貴大¹⁾, 守屋賢志¹⁾, 北川夏実¹⁾, 今井成哉¹⁾, 杉江嘉人¹⁾, 佐藤元美³⁾

¹⁾新城市民病院医療技術部臨床工学課, ²⁾新城市民病院産学官連携推進室, ³⁾新城市民病院腎臓内科

[P024-3] 高齢透析患者におけるIHDFの有用性

- 原 拓也, 岡田亨大, 森岡弘匡, 大西章太, 山田向志, 山本雅之, 梶 洋介, 林 秀樹, 橋本寛文
JA徳島厚生連吉野川医療センター腎センター

[P024-4] 安全な透析通院を目指した取り組み

- 舟越文哉¹⁾, 杉本幸恵¹⁾, 石井さつき¹⁾, 清水輝子²⁾, 小塚 信³⁾

¹⁾社会医療法人大雄会大雄会第一病院透析センター, ²⁾社会医療法人大雄会大雄会第一病院第一看護部, ³⁾社会医療法人大雄会大雄会第一病院医療技術部臨床工学科

[P024-5] 頻回のVAIVTが必要であった高齢患者に薬剤コーティングバルーンカテーテルを使用し来院への負担を軽減することに成功した一例

- 中川雄太¹⁾, 酒井行直²⁾, 新井桃子¹⁾, 柏木哲也²⁾, 岩部真人³⁾

¹⁾日本医科大学武藏小杉病院腎臓内科, ²⁾日本医科大学付属病院腎臓内科, ³⁾日本医科大学付属病院大学院医学研究科内分泌代謝・腎臓内科学分野

[P024-6] 認知症を患う高齢者の透析導入から学んだこと

- 長江夏美, 春田実生, 下谷沙緒里, 三村哲史, 坂 洋祐, 成瀬友彦
春日井市民病院東5階病棟

[P024-7] 血液透析導入した後期高齢者の自宅復帰に関する検討

- 板東優太¹⁾, 岡崎真之¹⁾, 小松水樹¹⁾, 佐藤まどか¹⁾, 服部元史¹⁾, 川口 洋¹⁾, 結城由紀²⁾

¹⁾公益財団法人ときわ会常磐病院腎臓内科, ²⁾公益財団法人ときわ会常磐病院臨床工学課

デジタルポスター会場5（堂島リバーフォーラム 1F ホール）

機器・技術・液組成／材料／医療経済 8:20-9:10

座長：緒方良輔 (徳島大学病院)

竹内直哉 (香川大学医学部附属病院)

[P025-1] 日機装社製アーチループ型回路による医療廃棄物処理コストの削減

- 藪中祐紀, 梶本幸男, 岡田倫之, 松岡考治
(医) 好輝会梶本クリニックコメディカル部

[P025-2] テーラーメイド透析を目指して

- 深澤加奈子¹⁾, 鈴木伊世¹⁾, 蔦木 翔¹⁾, 海野佑基¹⁾, 清水健司¹⁾, 望月 仁¹⁾, 高橋和也^{2,3)}, 深澤瑞也⁴⁾, 中島 歩^{2,3)}

¹⁾山梨大学医学部附属病院臨床工学部, ²⁾山梨大学医学部附属病院血液浄化療法部, ³⁾山梨大学医学部附属病院腎臓内科, ⁴⁾加納岩総合病院透析アクセスセンター

[P025-3] 臨床工学技士でやってみた透析経営指標

- 土田寛和
社会医療法人財団城南福祉医療協会大田病院透析室

[P025-4] 装置更新に伴った水道、電力、洗浄剤のランニングコスト削減効果

- 今橋美香, 古澤健人, 武藤見佳子, 西條公勝, 大嶋 智
(医) 社団城南会西條クリニック下馬

[P025-5] 装置間連携機能を使用した洗浄用薬液削減の効果

- 植田和枝, 岩丸智幸, 中村秀敏
(医) 真鶴会小倉第一病院臨床工学部

[P025-6] Si連携による消毒薬削減の検討

○須藤拓海, 石岡朝陽, 大野功輔, 林 紗希, 磯 雅, 佐藤勇也, 田中義範, 山口和也, 澤崎史明, 堂野隆史,
窪田将司
市立旭川病院臨床工学室

[P025-7] 日機製社製Si連携による薬液とRO水使用量の削減効果について

○李 瑛和¹⁾, 芹澤 優¹⁾, 清水寛夫¹⁾, 鈴木雄太¹⁾, 間宮健太郎¹⁾, 増田孝太郎¹⁾, 渡邊秀幸¹⁾, 古屋 健¹⁾,
儘田文子¹⁾, 花房雄治²⁾

¹⁾(医) 社団のぞみ記念下田循環器・腎臓クリニック血液浄化センター, ²⁾(医) 社団のぞみ記念下田循環器・腎臓クリニック人工透析内科

液痛緩和／抹消循環 9:20-10:05

座長：朝倉伸司（小山すぎの木クリニック）

志熊聰美（（医）秀和会秀和総合病院）

[P026-1] 皮膚灌流圧装置（SPP-K1）を用いた上肢末梢循環評価方法の検討

○菊地香奈子¹⁾, 川上崇志¹⁾, 刈込秀樹¹⁾, 大崎慎一²⁾, 池田重雄³⁾

¹⁾(医) 新都市医療研究会「君津」会々堂君津病院臨床工学科, ²⁾(医) 新都市医療研究会「君津」会々堂君津病院腎臓外科, ³⁾(医) 新都市医療研究会「君津」会々堂君津病院消化器外科

[P026-2] 透析中のパルスオキシメータを用いた末梢循環動態の検討

○和田結佳¹⁾, 中井浩司²⁾, 小嶋和恵²⁾, 中嶋 貴³⁾, 平手裕市²⁾

¹⁾中部大学大学院生命健康科学研究科生命医科学専攻, ²⁾中部大学生命健康科学部臨床工学科, ³⁾公益社団法人日本海員掖済会名古屋掖済会病院腎臓内科

[P026-3] 透析患者における疼痛緩和治療器エイトの有効性について

○繁田和輝¹⁾, 穂崎大輔¹⁾, 斎藤智司¹⁾, 福井幹人¹⁾, 在原和夫¹⁾, 堀切つぐみ²⁾, 影山和瑚¹⁾

¹⁾(医) 社団翔未会追手町クリニック, ²⁾(医) 社団翔未会桜新町クリニック

[P026-4] 交番磁界治療器エイト使用における疼痛緩和について

○山田璃沙, 矢野新太郎, 篠原正彦, 酒井 勝, 関口 彩, 岡田博弥, 石倉昌子, 德田佐智子

（医）社団三矢会前橋広瀬川クリニック透析センター

[P026-5] 交番磁界治療器「エイト」の使用報告

○尾崎 宏, 大西 大, 小野正孝

（医）豊水会みずのクリニック水広分院

[P026-6] 当院における疼痛緩和治療器aitの使用経験

○佐々木架未, 松田真理, 藤澤幸子, 中村俊康, 伊藤伸也, 鈴木 徹, 藤島幹彦

（医）社団恵仁会三愛病院附属矢巾クリニック臨床工学科

バスキュラーアクセス／管理・教育 1 10:30-11:30

座長：安藤博子（おもて内科糖尿病クリニック）

引地由実子（広島市医師会運営・安芸市民病院）

[P027-1] 当院のシャント管理について～止血に関する患者とスタッフアンケートから分かったこと～

○大倉十糸子, 牧野裕太, 杉本舞未, 堀場淳子, 名村晋哉, 長嶋史子, 大下裕世

（医）社団偕翔会城北共立クリニック第1透析室

[P027-2] カフ型カテーテル出口部感染低減に向けた取り組み

○野中じゅん, 遠藤和美, 藤方史朗

（医）衣山クリニック透析室

[P027-3] エコー装置導入後の当院の取り組みについて

○花坂亮太

（医）優腎会優人光が丘クリニック臨床工学科

[P027-4] STS（シャントトラブルスコアリング）シート導入後の当院の現状

○坂田愛莉, 構井和代, 辻本紘史, 宮垣雪恵

（医）社団蘇生会蘇生会総合病院臨床工学科

[P027-5] 臨床工学技士によるVA管理の取り組み

○岡村麻里¹⁾, 関 常司²⁾, 大浦正晴²⁾, 池谷直樹³⁾, 松本明彦⁴⁾, 板谷三紀子²⁾, 大宇根弘和¹⁾, 斎藤有奈¹⁾

¹⁾焼津市立総合病院診療技術部臨床工学科, ²⁾焼津市立総合病院腎臓内科, ³⁾焼津市立総合病院総合診療内科,

⁴⁾焼津市立総合病院泌尿器科

[P027-6] シャントエコー導入によるスタッフの技術習得および運用についての検討

○田邊州慶¹⁾, 室川 新¹⁾, 成海八重子²⁾, 尾澤勝良¹⁾, 伊藤 緑¹⁾, 鈴木 太²⁾, 鈴木 敦²⁾

¹⁾(医) 南池袋診療所, ²⁾(医) 阿佐谷すずき診療所

[P027-7] 長期留置カテーテルの日常管理

○榎原みちる、土肥奈央、長田和樹、酒井美貴、酒井 獻、岡田範之

(医) 清水会もりぐち清水会病院血液浄化センター

[P027-8] 当院におけるVA管理方法の検討

○木下 悠¹⁾、亀井健太¹⁾、兼田浩一¹⁾、岩崎昌樹²⁾、吉川尚男²⁾、吉川昌男²⁾

¹⁾(医) 社団宝池会吉川内科医院CE部、²⁾(医) 社団宝池会吉川内科医院診療部

穿刺その他 11:30-12:30

座長：木全直樹（中野南口クリニック）

村上康一（みはま成田クリニック）

[P028-1] 皮膚冷却法による穿刺時の疼痛緩和効果の検討

○江藤良美、内藤明日香、上田将希、為田奈美、八尾村多佳朗

(医) 生寿会新栄クリニック

[P028-2] 血液透析開始時の感染管理～内シャント穿刺時の手指衛生の見直し～

○猪狩代子¹⁾、佐藤知子¹⁾、菅原さやか²⁾、柳沢栄美²⁾、高橋周太郎¹⁾、椿井成彦³⁾、杉本理絵⁴⁾

¹⁾仙台赤十字病院看護部、²⁾仙台赤十字病院臨床工学技術課、³⁾仙台赤十字病院泌尿器科、⁴⁾仙台赤十字病院腎臓内科

[P028-3] 穿刺図に今できること～透析における穿刺の重要性～

○鷲中雅也

JCHO滋賀病院臨床工学部

[P028-4] 当院における新たなシャントマップ作成の取り組み

○村高拓央¹⁾、多賀谷正志¹⁾、渡邊真人¹⁾、前東貴大¹⁾、吉岡音奈¹⁾、岩崎光流¹⁾、井元真紀¹⁾、久恒一馬¹⁾、

岡野慎也¹⁾、入船竜史¹⁾、小田洋介¹⁾、市川峻介¹⁾、半田宏樹¹⁾、高橋俊介²⁾

¹⁾独立行政法人国立病院機構呉医療センターME管理室、²⁾独立行政法人国立病院機構呉医療センター腎臓内科

[P028-5] 閉塞した静脈に対し返血部位を2ヵ所にし、静脈圧が減圧できた1症例

○翠川洸史、渡邊 徹、萩原 篤、栗本義直

新東京石心会昭島腎クリニック臨床工学技術課

[P028-6] バスキュラーアクセス再穿刺率低下に向けた当院の取り組み

○吉崎博行¹⁾、奥垣内彰¹⁾、菅由香里¹⁾、稻本健司¹⁾、手島和子¹⁾、多川和宏¹⁾、烏田一義²⁾、加藤曜子¹⁾、碓井公治³⁾、荒川哲次³⁾

¹⁾(医) 社団一陽会一陽会クリニック血液浄化部、²⁾(医) 社団一陽会原田病院血液浄化部、³⁾(医) 社団一陽会一陽会クリニック医局

[P028-7] 穿刺部麻酔の失念時に有効な方法の検討

○高橋麗奈、大平幸子、鶴岡一茂、山添雅樹、渡邊良太

(医) 杏順会おなはま腎泌尿器科クリニック透析室

[P028-8] VAマップ改善によるスタッフ間のVA情報共有化

○豊田彩那¹⁾、大川翔太¹⁾、秋山悟史¹⁾、横山優司¹⁾、片山俊夫²⁾

¹⁾(医) 社団中郷会新柏クリニックおおたかの森臨床工学課、²⁾(医) 社団中郷会新柏クリニックおおたかの森内科

バスキュラーアクセス／管理・教育 2 14:30-15:20

座長：小林大樹（大阪けいさつ病院）

中山祐治（土田透析アクセスクリニック）

[P029-1] 多職種連携によるシャントエコー業務確立について～臨床工学技士と臨床検査技師との連携～

○稻田勇人¹⁾、藤枝拓未¹⁾、船場大地¹⁾、岩崎萌実¹⁾、徳永総一¹⁾、川田孝夫²⁾、田中弘之^{2,3)}

¹⁾(医) 社団武蔵野会牧野記念病院臨床工学科、²⁾(医) 社団武蔵野会牧野記念病院腎臓内科、³⁾(医) 社団武蔵野会牧野記念病院心臓血管外科

[P029-2] 当院におけるCEのVA管理業務参画における取り組み

○吉田京太郎¹⁾、西岡克則¹⁾、山本由香里¹⁾、瀧川 勢¹⁾、廣島嘉人¹⁾、戸田昌良²⁾、今井健太郎²⁾、伊藤恭彦²⁾、石本卓嗣²⁾

¹⁾愛知医科大学病院臨床工学部、²⁾愛知医科大学腎臓・リウマチ膠原病内科

[P029-3] エコーを用いたVA管理

○森山隼人¹⁾、中溝恵太¹⁾、山本実希子¹⁾、深堀祥子¹⁾、高柴國治¹⁾、金光峰子³⁾、保坂 望²⁾、渡辺 誠²⁾

¹⁾社会医療法人財団仁医会大森牧田クリニックCE部、²⁾社会医療法人財団仁医会牧田総合病院内科、³⁾社会医療法人財団仁医会大森牧田クリニック内科

[P029-4] 血液透析導入期のVA評価の重要性○松浦有希子¹⁾, 平野友佳¹⁾, 岩井布美子¹⁾, 新城 韶²⁾¹⁾日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院臨床工学科血液浄化療法課, ²⁾日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院腎臓内科**[P029-5] 当院のエコー関連業務の現状と課題**○池田大輝¹⁾, 岩元公希¹⁾, 横山嘉寛²⁾, 岡村龍也²⁾, 屋 万栄²⁾, 德永公紀²⁾, 関島光裕²⁾, 一ノ宮隆行²⁾, 尊田和徳²⁾, 白石幸三²⁾¹⁾社会医療法人白光会白石記念クリニック透析室, ²⁾社会医療法人白光会白石病院透析室**[P029-6] 止血ベルトの清潔保持に対する意識調査**○亀澤 逸¹⁾, 大木龍一¹⁾, 濱崎眞由美¹⁾, 久保和雄¹⁾, 竹之内賢一¹⁾, 岡村龍也²⁾, 関島光裕²⁾, 一ノ宮隆行²⁾, 尊田和徳²⁾, 白石幸三²⁾¹⁾(医) 貴幸会SKメディカルクリニック透析室, ²⁾社会医療法人白光会白石病院透析室**[P029-7] シャントトラブル対応とポータブルエコーの活用**

○大島忠洋, 櫻井 純, 福田智康, 高橋陽一, 狩野 臨, 大河内康光, 宮本克彦

(医) 恵泉会せせらぎ病院透析センター

患者教育・指導／その他 1 15:30-16:20**座長：小林圭一** ((医) 桜翔会中辻医院)

篠原謙太 (日本赤十字広島看護大学)

[P030-1] 患者指導の共有により患者の体重増加に影響を与えるか○根本美紀¹⁾, 小野高司¹⁾, 須田俊行¹⁾, 菊池由子¹⁾, 根本 修²⁾, 根本 遼²⁾, 竹村克己²⁾¹⁾(医) ヒポクラテス竹村内科腎クリニック看護部, ²⁾(医) ヒポクラテス竹村内科腎クリニック医局**[P030-2] 当院における運動療法の取り組み**

○竹内美保, 石黒 愛, 松井貴美子, 松田伊勢香

(医) 生寿会五条川リハビリテーション病院透析センター

[P030-3] CKD教室の取り組みを振り返って○佐藤博基¹⁾, 田之上桂子²⁾, 植木彩衣¹⁾, 小林洋太¹⁾, 津川 舜¹⁾, 内藤亜莉沙¹⁾, 西村良人¹⁾, 星 貴文¹⁾, 桑田幸治¹⁾, 福永繼実¹⁾, 松原秀人¹⁾, 水口 斎¹⁾, 坂巻裕介¹⁾, 大島直紀¹⁾¹⁾防衛省防衛医科大学校病院, ²⁾自衛隊福岡病院**[P030-4] 当院における腎代替療法選択指導**○木村美喜¹⁾, 長谷川アヤ¹⁾, 井出歩美¹⁾, 関 常司²⁾, 大浦正晴²⁾, 池谷直樹³⁾, 松本明彦⁴⁾, 杉山和隆⁴⁾¹⁾焼津市立総合病院看護部血液浄化療法室, ²⁾焼津市立総合病院腎臓内科, ³⁾焼津市立総合病院総合診療内科,⁴⁾焼津市立総合病院泌尿器科**[P030-5] 腎代替療法選択における当院臨床工学技士の役割**○増子真人¹⁾, 小林広学²⁾, 佐藤あゆみ¹⁾, 貝沼宏樹¹⁾, 太田真也¹⁾, 小室拓也¹⁾¹⁾旭川赤十字病院医療技術部臨床工学課, ²⁾旭川赤十字病院腎臓内科**[P030-6] 当院における10年以上透析歴のある患者の生存要因の検討と今後の課題**

○戸舘久美子, 小田桐繭美, 小野由香, 赤石佐知子, 蔦谷知佳子, 川崎 忍, 鈴木唯司

公益財団法人鷹揚郷腎研究所弘前病院看護部

[P030-7] 当院外来血液透析患者の口腔フレイルに対する実態調査○高橋雅子¹⁾, 棚橋みつ美¹⁾, 町田慎治²⁾, 今井直彦²⁾¹⁾聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院腎臓ケア・サポートセンター, ²⁾聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院腎臓高血圧内科**患者教育・指導／その他 2 16:40-17:25****座長：浦田元樹** (社会医療法人寿楽会大野記念病院)

坂森紀恵 (富山大学附属病院)

[P031-1] 臨床工学技士による透析患者指導

○砂川拓也, 市川純恵, 増子佳弘

(医) 社団みむら会さわむら脳神経・透析クリニック

[P031-2] 当院の服薬支援の検討

○染谷沢奈, 古賀洋子, 吉野早苗, 豊山弘美, 上田道代

(医) 六翠会城内六島クリニック

[P031-3] テナパノル塩酸塩内服者への看護師介入を考える○原田萌香¹⁾, 小林瑠都¹⁾, 山内康弘²⁾¹⁾(医) 社団一寿会関野医院看護部, ²⁾(医) 社団一寿会関野医院

[P031-4] 透析患者における皮膚うそ痒感に対する外用剤について～医療従事者の意識調査～

○村本優樹¹⁾, 佐藤英一²⁾, 森山憲明²⁾, 佐藤昌平²⁾, 北川麻衣子³⁾, 柳田義一¹⁾

¹⁾(医) 財団明理会新松戸中央総合病院薬剤部, ²⁾(医) 財団明理会新松戸中央総合病院腎臓高血圧内科, ³⁾(医) 財団明理会新松戸中央総合病院看護部

[P031-5] 個別化リン管理における担当看護師による治療支援の取り組み

○小松敬子, 飯塚信光, 一畠登史紀, 塚口香織, 平野 豪, 佐野雄紀, 尾崎美穂, 松岡瑞恵, 須長采奈, 田中和彦, 須田 伸, 須田雅一

(医) 健正会須田医院看護部

[P031-6] 排便サポートチーム介入により便秘改善が見られた症例報告

○瀧澤 杏¹⁾, 松坂菜月¹⁾, 宮田 康¹⁾, 徳永慶子¹⁾, 浦田克美²⁾, 森井里奈²⁾, 松枝幾子²⁾, 秋山和宏³⁾, 東 伸宣⁴⁾

¹⁾(医) 財団松圓会東葛クリニック病院薬剤課, ²⁾(医) 財団松圓会東葛クリニック病院看護部, ³⁾(医) 財団松圓会東葛クリニック病院消化器外科, ⁴⁾(医) 財団松圓会東葛クリニック病院外科

看護／スタッフ教育 17:40-18:40

座長：新田千恵美 ((医) 一陽会原田病院)

松本能永 ((医) 社団弘愈会ひまわりクリニック)

[P032-1] IAD (失禁関連皮膚炎) の改善～繰り返すIADへのアプローチ～

○栗田梨恵, 大田陽子, 山本 京

(医) 社団望星会望星病院

[P032-2] 安全な血液回路組立てを行うための取り組み

○釣谷奈々¹⁾, 福田和佳¹⁾, 森 比美¹⁾, 北村真由美¹⁾, 泉 理香¹⁾, 田中理映²⁾, 吉次サユリ¹⁾, 吉崎留美子¹⁾, 尾上恵美子¹⁾, 桃野梨恵³⁾, 宮崎雅也³⁾

¹⁾社会医療法人三校会宮崎病院看護部, ²⁾社会医療法人三校会宮崎病院臨床工学室, ³⁾社会医療法人三校会宮崎病院腎臓内科

[P032-3] 新型コンソール導入に伴うスタッフへのレクチャー方法変更の取り組み～YouTubeを用いたマニュアル作成～

○太田悠介, 八木祐樹, 紅林綾人, 横松敬太, 石井佑育, 山下奈保美, 山下貴史, 梶谷雅春

掛川共立クリニック

[P032-4] 臨床工学科の透析室における新人教育プログラム

○有田沙知, 豊永晴菜

社会医療法人誠光会淡海ふれあい病院臨床工学科

[P032-5] ヒヤリハット認識向上の取り組み

○花岡咲季, 首藤えり子, 河野知之

(医) 厚済会文庫じんクリニック看護部

[P032-6] 入院透析患者の透析管理に関する現状把握～透析看護師と病棟看護師の双方の視点から～

○羽根成美, 大橋智美, 中村有作

公益社団法人日本海員掖済会名古屋掖済会病院

[P032-7] 入院透析患者におけるベンレス貼付部位についての検討

○關藤美葵, 中村将登, 杉山貴之, 斎須和浩

(医) 社団明徳会十全記念病院透析センター

[P032-8] 看護師へアフェレシス教育を行って

○清澤七美¹⁾, 松本幸子¹⁾, 今野 昇¹⁾, 幅 俊人¹⁾, 杉山良太²⁾, 館 祐二³⁾

¹⁾(医) 杉山会ノア今池クリニック, ²⁾(医) 杉山会すぎやま病院, ³⁾(医) 杉山会ノア梅森台クリニック

デジタルボスター会場6（堂島リバーフォーラム 1F ホール）**腹膜炎 1 8:20-9:10**

座長：木下千春 (京都民医連中央病院)

松本あゆみ (大阪大学医学部附属病院)

[P033-1] 経過の異なる非結核性抗酸菌感染症を発症した腹膜透析患者の3例

○坂本良輔¹⁾, 黒木亮磨¹⁾, 吉田有希¹⁾, 山下由恵¹⁾, 西野友哉²⁾

¹⁾独立行政法人地域医療機能推進機構諫早総合病院腎臓内科, ²⁾長崎大学病院腎臓内科

【P033-2】 *Acinetobacter bereziniae*と*Staphylococcus warneri*の混合感染のためカテーテル抜去を要した腹膜透析関連腹膜炎の一例

○小林アズサ, 根岸 圭, 田中まりえ, 井口大旗, 新城 韶, 斎藤尚二
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院腎臓内科

【P033-3】 *Brevibacterium species*によるPD腹膜炎の1例

○加藤悠花, 川口祐輝, 野村華那, 陶守仁子, 中居杏奈, 関 桃子, 潮 雄介, 小林静佳, 真壁志帆, 真部 俊, 片岡浩史, 星野純一
東京女子医科大学腎臓内科

【P033-4】 *Sphingomonas paucimobilis*による腹膜透析関連腹膜炎の1例

○植木亮太郎, 小野広幸, 亀田茂美
新潟県厚生連上越総合病院腎糖糖尿病内科

【P033-5】 MRSAによる腹膜透析関連腹膜炎を発症した一例

○豊田七海, 渡邊友貴, 川合桃加, 橋本真吾, 内藤順子, 吉田学郎, 安田宜成, 大倉宏之
岐阜大学医学部附属病院第二内科

【P033-6】 口腔内*Streptococcus*属によるPD腹膜炎を繰り返し, 歯周炎が感染源と疑われた一例

○李 佳禧¹⁾, 今中友香¹⁾, 安田聖一¹⁾, 西村賢二¹⁾, 山本聰子¹⁾, 梶原信之²⁾
¹⁾市立池田病院腎臓内科, ²⁾豊能町国民健康保険診療所

【P033-7】 重症腸炎による腹膜透析関連腹膜炎により1年で腹膜透析を離脱した一例

○石澤 熙¹⁾, 江田はるか²⁾, 清水 透³⁾
¹⁾沖縄県立宮古病院腎臓内科, ²⁾社会医療法人友愛会友愛医療センター腎臓内科, ³⁾社会医療法人友愛会友愛医療センター外科

腹膜炎 2 9:20-10:10

座長: 新沢真紀 (大阪大学)

乗峯京子 (仁真会白鷺病院)

【P034-1】 黒色真菌*Exophiala dermatitidis*による腹膜炎を発症し, カテーテル抜去に至った一例

○阿部敬介, 菅 浩, 中垣仁博, 沖田 純, 桑原郁子, 原田健司, 金井英俊
一般財団法人平成紫川会小倉記念病院腎臓内科

【P034-2】 *Chryseobacterium spp.*による再燃性PD関連腹膜炎の1例

○新井田苑佳, 山本 亮, 小川智也, 前嶋明人
埼玉医科大学総合医療センター血液浄化センター

【P034-3】 乳癌化学療法中に排液混濁を認めた腹膜透析患者の一例

○井田智治¹⁾, 中山和輝¹⁾, 酒井毬花¹⁾, 藤北明日香¹⁾, 緒方愛佑美¹⁾, 山田貴之¹⁾, 八田 告¹⁾, 藤本はるか²⁾, 門谷弥生²⁾, 門 浩志¹⁾
¹⁾近江八幡市立総合医療センター腎臓内科, ²⁾近江八幡市立総合医療センター乳腺外科

【P034-4】 抗菌薬2剤の併用により改善を認めた*Rhizobium radiobacter*による腹膜透析関連腹膜炎の1例

○池田尚基¹⁾, 岩崎裕幸¹⁾, 田中翔大¹⁾, 濱口真希¹⁾, 福原佳奈子¹⁾, 佐藤浩司¹⁾, 中田純一郎²⁾, 井尾浩章¹⁾, 鈴木祐介²⁾
¹⁾順天堂大学医学部附属練馬病院腎・高血圧内科, ²⁾順天堂大学医学部腎臓内科

【P034-5】 *Paracoccus yeei*による難治性腹膜透析関連腹膜炎の1例

○富樫信彦¹⁾, 井垣勇祐¹⁾, 清水将輝²⁾, 吉岡拓司²⁾, 大沼義人²⁾, 長谷川徹²⁾, 吉田英昭¹⁾
¹⁾JR札幌病院腎臓内科, ²⁾JR札幌病院循環器内科

【P034-6】 腹膜透析から短期間に血液透析へ移行も被囊性腹膜硬化症を発症した一例

○宇都宮慧¹⁾, 澤村大造²⁾, 吉村和修¹⁾, 川西秀樹³⁾
¹⁾(医) 近森会グループ近森病院腎臓内科, ²⁾高知大学医学部附属病院内分泌代謝・腎臓内科, ³⁾(医) あかね会土谷総合病院腎・血液浄化療法科

【P034-7】 悪性腫瘍との鑑別に苦慮した被囊性腹膜硬化症 (EPS) の一例

○寺戸成美¹⁾, 松本 啓¹⁾, 宮崎友晃¹⁾, 竹島亜希子¹⁾, 本田浩一²⁾
¹⁾昭和大学江東豊洲病院腎臓内科, ²⁾昭和大学医学部内科学講座腎臓内科学部門

PD／管理・教育 10:30-11:30

座長: 塚田三佐緒 ((医) 社団豊済会下落合クリニック)

門田智香子 (貴生病院)

【P035-1】 腹膜透析への疑問

○浅田博章
(医) 博鵬会むつみ内科

[P035-2] 静岡県東部地区における腹膜透析の現状～地域連携でみる腹膜透析診療～

○木村貴英, 小林有俊, 渡邊佳織, 山田敏生, 平賀聖悟
三島総合病院腎臓内科

[P035-3] 徳島県立三好病院における腹膜透析の治療成績の検討

○中西良一, 福田喬太郎, 宇都宮聖也, 塩崎啓登, 中島 英, 井崎博文
徳島県立中央病院泌尿器科

[P035-4] 腹膜透析看護記録の一元化から業務の効率化を目指して～eXChartを活用した腹膜透析記録用紙の導入～

○坂戸光枝¹⁾, 吉田登美恵¹⁾, 村上円人²⁾
¹⁾佐野厚生農業協同組合連合会佐野厚生総合病院透析センター, ²⁾佐野厚生農業協同組合連合会佐野厚生総合病院腎臓内分泌代謝内科

[P035-5] 臨床工学技士による腹膜透析業務参入へ向けての取り組み

○近藤浩史, 兵藤好行, 沖島正幸, 酒出篤弥, 小川正博, 谷 亮太, 佐野公俊
愛知県厚生農業協同組合連合会豊田厚生病院

[P035-6] 当院CEによるPD業務への関わり

○岡田弘毅, 濱崎 晃, 國本未沙希, 三宅将司, 梶谷幸奈, 高橋啓歩, 高尾晃輔, 原田有利子, 奥津綾香,
橋村千夏, 小國舜介, 桃木律也, 木野村賢, 丸山啓輔
社会福祉法人恩賜財団済生会岡山済生会総合病院血液浄化療法室

[P035-7] 糖原病1型の末期腎不全患者に対し自動腹膜透析(APD)を導入し, 良好的な血糖管理を得た一例

○小笠智美, 犬野俊樹, 福崎晴奈, 前田拓也, 山田耕嗣, 中田純一郎, 鈴木祐介
順天堂大学医学部附属順天堂医院腎・高血圧内科

[P035-8] 大量腹水があり血液透析困難な患者に, 腹膜透析が奏功した2症例～在宅療養に向けた看護の取り組み～

○木村有里¹⁾, 樽井野乃佳¹⁾, 伊藤ゆり子¹⁾, 大久保幸子¹⁾, 小西貴子¹⁾, 山本里恵子¹⁾, 津田典子¹⁾, 大田南歐美²⁾,
和泉雅章²⁾
¹⁾独立行政法人労働者健康安全機構関西労災病院看護部, ²⁾独立行政法人労働者健康安全機構関西労災病院腎臓内科

PD／臨床研究 11:30-12:05

座長：櫻田 勉（聖マリアンナ医科大学）

浜崎敬文（東京大学医学部附属病院）

[P036-1] 腹膜透析と血液透析併用療法患者における腹膜機能の検討

○岩崎裕幸¹⁾, 井尾浩章¹⁾, 佐藤浩司^{1,2)}, 田中翔大¹⁾, 濱口真希¹⁾, 福原佳奈子¹⁾, 池田尚基¹⁾, 犬野俊樹^{1,2)},
中田純一郎²⁾, 鈴木祐介²⁾

¹⁾順天堂大学医学部附属練馬病院血液浄化センター, ²⁾順天堂大学医学部腎臓内科

[P036-2] 腹膜透析患者の経時の体組成変化—3年前向き観察研究

○伊藤大樹, 阿南 剛, 廣瀬卓男, 菊地 縁, 中山晋吾, 橋本英明, 秋山健一, 石山勝也, 矢花郁子, 木村朋由,
佐藤壽伸, 森 建文
東北医科大学病院

[P036-3] 腹膜透析患者の高リン血症に対するテナパノル塩酸塩錠の効果

○西尾利樹, 藤野佳彦, 廣阪雄介, 大張靖幸
社会医療法人誠光会淡海ふれあい病院じん臓病ケア総合センター

[P036-4] 病病連携により在宅で過ごせたPD First & Lastの一例

○本田 聰^{1,2)}, 大西浩生²⁾, 中村成伸²⁾, 堀江達夫³⁾, 濱口俊一¹⁾, 高橋伸幸¹⁾, 山口峰一¹⁾, 牧石徹也⁴⁾,
和田耕一郎⁵⁾, 椎名浩昭⁶⁾

¹⁾島根大学大田総合医育成センター, ²⁾大田市立病院泌尿器科, ³⁾大田市立病院薬剤科, ⁴⁾島根大学総合医療学,

⁵⁾島根大学泌尿器科学, ⁶⁾島根大学医学部附属病院

[P036-5] 演題取り下げ**PD／その他 14:30-15:30**

座長：徳田勝哉（今村総合病院）

西澤欣子（一陽会原田病院）

[P037-1] 当院における医療者への感染対策教育とその評価

○篠原正樹^{1,2)}, 山崎昌志^{1,2)}, 武方みなみ¹⁾, 谷崎文彦¹⁾, 藤井克匡²⁾, 秋月亮介^{1,2)}

¹⁾(医) 住友別子病院薬剤部, ²⁾(医) 住友別子病院感染対策室

[P037-2] 汚れの数値を表示したスタッフへの手指衛生指導

○川谷喜政¹⁾, 北田加津子¹⁾, クルジヤ涼子¹⁾, 坂東秀夫¹⁾, 森本大成¹⁾, 岸田尚夫¹⁾, 山内洋子¹⁾, 小村和正²⁾, 丸山栄勲¹⁾

¹⁾北川クリニック泌尿器科, ²⁾大阪医科大学病院血液浄化センター

[P037-3] 透析開始時の適切なタイミングでの防護具着脱と手指衛生の啓発

○行毒元子, 坂井尚二, 山口香世

地方独立行政法人下関市立市民病院看護部

[P037-4] 当院における最適なリネン取り扱い方法の確立

○西澤泰代¹⁾, 田中沙織¹⁾, 北川洋子¹⁾, 前田朱美¹⁾, 森田壯平²⁾

¹⁾(医) 友仁会友仁山崎病院看護部透析センター, ²⁾(医) 友仁会友仁山崎病院泌尿器科

[P037-5] 透析患者の在宅での看取りを経験して~終末期ケアと多職種連携~

○庄司 賢, 永野正史, 亀井大悟, 浅見雅子, 菊地秀徳

練馬桜台クリニック

[P037-6] 高齢化する透析患者への対応~患者情報シートの導入と看護実践への効果~

○富樫映吏子, 片岡義子, 西尾利樹

社会医療法人誠光会淡海ふれあい病院じん臓病総合ケアセンター

[P037-7] 在宅死を希望した透析患者と家族との関わり~意思決定を支える支援~

○野中麻由里, 祖父江文男, 水野節子, 近藤あや子

(医) 社団三遠メディメイツ岡崎メイツ腎・睡眠クリニック

[P037-8] デスカンファレンスによる透析スタッフの終末期ケアに対する意識変容~ワードクラウドを用いた質的評価~

○加賀谷祐二, 藤田直美, 小川知美, 二谷めぐみ, 柴田 聰

(医) 社団高陵クリニック透析科

合併症（ヘルニア等） 15:30-16:20

座長：今田崇裕（関西医大）

山本聰子（市立池田病院）

[P038-1] 常染色体顕性多発性囊胞腎に全身性強皮症による間質性肺炎を合併し、集学的治療で救命し得た腹膜透析患者の一例

○馬場正仁, 内藤 聖, 半田広海, 木村隼人, 三島敬一郎

群馬県済生会前橋病院

[P038-2] 悪性リンパ腫による小腸穿孔により難治性腹膜炎を呈した腹膜透析患者の一例

○亀井史佳, 森山志保, 鈴木知子, 花田 健

日本赤十字社松江赤十字病院腎臓内科

[P038-3] 血液透析・腹膜透析併用療法中に糖尿病性ケトアシドーシスと緊急透析を要する高K血症を認めた一例

○白井佳那¹⁾, 小島茂樹²⁾, 斎藤大暉¹⁾, 山田将平¹⁾, 田邊 淳¹⁾, 小波津香織¹⁾, 柴垣有吾¹⁾, 櫻田 勉¹⁾

¹⁾聖マリアンナ医科大学病院腎臓病センター, ²⁾コジマ内科クリニック

[P038-4] 腹膜透析（PD）導入後一年以上経過して発症した横隔膜交通症の一例

○吉岡昂紀, 藤枝久美子, 岩田麻里, 安田真奈, 堀 貴洋, 新田華代

一宮市立市民病院腎臓内科

[P038-5] 当院における腹膜透析患者でのヘルニア症例の検討

○田上玄理, 鬼無 洋, 山村彩加, 久保田湧也, 長嶋 愛, 安藤 萌, 神谷圭介, 山口 真, 石本卓嗣, 伊藤恭彥

愛知医科大学病院腎臓・リウマチ膠原病内科

[P038-6] 腹膜透析患者の鼠径ヘルニアに対する治療法の検討

○神戸勇人¹⁾, 酒井行直¹⁾, 楠 朋洋¹⁾, 久能木俊之介¹⁾, 平間章郎¹⁾, 柏木哲也¹⁾, 岩部真人²⁾

¹⁾日本医科大学付属病院腎臓内科, ²⁾日本医科大学付属病院糖尿病・内分泌代謝内科

[P038-7] 腹膜透析開始2年後に突然の陰嚢浮腫を認めた一例

○西川雄大, 渡邊佑衣, 西川 翔, 西森一久, 小林麻美子, 福島佐知子, 高橋直生, 木村秀樹, 糟野健司, 遠山直志

福井大学病院腎臓内科

災害対策 1 16:40-17:30

座長：秋山茂雄（特定（医）五仁会三宮HDクリニック）

小川晋平（（医）尚腎会高知高須病院）

【P039-1】 外来通院透析患者への災害対策に向けての取り組み～患者アンケートによる実態調査と災害対策パンフレットを用いての指導効果～

○松田和子、平松真理子、陶山貴美子

日本钢管福山病院透析センター

【P039-2】 透析患者の防災意識～当院通院患者への意識調査～

○穂高芽衣¹⁾、杉山ちひろ¹⁾、小早川あささ¹⁾、沼尻幸子¹⁾、千葉美果²⁾、宮北英司¹⁾

¹⁾(医) 社団松和会望星平塚第2クリニック看護、²⁾(医) 社団松和会望星平塚クリニック看護

【P039-3】 高齢透析患者の災害の備え・避難行動に関する実態調査

○片山満代、山本理佳、石井直樹、五関菜摘、牧 智也、石田裕一郎、野村幸範

社会福祉法人ワケン福祉会総合相模更生病院血液浄化センター

【P039-4】 災害時における有用な連絡手段の検討

○庄司裕太¹⁾、今西 望¹⁾、高島俊介¹⁾、工藤宜子¹⁾、平塚広樹¹⁾、村上 亨¹⁾、斎藤拓郎²⁾、秋濱 晋²⁾

¹⁾社会医療法人明和会中通総合病院血液浄化療法部、²⁾社会医療法人明和会中通総合病院泌尿器科

【P039-5】 災害時情報伝達訓練に対するICT化の現状と課題 総報

○山田大輔¹⁾、早川健太¹⁾、安藤友璃¹⁾、築山仁美¹⁾、熱田智子¹⁾、櫛田紫乃¹⁾、太宰 桂¹⁾、林 稚子¹⁾、太田 樹²⁾、秋元寛正¹⁾

¹⁾(医) 社団松和会十条腎クリニック、²⁾帝京大学医療技術学部

【P039-6】 災害伝言ダイヤル171の導入と患者参加型訓練の実施による災害に対する意識向上への取り組み

○滝井暁吾¹⁾、飯間康治¹⁾、市瀬沙紀子¹⁾、川澄正朗¹⁾、山田晴生²⁾

¹⁾(医) 生寿会日進クリニック、²⁾(医) 生寿会かわな病院

【P039-7】 浸水被害を受け～8/30線状降水帯発生による施設浸水被害の全貌～

○天野恵介¹⁾、鈴木雄大¹⁾、栗山由美¹⁾、藤崎智隆¹⁾、山口靖子²⁾

¹⁾(医) 社団松和会望星二宮クリニック、²⁾(医) 社団松和会望星平塚クリニック

災害対策 2 17:40-18:30

座長：高根麻央（交雄会新さっぽろ病院）

原嶋美幸（豊済会下落合クリニック）

【P040-1】 災害経験によるCEの透析業務災害対応及び支援～JHAT隊員登録とJMAT活動から得られた心構え～

○齊藤 実¹⁾、絹野裕之²⁾

¹⁾独立行政法人労働者健康安全機構富山労災病院中央臨床工学部、²⁾独立行政法人労働者健康安全機構富山労災病院内科

【P040-2】 災害時を想定した無線訓練の取り組みと今後の課題

○蒲谷 隼、小笠武勝、大熊光一、青木智博、大野 大、兒島憲一郎

(医) 社団愛友会上尾中央総合病院臨床工学科

【P040-3】 予期せぬ長時間停電発生を経験して

～停電発生時の対応の振り返りとその後の対策～

○後道七波、太田 彩、鈴木伸治

社会医療法人明陽会明陽クリニック透析室

【P040-4】 透析室の災害対策～ゲリラ雷雨による停電を経験して～

○赤穂博学、石井祐輔、安井弥生、小山照夫、石井洋治

野里門クリニック透析室

【P040-5】 落雷による停電で自家発電が作動しなかった経験からの学び

○後神千加、高原淳子

(医) 社団協友会彩の国東大宮メディカルセンター血液浄化センター

【P040-6】 停電時に特別非常電源が機能しなかった事例を経験して

○岩崎光流¹⁾、多賀谷正志¹⁾、渡辺眞人¹⁾、前東貴大¹⁾、吉岡音奈¹⁾、村高拓央¹⁾、半田宏樹¹⁾、高橋俊介²⁾

¹⁾独立行政法人国立病院機構呉医療センター ME管理室、²⁾独立行政法人国立病院機構呉医療センター腎臓内科

【P040-7】 落雷による全館停電を経験して～臨床工学技士リーダーとしての対応～

○小澤正宜¹⁾、中山有香¹⁾、浦辺洋平²⁾

¹⁾(医) 社団協友会彩の国東大宮メディカルセンター臨床工学科、²⁾(医) 社団協友会彩の国東大宮メディカルセンター腎臓内科

デジタルポスター会場7（堂島リバーフォーラム 1F ホール）

薬剤／搔痒症 8:20-9:20

座長：石田真理 ((医) 勝又高台病院)

田中 晃 (静岡県立総合病院)

【P041-1】透析搔痒症改善剤ジフェリケファリン酢酸塩（以下コルスバ）の効果検討

○園田真吾, 河田健一, 増永真一, 中川能史, 西川典孝, 大久保令奈, 小山和人, 濱崎好延, 瀬下博志, 今藤雅之
(医) かぜ植木いまふじクリニック

【P041-2】ジフェリケファリン酢酸塩投与における搔痒感と不眠改善効果の検討

○福原和樹¹⁾, 矢野智子¹⁾, 奥村博一¹⁾, 中澤 純²⁾

¹⁾地方独立行政法人市立大津市民病院臨床工学部, ²⁾地方独立行政法人市立大津市民病院内科

【P041-3】当院でのジフェリケファリン酢酸塩（コルスバ）の効果～痒みの調査と薬剤効果で考えること～

○幸山 亨, 松坂勝則, 内海 謙, 藤川博康

(医) はちのへ99クリニック

【P041-4】血液透析患者におけるジフェリケファリン酢酸塩の痒みへの影響

○夏見吏賀¹⁾, 杉浦正人¹⁾, 茂谷聰子¹⁾, 戸村亮太¹⁾, 尾曾正樹¹⁾, 佐野亜加根¹⁾, 岸本 亮¹⁾, 有江茂樹¹⁾, 土屋 凜¹⁾, 濱洲智朗¹⁾, 高橋延行²⁾

¹⁾関西医科大学香里病院医用工学センター, ²⁾関西医科大学香里病院腎臓病センター

【P041-5】 κ オピオイド受容体作動薬とPMMA膜透析の併用

○末木嵩人¹⁾, 横上 健¹⁾, 水野立也²⁾, 水野 宏¹⁾, 山田昌彦³⁾, 小方竜也¹⁾, 嶋田久美子¹⁾, 立石麻里子¹⁾, 中村法子¹⁾

¹⁾(医) 社団駿心会稻毛病院人工透析内科, ²⁾いなげ腎クリニック人工透析内科, ³⁾山田医院

【P041-6】ジフェリケファリン酢酸塩使用による減薬効果の調査

○豊島慶太, 上畠昭美, 稲津昭仁, 中村裕恵, 廣川澄江

(医) 社団嬉泉会嬉泉病院薬剤科

【P041-7】透析搔痒症に対するジフェリケファリン酢酸塩の臨床効果と問題点

○村田竜司, 門崎弘樹, 小田麻以, 溝手伊乙, 田淵裕哉

(医) 清陽会ながけクリニック

【P041-8】ナルフラフィンからジフェリケファリンへの切り替えを行った当院血液透析患者12例の検討

○井上博之, 宮田智孔

(医) 社団駿生会メディカルプラザ篠崎駅西口

ポリファーマシー・アドヒアランス 9:20-10:05

座長：平松 信 (岡山済生会外来センター病院)

渡部恵理子 ((医) あかね会土谷総合病院)

【P042-1】服薬遵守のための調剤方式および用法簡素化の検討

○飯塚信光, 羽賀健悟, 須田 伸, 須田雅一

(医) 健正会須田医院薬局

【P042-2】当院におけるポリファーマシーの現状と対策について

○横井あゆみ, 井端沙織, 吉村三重子, 関麻理代, 高橋智子, 横山みさ子, 本西秀太

(医) 社団櫻会東久留米クリニック看護部

【P042-3】テナパノル塩酸塩服用透析患者の排便調査について

○藤谷牧子¹⁾, 松岡幸則¹⁾, 池辺宗三人¹⁾, 辰川匡史²⁾

¹⁾(医) 山陽腎クリニック, ²⁾(医) 山陽病院

【P042-4】テナパノル導入に伴う服薬継続率向上の工夫

○武下 悠, 小山和彦, 岡崎哲也, 西岡克章, 鹿野 勉

社会医療法人岡本病院(財団)京都岡本記念病院臨床工学部

【P042-5】テナパノル塩酸塩の効果の検証

○金光晶洋¹⁾, 待場 敏¹⁾, 堀内萌葉¹⁾, 中尾敦子²⁾, 井上宏美²⁾, 有元克彦³⁾

¹⁾(医) 創和会しげい病院臨床工学部, ²⁾(医) 創和会しげい病院看護部, ³⁾(医) 創和会しげい病院腎臓内科

[P042-6] 当院におけるテナパノル塩酸塩錠の使用経験

○新井和樹¹⁾, 戸部友里愛¹⁾, 金井一美¹⁾, 小澤正子¹⁾, 大塚泰弘¹⁾, 小川友里¹⁾, 宮 政明¹⁾, 溜井紀子¹⁾, 武藤重明²⁾, 筒井貴郎²⁾, 伊藤恭子¹⁾, 永野伸郎³⁾, 安藤哲朗²⁾

¹⁾(医) 社団日高会平成日高クリニック血液透析センター, ²⁾(医) 社団日高会日高病院腎臓病治療センター,

³⁾(医) 社団日高会日高病院学術研究センター

CVD／各種病態 10:30-11:30

座長：滝本千恵（川崎市立井田病院）

田中啓之（国家公務員共済組合連合会横須賀共済病院）

[P043-1] 血液透析導入時にセレン欠乏から心機能低下を認めたクロローン病の一例

○安井雅晴¹⁾, 宮内宏彰¹⁾, 中山堯振¹⁾, 吉本憲史¹⁾, 菊川彰人¹⁾, 萩原あいか¹⁾, 森本耕吉²⁾, 吉田 理²⁾, 畑上達彦¹⁾, 林 香¹⁾

¹⁾慶應義塾大学医学部内科腎臓内分泌代謝科, ²⁾慶應義塾大学医学部血液净化・透析センター

[P043-2] 短期間に再発を来したCalcified amorphous tumor (CAT) 維持透析患者の一例

○小田まや, 真島菜々子, 森石みさき

(医) あかね会中島土谷クリニック

[P043-3] 中性脂肪蓄積心筋血管症 (Triglycerid Deposit Cardiomyovasculopathy TGCV) を疑われる2症例

○及川 秀¹⁾, 藤本大貴¹⁾, 宮田 純¹⁾, 前田 栄¹⁾, 石川英昭²⁾, 大島 覚³⁾

¹⁾(医) 佐鳴台あさひクリニック, ²⁾(医) 偕行会城西病院, ³⁾(医) 偕行会名古屋共立病院

[P043-4] 心不全により血液透析導入後ATTRアミロイドーシスと臨床診断された一例

○野村直輝, 戸出健斗, 足尾慶次, 清水 瞭, 神谷知明, 野崎智也, 遠藤信英

愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院腎臓内科

[P043-5] 糖尿病・非糖尿病の維持血液透析患者における心血管イベント発症リスクの検討

○中村吉宏¹⁾, 小林洋輝¹⁾, 松岡友実¹⁾, 富田兵衛²⁾, 丸山範晃⁴⁾, 安尾 信⁵⁾, 奈倉千苗美^{6,7)}, 阿部雅紀¹⁾

¹⁾日本大学医学部附属板橋病院腎臓高血圧内分泌内科, ²⁾優人クリニック, ³⁾優人大泉学園クリニック, ⁴⁾赤羽中央総合病院附属クリニック, ⁵⁾医新クリニック, ⁶⁾志木駅前クリニック, ⁷⁾あさか台透析クリニック

[P043-6] グリコアルブミン異常高値により発覚した甲状腺機能低下症の一例

○中嶋 貴¹⁾, 稲垣高広¹⁾, 常世田智明¹⁾, 岡本岳史¹⁾, 大野弘眞²⁾

¹⁾公益社団法人日本海員掖済会名古屋掖済会病院, ²⁾公益社団法人日本海員掖済会名古屋掖済会病院膠原病リウマチ内科

[P043-7] 当院透析患者におけるチルゼパチドの使用経験

○瀧口有紀子, 西野恭子, 陶山友美, 林 知明, 須藤優太, 星野忠敏, 大貫園絵, 川島 玲, 川島秀雄

(医) 秀仁会川島クリニック透析室

[P043-8] 慢性腎臓病におけるウレミックトキシンと心血管病・血栓関連マーカーの相関

○大江佑治¹⁾, 佐藤恵美子²⁾, 宮崎真理子¹⁾, 田中哲洋¹⁾

¹⁾東北大学病院腎臓・高血圧内科, ²⁾東北大学薬学研究科臨床薬学分野

血圧・大動脈弁狭窄症 11:30-12:15

座長：大前清嗣（圈央所沢病院）

松田洋人（神奈川警友会けいゆう病院）

[P044-1] 透析導入期における大動脈弁狭窄症の関連因子の検討

○工藤明子, 福田顕弘, 丸尾美咲, 木本美由起, 内田大貴, 鈴木美穂, 東 寛子, 中田 健, 柴田洋孝

大分大学医学部附属病院内分泌代謝・膠原病・腎臓内科

[P044-2] 感染を契機に大動脈弁狭窄症（AS）による心不全が増悪し経カテーテル大動脈弁留置術（TAVI）を行った高齢末期腎不全の2例

○小林麻美子, 渡邊佑衣, 西川 翔, 西森一久, 西川雄大, 福島佐知子, 高橋直生, 糟野健司, 遠山直志
福井大学腎臓内科

[P044-3] 当院の透析患者における大動脈弁狭窄症（AS）の進行速度と骨ミネラル代謝異常との関係

○山本真有佳, 加藤陽子

兵庫県立加古川医療センター腎臓内科

[P044-4] 大動脈弁狭窄症における、弁口面積の測定法の差異と大動脈弁石灰化と弁可動性との関連性についての検討

○上村 薫, 堀口順子, 中嶋真一, 深井友基, 本橋佐知子, 井田真生子, 吉田 照

(医) 社団光生会さがみ循環器クリニック検査室

[P044-5] 透析患者における経カテーテル大動脈弁置換術（TAVI）の2年後の経過○糟野裕子¹⁾, 芳賀亮太²⁾, 上原 満²⁾¹⁾社会医療法人彩樹豊中けいじん会クリニック, ²⁾社会医療法人彩樹豊中敬仁会病院腎透析科**[P044-6] 血液透析にともなう血圧変動に寄与する自律神経活動の評価**○伊東和佳子¹⁾, 吉田紀子¹⁾, 梅田智美¹⁾, 氏家 遙¹⁾, 福島 亮²⁾, 三浦哲嗣³⁾, 土田哲人³⁾¹⁾(医) 札幌南一条病院生理検査科, ²⁾(医) 札幌南一条病院透析科, ³⁾(医) 札幌南一条病院循環器・腎臓内科**看護／QOL 14:30-15:30****座長：北井真貴**（日本大学医学部附属板橋病院）

熊澤ひとみ ((医) 偕行会)

[P045-1] 患者のニーズに合わせた透析看護を考える～性別不合を有する患者を受け持つて～○溝田由紀¹⁾, 林 美紀¹⁾, 町屋秀子¹⁾, 新井鐘大¹⁾, 白井哲夫²⁾¹⁾(医) 社団望星会けやきクリニック透析室, ²⁾(医) 社団望星会**[P045-2] 当院におけるペイシェントハラスマント対策と課題**

○大和田智子, 佐藤孝子, 高橋恵子, 前田国見

(医) 社団前田記念会前田記念新横浜クリニック看護部

[P045-3] 透析支援からみる担癌患者への看護とは～その人らしい透析治療を支える～

○小川幸代, 永田真紀, 斎藤昌子, 溝上由紀江, 渡辺千代子, 瀬川賀世子, 西島博満, 多治見司, 篠島明彦

(医) 財団はまゆう会新王子病院透析室

[P045-4] 自立心や拘りが強い患者への施設入所に向けた意思決定支援

○佐藤絵美, 石橋宏美, 勝間田アイコ

(医) 新生会新生会クリニック看護部

[P045-5] がんを発症した透析患者の意思決定支援における多職種介入の必要性について

○森田麻衣, 森島早智子, 原田靖子, 甲斐平康

茨城県立中央病院透析センター

[P045-6] 維持透析患者における睡眠障害に対する実態調査○白田貴子¹⁾, 伊東貴子¹⁾, 山崎 諭²⁾, 村上 穂³⁾, 池添正哉³⁾¹⁾(医) 令仁会あさまコスモスクリニック看護部, ²⁾(医) 令仁会あさまコスモスクリニック内科, ³⁾長野県厚生農業協同組合連合会佐久総合病院佐久医療センター内科**[P045-7] 血液透析患者の搔痒症に対するジフェリケファリンの効果**

○前園光昭, 伊藤 茜, 石光 晃, 南木浩二

(医) 中山会宇都宮記念病院腎・透析センター

[P045-8] 転倒転落予防のための取り組みと今後の課題～5年間のインシデントレポートを通して～

○大山恵美, 中川千世子, 山本恭子, 新開由起乃

(医) 新生会高の原中央病院透析センター

看護／PDL／その他 15:30-16:20**座長：北村温美**（大阪大学医学部附属病院）

小塚めぐみ (社会医療法人名古屋記念財団東海クリニック)

[P046-1] 腹膜透析から在宅血液透析を選択した1症例から療法選択のあり方を検討する○四ヶ所時子¹⁾, 本竹香織¹⁾, 森下眞美子¹⁾, 須田智美¹⁾, 德田美樹¹⁾, 吉川真未¹⁾, 水野里美¹⁾, 岩井典子¹⁾, 大野卓志²⁾, 高橋計行²⁾¹⁾高橋計行クリニック看護科, ²⁾高橋計行クリニック腎臓内科**[P046-2] 新規PD患者を導入する病院と当院との連携**

○服部 操, 佐久間綾香, 亀井香陽子, 土屋ひろ子, 古賀祥嗣

社会福祉法人仁生社江戸川病院透析センター

[P046-3] 腹膜透析患者と家族への災害対策指導への取り組み～患者のニーズに応じたパンフレット作成に向けて～

○鎌田洋美, 橋本栄里, 大西麻里亜, 佐藤由布子, 林 秀樹, 橋本寛文

吉野川医療センター

[P046-4] 在宅で高齢患者が不安なく簡易腹膜平衡機能検査を行うために～自動腹膜透析（APD）用装置のデータ通信機能を活用した効果～○田原千秋¹⁾, 山縣抄織¹⁾, 松村佳江²⁾, 宮本弘美²⁾, 新田千恵美²⁾, 有田美智子³⁾, 賴岡徳在^{3,4)}¹⁾(医) 社団一陽会イーストクリニック看護部, ²⁾(医) 社団一陽会原田病院看護部, ³⁾(医) 社団一陽会イーストクリニック医局, ⁴⁾広島腎臓機構

[P046-5] PD夜間緊急時対応オンコール体制廃止に向けた取り組みと効果

○池田 紗，松野勝美，重野さおり，中原由紀

日本赤十字社福岡赤十字病院看護部

[P046-6] 脊髄障害患者のPD導入支援

○工藤仁美，佐藤真樹子，浅田輝美，加藤千順，齋藤文匡

公益財団法人鷹揚郷腎研究所青森病院

[P046-7] 認知機能が低下している患者とその家族への腹膜透析指導

○藪 実咲，高田佳奈，仲村直子，松尾幸恵

神戸市立医療センター中央市民病院

看護／精神・心理 1 16:40-17:30

座長：杉本文美子（東京女子医科大学病院）

中島由賀（元聖路加国際病院）

[P047-1] 透析患者の幸福感・充実感を高める看護～透析患者の希望の持てる生活支援～○藤井小夜子¹⁾，吉田裕子¹⁾，伊藤千佳¹⁾，山岡晶子¹⁾，市川和子¹⁾，向井公浩²⁾，齋木豊徳¹⁾¹⁾(医) 福徳永会さいきじんクリニック 透析科，²⁾社会医療法人水和会水島中央病院神経内科**[P047-2] 認知症高齢透析患者に対し安全に透析を行うために～音楽療法の有効性～**○糸原智子¹⁾，佐藤真美子¹⁾，清水真弓¹⁾，吉金かおり²⁾，江川雅博²⁾，松井浩輔²⁾¹⁾出雲市民病院透析室，²⁾出雲市民病院腎臓内科**[P047-3] マフを用いて認知症透析患者の自己抜去を防ぐ**○諸留千穂¹⁾，平田詩央里¹⁾，武田智美^{2,3)}，武田敏也³⁾¹⁾(医) 恵心会京都武田病院看護部透析療法科，²⁾(医) 医恵会七条武田クリニック糖尿病科，³⁾(医) 恵心会京都武田病院腎臓科**[P047-4] スティグマが透析患者のセルフマネジメントに与える影響**

○宮原 香，宇野由美子，野口和之，村岡和彦，東邑美里，平田桃子，形山憲誠，中岡秀光，佐藤順一

(医) 社団東山会調布東山病院透析センター

[P047-5] 高齢で血液透析導入したが穿刺困難により透析拒否を訴えた患者への関わり

○別府妙子，高木由紀，松山 幸，西山和子，石川亮太，松本和浩，藤巻恵一，永井博之

(医) 永仁会尼崎北永仁会クリニック透析室看護部

[P047-6] 高齢独居透析患者の意思決定における支援の重要性

○吉田裕子，伊藤千佳，藤井小夜子，齋木豊徳

(医) 福徳永会さいきじんクリニック透析科

[P047-7] 透析患者が抱える心の問題についての自施設内調査

○山田佐江子，千手陽一郎

(医) アイデアルファミリア透析クリニック北綾瀬駅前

看護／精神・心理 2 17:40-18:40

座長：中野いずみ（新田塚医療福祉センター福井総合クリニック）

松本稔子（大阪大学医学部附属病院）

[P048-1] 維持透析施設での摂食障害患者との関わり～神経性食思不振症の一例～○瀧裕美子¹⁾，福井良広¹⁾，田中恵美子¹⁾，多和田光洋²⁾¹⁾(医) 光寿会今池腎クリニック，²⁾(医) 光寿会光寿会リハビリテーション病院**[P048-2] コミュニケーションの困難な血液透析患者に対するソシオエステティックの一例**○志賀千恵子^{1,2)}，大坪 茂^{3,4)}，大島康子³⁾，古川尚史²⁾，大坪由里子³⁾，瀧川睦子²⁾¹⁾(医) 社団大坪会三軒茶屋病院ソシオエステティシャン，²⁾日本エステティック協会，³⁾(医) 社団大坪会三軒茶屋病院腎臓内科，⁴⁾東都大学幕張ヒューマンケア学部臨床工学科**[P048-3] 心因性非てんかん発作患者の看護を経験して学んだこと**

○折口俊樹，多賀井ももこ，近藤千穂，佐々木悠

(医) 桜希会東朋八尾病院血液浄化センター

[P048-4] 本人家族の意志決定を尊重しやりたい気持ちを支える看護

○澤海華澄，平良千夏，長嶺礼子，城間さつき，仲元園子，京いくみ，仲松香里奈

社会医療法人友愛会友愛医療センター腎臓内科/移植外科外来

[P048-5] 青年期で全盲となった1型糖尿病患者における透析導入期の体験と思いを知る

○須永直子¹⁾, 井野 文¹⁾, 今泉晃子¹⁾, 高柳直美¹⁾, 曲澤舞美¹⁾, 山崎朱美¹⁾, 山之内麻恵¹⁾, 荒川 浩¹⁾,
林 拓磨²⁾, 岡本亘平²⁾, 上井崇智²⁾

¹⁾桐生厚生総合病院看護部, ²⁾桐生厚生総合病院泌尿器科

[P048-6] 後遺症を抱え退院をめざす患者の看護を経験して

○田口 泉, 小崎牧子, 山田知枝, 福井智美, 川崎 忍, 赤石佐知子, 鈴木唯司
公益財団法人鷹揚郷腎研究所弘前病院看護部

[P048-7] 当院透析患者の糖尿病治療の変遷と現況

○野上夏穂, 松井遙香, 定成友加, 松田奈美, 小林英雄
(医) 社団白水会須田クリニック

[P048-8] 不規則な透析を繰り返し自己管理ができない患者への関わり

○桑原由紀恵, 長江美咲紀, 中村秀敏
(医) 真鶴会小倉第一病院

第2日目 6月28日（土）

デジタルポスター会場1（リーガロイヤルホテル大阪 2F 松の間）

悪性腫瘍 1 8:00-8:50

座長：春日弘毅（名古屋共立病院）

白石晃司（山口大学）

【P049-1】 神経内分泌腫瘍による多発転移をきたした透析患者の一例

○山村あゆみ，穂坂伸吾，松永優里恵，佐藤英彦，佐藤恵子，野田裕美

新渡戸記念中野総合病院腎臓内科

【P049-2】 透析患者に合併した乳腺spindle cell carcinomaの一例

○海老原雪穂¹⁾，小川利菜¹⁾，兼重彩夏¹⁾，瀬賀雅俊¹⁾，山下真里奈¹⁾，小川雅人¹⁾，大木健太郎¹⁾，丸山浩史¹⁾，平山浩一¹⁾，小林正貴²⁾

¹⁾東京医科大学茨城医療センター腎臓内科，²⁾（医）青藍会大場内科クリニック

【P049-3】 大腸癌に対する化学療法を長期継続できた維持血液透析患者の一例

○坂野恵里¹⁾，三世川宗一郎¹⁾，植田祐美子¹⁾，戸口景介²⁾，大矢麻耶¹⁾

¹⁾社会医療法人同仁会耳原総合病院腎センター，²⁾社会医療法人同仁会耳原総合病院外科

【P049-4】 発熱と意識障害で救急搬送され血管内大細胞型B細胞性リンパ腫（IVLBCL）と診断した血液透析患者の一例

○吉田真帆子，安藤春香，宮本梨愛佳，大家丈尚，金井 亮，清水優佳，田中飛鳥，森本博司，石本達郎，上野敏憲

県立広島病院腎臓総合医療センター

【P049-5】 初診時に原因不明の高度腎機能障害と多発転移性悪性腫瘍を呈し、緊急血液透析導入後に剖検を行った1例

○中村共生¹⁾，中山壱振¹⁾，吉本憲史¹⁾，菱川彰人¹⁾，萩原あいか¹⁾，畔上達彦¹⁾，大坪進矢²⁾，村本玄紀²⁾，橋口明典³⁾，森本耕吉⁴⁾，吉田 理⁴⁾，林 香¹⁾

¹⁾慶應義塾大学医学部腎臓内分泌代謝科内科，²⁾慶應義塾大学医学部病理学教室，³⁾慶應義塾大学医学部病理診断科，⁴⁾慶應義塾大学医学部血液浄化・透析センター

【P049-6】 集学的治療により重篤な腎機能障害が回避できている進行性前立腺癌の1例

○鈴木和浩，関根芳岳，宮澤慶行，新井誠二，藤塚雄司，大津 晃，澤田達宏，金山あづさ，中野裕美，前野佑太，辻 裕亮，小野瀬舞，中澤 峻

群馬大学医学部附属病院泌尿器科

【P049-7】 免疫チェックポイント阻害薬による免疫関連有害事象を合併した透析患者の3症例

○渡辺裕輔¹⁾，友利浩司²⁾，井上 勉²⁾，岡田浩一²⁾

¹⁾埼玉医科大学国際医療センター，²⁾埼玉医科大学病院腎臓病センター

悪性腫瘍 2 9:00-9:45

座長：奥見雅由（京都府立医科大学大学院医学研究科）

播本幸司（泉大津急性期メディカルセンター）

【P050-1】 complicated cystとの鑑別が困難であった低エコー病変

○宮坂朋伸¹⁾，高木千尋¹⁾，植木常雄²⁾，松原一仁³⁾

¹⁾（医）衆済会増子記念病院診療放射線科，²⁾（医）衆済会増子記念病院泌尿器科，³⁾（医）衆済会増子記念病院放射線科

【P050-2】 慢性貧血が続く維持透析患者で、特発性腎出血後に稀な小腸腺癌と診断された1例

○藤塚雄司，清水湧作，原嶋修吾，清水孝倫，中澤 峻，中野裕美，小野瀬舞，辻 裕亮，前野佑太，金山あづさ，澤田達宏，綿貫 翔，野村 恵，宮澤慶行，新井誠二，野村昌史，関根芳岳，小池秀和，松井 博，鈴木和浩

群馬大学医学部附属病院人工腎臓センター

【P050-3】 透析患者に対するロボット腎摘除術の周術期成績

○吉田一彦¹⁾，小針悠希¹⁾，福田洋典¹⁾，飯塚淳平¹⁾，近藤恒徳²⁾，高木敏男¹⁾

¹⁾東京女子医科大学泌尿器科，²⁾東京女子医科大学附属足立医療センター泌尿器科

【P050-4】 腎移植患者の進行性腎癌に対するチロシンキナーゼ阻害薬の効果

○石原弘喜^{1,2)}，斎藤彩香^{3,4)}，岡田大吾¹⁾，福田洋典¹⁾，海上耕平^{3,4)}，吉田一彦¹⁾，平井敏仁¹⁾，飯塚淳平¹⁾，尾本和也^{1,3)}，清水朋一^{1,3)}，近藤恒徳⁵⁾，石田英樹^{1,3)}，高木敏男¹⁾

¹⁾東京女子医科大学泌尿器科，²⁾社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会川口総合病院泌尿器科，³⁾東京女子医科大学移植管理科，⁴⁾東京女子医科大学腎臓内科，⁵⁾東京女子医科大学附属足立医療センター泌尿器科

[P050-5] 透析患者の前立腺癌に対する重粒子線治療の初期治療成績

○西田隼人¹⁾, 佐藤 啓²⁾, 福原宏樹¹⁾, 高井優季¹⁾, 成澤貴史¹⁾, 八木真由¹⁾, 山岸敦史¹⁾, 内藤 整¹⁾, 小藤昌志²⁾, 土谷順彦²⁾

¹⁾山形大学医学部腎泌尿器外科学講座, ²⁾山形大学医学部放射線医学講座

[P050-6] 当院透析患者の尿路上皮癌患者に対する臨床的検討

○宮里朝矩, 長谷川望, 謝花政秀, 知念善昭

(医) 八重瀬会同仁病院泌尿器科

各種病態 1 10:10-11:10

座長: 大城義之 (川崎医科大学総合医療センター)

長井幸二郎 (静岡県立総合病院)

[P051-1] COVID-19感染後に後天性血小板減少性紫斑病を発症した全身性エリテマトーデスの一例

○狩谷哲芳, 加藤規利, 笠井里奈, 長田啓史, 小杉智規, 丸山彰一
名古屋大学医学部附属病院腎臓内科

[P051-2] シェーグレン症候群に伴う間質性腎炎、尿細管性アシドーシスにステロイド投与が効果的であった一例

○古宮士朗, 真野有揮, 多々納拓弥, 角杏也奈, 安倍大晴, 土師達也, 河野梨奈, 中野雅友樹, 鈴木将太, 金口 翔, 藤原 亮, 平和伸仁, 田村功一
横浜市立大学附属市民総合医療センター腎臓・高血圧内科

[P051-3] 維持透析中にNPSLEを発症した1例

○山下 和¹⁾, 恵島卓海¹⁾, 内村千紗子²⁾, 南 真人¹⁾, 吉嶺陽仁¹⁾, 井戸章雄¹⁾
¹⁾鹿児島大学病院腎臓内科, ²⁾鹿児島大学病院脳神経内科

[P051-4] IgG4関連腎臓病に合併し、急性腎障害から血液透析を要した微小変化型ネフローゼ症候群の一例

○大江佑治, 石垣 駿, 渡邊 駿, 後藤佐和子, 菊地晃一, 吉田 舞, 牧野 星, 長澤 将, 豊原敬文, 佐藤 博, 宮崎真理子, 田中哲洋
東北大学病院腎臓・高血圧内科

[P051-5] 巢状糸球体硬化症による難治性ネフローゼ症候群にLDL吸着療法、血漿交換療法を施行した一例

○八島章人, 後藤春香, 清水仁美, 小島亮之
東海旅客鉄道(株)名古屋セントラル病院腎臓内科

[P051-6] 難治性ネフローゼ症候群に体外限外濾過法を含めたmedical nephrectomyを試みた一例

○鈴木峻也, 木村萌恵, 森 崇寧, 萬代新太郎, 戸張佑美, 池ノ内健, 原 悠, 藤木珠美, 菊池寛昭, 森雄太郎, 安藤史顕, 飯盛聰一郎, 須佐紘一郎, 内藤省太郎, 蘇原映誠, 内田信一
東京科学大学病院腎臓内科

[P051-7] 膜性腎症によるネフローゼ症候群に対し治療が奏功せず血液透析導入に至るも2年後に離脱した一例

○石沢令奈, 松元 慎, 佐久間寛史, 松木孝樹, 中川直樹
旭川医科大学病院内科学講座(循環器・腎臓内科学分野)

[P051-8] 囊胞感染を繰り返す多発性囊胞腎に対して、両側腎摘出術を実施した一例

○齊藤博司¹⁾, 伊藤聖学¹⁾, 大河原晋¹⁾, 森野諄紀¹⁾, 中島祐子¹⁾, 北野泰佑¹⁾, 宮澤晴久¹⁾, 齊藤公俊¹⁾, 平井啓之¹⁾, 宮川友明¹⁾, 森下義幸¹⁾

¹⁾自治医科大学附属さいたま医療センター透析部, ²⁾秩父市立病院内科

各種病態 2 11:10-12:10

座長: 杉浦寿央 (国家公務員共済組合連合会大手前病院)

田代 学 (川島会川島病院)

[P052-1] 後天性第5因子欠乏症が再燃した維持血液透析患者の1例

○宮澤慶行, 清水湧作, 原嶋修吾, 清水孝倫, 中澤 峻, 中野裕美, 金山あずさ, 小野瀬舞, 前野佑太, 辻 裕亮, 澤田達宏, 野村 恵, 緑貴 翔, 藤塚雄司, 新井誠二, 野村昌史, 関根芳岳, 小池秀和, 松井 博, 鈴木和浩
群馬大学医学部附属病院人工腎臓センター

[P052-2] 8年間維持血液透析を行ったLowe症候群の1例

○戸田孝之, 児玉達海, 森 克夫, 中川彩衣子, 東出理栄子, 安原 遼, 佐々木康典, 小原由達, 松井則明
茨城県厚生連総合病院土浦協同病院血液浄化センター

[P052-3] 腎不全透析導入前と維持透析中に判明した進行癌患者への、透析療法選択と医療スタッフの関わり

○豊田和寛, 萩野愛可, 相地 誠
明和病院腎透析科

【P052-4】 高齢で透析導入となった患者の生命予後

○中村雄一¹⁾, 松田旭央²⁾, 中尾美奈子²⁾, 新納摩子²⁾, 小山正樹²⁾, 今田直樹²⁾

¹⁾(医) 康仁会西の京病院, ²⁾西陣病院

【P052-5】 透析歴50年の2症例について

○瀬田直紀¹⁾, 高畠とも子¹⁾, 伊藤英樹¹⁾, 水谷益美¹⁾, 川村直人²⁾

¹⁾(医) 主体会病院透析センター, ²⁾(医) 主体会病院内科

【P052-6】 維持血液透析を見合わせた高齢女性の1例

○永野 心, 浦部普亘, 田中健太郎, 伸野 惟, 柳澤紀子, 樋端恵美子, 佐々木格, 大沢紘介, 村上 穣, 池添正哉

長野県厚生農業協同組合連合会佐久総合病院腎臓内科

【P052-7】 保存的腎臓療法(CKM)の課題と、HDによるTime limited trial(TLT)の可能性

○柴崎俊一

(株) 日立製作所ひたちなか総合病院総合内科

【P052-8】 維持透析患者の事前指示と患者背景

○吉本敬一, 赤松洋光, 下村修治, 能勢知可子
黒都市民病院内科

血液疾患 2 14:40-15:30

座長：春日弘毅（名古屋共立病院）

坂口美佳（近畿大学）

【P053-1】 骨粗鬆症透析患者に対するロモソズマブの治療効果や心血管イベントに関する検討

○和田幸弘

(医) 姫野クリニック泌尿器科

【P053-2】 急激な貧血の進行を契機として骨髄異形成症候群の診断に至った1例

○秦 雄介, 中村敬志, 矢野祐子

荒尾市立有明医療センター腎臓内科

【P053-3】 腰部脊柱管狭窄症治療により多血が改善した長期透析患者の一例

○真栄里恭子¹⁾, 雪上直人²⁾

¹⁾東京西徳洲会病院腎臓内科, ²⁾東京西徳洲会病院脳神経外科

【P053-4】 意識障害で搬送されTMA, SLEと診断した血液透析患者の一症例

○田中彩之¹⁾, 須山真弓子¹⁾, 杉浦尚子¹⁾, 江口亜弥¹⁾, 石塚史乃¹⁾, 窪田研二¹⁾, 雨宮伸幸²⁾, 杉浦秀和¹⁾, 星野純一³⁾

¹⁾社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会川口総合病院腎臓内科, ²⁾社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会加須病院腎臓内科, ³⁾東京女子医科大学腎臓内科

【P053-5】 血漿交換とカプラシズマブを含めた治療にて寛解した後天性血栓性血小板減少性紫斑病の1例

○松本 啓, 椎名裕城, 野崎玲央, 遠本杏子, 岡林佑典, 中島章雄, 倉重真大, 小池健太郎, 横尾 隆
東京慈恵会医科大学附属病院血液浄化部

【P053-6】 FFPから遺伝子組換えヒトADAMTS13製剤の定期投与に移行した先天性TTP(Upshaw-Schulman症候群)の透析患者の1例

○内海英貴¹⁾, 大山裕亮³⁾, 安藤哲郎⁴⁾

¹⁾(医) 社団日高会白根クリニック, ²⁾群馬大学医学部附属病院血液内科, ³⁾富岡地域医療企業団公立富岡総合病院泌尿器科, ⁴⁾(医) 社団日高会日高病院

【P053-7】 透析導入後アンチトロンビン3欠乏症と判明した症例

○宮野姿子¹⁾, 真鍋 俊²⁾

¹⁾独立行政法人労働者健康安全機構東京労災病院腎臓代謝内科, ²⁾東京女子医科大学病院腎臓内科

感染症 2 15:40-16:30

座長：今北菜津子（奈良県立医科大学）

戸川 証（静岡済生会総合病院）

【P054-1】 角化型疥癬から敗血症となり死亡に至った症例

○後藤陽華¹⁾, 三宅喜代美²⁾

¹⁾(医) 偕行会偕行会セントラルクリニック, ²⁾(医) 偕行会在宅医療事業部

【P054-2】 疥癬アウトブレイクを経験して

○多地美紀¹⁾, 楠原文恵¹⁾, 後藤陽華¹⁾, 渡邊 出¹⁾, 春日弘毅²⁾, 三宅喜代美³⁾

¹⁾(医) 偕行会偕行会セントラルクリニック, ²⁾名古屋共立病院, ³⁾在宅医療事業部

[P054-3] 劇症型溶血性連鎖球菌感染症（STSS）により救命も維持透析となった一例

○金森弘志

市立福知山市民病院腎臓内科

[P054-4] 末期腎不全の透析導入直前に急速に進行する肺結節影を認めクリプトコッカス肺炎と診断された一例

○森 瑞貴、八木櫻子、板谷三紀子、大浦正晴、関 常司、菱田 明

焼津市立総合病院腎臓内科

[P054-5] 潜在性結核感染症の治療中断後に粟粒結核を発病した維持透析患者の一例○三宅雄介¹⁾、鈴切恒平¹⁾、小林隆彦¹⁾、奥津理恵¹⁾、宮崎 悠²⁾、足立拓也²⁾¹⁾地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立豊島病院、²⁾地方独立行政法人東京都立病院機構豊島病院感染症内科**[P054-6] 髄液T-spot.TB[®]が診断に有用だった結核性髄膜炎の一例**

○安部元貴、陀安茉央、垣崎雄介、高梨昌浩、丹羽俊輔、小崎陽平、長屋 啓、稻葉慎一郎

公立陶生病院腎臓内科

[P054-7] 自然寛解した縦隔リンパ節結核の維持透析患者の一例

○上江渕佑樹、島田悠史、池上 充、秋月裕子、安藤大作

社会福祉法人親善福祉協会国際親善総合病院腎臓・高血圧内科

感染症 3 16:40-17:25

座長：神田武志（鳥根大学）

松田拓久（蘇生会総合病院）

[P055-1] COVID-19再感染または遷延を検討した血液透析導入（骨髄異形成症候群）の一例○田中徳彦¹⁾、西村光弘²⁾、藤掛太朗¹⁾、五十嵐哲祥³⁾、藤野通宏⁴⁾、石黒昭彦⁴⁾、石川太郎⁵⁾、伊藤 拓⁶⁾、中神由美子⁷⁾¹⁾社会医療法人母恋天使病院腎臓内科、²⁾社会医療法人母恋天使病院循環器内科、³⁾社会医療法人母恋天使病院血液内科、⁴⁾社会医療法人母恋天使病院呼吸器内科、⁵⁾社会医療法人母恋天使病院麻酔科、⁶⁾社会医療法人母恋天使病院薬剤部、⁷⁾第一岸本臨床検査センター**[P055-2] 血液透析患者の新型コロナウイルス感染症の臨床経過についての検討**

○佐藤雅勇

（医）社団石川記念会腎臓内科

[P055-3] カルバペネマーゼ産生腸内細菌目細菌保菌透析患者の経験○板野祐也、明瀬有葵、森慎太郎、柳井雅貴、根岸 圭、加藤公浩、葛谷明彦、青山 功
独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院腎臓内科**[P055-4] 虚血性腸炎を契機に*Bacteroides uniformis*による敗血症性ショックを来した血液透析患者の一例**○常世田智明、稻垣高広、岡本岳史、中嶋 貴
公益社団法人日本海員掖済会名古屋掖済会病院腎臓内科**[P055-5] *Elizabethkingia anophelis*菌血症から髄膜炎を発症し、上行結腸穿孔を合併した血液透析患者の一剖検例**○永山嘉恭、橋元麻里子、市倉綾那、井上 隆
横浜市立市民病院腎臓内科**[P055-6] *Helicobacter cinaedi*感染症を認めた維持透析患者の1症例**○神山理明¹⁾、木村靖子¹⁾、大山 晃²⁾、小田高司³⁾¹⁾(医) 愛生館小林記念病院腎臓内科、²⁾(医) 愛生館小林記念病院感染症科、³⁾(医) 愛生館小林記念病院外科**デジタルポスター会場2（リーガロイヤルホテル大阪 2F 梅の間）****アフェレシス 8:00-8:50**

座長：江口 圭（東北医科大学若林病院）

江間信吾（浜松医科大学医学部附属病院）

[P056-1] 他社製外圧式CARTの新規導入による、手技の標準化と安全性への取組み○廣島嘉人¹⁾、勝 啓佑¹⁾、西岡克記¹⁾、山本由香里¹⁾、瀧川 勢¹⁾、吉田京太郎¹⁾、丹羽麻琴¹⁾、山口 真²⁾、伊藤恭彦²⁾、石本卓嗣²⁾¹⁾愛知医科大学病院総合腎臓病センター、²⁾愛知医科大学腎臓・リウマチ膠原病内科**[P056-2] CARTを繰り返し行うことにより腹水が減少した一例～nPCR値を参考に～**○下山葉子¹⁾、工藤理矢子¹⁾、水野順平¹⁾、白戸研一²⁾、福士一彦²⁾¹⁾弘前中央病院臨床工学科、²⁾弘前中央病院腎臓内科

【P056-3】 心臓外科術後胸水に対するCARTが有効であった1例

○小川正博, 兵藤好行, 沖島正幸, 酒出篤弥, 谷 亮太

愛知県厚生農業協同組合連合会豊田厚生病院臨床工学室

【P056-4】 アルブミン溶液と新鮮凍結血漿を併用した血漿交換の置換液切替法について

○松尾 駿²⁾, 梅田百合子²⁾, 梅井克行²⁾, 岩田まり²⁾, 中西一秀²⁾, 倉橋聰司¹⁾, 戸田尚宏¹⁾, 石井 輝¹⁾

¹⁾関西電力(株)関西電力病院腎臓内科, ²⁾関西電力(株)関西電力病院臨床工学部

【P056-5】 選択的血漿交換(SePE)にて寛解を得られた顕微鏡的多発血管炎の一例

○上柳堅太, 藤川亜里紗, 川田博昭

宝塚市立病院腎臓内科

【P056-6】 急性散在性脳脊髄炎に対し、遠心分離法による血漿交換療法を実施した小児の一例

○檀尾 岳¹⁾, 松本竜季¹⁾, 澤村大造¹⁾, 刑部有紀¹⁾, 堀野太郎¹⁾, 寺田典生¹⁾, 高杉洋平²⁾, 濱田朋弥²⁾, 西本由佳²⁾, 寺内芳彦²⁾, 菊池広朗²⁾, 久川浩章²⁾

¹⁾高知大学医学部附属病院内分泌代謝・腎臓内科, ²⁾高知大学医学部附属病院小児科

【P056-7】 遠心分離血漿交換施行時のイオン化カルシウムの変動について

○守口万里子¹⁾, 久野瑞貴²⁾, 新田優紀³⁾, 宮本栄一³⁾, 村井美穂子³⁾, 阿部貴弥²⁾, 小原 航²⁾

¹⁾岩手県立中央病院泌尿器科, ²⁾岩手医科大学泌尿器科, ³⁾岩手医科大学附属病院臨床工学部

プラズマアフェリス 9:00-9:50

座長：植村 進（日鋼記念病院）

功力未夢（東邦大学医療センター大橋病院）

【P057-1】 膀胱癌を合併したStiff-person症候群に血漿交換療法が奏功した1例

○谷口英史, 玉井亮祐, 新宮靖樹

京都府立医科大学附属北部医療センター泌尿器科

【P057-2】 薬剤性肝障害による黄疸を認め、高ビリルビン血症による有害事象を予防するために血漿交換及び血液濾過透析を施行した一例

○鈴木美弥¹⁾, 花澤勇一郎¹⁾, 山口 諒¹⁾, 田中祐也¹⁾, 川本俊輔¹⁾, 堀越 周¹⁾, 阿部雅紀¹⁾, 大荷澄江²⁾, 中野雅之²⁾

¹⁾日本大学医学部附属板橋病院腎臓高血圧内分泌内科, ²⁾日本大学医学部附属板橋病院病理診断部

【P057-3】 血栓性血小板減少性紫斑病との鑑別に苦慮した二次性血栓性微小血管症の一例

○山村恒平, 望月 諒, 塚本道彦, 上田基寛, 佐藤泰代, 朝比奈謙吾, 吉田 駿, 小佐野慧一, 大越貴絵, 四方美穂, 石井俊史, 小西真樹子, 高橋和也, 内村幸平, 中島 歩

山梨大学医学部附属病院血液浄化療法部

【P057-4】 原発性マクログロブリン血症に伴う過粘稠症候群に対し単純血漿交換治療を施行した一例

○大川智史, 味村泰幸, 八尋真名, 名波正義, 倉賀野隆裕

兵庫医科大学病院循環器・腎透析内科学

【P057-5】 抗MDA5抗体陽性皮膚筋炎に伴う急速進行性間質性肺炎に対する単純血漿交換療法と予後の検討

○山野由紀子¹⁾, 高塚泰輔¹⁾, 田中佑典¹⁾, 中島悠里¹⁾, 山本脩人¹⁾, 岩田 慶²⁾, 藤井隆夫²⁾, 荒木信一¹⁾

¹⁾和歌山県立医科大学腎臓内科学講座, ²⁾和歌山県立医科大学リウマチ・膠原病内科学講座

**【P057-6】 抗AQP4抗体陽性視神経脊髄炎スペクトラムに対する単純血漿交換療法における自己抗体除去率の検討
(症例報告)**

○友利伸也¹⁾, 高橋和浩¹⁾, 花房規男²⁾, 川崎義隆³⁾, 藤垣嘉秀⁴⁾, 柴田 茂⁴⁾

¹⁾帝京大学病院小児科, ²⁾東京女子医科大学血液浄化療法科, ³⁾帝京大学病院ME部, ⁴⁾帝京大学病院腎センター

【P057-7】 抗NMDA受容体抗体脳炎に対し単純血漿交換療法を施行した一症例

○二村康太¹⁾, 原田俊介¹⁾, 三戸一孝¹⁾, 南條明徳¹⁾, 伊藤裕之²⁾, 伊藤彰典²⁾

¹⁾豊川市民病院臨床工学科, ²⁾豊川市民病院腎臓内科

レオカーナ 1 10:10-11:00

座長：兼長貴祐 ((医) 社団仁友会尾道クリニック)

山田裕信 (杏林大学医学部付属病院)

【P058-1】 当院血液透析患者にレオカーナを用いた1症例

○三橋 誠¹⁾, 加藤禎一²⁾, 松村健太郎¹⁾, 田部 茂¹⁾, 寺田隆久³⁾

¹⁾特定(医) 仁真会白鷺病院泌尿器科, ²⁾特定(医) 仁真会白鷺南クリニック泌尿器科, ³⁾特定(医) 仁真会北翼白鷺クリニック泌尿器科

【P058-2】 維持透析患者の包括的高度慢性下肢虚血(CLTI)に対してレオカーナを使用し足趾切断を回避できた1例

○前田裕子¹⁾, 前田眞勇輔¹⁾, 飯田俊郎¹⁾, 小澤裕子²⁾, 前田憲志¹⁾

¹⁾(医) 有心会大幸砂田橋クリニック, ²⁾(医) 有心会大幸砂田橋プランチクリニック

[P058-3] 重症下肢虚血の潰瘍治療における血液吸着療法「レオカーナ」の使用経験○藤井一平¹⁾, 館原一輝¹⁾, 細木和也¹⁾, 谷野百合子¹⁾, 村上久美子¹⁾, 大中秀介²⁾, 萩田正照²⁾, 仲野 孝¹⁾¹⁾真正会小阪イナバ診療所, ²⁾真正会若江岩田クリニック**[P058-4] 吸着型血液浄化器レオカーナを施行した38例の効果検証**

○宮野伸也, 浦上直輝, 井澤優奈, 新屋政樹, 河野真弓, 畠中翔太, 太田聖也, 望月 豪, 千田奈侑, 西本昌司, 劉 春亭

社会医療法人同仁会耳原総合病院臨床工学科

[P058-5] 非動脈硬化性壞疽に対するレオカーナ使用経験

○島田裕規, 山井庸扶, 湯本隆文

(医) 鴻隆会湯本フラー通りクリニック透析室

[P058-6] 下肢閉塞性動脈硬化症における踵部潰瘍に対して、レオカーナを施行した一例○高根麻央¹⁾, 加藤晴大¹⁾, 真下 泰¹⁾, 古井秀典²⁾¹⁾社会医療法人交雄会メディカル交雄会新さっぽろ病院臨床工学室, ²⁾社会医療法人交雄会メディカル交雄会新さっぽろ病院血液浄化センター**[P058-7] レオカーナ施行条件の違いによるレーザー血流計を用いた評価**○加藤佳史¹⁾, 美馬 晶^{1,2)}, 吉川和幸¹⁾¹⁾(医) 永井病院臨床工学室, ²⁾大阪医科大学腎臓内科**レオカーナ 2 11:10-12:10**

座長：藤井隆之（聖隸佐倉市民病院）

宮尾真輝（医）社団前田記念会石神井公園じんクリニック

[P059-1] 当院における難治性足潰瘍にレオカーナを2クール導入した1症例

○鈴木有里, 長沼恵美, 長山文枝, 川口樹里, 宮田悠太郎, 五十嵐友美, 川島 玲, 川島秀雄

(医) 秀仁会川島クリニック透析室

[P059-2] 難治性皮膚潰瘍にレオカーナを使用した治療経験

○豊原香穂里, 小橋一弥, 金安美喜, 小山 誠, 小柳貴之, 丸山 泉, 常山重人, 勝岡洋治

(医) 社団永康会大和つきみの腎クリニック

[P059-3] レオカーナ[®]によるLDL吸着療法が有効であった重症下肢虚血による足趾切断後の難治性皮膚潰瘍の症例

○案西敦子, 桶口 志, 奥 将也, 加勢雅一, 海津梓奈子, 三谷博通, 海津嘉蔵

(医) 海の弘毅会新北九州腎臓クリニック

[P059-4] 当院におけるレオカーナの返血容量負荷軽減への取り組み

○青木美憲, 中川 孝, 西田裕二, 野尻恵子, 守田淳子, 伊藤 奏, 清水 篤

(医) 仁友会清水クリニック

[P059-5] TCCにおけるレオカーナとOLHDF同時治療の経験○松川美里¹⁾, 伊藤彰悟¹⁾, 保元優奈¹⁾, 光本恭太郎¹⁾, 緒方 聰¹⁾, 島田 岬¹⁾, 北島 智¹⁾, 篠田剛司¹⁾, 申 輝樹²⁾, 野口哲也²⁾¹⁾特定(医) 五仁会住吉川病院臨床工学部, ²⁾特定(医) 五仁会住吉川病院内科**[P059-6] 血液透析とレオカーナ同時施行の安全性**○小椋博明¹⁾, 岡本歌織¹⁾, 宇都宮慧²⁾, 吉村和修²⁾¹⁾社会医療法人近森会グループ近森病院腎透析センター, ²⁾社会医療法人近森会グループ近森病院腎臓内科**[P059-7] 出血、感染管理に苦慮したレオカーナ治療の1例**

○熊谷美希

社会医療法人健和会健和会病院臨床工学科

レオカーナ 3 14:40-15:30

座長：天野雄介（順江会江東病院）

藤井 彩（順天堂大学医学部附属練馬病院）

[P060-1] 当院で施行したレオカーナ治療の現況と課題○渡邊カンナ¹⁾, 有村義宏¹⁾, 小山雄太¹⁾, 坂川英一郎¹⁾, 斎藤和枝²⁾, 柳町竜徳³⁾, 加藤由衣⁴⁾, 要 伸也¹⁾, 大浦紀彦⁵⁾¹⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院診療部, ²⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院看護部, ³⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院臨床工学部, ⁴⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院リハビリテーション, ⁵⁾杏林大学医学部付属病院形成外科・美容外科**[P060-2] 当院におけるレオカーナの使用経験～第2報～**○古城宗敏¹⁾, 平田拓也¹⁾, 井上敬太¹⁾, 山中彩友香¹⁾, 楠元隆之介¹⁾, 岸本佳久¹⁾, 野瀬隆一郎²⁾¹⁾(医) 社団十善会野瀬まごころ診療所臨床工学科, ²⁾(医) 社団十善会野瀬病院泌尿器科

[P060-3] 集学的治療により救急することができた一例

○平本眞耶¹⁾, 渡邊 桜²⁾, 永山大起¹⁾, 野田裕美³⁾, 関口俊之²⁾, 大塚圭人²⁾, 國井美津子⁵⁾, 高畠美智子⁵⁾, 佐藤恵子⁴⁾

¹⁾新渡戸記念中野総合病院臨床工学科, ²⁾東京医療生活協同組合中野クリニック臨床工学科, ³⁾新渡戸記念中野総合病院内科, ⁴⁾東京医療生活協同組合中野クリニック内科, ⁵⁾東京医療生活協同組合中野クリニック看護科

[P060-4] 重症下肢虚血に対するアフェレシスの共同意思決定で臨床工学技士が介入した1例

○菅 隆太¹⁾, 藤本政幸¹⁾, 相澤真衣¹⁾, 中村匠吾¹⁾, 山口楓太¹⁾, 三上雄氣¹⁾, 渡邊悠真¹⁾, 葛綿祥照¹⁾, 岡本雪子¹⁾, 肥田 徹²⁾, 葛原信三³⁾

¹⁾医療生協さいたま生活協同組合埼玉協同病院ME科, ²⁾医療生協さいたま生活協同組合埼玉協同病院透析科,

³⁾社会医療法人社団慈生会等潤メディカルプラザ病院腎センター

[P060-5] レオカーナ運用の活動報告～クリニカルパス導入による効果～

○水上将太¹⁾, 星 雅子²⁾, 池田千楠²⁾, 藤井 琉²⁾, 山崎秀一¹⁾, 久我拓也¹⁾, 田島直枝²⁾, 村井則之³⁾

¹⁾(医) 社団愛友会蓮田一心会病院臨床工学科, ²⁾(医) 社団愛友会蓮田一心会病院看護部, ³⁾(医) 社団愛友会蓮田一心会病院診療部

[P060-6] レオカーナの初期運用～安全性と創傷改善効果の報告～

○石井智洋¹⁾, 倉鍵侑一郎¹⁾, 川平智子¹⁾, 星野 恵¹⁾, 岡 美穂¹⁾, 菊地幸奈¹⁾, 井上宙哉¹⁾, 菊地 勘²⁾

¹⁾(医) 社団豊済会境南クリニック臨床工学技士課, ²⁾(医) 社団豊済会下落合クリニック

[P060-7] 内頸静脈に直接穿刺し、シングルニードル法にて吸着式潰瘍治療法を行った一例

○森山 駿¹⁾, 山根里奈¹⁾, 谷本佳志郎¹⁾, 豊田大祐¹⁾, 芝田圭佑¹⁾, 宇津井利奈¹⁾, 斎藤謙司¹⁾, 岩下裕子²⁾, 岩下 裕²⁾

¹⁾独立行政法人国立病院機構浜田医療センター臨床工学科, ²⁾独立行政法人国立病院機構浜田医療センター腎臓内科

各種病態 3 15:40-16:40

座長：須田 伸（健正会須田医院）

三瀬直文（社会福祉法人三井記念病院）

[P061-1] 透析導入患者の紹介タイミングと導入までの期間～病診連携強化の必要性～

○原田和博¹⁾, 宮島厚介¹⁾, 亀鷹孝行²⁾, 三國三寿恵²⁾

¹⁾(医) 笠岡第一病院内科, ²⁾(医) 笠岡第一病院透析室

[P061-2] 当院における血液透析導入患者の全腎容積と各種パラメータの検討

○田村好古, 新井繁幸, 篠原基孝, 松井玲奈, 河越美佳, 落合文佳, 北川幸子, 本間 仁, 目良純一郎, 内田俊也, 藤垣嘉秀, 柴田 茂

帝京大学医学部附属病院腎センター

[P061-3] アジア人留学生・技能実習生の末期腎不全2例

○後藤佐和子, 石垣 駿, 渡邊 駿, 秋保真穂, 菊地晃一, 牧野 墨, 吉田 舞, 大江佑治, 岡本好司, 長澤 将, 豊原敬文, 宮崎真理子, 田中哲洋

東北大学病院腎臓・高血圧内科

[P061-4] 心臓移植後遠隔期に維持血液透析導入となった一例

○大野 大, 相馬 悠, 大野まさみ, 野坂仁也, 児島憲一郎

(医) 社団愛友会上尾中央総合病院腎臓内科

[P061-5] 血液透析導入により止血能が改善した一例

○熊谷光祐¹⁾, 二木功治¹⁾, 村上円人²⁾

¹⁾国家公務員共済組合連合会立川病院腎臓内科, ²⁾佐野厚生農業協同組合連合会佐野厚生総合病院腎臓内科

[P061-6] 急速進行性糸球体腎炎の経過を疑ったAAアミロイドーシスによる血液透析導入の一例

○宮園素明, 吉原万貴, 山崎政虎, 池田裕貴, 福田 誠

佐賀大学医学部附属病院腎臓内科

[P061-7] 心機能改善により透析を離脱できた保存期腎不全の一例

○松本知大¹⁾, 宮上慎司²⁾, 沖成千尋²⁾, 平田彩乃²⁾, 多田美穂²⁾, 稲垣太造²⁾, 湊 将典²⁾, 柴田恵理子²⁾, 田舎昌憲²⁾, 長谷川一宏²⁾, 脇野 修²⁾

¹⁾徳島大学病院初期臨床研修センター, ²⁾徳島大学病院腎臓内科

[P061-8] 高血圧緊急症にコレステロール塞栓症を合併し透析導入に至った一例

○相羽萌子¹⁾, 河西惠州¹⁾, 橋本明希¹⁾, 高橋佑典¹⁾, 米村 耀¹⁾, 梶尾知信¹⁾, 高見礼示¹⁾, 笹井文彦¹⁾, 佐藤芳憲¹⁾, 河嶋英里¹⁾, 溝淵正英¹⁾, 井上嘉彦²⁾, 小岩文彦¹⁾

¹⁾昭和大学藤が丘病院内科系診療センター内科（腎臓）, ²⁾昭和大学藤が丘病院内科系診療センター内科（リウマチ・膠原病）

透析液・電解質 16:40-17:30

座長：市川大介（聖マリアンナ医科大学）

吉本明弘（神戸市立医療センター中央市民病院）

【P062-1】透析液の濃度管理について

○春名千絵、坂内幸子、大塚康洋、石田 治

(医) 生寿会かわな病院透析センター

【P062-2】透析液変更が透析中のK補正回数に与える影響について

○都築のどか¹⁾、樋尾至誠¹⁾、棚次愛斗¹⁾、坂東楓佳¹⁾、勝間勇介²⁾、和泉雅章²⁾

¹⁾関西労災病院臨床工学科、²⁾関西労災病院腎臓内科

【P062-3】キンダリー透析剤3Eから5Eへの変更を経験して

○守時祐輔¹⁾、松田英樹¹⁾、小山正樹²⁾

¹⁾社会福祉法人京都社会事業財団西陣病院臨床工学科、²⁾社会福祉法人京都社会事業財団西陣病院腎・泌尿器科

【P062-4】個人用RO装置、個人用透析装置にてOnlineHDFを実施するための取組み

○今井友美、田所勇人、吉田慎太朗、石原英展、高阪幸雄、青木亮太、古賀史郎

地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立多摩総合医療センター臨床工学科

【P062-5】MFX-21SWのPre, Post on-line HDFと透析液流量の違いによる除去性能の検討

○門崎弘樹、村田竜司、溝手伊乙、小田麻以、川合絢巳、田村 健、田淵裕哉、長宅芳男

(医) 清陽会ながけクリニック

【P062-6】本院における入院血液透析患者の透析前K値の検討

○亀井啓太¹⁾、山口琢也¹⁾、竹原知宏¹⁾、鈴木貴也¹⁾、繩野貴明¹⁾、宮田匡大¹⁾、近壯一朗¹⁾、松木絵理¹⁾、

横川ゆきの¹⁾、渡部紗由美¹⁾、鈴木奈都子¹⁾、市川一誠¹⁾、渡辺昌文¹⁾、今田恒夫²⁾

¹⁾山形大学医学部内科学第一講座、²⁾山形大学医学系研究科公衆衛生学・衛生学講座

【P062-7】当院維持透析患者におけるイオン化Ca濃度とQTcの変化に関する検討

○高折佳央梨、戸田麻里奈、平田祐太朗、小泉信太郎、服部光輝、吉田俊子、富田弘道

宗教法人在日本南プレスピテリアンミッション淀川キリスト教病院腎臓内科

透析量・透析方法 17:40-18:25

座長：杉浦寿央（国家公務員共済組合連合会大手前病院）

藤原千尋（岡山大学病院）

【P063-1】Kt/VからKt/BSAへ変換後のデータ比較検討

○具志堅靖、島田優子、奥野耕司、西江昂平、嘉手納貴暁、川邊慎也、金城政美、長谷川望、知念善昭、謝花政秀、宮里朝矩

(医) 八重瀬会同仁病院腎センター

【P063-2】透析液流量（QD）増加による透析効率の変化

○鉢村奈々花¹⁾、柴田正弥¹⁾、歌津 楓¹⁾、榎原準矢¹⁾、稻葉雄太¹⁾、渡邊文雅²⁾、河野知之¹⁾

¹⁾(医) 社団厚済会文庫じんクリニック臨床工学課、²⁾(医) 社団厚済会上大岡仁正クリニック

【P063-3】透析液流量によるKt/Vの変化～SDGsに向けて当院での取り組み～

○横谷佳祐、中山陽介、谷 雅和、井澤彩香、寺尾貞巳、川村昌裕、俵 直也、峠 有希

(医) 山陽会いやさか腎クリニック

【P063-4】HI-HDFとオンラインHDFの比較検討

○遠藤克浩¹⁾、川津 潤¹⁾、木村 航²⁾、高橋将太²⁾、二木正明¹⁾、白井勝浩²⁾、太田愛子¹⁾、金井弘次²⁾、山藤 賢²⁾

¹⁾(医) 社団昭和育英会雪谷三和クリニック、²⁾(医) 社団昭和育英会長原三和クリニック

【P063-5】後希釈HDFの透析液流量500ml/minは適切なのか？

○前田良輔、西岡善和、武智伸介

(医) 武智ひ尿器科・内科

【P063-6】OHDFにおける前希釈と後希釈の治療効果の比較

○筒井優香、城殿務文、山本さや香、神谷和志、犬塚浩章、佐々木昌一

(医) 生寿会岡崎北クリニック

デジタルポスター会場3（リーガロイヤルホテル大阪 2F 桜の間）

看護／高齢者 8:00-8:45

座長：赤崎ゆり香 ((医) 泰恵会しばさきクリニック)

山口伸子 (慶應義塾大学病院)

【P064-1】 ADL評価表を用いた退院支援の実際

○林 快吏, 大田原愛鈴, 丹羽未歩, 田中理恵, 舟橋享子, 清水輝子

社会医療法人大雄会大雄会第一病院第一看護部

【P064-2】 「高齢透析患者を支える関わり」～家族や多職種連携からみえてきたもの～

○林 浩子, 真島幸恵, 南多重子

(医) 社団厚済会上大岡仁正クリニック

【P064-3】 高齢透析患者の家族の希望により透析継続を中止した1症例

○岩本弘美, 浦中 久, 山脇亜紀子, 山口嘉士, 梶本幸男

(医) 好輝会梶本クリニック三国ヶ丘分院

【P064-4】 血液透析導入することで良好な終末期ケアに繋がったALアミロイドーシスの一例

○岡崎寿美^{1,2)}, 大西康博²⁾, 吉川智之¹⁾, 横山智久¹⁾, 御船朋代¹⁾, 大西 学¹⁾, 井久保卯¹⁾, 森永裕士²⁾, 小林直哉¹⁾

¹⁾(医) 岡山西大寺病院総合診療科, ²⁾岡山大学病院血液浄化療法部

【P064-5】 ALSを併せ持つ透析患者を多職種で支える

○佐野波子, 宇佐美覚, 森 淑江, 市川好美, 木村留理子

(医) 泰玄会病院

【P064-6】 透析クリニックにおける終末期患者を支える家族支援～個室透析での家族付添がACPにつながった事例を経験して～

○小野寺美和, 小松崎真理子, 小川裕二郎

ひたち野うしく腎クリニック看護部

看護／患者教育 9:00-10:00

座長：青木加代子 ((医) 昇会日野記念病院)

杉山 瞬 ((医) 社団日高会日高病院)

【P065-1】 演題取り下げ

【P065-2】 トランセオレティカルモデルを用いた血液透析患者の体重管理に関する意識についての検討

○葭川暁子, 高橋純子, 飯村孝史, 青木政裕, 赤澤政信

草加市立病院腎センター

【P065-3】 持続血糖測定(CGM)導入による患者の行動変容の振り返り～健康信念モデルを活用して～

○北山正子, 海津明子, 向山佳宏, 小澤 尚

(医) 社団櫻会小平北口クリニック

【P065-4】 血液透析患者における歩数等のデータフィードバックがもたらす健康意識への影響

○飛田伊都子¹⁾, 岸村厚志²⁾, 多久和善子³⁾, 戸田満秋⁴⁾, 山下哲平⁵⁾, 椿原美治⁶⁾, 猪阪善隆⁷⁾

¹⁾大阪医科大学看護学部, ²⁾大阪河崎リハビリテーション大学リハビリテーション学部, ³⁾昭和大学認定看護師教育センター, ⁴⁾滋慶医療科学大学医療科学部, ⁵⁾東海大学医学部, ⁶⁾滋慶医療科学大学大学院医療管理学研究科, ⁷⁾大阪大学大学院医学系研究科

【P065-5】 血液透析患者におけるウェアラブルアクティビティトラッカー装着とリモート型面談による運動習慣の意識への影響

○岸村厚志¹⁾, 飛田伊都子²⁾, 多久和善子³⁾, 戸田満秋⁴⁾, 山下哲平⁵⁾, 椿原美治⁶⁾, 猪阪善隆⁷⁾

¹⁾大阪河崎リハビリテーション大学リハビリテーション学部, ²⁾大阪医科大学看護学部, ³⁾昭和大学認定看護師教育センター, ⁴⁾滋慶医療科学大学医療科学部, ⁵⁾東海大学医学部, ⁶⁾滋慶医療科学大学大学院医療管理学研究科, ⁷⁾大阪大学大学院医学系研究科

【P065-6】 血液透析患者に対するセルフケア能力を高める支援～体重管理を共に行って～

○藤岡美沙希, 中田裕子

公益財団法人甲南会甲南医療センター血液浄化センター

【P065-7】 オーバーナイト透析へ移行する際の当院での指導方法～参加型医療でセルフケア向上を目指した取り組み～

○河瀬由美子¹⁾, 江本博子¹⁾, 大本和葉¹⁾, 阿部弘美¹⁾, 吉永孝之²⁾, 中尾一清²⁾, 永井博之²⁾

¹⁾(医) 永仁会尼崎永仁会クリニック看護部, ²⁾(医) 永仁会尼崎永仁会クリニック腎臓内科

[P065-8] 透析中のシャント肢痛を訴える患者に対し疼痛緩和に取り組んだ1例「～食事管理・体重管理を通して～」

○田代愛佳，赤塚暁子，水野衣梨子，渡邊智恵，宮本敢右

(医) 腎センター

看護／バスキュラーアクセス 10:10-11:00**座長：宇野真生子**（日産厚生会玉川病院）**山本裕美**（しもかどクリニック）**[P066-1] ハンディエコーによる血管内径測定をシャント狭窄の早期発見につなげる取り組み**

○谷美紀代，柿沼伊津代，片岡孝子，小嶋啓史

(医) 真仁会三浦シーサイドクリニック

[P066-2] 人工血管の止血方法による開存期間の検討

○吉見彰浩，池邊小百合，小笠原香，小池和子，岩永伸也，木村泰三，木村敬太，木村靖夫

(医) 社団中郷会新柏クリニック

[P066-3] フィラピー温熱療法とラップ療法を併用したシャント血管拡張を試みて

○藤田亞矢子，鈴木加菜，吉村修平，齊藤博幸，さらい美穂

(医) 偕行会瀬戸共立クリニック

[P066-4] シャントマッサージの導入～自施設での取り組みと課題について～

○鈴木加菜，藤田亞矢子，吉村修平，齊藤博幸，さらい美穂

(医) 偕行会瀬戸共立クリニック

[P066-5] デジタル聴診器を用いたシャント管理の導入と使用マニュアルの必要性○下山英美女¹⁾，森本彩香¹⁾，光本 優¹⁾，田尾鮎子¹⁾，小林裕平¹⁾，松尾武志¹⁾，甲斐里美¹⁾，谷 浩樹²⁾，平塙秀磨²⁾1)¹⁾広島西医療センター看護部，2)²⁾広島西医療センター腎臓内科**[P066-6] バスキュラーアクセス穿刺時の部位選定に関する観察と動作の特徴**

○辻 裕文，今井多香子

JA岐阜厚生連岐阜・西濃医療センター岐北厚生病院人工透析センター

[P066-7] 当院におけるPTA治療の立ち上げ～患者満足度調査の結果とその考察～○山崎 武¹⁾，竹内 剛¹⁾，樋口貴士²⁾，金成万里子¹⁾，小林正貴²⁾，大場正二²⁾1)¹⁾(医) 青藍会大場内科クリニック看護部，2)²⁾(医) 青藍会大場内科クリニック腎臓内科**看護／フットケア／チーム医療 11:10-11:55****座長：高木政雄**（(医) 徳洲会湘南藤沢徳洲会病院）**野上昌代**（一般財団法人平成紫川会小倉記念病院）**[P067-1] ASO症例に対する下肢輻射熱加温による血流改善効果**

○糸魚川美香，原実季枝，市岡 歩，西尾由美，塚田尚美，田口美智子，千村孝介，渡邊篤史，山浦小百合，野溝明弘，平田聖文

(医) 偕峰会中津川共立クリニック透析室

[P067-2] フィラピー療法の効果について○影山和瑚¹⁾，穂崎大輔¹⁾，齊藤智司¹⁾，福井幹人¹⁾，在原和夫¹⁾，堀切つぐみ²⁾1)¹⁾(医) 社団翔未会追手町クリニック，2)²⁾(医) 社団翔未会桜新町クリニック**[P067-3] 当院における透析患者に対するフットケアの現状**

○川満喜美代，宮城安来，吉浜佳菜子，仲村みさき，宮城尚子，山川フジ子，金城政美，島田優子，謝花政秀，宮里朝矩

(医) 八重瀬会同仁病院腎センター

[P067-4] 末梢動脈疾患（PAD）早期発見の活動による変化○沖 雄斗¹⁾，中島俊一¹⁾，鈴木了子²⁾，荒川真裕美³⁾，三崎太郎³⁾，増井浩史¹⁾1)¹⁾社会福祉法人聖隸福祉事業団聖隸浜松病院臨床工学科，2)²⁾社会福祉法人聖隸福祉事業団聖隸浜松病院看護部腎センター看護課，3)³⁾社会福祉法人聖隸福祉事業団聖隸浜松病院腎臓内科**[P067-5] 重症下肢虚血の難治性潰瘍を呈した血液透析患者にレオカーナ後EVTが施行された一例**

○円城真衣，村田千春，木下麻衣子，安田美幸，森内則子，上田律子，大門正一郎

(医) 社団だいもん内科・腎透析クリニック透析室

[P067-6] 当院のフットケア介入～レオカーナ導入のこころみ～○山本久美¹⁾，中村洋子¹⁾，佐藤鴻美¹⁾，砂塚由佳¹⁾，羽鳥洸介²⁾，伊藤薫子²⁾，遠藤 晃²⁾，大溝浩輝³⁾，清水淑子³⁾1)¹⁾社会医療法人社団堀ノ内病院透析室，2)²⁾社会医療法人社団堀ノ内病院臨床工学科，3)³⁾社会医療法人社団堀ノ内病院内科

看護／フットケア／患者・家族指導 14:40-15:25

座長：大槻直博（西陣病院）

熊谷幸喜（南三陸病院）

【P068-1】 在宅で下肢閉塞性動脈疾患（LEAD）の創傷処置を必要とする患者の退院支援～現状と課題～

○齊藤さおり¹⁾、稻葉圭子¹⁾、加藤由衣¹⁾、山本奈緒¹⁾、天神美香¹⁾、有村義宏¹⁾、大浦紀彦²⁾

¹⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院、²⁾杏林大学医学部付属病院腎・透析センター

【P068-2】 足潰瘍の治療に難渋した高齢患者との関わりを振り返って

○田中綾香、川村祐稀、野辺康子、伊藤知佳、八木恵子、大前和代、向井誠時

(医) 佳信会クリニックつしま透析

【P068-3】 血液透析患者が日常生活において実践しているフットケアの現状と課題

○石田まや、大久保愛、清水有香、三原裕子、大西須真子、林 秀樹、橋本寛文

JA徳島厚生連吉野川医療センター

【P068-4】 当院における透析患者の巻き爪矯正の試み

○中林健一¹⁾、山本紀子¹⁾、北村史恵¹⁾、杉田里美¹⁾、田畠尚一¹⁾、壬生寿一²⁾、中辻史好³⁾

¹⁾(医) 桜翔会田畠医院透析室、²⁾(医) 桜翔会中辻医院透析室、³⁾(医) 桜翔会壬生医院透析室

【P068-5】 演題取り下げ

【P068-6】 フットケア補助アプリ「Steplife」の使用経験について

○東下裕保、小原佑太、徳田知子、平尾律子、神田大輔、上甲政徳

(医) 徳秀会じょうこうクリニック透析室

看護／フットケア／スタッフ教育 15:40-16:25

座長：帶金里美（社会医療法人駿甲会コミュニティーホスピタル甲賀病院）

小柴隆史（(医) 社団一陽会服部病院）

【P069-1】 当院におけるフットケアの見直し～下肢治療が遅れた1例を経験して～

○清水美希、伊藤喜代子、坂下実香、岸 隆司、池田幸子

国民健康保険志摩市民病院看護科

【P069-2】 当院でのフットケアの現状と取り組み

○垣沼有可里¹⁾、桝 美和¹⁾、岩元公希¹⁾、岡村龍也²⁾、福留美千代²⁾、藤本正子²⁾、大原希代美²⁾、屋 万栄²⁾、
徳永公紀²⁾、松尾幹彦²⁾、中野聰子²⁾、一ノ宮隆行²⁾、尊田和徳²⁾、白石幸三²⁾

¹⁾社会医療法人白石記念クリニック、²⁾(医) 白光会白石病院

【P069-3】 腎センターにおけるフットケアに対する課題への取り組み

○館 夕子、竹内美智代、小谷野怜、福井真友子、遠藤 芽、土屋里彩、寺田ひろみ、三浦和子、橋本瑞希、
小崎浩一

(医) 社団柏厚生総合病院腎センター

【P069-4】 患者の足を守るためにフットチェック表を使用した異常への早期介入の試み

○川上多摩美¹⁾、福森茜子¹⁾、豊田豊子¹⁾、住吉雪江¹⁾、田口陽子¹⁾、土持茂之²⁾、山崎 完³⁾、磯田竜太郎⁴⁾

¹⁾社会医療法人光生病院透析室、²⁾社会医療法人光生病院外科、³⁾社会医療法人光生病院腎臓内科、⁴⁾川崎学園川崎医科大学総合医療センター外科

【P069-5】 当院における慢性透析患者と下肢切断および生命予後の関係

○簗輪由妃¹⁾、下田富美子¹⁾、丸山雅美¹⁾、吉井奈留美¹⁾、南雲愛里¹⁾、豊田信子¹⁾、伊藤恭子¹⁾、安藤哲郎¹⁾、
菊地 勘²⁾

¹⁾(医) 社団日高会平成日高クリニック腎臓病治療センター、²⁾(医) 社団豊済会下落合クリニック

【P069-6】 当院のフットチェックシートの見直しと足病変の早期発見にむけた取り組み

○杉本正人、谷村晃佑、安藤弘真、川越由美枝、高橋 亮

(医) 偕行会半田共立クリニック

チーム医療 1 16:40-17:30

座長：高橋さつき（群馬大学）

新田千恵美（(医) 一陽会原田病院）

【P070-1】 事故後生活困難となった独居患者への自立に向けた関わりを振り返る

○井上心花、畔柳美樹、高須美麻

(医) 生寿会岡崎北クリニック

【P070-2】 演題取り下げ

[P070-3] 通院透析における送迎業務の改善～直接雇用から外部委託へ○永石尚紀¹⁾, 繁岡 努¹⁾, 岡田範之²⁾, 土井武郎³⁾¹⁾(医) 清水会森小路清水会クリニック, ²⁾(医) 清水会もりぐち清水会病院腎臓・高血圧内科, ³⁾(医) 清水会門真クリニックあいわ診療所**[P070-4] 濃厚流動食のとろみづけに関する当院チーム医療の取り組み**○小田垣梨湖¹⁾, 朝倉洋平¹⁾, 前岡雄輔²⁾, 内山裕子³⁾¹⁾(医) 衆済会増子記念病院臨床栄養課, ²⁾(医) 衆済会増子記念病院リハビリテーション課, ³⁾(医) 衆済会増子記念病院看護部**[P070-5] 当院の栄養指導チーム立ち上げについて**

○舛澤未希, 森 吉寛

(医) 彩の森彩の森草加クリニック看護部

[P070-6] チームで寄り添う腎臓病「～そらまめ腎サポート外来設立に向けての取り組み～」

○大澤佳子, 原島真佐子, 佐藤和子, 鹿島美冬, 安藤友美, 中村みゆき, 川西智子, 小川俊江, 阿部恭知,

柏木美和子, 大宮祐太郎, 滝島さやか, 布山哲生

地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立大久保病院

[P070-7] 透析室専任薬剤師による骨粗鬆症治療への介入○古浜健一¹⁾, 野村幸範²⁾, 石田裕一郎²⁾, 稲葉健二郎¹⁾¹⁾総合相模更生病院薬剤部, ²⁾総合相模更生病院血液浄化センター**チーム医療 2 17:40-18:30****座長：伊藤美和子（社会医療法人母恋天使病院）**

児玉健一郎 ((医) 宝生会PL病院)

[P071-1] 手術室業務における診療放射線技師のタスクシェア

○山下敬史, 岩丸智幸, 村上桃子, 加来俊介, 神品結子, 中村秀敏

(医) 真鶴会小倉第一病院

[P071-2] 近年の当院における業務改善の取り組み○熊谷 恵¹⁾, 杉本正人¹⁾, 鳴海優子¹⁾, 林 優美¹⁾, 安藤弘真¹⁾, 川越由美枝¹⁾, 市川直江²⁾, 高橋 亮¹⁾¹⁾(医) 偕行会半田共立クリニック, ²⁾偕行会透析医療事業部**[P071-3] 糖尿病透析患者の乳がん術後補助化学療法開始に伴う治療を支えるためのチーム医療**○早川ゆみ¹⁾, 青木真帆¹⁾, 渡邊美紀¹⁾, 安藤恵美子²⁾¹⁾公益社団法人地域医療振興協会市立恵那病院血液浄化センター, ²⁾公益社団法人地域医療振興協会市立恵那病院腫瘍総合ケアセンター**[P071-4] MSWとして透析患者の施設入所に関わって見えてきた事**○南 剛正¹⁾, 矢野新太郎¹⁾, 篠原正彦¹⁾, 重原哲也²⁾, 清水幸博²⁾, 斎藤直樹²⁾¹⁾(医) 三矢会前橋広瀬川クリニック地域連携室, ²⁾(医) 三矢会上毛大橋クリニック**[P071-5] 女性臨床工学技士の働きやすさとモチベーションに関する調査**

○岡山朋実, 佐野智子, 山添花奈, 寺川真帆, 石田陽子, 西連地康, 大山恵子, 藤森 新

(医) 社団つばさつばさクリニック

[P071-6] 業務改善の取り組み○水田哲史¹⁾, 大田香奈³⁾, 石上 洸¹⁾, 松原智美³⁾, 岡村茉美³⁾, 上田雅也¹⁾, 吉野 祐³⁾, 大塚美加³⁾, 橋口誠一¹⁾, 野村和史²⁾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,³⁾国家公務員共済組合連合会熊本中央病院看護部**[P071-7] 多職種連携により繰り返すかゆみを改善できた一症例**○住吉 真¹⁾, 中村公香¹⁾, 熊谷純子²⁾, 高橋直子²⁾¹⁾(医) あかね会大町土谷クリニック透析室, ²⁾(医) あかね会大町土谷クリニック内科

デジタルポスター会場4（堂島リバーフォーラム 1F ホール）

機器・技術・液組成／水処理 8:00-8:50

座長：鈴木翔太 ((医) 援腎会すずきクリニック)

細谷広海 (橋本クリニック)

【P072-1】 水道水から地下水への原水変更を経験して

○藤生 怜¹⁾, 高橋祐二¹⁾, 高橋雅人¹⁾, 大木 亮²⁾, 曲 友弘²⁾, 古谷洋介²⁾, 福田一将²⁾, 黒沢 功²⁾

¹⁾(医) 社団美心会黒沢病院透析センター, ²⁾(医) 社団美心会黒沢病院診療部

【P072-2】 NF膜を採用した透析用水作製装置SHR-3000H-NFRSの使用経験

○山下孔明¹⁾, 小松晋也¹⁾, 浅野弘嗣¹⁾, 斧 武志¹⁾, 松田卓也¹⁾, 武田 功²⁾, 西村誠明²⁾

¹⁾(医) 仁栄会島津病院臨床工学科, ²⁾(医) 仁栄会島津病院透析科

【P072-3】 12年間RO装置の消毒運転を実施して

○畠田実咲, 万殿敏文, 松本孟大, 油木晃司, 加藤寛隆, 牧千恵美

一般財団法人津山慈風会津山中央病院臨床工学部

【P072-4】 機器更新に伴う透析液の安全確保

○長谷川明宏¹⁾, 仲本敏之¹⁾, 佐京 龍¹⁾, 根本義章¹⁾, 高橋大介¹⁾, 石垣貴士¹⁾, 平山浩一²⁾

¹⁾東京医科大学茨城医療センター臨床工学部, ²⁾東京医科大学茨城医療センター腎臓内科

【P072-5】 個人用RO装置MZ-IIの更なる清浄化

○岸本佳久¹⁾, 井上敬太¹⁾, 山中彩友香¹⁾, 楠元隆之介¹⁾, 平田拓也¹⁾, 古城宗敏¹⁾, 野瀬隆一郎²⁾

¹⁾(医) 社団十善会野瀬病院臨床工学科, ²⁾(医) 社団十善会野瀬病院泌尿器科

【P072-6】 当院RO装置の汚染状況の報告

○小島有玄, 尾崎孝則, 伊藤英里子, 岩浪輝行, 斎藤宏乃, 早坂秀幸, 平林泰司, 渡邊潤一, 中島 要,
吉田昌弘, 和賀政伸, 植田裕一郎

(医) 社団偕翔会さいたまほのかクリニック透析室

【P072-7】 経験年数に関わらず適切に対応できる透析液清浄化フローチャート

○溝手伊乙, 門崎弘樹, 村田竜司, 小田麻以, 田村 健, 川合絢巳, 田淵裕哉, 長宅芳男
(医) 清陽会ながけクリニック

ライン管理・安全 9:00-9:45

座長：内野順司 (みはま病院)

神戸幸司 (中部大学)

【P073-1】 医療施設の地下水浄化設備から給水栓に至るエンドトキシン活性・生菌数・全菌数の挙動

○島崎 大, 秋葉道宏

国立保健医療科学院生活環境研究部水管研究領域

【P073-2】 排水基準を満たした過酢酸系除菌洗浄剤と塩素系除菌洗浄剤併用での透析装置への影響

○鈴木 修, 向井太郎, 石川隆博, 古川康隆, 堀川哲彦, 松崎健三

(医) 総星会五井クリニック血液浄化部

【P073-3】 当院の廃液ライン洗浄廃止への取り組み

○玉城直也, 木原 健, 小池 康, 鈴木浩司, 林田章宏, 中澤速和, 中野 優, 塩見智子, 金 昌俊, 奥田幸正,
秋田啓史, 野口隼人, 葛西紀之

(医) 社団弘仁勝和会勝和会病院透析室

【P073-4】 多人数用透析液供給装置における消毒薬剤の補充方法の検討

○小野瑞季, 石川健太郎, 中嶋友香, 下田実穂, 山内大亮, 大岡拓也, 矢野洋子, 羽田野浩史
常滑市民病院臨床工学室

【P073-5】 血液透析洗浄剤の誤混合における塩素ガス発生リスクの実験的解析

○清水 好¹⁾, 松井智博^{2,3)}, 森田大河³⁾, 今川恵吾³⁾, 野上慎平¹⁾, 牧尾健司⁴⁾

¹⁾関西医療大学総合医療センター透析センター, ²⁾滋慶医療科学大学, ³⁾錦秀会阪和記念病院臨床工学部, ⁴⁾三軒
医院透析室

【P073-6】 次亜塩素酸 (LSA-200) 使用後2年における透析ラインの劣化および洗浄消毒効果の再評価

○米田華乃¹⁾, 松井智博²⁾, 今川恵吾¹⁾, 北田美由季³⁾, 谷口俊理⁴⁾, 牧尾健司⁵⁾, 北風政史⁶⁾

¹⁾錦秀会阪和記念病院臨床工学部, ²⁾滋慶医療科学大学, ³⁾錦秀会阪和記念病院透析室, ⁴⁾錦秀会阪和記念病院泌
尿器科, ⁵⁾三軒医院透析室, ⁶⁾錦秀会阪和記念病院循環器内科

装置／工夫 10:10-11:00

座長：高橋一久（産業医科大学病院）

松田政二（どい腎臓内科透析クリニック）

[P074-1] 日機装200Siアーチループ仕様回路での抗凝固剤減量に関する報告○近記 肇、嶋村沙也加、岡本寛志、若狭 亨、岩本祐太、池田嘉宏
(医) 池田クリニック**[P074-2] D-FASプライミング時の警報発生原因の特定と改善に向けた取り組み**○永田紗彩、武田星太郎、谷口雄登、伊藤綾香、白石 理、宮崎昌彦
(医) 住友別子病院診療部臨床工学室**[P074-3] 日機装社製DCS-200Siによる透析量モニタDDMの精度について**○芹澤 優¹⁾、清水寛夫¹⁾、李 瑛和¹⁾、鈴木雄太¹⁾、間宮健太郎¹⁾、増田孝太郎¹⁾、古屋 健¹⁾、儘田文子¹⁾、
花房雄治²⁾

①(医) 社団のぞみ記念下田循環器・腎臓クリニック血液浄化センター、②(医) 社団のぞみ記念下田循環器・腎臓クリニック人工透析内科

[P074-4] DCS-200Siの透析量モニタを用いたシャント管理○熊田陽一、近藤修市
(医) 西狭山病院臨床工学科**[P074-5] JMS社製透析用コンソールGC-X01の使用経験**○三浦永慎、松浦知美、萩原洋輝、鈴木誠悟
掛川市・袋井市病院企業団立中東遠総合医療センター臨床工学室**[P074-6] GC-X01での内蔵補液ポンプの改良点について**○鷲村和敏、吉川和恵
(医) あかね会阿品土谷病院看護部**[P074-7] 透析用監視装置及び管理支援システムを導入して**○齊藤祐典¹⁾、入江康文²⁾、伊橋 徹¹⁾、安田幸一郎¹⁾、伊藤和也¹⁾
①(医) 三愛記念病院技術部、②(医) 三愛記念病院医局**水処理装置 11:10-12:00**

座長：大水 剛 ((医) 社団三友会あけぼのクリニック)

榎村友隆（倉敷芸術科学大学）

[P075-1] 東レ・メディカル社製透析用水作製装置TW-EXの使用経験○松下 寛¹⁾、菅野有香¹⁾、高城佳則¹⁾、大久保智浩¹⁾、泊佐和子¹⁾、加藤勝也¹⁾、阿部典文^{1,2)}、長屋麻由³⁾
①(医) 社団相和会渕野辺総合病院医療機器管理室、②(医) 社団相和会渕野辺総合病院外科、③(医) 社団相和会渕野辺総合病院腎臓内科**[P075-2] 当院透析センターにおける環境負荷軽減の試み～MIEシリーズ導入による削減効果～**○辻中一真¹⁾、本多康嗣¹⁾、阿部浩明¹⁾、尾形佳昭²⁾
①(医) 岩切病院血液浄化技術部、②(医) 岩切病院診療推進部**[P075-3] 東レ・メディカル社製透析用水作成装置TW-EXの使用経験**○阿河孝生¹⁾、小林 勝¹⁾、奈倉千奈美²⁾、奈倉倫人¹⁾、奈倉勇爾¹⁾
①(医) 社団悠友会志木駅前クリニック技士、②(医) 社団悠友会あさか台透析クリニック**[P075-4] 東レメディカル社製新型RO装置導入により得られた削減効果**○吉原一紀、藤田優花、古泉洋志、前園光昭、石光 晃、南木浩二
社会医療法人中山会宇都宮記念病院腎・透析センター**[P075-5] TMG-MSを導入して**○野口玲寧、岡田朋樹、村上和隆
(医) 松風会蒲郡クリニック**[P075-6] 新型ROエレメントTMG-MS導入による透析医療の経済的および環境的效果**○比嘉拓馬¹⁾、瀬戸南海子¹⁾、惣明靖元¹⁾、岸 弓景¹⁾、三好 誠²⁾、前田大登²⁾
①(医) 社団三陽会きし腎泌尿器科、②(医) 社団三陽会前田内科病院**[P075-7] 東レ・メディカル社製透析用水作製装置TW-EXの使用効果について**○古谷行輝¹⁾、瀧谷恵実¹⁾、中谷朝子¹⁾、酒井良輔¹⁾、小池達也¹⁾、木戸隼人¹⁾、山下 浩²⁾
①(医) 葵日名透析クリニック臨床工学部、②(医) 葵日名透析クリニック内科

除菌洗浄剤 1 15:10-15:55

座長：吉田 豊（済生会熊本病院）

吉見 整（明芳会高島平中央総合病院）

【P076-1】蛋白・脂質分解洗浄剤プレミアムマックスの使用を経験して

○下島 忠、加茂昌記、實松宏巳

（医）やまと新開山本クリニック

【P076-2】透析排水基準を満たす塩素系洗浄剤の検討

○田中謙太¹⁾、田村彩貴¹⁾、窪田高浩¹⁾、高橋厚介¹⁾、東山大晃¹⁾、吉本 愛¹⁾、田中健太郎¹⁾、岡戸丈和²⁾、小笠原陽²⁾

¹⁾(医) 社団聖水会小笠原クリニック臨床工学部、²⁾(医) 社団聖水会小笠原クリニック腎臓内科

【P076-3】下水道排出基準に対応したアムテック社製ピュアクロムの使用経験

○本庄隆浩¹⁾、遠藤義也¹⁾、鶴 鷹嗣¹⁾、山本貴太¹⁾、山下哲哉¹⁾、申 晃英²⁾、江本桜子³⁾、江本秀斗³⁾

¹⁾(医) 社団秀佑会東海病院臨床工学科、²⁾(医) 社団秀佑会腎クリニック高野台臨床工学科、³⁾(医) 社団秀佑会東海病院内科

【P076-4】排水基準pHに考慮した次亜塩素酸ナトリウム特殊添加剤使用の評価

○佐々木一真¹⁾、中村 樹¹⁾、榎山 卓¹⁾、内海芳淳²⁾、豊山貴之¹⁾、遠藤陶子²⁾

¹⁾(医) 社団H・N・メディック北広島、²⁾(医) 社団H・N・メディック

【P076-5】クロライトル次亜混合液使用と熱水消毒併用時の注意点についての検討

○柳澤進一、田端恭典、堀江信吾、松島啓江、岡部麻里、横尾亮介、立石 明、佐藤直幸、向山佳宏、小澤 尚、小平北口クリニック臨床工学技士科

【P076-6】クロライトル次亜混合液使用による鏽の発生と薬液ホース劣化原因の追究

○阿部允幸¹⁾、川又弥生¹⁾、江口江理奈¹⁾、佐藤直幸²⁾、大竹由美子¹⁾

¹⁾(医) 社団櫻会上北台透析クリニック透析科、²⁾(医) 社団櫻会上北台透析クリニック

除菌洗浄剤 2 16:00-16:50

座長：菅野有造（イムスグループ明理会新松戸中央総合病院）

本田和美（（医）信英会越谷大袋クリニック）

【P077-1】ファインバブル水による透析管理装置の洗浄効果の検討

○小林由和¹⁾、上坂龍文¹⁾、松嶋哲哉¹⁾、小河原悟²⁾

¹⁾(医) 才全会賀茂クリニック、²⁾福岡大学医学部

【P077-2】ニュートル希釈倍率変更に伴う洗浄効果とコスト削減の検討

○加藤慎之介¹⁾、松下 徹¹⁾、小竹 歩¹⁾、畠中淳子¹⁾、細沼友里¹⁾、清千布美¹⁾、坂内 誠¹⁾、赤松 真²⁾

¹⁾(医) 社団裕真会あかもつ透析クリニック臨床工学部、²⁾(医) 社団裕真会あかもつ透析クリニック

【P077-3】排水基準pH対応過酢酸系除菌洗浄剤「Sanacide-XP」一剤使用での評価

○谷川 円¹⁾、松川 誠¹⁾、喜田智幸²⁾、喜田亜矢²⁾、三上満紀²⁾

¹⁾(医) 社団坂井瑠実クリニック臨床工学科、²⁾(医) 社団坂井瑠実クリニック内科

【P077-4】過酢酸系洗浄剤単剤使用により排水管に確認された異物付着の検討

○島野寛也¹⁾、渡辺信行¹⁾、加藤貴広¹⁾、金山浩子¹⁾、梅山直子¹⁾、天野雄介¹⁾、中村 寛¹⁾、田中裕一²⁾、海老原功²⁾

¹⁾社会医療法人社団順江会江東病院血液浄化センター、²⁾社会医療法人社団順江会江東病院腎臓内科

【P077-5】過酢酸系透析装置用除菌洗浄剤パラクリアと従来の洗浄剤との比較

○相馬もか¹⁾、高橋秀彰¹⁾、牧田大輔¹⁾、水野 宏²⁾、水野立也³⁾、山田昌彦⁴⁾

¹⁾(医) 社団駿心会いなげ西病院人工透析内科、²⁾稻毛病院、³⁾いなげ腎クリニック、⁴⁾山田医院内科

【P077-6】過酢酸系洗浄剤ステラケアCAの希釈倍率変更後の評価

○小森雅美、加藤直樹、清野花帆、服部隆志、高見 僚、金子和史、鈴木隆司

（医）さくらさくら記念病院血液浄化部

【P077-7】過酢酸消毒による過酸化水素リバウンド現象の報告

○小林秀人¹⁾、飯窪 譲¹⁾、相澤志津²⁾、小林智子³⁾

¹⁾公益社団法人山梨勤労者医療協会巨摩共立病院臨床工学室、²⁾公益社団法人山梨勤労者医療協会巨摩共立病院内科、³⁾公益社団法人山梨勤労者医療協会石和共立病院

心房細動・弁膜症 17:20-18:05

座長：飯盛聰一郎（東京科学大学病院）

上田誠二（島根大学）

【P078-1】 頻脈性心房細動の再発に対してカテーテルアブレーション再治療を要した維持透析患者の一例○吳 丹桜¹⁾, 廣川隆一²⁾, 細川典久²⁾, 美馬 晶¹⁾¹⁾大阪医科大学薬科大学腎臓内科, ²⁾(医) 社団洛和会洛和会音羽記念病院腎臓内科**【P078-2】 心房細動を認める血液透析患者に左心耳閉鎖術を施行した1例**

○稲垣高広, 岡本岳史, 常世田智明, 中嶋 貴

公益社団法人日本海員掖済会名古屋掖済会病院腎臓内科

【P078-3】 腎移植後の透析再導入直後に冠動脈バイパス術を要した症例

○後藤佐和子, 石垣 駿, 渡邊 駿, 秋保真穂, 菊地晃一, 牧野 墨, 吉田 舞, 大江佑治, 岡本好司,

長澤 将, 豊原敬文, 宮崎真理子, 田中哲洋

東北大学病院腎臓・高血圧内科

【P078-4】 長期のワルファリン内服にて左心耳・左室内血栓が消失した維持透析患者の一例○飯田雅史¹⁾, 鈴木拓也¹⁾, 藏口裕美¹⁾, 池谷雄祐¹⁾, 國保敏晴¹⁾, 田村功一²⁾¹⁾横須賀市立市民病院腎臓内科, ²⁾横浜市立大学附属市民総合医療センター血液浄化療法部**【P078-5】 透析低血圧の鑑別として重症肺動脈弁閉鎖不全症 (severe PR) と透析関連アレルギーを考慮した一例**○坪内俊之¹⁾, 川添将弘³⁾, 川畑 勝⁴⁾, 野老山茂寛²⁾, 原 正樹²⁾, 野老山武士²⁾¹⁾(医) frontier.MED循環器内科, 透析センター, ²⁾(医) frontier.MED腎臓内科, ³⁾(医) frontier.MED臨床工学部, ⁴⁾(医) frontier.MED看護部**【P078-6】 血液透析患者におけるTRPG高値と関連因子の検討**

○宿理朋哉, 竹崎俊晶, 戸舎咲紀, 高取優二, 藤野鉄平, 加藤徳介

(医) 桂名会崎友クリニック腎透析内科

CVD／PAD 18:10-18:45

座長：伊藤聖学（自治医科大学附属さいたま医療センター）

北村浩一（JCHO仙台病院/東京ベイ浦安市川医療センター）

【P079-1】 重症下肢虚血に対しレオカーナを施行後に著明な血小板低下を認めた一例

○伊藤 和, 藤枝久美子, 岩田麻里, 安田真奈, 堀 貴洋, 新田華代

一宮市立市民病院腎臓内科

【P079-2】 透析患者の末梢動脈疾患診断におけるポケットLDFの有用性○小林和樹¹⁾, 畠山宏美¹⁾, 岸本麻衣¹⁾, 小松敬太¹⁾, 紺野巧真¹⁾, 野澤 立²⁾, 近田龍一郎²⁾¹⁾(医) 社団ときわ会富岡クリニック臨床工学課, ²⁾(医) 社団ときわ会富岡クリニック泌尿器科**【P079-3】 当院でのポケットLDFの使用方法の検討**○藤澤 舜¹⁾, 小島裕樹¹⁾, 加藤周一¹⁾, 森 研介¹⁾, 鈴木宏哉¹⁾, 根本 修²⁾, 根本 遼²⁾, 竹村克己²⁾¹⁾(医) ヒポクラテス竹村内科腎クリニック技士部, ²⁾(医) ヒポクラテス竹村内科腎クリニック医事科**【P079-4】 透析患者の高齢ABI低下群の背景因子の検討**○岩井典子¹⁾, 岡村 澄¹⁾, 吉野まりも¹⁾, 亀池紗世¹⁾, 岩崎雅志²⁾, 坂井健彦²⁾, 村上康一³⁾, 白井厚治⁴⁾,正井基之⁴⁾¹⁾(医) 社団誠仁会みはま成田クリニック, ²⁾(医) 社団誠仁会みはま香取クリニック医局, ³⁾(医) 社団誠仁会みはま成田クリニック医局, ⁴⁾(医) 社団誠仁会みはま病院医局**【P079-5】 micrograftを用いた細胞粉碎移植 (Regenera) による透析重症虚血肢潰瘍治療の有用性**○三井秀也¹⁾, 田内祐也¹⁾, 増田善逸¹⁾, 梅原英太郎²⁾¹⁾社会医療法人三栄会ツカザキ病院心臓血管外科, ²⁾社会医療法人三栄会ツカザキ病院循環器内科

デジタルポスター会場5（堂島リバーフォーラム 1F ホール）

バスキュラーアクセス／管理・教育 3 8:00-8:45

座長：大坪 茂（東都大学）

若林正則（望星第一クリニック）

【P080-1】 身体組成分析装置を用いたVA外来での体液量評価

○喜多洋平¹⁾、吉岡 亮²⁾、佐藤綾子²⁾、町田慎治¹⁾、今井直彦¹⁾

¹⁾聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院腎臓・高血圧内科、²⁾聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院クリニカルエンジニア部

【P080-2】 看護師のハンディエコー習得への取組み

○駒形真弓、岸 聰子、中谷真奈美、長谷川とし子、中西太一

(医)眞仁会北久里浜たくちクリニック

【P080-3】 シャント手術業務への介入によるシャント管理への繋がり

○藤崎正人¹⁾、吉田賢生¹⁾、中島俊介¹⁾、中谷晋資¹⁾、近藤守寛²⁾

¹⁾(医)弘英会琵琶湖大橋病院診療技術部臨床工学技術科、²⁾(医)弘英会琵琶湖大橋病院腎臓内科

【P080-4】 VAエコー機能評価についての取り組み～スタッフ育成方法～

○西本昌司、望月 豪、千田奈侑、岡本拓也、畠中翔太、劉春泰イ、宮野伸也

同仁会耳原総合病院臨床工学科

【P080-5】 当院におけるVA看護介入の方向性の検討～VA看護スコアシートを用いて～

○福島実穂、金子愛実、和泉 雄、玉城吉得

(医)社団櫻会久米川透析内科クリニック看護部

【P080-6】 シャントエコー導入後の取り組み

○釣宮舞美¹⁾、上村克美¹⁾、河内美幸¹⁾、津田雄介¹⁾、中村和宏²⁾、八尾村多佳朗¹⁾

¹⁾(医)生寿会新栄クリニック透析センター、²⁾(医)生寿会ごきそ腎クリニック透析センター

バスキュラーアクセス／管理・教育 4 9:00-9:50

座長：大塚勝二（合同会社健・You）

水内恵子（兵庫大学）

【P081-1】 バスキュラーアクセスカルテ運用を開始してみて

○小山敬祐^{1,2)}、添田千鶴子²⁾、逸見典子^{1,2)}、宮森栄望^{1,2)}、松浦由美子²⁾、三村宜正^{1,2)}、薬師寺弓恵^{1,2)}、角田哲也²⁾、薬師寺泰匡^{1,2)}

¹⁾(医)薬師寺慈恵会薬師寺慈恵病院診療技術部、²⁾(医)薬師寺慈恵会JIKEIクリニック

【P081-2】 HVSI値はVA管理のスクリーニングに有用か

○松尾雅章¹⁾、山口幹太¹⁾、丹治知恵²⁾、満田 裕³⁾、亀岡 稔³⁾

¹⁾(医)社団輔仁会太田川病院ME機器管理室、²⁾(医)社団輔仁会太田川病院腎臓内科、³⁾(医)社団輔仁会太田川病院外科

【P081-3】 バスキュラーアクセスへのエコーや穿刺の導入と心理的負担の検討

○相星 啄、五十嵐光貞、高橋恵子、芝本 隆、前田国見

(医)社団前田記念会前田記念新横浜クリニック

【P081-4】 教育用シャントエコーファントムの試作

○川合真子、竹内一朗、北村魁崇、今井萌子

鈴鹿医療科学大学医用工学科臨床工学科

【P081-5】 当院におけるVA管理の実態について

○原 潤子¹⁾、朝野史也¹⁾、中島 咲¹⁾、岩本直也¹⁾、大悟法恵一¹⁾、尾崎 剛¹⁾、梅原秀人¹⁾、梶本幸男²⁾

¹⁾(医)好輝会梶本クリニック分院、²⁾(医)好輝会梶本クリニック

【P081-6】 VAI VT後の術後検証の重要性

○金子峻介、山内康弘

(医)社団一寿会関野医院内科

【P081-7】 当院のシャントスコアリング（以後STS）の評価と今後の課題

○光山雄生、尾ノ上美樹夫、大谷麻岐、多治見司、西島博満、瀬川賀世子、篠島明彦

(医)財団はまゆう会新王子病院透析科

バスキュラーアクセス／管理・教育 5 10:10-11:00

座長：中村年宏（地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪急性期・総合医療センター）

若山功治（わかやま透析クリニック中野南台）

[P082-1] 当院のバスキュラーアクセス管理の取り組み～2年目の現状～

○大井知佳、荒井文枝、折戸久美子、安藤隆宏、橋本悠作

（医）ユマニテ稻沢クリニック透析室

[P082-2] 透析スタッフのVA教育の試み～全スタッフによるVA管理実現にむけて～

○山下和樹、仲田大希、森健太郎、中原誠史、加藤幸子

（医）博仁会村瀬病院

[P082-3] 当院における臨床工学技士によるVA管理体制の構築

○吉岡 亮¹⁾、喜多洋平²⁾、板垣真緒¹⁾、清田将義¹⁾、小田美如¹⁾、蛇川 翔¹⁾、櫻井 薫¹⁾、田草川彩¹⁾、佐藤綾子¹⁾、町田慎治²⁾、今井直彦²⁾

¹⁾聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院クリニカルエンジニア部、²⁾聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院腎臓・高血圧内科

[P082-4] シャントエコー検査を施行する検査環境によって生じる患者の心境変化についての検討

○中村文也、三百田将吾、小山絵里、西村晋輔

（医）光満会岡山照陽クリニック臨床工学科

[P082-5] 当院のVA管理～VAマップの活用法～

○内山由紀¹⁾、加藤祥大¹⁾、寺本好告²⁾

¹⁾（医）社団好仁会滝山病院臨床工学科、²⁾（医）社団好仁会滝山病院透析室

[P082-6] 多職種共有を目的としたVAマップの軌跡

○鈴木三恵子¹⁾、高橋 葵¹⁾、倉持杏介¹⁾、菊永真紀子¹⁾、兼村禎大¹⁾、三谷昌平¹⁾、土岐大介³⁾、福井正徳²⁾、井口靖浩^{1,2,3)}

¹⁾（医）社団自靖会井口腎泌尿器科・内科親水技士課、²⁾（医）社団自靖会介護老人保健施設めぐみ、³⁾（医）社団自靖会井口腎泌尿器科船堀

[P082-7] バスキュラーアクセス管理のための検査フロー構築と課題

○黒岩倫和^{1,2,3)}、山上滉太郎¹⁾、黒河内昇¹⁾、宮下美和¹⁾、丸山卓也¹⁾、友田京子²⁾、染野竜也³⁾

¹⁾地方独立行政法人長野市民病院、²⁾地方独立行政法人長野市民病院臨床検査科、³⁾地方独立行政法人長野市民病院診療放射線科

バスキュラーアクセス／カテーテル 11:10-12:10

座長：新窪究典（特定（医）あかね会土谷総合病院）

中山正人（高松赤十字病院）

[P083-1] ミニブタを用いたシメントリ型カフ付カテーテルの性能評価

○神山智基¹⁾、松岡 謙¹⁾、岩津好隆²⁾、遠藤和洋³⁾、花園 豊³⁾、木村好文¹⁾、川人宏次¹⁾、向井秀幸²⁾、黒尾 誠²⁾

¹⁾自治医科大学附属病院臨床工学部、²⁾自治医科大学抗加齢医学研究部、³⁾自治医科大学先端医療技術開発センター

[P083-2] 鍵骨下動脈閉塞透析症例に長期留置カテーテルを使用した二例

○秦 薫^{1,2)}、高岡直幸¹⁾、藤田圭一¹⁾、楠部万莉¹⁾、玉置瑛一朗¹⁾、小林 聰¹⁾、橋本整司¹⁾

¹⁾紀南病院腎臓内科、²⁾和歌山県立医科大学附属病院腎臓内科

[P083-3] カフ型カテーテル留置時にガイドワイヤーが断裂した一例

○志熊聰美、小牧隼人、千葉欣彦、境 桂吾、當間勇人、松木久住、橋本博子、坂口祐希

（医）秀和会秀和総合病院腎臓内科

[P083-4] カフ型カテーテルが奇静脉に迷入した1例～カテーテル感染後のカテーテル交換での合併症～

○伊藤文夫¹⁾、合谷信行¹⁾、土井 豊¹⁾、小野貴央²⁾、川名康雄¹⁾、田口雪江¹⁾、片桐美和子¹⁾、新井田亮¹⁾、上甲 晓¹⁾、古出恵美子¹⁾、田中麻利子¹⁾、原田知美¹⁾

¹⁾（医）社団創造会平和台病院腎・透析センター、²⁾（医）財団明理会新松戸中央総合病院腎臓内科

[P083-5] フィブリンシースのためカテーテル交換に難渋した長期型バスキュラーカテーテル挿入患者の1例

○宮崎貴規、池下佳秀、平井俊行、西田秀範、藤井徹郎

平塚共済病院腎臓内科

[P083-6] 長期留置カテーテルの新しい固定法の検討～NOストレスらくらくバスタイム～

○今川 聖、西山奈緒美、佐川るみ子、坂本順子、鈴木朋美、橋詰紗耶香、藏石結愛、星野忠敦、川島 玲、川島秀雄

（医）秀仁会川島クリニック透析室

[P083-7] 血液導入後10年後に出現し、パーマネントカテーテル透析への変更を強いられた鎖骨下動脈盗血症候群の1例

○中本裕紀、坂本 譲
市立稚内病院

[P083-8] 長期留置型カテーテルによる上大静脈症候群をきたした1例

○古寺紀博¹⁾、西川恵美子¹⁾、河野恵美子¹⁾、菊池秀年¹⁾、福田顕弘²⁾、柴田洋孝²⁾

¹⁾独立行政法人国立病院機構別府医療センター腎臓内科、²⁾大分大学医学部附属病院内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学

エコー下穿刺 15:10-16:10

座長：井手健太郎（広島大学病院）
岩田恭宜（金沢大学）

[P084-1] ブラインド穿刺でのエコーによるシャント評価活用

○石田侑希、井口亮介、土永琉聖、濱田達哉、大塚美咲、東 未玲、山端健太、中出裕介、中村 僚、玉岡弘充、大西龍哉、喜多村昇、上田 晃、北村 拡
伊勢赤十字病院医療技術部臨床工学課

[P084-2] ゼロから始めるエコー下穿刺～当院でのエコー下穿刺導入経験～

○舛井 義¹⁾、小縣良文¹⁾、柴田昌典²⁾、多和田光洋²⁾

¹⁾(医) 光寿会今池腎クリニック技士部、²⁾(医) 光寿会光寿会リハビリテーション病院

[P084-3] 深部の胸部グラフトに対しエコー下穿刺が有効であった1例

○伊藤芭華、會田一也、佐々木ひかる、杉下幸佑、松原裕希子、山口雄太、山本虎太朗、土山隼太
(医) 菊名記念クリニック臨床工学科

[P084-4] 上腕動脈高位分岐におけるシャントに対してエコーガイド下穿刺が奏功した症例

○草野祥徳¹⁾、畠山清明¹⁾、吉田直人²⁾、板東優太³⁾、小松水樹³⁾、岡崎真之³⁾、尾崎章彦⁴⁾、服部元史³⁾、川口 洋³⁾
¹⁾公益財団法人ときわ会常磐病院看護部、²⁾公益財団法人ときわ会常磐病院バスキュラーアクセスセンター、
³⁾公益財団法人ときわ会常磐病院腎臓内科、⁴⁾公益財団法人ときわ会常磐病院臨床研究センター

[P084-5] 当院のエコー下穿刺の現状と課題

○村上康一¹⁾、加賀麻祐子¹⁾、森谷聰太¹⁾、正井基之²⁾

¹⁾(医) 社団誠仁会みはま成田クリニック泌尿器科、²⁾(医) 社団誠仁会みはま病院

[P084-6] 臨床工学技士によるエコー下穿刺の導入～実践とその効果～

○邊見勇斗、中澤潤也、時本真有美、砂田晋作、佐伯 匠、福元勇輝、井隈零士郎、福馬寿幸
(医) 広和会福馬病院臨床工学科

[P084-7] 当院のエコー下穿刺研修の現況と課題～アンケート調査結果から～

○松本朋奈¹⁾、信長慎太郎¹⁾、柳町竜徳¹⁾、元山勇士¹⁾、矢野卓郎²⁾、野口智永²⁾

¹⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院臨床工学部、²⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院診療部

[P084-8] エコー下穿刺の満足度調査

○廣井勇太^{1,2)}、三宅智也¹⁾、赤柴徹真¹⁾、矢野真悟¹⁾、池辺宗三人¹⁾、辰川匡史²⁾

¹⁾(医) 辰川会山陽腎クリニック、²⁾(医) 辰川会山陽病院

バスキュラーアクセス／モニタリング 1 17:20-18:05

座長：副島一晃（済生会熊本病院）

望月保志（長崎大学病院）

[P085-1] 電子聴診器HVS[®] (Hemodialysis Vascular Sound Index) の使用経験

○山本悦子¹⁾、村谷 拓¹⁾、中田裕二¹⁾、木村佳祐¹⁾、成田圭亮¹⁾、藤城貴教²⁾

¹⁾日本赤十字社清水赤十字病院医療技術部、²⁾日本赤十字社清水赤十字病院診療部

[P085-2] HVS[®]と上腕動脈血流の関係性について

○増本 剛¹⁾、中原 肇²⁾、河原英樹¹⁾、繩 翔太¹⁾、関 貴弘¹⁾、林 一誠¹⁾、森 優¹⁾、下畠 育¹⁾、山田幸太¹⁾

¹⁾(医) 虹嶺会土浦ペリルクリニック、²⁾つくば国際大学医療保健学部医療保健学科

[P085-3] 電子聴診器HVS[®]モニタによるHVS[®]とFVとの相関性の検証

○笠松航介¹⁾、堀 秀樹¹⁾、正田 遥¹⁾、伊藤 涼¹⁾、渡辺直哉¹⁾、原口博明¹⁾、栗田麻里¹⁾、向 哲夫¹⁾、廣田公之¹⁾、石塚史乃²⁾、杉浦秀和²⁾

¹⁾埼玉県済生会川口総合病院臨床工学科、²⁾埼玉県済生会川口総合病院腎臓内科

[P085-4] 電子聴診器HVS[®]モニタの有用性

○高橋和也¹⁾、濱田幸乃¹⁾、上田晃司¹⁾、仙頭正人¹⁾、伊野部拓治²⁾

¹⁾(医) 尚腎会高知高須病院臨床工学部、²⁾(医) 尚腎会高知高須病院泌尿器科

[P085-5] HVSIモニタを用いたVA管理と有用性について

○山上優貴, 尾崎弘隆, 島野泰暢

(医) 生寿会五条川リハビリテーション病院透析室

[P085-6] 「超聴診器」AMI-SSS01を用いたシャント狭窄評価の試み○武藤俊英¹⁾, 前田隼人¹⁾, 大竹雅貴¹⁾, 佐藤智也¹⁾, 風間順一郎²⁾¹⁾(医) 昨雲会飯塚病院附属有隣病院透析室, ²⁾福島県立医科大学附属病院腎臓高血圧内科**バスキュラーアクセス／モニタリング 2 18:10-19:00****座長：大坪 茂（東都大学）**

山岸 敬 ((医) 社団悠和会やまぎし腎クリニック)

[P086-1] 当院での再循環率測定の検討○宮本綾香¹⁾, 清正流星¹⁾, 西 郁哉¹⁾, 釘宮敬史¹⁾, 伊藤隆洋¹⁾, 井原 肇¹⁾, 多田育弘¹⁾, 左野翔太¹⁾, 福島辰郎²⁾, 野田律矢²⁾, 高村宏明²⁾¹⁾(医) 恵光会原病院透析室, ²⁾(医) 恵光会原病院腎臓内科**[P086-2] 静的静脈圧を用いたIAPratioによる内シャント機能不全の早期検出**

○北本貴弥, 大門正一郎

(医) 社団だいもん内科・腎透析クリニック透析室

[P086-3] 日機装社製DCS-200Siのモニタリング機能を用いたVA管理の実際○井芹慎二¹⁾, 畑中勇二¹⁾, 柴田昌典²⁾¹⁾(医) 光寿会坂下クリニック技士部, ²⁾(医) 光寿会光寿会リハビリテーション病院技士部**[P086-4] IHDFにおけるクリアランスギャップの有用性**○勝見 翔¹⁾, 中村秀之¹⁾, 前野幸恵¹⁾, 荒川創一¹⁾, 井口靖浩^{1,2,3)}¹⁾(医) 光靖会井口腎泌尿器科亀有透析室, ²⁾(医) 光靖会井口腎泌尿器科・内科北綾瀬泌尿器科, ³⁾(医) 光靖会井口腎泌尿器科・内科新小岩**[P086-5] DCS-200Si SVP監視を用いたVA管理簡易化の検討**○堀 秀樹¹⁾, 正田 遥¹⁾, 伊藤 涼¹⁾, 渡辺直哉¹⁾, 笠松航介¹⁾, 原口博明¹⁾, 栗田麻里¹⁾, 向 哲夫¹⁾, 廣田公之¹⁾, 石塚史乃²⁾, 杉浦秀和²⁾¹⁾埼玉県済生会川口総合病院臨床工学科, ²⁾埼玉県済生会川口総合病院腎臓内科**[P086-6] Bモードで発見できないシャント狭窄をカラードプラにて発見できた一例**○玉木高裕¹⁾, 宇佐美湧斗¹⁾, 宮部将宏¹⁾, 長谷川友美¹⁾, 長谷川真也¹⁾, 水崎 熱¹⁾, 池場和範¹⁾, 筑紫さおり¹⁾, 井上昌俊²⁾, 服部敬太²⁾¹⁾公立学校共済組合東海中央病院医務局, ²⁾名古屋大学医学部附属病院腎臓内科**[P086-7] 透析室におけるポータブルエコーの運用について～臨床工学技士の立場から～**○信長慎太郎¹⁾, 柳町竜徳¹⁾, 松本敏嗣¹⁾, 高橋正矩¹⁾, 宮崎愛未¹⁾, 星 遼馬¹⁾, 野口智永²⁾¹⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院臨床工学部, ²⁾(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院VAセンター**デジタルポスター会場6（堂島リバーフォーラム 1F ホール）****リハビリ／取り組み 1 8:00-8:50****座長：臼井直人（嬉泉病院）**

鶴田悠木 ((医) 社団敬天会鶴田板橋クリニック)

[P087-1] 透析中運動療法定着への課題～導入後2年経過の報告～

○世良田涼子, 與那嶺恵理子, 大城貴子, 新垣まり子, 赤嶺奈美子, 前川真美, 山田健太郎, 富山のぞみ, 上原周一, 山田麻里江

(医) ネプロス吉クリニック

[P087-2] 腎臓リハビリテーション導入を経験して○徳丸美香¹⁾, 臼井 豪¹⁾, 三好大吾¹⁾, 吉野 聰¹⁾, 竹田知恵子¹⁾, 窪田研二¹⁾, 井口靖浩^{1,2,3,4)}¹⁾(医) 社団光靖会井口腎泌尿器科・内科北綾瀬, ²⁾(医) 社団自靖会井口腎泌尿器科・内科親水, ³⁾(医) 社団光靖会井口腎泌尿器科亀有, ⁴⁾(医) 社団光靖会井口腎泌尿器科・内科新小岩**[P087-3] 透析室におけるフットケアへの取り組み～作業療法士の積極的な関わりを目指して～**○上谷耕平¹⁾, 古城卓真^{1,2)}, 池田大輔³⁾, 池田 徹³⁾¹⁾(医) 青仁会池田病院血液浄化センター, ²⁾鹿児島大学病院消化器疾患・生活習慣病分野, ³⁾(医) 青仁会池田病院

[P087-4] 当院入院患者のリハビリテーションに関する実績と特徴

○川口友基¹⁾, 萩野 敏¹⁾, 富岡美菜子¹⁾, 清水勇貴¹⁾, 松下 忍¹⁾, 鳥山高伸²⁾

¹⁾(医) 三遠メディメイツ国府病院リハビリテーション課, ²⁾(医) 三遠メディメイツ国府病院透析内科

[P087-5] 楽しさ、親しみ、達成感に着目した透析中運動療法の動画作成の取り組み

○能勢彩里¹⁾, 小山 杏¹⁾, 関 珠紀¹⁾, 磯間恭子¹⁾, 中村祐介²⁾, 田淵 心³⁾, 島田幸輝⁴⁾, 渥美浩克⁴⁾

¹⁾J.A.静岡厚生連遠州病院血液浄化センター, ²⁾J.A.静岡厚生連遠州病院臨床工学科, ³⁾J.A.静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科, ⁴⁾J.A.静岡厚生連遠州病院腎臓内科

[P087-6] 理学療法士との協働による運動療法チーム構築の効果

○高藤明寿香¹⁾, 吉田真希¹⁾, 伊吹美加¹⁾, 藤元崇紀²⁾

¹⁾長浜市立湖北病院看護局, ²⁾長浜市立湖北病院リハビリテーション技術科

[P087-7] 透析時運動指導等加算取得に向けた当院の取り組み

○田村優樹¹⁾, 黒崎みのり²⁾, 茂木伸介³⁾, 塚田健人¹⁾, 武井浩之⁴⁾, 櫻井あかり⁴⁾, 渡邊久子⁴⁾, 高野千里⁴⁾, 宇津木徹⁵⁾, 関根圭介¹⁾, 太田史絵³⁾

¹⁾公立藤岡総合病院リハビリテーション室, ²⁾公立藤岡総合病院リハビリテーション科, ³⁾公立藤岡総合病院腎臓・リウマチ膠原病科, ⁴⁾公立藤岡総合病院看護部, ⁵⁾公立藤岡総合病院臨床工学室

リハビリ／取り組み 2 9:00-9:45

座長：青池郁夫（向陽メディカルクリニック）

押川 愛（東京慈恵会医科大学附属第三病院）

[P088-1] 透析時運動療法を継続できた患者のかかわりについて振り返る

○原田ひかる, 中西伸江, 平井昇示, 村上和隆

（医）松風会蒲郡クリニック

[P088-2] 当院における外来血液透析患者に対するリハビリテーションの内容検討

○斎藤 滉¹⁾, 高橋優花¹⁾, 保坂ひとみ¹⁾, 堤美代子¹⁾, 坂井実加¹⁾, 佐藤直美¹⁾, 衛藤 聰¹⁾, 出川寿一²⁾, 山田耕永³⁾, 今井利一⁴⁾

¹⁾(医) 社団健栄会守谷駅前クリニック, ²⁾(医) 社団健栄会宮前平健栄クリニック, ³⁾(医) 社団健栄会宮前平第2クリニック, ⁴⁾(医) 社団健栄会二子玉川駅前クリニック

[P088-3] 腎臓リハビリテーションのフットケアへの効果を期待して～末梢微小循環の改善に対し有用であるか～

○江橋早苗, 佐藤佐江子, 岩本俊輔, 岩本 均

（医）健心会岩本クリニック

[P088-4] 回復期病棟における下肢切断をした透析患者の転機先と義足作成の有無

○村越大輝^{1,2)}, 影原彰人²⁾, 須賀晴彦¹⁾

¹⁾(医) 社団ふけ会富家千葉病院リハビリテーション室, ²⁾(医) 社団ふけ会富家千葉病院

[P088-5] レジスタンス運動にて早期自宅復帰が可能となった大腿骨骨折透析患者の1例

○川村史哉, 松森 淳, 大西 学, 原田良昭, 花川志郎, 小林直哉

社会医療法人盛全会岡山西大寺病院

[P088-6] 締密なリハビリにより自宅復帰が可能となった右大腿骨頸部骨折透析患者の1例

○高畠花穂, 松森 淳, 大西 学, 原田良昭, 花川志郎, 小林直哉

社会医療法人盛全会岡山西大寺病院

リハビリ／効果 10:10-11:00

座長：大関直也（東京医科大学茨城医療センター/大石内科）

大山恵子（医）社団つばさつばさクリニック

[P089-1] 透析体操の導入による透析患者の健康管理の改善～seca®を用いた体組成評価～

○岡村航汰, 古井秀典, 真下 泰, 高根麻央, 山田尚輝, 高橋航輝

社会医療法人交雄会メディカル交雄会新さっぽろ病院リハビリテーション科

[P089-2] 当院での透析運動による運動耐用能の継続的変化

○濱本卓也, 光森誠之, 奥川直子, 加美川誠

（医）社団加美川クリニック人工透析室

[P089-3] 当施設におけるベルト電極式骨格筋電気刺激法（B-SES）を使用した運動療法の現状

○中山 静, 山本朋佳, 岩館慶子, 黒澤香織, 栗原佳孝, 鈴木 歩, 山内美美, 細谷広海, 小玉理紗子, 斎藤 毅, 櫻井健治

橋本クリニック腎センター

[P089-4] 認知トレーニング付き透析中運動療法が軽度認知障害（Mild Cognitive Impairment; MCI）に与える効果

○杉本浩子¹⁾, 杉島汐美¹⁾, 山田直美¹⁾, 金田崇佑¹⁾, 矢部広樹²⁾, 畦倉久紀¹⁾

¹⁾(医) 社団優仁会さなるサンクリニック, ²⁾聖隸クリリストファー大学リハビリテーション学部理学療法科

[P089-5] 血清Ca濃度が透析中運動療法の効果へ与える影響

○中野晴香¹⁾, 矢部広樹²⁾, 日比野貴志³⁾, 高橋 蓮³⁾, 清田明保¹⁾, 夏目大輝¹⁾, 森山善文¹⁾, 山田哲也⁴⁾

¹⁾(医) 偕行会名古屋共立病院, ²⁾聖隸クリリストファー大学リハビリテーション学部理学療法学科, ³⁾(医) 偕行会偕行会城西病院リハビリテーション課, ⁴⁾(医) 偕行会透析関連事業部

[P089-6] 透析患者における透析時運動療法継続に関する要因分析

○三部真里¹⁾, 宍戸晶子¹⁾, 林沙彩加¹⁾, 高野悦子¹⁾, 畠山清明¹⁾, 佐藤まどか²⁾, 板東優太²⁾, 小松水樹²⁾, 岡崎真之²⁾, 尾崎章彦³⁾, 服部元史²⁾, 川口 洋²⁾

¹⁾公益財団法人ときわ会常磐病院看護部, ²⁾公益財団法人ときわ会常磐病院腎臓内科, ³⁾公益財団法人ときわ会常磐病院臨床研究センター

[P089-7] 血液透析患者の運動療法導入前後の行動、意識変容について

○井上舞子¹⁾, 野中祥平¹⁾, 原田義昭¹⁾, 加藤勇輝¹⁾, 佐藤真美子²⁾, 石橋裕美子²⁾, 清水真弓²⁾, 吉金かおり³⁾, 江川雅博³⁾, 松井浩輔³⁾

¹⁾出雲市民病院リハビリテーション室, ²⁾出雲市民病院透析室, ³⁾出雲市民病院腎臓内科

リハビリ／対策 11:10-12:00

座長：鶴 佳世（聖マリアヘルスケアセンター）

廣瀬太星（誠光会淡海ふれあい病院）

[P090-1] 外来透析クリニックにおける透析中運動療法開始の課題

○鈴木智奈美¹⁾, 森川拓勝¹⁾, 川口貴之¹⁾, 稲葉風薰¹⁾, 鶴牧克矢¹⁾, 奥 哲治¹⁾, 竜崎崇和²⁾, 矢部広樹¹⁾

¹⁾(医) 社団泉会東名富士クリニック透析室, ²⁾聖隸クリリストファー大学リハビリテーション学部

[P090-2] 運動療法を継続するための対策を検討する

○鈴木英世子, 小島美朝, 齊藤浩美, 宮本真喜子, 村崎めぐみ

(医) 誠仁会みはま佐倉クリニック看護部

[P090-3] 腎臓リハビリテーション取組みの現状と今後の課題

○山戸一郎, 丸林誠二, 田代優子

(医) あかね会阿品土谷病院看護部透析室

[P090-4] 腎臓リハビリ（透析時運動療法）の効果と今後の課題

○見藤あさひ¹⁾, 丸山幸子¹⁾, 登口里美¹⁾, 浦田はるな¹⁾, 大仲正太郎²⁾, 吉田 健²⁾

¹⁾田川市立病院透析センター, ²⁾田川市立病院腎臓内科

[P090-5] 当院における透析時運動療法の導入に向けた取り組み

○山本早也佳¹⁾, 金丸仁美¹⁾, 加藤大地¹⁾, 松尾智美¹⁾, 石川 一¹⁾, 阪本良太²⁾, 吉本 充¹⁾

¹⁾社会医療法人寿楽会ハーバータウンクリニック, ²⁾社会医療法人寿楽会大野記念病院リハビリテーション部

[P090-6] PD+HD併用療法患者の腎臓リハビリテーションの課題と方策の検討

○齊藤亮子¹⁾, 春木ひかる²⁾, 五十嵐歩³⁾

¹⁾東京大学医学部附属病院血液浄化療法部, ²⁾東京大学医学部附属病院外来, ³⁾東京大学大学院医学系研究科

[P090-7] 透析運動療法の評価～患者の想い・継続理由・満足度に関する調査～

○柳井絵美¹⁾, 根岸 愛¹⁾, 栗山由美¹⁾, 富田伸二¹⁾, 藤崎智隆¹⁾, 山口靖子²⁾

¹⁾(医) 社団松和会望星二宮クリニック, ²⁾(医) 社団松和会望星平塚クリニック

HIF・PF阻害薬・鉄剤・基礎研究 15:10-16:00

座長：中田 健（大分大学医学部附属病院）

早川和良（JA岐阜厚生連岐阜・西濃医療センター岐北厚生病院）

[P091-1] HIF-PH阻害薬による甲状腺機能への影響の比較検討

○佐川詩織, 星野忠敦, 高橋佑奈, 柳下美羽, 大貫園絵, 川島 玲, 川島秀雄

(医) 秀仁会川島クリニック透析室

[P091-2] HIF-PH阻害薬による甲状腺機能低下と透析患者の栄養状態への影響

○富樫巴香¹⁾, 飯塚嗣久¹⁾, 扇谷 稔¹⁾, ダマスコモーガン²⁾, 横山秀雄³⁾

¹⁾(医) 孝仁会札幌孝仁会記念病院臨床工学部, ²⁾(医) 孝仁会札幌孝仁会記念病院看護部, ³⁾(医) 孝仁会札幌孝仁会記念病院心臓血管外科

[P091-3] Roxadustat-induced hypothyroidismは無症候ではなく、実際に代謝低下を示す血液検査異常と臨床所見をきたす。

○大澤正人, 大城光二, 川田貴章, 西原正博, 柴田和彦, 薩田英久, 井元清隆, 川田征一, 高口直明, 久慈忠司

(医) 朋進会洋光台セントラルクリニック

[P091-4] ロキサデュスタッフ (ROX) 投与で粘液水腫性昏睡を来たした維持透析患者の一例

○川口絢美¹⁾, 清水 優¹⁾, 水谷美保子¹⁾, 梨本友美¹⁾, 鈴木 葵²⁾, 奥村武憲²⁾, 岩谷洋介³⁾, 能木場宏彦¹⁾, 今泉理枝⁴⁾, 杉浦秀和⁵⁾, 小池太郎⁴⁾, 星野純一⁶⁾, 雨宮伸幸¹⁾

¹⁾埼玉県済生会加須病院腎臓内科, ²⁾済生会加須病院糖尿病内分泌内科, ³⁾如月会久喜クリニック, ⁴⁾済生会加須病院外科, ⁵⁾済生会川口総合病院腎臓内科, ⁶⁾東京女子医科大学腎臓内科

[P091-5] ESA不応性貧血透析症例 (非代償性肝硬変・ループス等) に対するHIF-PH阻害剤の著効例

○原口総一郎¹⁾, 和田 淳²⁾, 辻 憲二²⁾, 福島和彦²⁾, 中納弘幸²⁾, 青木亮弥²⁾, 喜多村真治³⁾, 蒲生直幸⁴⁾

¹⁾(医) 天成会青江クリニック, ²⁾岡山大学大学院医歯薬学総合研究科腎・免疫・内分泌代謝内科学, ³⁾岡山県立大学看護学科, ⁴⁾日本赤十字社岡山赤十字病院腎臓内科

[P091-6] 鉄欠乏を有する慢性心不全透析患者に対し含糖酸化鉄 (SF) 40mgからカルボシキマルトース第二鉄 (FCM) 500mgへ切替えた1症例

○古野孝明¹⁾, 今井圭介¹⁾, 林瑠衣子²⁾

¹⁾社会医療法人里仁会興生総合病院薬剤部, ²⁾社会医療法人里仁会興生総合病院内科

[P091-7] 腎性貧血におけるホスファチジルセリン (PS) 表在化に対するSenicapocの検討

○関 桃子¹⁾, 新敷信人³⁾, 中村史雄³⁾, 土谷 健²⁾, 星野純一¹⁾

¹⁾東京女子医科大学腎臓内科, ²⁾東京女子医科大学腎臓病総合医療センター血液浄化療法科, ³⁾東京女子医科大学学生化学講座

腎性貧血／臨床研究・その他 17:20-18:20

座長：今西政仁（石切生喜病院）

山本多恵（仙台市立病院）

[P092-1] 年齢と栄養状態 (ALB) でみた腎性貧血管理の現況

○村上康一¹⁾, 加賀麻祐子¹⁾, 青木芳隆¹⁾, 正井基之²⁾

¹⁾(医) 社団誠仁会みはま成田クリニック, ²⁾(医) 社団誠仁会みはま病院

[P092-2] 腎性貧血管管理を可視化して理解する「～TBIとRBC-MCHプロットの融合～」

○前田明信¹⁾, 高石義浩²⁾

¹⁾(医) 社団樹人会北条病院泌尿器科, ²⁾(医) 社団樹人会北条病院外科

[P092-3] 当院維持血液透析患者のMCHと腎性貧血管管理指標の関連の検討

○甲田 亮, 土田陽平, 津畠 豊, 森岡哲夫, 斎藤徳子, 五十嵐宏三, 島田久基

社会福祉法人新潟市社会事業協会信楽園病院腎臓内科

[P092-4] 低酸素誘導因子-プロリン水酸化酵素阻害薬を使用した血液透析導入患者のヘモグロビン値の推移

○斎藤永一郎¹⁾, 千田和希¹⁾, 京 哲弥¹⁾, 大浦 篤¹⁾, 石塚悠獎¹⁾, 龍井仁美²⁾, 中村祐貴¹⁾, 中屋来哉¹⁾

¹⁾岩手県立中央病院, ²⁾岩手県立宮古病院

[P092-5] 透析導入期の貧血において温式自己免疫性溶血性貧血 (AIHA) の診断となった1症例

○山田耕嗣, 越田剛生, 伊藤葉月, 小林 敬, 木原正夫, 合田朋仁, 鈴木祐介

順天堂大学腎臓内科

[P092-6] 亜鉛過剰補充による汎血球減少を来たし、銅補充により改善を認めた1例～銅補充法についての考察～

○浦上佑香, 宮本 哲, 長谷川恵美, 白水智大, 片岡雅晴

産業医科大学病院循環器内科, 腎臓内科

[P092-7] Epo製剤不応性、大球性、高色素性貧血の維持透析患者の一例

○藤原康朗¹⁾, 金森直明¹⁾, 川崎仁志¹⁾, 川口 悟¹⁾, 中村明弘¹⁾, 原田浩史¹⁾, 幕内幹男²⁾, 松本元一³⁾

¹⁾(医) 山王台病院内科, ²⁾(医) 山王台病院外科, ³⁾まつもと内科

[P092-8] 日機装社製DCS-200SiBVplusにおけるヘマトクリット値の当院での活用

○松波朋治, 折見省二, 榎原陸仁, 榎原恵美加

尾道市立市民病院MEセンター

デジタルポスター会場7（堂島リバーフォーラム 1F ホール）**医療安全／対策／急変時対応 8:00-8:45**

座長：岩井友明（大阪公立大学）

谷口弘美（東葛クリニック病院）

[P093-1] ON (オーバーナイト) 時間帯におけるBLS研修の実施とその成果

○小林 豪, 村尾嘉奈, 若狭秀和, 増田佐智子, 塚田 翼

(医) やまびこ会堀江やまびこ診療所臨床工学科

[P093-2] 動画を用いた気管挿管介助訓練

- 北本和子, 森石みさき, 藤島瑞恵, 宮崎文子, 田口小百合, 廣本美智子, 小田まや
(医) あかね会中島土谷クリニック透析センター

[P093-3] 当院における救急対応の見直しについて

- 内田 緑¹⁾, 橋本美也子²⁾, 上田由美²⁾, 大竹由美子¹⁾
¹⁾(医) 社団櫻会上北台透析クリニック透析科, ²⁾(医) 社団櫻会東大和南街クリニック

[P093-4] 血液透析治療における緊急送液停止時対応方法の見直しについて

- 矢田雅士¹⁾, 小林芳彦¹⁾, 中畠規貴¹⁾, 廣岡夏織²⁾, 武田尚子³⁾
¹⁾地方独立行政法人公立甲賀病院臨床工学課, ²⁾地方独立行政法人公立甲賀病院人工透析部, ³⁾地方独立行政法人公立甲賀病院腎臓内科

[P093-5] 透析開始体制の見直し～空気塞栓症例を経験して～

- 津金香織, 中村有沙, 澤田 望, 井手ななみ, 古田幸奈, 數佐修平, 村澤 昌, 山村知里, 青山雅則
(医) 財団明理会行徳総合病院臨床工学科

[P093-6] 個室透析のコンソール警報及び漏血センサーの安全性についての検討

- 曾我太樹, 梅村優樹, 玉井洋一, 兵頭涼子, 門野充記, 武井俊作, 藤山敏行, 瀬野晋吾, 檜垣實男, 白形昌人
(医) 南松山病院人工透析センター

医療安全／対策／インシデント・アクシデント 9:00-9:50

座長：斎藤知栄（筑波大学）

錚立優作（公益財団法人豊郷病院）

[P094-1] 透析時のチェックリスト入力率の調査～問題点と改善策～

- 山本美和
独立行政法人国立病院機構信州上田医療センター診療部麻酔科

[P094-2] 当院におけるインシデント報告の実態

- 古谷久美子, 小原真梨子, 瀬川真奈美, 山田沙弥, 近藤美幸, 田中 勤
(医) 社団邦腎会大井町駅前クリニック

[P094-3] 当院の血液浄化室で起きたインシデントの分析と対策

- 小林亜実, 門井 聰, 大塚怜奈, 渡邊彩貴, 佐藤典明
白岡中央総合病院医療技術部臨床工学科

[P094-4] 日機装社製透析通信システムFutureNetWeb+導入によるインシデント報告の分析

- 大平蓮也, 須江洋一, 小島幸恵, 宮谷拓弥
社会医療法人ピエタ会石狩病院診療技術部臨床工学課

[P094-5] 医療安全に関する意識、現状に関する調査

- 坪 夕子, 島田麻美, 南須原理香子, 中島朋美
(医) 真仁会横須賀クリニック看護部

[P094-6] 透析室でのインシデントゼロ報告を増加させる取り組み

- 岡崎祐子¹⁾, 木暮よしみ¹⁾, 池田克介²⁾, 須賀 優³⁾, 三澤英央³⁾
¹⁾(医) 三和会東鷺宮病院透析センター, ²⁾(医) 三和会東鷺宮病院血管外科, ³⁾(医) 三和会東鷺宮病院腎臓内科

[P094-7] 透析室におけるインシデント傾向の分析

- 酒井美雅, 片岡直人, 堀江勝智, 鈴木康弘, 野村則和
(医) 葵葵セントラル病院

医療安全／対策／体制／取組み 1 10:10-11:10

座長：柏木哲也（日本医科大学）

杉本文美子（東京女子医科大学病院）

[P095-1] 透析治療に関する自己症状調査シートの活用

- 河野真弓, 浦上直輝, 井澤優奈, 新屋政樹, 畑中翔太, 太田聖也, 望月 豪, 千田奈侑, 西本昌司, 劉 春亭, 宮野伸也
同仁会耳原総合病院臨床工学科

[P095-2] 電子カルテのシステム障害を経験して

- 上ノ園啓太¹⁾, 山口 真¹⁾, 高野真衣¹⁾, 佐藤恵美¹⁾, 黒岩弘樹²⁾, 柳澤壯志²⁾, 内田周作³⁾, 茂木克行³⁾, 山田裕一²⁾, 澤 貴広³⁾, 崔 正哉³⁾, 石井 栄¹⁾

¹⁾(医) 社団宏仁会小川病院東松山宏仁クリニック臨床工学科, ²⁾(医) 社団宏仁会小川病院宏仁会高坂醫院,

³⁾(医) 社団宏仁会小川病院

[P095-3] 血液浄化業務のペーパーレス化

○坂野梨絵, 牟田竜太郎

(医) 福岡徳洲会病院臨床工学科

[P095-4] ラベルシールを活用した記録業務効率化の取り組み○林 稚子¹⁾, 秋元寛正¹⁾, 熱田智子¹⁾, 檀田紫乃¹⁾, 太宰 桂¹⁾, 太田 樹²⁾¹⁾(医) 社団松和会十条腎クリニック, ²⁾帝京大学医療技術学部**[P095-5] 体重測定における患者認識方式を個人カード認証から顔認証に変更した現状と課題**○藤田奈留美¹⁾, 植 美和¹⁾, 岩元公希¹⁾, 大原希代美²⁾, 屋 万栄²⁾, 徳永公紀²⁾, 関島光裕²⁾, 一ノ宮隆行²⁾, 尊田和徳²⁾, 白石幸三²⁾¹⁾社会医療法人白光会白石記念クリニック透析室看護部, ²⁾社会医療法人白光会白石病院**[P095-6] 介護福祉士による送迎ドライバー研修**○吉水智代¹⁾, 瀬川将信¹⁾, 居場まどか¹⁾, 石田 彰¹⁾, 奥山郁子¹⁾, 小宮智幸¹⁾, 及川 功²⁾¹⁾(医) 桃一会大雄山セントラルクリニック, ²⁾(医) 桃一会及川医院**[P095-7] 当院の防犯対策への取り組みの改善**

○前田康輔, 八巻海都, 寺崎沙希, 齋田 優, 武井勝也, 長田一元, 市村将基, 土屋 孝, 荒川美智代, 遠藤 優, 箕本結花, 古谷泰久, 相川雅美, 野村照久

すずきネフロクリニック透析室

[P095-8] 新病院移転に伴った透析室運用アンケート調査○岩谷絢希¹⁾, 異 亮子²⁾, 篠田拓磨¹⁾, 榎本匡俊¹⁾, 加藤大三¹⁾, 水野 仁²⁾¹⁾社会医療法人大阪国際メディカル&サイエンスセンター大阪けいさつ病院臨床工学科, ²⁾社会医療法人大阪国際メディカル&サイエンスセンター大阪けいさつ病院腎臓内科**災害対策 3 11:10-12:00**

座長：土井照雄（紀南病院）

山野秀仁（医）徳洲会野崎徳洲会病院）

[P096-1] 消防署の提案による避難方法の実施とその有用性の検討○草野 陸¹⁾, 岩城和也¹⁾, 水野祐輔¹⁾, 大宮正和¹⁾, 吉田智史¹⁾, 岩藤和広²⁾, 陣内彥博²⁾¹⁾(医) 社団瑛会東京ネクスト南砂内科・透析クリニック臨床工学部, ²⁾(医) 社団瑛会東京ネクスト南砂内科・透析クリニック人工透析科**[P096-2] 災害拠点病院におけるクロノロジー記載訓練の必要性について**○土屋 敬¹⁾, 黒崎瑠依¹⁾, 中島俊一¹⁾, 増井浩史¹⁾, 高木早由里²⁾, 青木知香子²⁾, 三崎太郎³⁾¹⁾社会福祉法人聖隸浜松病院臨床工学室, ²⁾社会福祉法人聖隸浜松病院腎センター看護課, ³⁾社会福祉法人聖隸浜松病院腎臓内科**[P096-3] 災害時シミュレーション訓練を実施して**○鈴木伊世¹⁾, 深澤加奈子¹⁾, 蒼木 翔¹⁾, 海野佑基¹⁾, 清水健司¹⁾, 望月 仁¹⁾, 高橋和也^{2,3)}, 中島 歩^{2,3)}¹⁾山梨大学医学部附属病院臨床工学部, ²⁾山梨大学医学部附属病院血液浄化療法部, ³⁾山梨大学医学部附属病院腎臓内科**[P096-4] 消防署との火災避難訓練を実施して**○田中優介^{1,2,3)}, 斎賀大輝¹⁾, 稲部真似夢¹⁾, 太田達人¹⁾, 中島 聰¹⁾, 水野立也¹⁾, 鳴田久美子²⁾, 小方竜也²⁾,水野 宏²⁾, 檀上 健²⁾, 山田昌彦³⁾¹⁾(医) 社団駿心会いなげ腎クリニック臨床工学部, ²⁾(医) 社団駿心会稻毛病院, ³⁾山田医院**[P096-5] 透析用水確保のための水道局との給水訓練実施報告**

○土井悠未, 伊藤大輔

(医) 社団愛友会伊奈病院臨床工学科

[P096-6] 透析室での災害時減災への取り組み～アクションカード導入と訓練～○寺嶋琴美¹⁾, 坊坂桂子²⁾, 高橋智子²⁾¹⁾福山市民病院医療技術部臨床工学科, ²⁾福山市民病院看護部外来透析室**[P096-7] 透析室における災害時対応力の向上を目指した業務改善**

○石橋宏美, 甲斐良子, 吉田佳代, 勝間田アイコ

(医) 新生会新生会クリニック看護部

バスキュラーアクセス／合併症 1 15:10-15:45

座長：内野 敬（東葛クリニック病院）

鈴木一裕（援腎会すずきクリニック）

[P097-1] VAC療法が奏効した動脈表在化後リンパ漏の一例

○ト部麻子、高橋俊介、新開 泰、小園祥平、玉井里奈

独立行政法人国立病院機構呉医療センター腎臓内科

[P097-2] 右内頸静脈留置のカフ型透析カテーテルが抜去困難となった一例

○中村優香、原 将人、久米 綾、山下遙子、鈴木みなみ、小原優希、奥村光一郎、別府寛子、石渡亜由美、亀井唯子、小川俊江、川西智子、阿部恭知、遠藤真理子

地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立大久保病院腎内科

[P097-3] 透析用カテーテル事故抜去に関する検討○漆原爽稀¹⁾、大畑 諒¹⁾、仲本広世²⁾、尾崎章彦³⁾、根本侑樹¹⁾、渡邊 俊¹⁾、小野 朝¹⁾、原 明美⁴⁾、谷本哲也⁵⁾、小内友紀子¹⁾、吉田直人¹⁾、玉田 裕²⁾、新村浩明¹⁾、川口 洋⁶⁾¹⁾公益財団法人ときわ会常磐病院泌尿器科、²⁾公益財団法人ときわ会常磐病院医療安全管理部、³⁾公益財団法人ときわ会常磐病院乳腺、甲状腺センター、⁴⁾公益財団法人ときわ会常磐病院臨床研修センター、⁵⁾ナビタスククリニック川崎、⁶⁾公益財団法人ときわ会常磐病院腎臓内科**[P097-4] 当院におけるVA修復の症例数の季節性変化について**○佐藤啓太郎¹⁾、大貫隆子¹⁾、三宮彰仁²⁾¹⁾(医) 社団大坪会東和病院腎臓内科、²⁾(医) 社団大坪会東和病院腎臓外科**[P097-5] 当院での内シャント設置術から初回治療までの期間に影響する因子の解析**

○目良 渉、本多美文、大場憲正、武原瑠那、黒澤 洋、佐藤ちひろ、海老原至

社会福祉法人恩賜財団済生会水戸済生会総合病院腎臓内科

バスキュラーアクセス／合併症 2 16:00-16:35

座長：二瓶 大（済生会神奈川県病院）

松下和通（（医）社団アルプス腎クリニック）

[P098-1] シャント造設術後に発見された、左無名静脉狭窄症の透析例

○佐々木裕二、中澤 純、森 一朗

地方独立行政法人市立大津市民病院腎臓内科

[P098-2] 内シャント増設後に鎖骨下動脈盗血現象を認めた1例○池上直慶¹⁾、篠原陽太²⁾、三角 拓²⁾、松本洋明²⁾、山本光孝²⁾¹⁾地方独立行政法人山口県立病院機構山口県立総合医療センター腎臓内科、²⁾地方独立行政法人山口県立病院機構山口県立総合医療センター泌尿器科**[P098-3] 治療に難渋している静脉高血圧症の1例**○藤本美香¹⁾、町田博文¹⁾、伊藤尚子¹⁾、武内 操¹⁾、武内秀之¹⁾、清原実千代²⁾、小藪助成²⁾¹⁾武内病院内科、²⁾津腎クリニック**[P098-4] シャント瘤穿刺部出血に対する静脉形成術において、クーリー血管鉗子強弯を用いて血流遮断を行った一例**○馬瀬亜由美¹⁾、田中文香²⁾、佐藤貴志²⁾、中井貴哉²⁾、小里大基²⁾、大西孝宏²⁾¹⁾伊勢赤十字病院初期研修医、²⁾伊勢赤十字病院腎臓内科**[P098-5] 子宮癌に対するカルボプラチニ投与に伴う透析シャント閉塞の一例**

○牧野 靖、穴山万里子、田村克彦、長澤正樹

JA長野厚生連篠ノ井総合病院腎臓内科

PD／併存症 17:20-18:10

座長：森島淳之（一般財団法人住友病院）

門田智香子（貴生病院）

[P099-1] 低心機能・肝性腹水・慢性腎不全の複合病態に対して腹膜透析導入管理を試みた1症例○福井聰介¹⁾、加藤規利¹⁾、後藤孝幸²⁾、伊藤隆徳³⁾、乙竹 聰¹⁾、武藤玲子¹⁾、金 恒秀¹⁾、松川宜久⁴⁾、丸山彰一¹⁾、水野正司¹⁾¹⁾名古屋大学医学部附属病院腎臓内科、²⁾名古屋大学医学部附属病院循環器内科、³⁾名古屋大学医学部附属病院消化器内科、⁴⁾名古屋大学医学部附属病院泌尿器科

[P099-2] 高度低心機能を呈する拡張型心筋症患者に腹膜透析導入を行い、良好な経過を得た1例

○田邊博人¹⁾, 酒井行直¹⁾, 吉井はるか¹⁾, 久能木俊之介¹⁾, 楊 朋洋¹⁾, 田邊祥子¹⁾, 宮本大資¹⁾, 平間章郎¹⁾, 柏木哲也¹⁾, 岩部真人²⁾

¹⁾日本医科大学付属病院腎臓内科, ²⁾日本医科大学大学院医学研究科内分泌代謝・腎臓内科学分野

[P099-3] 閉塞性肥大型心筋症によるうっ血性心不全と低心機能を伴う患者に腹膜透析を導入した1例

○山岡みなみ¹⁾, 酒井行直¹⁾, 田邊博人¹⁾, 久能木俊之介¹⁾, 宮本大資¹⁾, 荒谷紗絵¹⁾, 平間章郎¹⁾, 柏木哲也¹⁾, 岩部真人²⁾

¹⁾日本医科大学付属病院腎臓内科, ²⁾日本医科大学大学院医学研究科内分泌代謝・腎臓内科学分野

[P099-4] 演題取り下げ**[P099-5] 腹水を伴う非代償性肝硬変を合併する末期腎不全患者に対して腹膜透析を導入した1例**

○上保年央, 堀越 周, 宮里紘太, 田中裕也, 一條聖美, 仲野瑞樹, 阿部雅紀

日本大学医学部附属板橋病院腎臓高血圧内分泌内科

[P099-6] 腹部手術の既往がある腎移植患者に対して腹腔鏡下腹膜透析カテーテル留置術を施行した1例

○高橋克弥, 畠井和也, 町田裕一, 岩井友明, 長沼俊秀, 武本佳昭, 内田潤次

大阪公立大学医学部附属病院人工腎部

[P099-7] PD導入後に経皮内視鏡的胃瘻造設術（PEG）を行い腹腔内感染を合併したが抗生素投与と腹腔内洗浄液の減量により改善した1例

○盧 明子, 佐藤哲生, 松土尊暉, 江崎昌俊, 江崎真我

(医) 社団幸有会幸有会記念病院

カテーテル関連手術 18:15-19:00

座長：大田南歐美（関西労災病院）

戸田尚宏（関西電力病院）

[P100-1] 当院における腹腔鏡下腹膜透析カテーテル留置の経験

○早川啓太¹⁾, 上田 崇¹⁾, 宮崎慎也¹⁾, 谷口英史²⁾, 奥見雅由¹⁾, 浮村 理¹⁾

¹⁾京都府立医科大学附属病院泌尿器科, ²⁾京都府立医科大学附属北部医療センター泌尿器科

[P100-2] 腹膜透析導入後に誘因なく腹腔内カテーテル離断に伴う注排液不良を認めた1例

○長島正堯¹⁾, 武井克仁¹⁾, 森 寛之¹⁾, 永池侑樹¹⁾, 吉田健吾¹⁾, 林 諒子¹⁾, 田部井彬史¹⁾, 古堅 聰¹⁾, 高良勝彦¹⁾, 逸見憲秋¹⁾, 釜田茂幸²⁾, 尾本秀之³⁾

¹⁾日本赤十字社深谷赤十字病院腎臓内科, ²⁾日本赤十字社深谷赤十字病院外科, ³⁾日本赤十字社深谷赤十字病院乳腺外科

[P100-3] 腹腔鏡下カテーテル位置異常整復術により腹膜透析を導入し得た大網巻絡の1例

○亀谷直輝¹⁾, 平松美也¹⁾, 大野道也¹⁾, 豊田将平²⁾, 江原英俊²⁾, 山本順一郎¹⁾

¹⁾朝日大学病院腎臓内科, ²⁾朝日大学病院泌尿器科

[P100-4] 難治性出口部感染に対する出口部変更術の検討

○長嶋 愛¹⁾, 田上玄理¹⁾, 神谷圭介¹⁾, 山口 真¹⁾, 鬼無 洋¹⁾, 伊藤恭彦¹⁾, 石本卓嗣¹⁾, 中嶋颯之介²⁾, 小出滋久²⁾, 坪井直毅²⁾

¹⁾愛知医科大学病院総合腎臓病センター, ²⁾藤田医科大学病院血液浄化センター

[P100-5] *Mycobacterium fortuitum complex*による皮下トンネル感染の一例

○林 諒子¹⁾, 長島正堯¹⁾, 森 寛之¹⁾, 永池侑樹¹⁾, 吉田健吾¹⁾, 田部井彬史¹⁾, 武井克仁¹⁾, 古堅 聰¹⁾, 逸見憲秋¹⁾, 柳澤邦雄²⁾, 鎌田啓佑³⁾

¹⁾日本赤十字社深谷赤十字病院腎臓内科, ²⁾日本赤十字社深谷赤十字病院内科, ³⁾結核予防会結核研究所抗酸菌部

[P100-6] トキシックショック症候群を呈したトンネル感染の一例

○狩谷哲芳¹⁾, 稲垣浩司²⁾, 浅野麻里奈³⁾, 政本大二郎⁴⁾, 水野正司¹⁾, 水谷 真⁵⁾

¹⁾名古屋大学医学部附属病院腎臓内科, ²⁾掛川市・袋井市病院企業団立中東遠総合医療センター腎臓内科,

³⁾(医) ふれあい会美浜クリニック, ⁴⁾(医) ふれあい会半田クリニック, ⁵⁾半田市立半田病院腎臓内科

第3日目 6月29日（日）

デジタルポスター会場1（リーガロイヤルホテル大阪 2F 松の間）

オンラインHDF／フィルター性能 8:00-8:50

座長：丸山範晃（赤羽中央総合病院附属クリニック透析センター）

横地章生（関東労災病院）

【P101-1】 ヘモダイアフィルタABH-LAからV-RAに変更後1年経過時の現状報告

○小町敏弘¹⁾, 吉橋諭司¹⁾, 石川裕也¹⁾, 仁藤綾香¹⁾, 山口つかさ¹⁾, 龍 鈴花¹⁾, 影原彰人²⁾, 佐藤幹生²⁾

¹⁾(医) 社団ふけ会富家千葉病院診療技術部臨床工学課, ²⁾(医) 社団ふけ会富家千葉病院人工透析外科

【P101-2】 ビタミンE固定化ヘモダイアフィルタ（V-RAシリーズ）の使用経験～搔痒症状軽減と栄養状態維持を期待して～

○長谷川紗奈, 立花直樹, 加藤信夫

(医) 生寿会東郷春木クリニック

【P101-3】 PMF-AとFIX-Sの性能評価

○木谷宏汰¹⁾, 小野辰紀¹⁾, 黒田友希¹⁾, 田中麻理恵¹⁾, 東谷幸宣¹⁾, 田中和具¹⁾, 小寺宏尚²⁾

¹⁾(医) 社団普門会姫路田中病院臨床工学科, ²⁾姫路獨協大学

【P101-4】 環境に配慮した低透析液流量後希釈オンラインHDFの検討

○藤中正樹, 山元孝彦, 今宮奈々子, 濃野美和, 鎌田智也, 松本和広, 櫻本耕司, 長宅芳男

(医) 清陽会東岡山ながけクリニック臨床工学部

【P101-5】 当院使用ヘモダイアフィルター毎の置換液量の評価

○森岡弘匡, 花井優介, 岡田享大, 大西章太, 山田向志, 原 拓也, 山本雅之, 梶 洋介, 林 秀樹, 橋本寛文
JA徳島厚生連吉野川医療センター腎センター

【P101-6】 前希釈OHDFでのClearumHSF22とMF21Secoの除去性能の比較

○中釜祥吾¹⁾, 佐藤大樹¹⁾, 川畑 勝²⁾, 山口恵理香³⁾, 野老山武士³⁾, 原 正樹³⁾

¹⁾(医) 東京透析フロンティア臨床工学科, ²⁾(医) 東京透析フロンティア看護部, ³⁾(医) 東京透析フロンティア腎臓内科

【P101-7】 ビタミンE固定化ヘモダイアフィルタ「V-RA（ヴィエラ）」における疲労度の変化について

○内藤研太¹⁾, 高橋雅人¹⁾, 大木 亮²⁾, 曲 友弘²⁾, 古谷洋介²⁾, 福田一将²⁾, 黒沢 功²⁾

¹⁾(医) 社団美心会黒沢病院透析センター, ²⁾(医) 社団美心会黒沢病院診療部

オンラインHDF／症例報告 9:00-9:50

座長：一色啓二（富田クリニック（本院））

山中貴博（越谷市立病院）

【P102-1】 銅欠乏症に対する銅補充によりESA抵抗性貧血および末梢神経障害が改善した一例

○兼重彩夏¹⁾, 蛭名俊介¹⁾, 笠間江莉¹⁾, 児玉美緒¹⁾, 岩崎千尋¹⁾, 江泉仁人¹⁾, 井野 純¹⁾, 星野純一²⁾

¹⁾(医) 社団東光会戸田中央総合病院腎臓内科, ²⁾東京女子医科大学腎臓内科

【P102-2】 PMMA膜の除去量評価を行った一例

○岩田康伸

国家公務員共済組合連合会KKR高松病院臨床工学科

【P102-3】 超高齢者のメトホルミン中毒に対して長時間血液透析を施行した一例

○河田喜大, 荒木 真, 中安小春, 小野寺康博

徳洲会札幌徳洲会病院

【P102-4】 劇症肝炎に対して長時間オンラインHDFを施行した例

○浮揚沙織, 大橋祐斗, 田所勇人, 青木亮太, 田川雅久, 古賀史郎

地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立多摩総合医療センター臨床工学科

【P102-5】 CLS機能が透析中の血行動態安定化に寄与した一例

○大山日和¹⁾, 平出裕紀¹⁾, 園塚亮太¹⁾, 間井田明良¹⁾, 山口剛史¹⁾, 藤乘嗣泰²⁾, 南健太郎³⁾

¹⁾獨協医科大学病院臨床工学部, ²⁾獨協医科大学病院血液浄化センター, ³⁾獨協医科大学病院心臓血管内科/循環器内科

【P102-6】 大量メトトレキサート（MTX）療法にて腎機能障害をきたし血液透析施行し改善した一例

○小松凌磨, 堀中重義, 三木敦史, 長堀克弘, 吉野篤範, 竹田徹朗

獨協医科大学埼玉医療センター腎臓内科

ボ[（]第3日目[）]
ス^タ
I

[P102-7] 低栄養患者に対して酸化ストレスを低減させるヘモダイアフィルターの使用経験

○北森正也, 今井美穂, 岡林尚志, 下川美咲, 石田龍太, 樋上春菜, 松岡充樹, 篠原智詮
(医) 志高会三菱京都病院診療技術部臨床工学科

血液浄化法／その他 3 10:10-10:55

座長：衣笠えり子（昭和医科大学横浜市北部病院）

幡谷浩史（東京都立小児総合医療センター）

[P103-1] 慢性維持透析患者の疲労感調査

○田中佑太¹⁾, 山下善大¹⁾, 中岡里香¹⁾, 新井国明¹⁾, 犬野貴文¹⁾, 田村紗友美¹⁾, 平松範行²⁾
¹⁾(医) 社団医光会駒井病院ME科, ²⁾(医) 社団医光会駒井病院内科

[P103-2] V-RA使用による栄養状態改善評価

○中村拓人, 奥野水名萌, 黒川祥央, 石橋 翼, 稲田卓矢, 田仲 勝, 田仲紀子

(医) 紀陽会田仲北野田病院臨床工学科

[P103-3] V-RA切替後の貧血改善効果

○平山和也¹⁾, 高岡祐作¹⁾, 大石正人¹⁾, 岩井 昇¹⁾, 渡邊 隆²⁾, 宮内義浩²⁾, 伊良部徳次²⁾
¹⁾地方独立行政法人総合病院国保旭中央病院臨床工学室, ²⁾地方独立行政法人総合病院国保旭中央病院人工透析センター

[P103-4] TAVIが重症AS患者におけるIDH頻度を効果的に減少させるか

○佐生 喬, 加藤隆史, 高濱 航, 小島功大, 北川直樹, 阪 京香, 木屋奈有里, 中條滉大, 山田昌子
三重大学医学部附属病院臨床工学部

[P103-5] 温度プログラムを組み合わせた(H)-OHDFの評価と有用性について

○友田裕太郎¹⁾, 道寄忠裕¹⁾, 井上皓貴¹⁾, 林瑠衣子²⁾, 藤原恒太郎³⁾
¹⁾社会医療法人里仁会興生総合病院臨床工学技士室, ²⁾社会医療法人里仁会興生総合病院内科, ³⁾社会医療法人里仁会興生総合病院心臓血管外科

[P103-6] 高齢患者に適した後希釈OHDF膜の検討

○橋本宗樹¹⁾, 中澤貴広¹⁾, 山本加奈¹⁾, 小川晋平¹⁾, 濱田あすか¹⁾, 水口 隆²⁾
¹⁾(医) 尚腎会高知高須病院臨床工学部, ²⁾(医) 尚腎会高知高須病院血液透析科

急性血液浄化 11:10-12:00

座長：岡本裕美（東邦大学医療センター大橋病院）

塙本 功（埼玉医科大学国際医療センター）

[P104-1] 慢性腎不全患者の胃腎シャントによる繰り返す高アンモニア血症に対し週1回の血液透析でコンロトールできた1例

○梶川隆治郎, 番匠谷将孝, 植田真悠子, 平川稔明, 河島孟史, 松本拓視, 川井佑允, 新宅究典, 川西秀樹
(医) あかね会土谷総合病院腎・血液浄化療法科

[P104-2] インフルエンザ感染を契機に脳症を発症した患児に対し, CRRTとPEを施行し救命できた1例

○谷口 淳¹⁾, 佐々木裕介¹⁾, 葉 優寿¹⁾, 金山由紀¹⁾, 森田高志¹⁾, 櫻井淑男²⁾, 小川智也³⁾
¹⁾埼玉医科大学総合医療センター臨床工学部, ²⁾埼玉医科大学総合医療センター小児救命救急センター, ³⁾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

[P104-3] 高乳酸血症を伴う敗血症性ショックにPMX-DHPを24時間施行し救命できた血液維持透析患者の1例

○宇治祥隆¹⁾, 小林 愛²⁾
¹⁾社会医療法人天神会新古賀病院救急科, ²⁾社会医療法人天神会新古賀病院腎臓内科

[P104-4] 頭蓋底骨髄炎による敗血症性ショックに対しV-A ECMO併用でCHDFを施行し救命し得た一例

○石原知美¹⁾, 杉田道久¹⁾, 早野 賢²⁾, 小野大樹³⁾, 小野澄比佐¹⁾, 宮本敢右¹⁾, 石本卓嗣⁴⁾
¹⁾中部国際医療センター腎臓内科, ²⁾中部国際医療センター耳鼻咽喉科, ³⁾中部国際医療センター循環器内科,
⁴⁾愛知医科大学病院腎臓・リウマチ膠原病内科

[P104-5] 重篤な高K血症に対する血液浄化療法の選択に難渋した1例

○小西一輝¹⁾, 児玉圭太¹⁾, 葉 優寿¹⁾, 佐々木裕介¹⁾, 谷口 淳¹⁾, 金山由紀¹⁾, 森田高志¹⁾, 小川智也²⁾
¹⁾埼玉医科大学総合医療センター臨床工学部, ²⁾埼玉医科大学総合医療センター血液浄化センター

[P104-6] アオブダイ摂食による横紋筋融解症を発症した1例

○林田 靖, 上田康史
国立病院機構嬉野医療センター泌尿器科
○吉村友里, 岡田 悠, 安木康太, 松山法道
山口大学医学部附属病院ME機器管理センター

リクセル1 14:10-14:55

座長：近藤敦子（東京女子医科大学附属足立医療センター）

新海洋平（東葛クリニック病院）

【P105-1】 リクセル使用時の治療モード変更がβ2-MGとALBに与える影響

○尾ノ上美樹夫、篠島明彦、瀬川賀世子、西島博満、多治見司

(医) 財団はまゆう会新王子病院

【P105-2】 On-Line HDFとリクセル併用の臨床効果

○佐伯結莉愛¹⁾、武下 悠¹⁾、小山和彦¹⁾、岡崎哲也¹⁾、西岡克章²⁾、鹿野 勉²⁾

¹⁾社会医療法人岡本病院（財団）京都岡本記念病院臨床工学部、²⁾社会医療法人岡本病院（財団）京都岡本記念病院腎臓内科

【P105-3】 onlineHDFとリクセル+onlineHDFを比較した2症例

○荒木俊行¹⁾、熊谷忠志²⁾、河野孝史²⁾

¹⁾(医) 清心会葉円台泌尿器科腎クリニック、²⁾(医) 清心会緑が丘メディカルクリニック

【P105-4】 On-lineHDFとリクセルを併用した症例報告

○能澤季逸¹⁾、吉田真由美¹⁾、小田原真希¹⁾、山本真生¹⁾、川島美織¹⁾、古森 洋¹⁾、新川栄二¹⁾、渡邊文雅¹⁾、河野知之²⁾、花岡正哲¹⁾、大西俊正¹⁾

¹⁾(医) 社団厚済会上大岡仁正クリニック臨床工学技士課、²⁾(医) 社団厚済会文庫じんクリニック

【P105-5】 低栄養患者に適したリクセルの治療条件

○加藤祥大¹⁾、内山由紀¹⁾、寺本好告²⁾

¹⁾(医) 社団好仁会滝山病院臨床工学科、²⁾(医) 社団好仁会滝山病院透析室

【P105-6】 リクセルと脂肪酸4分画へリクセルの痛み緩和効果に脂肪酸は関係あるか？～

○松坂勝則、内海 謙、藤川博康

(医) はちのへ99クリニック

リクセル2 15:10-15:55

座長：浦邊俊一郎（順天堂大学）

大子飛鳥（(医) 新都市医療研究会「君津」会総合腎臓病センター玄々堂君津病院）

【P106-1】 吸着型血液浄化器フィルトールの使用経験

○白重一馬¹⁾、横山立典¹⁾、横山晃一¹⁾、福村 宏¹⁾、奥山由加²⁾、秋山愛由²⁾

¹⁾(医) 鴻仁会岡山中央病院透析センター、²⁾(医) 鴻仁会岡山中央病院腎臓内科

【P106-2】 吸着型血液浄化器の性能比較について

○佐藤 圭、下山田祐介、直井之美、清水政臣、鈴木秀幸、五味渕裕文、矢萩浩一

住吉クリニック病院看護部臨床工学科

【P106-3】 β2MG吸着カラムの使用経験と比較検討

○白井健太、石川裕之、雪 正子、佐藤信之、佐藤隆之

(医) 社団真仁会南部郷厚生病院臨床工学科

【P106-4】 セフトリアキソン投与後胆囊炎を発症し術後PMXとCHDFにより改善をみた一例

○池谷雄祐¹⁾、藏口裕美¹⁾、飯田雅史¹⁾、鈴木拓也¹⁾、國保敏晴¹⁾、田村功一²⁾

¹⁾横須賀市立市民病院、²⁾横浜市立大学附属市民総合医療センター血液浄化療法部

【P106-5】 当院における持続的血液濾過透析（CHDF）の検討（第3報）

○謝花政秀、嘉手納貴曉、西江昂平、具志堅靖、島田優子、奥野耕司、川辺慎也、長谷川望、宮里朝矩

(医) 八重瀬会同仁病院腎センター

【P106-6】 GMA療法におけるDN法とSN法の治療効果の比較検証

○市川泰弘¹⁾、妹尾裕介¹⁾、好川謙一²⁾

¹⁾(医) 社団永生会南多摩病院臨床工学科、²⁾(医) 社団永生会南多摩病院消化器内科

デジタルポスター会場2（リーガロイヤルホテル大阪 2F 梅の間）

透析液／モニタリング 8:00-8:50

座長：上田 晃（伊勢赤十字病院）

柴田昌典 ((医) 光寿会光寿会リハビリテーション病院)

【P107-1】長時間CRRT中の血液ろ過用補充液のpHについての検討

○奥山公太、鴨下方彦、保坂章太、梨本春菜、宍戸真衣、小川凜音、水上尚於、須藤正彦、石崎美那、金 賢守、檜垣祐介、村上怜太、山内尚也、林 貞治
(医) 徳洲会千葉西総合病院臨床工学科

【P107-2】1型糖尿病患者に対するリンパック透析剤TA5の使用報告

○露崎研磨¹⁾、堀雄一郎²⁾、院去 崇³⁾、本吉光隆³⁾

¹⁾ (医) 養真会上総記念病院臨床工学科、²⁾ (医) 養真会上総記念病院看護部、³⁾ (医) 養真会上総記念病院

【P107-3】透析監視装置配管内における透析液濃度変化の評価

○池内将祐¹⁾、松井智博²⁾、今川恵吾¹⁾、森田大河¹⁾、谷口俊理³⁾、北風政史⁴⁾

¹⁾ 錦秀会阪和記念病院臨床工学部、²⁾ 滋慶医療科学大学、³⁾ 錦秀会阪和記念病院泌尿器科、⁴⁾ 錦秀会阪和記念病院循環器内科

【P107-4】キンダリー透析剤5E使用によるA粉末剤自動溶解装置への影響と対策

○嘉村 健、田村 修、高橋聰美、楊井朱音、神林由衣、高木拓郎、李 哲雄

社会医療法人東京巨樹の会東京品川病院臨床工学科

【P107-5】血液温度追従機能BTSの使用経験～体重増加が多く血圧低下リスクの高い患者への試み～

○水野 恵、千原大輝、高橋智宏、木村 翼、石田充久、橋間江美、坂田夏織理、田中由美、立田千純、三好大吾、山本和佳、清田 浩、安東克之、井口靖浩

(医) 社団光靖会井口腎泌尿器科・内科新小岩

【P107-6】透析監視装置TR-10EXに搭載された新機能TM-Pilot1.0の使用経験

○南 正雄、綿谷悠馬、井奥孝明、高橋利充、伊藤寛典、田中伸一、柏木博子、林 宏樹、井出孝夫

(医) 医伸会いでクリニック

【P107-7】脱血不良の度合いとバックフローの長さの関係

○須貝光司、齊藤寛太、平賀琢也、中澤 望、倉本真紀子、森下将充

(医) 社団蒼紫会森下記念病院血液透析センター

透析液／SDGs 9:00-9:50

座長：藤原 隆（社会医療法人創和会しげい病院）

吉見 整（明芳会高島平中央総合病院）

【P108-1】透析液使用量削減を考えた、透析治療モードの見直し

○田澤香苗、山崎貴行、千手陽一郎

(医) アイデアルファミリア透析クリニック北綾瀬駅前

【P108-2】装置統合管理支援システムMiracle DMACS EX指定量溶解機能の効果について

○永福啓一¹⁾、久郷 稔¹⁾、久永浩司¹⁾、牧田広之¹⁾、島村直投¹⁾、門 浩志²⁾

¹⁾ 近江八幡市立総合医療センター臨床工学科、²⁾ 近江八幡市立総合医療センター腎臓内科

【P108-3】装置統合管理支援システム導入の試み

○西谷伸康、多田真由美、谷口昌秀、岸本久美子、上田陽彦、藤澤明生

(医) 明生会賀茂病院透析室

【P108-4】東レ・メディカル社製MiracleDMACS EXを用いた透析液節液効果の検討

○古谷行輝¹⁾、瀧谷恵実¹⁾、中谷朝子¹⁾、酒井良輔¹⁾、小池達也¹⁾、木戸隼人¹⁾、山下 浩²⁾

¹⁾ (医) 萩日名透析クリニック臨床工学部、²⁾ (医) 萩日名透析クリニック内科

【P108-5】当院でのMiracle DMACS EXの各モードにおける節液効果

○中本健太、原 直史、八幡祐輔、内田卓之

(医) 光心会おかやま西クリニック透析室

【P108-6】透析機器の機能を活用したコスト削減

○細川和宣¹⁾、知原史明¹⁾、豊永純平¹⁾、水口 隆²⁾

¹⁾ (医) 尚腎会高知高須病院臨床工学部、²⁾ (医) 尚腎会高知高須病院腎臓内科

【P108-7】透析排液熱回収装置導入による節電効果の検証

○松永直子¹⁾、堀田修平¹⁾、柴田昌典²⁾、加藤清也¹⁾

¹⁾ (医) 光寿会光寿会春日井病院技士部、²⁾ (医) 光寿会光寿会リハビリテーション病院

機器・技術・液組成／モニタリング 10:10-11:10

座長：関 貴弘（土浦ペリルクリニック）

武安美希子（東邦大学医療センター大橋病院）

【P109-1】 穿刺針および設定ポンプ流量による総脱血量損失への影響

○太城夏美、松尾弘聖、藤木桃子、金田智美、篠崎弘貴、伊藤花奈、金泉 崇、菅沼 剛、伊藤千春、飯村 修
(医) 環の会真岡メディカルクリニック

【P109-2】 血液回路設置方法が推定血流量モニタに与える影響の検討

○佐伯佳亮、尾崎功貴、三好航輝、作花雅隆、井上 亮
(医) 陽心会ひかり腎泌尿器科クリニック透析室

【P109-3】 微小循環血流が身体組成分析装置に与える影響

○曾根美緒¹⁾、岡田 亮¹⁾、藤原朱音¹⁾、石原圭一郎¹⁾、納所 正¹⁾、佐藤真理子¹⁾、児島尚樹¹⁾、松橋妙子¹⁾、
十川裕史²⁾、上野 滋³⁾

¹⁾社会医療法人岡村一心堂病院臨床工学科、²⁾社会医療法人岡村一心堂病院腎臓内科、³⁾社会医療法人岡村一心堂病院総合診療科

【P109-4】 BV計と生体電気インピーダンス法を用いたドライウェイトの検討

○大瀧 瞳、西谷光広、鎌口美穂子、保志場紀子、澤崎真由美、大門正一郎
(医) 社団だいもん内科・腎透析クリニック

【P109-5】 JMS社除水プログラムBVプロアシストの使用経験

○井釜健太、松本隆喜、小柳 滋、安武真佑、赤瀬友哉、速水陽子、松嶋哲哉
(医) 才全会西新クリニック透析室

【P109-6】 BVモニタのイベント予見とスタッフ対応の見直し

○増田一義、飛田侑樹、市川拓海、堤 薫、安藤知之、馬乘園伸一、明石尚樹
株式会社日立製作所日立総合病院臨床工学科

【P109-7】 透析膜アレルギーにおけるBVモニタリングの有用性

○杉江祐貴¹⁾、田中佑三¹⁾、宮崎健太¹⁾、藤井翔太¹⁾、山内一登与¹⁾、林 一誠²⁾、森 優²⁾、納谷佳男²⁾
¹⁾長浜市立湖北病院臨床工学科技術科、²⁾長浜市立湖北病院泌尿器科

【P109-8】 頂点を見極め実践する適正除水

○露崎研磨¹⁾、堀雄一郎²⁾、院去 崇³⁾、本吉光隆³⁾
¹⁾(医) 養真会上総記念病院臨床工学科、²⁾(医) 養真会上総記念病院看護部、³⁾(医) 養真会上総記念病院

機器・技術・液組成／その他 1 11:10-11:55

座長：菅谷義和（前田記念腎研究所茂原クリニック）

横手卓也（湯島天神透析クリニック）

【P110-1】 透析機械室警報の遠隔通知装置の開発

○市口拓磨¹⁾、飯島真一¹⁾、高梨有史¹⁾、佐藤湧太¹⁾、石山 瞬¹⁾、盧 明子²⁾、江崎真我²⁾
¹⁾(医) 社団幸有会幸有会記念病院臨床工学部、²⁾(医) 社団幸有会幸有会記念病院腎臓内科

【P110-2】 日機装smart & intelligent搭載装置の使用経験

○森田清志郎¹⁾、小高徳裕¹⁾、水野佳那¹⁾、阪本 稔¹⁾、笛澤乃杏¹⁾、河原崎千晶²⁾
¹⁾(医) 社団愛友会上尾中央総合病院附属エイトナインクリニック臨床工学科、²⁾(医) 社団愛友会上尾中央総合病院附属エイトナインクリニック

【P110-3】 当院における透析装置入替の経験～災害対策の視点から～

○中島健志¹⁾、田上智基¹⁾、松永啓志¹⁾、西村裕子¹⁾、西口佳彦²⁾

¹⁾一般社団法人菊池郡市医師会菊池郡市医師会立病院臨床工学科、²⁾一般社団法人菊池郡市医師会菊池郡市医師会立病院

【P110-4】 血液浄化センター移転におけるCEの取り組み

○藤本政幸、岡本雪子、相澤真衣、桐生宣信、市原未来、島田 龍、小野栄子、盛 雅巳、高橋亜希、小幡国子、肥田 徹
医療生協さいたま生活協同組合埼玉協同病院ME科

【P110-5】 増設・増床に伴う透析室の現状

○清正流星、宮本綾香、伊藤隆洋、井原 肇、多田育弘、左野翔太、野田律矢、福島辰朗、高村宏明
(医) 恵光会原病院透析室

【P110-6】 医療DXを活用した透析業務効率化の例

○小野寺涼¹⁾、丹羽孝弥¹⁾、高橋篤史¹⁾、山本浩司¹⁾、川島由子¹⁾、笠井杏里¹⁾、山本敦士¹⁾、青木真矢¹⁾、
足立光生¹⁾、黒宮浩嗣²⁾、石田健一郎³⁾

¹⁾社会医療法人蘇西厚生会松波総合病院臨床工学科、²⁾社会医療法人蘇西厚生会松波総合病院データセンター、

³⁾社会医療法人蘇西厚生会松波総合病院泌尿器科

AKI 1 14:10-14:55

座長：岩谷博次（国立病院機構大阪医療センター）

長井幸二郎（静岡県立総合病院）

[P111-1] 転倒後の圧挫症候群により急性腎障害をきたし血液透析を要した超高度肥満者の一例

○辻本隆史¹⁾、木村祐太²⁾、岡田知也¹⁾

¹⁾一般財団法人自警会東京警察病院腎代謝科、²⁾東京医科大学腎臓内科

[P111-2] 横紋筋融解症、急性腎障害を呈し血液透析を要したレジオネラ肺炎の一例

○石塚竜太郎、左近真生子、石井知子、松永恒明、楊川堯基、石津 隆

（医）社団常仁会牛久愛和総合病院腎臓内科

[P111-3] 悪性高血圧（MHT）を背景に血栓性微小血管障害によるAKIを来し、維持透析に移行した1例

○金子賢司¹⁾、吉本憲史¹⁾、萩原あいか¹⁾、森本耕吉²⁾、畔上達彦¹⁾、吉田 理²⁾、林 香¹⁾

¹⁾慶應義塾大学医学部内科腎臓内分泌代謝科、²⁾慶應義塾大学医学部血液浄化・透析センター

[P111-4] VCMの薬剤性腎障害により透析に至った1例

○伊藤伽歩、平松優奈、田口貴士、後藤修司、松岡大樹、安達翔平、光崎禎朗、早川拓人、成瀬佑季、河田恭吾、志水英明

宏潤会大同病院腎臓内科

[P111-5] 急性腎障害を伴う悪性症候群に対して血液透析を施行した一例

○村上哲史¹⁾、岩下山連²⁾、関口桃子²⁾、田坂祐司³⁾

¹⁾さいたま市立病院泌尿器科、²⁾さいたま市立病院腎臓内科、³⁾さいたま市立病院内科

[P111-6] 透析離脱後の転帰に関する調査：一時的透析導入患者の予後

○川島泰世、面 大地、四宮 翼、田中俊久

成田赤十字病院腎臓内科

AKI 2 15:10-16:00

座長：佐藤 稔（独立行政法人労働者健康安全機構神戸労災病院）

吉田英昭（北海道旅客鉄道株式会社JR札幌病院）

[P112-1] 左腎梗塞による急性腎障害を発症し透析導入に至ったLeriche症候群の1例

○尾岸俊明、矢内克典、宮澤晴久、伊藤聖学、大河原晋、森下義幸

自治医科大学附属さいたま医療センター腎臓内科

[P112-2] 急性腎不全のため血液透析を要したTAFRO症候群の1例

○森野諒紀¹⁾、永池脩樹¹⁾、渡邊祐作¹⁾、吉田克之²⁾、平井啓之¹⁾、賀古真一³⁾、大河原晋¹⁾、菅原 斎²⁾、森下義幸¹⁾

¹⁾自治医科大学附属さいたま医療センター腎臓内科、²⁾自治医科大学附属さいたま医療センター総合診療科、

³⁾自治医科大学附属さいたま医療センター血液科

[P112-3] 急性前骨髄性白血病（APL）に合併した播種性血管内凝固症候群（DIC）による急性腎皮質壊死（ACN）を生じ、透析導入に至った1例

○若松俊樹、柴垣有吾、鈴木幹広、北野史也、山田将平、小島茂樹、櫻田 勉

聖マリアンナ医科大学腎臓病センター

[P112-4] 著しい高カリウム血症をきたした浸潤性膀胱癌の1例

○岸本大輝¹⁾、浜田陽子²⁾、喜多秀仁¹⁾、山田 諭³⁾、新谷晃理¹⁾、松浦元一³⁾

¹⁾徳島赤十字病院泌尿器科、²⁾徳島赤十字病院外科、³⁾徳島赤十字病院腎臓内科

[P112-5] 小腸人工肛門造設術後の急性腎不全に対し緊急透析を要した一例

○井上圭太¹⁾、坂上祐樹¹⁾、河野慎司¹⁾、田中 元¹⁾、三谷一貴¹⁾、吉岡彩織¹⁾、原 尚史¹⁾、大島勝太¹⁾、

坪井一朗¹⁾、小林祐介¹⁾、中島宏親¹⁾、小川貢平¹⁾、小池千明¹⁾、和田耕一郎¹⁾

¹⁾島根大学医学部附属病院血液浄化治療部、²⁾雲南省立病院泌尿器科

[P112-6] 腎後性腎不全の解除後にpostobstructive diuresisにて多量の尿排泄をきたした一例

○服部将也、日暮 瑛、徳山博文

東京歯科大学市川総合病院内科

[P112-7] 人工血管周囲膿瘍による尿管圧排のため腎後性腎不全を來した一例

○沖成千尋、平田彩乃、多田美穂、宮上慎司、稻垣太造、湊 将典、柴田恵理子、田舎昌憲、長谷川一宏、

脇野 修

徳島大学病院腎臓内科

デジタルポスター会場3（リーガロイヤルホテル大阪 2F 桜の間）

CKD-MBD／その他 8:00-8:45

座長：安藤 孝（川崎市立川崎病院）

松井 功（大阪大学）

【P113-1】 CKD-MBDチームの効果の検証

○遠藤真弓¹⁾、待場 敏¹⁾、黒田亮輔¹⁾、中尾敦子²⁾、有元克彦³⁾

¹⁾社会医療法人創和会しげい病院臨床工学部、²⁾社会医療法人創和会しげい病院看護部、³⁾社会医療法人創和会しげい病院腎臓内科

【P113-2】 当院透析患者の皮膚搔痒症に対する治療の現状と評価

○山内菜穂子¹⁾、平野智代¹⁾、金子奈緒美¹⁾、宮下裕夫¹⁾、菅原 颯²⁾、樋上信幸²⁾、斎藤京子³⁾、鎌野千佐子³⁾、大沢弘和³⁾

¹⁾(財) 博慈会腎・透析クリニック看護部、²⁾(財) 博慈会腎・透析クリニックME機器管理課、³⁾(財) 博慈会腎・透析クリニック腎臓内科

【P113-3】 鉄欠乏と二次性副甲状腺機能亢進症に関する検討

○上野恵輝、坂本 健、尾崎啓介、林 秀樹、橋本寛文

JA徳島厚生連吉野川医療センター泌尿器科

【P113-4】 透析患者のCKD-MBD指標における目標達成状況の検討

○宇藤昌記、後藤修司、伊藤伽歩、田口貴士、平松優奈、安達翔平、光崎禎朗、松岡大樹、早川拓人、河田恭吾、志水英明

宏潤会大同病院

【P113-5】 当院におけるCKD-MBD管理状況と課題

○村上康一¹⁾、加賀麻祐子¹⁾、青木芳隆¹⁾、正井基之²⁾

¹⁾(医) 社団誠仁会みはま成田クリニック、²⁾(医) 社団誠仁会みはま病院

【P113-6】 糖化鉄（フェジン）使用による血清リン値の変化に対する観察研究

○樋口真一、井上源貴、只繩友香、田中佑樹、大下 格、大橋敦希

厚生連JAとりで総合医療センター腎臓内科

リン低下薬（テナパノール）／臨床 1 9:00-9:50

座長：池田直史（社会医療法人財団石心会さやま腎クリニック）

内山威人（東京慈恵会医科大学）

【P114-1】 当院でのテナパノールの使用実態

○生田 悠、渡邊紗希、澤木 了、田中 圭、桑名 仁、山西あさみ、有元克彦

(医) 創和会しげい病院透析科

【P114-2】 維持血液透析患者におけるテナパノール導入期の有効性と安全性に関する検討

○岡崎真之¹⁾、小松水樹¹⁾、板東優太¹⁾、佐藤まさか¹⁾、服部元史¹⁾、川口 洋¹⁾、新田孝作²⁾

¹⁾公益財団法人ときわ会常磐病院腎臓内科、²⁾東京女子医科大学腎臓内科

【P114-3】 当院におけるテナパノールの使用経験

○森井健一^{1,2)}、土井俊樹^{1,2)}、有田美智子³⁾、荒川哲次⁴⁾、内藤隆之⁵⁾、西澤欣子¹⁾、重本憲一郎¹⁾、山下和臣¹⁾、水入苑生¹⁾、正木崇生²⁾

¹⁾(医) 社団一陽会原田病院腎臓内科、²⁾広島大学病院腎臓内科、³⁾(医) 社団一陽会イーストクリニック、⁴⁾(医) 社団一陽会一陽会クリニック、⁵⁾(医) 社団一陽会横川クリニック

【P114-4】 高リン血症治療におけるテナパノールの有用性の検討

○浅井友基、新井恭子、中嶋真一、堀口順子、本橋佐知子、井田真生子、吉田 照

(医) 社団光生会さがみ循環器クリニック

【P114-5】 高リン血症かつ便秘症を呈する高齢血液透析患者に対するテナパノール塩酸塩処方が栄養状態の改善をもたらした一例

○坂井敦子、齊藤雅文

(医) 齊藤内科クリニック

【P114-6】 テナパノール塩酸塩の長期投与による排便とリンの影響

○洲崎寛人¹⁾、内藤良洋¹⁾、伊藤健太¹⁾、小川晃敬¹⁾、目叶裕史²⁾、水谷憲威¹⁾

¹⁾(医) いつき会いつきクリニック一宮透析室、²⁾(医) いつき会法人本部透析事業推進部

【P114-7】 テナパノール塩酸塩服用から現在までの経過

○武富結美子、岡本貴行、高次克昌

キセラ川西腎クリニック看護部

リン低下薬（テナパノル）／ポリファーマシー 10:10-11:10

座長：笠井健司（富士市立中央病院）

藤井直彦（兵庫県立西宮病院）

[P115-1] テナパノル塩酸塩投与による便性状の変化とpill burdenの軽減

○粟木原侑里、小松真弥、大森昌代、其輪妙子、鈴木小由紀、光岡香織、森下淳子、岩藤はるみ、門崎弘樹、長室芳男

(医) 清陽会ながけクリニック

[P115-2] 当院におけるテナパノルの使用経験

○西尾信一郎¹⁾、正木一伸¹⁾、武田之彥²⁾、丹野有道³⁾、横尾 隆³⁾

¹⁾新小岩クリニック、²⁾新小岩クリニック船堀、³⁾東京慈恵会医科大学附属病院腎臓・高血圧内科

[P115-3] テナパノル塩酸塩錠の効果

○大坪 茂^{1,2)}、坂東美和³⁾

¹⁾東都大学幕張ヒューマンケア学部臨床工学科、²⁾東和透析クリニック腎臓内科、³⁾東都春日部病院腎臓内科

[P115-4] テナパノル塩酸塩導入により透析患者のポリファーマシー改善を試みた当院での使用経験

○山本紗友梨、坂梨 綾、渕上靖史、津崎祥一郎、石松隆志、平山英雄

(医) 社団英山会平山泌尿器科医院腎臓内科

[P115-5] 血液透析（HD）患者におけるテナパノル塩酸塩による併用リン吸着薬の減量効果と便性状の変化についての検討

○神田怜生、久寶彩乃、瓜田温子、柳川宏之、関内真紀穂、富野康日己

(医) 社団松和会池上総合病院腎臓内科

[P115-6] 血液透析患者の高リン血症に対するテナパノル塩酸塩の使用経験

○柳瀬雅裕

砂川市立病院人工透析外科

[P115-7] 当院におけるテナパノル塩酸塩の初期治療成績

○天野慎二、林 泰樹、間島大博

香川県厚生農業協同組合連合会屋島総合病院泌尿器科

[P115-8] 当院の維持血液透析患者に対するテナパノルの使用経験

○下村修治、赤松洋光、池田麻佑美、能勢知可子、吉本敬一

黒都市民病院腎臓内科

リン低下薬（テナパノル）／便通 11:10-12:10

座長：庄司哲雄（社会医療法人愛仁会井上病院）

山口 慧（JCHO大阪病院）

[P116-1] 当院でのテナパノル塩酸塩の使用経験について

○藤川亜里紗、上柳堅太、川田博昭

宝塚市立病院腎臓内科

[P116-2] 当院におけるテナパノルの使用経験

○岩崎美津子¹⁾、植 里美²⁾、佐藤かすみ¹⁾

¹⁾さがみ林間病院腎臓内科、²⁾さがみ林間病院看護部

[P116-3] 血液透析患者におけるテナパノル塩酸塩の使用経験

○堀江達夫¹⁾、本田 聰^{2,3)}、中村成伸³⁾、大西浩生³⁾、堀江 都¹⁾、山口峰一²⁾、山形慎吾⁴⁾

¹⁾大田市大田市立病院薬剤科、²⁾島根大学大田総合医育成センター、³⁾大田市大田市立病院泌尿器科、⁴⁾大田市大田市立病院内科

[P116-4] テナパノル塩酸塩による高P血症治療と便秘改善の効果を検証

○細木和也¹⁾、大中秀介²⁾、蓑田正照²⁾、仲野 孝¹⁾

¹⁾(医) 真正会小阪イナバ診療所、²⁾(医) 真正会若江岩田クリニック

[P116-5] 腹膜透析患者におけるテナパノールの臨床成績

○久野瑞貴¹⁾、阿部貴弥¹⁾、関口季詠²⁾、石川健太³⁾、伊藤明人²⁾、佐藤一範³⁾、小松 淳⁴⁾、清野耕治⁵⁾、小原 航¹⁾

¹⁾岩手医科大学附属病院泌尿器科、²⁾岩手県立中部病院泌尿器科、³⁾日本赤十字社八戸赤十字病院、⁴⁾岩手県立久慈病院、⁵⁾(医) 社団恵仁会三愛病院泌尿器科

[P116-6] 維持透析患者を対象としたテナパノル塩酸塩服薬による症例報告

○余田泰裕

社会福祉法人京都社会事業財團西陣病院透析センター

[P116-7] テナパノル塩酸塩により重症脱水をきたした若年透析患者の一例

○伊藤裕基, 石原知明

(医) 社団プログレス四日市消化器病センター人工透析内科

[P116-8] 我孫子東邦病院におけるテナパノルの使用経験○大槻英男¹⁾, 山藤すみれ¹⁾, 萩原琢也¹⁾, 原 悅也¹⁾, 増本 量¹⁾, 矢田侑史¹⁾, 本郷智拡¹⁾, 林 陽子²⁾, 山崎智也¹⁾, 青木敏行²⁾, 藤尾 圭¹⁾¹⁾(医) 社団太公会我孫子東邦病院泌尿器科, ²⁾(医) 社団太公会我孫子東邦病院腎臓内科**リン低下薬（テナパノル）／臨床 2 14:10-14:55**

座長：飯尾 麗（大阪はびきの医療センター）

緒方浩顕（昭和医科大学横浜市北部病院）

[P117-1] 当院でのテナパノル塩酸塩の投与経験○尾崎啓介¹⁾, 坂本 健¹⁾, 上野恵輝¹⁾, 林 秀樹¹⁾, 橋本寛文¹⁾¹⁾JA徳島厚生連吉野川医療センター泌尿器科, ²⁾徳島県立中央病院泌尿器科**[P117-2] 維持血液透析患者におけるテナパノル塩酸塩の有効性についての検討**○岩谷洋介¹⁾, 松井貴浩¹⁾, 山崎昌洋²⁾, 松井克之³⁾, 清水 優⁴⁾, 水谷美保子⁴⁾, 梨本友美⁴⁾, 川口絢美⁴⁾, 能木場宏彦⁴⁾, 雨宮伸幸⁴⁾¹⁾久喜クリニック, ²⁾幸手クリニック, ³⁾川口六間クリニック, ⁴⁾埼玉県済生会加須病院腎臓内科**[P117-3] 当院におけるテナパノル塩酸塩使用例の検討**○本村鉄平¹⁾, 東万祐花¹⁾, 服部晃久¹⁾, 秋山稜介¹⁾, 日野雅予¹⁾, 甲斐平康¹⁾¹⁾茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター腎臓内科, ²⁾筑波大学附属病院茨城県地域臨床教育センター**[P117-4] テナパノル内服量とリン吸着薬減量についての解析**

○神澤太一

(医) 勝久会地ノ森クリニック泌尿器科

[P117-5] リン吸着薬飲み忘れ患者に対するテナパノル塩酸塩の有用性○山崎さおり¹⁾, 森 文男¹⁾, 濱脇大貴¹⁾, 石川尚輝¹⁾, 平井沙季¹⁾, 岩田康伸¹⁾, 松原啓介²⁾¹⁾KKR高松病院臨床工学科, ²⁾KKR高松病院腎臓内科**[P117-6] 血液透析患者におけるテナパノル投与が炎症に与える影響についての検討**○松本拓視¹⁾, 森石みさき²⁾, 川井佑允¹⁾, 番匠谷将孝¹⁾, 新宅究典¹⁾, 川西秀樹¹⁾¹⁾(医) あかね会土谷総合病院腎・血液浄化療法科, ²⁾(医) あかね会中島土谷クリニック腎臓内科**ANCA 15:10-16:10**

座長：植木嘉衛（三思会東邦病院）

片山 鑑（三重大学医学部附属病院）

[P118-1] 繰り返す脳出血、腎動脈破裂を來したANCA関連血管炎の一例○藤倉由梨¹⁾, 金子朋広¹⁾, 吉井はるか¹⁾, 松信光輝¹⁾, 杉野健太¹⁾, 金子純也²⁾, 柏木哲也¹⁾, 酒井行直¹⁾, 清水 章³⁾, 岩部真人⁴⁾¹⁾日本医科大学付属病院腎臓内科, ²⁾日本医科大学多摩永山病院救命救急科, ³⁾日本医科大学解剖人体病理学,⁴⁾日本医科大学大学院医学研究科内分泌代謝・腎臓内科学分野**[P118-2] 高齢発症のIgA血管炎にて血液透析導入となった一例**

○井上望帆, 小松達矢, 早川 哲, 軽部美穂

杏林学園杏林大学医学部付属病院腎臓リウマチ膠原病

[P118-3] COVID-19罹患後にIgA血管炎を発症した血液透析患者の1例

○日比 新, 渡邊寛人, 岩谷裕史, 野村祥久, 細川典久, 覚知泰志

(医) 社団洛和会音羽病院腎臓内科

[P118-4] 集学的治療により血液透析導入を回避できた抗糸球体基底膜（GBM）抗体型糸球体腎炎の一例

○太田 潤, 凌 玲子, 秦 美沙, 高橋直弘, 赤澤政信

草加市立病院

[P118-5] 複数自己抗体が陽性のRPGNに対して単純血漿交換を行った一例

○畠中利暉, 加藤直之, 宮里賢和, 水本輝彦, 泉裕一郎, 桑原孝成, 安達政隆, 江田幸政, 横井秀基

熊本大学病院腎臓内科

[P118-6] 顕微鏡的多発血管炎（MPA）に対して透析を導入し離脱し得た一例

○池田清子, 江島伊織, 並河明雄, 佐藤 大, 古殿孝高, 渋谷祐子

NTT東日本関東病院高血圧・腎臓内科

[P118-7] 著明な抗GBM抗体高値を伴った高齢腎不全患者の1例○向山政志¹⁾, 今西 研¹⁾, 岩田康伸¹⁾, 宮里賢和^{1,2)}, 中川輝政²⁾, 安達政隆²⁾, 横井秀基²⁾¹⁾社会保険大牟田天領病院腎臓内科, ²⁾熊本大学病院腎臓内科**[P118-8] 治療に難渋したANCA関連血管炎に対して血漿交換療法が有用と考えられた1例**

○神里賢勇, 石垣静香, 梶原佳子, 大黒顕佑, 近松陽一郎, 工藤正孝

大崎市民病院腎臓内分泌内科

デジタルポスター会場4（堂島リバーフォーラム 1F ホール）**PTA 1 8:00-8:45**

座長：山岸 敬 ((医) 社団悠和会やまぎし腎クリニック)

四枝英樹 (社会保険仲原病院)

[P119-1] 中心静脈閉塞に対しVAIVTを施行した1例

○米倉尚志, 村松真樹, 古川智士, 落合晋太郎, 櫻林 啓, 前田真保, 青木裕次郎, 板橋淑裕, 河村 毅, 酒井 謙

東邦大学医療センター大森病院腎センター人工透析室

[P119-2] Cephalic arch病変にステント留置を行った1症例○二上章隆¹⁾, 川口拓郎¹⁾, 平井隆之²⁾¹⁾(医) あかね会阿品土谷病院透析室, ²⁾(医) あかね会阿品土谷病院腎・透析科**[P119-3] 透析開始直後に人工血管断裂に伴うシャント閉塞を来たしシャントPTAを施行した1症例**

○松本有里子, 岩谷龍治, 久保沙織, 木村幸輝, 高橋あゆ美, 奥田誠也

社会医療法人天神会古賀病院21腎臓内科

[P119-4] 人工血管での内シャント増設が考慮される血管であったが粘り強くシャントPTA実施し自己血管での透析継続できている症例

○野老山茂寛, 只腰雅夫, 両角國男

(医) 衆済会增子記念病院

[P119-5] 肘部で橈側皮靜脈・尺側正中皮靜脈の両方に狭窄・閉塞をきたしシャント不全を繰り返す症例の対応○北田欽也¹⁾, 北田博久¹⁾, 田坂佳文¹⁾, 栄木義貴¹⁾, 笹木俊秀¹⁾, 須田拓也²⁾¹⁾(医) らいふクリニック内科, ²⁾市立輪島病院内科**[P119-6] 薬剤コーティングバルーン (DCB) の病変通過にpull through法が有効であった一例**

○森川友喜, 西村太一, 山下茉由, 本田浩一

昭和大学医学部内科学講座腎臓内科学部門

PTA 2 9:00-9:50

座長：龍田浩一 (新富市立医療センター)

野島武久 (のじまバスキュラーアクセスクリニック)

[P120-1] ケアミックス病院で経皮的血管形成術 (PTA) を開始する意義について○金岡知彦^{1,3)}, 青木麻美³⁾, 梅川淳一³⁾, 涌井広道¹⁾, 田村功一^{1,2)}¹⁾横浜市立大学医学部循環器・腎臓・高血圧内科学, ²⁾横浜市立大学附属市民総合医療センター, ³⁾(医) 光陽会関東病院**[P120-2] 臨床工学技士が直接介助を行う2人法エコーガイド下PTAについて**

○土屋志織, 三木優子, 成山倫之, 平田萌人, 中東直輝, 高本尚也

川西市立総合医療センター臨床工学科

[P120-3] バスキュラーアクセス管理における多職種連携の取り組み○北村文也¹⁾, 石黒裕季子¹⁾, 萩本桃加²⁾, 茶谷高太朗²⁾, 勝野敬之¹⁾¹⁾愛知医科大学メディカルセンター腎臓リウマチ膠原病内科, ²⁾愛知医科大学メディカルセンター医療技術部ME室**[P120-4] エコーやシャントPTAでバルーンを認識しやすくする方法の検討**

○大川恵里奈, 橋口輝美, 井下篤司, 安藤英之, 石川由美子, 柳沢順子, 堀田 直, 丸太佳子, 高崎智也, 山道慎也

(医) 社団博鳳会敬愛病院腎臓内科

[P120-5] 当院でのバスキュラーアクセス (VA) 閉塞に対するインターベンション治療 (VAIVT) の検討○前田拓也¹⁾, 中田純一郎¹⁾, 犬野俊樹¹⁾, 石井晴奈¹⁾, 鈴木 魁¹⁾, 井尾浩章²⁾, 鈴木祐介¹⁾¹⁾順天堂大学医学部腎臓内科, ²⁾順天堂大学附属練馬病院腎・高血圧内科

[P120-6] Drug-Coated Balloonの初期治療成績○鍋谷雅史¹⁾, 小林 聰¹⁾, 別所紗妃²⁾, 岩田幸真²⁾¹⁾(医) 淳康会堺近森病院バスキュラーアクセス科, ²⁾地方独立行政法人堺市立病院機構堺市立総合医療センター腎臓内科**[P120-7] 当院でのパクリタキセルコーティングバルーンカテーテルの使用経験**

○樋口貴士, 黒沢美穂, 大西 央, 後藤達宏, 小林正貴, 大塙正二

(医) 青藍会大場内科クリニック腎臓内科

PTA 3 10:10-11:00

座長: 堀田祐紀 (心臓血管センター金沢循環器病院)

森本 章 (愛仁会井上病院)

[P121-1] 左前腕動静脈内シャント造設術施行後に診断された左鎖骨下静脈狭窄に対して経皮的血管拡張術と併用してステント留置を行った一例○神尾彩花¹⁾, 天部一貴¹⁾, 小林大志¹⁾, 國井綾奈¹⁾, 福田菜月¹⁾, 千葉恭司¹⁾, 押川 仁¹⁾, 新谷佳子²⁾, 川瀬祐志²⁾¹⁾国家公務員共済組合連合会横浜栄共済病院腎臓内科, ²⁾国家公務員共済組合連合会横浜栄共済病院心臓血管外科**[P121-2] 上腕静脈閉塞に対し、架橋を介して対側上腕静脈へステントグラフトを挿入した一例**

○榎原悠也, 上野竜治, 蜂巣真由美, 矢尾 淳, 横地章生

独立行政法人労働者健康安全機構関東労災病院腎臓内科

[P121-3] 静脈高血圧に対して外科的修復手術を行った2症例○岡田栄子¹⁾, 佐藤克彦¹⁾, 五十嵐智博¹⁾, 伊藤亜希子¹⁾, 眞弓翔三朗¹⁾, 三津井理公¹⁾, 飯泉達夫¹⁾, 浦辺洋平²⁾, 松本 健²⁾¹⁾(医) 社団協友会彩の国東大宮メディカルセンター泌尿器科, ²⁾(医) 社団協友会彩の国東大宮メディカルセンター腎臓内科**[P121-4] AVGのPTA長期管理中に上大静脈 (Superior Vena Cava : SVC) 完全閉塞に至った一例**

○安藤大作, 上江洌佑樹, 島田悠史, 池上 充, 秋月裕子

国際親善総合病院腎臓高血圧内科

[P121-5] 無名静脈へのステント挿入・PTAにより繰り返すシャント閉塞とシャント肢腫脹が改善した一例

○後藤修司, 伊藤伽歩, 平松優奈, 田口貴士, 安達翔平, 光崎禎朗, 松岡大樹, 早川拓人, 河田恭吾, 志水英明 (医) 宏潤会大同病院腎臓内科

[P121-6] 当院における中心静脈閉塞に対するPTA○山田夏生¹⁾, 熱田義顕²⁾, 松本 嶺²⁾, 谷山宣之²⁾, 堀江 卓²⁾, 太田拓児²⁾, 佐藤正法²⁾, 後藤順一²⁾, 服部優宏²⁾, 高橋宏明²⁾, 目黒順一²⁾, 珍田純子¹⁾¹⁾(医) 北極会札幌北極病院腎臓内科, ²⁾(医) 北極会札幌北極病院外科**[P121-7] 内シャント造設術施行直後から上肢の著明な浮腫を来し、開胸術の影響による左腕頭静脈狭窄に血管内治療を行い改善が得られた一例**○能瀬勇馬¹⁾, 安達尚吾¹⁾, 中 智孝¹⁾, 後藤公彦¹⁾, 津田成康²⁾¹⁾北播磨総合医療センター腎臓内科, ²⁾北播磨総合医療センター循環器内科**PTA 4 11:10-12:00**

座長: 浅井利大 (大阪市立総合医療センター)

早田 学 (社会福祉法人恩賜財団済生会熊本病院)

[P122-1] 当院におけるAVF開存率について

○村澤 昌, 山村知里, 青山正則

(医) 明理会行徳総合病院腎臓内科

[P122-2] 経皮的内シャント治療におけるエコーや透視下治療の解析と透視下治療の比較

○高橋知里, 原田慎也, 道添翔太郎, 荒川春奈, 佐藤由佳, 阿部 誠, 海賀安希子, 内田麻友, 平尾 潤, 永瀬秋彦, 藤乘嗣泰, 賴 建光

獨協医科大学腎臓・高血圧内科

[P122-3] 吻合部拡張直後に出現する血栓がシャント開存に及ぼす影響○星名浩希¹⁾, 二谷めぐみ¹⁾, 遠山龍彦²⁾, 高澤友規¹⁾¹⁾(医) 社団高陵クリニック透析科, ²⁾(医) 社団高陵クリニック内科**[P122-4] PTA拡張時間短縮の臨床的意義. 60秒から30秒への変更による予後の変化**

○高橋寧史, 古川鉄平, 増田知恵

信州上田医療センター腎臓内科

[P122-5] PTAによる血管損傷に対し低圧頻回のPTAが有効であった2症例

○白上巧作, 松岡秀和, 今井 剛

社会福祉法人恩賜財団済生会山口県済生会山口総合病院腎臓内科

[P122-6] 透析シャントに対する炭酸ガス造影を用いた経皮的血管形成術(PTA)の治療効果の検討

○丹羽俊輔, 佐々木晴香, 佐久間由佳, 田村 樊, 陀安茉央, 安部元貴, 垣崎雄介, 高梨昌浩, 小崎陽平, 長屋 啓, 稲葉慎一郎

公立陶生病院腎臓内科

[P122-7] 当院におけるステントグラフト挿入術の検討○安原満夫¹⁾, 坂本 尚¹⁾, 駒木 亨²⁾, 藤田信司²⁾¹⁾(医) 菊郷会札幌センチュリー病院外科, ²⁾(医) 菊郷会札幌センチュリー病院泌尿器科**バスキュラーアクセス 1 14:10-14:55****座長: 中井 歩 (JCHO東京山手メディカルセンター)****三角定弘 (地方独立行政法人りんくう総合医療センター)****[P123-1] PTA施行時 ミダゾラム使用の安全性についての検討**

○駒木 亨, 倉 達彦, 安原満夫, 藤田信司

(医) 菊郷会札幌センチュリー病院泌尿器科

[P123-2] フィブリノゲン欠損症を合併した慢性腎不全の一例

○玉置瑛一朗, 高岡直幸, 藤田圭一, 秦 薫, 橋本整司

紀南病院腎臓内科

[P123-3] 透析管理の改善により内シャント治療の頻度が著減した一例

○佐藤ちひろ, 本多美文, 目良 渉, 大塙憲正, 武原瑠那, 黒澤 洋, 海老原至

水戸済生会総合病院腎臓内科

[P123-4] シャント感染治療中に感染部位から出血を來した1例○箱田きらり¹⁾, 岡本明日香¹⁾, 井内幹人²⁾, 原 将之³⁾¹⁾公立豊岡病院組合立豊岡病院, ²⁾公立豊岡病院組合立豊岡病院心臓血管外科, ³⁾社会福祉法人恩賜財団京都府済生会京都済生会病院腎臓内科**[P123-5] 血流量増加に効果的な掌握運動の研究**

○北堀泰広

獨協学園獨協医科大学埼玉医療センター臨床工学部

[P123-6] 体組成解析を使用したシャント機能評価の有用性

○藤田優花, 吉原一紀, 大畑文昭, 古泉洋志, 前園光昭, 石光 晃, 南木浩二

(医) 宇都宮記念病院腎・透析センター

バスキュラーアクセス 2 15:10-16:00**座長: 藤堂 敦 (近畿大学病院)****平山遼一 ((医) 高橋内科クリニック)****[P124-1] スマホでVA管理～自己作成デバイスを用いて～**

○深谷昇太朗, 黒須隆子, 矢口博一, 長岡敦洋, 岩本俊輔, 岩本 均

(医) 健心会岩本クリニック

[P124-2] エコー下穿刺時における生菌数の調査について

○千々波貴史, 安達公洋, 奥田徳宏, 裴 柄球

成映会たかぼうクリニック

[P124-3] ワイヤレスハンディーエコーの使用実績と今後の活用方法○和田直規¹⁾, 加藤琢美¹⁾, 宇都宮瑞希¹⁾, 小林丈記¹⁾, 真野広行¹⁾, 萩原光順¹⁾, 井本康太¹⁾, 高塚涼介¹⁾, 津田昌宏²⁾¹⁾社会医療法人財団大和会武蔵村山病院臨床工学室, ²⁾社会医療法人財団大和会武蔵村山病院透析センター**[P124-4] フィラピーを使用した下肢血流と表面温度の変化**

○関口 彩, 山田璃沙, 岡田博弥, 石倉昌子, 酒井 勝, 篠原正彦, 矢野新太郎

(医) 社団三矢会前橋広瀬川クリニック

[P124-5] 遠赤外線治療器フィラピーの有用性○奥田一真¹⁾, 板倉亮介¹⁾, 木村瑞貴¹⁾, 林 始²⁾, 松坂貫太郎²⁾¹⁾(医) 若葉会西条中央病院診療技術部臨床工学科, ²⁾(医) 若葉会西条中央病院透析科

[P124-6] 当院におけるフィラピー療法～シャント肢痛緩和への取り組み～

○小川育実, 西よし美, 小金丸直美, 内田詠介, 森田良樹

(医) 健行会浄水共立クリニック

[P124-7] VAI VTを通して透析患者の全人的苦痛について学び得たこと

○谷口亜矢子, 荒井由香, 山口里奈, 吉野清美, 火爪健一

富山協立病院透析科

デジタルポスター会場5（堂島リバーフォーラム 1F ホール）**合併症／その他 1 8:00-8:50**

座長：高田知朗（鳥取大学医学部附属病院）

辻本吉広（社会医療法人愛仁会井上病院）

[P125-1] ロキサデュstattによる中枢性甲状腺機能低下症に手術侵襲が重なり意識障害と肝障害を生じた1例○岡本明日香¹⁾, 箱田きらり¹⁾, 井内幹人²⁾, 和田里美³⁾, 原 将之⁴⁾, 岸本一郎³⁾¹⁾公立豊岡病院組合立豊岡病院総合診療科, ²⁾公立豊岡病院組合立豊岡病院心臓血管外科, ³⁾公立豊岡病院組合立豊岡病院内分泌・糖尿病内科, ⁴⁾社会福祉法人恩賜財団京都府済生会京都済生会病院腎臓内科**[P125-2] 高カリウム血症に対するジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム水和物の効果**○鈴木智大¹⁾, 坂東美和²⁾, 大坪 茂^{1,3)}¹⁾東都大学幕張ヒューマンケア学部臨床工学科, ²⁾(医) 社団全仁会東都春日部病院腎臓内科, ³⁾(医) 社団大坪会東和透析クリニック腎臓内科**[P125-3] 透析導入時にSGLT2阻害薬による正常血糖ケトアシドーシスが認められた一例**○津端 智¹⁾, 加藤謙一¹⁾, 林 詩織¹⁾, 阿部一輝¹⁾, 福田 桂¹⁾, 宮地智佳子²⁾, 勝俣莉乃²⁾, 岩下絢耶²⁾,¹⁾小沢淳子²⁾, 長谷川浩章³⁾, 木村真太郎³⁾, 渡辺泰隆³⁾, 白須貴巳³⁾¹⁾山梨赤十字病院腎臓内科, ²⁾山梨赤十字病院看護部, ³⁾山梨赤十字病院臨床技術科**[P125-4] 当院における透析患者における交番磁界治療器「エイト」の効果検証**○尾形佳昭¹⁾, 辻中一真²⁾, 伊東智子²⁾, 本多康嗣²⁾, 阿部浩明²⁾¹⁾(医) 岩切病院診療推進部, ²⁾(医) 岩切病院血液浄化技術部**[P125-5] 透析患者の高濃度人工炭酸泉足浴による自律神経活動への影響**○伊藤絵美¹⁾, 森山善文¹⁾, 林 久恵²⁾¹⁾(医) 健行会名古屋共立病院ウェルネスセンター, ²⁾愛知淑徳大学健康医療科学部**[P125-6] 当院でのカルシフィラキシス症例に対するチオ硫酸ナトリウムの効果の比較検討**

○小川利菜, 海老原雪穂, 小川雅人, 兼重彩夏, 沼尻天地, 瀬賀雅俊, 山下真里奈, 大木健太郎, 丸山浩史, 平山浩一

東京医科大学茨城医療センター腎臓内科

[P125-7] 血液透析患者のカルシフィラキシス再燃に対し、チオ硫酸ナトリウム3か月継続投与が有効であった1例○井上貴博¹⁾, 許田瑞樹¹⁾, 竜崎崇和¹⁾, 徳田博正¹⁾, 持田 韶²⁾, 神山貴弘²⁾, 川口祐輝²⁾¹⁾(医) きぼう徳田病院, ²⁾独立行政法人労働者健康安全機構横浜労災病院**合併症／その他 2 9:00-9:45**

座長：内山清貴（国際医療福祉大学/成田病院）

金子朋広（日本医科大学多摩永山病院）

[P126-1] 血液透析患者の大脳白質病変に関与する因子の検討

○谷口顯士, 角野まゆみ, 中村明彦

(医) 社団明会おさふねクリニック

[P126-2] 特発性腎出血を発症した血液透析患者の1例○馬場智枝子¹⁾, 城甲啓治¹⁾, 大場一生¹⁾, 松岡秀和²⁾, 白上巧作²⁾, 今井 剛²⁾¹⁾社会福祉法人恩賜財団済生会山口県済生会山口総合病院泌尿器科, ²⁾社会福祉法人恩賜財団済生会山口県済生会山口総合病院腎臓内科**[P126-3] HTLV-1関連脊髄症（HAM）を発症した維持血液透析患者の一例**

○立憲良崇, 雨宮涼子, 久保田涼介, 加藤丈一朗, 稲熊大城

藤田医科大学ばんたね病院腎臓内科

【P126-4】 癒着性イレウス術後管理中にリフィーディング症候群を発症した血液透析患者の一例

○服部優宏, 松本嶺, 太田拓児, 北健吾, 佐藤正法, 谷山宣之, 热田義顕, 後藤順一, 高橋宏明, 堀江卓, 小野寺一彦, 目黒順一, 米川元樹
社会医療法人北楡会札幌北楡病院外科

【P126-5】 アカシジアを発症した透析患者の1例

○水谷一夫¹⁾, 伊藤文夫²⁾, 早志仁美³⁾
¹⁾(医) 徳洲会鎌ヶ谷総合病院透析科, ²⁾(医) 社団創造会平和台病院透析センター, ³⁾船橋市立医療センター精神科

【P126-6】 通院透析患者の循環器科受診の実情

○福島剛¹⁾, 小久江由佳¹⁾, 家原光咲¹⁾, 古田穂²⁾, 松本昭英²⁾
¹⁾(医) 社団星晶会あおい病院外来, ²⁾(医) 社団星晶会あおい病院診療部

看護／合併症 10:10-11:10

座長：齋藤 凡（東京大学医学部附属病院）

西津 規（一般財團法人平成紫川会小倉記念病院）

【P127-1】 当院の血液透析患者の痒みアンケート調査による傾向と対策

○眞島幸恵¹⁾, 齊藤梨奈¹⁾, 南多重子¹⁾, 勝又真理¹⁾, 花岡正哲¹⁾, 三橋 洋²⁾, 大西俊正¹⁾
¹⁾(医) 社団厚済会上大岡仁正クリニック, ²⁾(医) 社団厚済会横浜じんせい病院

【P127-2】 当院での透析患者の痒みの表出と軽減の試み

○松村大哉¹⁾, 佐久間智美¹⁾, 鎌田 正¹⁾, 八城正知¹⁾, 岡村基弘¹⁾, 岡村靖久¹⁾, 岡村康彦¹⁾, 小寺宏尚²⁾
¹⁾(医) 社団岡村医院腎クリニック看護科, ²⁾姫路獨協大学

【P127-3】 搢痒感を訴える患者に対するコルスバの有用性

○黒沢景子, 関根豊子, 加藤大貴, 鈴木俊嗣
江戸川橋鈴木クリニック看護部

【P127-4】 高リン血症に対するテナパノル塩酸塩錠の効果と当院における適応について

○合田 愛, 東 浩司
(医) 佑来会あづま泌尿器科クリニック透析室

【P127-5】 血液透析患者や短腸症候群で起きる亜鉛欠乏症と病態生理にもとづく看護的介入

○園部浩之, 風間逸郎
宮城大学看護学群

【P127-6】 当院維持血液透析患者における搔痒の調査と、ジフェリケファリン酢酸塩注射液（コルスバ）使用による効果

○酒井 薫, 小田陽子, 平井昇示, 村上和隆
(医) 松風会蒲郡クリニック

【P127-7】 演題取り下げ**【P127-8】 透析患者の搔痒感に対する看護ケアと情報共有に対する意識調査**

○和泉奈央, 堀元ひろみ
東京女子医科大学病院看護部透析室

看護／高齢者／終末期 1 11:10-12:00

座長：井上智恵（京都済生会病院）

三村洋美（昭和大学）

【P128-1】 透析患者の施設看取りに関する検討～施設・透析スタッフの思いの相違から～

○並松睦世¹⁾, 岩本祐三子²⁾, 松本智恵子¹⁾, 小畠拡嗣²⁾, 坪井さやか²⁾, 池田宜史²⁾
¹⁾社会福祉法人光栄会白水園看護部, ²⁾(医) 共栄会名手病院

【P128-2】 維持透析患者にACPの説明と患者の想いを聞いて～体験から得られた受け持ち看護師の気付き～

○稻留郁乃, 池谷麻由美, 玉木安子, 中田裕子
公益財団法人甲南会甲南医療センター血液浄化センター

【P128-3】 人工透析部におけるACPに対する意識調査

○小野夕紀¹⁾, 松木隆子¹⁾, 五島尚枝¹⁾, 水谷由美子¹⁾, 坂口美佳²⁾, 有馬秀二²⁾
¹⁾近畿大学病院人工透析部, ²⁾近畿大学医学部腎臓内科

【P128-4】 進行（末期）肺癌を合併する血液透析患者の診療経験

○熊谷純子¹⁾, 村尾梨紗²⁾, 藤川芳美²⁾, 山田有美¹⁾, 高橋直子¹⁾
¹⁾(医) あかね会大町土谷クリニック内科, ²⁾(医) あかね会大町土谷クリニック透析室

[P128-5] 透析を中止した患者への悔いが残らない看取りへのケア

○安和夏希, 渡辺典子, 松尾幸恵
神戸市立医療センター中央市民病院

[P128-6] 維持血液透析中のがん患者の終末期医療について 4症例の検討

○安野里穂, 川西智子, 小川俊江, 阿部恭知, 遠藤真理子
地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立大久保病院腎臓内科

[P128-7] 維持透析しているASO患者との終末期の関わり～想いに添った在宅療養を送る為に～

○長谷川一恵, 榎直子, 落合春香, 畑中勇二
(医) 光寿会坂下クリニック

看護／高齢者／終末期 2 14:10-15:00

座長：後藤浩也（独立行政法人労働者健康安全機構山陰労災病院）

守屋洋子（一般社団法人宗像医師会赤間腎クリニック）

[P129-1] 導入時からのACPの一例～ペプロウの看護理論を用いて振り返る～

○小出千加子, 小林朋美, 上野順子, 関谷由夏
(医) 偕行会偕行会城西病院

[P129-2] A施設における人生会議（ACP）導入への取り組み（その3）～ACP導入の実際と今後の課題～

○高橋扶美子¹⁾, 中原未樹¹⁾, 菊池恵美¹⁾, 平田智治¹⁾, 中溝恵太¹⁾, 渡辺誠²⁾, 金光峰子¹⁾

¹⁾社会医療法人財団仁医会大森牧田クリニック透析室, ²⁾社会医療法人財団仁医会牧田総合病院血液浄化センター

[P129-3] アドバンス・ケア・プランニング導入への取り組み

○内田由香理, 坂本はるみ, 谷川恵美子, 小林史代, 森康充
(医) 偕行会豊田共立クリニック

[P129-4] 「もしバナカード」を使用して、利用者さんがアウトプットしやすいACPを実践した症例

○勝間田亮
(有) ケアサポート

[P129-5] 悪性腫瘍を発症した高齢透析患者へのACP介入による心理的変化

○青戸亜衣, 柳楽望, 飯塚早紀, 藤原良江, 洲村正裕
(医) 姫野クリニック

[P129-6] 諸問題を抱える高齢透析患者とのかかわりについて～他職種連携・ACP支援に介入して～

○榎本悠子¹⁾, 武舎玲子¹⁾, 傳田規子¹⁾, 西澤弘¹⁾, 飯森幸¹⁾, 柳澤淳子¹⁾, 大西禎彦²⁾, 東海康太郎²⁾, 山本博昭²⁾, 宮林千春²⁾, 松本晶博²⁾, 雀田芳樹²⁾, 逸見一之³⁾, 仲野瑞樹⁴⁾, 阿部雅紀⁴⁾

¹⁾特定（医）財団大西会千曲中央病院看護部透析室, ²⁾特定（医）財団大西会千曲中央病院内科, ³⁾特定（医）財団大西会千曲中央病院泌尿器科, ⁴⁾日本大学医学部附属板橋病院腎臓高血圧内分泌内科

[P129-7] 人生の最終段階を迎える透析患者の意思決定支援を振り返る

○山中美和子, 松尾明子, 平野つぐみ
JCHO諫早総合病院透析センター

看護／高齢者／地域連携 15:10-16:00

座長：大西冬美（富山大学附属病院）

増田佐智子（(医)やまびこ会堀江やまびこ診療所）

[P130-1] 透析施設看護師と介護施設・訪問看護ステーション看護師の透析患者の在宅療養支援の際に生じる困難の要因 第1報

○菊池克江, 菖蒲澤幸子, 高橋智弘, 阿部貴弥
岩手医科大学附属病院血液浄化療法部

[P130-2] 独居高齢透析患者を支える透析看護師の役割

○草野友美子¹⁾, 濵田由香¹⁾, 長田真理子¹⁾, 鈴鹿ゆかり²⁾

¹⁾(医) 社団永康会新宿西口腎クリニック透析室, ²⁾(医) 善仁会腎運営推進部

[P130-3] 地域高齢化での腎代替療法と今後の課題～透析導入した患者の現況より～

○一ノ瀬朋子, 井原光子
社会医療法人健和会健和会病院透析センター

[P130-4] 北多摩北部地区における透析患者の施設入所受入れの現状

○福永タ子¹⁾, 金井美香³⁾, 村上京子³⁾, 真々田美穂³⁾, 櫻井詩音乃³⁾, 小澤尚²⁾

¹⁾(医) 社団櫻会東久留米クリニック福祉連携科, ²⁾(医) 社団櫻会小平北口クリニック, ³⁾(医) 社団櫻会福祉連携科

【P130-5】 透析施設看護師と介護施設・訪問看護ステーション看護師の透析患者の在宅療養支援の際に生じる困難の要因 第2報

○菊池克江, 菖蒲澤幸子, 高橋智弘, 阿部貴弥
岩手医科大学附属病院血液浄化療法部

【P130-6】 急性期A病院透析室における在宅療養支援の質向上にむけた取り組みの評価

○橘 尚子, 新野真紀, 柴田聖子, 村中義人, 松井祥子, 小林広学
旭川赤十字病院透析室

【P130-7】 ADL低下により介護が必要になった高齢透析患者の在宅支援への看護師の関わり

○角田美由貴, 長本章裕, 川島ゆり子
(医) 社団善仁会大和クリニック

デジタルポスター会場6（堂島リバーフォーラム 1F ホール）

栄養指導 8:00-8:45

座長：佐藤武司（市立大洲病院）

中野いずみ（新田塚医療福祉センター福井総合クリニック）

【P131-1】 NRI-JHを用いた栄養状態の評価

○池口美卯菜¹⁾, 林 京花¹⁾, 伊藤瑛里子¹⁾, 長谷川広美¹⁾, 谷口和紀²⁾, 前川由佳²⁾, 高木公暁²⁾, 山羽正義²⁾, 萩島謙一²⁾

¹⁾社会医療法人大雄会大雄会第一病院第一栄養科, ²⁾社会医療法人大雄会総合大雄会病院総合泌尿器科

【P131-2】 NRI-JHスコアと入院回数の関連性～長期入院患者の特徴を踏まえた解析～

○辰巳真由子, 田中将之, 正田 碧, 山岡竜也, 斎藤 務, 種子礼子, 鎌田敦子, 藤山由美子, 角田直浩, 有村哲朗
(医) 華頂会琵琶湖養育院病院透析室

【P131-3】 透析患者における食事バランスチェックシートを用いた栄養評価の検討

○天沼佳那¹⁾, 大山恵子¹⁾, 前田真歩¹⁾, 横関美枝子¹⁾, 諸見里仁²⁾, 藤森 新²⁾, 大山博司²⁾
¹⁾(医) つばさつばさクリニック栄養科, ²⁾(医) つばさ両国東口クリニック栄養科

【P131-4】 栄養指導で改善困難であった高リン血症患者のテナパノル塩酸塩の効果

○佐々木優美, 吉田真由美, 津田一郎
(医) 社団東桑会札幌北クリニック栄養科

【P131-5】 高度肥満透析患者の栄養管理で難渋した症例

○矢澤和恵¹⁾, 横田稚子¹⁾, 松本佑実¹⁾, 堀口夏紀¹⁾, 加藤千晶¹⁾, 中村明菜¹⁾, 金山由紀²⁾, 安田多美子³⁾, 小川智也⁴⁾

¹⁾埼玉医科大学総合医療センター栄養部, ²⁾埼玉医科大学総合医療センター臨床工学部, ³⁾埼玉医科大学総合医療センター看護部, ⁴⁾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

【P131-6】 透析導入施設における管理栄養士の役割について

○田山優子
茨城県厚生連総合病院土浦協同病院栄養部

薬剤／その他 9:00-9:50

座長：江藤りか（長崎腎病院）

平山浩一（東京医科大学茨城医療センター）

【P132-1】 季節による血圧変動

○池辺小百合, 小笠原香, 小池和子, 坂野京子, 木村敬太, 木村靖夫
新柏クリニック

【P132-2】 透析患者におけるエンシトレルビルの有効性検討～比較対象モルヌピラビル～

○中野鈴音¹⁾, 正田 康¹⁾, 徳永慶子¹⁾, 東 伸宣²⁾

¹⁾(医) 財団松圓会東葛クリニック病院薬剤課, ²⁾(医) 財団松圓会東葛クリニック病院外科

【P132-3】 誤飲による界面活性剤中毒に肝紫斑病を合併した透析患者の一例

○照屋周造, 伊是名純弥, 芝池庸仁, 末田善彦
沖縄県立中部病院腎臓内科

[P132-4] 慢性維持透析患者における透析歴ごとによるB型肝炎（HBV）ワクチンの免疫原性検討

○藤倉知行¹⁾, 磯部伸介¹⁾, 内藤善隆¹⁾, 岩倉考政¹⁾, 片橋尚子²⁾, 辻 尚子³⁾, 石垣さやか³⁾, 大橋 温²⁾, 加藤明彦³⁾, 安田日出夫¹⁾

¹⁾浜松医科大学第一内科, ²⁾浜松医科大学卒後教育センター, ³⁾浜松医科大学血液浄化療法部

[P132-5] 当院における血液透析患者のメロペネムの適正使用について

○淺田素子, 玉岡翔弥, 井上智博

(医) あかね会土谷総合病院

[P132-6] 維持透析患者における慢性便秘症に関連する薬剤の評価

○阿部多嘉浩, 田仲祐子, 府川祥子, 喜友名侑舞, 安里衣真, 玉城亜寿香, 喜多幸子

(医) 沖縄徳洲会中部徳洲会病院薬剤部

[P132-7] 透析患者におけるペマフィブラーの使用経験について

○前田章雄

(医) 慶正会丸山記念総合病院人工透析内科

薬剤／副作用 10:10-11:00

座長：大井克征（国家公務員共済組合連合会東京共済病院）

松浦友一（国立病院機構東京医療センター）

[P133-1] 抗凝固薬関連腎症による急性腎障害の1例

○元 志宏, 上久保佑太, 木暮隆太, 長江菜月, 野辺香奈子, 池田直史

埼玉石心会病院腎臓内科

[P133-2] 活性型ビタミンD3製剤、酸化マグネシウム製剤内服により薬剤性ミルクアルカリ症候群と急性腎障害をきたした症例の検討

○横山陽一, 岡井隆広, 林 松彦, 根岸康介, 須藤裕嗣, 銀谷慕子, 宮沢光太郎, 鈴木美里亜

(医) 河北総合病院腎臓内科

[P133-3] 透析膜凝血から見たヘパリン起因性血小板減少症の検討

○桑原将司¹⁾, 荒水 裕¹⁾, 岡田未奈¹⁾, 三浦健太郎¹⁾, 菊岡 醇¹⁾, 石井 博²⁾

¹⁾社会福祉法人恩賜財団済生会西条病院医療機器管理室, ²⁾社会福祉法人恩賜財団済生会西条病院外科

[P133-4] 乳癌に対してアベマシクリブ、タモキシフェンによる治療中にAKIを発症し、一時的に血液透析を行った一例

○山下真由¹⁾, 荒川裕輔¹⁾, 須藤 諭¹⁾, 新井桃子¹⁾, 三井亜希子¹⁾, 酒井行直¹⁾, 柏木哲也¹⁾, 清水 章²⁾, 岩部真人¹⁾

¹⁾日本医科大学大学院医学研究科内分泌代謝・腎臓内科学分野, ²⁾日本医科大学解析人体病理学分野

[P133-5] 骨吸収抑制薬関連頸骨壊死(ARONJ)を発症した血液透析患者2例

○奥山由加, 秋山愛由, 森岡 茂

岡山中央病院腎臓内科

[P133-6] ロキサデュスタット内服開始後に肝障害を発症した一例

○足尾慶次, 野村直輝, 戸出健斗, 清水 瞭, 神谷知明, 野崎智也, 遠藤信英

愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院腎臓内科

[P133-7] 妊娠母体へのアンジオテンシン受容体拮抗薬投与による新生児急性腎不全後の長期腎予後

○澤田真理子¹⁾, 倉橋基祥²⁾, 渡邊健太郎²⁾, 西川真那²⁾, 神崎資子²⁾, 福岡晃輔²⁾, 綾 邦彦¹⁾, 島田典明²⁾, 浅野健一郎²⁾

¹⁾公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院小児科, ²⁾公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院腎臓内科

医療安全／対策／体制／取組み 2 11:10-12:10

座長：大竹剛靖（(医) 徳洲会湘南鎌倉総合病院）

熊澤ひとみ（(医) 偕行会）

[P134-1] 当院における臨床工学技士のPD業務への関わりと今後の展望

○鳴木 翔¹⁾, 深澤加奈子¹⁾, 鈴木伊世¹⁾, 海野佑基¹⁾, 清水健司¹⁾, 望月 仁¹⁾, 高橋和也^{2,3)}, 中島 歩^{2,3)}

¹⁾山梨大学医学部付属病院臨床工学部, ²⁾山梨大学医学部付属病院血液浄化療法部, ³⁾山梨大学医学部付属病院腎臓内科

[P134-2] 当センター血漿交換療法における臨床工学技士の役割

○宮留優也, 坪田佳代子, 山田陽子, 井岡奈央

国立精神・神経医療研究センター医療機器中央管理室

[P134-3] 自宅でカフ型カテーテルを切断した場合の応急処置の検討

○谷口千賀子¹⁾, 谷口弘美¹⁾, 後藤一磨²⁾, 内野 敬³⁾

¹⁾(医) 財団松圓会東葛クリニック病院看護部, ²⁾(医) 財団松圓会東葛クリニック病院臨床工学部, ³⁾(医) 財団松圓会東葛クリニック病院外科

[P134-4] 血液透析例における高齢化の経過と取組み

○秋島政美, 中江幸子, 近藤真由美, 中村淳子, 手操淳子, 高井希望, 高木香織, 上田達也, 砂道 遥, 安元久人, 大石 遥, 池田謙三

(医) 望生会泉が丘内科クリニック栄養相談室

[P134-5] シャント肢アームカバー作成と有用性

○グレゴリー李奈¹⁾, 中村貴子¹⁾, 宮崎美穂¹⁾, 森山早布¹⁾, 佐藤留美¹⁾, 中島美穂子¹⁾, 長谷川小百合²⁾, 砥上 晃²⁾, 相良 圭²⁾, 知念澄志³⁾, 田中三津子³⁾

¹⁾(医) 英慶会三愛クリニック看護部, ²⁾(医) 英慶会三愛クリニック臨床工学部, ³⁾(医) 英慶会三愛クリニック外科

[P134-6] 透析装置専用洗浄剤の管理における当院の取り組みについて

○高橋直子, 新美文子, 廣瀬智明, 吉田昌浩, 小俣利幸

J A相模原協同病院臨床工学室

[P134-7] 外来血液透析患者の転倒予防に向けた取り組み

○前川富美, 産賀知子

(医) 重井医学研究所附属病院血液浄化療法センター

[P134-8] 病棟の転倒事故低減の要因分析と対策及び看護師・介護士の意識調査

○久保朱加, 濱内ひとみ, 松尾恵子, 松本昭英

(医) 社団星晶会あおい病院二階病棟

災害対策 4 14:10-14:55

座長：重松武史 ((医) 社団平生会宮本クリニック)

森岡万里 (独立行政法人労働者健康安全機構山陰労災病院)

[P135-1] 透析室の災害対策

○藤崎恭子, 梅木崇光, 斜木弘樹, 藤崎宏秋

社会医療法人青雲会青雲会病院

[P135-2] 西崎病院透析室の災害対策

○斎藤紀一, 諸見里一志, 照屋 萌, 當山昌吾, 比嘉陸翔, 鈴木都誇沙, 名嘉栄勝

(医) 以和貴会西崎病院血液浄化センター

[P135-3] 感染性廃棄物シーラーを用いた災害時緊急離脱の試み

○西田優子, 水口裕梨, 岩尾昌之, 長尾尋智, 坂井陽祐

さかいクリニック透析センター

[P135-4] 災害時の透析中断基準の作成について

○森野 舞¹⁾, 小林元夫²⁾, 大久保駿介³⁾, 宇野里奈¹⁾, 清水和朗²⁾, 杉木雅人³⁾, 村下隆宏³⁾

¹⁾市立敦賀病院透析センター, ²⁾市立敦賀病院内科, ³⁾市立敦賀病院臨床工学技術室

[P135-5] 南海トラフを見据えた県跨ぎ対応について～南九州の受け入れ県として～

○山田保俊¹⁾, 見附明彦²⁾, 櫻田英樹²⁾

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尿路系腫瘍学講座泌尿器科学分野

[P135-6] 当院におけるBCP策定

○濱田一人¹⁾, 多田治生¹⁾, 桑島美津奈¹⁾, 河井奈津美²⁾, 十枝健一³⁾, 大原昌樹³⁾

¹⁾綾川町国民健康保険陶病院臨床工学科, ²⁾綾川町国民健康保険陶病院透析科, ³⁾綾川町国民健康保険陶病院内科

災害対策 5 15:10-15:55

座長：大澤貞利 (鉄路泌尿器科クリニック)

守澤隆仁 ((医) あけぼの会花園病院)

[P136-1] 当院の災害対策の取り組み～アンケート調査を実施して～

○斎藤園子¹⁾, 平井いづみ¹⁾, 犬伏晴香¹⁾, 香川拓也¹⁾, 三好敦子¹⁾, 笠篠圭祐¹⁾, 真鍋大輔^{1,2)}, 秋山賢次^{1,2)}

¹⁾(医) 讃榆会高松にれクリニック看護部, ²⁾(医) 讃榆会みよ内科にれクリニック

[P136-2] 透析室における災害対策への取り組みについて

○西島菜美子, 八田真希, 保坂紗英, 斎藤和枝, 小山雄太, 要 伸也

(医) 社団東仁会吉祥寺あさひ病院

[P136-3] 透析中における地震災害を想定した訓練の取り組み

○古賀由起, 岡本貴行, 阪本信彦

(医) キセラ川西腎クリニック

[P136-4] 誰でもできる災害時の緊急離脱への工夫○坊坂桂子¹⁾, 高橋智子¹⁾, 寺嶋琴美²⁾, 大西章史³⁾, 十倉健彦³⁾¹⁾福山市民病院外来透析室, ²⁾福山市民病院医療技術部臨床工学科, ³⁾福山市民病院内科**[P136-5] 災害対策の見直し~効率的な対応を目指して~**○森 寛貴¹⁾, 三浦 真¹⁾, 河野朱音¹⁾, 清水美希²⁾, 坂下実香²⁾, 池田幸子²⁾¹⁾国民健康保険志摩市民病院医療技術科臨床工学室, ²⁾国民健康保険志摩市民病院看護科**[P136-6] 火災防災訓練 with Patient**

○齊田和弥, 濱田翔太, 宮崎光揮, 石山裕道, 石田幸博

磐田市立総合病院臨床工学科

デジタルポスター会場7 (堂島リバーフォーラム 1F ホール)**リハビリ／身体評価 8:00-8:45**

座長：氏家憲一（たむら市民病院）

山口智也（浜松医科大学医学部附属病院）

[P137-1] 転倒リスクの高い患者に向けたサルコペニア評価と新たな透析時運動プログラムの効果の検証○只繩博之¹⁾, 岩立 実²⁾, 林美智子²⁾, 井上和代²⁾, 小澤賢一郎¹⁾, 中村昭一¹⁾, 遠山貴則¹⁾, 中嶋大旗¹⁾, 糸川龍汰¹⁾, 遠藤陽香¹⁾, 太田麗子¹⁾, 河野健一⁴⁾, 菅谷明子³⁾, 中西加寿也³⁾, 大森 聰³⁾, 田畠祐輔³⁾¹⁾(医) 社団明生会東葉クリニック・エアポート臨床工学技士部, ²⁾(医) 社団明生会東葉クリニック・エアポート看護部, ³⁾(医) 社団明生会東葉クリニック・エアポート医局, ⁴⁾国際医療福祉大学成田保健医療学部理学療法科**[P137-2] 血液透析患者のサルコペニア有病率調査**○黒田 孟¹⁾, 島野 優¹⁾, 加藤徳介²⁾¹⁾(医) 桂名会埼友クリニックリハビリテーション科, ²⁾(医) 桂名会埼友クリニック腎透析内科**[P137-3] 併存疾患と運動効力感が中強度身体活動に与える影響**○水田早智子¹⁾, 米持利枝¹⁾, 西山翔大¹⁾, 伊奈研次²⁾¹⁾社会医療法人名古屋記念財団新生会第一病院リハビリテーション科, ²⁾社会医療法人名古屋記念財団新生会第一病院老年内科**[P137-4] サルコペニアとロコモ度テスト～当院透析患者の実態～**

○富永明博, 安藤美和, 岡田理江, 角 昌晃

(医) 大田姫野クリニック

[P137-5] 透析中運動療法を実施している血液透析患者へNRI-JHを用いた栄養評価～GNRIと比較して～○松井未紀¹⁾, 田中秀人¹⁾, 山縣抄織¹⁾, 小野亮一¹⁾, 烏田一義²⁾, 小野京香¹⁾, 有田美智子¹⁾, 賴岡徳在^{1,3)}¹⁾(医) 一陽会イーストクリニック, ²⁾(医) 一陽会原田病院, ³⁾広島腎臓機構**[P137-6] 当院における透析患者のADLとカルシウム値, リン値, その他検査値との臨床的検討**

○長谷川望, 宮里朝矩, 謝花政秀, 知念善明

(医) 八重瀬会同仁病院泌尿器科

穿刺教育 9:00-9:50

座長：五十嵐茂幸（北陸大学）

鈴木万恭子（東京女子医科大学）

[P138-1] 穿刺未経験者が経験者と同等の成功率を達成するためのエコーサウンドの活用

○川田大介, 若林卓哉, 森本恭彰, 横山歩香, 藤澤典史

社会医療法人医翔会札幌白石記念病院臨床工学技術室

[P138-2] エコーサウンド穿刺育成体制の確立○杉本栄二¹⁾, 河野巧真¹⁾, 名取艶子¹⁾, 秋山大一郎²⁾, 小室三津夫³⁾¹⁾甲府市市立甲府病院診療支援部MEセンター, ²⁾甲府市市立甲府病院診療部腎臓膠原病内科, ³⁾甲府市市立甲府病院診療部泌尿器科**[P138-3] 自作穿刺練習キットを使用したエコーサウンド穿刺教育への取り組み**

○八神瑠華, 渡辺俊哉, 岩花妙子

獨協学園獨協医科大学埼玉医療センター臨床工学科

[P138-4] エコーガイド下穿刺の教育～二人法から一人法への移行～

- 五嶋庫人¹⁾, 立川隆光²⁾, 木下貴之²⁾, 寺本好告²⁾, 能勢頼人²⁾, 藤原 豪²⁾, 二見和希¹⁾, 佐藤悟郎¹⁾, 合田祐一¹⁾
¹⁾(医) 徳洲会茅ヶ崎徳洲会病院臨床工学科, ²⁾(医) 徳洲会茅ヶ崎徳洲会病院泌尿器科

[P138-5] 新人スタッフへの穿刺教育にエコーを活用した取り組み

- 滝下沙樹¹⁾, 佐久間智美¹⁾, 鎌田 正¹⁾, 八城正知¹⁾, 岡村基弘¹⁾, 岡村靖久¹⁾, 岡村康彦¹⁾, 小寺宏尚²⁾
¹⁾(医) 社団岡村医院腎クリニック看護科, ²⁾姫路獨協大学

[P138-6] ARグラスを利用したエコーグラスによる穿刺及びその教育への活用検討

- 横屋誠一朗¹⁾, 山口 聰¹⁾, 若王子達也¹⁾, 山田葵生¹⁾, 藏口高範¹⁾, 渡邊文雄²⁾
¹⁾(医) 社団厚済会金沢クリニック臨床工学課, ²⁾(医) 社団厚済会上大岡仁正クリニック臨床工学課

[P138-7] VAマップ活用による穿刺技術向上に向けての取り組み

- 宇野雄河, 石田志保, 玉井るみ子, 岡田順子, 岡 良成, 高津成子, 松本三明, 田中信一郎
(医) 三祥会幸町記念病院

穿刺器具ほか 10:10-11:00

座長：石田亜希（JCHO仙台病院）

廣谷紗千子（(医) 社団蒼紫会森下記念病院）

[P139-1] 透析針のランセット加工とバックカット加工の違いによる超音波画像での相違の検討

- 井出敏史, 山岸 敬, 長嶺博文, 佐野美由起, 伊藤正樹
(医) 悠和会やまぎし腎クリニック透析室

[P139-2] シールタッチカニューラ試用

- 志賀正直¹⁾, 鈴木尚亨²⁾, 山之上弘樹²⁾, 相澤信行²⁾
¹⁾(医) 徳洲会静岡徳洲会病院臨床工学科, ²⁾(医) 徳洲会静岡徳洲会病院総合内科

[P139-3] 逆流防止弁付透析用留置針の評価

- 濱田達也, 石田侑希, 喜多村昇, 上田 晃, 井口亮介, 北村 拡
伊勢赤十字病院医療技術部臨床工学課

[P139-4] 生体用消毒薬のバイオフィルムに対する効果

- 大蘭英一^{1,2)}, 本田和美¹⁾, 井上有紀¹⁾, 鎌野千佐子¹⁾, 高久 俊¹⁾, 中野美佳¹⁾, 吉田順子¹⁾, 根岸秀樹¹⁾,
熊谷拓也¹⁾, 志水建夫¹⁾, 宮澤直也¹⁾, 小林 茜¹⁾, 富田みづき¹⁾, 秋山亮一¹⁾, 野呂瀬嘉彦²⁾, 森田林平²⁾
¹⁾越谷大袋クリニック, ²⁾日本医科大学微生物学免疫学教室

[P139-5] 新たな固定テープの評価

- 今村菜摘¹⁾, 柳原佑美¹⁾, 三戸一孝¹⁾, 南條明徳¹⁾, 伊藤裕之²⁾, 伊藤彰典²⁾
¹⁾豊川市民病院臨床工学科, ²⁾豊川市民病院腎臓内科

[P139-6] 穿刺針14G採用による透析効率・血液流量・痛み・止血の比較

- 武藤優花, 山城恵作, 宮田智孔, 井上博之
(医) 社団勒生会メディカルプラザ篠崎駅西口透析室

[P139-7] 通常針とバックカット針の穿刺抵抗の比較

- ～基礎実験系と実臨床（エコーグラス）における検討～
○鯨島麻子¹⁾, 村上 淳¹⁾, 森谷絃旭¹⁾, 近藤敦子¹⁾, 荒井祐人¹⁾, 山田洋輔¹⁾, 小川哲也²⁾
¹⁾東京女子医科大学附属足立医療センター臨床工学部, ²⁾東京女子医科大学附属足立医療センター内科

バスキュラーアクセス／管理・教育 6 11:10-12:00

座長：水尻信雄（十和田市立中央病院）

若山功治（わかやま透析クリニック中野南台）

[P140-1] エコーガイド下穿刺の普及に向けた課題

- 柴崎 剛¹⁾, 成田智春¹⁾, 結城由紀¹⁾, 永沼利明¹⁾, 草野祥徳²⁾, 佐藤博彦²⁾, 畠山清明²⁾, 吉田直人³⁾,
板東優太⁴⁾, 佐藤まさか⁴⁾, 小松水樹⁴⁾, 岡崎真之⁴⁾, 服部元史⁴⁾, 川口 洋⁴⁾
¹⁾公益財団法人ときわ会常磐病院臨床工学課, ²⁾公益財団法人ときわ会常磐病院看護部, ³⁾公益財団法人ときわ会常磐病院泌尿器科, ⁴⁾公益財団法人ときわ会常磐病院腎臓内科

[P140-2] 電子聴診器HVS1を用いたVA管理

- 畠山 海^{1,2)}, 岩元公希¹⁾, 岡村龍也²⁾, 大原希代美²⁾, 屋 万栄²⁾, 徳永公紀²⁾, 森田さやか²⁾, 関島光裕²⁾,
一ノ宮隆行²⁾, 竹之内賢一²⁾, 尊田和徳²⁾, 白石幸三²⁾

- ¹⁾社会医療法人白石記念クリニック臨床工学部, ²⁾社会医療法人白石病院透析室

[P140-3] シャント管理への取り組み

- 仲座誠人, 仲里則男, 屋嘉部一樹, 安里祐貴, 瑞慶賀拓哉, 仲里晋一, 仲里亮平, 新垣良治, 澤巹盛和,
城間俊政, 富山のぞみ, 山田健太郎, 上原周一
(医) ネプロス吉クリニック

[P140-4] 当院のダブルルーメンカテーテル閉塞予防に向けた取り組み

○城戸協平, 徳田唯麻

(医) 協和会第二協立病院臨床工学科

[P140-5] 当院での電子聴診器(HVSIモニタ)の使用経験○川井田季睦¹⁾, 竹之内聖三²⁾, 村岡良朗²⁾, 田淵智久²⁾, 中村英仁²⁾, 三重陽一²⁾, 福元まゆみ²⁾, 坂口政人¹⁾, 原 康隆¹⁾¹⁾ 公益財団法人慈愛会今村総合病院臨床工学部, ²⁾ 公益財団法人慈愛会今村総合病院腎臓内科**[P140-6] シャント管理マニュアルの作成**

○佐藤真帆, 林 貴紀, 中西利基, 熊澤義雄

平塚市民病院臨床工学科

[P140-7] 当院CEによるVA管理について○高橋康洋¹⁾, 伊藤和貴¹⁾, 伊藤裕也¹⁾, 大平健弘²⁾, 笹川泰司²⁾, 本間則行²⁾¹⁾ (医) 社団葵会新潟聖籠病院臨床工学科, ²⁾ (医) 社団葵会新潟聖籠病院内科**感染症 4 14:10-15:00**

座長: 津畠 豊 (社会福祉法人新潟市社会事業協会信楽園病院)

長澤康行 (兵庫医科大学)

[P141-1] 手術不可能であった化膿性関節炎・感染性大動脈瘤に対し抗菌薬加療で治癒を得た1例

○佐藤 大, 池田清子, 並河明雄, 古殿孝高, 渋谷祐子

NTT東日本関東病院高血圧・腎臓内科

[P141-2] 気腫性膀胱炎から敗血症をきたしたANCA関連血管炎による維持透析患者の一例○橋本玲奈¹⁾, 福家吉伸¹⁾, 原 哲朗¹⁾, 山口 誠²⁾, 阿部雅紀²⁾¹⁾ 独立行政法人国立病院機構埼玉病院, ²⁾ 日本大学医学部附属板橋病院腎臓高血圧内分泌内科**[P141-3] 治療拒否により前立腺肥大症から尿性腹膜炎に至った症例**

○津田 悠, 中山一郎, 佐野梨沙, 増田栄作, 窪田容久, 田中勝治

公立神崎総合病院内科

[P141-4] 発熱と大腿部痛を呈し前立腺膿瘍の診断に至った維持透析の一例○板東卓史¹⁾, 小林高久¹⁾, 村上琢哉¹⁾, 森川晃平¹⁾, 岩津好隆²⁾, 砂田富美子³⁾, 梁瀬敦史⁴⁾, 寺内文人⁴⁾¹⁾ とちぎメディカルセンターしもつが腎臓内科, ²⁾ 自治医科大学附属病院腎臓内科, ³⁾ とちぎメディカルセンターしもつが消化器内科, ⁴⁾ とちぎメディカルセンターしもつが泌尿器科**[P141-5] CTガイド下ドレナージを行った腎移植後腸腰筋膿瘍の1例**

○坂口 大, 有馬純矢, 見附明彦, 大迫洋一, 松下良介, 井口智生, 吉野裕史, 鎌野秀一, 山田保俊, 櫻田英樹

鹿児島大学泌尿器科

[P141-6] 腎移植後血液透析再導入期にブタ回虫症による好酸球增多を認めた1例○森本理奈¹⁾, 坂口美佳¹⁾, 福田雄基¹⁾, 高橋実代¹⁾, 岡田宜孝¹⁾, 古林法大¹⁾, 中野志仁¹⁾, 渡瀬謙仁¹⁾, 村島美穂¹⁾, 中谷嘉寿¹⁾, 小久保美緒²⁾, 丸山治彦²⁾, 有馬秀二¹⁾¹⁾ 近畿大学腎臓内科, ²⁾ 宮崎大学寄生虫学**[P141-7] 子宮留膿腫破裂による汎発性腹膜炎、急性腎障害に対して血液透析を行った1例**

○照喜名重朋, 平良翔吾, 江田はるか, 安達崇之, 喜久村祐, 玉寄しおり, 西平守邦

友愛医療センター腎臓内科

[Poster Presentation Session]

第2日目 6月28日（土）

デジタルポスター会場1（リーガロイヤルホテル大阪 2F 松の間）

Poster Presentation Session 6月28日（土） 17:30-18:30 デジタルポスター会場1（リーガロイヤルホテル大阪 2F 松の間）

座長：兵藤 透 ((医) 社団健齢会ふれあいクリニック泉)

平和伸仁 (横浜市立大学附属市民総合医療センター)

【PPS-001】 The Effect of Mobile Health Apps on The Outcomes of Patients with Chronic Kidney Disease

○Atika Anif Prameswari

Department of Nutrition and Health, Faculty of Public Health, Universitas Airlangga, Surabaya, Indonesia

【PPS-002】 Bibliometric Analysis of Quality of Life in Dialysis Patients Trends, Influencing Factors, and Future Research Directions

○Nadyatul Husna

Dr. Reksodiwiryo Military Hospital Padang

【PPS-003】 Optimizing erythropoiesis and exploring novel treatments for anemia in chronic kidney disease dialysis

○Yesika Simbolon^{1,2)}, Helen Try Juniasti³⁾, Rosinta Hotmaida Pebrianti Purba²⁾, Lintong Hottua Simbolon²⁾, Hepri Ardianson²⁾, Ester Marnita Purba⁴⁾

¹⁾ Atmajaya University, Yogyakarta, Indonesia, ²⁾ The Pranala Institute, Yogyakarta, Indonesia, ³⁾ Cendrawasih University, Papua, Indonesia, ⁴⁾ Raff Tindal, Darwin, Australia

【PPS-004】 Comparing Microbiome Therapeutic Outcomes among Diabetic Nephropathy Elderly Patients in Southeast Asia Undergoing Dialysis

○Rosinta Hotmaida Pebrianti Purba¹⁾, Helen Try Juniasti^{2,1)}, Yesika Simbolon^{3,1)}, Lintong Hottua Simbolon¹⁾

¹⁾ The Pranala Institute, ²⁾ Cendrawasih University, Indonesia, ³⁾ Atmajaya University, Indonesia

【PPS-005】 AI-Driven Diagnostics and Monitoring Systems for Chronic Kidney Disease and Dialysis

○Hepri Ardianson¹⁾, Helen Try Juniasti^{2,1)}, Rosinta Hotmaida Pebrianti Purba¹⁾, Yesika Simbolon^{3,1)}, Lintong Hottua Simbolon¹⁾, Ester Marnita Purba^{4,1)}

¹⁾ The Pranala Institute, Yogyakarta, Indonesia, ²⁾ Cendrawasih University, Papua, Indonesia, ³⁾ Atmajaya University, Yogyakarta, Indonesia, ⁴⁾ Raff Tindal, Darwin, Australia

【PPS-006】 Integrated Genomic and Immune Profiling in Chronic Kidney Disease and Dialysis: Identifying Novel Therapeutic Targets Across Age Groups

○Hepri Ardianson¹⁾, Helen Try Juniasti^{2,1)}, Rosinta Hotmaida Pebrianti Purba¹⁾, Yesika Simbolon^{3,1)}, Lintong Hottua Simbolon¹⁾, Ester Marnita Purba^{4,1)}

¹⁾ The Pranala Institute, Yogyakarta, Indonesia, ²⁾ Cendrawasih University, Papua, Indonesia, ³⁾ Atmajaya University, Yogyakarta, Indonesia, ⁴⁾ Raff Tindal, Darwin, Australia

【PPS-007】 Lifestyle-Driven Amplification of Sleep Apnea Effects on Insulin Resistance, Chronic Kidney Disease, and Dialysis in Southeast Asia

○Ester Marnita Purba^{1,2)}, Helen Try Juniasti³⁾, Rosinta Hotmaida Pebrianti Purba²⁾, Lintong Hottua Simbolon²⁾, Hepri Ardianson²⁾, Yesika Simbolon⁴⁾, Wahyuni Kurniawati⁵⁾

¹⁾ Raff Tindal, Darwin, Australia, ²⁾ The Pranala Institute, Yogyakarta, Indonesia, ³⁾ Cendrawasih University, Papua, Indonesia, ⁴⁾ Atmajaya University, Yogyakarta, Indonesia, ⁵⁾ Incision Care, Cairo, Egypt

【PPS-008】 Behavioral Interventions in Diabetes: Evaluating the Efficacy of Fasting Practices on Health Outcomes to Prevent Dialysis

○Lintong Hottua Simbolon¹⁾, Helen Try Juniasti^{2,1)}, Rosinta Hotmaida Pebrianti Purba¹⁾, Yesika Simbolon^{3,1)}, Hepri Ardianson¹⁾, Ester Marnita Purba^{4,1)}

¹⁾ The Pranala Institute, Yogyakarta, Indonesia, ²⁾ Cendrawasih University, Papua, Indonesia, ³⁾ Atmajaya University, Yogyakarta, Indonesia, ⁴⁾ Raff Tindal, Darwin, Australia