

ポスター会場 3階 風蓮・摩周・屈斜路

18:10~19:10 一般演題 ポスター1A チーム医療/社会的支援

座長：足立 陽子（神戸中央病院）
菊池 秀年（別府医療センター）

P-001 往診医と訪問看護師によるassisted PDにより早期退院が可能となった高齢腹膜透析患者の一例

産業医科大学病院 腎臓内科
宮本 太郎

P-002 サービス付高齢者向け住宅との関わり～PD患者の連携を見据えて～

さくだ内科クリニック 長尾 英光

P-003 当院の腹膜透析導入についての報告

（社医）かりゆし会 ハートライフ病院
張 同輝

P-004 多職種連携にて腹膜透析導入が可能となった超高齢者の一例

京都保健会 京都民医連中央病院
腎・循環器病棟 井上 千裕

P-005 Assisted PDで透析導入しえた高齢末期腎不全の4例

産業医科大学 第二内科学 坂東健一郎

P-006 腹膜透析患者の後方支援施設活用の為の関わり～認知症を有する患者の一症例を通じて～

（医）社団愛友会 三郷中央総合病院
堀井 慶子

P-007 介護問題で腹膜透析離脱となった6例の検討

京都民医連中央病院 腎臓内科
木下 千春

P-008 腹膜透析患者における救急外来受診時の問題点の把握と対策についての検討

公立学校共済組合 九州中央病院
腎センター 木下あかり

P-009 当院における腹膜透析と臨床工学技士の関わり～在宅人工呼吸療法の指導経験をもとに～

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 佐藤 綾子

P-010 外来看護師による在宅治療不安軽減のための訪問看護

JA長野厚生連篠ノ井総合病院
人工腎センター 佐藤ともみ

18:10~19:10 一般演題 ポスター1B チーム医療/社会的支援

座長：井上 浩伸（済生会熊本病院）
中林 吉雄（第二成田記念病院）

P-011 生活保護施設入所予定であったが希望により腹膜透析を導入した一例

東京都保健医療公社 大久保病院 腎内科
石渡亜由美

P-012 訪問看護を行った患者・家族へ満足度調査を実施して

（医）良秀会 藤井病院 木村 良枝

P-013 PDネットワーク構築に向けての周辺施設・訪問看護ステーションへの取り組み～セミナー参加者アンケート調査による評価～

（公財）天理よろづ相談所病院
西岡 典枝

P-014 腹膜透析の障壁となりうる因子を複数抱える患者の導入を経験して

三井記念病院 血液浄化部 中川 純子

P-015 腎不全サポート外来におけるMSWの役割～患者の意思決定支援～

（社医）友愛会 豊見城中央病院
地域医療部 東門麻里子

P-016 腹膜透析を導入する患者の現状と、基幹病院としての取り組み

尾道総合病院 6A病棟 金子 紗恵

P-017 当院における訪問看護ステーション開拓の取り組み

（社福）江戸川病院 看護科
杉山 容子

P-018 多職種との見える連携を目指して～勉強会から見えてきた課題～

（公社）京都保健会 京都民医連中央病院
血液透析室 夏原さと代

P-019 透析クリニックにおけるPD管理と地域病診連携への取り組み

（医）一樹 筑西腎クリニック
千々と京介

P-020 臨床工学技士の腹膜透析療法への参加～在宅訪問を振り返る～

公立陶生病院 血液浄化療法部
中島 修二

18:10~19:10 一般演題 ポスター1C
チーム医療/社会的支援

座長：赤井 靖宏（奈良県立医科大学）
笠井 健司（富士市立中央病院）

P-021 医療チームとかかりつけ薬局が連携した腹膜透析患者に対するチーム医療の構築

名古屋大学 医学部 附属病院 薬剤部
名古屋大学 医学部 附属病院 臨床工学技術部
名古屋大学 医学部 附属病院 看護部
名古屋大学大学院 医学系研究科
腎不全システム治療学寄附講座・腎臓内科
福澤 翔太

P-022 高齢者の腹膜透析導入を通して立ち上げた地域連携システム～地域で支える高齢者医療を目指して～

東海大学医学部附属八王子病院
腎内分泌代謝内科 都川 貴代

P-023 通常デイサービスとの統合後の課題と取り組み

(医) 偕行会 在宅医療事業部
デイサービスセンターひかり 水島 美紀

P-024 腹膜透析患者短期入所への取り組み

(医) 偕行会在宅医療事業部
老人保健施設かいこう 浅野 里佳

P-025 PDラスト患者における退院支援の一事例～在宅治療に向けた患者への指導と退院調整を通して～

熊本赤十字病院 看護部
7階西(内科)病棟 井芹 有希

P-026 腹膜透析導入時に訪問看護利用をすすめた一事例

近江八幡市立総合医療センター
腎臓センター 池田奈緒美

P-027 腹膜透析新規導入時のリハスタッフ向けマニュアルを作成して

京都民医連中央病院 リハビリテーション部
山下真由子

P-028 PD導入期における訪問看護介入～安全に安心してPD生活をおくる為のサポート体制～

(社医) 豊見城中央病院 看護局
平良 千夏

P-029 チーム医療を活用した退院前カンファレンスへの取り組み

岡山大学病院 血液浄化療法部
矢田 光子

18:10~19:10 一般演題 ポスター1D
腹膜アクセス・手術手技

座長：深澤 瑞也（山梨大学医学部附属病院）
吉川 和寛（岩手県立中央病院）

P-030 腹膜透析カテーテル再埋没法の長期予後に関する検討

聖マリアンナ医科大学病院 腎臓病センター
櫻田 勉

P-031 Mycobacterium abscessusによるトンネル感染後の難治性創部離開に対して局所陰圧閉鎖療法が著効した一例

済生会横浜市東部病院 腎臓内科
荒井 太一

P-032 新規PDカテーテル出口部作成方法、上方出口部の臨床評価

東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科
西尾信一郎

P-033 当院における腹膜透析カテーテル留置術

(医) 偕行会 名古屋共立病院 消化器外科
塩崎みどり

P-034 大口径体腔鏡によりカテーテル留置後に注廃液不良を来し腹腔鏡によりカテーテル大網巻絡が修正可能であった小児腹膜透析の一症例

北里大学 石井 大輔

P-035 カテーテルの腹腔内挿入にスタイレットは必要ない。

白報会 王子病院 腎臓内科
都筑 優子

P-036 腹部手術歴のある患者のPDカテーテル留置術における周術期合併症についての検討

社会福祉法人恩賜財団 済生会滋賀県病院
腎臓内科 高橋 弘樹

P-037 エンドクローズを用いた腹膜透析カテーテル腹壁固定術の成績

大阪大学大学院医学系研究科
器官制御外科学講座(泌尿器科学)
角田 洋一

P-038 腹膜透析カテーテルのフィブリン閉塞をCRF (Catheter repair by a forefinger method) にて解除した2症例

順天堂大学 腎臓内科 桑澤 雅子

P-039 当院におけるカテーテル先端の膀胱固定を施行する腹膜透析カテーテル挿入術の成績

日本赤十字社医療センター腎臓内科
柳 麻衣

18:10~19:10 一般演題 ポスター1E 災害対策/リスクマネジメント

座長：木村 朋由（仙台病院）
副島 一晃（済生会熊本病院）

- P-040 腹膜透析患者の災害時意識調査を基に災害学習会を実施して
市立四日市病院 伊藤 結子
- P-041 東海地区における腹膜透析用災害対策手帳（PD災害対策手帳・愛称：とっP）の有用性と改善策
藤田保健衛生大学病院 辻井 しず
- P-042 平成28年熊本地震における腹膜透析患者の状況
熊本中央病院 腎臓科 松下 芳雄
- P-043 臨床工学技士（CE）による在宅訪問点検時に行う災害時指導
（公財）日産厚生会 玉川病院 臨床工学科 佐々木 渉
- P-044 CAPD外来における災害対策の患者指導方法の検討
東京女子医科大学病院 看護部 廣川 牧子
- P-045 平成28年熊本地震における当院の腹膜透析患者への対応と経過
熊本赤十字病院 総合内科 川端 知晶
- P-046 当院の腹膜透析患者に対する災害意識調査
東京女子医科大学 臨床工学部 宮尾亜矢子
- P-047 熊本地震時における当院での腹膜透析患者の動向
平山泌尿器科医院 坂梨 綾
- P-048 APD患者の地震に対する不安への対応と反省から考えた地震対策
独立行政法人 地域医療機能推進機構 熊本総合病院 池崎 康恵
- P-049 熊本地震を経験して ～腹膜透析患者指導の再考～
済生会熊本病院 血液浄化室 高宗 知子

18:10~19:10 一般演題 ポスター1F その他の合併症

座長：新藤 純理（市立千歳市民病院）
平山 智也（北彩都病院）

- P-050 突発性難聴に対するステロイドパルス治療中に代謝性脳症による意識レベル低下を認めた腹膜透析患者の1例
明石市立市民病院 渡邊乃梨子
- P-051 進行胃癌を合併した腹膜透析患者の一例
埼玉医科大学病院 腎臓内科 瀬戸 建
- P-052 開腹手術及び人工肛門造設を契機にPDからHDに移行したが、その後PD再開し得た1例
藤田保健衛生大学 医学部 腎内科 福井 聡介
- P-053 腹膜前腔での腹腔外透析を継続しえた一例
聖路加国際病院 腎臓内科 小林沙和子
- P-054 肺炎球菌による敗血症・髄膜脳炎においてCHDFからPDを経て透析離脱した一症例
新百合ヶ丘総合病院 澤田 桐子
- P-055 CAPD排液の黄染を契機に診断された結石性胆管炎の一例
国際親善総合病院 千葉 恭司
- P-056 PDカテーテルトラブルをきっかけに診断された髄膜腫の1例
国際親善総合病院 腎臓高血圧内科 横須賀市立市民病院 腎臓内科 安藤 匡人
- P-057 原発性肝癌へ経皮的ラジオ波焼灼療法(RFA)を施行し、腹膜透析を継続しえた1例
岐阜市民病院 腎臓内科 木村 行宏
- P-058 腹膜透析患者に経胃的に超音波内視鏡下穿刺吸引法を施行した一例
広島厚生連 尾道総合病院 腎臓内科 柏原 彩乃
- P-059 皮下kinkによるPDカテーテル機能不全の一例
田川市立病院 吉田 健

18:10~19:10 一般演題 ポスター1G
その他の合併症

- 座長：松本秀一朗（鹿児島徳洲会病院）
池田 雅人（東京慈恵医科大学）
- P-060 PDへの変更により原因不明の難治性腹水がコントロール可能となったHD患者の1例
大阪府立急性期・総合医療センター
腎臓・高血圧内科 奥嶋 拓樹
- P-061 腹膜透析開始2年後に陰嚢水腫を認め、保存的治療が奏功した一例
日本医科大学 附属病院 腎臓内科
平野 良隆
- P-062 好酸球性胃腸炎によって腹膜透析用カテーテルが閉塞し腹膜透析の休止へ至った一例
日本赤十字社医療センター 腎臓内科
本田 和也
- P-063 腹膜透析関連腹膜炎治療後に臍ヘルニア嵌頓を来し緊急手術を施行した症例
横須賀共済病院 腎臓内科 矢嶋 優
- P-064 腹膜透析患者の第三腰椎レベルの大腰筋面積はアルブミン・CRP・握力と相関する
東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科
松尾 七重
- P-065 3回のカテーテル閉塞を起こした一症例
白報会 王子病院 腎臓内科
都筑 優子
- P-066 腹膜透析導入後に骨転移を伴う前立腺癌が判明した一例
稲城市立病院 腎臓内科 村澤 昌
- P-067 PDからHDへの移行に伴い意識障害の改善を認めた、フェニトインおよびバルプロ酸服用中の1例
筑波大学 腎臓内科 角田 亮也
- P-068 自己血胸膜癒着術が奏功した、PD横隔膜交通症の1例
鶴瀬腎クリニック 岸 雄一郎
- P-069 血球貪食症候群による慢性炎症から腎不全に至り、腹膜透析にて良好に経過した一例
熊本赤十字病院 初期研修医
河野 里奈

18:10~19:10 一般演題 ポスター1H
高齢者

- 座長：角田 隆俊（東海大学医学部附属八王子病院）
常田 康夫（藤沢市民病院）
- P-070 高齢PD患者に対する Assisted PD～医学的観点からの考察
（医）偕行会名古屋共立病院
木村 慶子
- P-071 腹膜透析を離脱しえた後期高齢透析患者の一例
JCHO北海道病院 腎臓内科
山村 剛
- P-072 高齢者を支援するデーサービスセンターで行う AssistedPDを立ち上げて
（医）偕行会 透析医療事業部
由元 由美
- P-073 高齢者慢性腎不全患者における少量透析液処方による腹膜透析の導入
産業医科大学 循環器内科腎臓内科
地方独立行政法人 くらて病院 循環器内科
菅 亮太
- P-074 当院における高齢腹膜透析患者の現況
（社医）誠光会 草津総合病院
腎臓内科・血液透析センター 西尾 利樹
- P-075 シェント再建困難で紹介された高齢者の一例～当院での高齢者PD導入をふまえて～
春日井市民病院 山下 良子
- P-076 当院における後期高齢者の少量腹膜透析患者の2例
JCHO北海道病院 腎臓内科
志田 玄貴
- P-077 アシステッドPDの難しさを経験した一症例
田川市立病院 5階東病棟 重森 美幸
- P-078 認知症を伴う末期高齢2症例へのPD導入の経験
（社医）仁愛会 浦添総合病院
上地 正人
- P-079 高齢腹膜透析患者の在宅支援の取り組み
沖縄県立 北部病院 上間 利沙

18:10~19:10 一般演題 ポスター1I
透析液とシステム(透析液)、移植

- 座長：杉山 齊 (岡山大学大学院)
田村 雅仁 (産業医科大学)
- P-080 重炭酸塩配合透析液導入による臨床的パラメータ・腹膜機能への影響の検討
広島市立広島市民病院 古城昭一郎
- P-081 当院における重炭酸含有腹膜透析液の使用経験
藤田保健衛生大学 医学部 腎内科学
小出 滋久
- P-082 重炭酸含有腹膜透析液「レギュニール」の安定性について
岩手医科大学附属病院 血液浄化療法部
金子真理子
- P-083 重炭酸/乳酸含有腹膜透析液の使用経験
日本赤十字社和歌山医療センター 腎臓内科
杉谷 盛太
- P-084 当院における腹膜透析患者の検討～新しい重炭酸塩配合の腹膜透析液を使用して～
JCHO北海道病院 腎臓内科
山村 剛
- P-085 重炭酸含有腹膜透析液による腹膜透析患者の代謝性アルカローシス改善
国立病院機構 呉医療センター 腎臓内科
高橋 俊介
- P-086 当院における重炭酸含有腹膜透析液使用の経験
(医)一陽会 原田病院 腎臓内科
西澤 欣子
- P-087 重炭酸含有腹膜透析液 (レギュニール®) 使用の臨床的検討
愛媛県立中央病院 荃田奈央子
- P-088 血液型適合生体腎移植後、抗ドナー抗体陰性、C4d沈着陰性にも関わらず急性抗体関連型拒絶反応を呈した腹膜透析患者の1例
藤田保健衛生大学 医学部 腎内科学
中西 道政

18:10~19:10 一般演題 ポスター1J
腹膜炎・カテーテル感染症、残存腎機能

- 座長：正木 崇生 (広島大学病院)
守矢 英和 (湘南鎌倉総合病院)
- P-089 皮下トンネル感染症を超音波検査で診断したPD関連腹膜炎の一例
島根大学 医学部 附属病院 腎臓内科
江川 雅博
- P-090 当院において穿孔性腹膜炎をきたした腹膜透析症例の検討
慶應義塾大学医学部 腎臓内分泌代謝内科
藤井健太郎
- P-091 Bacillus cereusによる再燃性腹膜炎に対して、一次的カテーテル入れ替え術を施行し、腹膜透析を継続し得た一症例
琉球大学医学部附属病院 血液浄化部
新里 勇樹
- P-092 当院腹膜透析患者における皮下カテーテル周囲感染症例と手術施行例の検討
独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 腎臓内科 太田 康介
- P-093 ペット関連腹膜炎患者への訪問指導および当院PD患者のペット飼育状況
日立製作所日立総合病院腎臓内科
佐久間亜季
- P-094 CAPD導入後残存腎機能の回復を認めた悪性高血圧症の1例
JA長野厚生連篠ノ井総合病院腎臓内科
長澤 正樹
- P-095 Brain natriuretic peptide (BNP) は腹膜透析患者における残存腎機能消失の独立した危険因子である。
九州大学大学院 病態機能内科学
川井 康弘
- P-096 腹膜透析患者の総ビリルビン値と3年間の残存腎機能消失の関係
九州大学大学院病態機能内科学
辻川 浩明
- P-097 標準蛋白異化率 (nPCR) は有用な腹膜透析患者の残存腎機能予測因子である
九州大学大学院病態機能内科学
原 雅俊

P-098 移植腎機能廃絶により腹膜透析を導入した2症例の検討

近畿大学 医学部 腎臓内科
谷山 佳弘

P-099 日本人の腹膜透析における β -trace-proteinの動態

東京慈恵会医科大学腎臓高血圧内科
天野 方一

P-100 レギュニールは腹膜透析療法を変えるか～3症例の経験～

湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター
腎免疫血管内科 守矢 英和

ポスター会場 6階 大雪

18:10～19:10 一般演題 ポスター1K
適正透析・体液管理、その他

座長：清野 耕治（三愛病院）
鈴木 勝雄（五稜郭ネフロクリニック）

P-199 A病院における腹膜透析患者のBIA法を用いた体液量評価

富山市立富山市民病院 透析センター
松木 理浩

P-200 仕事中心のPD生活を維持するためのPDメニューの検討

福井赤十字病院 永田 和代

P-201 新たな腹膜機能評価法の基礎検討

東京女子医科大学 臨床工学部
平川 晋也

P-202 常染色体優性多発性嚢胞腎の腹膜透析患者にトルバプタン投与で腎容積の縮小を認めた一例

大阪府済生会中津病院 長谷川申治

P-203 トラネキサム酸の投与により除水量の増加が得られ、血液透析への再移行やシステム変更を回避できた腹膜透析患者3例

（社医）川島会 川島病院 山田 諭

P-204 当院の腹膜平衡試験を使用した腹膜機能管理の経過

JCHO下関医療センター 看護部
新田 靖之

P-205 EASEプログラム®を活用して運動療法支援を行った腹膜透析患者の一症例

（医）清心会徳山クリニック附属
血液浄化センター 下里智恵子

P-206 慢性肝炎と糖尿病性腎症由来のネフローゼ症候群による難治性腹水に対し、腹膜透析用（PD）カテーテルにて腹水コントロールおよび腹水濾過濃縮法（CART）を行った1例

近畿大学 医学部 堺病院 山中志浦里

P-207 腹膜透析導入患者の長期予後に関する検討

篠ノ井総合病院 腎臓内科 中村 裕紀

P-208 外来維持透析患者の定期通院施設までの通院方法の実態調査

岡山済生会総合病院
腎臓病・糖尿病総合医療センター
血液浄化療法室 大脇 浩香

**18:10~19:10 一般演題 ポスター1L
腹膜の病理・機能・臨床マーカー、その他**

- 座長：宮本 哲（産業医科大学医学部）
森 建文（東北医科薬科大学病院）
- P-209 腹膜透析液の生体適合性評価－腹膜透析排液由来細胞の形態とタンパク発現－
三重大学 堀内 孝
- P-210 腹膜透析における腹膜機能と細胞外マトリックスの再構築
自治医科大学 内科学講座
腎臓内科学部門 平原 一郎
- P-211 イコデキストリンのPHが腹膜の炎症、繊維化に及ぼす影響の検証
埼玉医科大学病院 総合診療内科
埼玉医科大学 透析センター
埼玉医科大学 呼吸器内科
小林 威仁
- P-212 重炭酸含有腹膜透析液の腹膜透過性に対する影響の検討
東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科
木本 江美
- P-213 中性化Icodextrin使用時の腹膜保護効果
埼玉医科大学 総合診療内科
白崎 文隆
- P-214 酸性Icodextrin液の腹膜への影響
聖マリアンナ医科大学病院 腎臓病センター
小板橋賢一郎
- P-215 当院における重炭酸含有腹膜透析液の使用経験：重炭酸含有腹膜透析液が血清フェリチン値に与える影響について
慶應義塾大学 医学部
腎臓内分泌代謝内科 森本 耕吉
- P-216 八重山諸島における腹膜透析の現状
沖縄県立八重山病院 吉川久美子
- P-217 真菌由来Zyosanに誘導されるラット腹膜炎モデルの臓側腹膜傷害における、C5a拮抗ペプチドの治療効果についての検討
名古屋大学大学院大学
医学系研究科 腎不全システム治療学
名古屋大学大学院大学医学系研究科
腎臓内科
水野 正司
- P-218 原発性アミロイドーシスに対する腹膜透析の経験
三重大学医学部附属病院 腎臓内科
平林 陽介

**18:10~19:10 一般演題 ポスター1M
栄養と食事、その他**

- 座長：伊藤 洋輔（にれの杜クリニック）
橋本 幸始（信州大学医学部附属病院）
- P-219 腹膜透析施行患者の現状調査と今後の栄養管理のポイントについて
近畿大学 医学部 附属病院 栄養部
西村 町子
- P-220 当院における腎不全サポート外来での管理栄養士の在り方について考える
（社医）友愛会 豊見城中央病院 栄養科
前原 礼子
- P-221 腹膜透析患者に対する嚥下機能評価・リハビリと経皮経食道胃管挿入術の相乗効果
鹿児島徳洲会病院腎不全外科
福丸 隼太
- P-222 当院における腹膜透析導入時の栄養指導の効果の検討
地域医療機能推進機構 仙台病院
栄養管理室 大越 裕美
- P-223 栄養障害を有する外来腹膜透析患者に対する継続栄養指導効果の検討
JA 愛知厚生連海南病院 栄養科
山内 達基
- P-224 当施設における腹膜透析患者の栄養学的特徴について
地域医療機能推進機構 仙台病院
栄養管理室 守屋 淑子
- P-225 阪神地区のPD患者数を増やすための取り組み
大阪市立総合医療センター 泌尿器科
浅井 利大
- P-226 PDカテーテルが青色に変色した1例
公財）田附興風会医学研究所北野病院
腎臓内科 鈴木 洋行
- P-227 脳梗塞があるにもかかわらず、80歳で腹膜透析を行い、92歳で自宅で最期を迎えた、患者さんとの日々の思い出
（医）東苗穂病院 吉田 祐一
- P-228 高齢PD患者に対する定期的なリハビリテーションの介入意義に関する症例検討 -入院によって身体機能・ADLに低下を認めた一症例-
（医）偕行会 名古屋共立病院
リハビリテーション科 井本 裕斗

18:10~19:10 一般演題 ポスター1N
看護・出口部ケアなど

座長：齋藤 知栄（筑波大学）
小川 理絵（さくら記念病院）

- P-229 A病院の腹膜透析外来に通院している患者の生活・通院治療に関する満足度調査
旭川赤十字病院 金田有里子
- P-230 A病院の出口部における観察の統一を目指して
国立病院機構 別府医療センター
栄木 浩明
- P-231 当院におけるPD患者及び家族の不安、負担を解消する関わり
（社医）雪の聖母会 聖マリア病院 透析室
村田和津子
- P-232 腹膜透析導入患者の効果的な退院時訪問の検討
JCHO 諫早総合病院 北村多寿子
- P-233 腹膜透析外来での統一した出口部観察、継続したケア指導の取り組み
JCHO 諫早総合病院 伊達 彩香
- P-234 腹膜透析患者における「掻痒症（かゆみ）」に関する実態調査—かゆみの特徴を明らかにする—
所沢腎クリニック 前園 道子
- P-235 患者実演形式で行う、出口部洗浄、固定法の定期的指導の効果について
川崎市立多摩病院
（指定管理者 聖マリアンナ医科大学）
腎センター 藤原久美子
- P-236 腹膜透析導入における片麻痺患者の手技の確立
新百合ヶ丘総合病院 看護部
金子 利幸
- P-237 高齢腹膜透析患者における出口部周辺皮膚トラブルとその対策
飯塚病院 腎臓内科外来 沖島 麻美

18:10~19:10 一般演題 ポスター1O
療法選択/患者教育、小児、貧血

座長：幡谷 浩史（東京都立小児総合医療センター）
浜田 弘巳（北海道立子ども総合医療・療養センター こどもつくる）

- P-238 腹膜透析導入を増加させる新たなアプローチ～患者が本当に欲している情報は何かを考える～
豊見城中央病院
腎臓・リウマチ・膠原病内科
おもろまちメディカルセンター
花城 徹
- P-239 腎代替療法選択での臨床工学技士の関わり
旭川赤十字病院 医療技術部
第一・第二臨床工学課
増子 真人
- P-240 QOL向上に向けたサポートを経験して学んだこと
社会医療法人 かりゆし会
ハートライフ病院 山内 敦子
- P-241 RRT 選択時のデモ機を触ることの重要性～危機モデルに合った関わり～
湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター
池田 優花
- P-242 腎不全療法選択外来5年間の取り組み
三重大学病院 血液浄化療法部
石川 英二
- P-243 うっ血性心不全に至り体外循環療法の併用により救命できた小児腹膜透析の一男児例
有澤総合病院 血液浄化センター
中倉 兵庫
- P-244 Bacterial translocationにより腹膜炎を繰り返したと思われる乳児の一例
宮城県立こども病院 総合診療科・腎臓内科
稲垣 徹史
- P-245 血液透析移行により貧血が著明に改善した骨髄異形性症候群の腹膜透析例
川崎医科大学 腎臓・高血圧内科学
和田 佳久
- P-246 当院で腹膜透析導入一例目に生じた高度貧血の一例
社会医療法人宏潤会 大同病院 腎臓内科
山本幸一郎

P-247 PD離脱後に腎被膜下出血を来し、腎動脈塞栓術を施行した透析患者の一例

兵庫医科大学病院 内科学 腎・透析科
稲永 淳一

P-257 腹膜透析患者における血中EPA/AA比一血液透析患者との比較検討から一

順天堂大学 医学部 腎臓内科
松山 容子

18:10~19:10 一般演題 ポスター1P サイコネフロジー/QOL、その他

座長：伊藤 孝史（島根大学医学部附属病院）
石橋 由孝（日本赤十字社医療センター）

P-248 急性心筋梗塞による多臓器不全患者の在宅支援の1症例～透析CAPDの併用、人工呼吸器の装着に伴う家族・本人への指導、在宅調整の関わり～

（医）東苗穂病院 小南ひかる

P-249 PDからHDへの移行に拒否を示した一事例との関わりを通して

（社医）友愛会 豊見城中央病院
田畑 優美

P-250 腎疾患特異的QOL尺度を用い、腹膜透析患者のQOLと背景因子から看護支援の課題を明らかにする

獨協医科大学病院 看護部
獨協医科大学病院 循環器・腎臓内科
老田裕希乃

P-251 当院における腹膜透析患者のQOLの現状と今後の課題

（医）博文会 児玉病院 秋山さちこ

P-252 不安が高く抑うつ的で治療を継続できない患者に臨床心理学的観点から介入した事例

日本赤十字者医療センター 藤本 志乃

P-253 愛Pod調査からわかるPD患者の生活満足度

（医）社団清永会 矢吹病院 看護部
高橋 弥生

P-254 腹膜透析導入患者におけるケアの標準化～クリニカルパス作成を通して～

熊本赤十字病院 看護部 7階西病棟
上村真利奈

P-255 当院における腹膜透析患者の造影剤使用と残存腎機能の変化、予後に関する報告

小倉記念病院 三浦 朗子

P-256 当院腹膜透析患者における血清HCO₃濃度による検討

東京女子医科大学病院血液浄化療法科
塚田三佐緒