

第19回日本腎臓病薬物療法学会
学術集会・総会

代表幹事：竹内裕紀

当番幹事：嶋村弘史

会期：2025年11月1日（土）～2日（日）

会場：虎の門ヒルズフォーラム

出席者数：1,286名

平田塾

「薬物動態学を好きになれないあなたへ：物性から薬物動態を理解してみよう。「動態＝薬の顔・特徴」だと思えば動態を知ることが楽しくなるはずだ」

合同会社平田の薬剤師塾 平田純生

大会長講演

『薬剤師の生きる道～2025年超高齢社会の腎に挑む～』

昭和医科大学病院薬剤部 嶋村弘史

理事長講演

『学会活動報告および薬剤師が関与すべき腎臓病薬物療法について』

東京医科大学病院薬剤部 竹内裕紀

特別講演1

「CKDにおける多職種連携のあり方」

昭和医科大学病院腎臓内科 本田浩一

特別講演2

「超高齢社会における腎臓病治療：老化物質 AGE を標的としたアプローチ」

昭和医科大学医学部内科学講座

糖尿病代謝内分泌内科学部門 山岸昌一

教育講演「腎薬物療法におけるステロイドの使い方を考える」

『腎疾患におけるステロイドの薬物療法のオーバービュー～免疫抑制療法の基本である腎移植から学ぶ～』

東京医科大学病院薬剤部 竹内裕紀

プレナリーレクチャー

1. 過敏反応と肝機能障害の発現頻度調査による血液透析患者へのレムデシビル常用量適用に関する評価

白鷺病院薬剤科 三宅瑞穂

2. 地域薬局薬剤師・診療所医師協働によるHD患者の嗜好に基づくリン吸着薬の変更の効果

株式会社やまうち薬局 鈴木 寛

シンポジウム1「腎臓病患者における薬学的介入とその実践：症例を基に皆で考えよう！」

1. CKD-MBD 管理に難渋する症例を通じて考える薬学的介入の意義

湘南鎌倉総合病院薬剤部 竹野志穂

2. 重度CKD患者への抗凝固療法についてのギモン

横浜総合病院薬剤部 稲垣和幸

3. 腎機能が低下した外来患者に対するタクロリムスTDM介入～重症筋無力症を背景とした症例から考える～

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 多田純平
シンポジウム2「その腎障害は本当に薬剤性か？—最新のエビデンスから薬剤性腎障害の真理を探究する」

1. その薬剤、いつから腎障害リスクが「常識」に？エビデンスと臨床認識の軌跡をたどる

下越病院薬剤課 三星 知

2. それでも“犯人”はバンコマイシンなのか？—疑いの目を持つことで見えてくるもの—

札幌医科大学附属病院薬剤部 石郷友之

3. Creatinine Mirage—がん治療に潜むPseudo-AKIを考える—

大阪市立総合医療センター薬剤部 藤本亜弓

4. SGLT2阻害薬は“万能”か？AKI予防の観点から考える

熊本大学大学院生命科学研究部

薬物治療設計学講座薬物治療学研究室 守田彩文
シンポジウム3「真の減薬メリットについて考える～ポリファーマシーのマンネリ化問題～」

1. CKDポリファーマシーの概論

大野記念病院薬剤部 森住 誠

2. CKDポリファーマシー～心不全症例への介入事例～

JCHO 大和郡山病院薬剤部 植田 徹

3. CKDポリファーマシー～便秘症例への介入事例～

滋賀県近江八幡市立総合医療センター 三上友寛

4. 透析症例への介入事例

洛和会音羽病院薬剤部 菱田啓介

シンポジウム4「進化しているDKD薬物療法—腎機能低下抑制薬を上手に使いこなす—」

1. 新規腎機能低下抑制薬の中のRAS阻害薬の位置づけ

東京医科大学病院薬剤部 坂井千夏, 他

2. SGLT2阻害薬の腎機能低下抑制効果と適正使用—JSNP版患者指導箋の活用を含めて—

熊本大学大学院生命科学研究部

薬物治療設計学講座薬物治療学研究室 守田彩文

3. 糖尿病性腎臓病治療における非ステロイド型選択的ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬の活用と薬剤師の関わり

武蔵野赤十字病院薬剤部 宗山真梨奈

4. GLP-1作動薬の腎機能低下抑制効果の可能性

武蔵野大学薬学部臨床薬学センター 堀井剛史
シンポジウム 5「KIDS 症例検討シンポジウム～適用するエビデンスの検索や外挿について皆で考える～」

1. 経皮吸収型持続性ジクロフェナク Na 製剤導入後に腎機能低下が遷延した広範囲熱傷高齢患者の 1 例
市立札幌病院薬剤部 小林正拓
2. 持続的血液濾過透析から間欠的血液透析に移行した PCP 患者における ST 合剤の用量設計を行った 1 例
東京都立多摩総合医療センター薬剤科

八木亮夕子

3. がん化学療法中に続発した Fanconi 症候群に対する薬学的介入の一例

南風病院薬剤科 徳留 遼

シンポジウム 6「大規模自然災害における薬剤師の役割と CKD 患者支援～過去の教訓と未来への備え～」

1. はじめに
武蔵野赤十字病院薬剤部 宗山真梨奈
2. 災害対応の原則と医薬品フォーミュラリ
福岡大学薬学部救急・災害医療薬学研究室
江川 孝
3. 病院薬剤師の立場から～DMAT での経験も活かして～
大阪急性期・総合医療センター薬局 吉田紗理
4. すぐそばの災害に備えて～薬局から始める CKD 患者支援～
株式会社ハートフェルト阿蘇中央薬局
長谷川浩三, 他

5. 大規模自然災害における薬剤師の役割と CKD 患者支援～日本赤十字社の国際医療救援要員の立場から～
日本赤十字社和歌山医療センター薬剤部
榎本亜澄香

シンポジウム 7「認定薬剤師が記載する自験例の書き方～誰でも自験例は簡単に記載できる～」

1. 自験例の書き方について～評価の概要も踏まえて～
プラザ薬局 木本美香
2. 病院薬剤師における自験例作成のポイント～薬剤師としてのアクションを通して～
最成病院薬局 田島 進
3. 病院薬剤師における自験例作成のポイント～エビデンスに基づいて～
横浜市南部病院薬剤部 田辺真里

シンポジウム 8「リアルワールドデータって何？—薬剤師による腎臓病薬物治療のエビデンスの創出—」

1. 慢性腎臓病を取り巻くリアルワールドデータの現状
DeSC ヘルスケア株式会社

インダストリー統括部 RWE 推進部 鈴木一史

2. 臨床で役立つ医療データ活用と直面する課題
H&H CONNECT 株式会社 佐古卓人
 3. リアルワールドデータを活用した事例の紹介
明治薬科大学総合臨床薬学教育研究講座治療評価学
安 武夫
 4. 腎臓病領域におけるリアルワールドデータの実例
昭和医科大学統括薬剤部 百 賢二
- シンポジウム 9「“患者に届く連携”とは、どこにあるのか？～症例を通して見つめ直す、薬剤師と制度のすき間」

1. “患者に届く連携”とは、どこにあるのか？～症例を通して見つめ直す、薬剤師と制度のすき間
茅ヶ崎中央病院薬剤科 牧野以佐子
2. 病院薬剤師×保険薬局薬剤師による対話（クロストーク）
茅ヶ崎中央病院薬剤部 牧野以佐子

3. 腎疾患患者の服薬支援における薬業連携の課題と展望—薬局薬剤師の立場から—
カワセ薬局本店・旭区薬剤師会 近藤一成
4. 病院における薬剤管理サマリー作成の現状
横浜新都市脳神経外科病院薬剤部 松丸美佳
5. 保険薬局薬剤師における患者/家族を巻き込む薬業連携の構築に向けて
日本調剤株式会社中尾薬局 米良千春
6. 制度からみる薬業連携の現状と課題
関東労災病院薬剤部 内田裕之

シンポジウム 10「薬剤師の CKD 患者へ対する外来業務の構築に向けて」

1. 病院外来での腎臓病療養指導における薬剤師のニーズとは～専門外来における薬剤師常駐業務から考える～
白鷺病院薬剤科 吉田拓弥
2. CKD 薬剤師外来の経験から、外来業務を考える
金城学院大学薬学部 等浩太郎
3. 院内処方に対する介入方法の構築と地域薬局における人材育成
藤田医科大学医学部薬物治療情報学・
藤田医科大学病院薬剤部 水野智博
4. 薬局薬剤師による CKD 患者の薬学的管理—現状と課題—
熊本大学大学院生命科学研究部

薬物治療設計学分野（臨床薬理学） 近藤悠希
シンポジウム 11「女性の腎臓が危ない！！妊娠合併症の長期予後と連携」

1. 女性の腎臓が危ない！！妊娠合併症の長期予後と

連携

保健・医療・福祉総合研究所 植松和子, 他

2. 妊娠合併症と長期予後—腎への影響—
国立成育医療研究センター女性の健康総合センター
プレコンセプションケアセンター 三戸麻子
3. 病院薬剤師による妊娠合併症への対応と連携
埼玉医科大学総合医療センター薬剤部
長谷川まゆみ
4. 産婦人科クリニックにおける薬剤師の関わりについて
あかつきウィメンズクリニック薬剤課 梅山明子
シンポジウム 12「高齢者の心腎連関とマルチモビディティへの挑戦～多職種で築く、より良い未来～」
 1. 心腎連関とマルチモビディティ
大阪医科大学薬学部 加藤隆児
 2. 一歩進んだ関わりを目指した心・腎・代謝症候群 (CKM 症候群) のトータルマネジメント
滋賀医科大学医学部附属病院薬剤部 大橋泰裕
 3. 想定外の排除と個性の尊重～腎から心への視点の切り替え～
サカイ薬局 酒井孝征
シンポジウム 13「Onco-nephrology の視点から見たがん患者の電解質異常マネジメント」
 1. 免疫チェックポイント阻害薬 (immune checkpoint inhibitors : ICI) 時代のがん患者の Na 異常を再考する
中通総合病院糖尿病・内分泌内科 松田大輔
 2. Oncology Emergency における電解質異常・AKI—カルシウム異常を中心に—
東京都立多摩総合医療センター薬剤科
八木亮夕子
 3. チャネル・シグナル伝達を考慮したがん治療中のマグネシウム異常
中通総合病院薬剤部 相楽勇人
 4. 支持療法薬によるカリウム・リン異常
東京科学大学病院薬剤部 平井利典
- シンポジウム 14「理論に基づいた腎移植の免疫抑制療法の実践」
 1. TDM を測るから“使う”へ—数値だけの報告からの脱却—
市立札幌病院薬剤部 辻本高志
 2. 免疫抑制薬の薬物相互作用を考える—数値だけの予測からの脱却—
愛知医療センター名古屋第二病院薬剤部
安田知弘, 他
 3. 腎移植の多剤併用免疫抑制療法における PK/PD に

基づく至適投与量・目標血中濃度の設定

東京医科大学病院薬剤部 竹内裕紀, 他

4. 薬剤師による腎移植免疫抑制療法コンサルテーション実践
秋田大学未来研究統括機構臨床研究支援オフィス
藤山信弘, 他
- シンポジウム 15「腎機能障害患者における帯状疱疹治療薬の適正使用をもう一度考えよう—いまだ減らない有害事象を減らすために何ができるか—」
 1. 帯状疱疹治療薬アカデミック・ディテールリングの実践～基礎薬学の活用で患者リスク最少化を目指す～
千葉西総合病院薬剤部 小茂田昌代
 2. どうすればアシクロビル脳症を防げますか?
白鷺病院薬剤科 古久保拓
 3. 帯状疱疹と鎮痛療法
合同会社平田の薬剤師塾 平田純生
 4. 抗ヘルペスウイルス薬関連急性腎障害を俯瞰する—保険薬局での実情と対策を中心に—
熊本大学大学院生命科学研究部
薬物治療設計学分野 (臨床薬理学) 近藤悠希
委員会企画 1「在宅血液透析への関わり」
 1. 在宅療養における薬局薬剤師の支援と多職種連携の実際
クオール株式会社在宅推進本部在宅運営部
安田直樹
 2. HHD における臨床工学技士の役割と相互連携について
埼玉医科大学病院臨床工学部 大橋直人
 3. 医師の立場での在宅血液透析における薬物療法への関わり
腎内科クリニック世田谷 菅沼信也
委員会企画 2「症例から学ぶ! 臨床現場での介入ポイント実践ガイド～認定薬剤師の思考プロセスとは～」
 1. 複数診療科における薬剤師の実践介入～臨床現場の小さな疑問から始まった改善事例～
成田赤十字病院薬剤部 井上 茜
 2. 腎機能を考慮した高齢心不全患者への薬学的介入について
日立製作所ひたちなか総合病院薬務局 高村優太
 3. 薬剤師による患者状態の把握と SGLT2 阻害薬の提案の必要性
JCHO 二本松病院薬剤部 安部真一
 4. 腎機能評価は腎臓病薬物療法の第一歩, その先へどう発展していくか
大分大学医学部附属病院薬剤部 津下遥香, 他

委員会企画 3

「高齢者における腎機能評価と抗菌薬の使い分け～抗 MRSA 薬を中心に～」

帝京平成大学薬学部薬学科 佐村 優

委員会企画 4 「腎臓病薬物療法認定薬剤師取得に向けて～取得のためのポイント～」

1. 血液浄化療法の違いが薬物動態に与える影響：レベチラセタム投与症例での検討

川島病院薬剤部 志内敏郎

2. 自験例作成のポイント～より高評価な自験例とは～

岡本病院薬剤部 追分靖弘

3. 腎臓病薬物療法認定薬剤師取得に向けて～認定試験のポイント 2025～

関西電力病院薬剤部 野々内裕紀

委員会企画 5 「腎臓病療養指導士ってどういう活動をしているのか知ってトライしてみませんか」

1. 腎臓病療養指導士として活躍してみませんか：医師の立場から薬剤師に期待すること

岐阜大学大学院医学系研究科心腎呼吸先端医学講座

安田宣成

2. 腎臓病療養指導士として CKD 患者への療養指導の実践報告

都立墨東病院 片倉静代

3. 腎臓病療養指導士としての活動—多職種連携と地域に根ざした管理栄養士の役割—

東京慈恵会医科大学附属病院栄養部

水谷真希子, 他

4. 保険薬局の現場から見える腎臓病療養指導士の魅力と可能性

シミズ薬品株式会社薬局ダックス南丹園部店

松下智侑

委員会企画 6 「忙しくてもこれで書ける！生成 AI を活用して論文を書いてみよう」

1. 生成 AI って何？生成 AI は薬剤師の研究をどのように変えるか

昭和医科大学統括薬剤部 百 賢二

2. 研究活動をもっと効率化する AI ツール活用法

東京大学医学部附属病院薬剤部 山口 諒

3. 生成 AI を活用した“時短”論文執筆術

山口大学医学部附属病院 岡田直人

委員会企画 7 「CKD シールの導入・普及促進を目指す地域へ送る CKD シールの現状と課題」

1. CKD シール総説—現場知から考える課題と展望—

立川総合病院 早川兼司

2. CKD シール導入のリアル—函館での 2 つの実践事例から見えた課題と工夫—

はこだて調剤薬局中道本店 矢羽羽雅行

3. CKD シールで拓がる地域連携と薬剤師の行動の変化～富士宮市の経験から～

富士宮市立病院薬剤部 小林 豊

ランチョンセミナー 1

「腎障害進行抑制を見据えた 2 型糖尿病治療戦略」

東海大学医学部腎内分泌代謝内科 豊田雅夫

ランチョンセミナー 2

「腎機能を考慮した帯状疱疹治療」

聖隷三方原病院皮膚科 白濱茂穂

ランチョンセミナー 3

「がん薬物療法における腎機能障害」

茨城県立中央病院薬剤局薬剤科 大神正宏

ランチョンセミナー 4 「リン管理における薬剤師の役割」

1. 透析患者のリン管理を考える～テナパノルを使ってみての気づき～

大町土谷クリニック薬剤部 吉澤 拓

2. フォゼベルの使い方のポイントを整理する～現場で迷わない判断軸とは？～

愛媛大学大学院医学系研究科

循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 荻田昌敬

ランチョンセミナー 5

「血液透析患者の抗凝固療法：ヘパリンの落とし穴 (HIT)」

大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学

土井洋平

ランチョンセミナー 6

「慢性腎臓病 (CKD) と心不全管理における SGLT2 阻害薬の役割」

昭和医科大学病院腎臓内科 本田浩一

ランチョンセミナー 7

「腎機能低下患者における薬物投与量調節の how to」

東京医科大学病院薬剤部 竹内裕紀

ランチョンセミナー 8

「透析患者の便秘に対する実践的アプローチ～決め手は短鎖脂肪酸～」

九州中央病院腎臓内科 満生浩司

ランチョンセミナー 9

「ウステキスマブ BS 導入による医療経済効果と薬剤費削減への貢献」

いがらし皮膚科東五反田 五十嵐敦之

ランチョンセミナー 10

「処方する“前”から始まっているレテルモビル使用の舞台裏—相互作用マネジメントの勘所—」

市立札幌病院薬剤部 辻本高志

スイーツセミナー

「薬剤師にも知ってほしい『心エコーからみた高血圧と心不全の世界』」

昭和医科大学医学部内科学講座循環器内科部門

望月泰秀

イブニングセミナー

「MCI 早期診断のその先にあるもの」

昭和医科大学医学部内科学講座脳神経内科学部門

森友紀子

優秀演題賞候補演題

1. 臍頭十二指腸切除後の透析困難症に対し亜セレン酸 Na 投与が著効した 1 透析例

横浜中央病院 小島毅朗, 他

2. コピシタットからドルテグラビルへの切替時における血清クレアチニン値への影響

市立札幌病院薬剤部 高橋諒多, 他

3. Ceftriaxone sodium 投与により不随意運動・抗菌薬関連脳症を呈した超高齢患者に対する薬学的介入

済生会小樽病院医療技術部薬剤室 一野勇太, 他

4. 筋肉補正を用いた血清クレアチニン値による腎機能評価

明舞中央病院 渋谷直子

5. 保存期の慢性腎臓病 (CKD) 患者に対する薬剤師の介入が eGFR 低下速度に与える影響

埼玉草加病院 森嶋 隆, 他

6. 腎移植前検査でイヌリンクリアランス (Cin) 検査を実施した 1 例

川島病院薬剤部 村上真也, 他

7. 大腸癌術後補助療法 mFOLFOX6 療法中に意識障害を来した透析患者の一例

済生会熊本病院薬剤部 林 侑汰, 他

8. 高齢者におけるエドキサバンの減量要因に関する調査

北九州湯川病院薬剤科 山本 瞳, 他

9. SGLT2 阻害薬服用中に糖尿病性ケトアシドーシスとなった一症例とその後の薬局との連携

近江八幡市立総合医療センター薬剤部

小清水春花, 他

10. 腎機能推算式のばらつきとカルボプラチン投与量・臨床転帰への影響

日本赤十字社愛知医療センター

名古屋第一病院薬剤部 秋田桂汰, 他

11. 腎機能およびアルブミン値が補正 Ca・未補正 Ca の評価精度に及ぼす影響の検討

京都田辺中央病院 谷村朋子, 他

12. SGLT2 阻害薬による NSAIDs 開始後の急性腎障

害のリスク低減効果

京都大学医学部附属病院薬剤部 國津侑貴, 他

13. 腹膜透析関連腹膜炎患者における抗菌薬持ち帰り運用を行った 1 例

奈良県立医科大学附属病院薬剤部 森真希子, 他

14. 未分画ヘパリンモニタリングにおける APTT と抗 Xa 活性の不一致に対する腎機能の影響: 探索的後向き観察研究

北海道大学大学院生命科学院 三上龍生, 他

15. 腎移植ドナーおよびレシピエントにおける eGFR-cys と実測 GFR の乖離に関連する因子の解析

弘前大学医学部附属病院薬剤部 横山智士, 他

16. 保険薬局薬剤師における SGLT2 阻害薬患者指導箋 (JSNP 版) の利活用促進の取り組み: 単群前後比較

株式会社なの花北海道 桜田尚季, 他

17. ノロウイルス感染を契機とした急性腎機能低下に対する薬剤師の早期介入事例

ナカジマ薬局福住在宅調剤センター

小島礼士, 他

18. マイナ保険証利用にて腎機能把握可能な高齢者の眠気に薬局薬剤師が介入し薬剤性過眠の改善に関わった一症例

スギ薬局千里山店 高岸ひろみ, 他

一般演題 (口演)

1. 抗ドナー抗体陽性腎移植における免疫グロブリン静注療法はタクロリムスの血中濃度上昇を引き起こす

市立札幌病院薬剤部 辻本高志, 他

2. 薬剤師の関与により免疫抑制剤の血中濃度を良好に管理できた腎移植後髄膜炎 *Cryptococcus* の 1 症例

札幌北楡病院薬剤部 北川瑚姫, 他

3. 薬物血中濃度評価を契機に投薬関連の問題が表面化した透析患者の複数例

白鷺病院薬剤科 三宅瑞穂, 他

4. 腎移植患者におけるタクロリムスのヘマトクリット値補正トラフ濃度の有用性に関する検討

戸田中央総合病院薬剤科 稲 秀士, 他

5. 鎮痛薬について, 薬剤師の認識調査

大阪暁明館病院薬剤科 那須裕之, 他

6. 当院における実測クレアチンクリアランス測定の実態調査

八戸市立市民病院 川村和宏, 他

7. 保存期から透析導入後の服用薬剤数の推移と影響を与える因子について

長崎腎病院 矢野未来, 他

8. 当院におけるテナパノル塩酸塩の使用経験と問題点
大同病院薬剤部 金子智慈, 他
9. 腎移植後早期の腎機能に対する周術期ダプロデュ
スタット投与の有効性評価
九州大学病院薬剤部 重松智博, 他
10. 腎移植後サイトメガロウイルス感染症発症抑制の
新たな選択肢～当院における Letermovir の使用
経験報告～
友愛医療センター薬剤科 三田井菜菜子, 他
11. 薬局における白内障手術前の血液検査結果を活用
した腎機能評価と医師への情報提供の取り組み
ひとみ薬局愛野店 山口剛徳, 他
12. 医薬品添付文書の腎臓関連禁忌項目における評価
基準の曖昧さと改善に向けた提案
関西電力病院薬剤部 野々内裕紀, 他
13. 高齢者の複合的薬剤性急性腎障害に早期にチーム
で介入した症例 (症例報告)
佐賀県医療センター好生館薬剤部 徳永 晃, 他
14. テナパノル塩酸塩錠によるアルブミン低下における
問題点の検討
大誠会薬剤部 鎌田直博, 他
15. ロキソプロフェンの過量服用による薬剤性腎障害
を発症した一例
武田病院薬局 糸島 恵, 他
16. DWH と Excel を活用した腎機能別薬剤投与量解
析システムの構築と運用実績
福岡赤十字病院薬剤部 是松良隆, 他
17. テナパノル塩酸塩投与時の副作用発現状況と中止
理由の調査～下痢関連事象の副作用を中心に～
増子記念病院薬剤課 中村嘉孝, 他
18. ARNI, 利尿薬, NSAIDs および PPI 併用が腎機
能低下に及ぼす影響～多施設共同後方視的調査に
よる検討～
JCHO 大阪みなと中央病院薬剤部 浦嶋和也, 他
19. IgA 腎症と PIPC/TAZ に関連した急性間質性腎炎
の合併が疑われた一例
川西市立総合医療センター薬剤科 沢 仁美, 他
20. 血液透析患者に MTDT 側鎖を有するセファゾリ
ンの高用量投与に伴い生じた凝固異常について
呉共済病院感染対策室 AST 科 山田啓太
21. 千葉県における CKD シールの貼付状況と処方監
査について
千葉県薬剤師会 竹田恒一, 他
22. 服薬補助ゼリーを用いた服薬支援が透析患者の服
薬困難感と飲水量に与える効果
光晴会病院薬剤科 杉本悠花, 他
23. ソフトドリンクトースシスの症例による医療従事
者の役割
姫野病院薬剤科 照崎真帆, 他
24. 糖尿病透析予防外来における薬剤師面談の試みと
効果の検討
大阪府済生会野江病院薬剤科 門木哲也, 他
25. 腎機能評価研修におけるスモールグループディス
カッション導入の教育的効果—薬業連携研修の一
環として—
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院薬剤部
多田純平, 他
26. 地方の医療圏における CKD シールの効果と課題
呉医療センター・中国がんセンター
杉山健二郎, 他
27. 薬剤師国家試験における腎臓病薬物療法関連問題
の出題傾向分析
金沢医科大学病院薬剤部 平野あすか, 他
28. 腎機能検査値と神経心理学的検査値との相関性の
評価
北星病院医療技術部薬剤科 須賀秀行, 他
29. 褥瘡患者の腎機能や服用薬剤に関する調査
西仙台病院薬剤部 森 安奈, 他
30. 低酸素誘導因子プロリン水酸化酵素阻害薬と高カ
リウム血症の関連性: 医薬品副作用データベース
を用いた解析
北里大学薬学部薬物治療学1教室 山本悠樹, 他
31. 腎機能低下時に注意が必要な薬剤に対する処方提
案の現状と課題
富山県立中央病院薬剤部 中谷洋子, 他
32. 地方の中小規模病院においてスタッフが少ない中
での薬剤師腎臓病療養指導士としての活動状況の
評価・検証
枳記念病院薬剤科 斎藤剛志
33. ルビプロストンと酪酸菌製剤併用における腎不全
進行抑制の影響
横浜市南部病院薬剤部 田辺真里, 他
34. eGFRcys と eGFRcr の乖離がダプトマイシンの有
効性・安全性に与える影響
札幌医科大学附属病院薬剤部 相神智宏, 他
35. GDMT 普及下における HFREF 患者の薬物治療と
eGFR スロープの検討
高知県立幡多けんみん病院薬剤科 北條重文, 他
36. CKD 合併慢性心不全患者におけるミネラルコル
チコイド受容体拮抗薬の安全性の検討
三重ハートセンター薬局 加藤千佳, 他

一般演題 (ポスター)

1. 腎機能正常患者へのメロペネム投与により意識障害を呈した 1 例
JCHO 北海道病院薬剤部 渡辺祐子, 他
2. テナパノル塩酸塩による血圧低下についての検討
新松戸中央総合病院薬剤部 村本優樹, 他
3. SGLT2 阻害薬エンパグリフロジンの Hb・Ht 改善効果の後方視的検討
新松戸中央総合病院薬剤部 池上祐美, 他
4. 帯状疱疹を発症した高度肥満症患者におけるアシクロビル投与設計に理想体重を用いた一例
JCHO 北海道病院薬剤部 高津誠也, 他
5. HMG-CoA 還元酵素阻害薬と炭酸ランタン併用による影響
中部徳洲会病院薬剤部 玉城亜寿香, 他
6. シロドシン服用腎機能低下患者における入院中リハビリテーション施行時の起立性低血圧の発症頻度
聖マリアンナ医科大学病院薬剤部 小林綾子, 他
7. 超高齢 (90 歳) を含む高齢・高度腎機能障害 CML 患者に対するアシミニブ投与の 3 症例
札幌北楡病院薬剤部 高橋優聡, 他
8. 入院および外来院内処方せんへの腎機能検査値の記載における有用性の検討
日本赤十字社和歌山医療センター 上坊健太, 他
9. アベマシクリブ内服患者における血清クレアチニン値上昇率と影響因子の検討
順天堂大学医学部附属浦安病院 野津祐貴, 他
10. マイナ保険証で取得できる特定健診情報を用いた腎機能検査値活用についての実態調査
総合メディカル (株) そうごう薬局渡瀬店
河口亮太, 他
11. 保険薬局における腎機能低下患者への飲水指導に関するアンケート調査
株式会社望星薬局 岡田陽平, 他
12. テナパノルによる下痢に対し、フォローアップを行い下剤の処方適正化および血清リン値改善に繋がった 1 例
みよの台薬局 (株) ひまわり調剤薬局
海野諒子, 他
13. 薬局薬剤師の介入、他職種連携により透析時血圧・アドヒアランス・QOL 等が改善した居宅療養透析患者の 1 例
株式会社スギ薬局阪神調剤薬局埼玉日高店
長谷川慶子, 他
14. 薬剤誘発性急性腎障害モデルラットにおけるバルサルタンの胆汁中排泄挙動に関する検討

北海道医療大学薬学部薬剤学講座 (薬剤学)

15. ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬が中止あるいは減量となる要因とその予測因子に関する研究
摂南大学薬学部病態医科学研究室 飛鳥栞里, 他
16. マイナ活用による腎機能情報の把握と患者自覚の実態：薬局における後方視的検討
クオール薬局新地町店 山下冬馬, 他
17. 維持透析患者に対して iSAP を施行した 3 症例
セントヒル病院薬剤部 松本雄太, 他
18. 腎移植術後に生じた免疫抑制薬の薬物相互作用に対し介入した 1 例
佐久総合病院佐久医療センター薬剤部
氣仙早希, 他
19. 当院における持続携行式腹膜透析 (CAPD)、自動腹膜透析 (APD) のバンコマイシン投与の 2 症例の報告
埼玉県立循環器・呼吸器病センター薬剤部
村社知恵子, 他
20. 当院における血清 Mg 値測定の現状報告と血清 Mg 値測定プロトコール運用状況
小波瀬病院薬剤部 仲本あゆみ, 他
21. 血液透析患者における MRSA 糖尿病性足壊疽に対するバンコマイシンのトラフ濃度と治療効果の検討
大分岡病院薬剤部 小野友香理, 他
22. 血清クレアチニンの変動を考慮したベイズ推定によるテイコプラニンのトラフ血中濃度予測
東京慈恵会医科大学附属病院薬剤部
影山 明, 他
23. PD 関連腹膜炎におけるバンコマイシン腹腔内投与の至適化に向けた TDM ソフトウェア PAT の有用性に関する検討
福岡大学病院薬剤部 野田航平, 他
24. 抗菌薬アンダードーズの現状と課題
碧南市民病院薬剤部 亀多健太, 他
25. 透析導入患者への薬剤総合評価調整加算取得の取り組み
昭和医科大学薬学部病院薬剤学講座
二村哲未, 他
26. 心不全を繰り返す透析患者に対して服薬負担軽減を目的とした薬剤変更が体重管理に有用であった症例
JCHO 仙台南病院薬剤部 山崎翔太, 他
27. ポリファーマシー対象患者における減薬内容に関する実態調査

- 医師会病院薬剤科 丸本ゆかり
28. 慢性腎臓病 (CKD) の高齢患者に対する訪問診療に薬剤師が同行しポリファーマシー対策を行なった一症例
株式会社ナカジマ薬局 鈴木智之, 他
29. 静注カルシウム受容体作動薬の比較検討
中央病院薬剤部 小牧誉典, 他
30. 腹膜透析患者を対象とした, テナパノル内服によるリン吸着薬減少効果
岡山済生会総合病院薬剤部 山野健司, 他
31. 維持血液透析患者におけるテナパノル塩酸塩の有効性, 安全性に関する調査
大町土谷クリニック薬局 岩村 愛, 他
32. 下痢・軟便によるテナパノル中止に影響する患者背景, 併用薬の探索
信楽園病院 伊達絢一郎, 他
33. テナパノル塩酸塩の導入が血清リン値およびリン吸着薬服用錠数に与える影響の検討
常磐病院薬剤部 酒井敏直, 他
34. テナパノル塩酸塩導入後の服薬アドヒアランスへの影響
公立藤岡総合病院薬剤部 清水祥正, 他
35. 血液透析患者におけるテナパノル塩酸塩の血清リン値の改善および服薬錠数削減の評価
総合病院聖隷浜松病院薬剤部 磯崎泰也, 他
36. 当院におけるテナパノルの内服中止に至る要因の検討
イムス富士見総合病院薬剤部 葦澤明音, 他
37. 透析室専任薬剤師による骨粗鬆症治療への介入 vol.2
総合相模更生病院薬剤部 古浜健一, 他
38. 小規模病院薬剤師が腎機能評価研究を基に取得した感染制御分野の資格について
津山中央記念病院薬剤部 増田展利
39. SCr 低値患者に対するラウンドアップ法の有用性評価
イムス三芳総合病院薬剤部 古川航也, 他
40. 乳がん術前化学療法の CBDCA 投与量設計に用いる腎機能推算式の検討
JA 広島総合病院薬剤部 白井敦史, 他
41. ケアミックス病院での療養病棟における腎機能評価
秀和総合病院薬剤部 渡邊正教, 他
42. 在宅医療における薬剤師介入により終末期の QOL が改善した一症例
株式会社ナカジマ薬局 穴田わかな, 他
43. 保険薬剤師の腎排泄型薬物適正使用推進に対する CKD シールと薬剤師会連携事業の効果に関する調査
富士宮市立病院薬剤部 山崎愛姫, 他
44. 介護施設における訪問診療同行時の腎機能を考慮した処方提案の検討
シミズ薬品株式会社薬局ダックス南丹園部店
松下智侑, 他
45. 腎臓病療養指導における薬剤師介入の効果検討
住吉川病院薬剤部 花木真美子, 他
46. 在宅血液透析患者に対する薬剤師の関わり～院外処方への移行を契機とした支援体制の構築～
土谷総合病院診療補助部薬局 井上智博, 他
47. お薬手帳用検査値欄 印字開始後の活用状況調査
山口赤十字病院 井上雅義, 他
48. 当院における院外処方箋の疑義照会に関する検査値を活用した腎機能に関連する調査
高知大学医学部附属病院薬剤部 田村尚久, 他
49. 仙台赤十字病院 CKD 外来チームにおける薬剤師の取り組み
仙台赤十字病院薬剤部 森田航平, 他
50. アセトアミノフェン長期投与患者の腎機能推移
市立大津市民病院薬剤部 山村篤史, 他
51. バラシクロビル内服中, ロキソプロフェンが追加されたことで急性腎障害を発症したと思われる一例
初台リハビリテーション病院 細川梨奈
52. 経腸栄養剤によるリハビリテーション栄養により血清 P 値, BUN の大きな上昇を認めた症例の報告
八潮中央総合病院薬剤部 大久麻里
53. 腎機能に応じたエドキサパン減量投与中に脳梗塞を発症した高齢心房細動患者の 3 症例
新松戸中央総合病院薬剤部 丸田莉央, 他
54. セフトリアキソンによる抗菌薬関連脳症を発症した透析患者の 1 例
梶川病院薬剤科 平田侑子
55. 腎臓専門医不在病院において慢性腎不全から緩和ケアまで携わった一例
田園調布中央病院薬剤科 塩田裕子, 他
56. 慢性腎不全患者の下肢切断術周術期から血糖管理に関与した一例
西田病院薬剤科 藤巻宥紀, 他
57. テネリグリプチン内服中に水疱性類天疱瘡を発症し短期的バスキュラーカテーテルでの透析導入となった 1 例
横浜医療センター薬剤部 新倉千絵, 他
58. 薬剤師の介入により酢酸亜鉛水和物が中止となった血液透析患者のプレアボイド事例
国際医療福祉大学成田病院 伊藤正輝

59. 高齢患者における急性腎障害に関わる薬剤の服薬率と脱水の可能性について
高砂市民病院 白木幸子, 他
60. 腎機能別にみた偽痛風に対するコルヒチン使用実態とその有効性・安全性の検討
東京ベイ・浦安市川医療センター医療技術部薬剤室 森 裕也, 他
61. 当院におけるアバコパンの使用状況
由利組合総合病院 中村美紀, 他
62. 当院の慢性腎臓病患者におけるエンパグリフロジンの尿酸に対する効果の検討
イムス富士見総合病院薬剤部 山崎里奈, 他
63. チルゼパチドによる 2 型糖尿病患者の体重変化率に対する腎機能の影響
北見赤十字病院薬剤部 加藤理愛, 他
64. 当院腎臓内科通院中の CKD 患者に対する SGLT2 阻害薬の処方状況調査
埼玉医科大学病院薬剤部 小岩まの, 他
65. 選択的 C5a 受容体拮抗薬アバコパン併用によるプレドニゾン投与量の変化について 第二版
JCHO 仙台病院 庄子菜緒, 他
66. 高尿酸血症における治療強化の検討: ドチヌラド追加とフェブキソスタット増量の比較
KKR 札幌医療センター薬剤科 伊藤健剛, 他
67. 腎臓内科におけるダパグリフロジン使用実績
東葛病院 姫野晃廣, 他
68. 透析患者におけるセフトリアキソン (CTRX) 使用後の抗菌薬関連脳症 (AAE) に薬剤師が介入した 1 例
JCHO 仙台病院薬剤部 高橋優斗, 他
69. 自由診療 AGA 治療薬と酸化マグネシウム併用によりミルクアルカリ症候群様病態を呈した一例
長崎北徳洲会病院薬剤部 桑江千晶, 他
70. SGLT2 阻害薬による性器感染症発症の実態と要因: 自発報告データベースと後ろ向き観察データによる複合解析
熊本大学大学院生命科学研究部 薬物治療設計学講座 守田彩文, 他
71. 腎排泄型薬剤を服用した腎機能低下患者の抽出システムの構築とその活用例
静岡てんかん神経医療センター 間宮公教, 他
72. 血液疾患患者に対する ST 合剤の半量連日投与方法と週 3 回投与方法による血清カリウム及びクレアチニン上昇の比較
斗南病院薬剤部 市川拓哉, 他
73. 腎機能低下患者へのプレアボイド推進に向けた取り組み
宇多野病院 木原理絵, 他
74. 急性高 K 血症に対しジルコニウムシクロケイ酸 Na を使用した患者の低 K 血症発現率と患者背景の調査
大阪はびきの医療センター 中井亮太, 他
75. ボノプラザン長期投与による腎機能への影響
垂水市立医療センター垂水中央病院 愛甲隼人, 他
76. バンコマイシン, ゲンタマイシンおよびレボフロキサシンの 3 剤併用による薬剤性腎障害を未然に防いだ 1 例
垂水市立医療センター垂水中央病院薬剤室 藤崎崇史, 他
77. HIF-PH 阻害薬使用時の甲状腺機能検査の実施状況の調査
武蔵村山病院 遠藤将平, 他
78. 血液維持透析患者腎性貧血治療における MCH の有用性検討
中部徳洲会病院薬剤部 平識善彦, 他
79. 慢性腎臓病患者におけるエンパグリフロジン貧血改善効果に関する検討
済生会横浜市南部病院薬剤部 奥村梨央, 他
80. エベロリムス内服中の腎移植患者におけるタクロリムスの血中トラフ値が腎機能に与える影響について
JCHO 仙台病院薬剤部 大澤 栞, 他
81. 抗てんかん薬多剤併用中のドラベ症候群患者における生体腎移植の一例
東邦大学医療センター大森病院薬剤部 竹内仁美, 他
82. 当院における高齢心不全患者に対するダパグリフロジン初回導入時の腎機能変動の調査
東大阪病院薬剤課 萱原翔太
83. 75 歳以上の高齢心不全患者に対するサクビトリアル/バルサルタンの低用量投与が心不全と腎機能へ及ぼす影響
JCHO 大和郡山病院薬剤部 植田 徹, 他
84. 活性型ビタミン D3 製剤服用患者における下腿周囲長を用いた高 Ca 血症リスク評価
岩室リハビリテーション病院薬剤科 石井裕美, 他
85. HIF-PH 阻害薬の超高齢者の適正使用に向けた既存ビクデータからの探索
高崎健康福祉大学薬学部薬学科 亀田紀杏, 他
86. 特別養護老人ホーム入所者への薬局薬剤師によるトレーシングレポート介入について

アルナ薬局鹿島店 古賀大章

信州腎と薬剤研究 渋谷成美, 他

87. 高齢心不全・慢性腎臓病合併患者における SGLT2 阻害薬の使用実態と中止理由の解析
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院
松井孝美, 他
88. 外来 DOAC の使用実態と薬局薬剤師の介入評価
阿蘇中央薬局 長谷川浩三, 他
89. 石川県におけるシックデイ対応と災害時対応の薬剤指導に関するアンケート調査
金沢医科大学病院薬剤部 高多瞭治, 他
90. 腎臓教室における薬剤師講義内容の見直しに関するアンケート調査
中頭病院薬剤部 伊野波桃香, 他
91. SGLT2 阻害薬中断後に著明な腎機能低下をきたした患者に対して DKD 教育入院を実施した一例
済生会松山病院薬剤部 大政翔平, 他
92. 慢性腎臓病患者における服薬アドヒアランス阻害要因の探索
白十字病院薬剤部 内海紗良, 他
93. 病院薬剤師における SGLT2 阻害薬の指導内容の理解度と解説動画の有用性に関する調査
手稲溪仁会病院薬剤部 菊地恵美, 他
94. 生成 AI を活用した実務実習学習支援素材への応用「薬剤性腎障害の予防に向けた介入」を題材として
伊勢赤十字病院薬剤部 加藤三紀也, 他
95. 電解質異常をテーマにした薬剤師卒後教育の取り組み
大分三愛メディカルセンター薬剤部 山田雅也
96. 中小病院の薬剤師業務に AI をどう活用するか? (腎領域の薬学実務実習と薬剤師へのアンケートを通じて)
富士宮市立病院薬剤部 飯干 茜, 他
97. 医療情報連携ネットワーク登録状況に応じた腎機能低下時に注意が必要な薬剤における疑義照会の報告状況調査
株式会社日立製作所ひたちなか総合病院薬局
高村優太, 他
98. 透析・移植患者さまの選定療養に伴う医薬品選択状況
調剤薬局 amano 桃花台店 手塚進也, 他
99. DST 導入による CKD 重症度別の睡眠薬処方パターンの変化に関する検討
土谷総合病院診療補助部薬局 玉岡翔弥, 他
100. 信州腎と薬剤研究会による薬局薬剤師への腎臓病薬物療法に関する現状調査

第 33 回北陸腎疾患・血液浄化療法研究会

代表幹事: 古市賢吾

当番幹事: 岩田恭宜

会期: 2025 年 11 月 1 日 (土) 13:30~

会場: ポルテ金沢 6 階

出席者数: 51 名

特別講演

『透析アミロイドーシスの病態と治療』

新潟大学腎・膠原病内科学 山本 卓

一般演題

1. 数年間の未病から発熱, 皮疹を契機に診断された silent lupus nephritis の一例
金沢医療センター腎・膠原病内科 瀬島崇史, 他
2. 3 回目の腎生検によって診断に至った, PAX2 遺伝子異常を認める Oligomeganephronia の一例
金沢大学附属病院小児科 横山忠史, 他
3. 非造影 MRI による診断が有用であった運動後急性腎障害 (ALPE) の一例
福井県立病院腎臓・膠原病内科 長野凌真, 他
4. C4d 強陽性を認めレクチン経路の関与が示唆された C3 腎炎の一例
福井大学医学部附属病院腎臓病態内科学
伊藤皓亮, 他
5. 腎限局性と診断した AL アミロイドーシスの剖検例
福井県済生会病院内科 上川康貴, 他
6. 重症中毒量に相当するサリチル酸服用に対して血液浄化療法が有効であった一例
公立松任石川中央病院腎リウマチ内科
山本柚紀, 他
7. 血漿交換を含む集学的治療を行い, 救命し得た NXP-2 抗体陽性の皮膚筋炎の 1 例
富山大学第二内科 清水英子, 他
8. 自家血で胸膜癒着を行った血液透析患者の 2 例
藤田記念病院内科 宮崎良一, 他
9. 維持血液透析中に難治性胸水を呈した悪性リンパ腫の 1 例
石川県立中央病院腎臓内科・リウマチ科
額 裕海, 他
10. 腹膜透析加療中に発症した陰嚢水腫 4 症例の臨床的特徴
金沢医科大学腎臓内科学 藤井 愛, 他
11. HBV 既感染ドナーからの献腎移植の 1 例

富山県立中央病院腎臓・高血圧内科

山口かおり, 他

12. 尿路再建に尿管尿管吻合を行った心停止後献腎移植の 1 例

富山県立中央病院泌尿器科 鳥海 蓮, 他

13. B 型肝炎ウイルスキャリア・肝硬変・抗リン脂質抗体症候群を併存したハイリスク患者に対する献腎移植の 1 例

金沢大学附属病院腎臓・リウマチ膠原病内科

沖野 遼, 他

14. 当院で経験した献腎移植後の難治性 CMV 感染症の 1 例

金沢大学附属病院腎臓・リウマチ膠原病内科

森 杏里, 他

第 109 回神奈川腎研究会・第 41 回神奈川県透析施設連絡協議会合同研究会

代表幹事：田村功一

当番幹事：横地章生

会期：2025 年 11 月 9 日（日）12：15～

会場：神奈川県総合医療会館 7 階ホール

出席者数：80 名

特別講演

『冠動脈石灰化結節の治療戦略における腎臓内科医の役割』

大阪大学大学院医学系研究科腎臓内科学

坂口悠介

一般演題

1. 腹膜透析導入後の塩分摂取量と継続期間との関連
聖マリアンナ医科大学腎臓・高血圧内科

湯浅千晶, 他

2. 3 度のドレナージが無効であった難治性嚢胞感染に対して両腎摘出を施行し救命し得た一例

虎の門病院腎センター内科 角田 進, 他

3. 急性腎障害を呈し血管炎との鑑別を要したが、剖検にて T 細胞性リンパ腫の診断に至った 1 例

関東労災病院腎臓内科 榊原悠也, 他

4. 原発性アルドステロン症患者における ACTH 負荷後血漿アルドステロン濃度変化率の臨床的意義の検討

横浜市立大学医学部循環器・腎臓・高血圧内科学

古田里華, 他

5. 高齢の末期腎不全患者に発症し、診断時に TSPOT 陰性であった脊椎カリエスの一症例

北里大学病院腎臓内科 齋藤玄一, 他

6. 当科の腹腔鏡下 PD カテーテル留置術の経験

虎の門病院腎センター外科 福井達也, 他

7. 好酸球性心筋炎から発症し、主要臨床症状に乏しく診断に難渋した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の 1 例

横浜医療センター腎臓内科 杉原佐彩, 他

8. 生体腎移植を希望された再発性尿路結石症による末期腎不全の一例

湘南鎌倉総合病院腎臓病総合医療センター

澁谷智花, 他

9. 高度腎障害を伴い、異なる転帰をたどった顕微鏡的多発血管炎の 3 症例

横浜市立大学附属病院腎臓・高血圧内科

納所直宏, 他

10. 舌下免疫療法の終了後に尿細管間質性腎炎が判明した 1 例

関東労災病院腎臓内科 岡田璃瀬, 他

11. 生体腎移植後に固有腎の結石性腎盂腎炎を発症し、腎動態シンチに基づき固有腎摘出を施行した 1 例

虎の門病院分院腎センター内科 谷口翔矢, 他

12. 木村病に伴う膜性増殖性糸球体腎炎に対し血漿交換を併用した多剤免疫抑制療法が有効であった一例
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 大泉拓未, 他

13. C3 腎症の一例

藤沢市民病院腎臓内科 春原須美玲, 他

14. SIADH を疑ったが下垂体卒中合併の続発性副腎不全・仮面尿崩症と判明した低 Na 血症の 1 例
JCHO 横浜保土ヶ谷中央病院腎臓内科

小笠原敬浩, 他

15. ロキサデュスタットによる甲状腺機能低下症から ADL 低下をきたし死亡に至った一例

大和市立病院腎臓内科 三竹捺央, 他

16. 移植腎喪失期に敗血症性ショックを来した ADPKD を背景とする生体腎移植後の一例

虎の門病院分院腎センター外科 永谷優磨, 他

第 44 回兵庫県透析研究会

代表幹事：倉賀野隆裕

当番幹事：中西昌平, 山本 聡

会期：2025 年 10 月 26 日（日）

会場：神戸国際会議場

出席者数：209 名

特別公演

『腎代替療法選択～新たな時代に～』

東京女子医科大学腎臓内科 土谷 健

企業セミナー

「高齢・フレイル患者における腹膜透析の臨床的意義と役割」

川島病院腎臓内科 井上朋子

ランチオンセミナー

「パチロマーソルビテックスカルシウムが拓く高カリウム血症治療の新展開」

香川大学医学部附属病院腎臓内科 祖父江理

一般演題

1. 選択的血漿交換にて寛解を得られた顕微鏡的多発血管炎の一例

宝塚市立病院腎臓内科 川崎沙弥, 他

2. 難治性潰瘍性大腸炎に対し血球成分除去療法を実施した1例

済生会兵庫県病院腎臓内科 谷口賢之, 他

3. 一過性に高カルシウム血症を呈した横紋筋融解症による急性腎障害の一例

近畿中央病院腎臓内科 川村魅聡, 他

4. 血液透析患者に腸間膜静脈血栓症を合併した一例

兵庫医科大学病院腎・透析内科 杉野怜梨, 他

5. 当院におけるエコー下穿刺の有効性に関する検討

仁成クリニック 依藤壮史

6. 当院腎臓病外来に通院中の慢性腎臓病患者のFGF23測定結果について

大久保病院腎臓内科 山本 聡, 他

7. 末期がん患者への共同意思決定 (SDM) に基づく腎代替療法を考える

明和病院腎透析科 豊田和寛, 他

8. 原因不明の神経症状の既往からセフェピム脳症の診断に至った透析患者の一例

兵庫医科大学病院腎・透析内科 池澤帆南, 他

第58回岩手腎不全研究会

代表幹事：小原 航

当番幹事：佐々木成幸

会期：2025年11月16日(日)9:10～

会場：いわて県民情報交流センター アイーナ7階
アイーナホール

出席者数：155名

特別講演

『JHATの災害支援活動と課題』

神奈川工科大学健康医療科学部臨床工学科

山家敏彦

災害関連報告

1. いわて災害医療支援ネットワークへの透析担当の参画と訓練の実施結果について

岩手県保健福祉部健康国保課 大森亮介

2. 岩手県災害時透析医療支援アマチュア無線ネットワークについて

みやこ後藤医院透析室 沼崎康広

活動報告

「公益財団法人 いわて愛の健康づくり財団」の活動について～岩手県内における最近の脳死下臓器提供に関する取組を中心に～

いわて愛の健康づくり財団 阿部功博

ランチオンセミナー

「リン管理への挑戦～テナパノル(フォゼベル)の有効性と安全性のバランス～」

下落合クリニック 菊地 勤

アンケート報告

「岩手県下における透析装置洗浄剤の管理と洗浄剤誤混入による塩素ガス発生事故対策についての現状～全県下のアンケート調査より～」

岩手腎不全研究会 阿部翔太

共通セミナー

「透析患者のかゆみに対する、静注用カップ受容体作動薬コルスバの効果と機序」

さやま総合クリニック 熊谷裕生

一般演題

1. 血管痛に対する疼痛ケアの効果～患者の意向に添った個別的ケア～

三愛病院附属矢巾クリニック看護科

澤屋敷大希, 他

2. 当院における皮膚掻痒症患者の現状—ジフェリケファリン酢酸塩注射液(コルスバ)を導入して—
せいてつ記念病院透析センター 古館雅由, 他

3. 透析中の皮膚掻痒症・蕁麻疹の症状が軽減される透析条件の検討

岩手県立江刺病院看護科 菊地梨恵, 他

4. 易怒的な透析患者に対する看護師の陰性感情と対応方法の調査

三愛病院透析センター看護部 菅原菜奈, 他

5. 透析センターにおける災害訓練の取り組みについて
盛岡友愛病院透析センター看護部 小田島瞳, 他6. 当院における交番磁界治療器aitの使用経験
三愛病院附属矢巾クリニック臨床工学科,

同泌尿器科 佐々木架未, 他

7. 日機装社製血液量モニター(BV plus)における VA 再循環率測定法の違いによる精度評価
盛岡市立病院医療支援部臨床工学 小野 翼, 他
8. 人工透析管理システムの変更を経験して~Miracle DIMCS UX から EX へ~
岩手クリニックー関臨床工学科 須藤絵美子, 他
9. 当院でのフィルトールの初期経験
三島内科医院 阿部尚史, 他
10. 透析液供給装置用洗浄剤タンクの交換時期の検討
岩手医科大学附属病院臨床工学部 瀬山響生, 他
11. 当院における塩素ガス発生事故防止対策への取り組み
せいてつ記念病院透析センター 神津純一, 他
12. エゼチミブとスタチンの比較
三愛病院薬剤部 中村香月, 他
13. 岩手県立中央病院における生体腎移植再開から現在までの成績
岩手県立中央病院腎臓リウマチ科 中村祐貴, 他
14. メトヘモグロビン血症のため全身麻酔下での血液透析カテーテル挿入を必須とした一例
岩手医科大学腎・高血圧内科 近藤有佳, 他
15. 繰り返すシャント閉塞の原因にプロテイン C 欠乏症が疑われた 1 例
岩手医科大学泌尿器科学講座 昆翔太郎, 他

第 38 回日本小児 PD・HD 研究会

代表幹事：幡谷浩史

当番幹事：濱崎祐子

会期：2025 年 11 月 21 日（金）・22 日（土）

会場：東邦大学医療センター大森病院 5 号館 B1F
大森臨床講堂

出席者数：100 名

教育講演 1

『何を「話し合う」のか~協働意思決定の理念と実践~』

早稲田大学人間科学学術院 笹月桃子

教育講演 2

『新生児医療の進歩とこれから求められること』

東海大学医学部総合診療学系小児科学 内山 温
シンポジウム「腎代替療法の選択：多様な状況に応じた意思決定」

1. 小児病院における治療選択
国立成育医療研究センター
腎臓・リウマチ・膠原病科 西健太郎
2. 移植施設における腎移植の選択

愛知医療センター名古屋第二病院小児科
(小児腎臓科) 真島久和

3. 移行後の腎代替療法
東邦大学医学部腎臓学講座 小口英世, 他
ワークショップ「腎不全の子どもを支える：多職種で考える服薬・栄養・透析療法支援」
1. 服薬支援
東邦大学医療センター大森病院看護部 原田香奈
2. 栄養支援の実際
あいち小児保険医療総合センター
小畑奈津江, 他
3. 小児領域の透析療法支援における SDM
東京都立小児総合医療センター看護部
西田幹子, 他

一般演題

1. イコデキストリン透析液により腹膜透過性が急激に亢進した 11 歳女児例
東京都立小児総合医療センター
腎臓・リウマチ膠原病科 石川瑠惟, 他
2. 透析チューブを嘔む癖が原因と推測される口腔内・上気道定着細菌による腹膜炎の反復
県立広島病院小児腎臓科 郷田 聡, 他
3. 手術後再発したが、3 週間の HD 管理により PD を再開できた横隔膜交通症の 1 例
埼玉県立小児医療センター腎臓科 齋藤 彩, 他
4. PD での体液管理に難渋している無尿の遺伝性 FSGS 2 例
埼玉県立小児医療センター腎臓科 小野貴広, 他
5. 腎移植後も長期生存している Galloway-Mowat 症候群疑いの女子例
東邦大学医学部腎臓学講座 橋本淳也, 他
6. 膀胱無発症に対して生体腎移植を行った 5 歳女児例—移植前管理と治療方針決定に難渋した症例—
新潟大学医歯学総合病院小児科 金子昌弘, 他
7. 腹膜透析、腎移植を経て維持血液透析を導入した重症心身障害児の 1 例
兵庫県立こども病院腎臓内科 池田茂生, 他
8. 次期腎代替療法への移行が困難な小児 PD 患児に対する家族の意思決定支援
東京都立小児総合医療センター看護部
寺嶋瑠璃, 他
9. 小児腹膜透析患児の末梢血白血球分画の特徴
九州大学病院小児科 西山 慶, 他
10. 腹灌流用紫外線照射器「つなぐ」導入による PD 関連腹膜炎の予防効果
埼玉県立小児医療センター腎臓科 谷本亮輔, 他

11. 沖縄県立南部医療センター・子ども医療センターにおける小児慢性腎不全治療 20 年の経験
沖縄県立南部医療センター・
子ども医療センター小児腎臓内科 喜瀬智郎, 他
12. 長期留置バスキュラーアクセスカテーテルの入れ替え後に皮下カフの体外露出を認めた在宅血液透析患者の 1 例
東京女子医科大学病院腎臓小児科 中谷 諒, 他
13. 血液型検査に相違を認めた異型輸血後の乳児腎不全例
大阪市立総合医療センター
小児代謝内分泌・腎臓内科 酒井亮太, 他
14. 当科で実施した小児血液透析患者の合併症
国立成育医療研究センター
腎臓・リウマチ・膠原病科 北角英晶, 他
15. 血漿交換療法により透析を離脱した薬剤性血栓性微小血管症 (DITMA) の若年例
沖縄県立南部医療センター・
子ども医療センター小児腎臓科 上原正嗣, 他
3. レボカルニチン投与方法および中止の影響に関する検討
つるぎ町立半田病院臨床工学科 新居慎也, 他
4. 当院の臨床工学技士による腹膜透析への取り組み
阿南医療センター臨床工学科 池内琢真, 他
5. 洗浄剤の誤投入による塩素ガス発生に関する危機管理対策
川島病院臨床工学部血液浄化科 齋藤廣暉, 他
6. 薬物中毒に対し血液浄化療法を施行した 9 症例の検討
徳島県立中央病院泌尿器科 尾崎啓介, 他
7. 血漿交換と分子標的薬治療で救命し血液透析を継続している TAFRO 症候群の 1 例
徳島大学病院腎臓内科 田蒔昌憲, 他
8. 人工血管動脈吻合部離開による仮性動脈瘤の 1 例
亀井病院放射線部 中田拓史, 他
9. 乳癌腋窩リンパ節郭清後の同側上肢にバスキュラーアクセスを作製した一例
吉野川医療センター泌尿器科 坂本 健, 他
10. DCB 症例におけるエコー評価の有用性について
川島病院腎臓内科 田代 学, 他
11. 知的障害のある独居高齢透析患者の服薬状況が改善した一例
脇町川島クリニック 吉川悦子, 他
12. 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
吉野川医療センター腎センター 石田まや, 他
13. 腹膜透析患者への災害対策指導後の現状と課題
吉野川医療センター 橋本栄里, 他
14. テナパノル塩酸塩の臨床的検討
吉野川医療センター泌尿器科 上野恵輝, 他
15. 血液透析中断後の生存日数に関する検討
つるぎ町立半田病院腎センター 多田美穂, 他
16. QOL を考慮して導入した APD が PD ラストを迎えた若年者の一例
徳島大学病院腎臓内科 湊 将典, 他
17. 透析非導入を選択した 2 症例
徳島大学病院腎臓内科 稲垣太造, 他

第 55 回徳島透析療法研究会

代表幹事：橋本寛文

会期：2025 年 11 月 30 日 (日)

会場：四国大学 共通講義棟 1 階

出席者数：130 名

特別講演

『変わる、透析療法から腎代替療法へ』

東京女子医科大学医学部腎臓内科 土谷 健
ランチョンセミナー 1

「透析患者の酸化ストレスと α 1MG」

大分大学医学部附属臨床医工学センター

友 雅司

ランチョンセミナー 2

「CKD-MABCD～維持透析患者に深く接して考えた～」

望星平塚クリニック 角田隆俊

スイーツセミナー

「透析患者における痒みの実態と多面的アプローチ」

日高病院腎臓病治療センター 永野伸郎

一般演題

1. 高頻度 I-HDF と後希釈オンライン HDF の溶質除去能に関する比較検討

脇町川島クリニック臨床工学部 小賀野和宏, 他

2. 当院使用ヘモダイアフィルター毎の置換液量の評価
吉野川医療センター腎センター 花井優介, 他

第 59 回茨城人工透析談話会

代表幹事：平山浩一

当番幹事：渡邊 仁

会期：2025 年 11 月 30 日 (日)

会場：つくば国際会議場

出席者数：774 名

モーニングセミナー①

「手根管症候群は手術でよくなるのか?～診断と手術の実際～」

水戸医療センター腎・運動器 小川 健

モーニングセミナー②

「透析患者と亜鉛欠乏」

土浦ベリルクリニック 下畑 誉

スイーツセミナー

「赤血球形態から腎性貧血治療を再考する」

東京医科大学茨城医療センター腎臓内科

平山浩一

ランチョンセミナー①

「超高齢化社会を迎えて：認知症と睡眠障害への対応」

栃木県立岡本台病院 下田和孝

ランチョンセミナー②

「透析患者の大動脈弁狭窄症 (AS) 治療 Up to Date」

筑波メディカルセンター病院循環器内科

仁科秀崇

ランチョンセミナー③

「透析液清浄化と透析液排水管理」

つくばセントラル病院臨床工学部臨床工学科

中山裕一

ランチョンセミナー④

「透析施設に潜在する未診断のファブリー病患者」

土浦ベリルクリニック 下畑 誉

ハンズオンセミナー

「エコー下穿刺ハンズオンセミナー」

東葛クリニック病院診療管理部 木船和弥

一般口演

1. 左下肢切断後に右足潰瘍を発症した長期糖尿病透析患者の一症例

かもめ・日立クリニック 平井 梓, 他

2. 透析中のエルゴ運動は下肢血流の改善に有効か?

岩本クリニック 江橋早苗, 他

3. 透析時運動療法における1年間の振り返りと今後の取り組み

茨城県西部メディカルセンター 池田吏恵, 他

4. 独居高齢血液透析患者における食費の栄養への影響について

大石内科クリニック 前田智実, 他

5. 当院透析患者における体力測定の結果による今後の検討

日立総合病院 石井利幸, 他

6. エコー下穿刺「一人法」と「二人法」の比較検討

筑西腎クリニック 谷口敦男, 他

7. 長期型透析カテーテルにおける感染対策とその実

践 (続報)

渡邊クリニック 吉田弘美, 他

8. 4年振りの避難訓練から見えた課題～安全な避難誘導を目指して～

とりで総合医療センター 福田睦美, 他

9. 透析患者の意志決定支援に向けた取り組み～4側面をとらえた看護介入～

筑波学園病院 小川紀香, 他

10. 透析クリニックにおける職場環境改善への取り組み

渡邊クリニック 木下能伸, 他

11. 冠動脈石灰化進展速度に影響を及ぼす因子についての検討

土浦ベリルクリニック 下畑 誉, 他

12. 抗GBM抗体陽性RPGNに対し、ループス腎炎と確定診断されるまで血漿交換療法を行った一例

筑波大学医学医療系腎臓内科学 山田宣継, 他

13. 多発性胆嚢胞を伴った常染色体優性多発性嚢胞腎の腎移植患者の一例

野田総合病院 小崎浩一, 他

14. CKDステージG4への腎臓内科介入が腎移植と腹膜透析導入率へ与える影響の検討

筑波大学医学医療系腎臓内科学 石橋 駿, 他

15. 当院における末期腎不全におけるオピオイド使用の経験

日立総合病院 野口 茜, 他

16. バルーン通過困難な中心静脈治療でpull-through法を施行した一症例

水戸済生会総合病院 黒澤 洋, 他

17. 血液透析から腹膜透析へPPAPにて移行した2例

土浦ベリルクリニック 森 優, 他

18. 亜鉛製剤により重篤な銅欠乏性貧血を呈した血液透析患者の1例

大場内科クリニック 大西 央, 他

19. テナパノル塩酸塩により薬疹を呈した血液透析患者の1例

大場内科クリニック 黒澤美穂, 他

20. テナパノル塩酸塩使用患者におけるリン吸着剤内服錠数の検討

茨城県立中央病院 本村鉄平, 他

21. 臨床工学技士を主体としたVAエコー評価業務の構築と既存システム活用による運用効率化

水戸協同病院 八木翔平, 他

22. 3DCADを用いたバスキュラーアクセス (VA) 管理の有用性

渡邊クリニック 小坂亮一, 他

23. VAチームの結成とエコー評価導入による透析患

- 者の VA 管理の改善
神栖メディカルクリニック 亀山直也, 他
24. 経皮的血管拡張術の頻回実施に影響を及ぼす要因解析
大石内科クリニック 城本聖矢, 他
25. 停電経験を契機とした災害意識調査と災害対策への取り組み
利根川橋クリニック 渡邊高明, 他
26. V-TA 膜への変更が透析患者の搔痒症に及ぼす影響
大石内科クリニック 川添香織, 他
27. MFX-17MW の性能評価
つくばセントラル病院 松元勇斗, 他
28. 過酢酸系除菌洗浄剤サラティブ PA の使用経験
水戸赤十字病院 小嶋聖奈, 他
29. 長時間透析下におけるリン吸着薬併用の有効性の検討
茨城県立中央病院 前澤利光, 他
30. HUC 開設における出張透析の変化と CE の取り組み
日立総合病院 仁平奏多, 他
- 一般ポスター
1. 穿刺針および透析回路固定方法の統一に関する取り組み
つくばセントラル病院 佐藤瑞己, 他
2. 患者の心理的側面から考える穿刺方法の検討
土浦ベリルクリニック 河原英樹, 他
3. 見える穿刺がもたらした変化
大場内科小吹クリニック 堀江 和, 他
4. 当院における PTA チームの立ち上げと患者満足度の検証
大場内科クリニック 竹内 剛, 他
5. HIF-PH 阻害薬による甲状腺機能への影響の比較検討
川島クリニック 佐川詩織, 他
6. 自己抜針を起こした高齢透析患者に対する原因の推察と予防策の課題
さくら水戸クリニック 藤咲佳乃子, 他
7. 認知症血液透析患者に対しリハビリを行い、安定した血液透析が行えるようになった一例
大場内科玉造クリニック 尾岡有紀, 他
8. 血液透析患者への新たなポリファーマシー対策への取り組み
川島クリニック 星野忠敦, 他
9. 災害に強い透析室をめざして一職員と患者を動かすアクションカードの活用
ひたちなか総合病院 小林洋子, 他
10. 透析室における災害訓練の取り組みについて
東京医科大学茨城医療センター 生井千尋, 他
11. 長期留置カテーテルの新しい固定法の検討～ストレスフリーでらくらくバスタイム～
川島クリニック 今川 聖, 他
12. 外来長期留置カテーテル患者のカテーテル消毒方法の変更に関する検討
牛久愛和総合病院 山田ひとみ, 他
13. 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
川島クリニック 鈴木有里, 他
14. 透析患者の足のセルフケアの実態調査よりフットケアを考える
土浦ベリルクリニック 鈴木さやか, 他
15. IP コントロール不良患者に対して写真付きメールを導入した食事指導
にへいなかよしくりニック 中津野悦子, 他
16. 東レ社製多用途血液回路を使用してレオカーナと HD を単純直列にて施行した経験
土浦協同病院 野村ゆきね, 他
17. β 2-MG 吸着カラムリクセル[®]の使用経験
川島クリニック 須藤優太, 他
18. 透析後の内服介入が奏功した難治性高血圧を伴う長期維持透析患者の一例
かわしま内科クリニック 大山彩香, 他
19. 血液温度追従機能とアルブミン値との関連性について
土浦リハビリテーション病院 大平知典, 他
20. 当院における愛 Pod 調査により導き出された課題
セントラル腎クリニック 龍ヶ崎 飯島祥子, 他
21. 当院の透析排水管理の現状及び臨床工学技士の関わり
渡邊クリニック 松本和己, 他
22. クリーンケミカル社製過酢酸 キノーサンシリーズの使用経験
大場内科クリニック 泉登大介, 他
23. 消毒溶液混触による塩素ガス発生防止策についての見直し
筑波学園病院 牟田達弥, 他
24. 当院の次亜塩素酸ナトリウムと過酢酸洗浄剤の誤混入防止対策
土浦ベリルクリニック 縄 翔太, 他
25. ICHD Carbon calculator による血液透析施設の環境アセスメントとその課題
日立総合病院 明石尚樹, 他
26. 血液透析回路設置方法が血液流量モニタに与える影響の検討

- つくばセントラル病院 久野木俊明, 他
27. 当院の透析室における水質管理の課題と対策
筑波大学付属病院臨床工学部 大澤 樹, 他
28. 水処理装置更新に伴う医療コスト削減の調査
東京医科大学茨城医療センター 佐京 龍, 他
29. ChatGPT 支援による DW 予測モデルの構築
岩本クリニック 深谷昇太郎, 他
30. 顔認証 AI サーマルカメラ体重計測値取り込みシステム導入して
筑西腎クリニック 土田康博, 他
31. 「よりよく生きる」を支える ACP の実践, 多職種連携と MVV を基盤としたアプローチ
水海道さくら病院 齋藤真智子, 他
32. 当院における外来血液透析患者のポリファーマシーと薬価
日立総合病院 永井 恵, 他
33. VAIVT 後のシャントエコーによる血流量および狭窄部径の経時的変化の検討
土浦ベリルクリニック 林 一誠, 他
34. 複数回 PTA を実施している患者に共通する要因
さくら水戸クリニック 大内伊代, 他
35. 非移植施設における移植外来開設後の成績について
日立総合病院 永井 恵, 他

第 52 回千葉県透析研究会

代表幹事：浅沼克彦

当番幹事：池田雅人・内野 敬

会期：2025 年 12 月 7 日（日）

会場：幕張メッセ国際会議場

出席者数：1,080 名

大会長講演

『PD の歴史・現況と課題』

東京慈恵会医科大学腎臓・高血圧内科 池田雅人
CKDLN（慢性腎臓病療養指導看護師）交流集会
「『誰のための透析治療ですか？』～事例を通して大切にしたい看護を考えよう～」

みはま病院 内田恵梨

東葉クリニック佐原 大野礼以子

国保旭中央病院 菅澤知恵

三愛記念病院 鶴岡延子

ランチョンセミナー 1 「高齢者の透析（HD・PD）を再び考える」

1. 高齢透析患者が笑顔になる透析—透析疲労感から考える—

- 帝京科学大学生命環境学部生命科学科 堀 和芳
2. 東葛南部地域における腹膜透析のあり方を考える
行徳総合病院腎臓内科 村澤 昌
- ランチョンセミナー 2 「SHPT（二次性副甲状腺機能亢進症）の内科的治療と外科的治療について」
1. カルシミメティクス製剤でコントロール出来ない IIIHPT に対する PTx の検討
虎の門病院腎センター 石井保夫
2. 最新 PTH 管理～Calcimimetics-centered therapy～
福岡腎臓内科クリニック 谷口正智
- ランチョンセミナー 3
「血清亜鉛の視座から考える慢性腎臓病」
東京慈恵会医科大学附属柏病院 吉田 博
- ランチョンセミナー 4
「二次性副甲状腺機能亢進症治療から学ぶこと」
慈恵医大晴海トリトンクリニック 横山啓太郎
- ランチョンセミナー 5
「透析医療の過去・現在・未来」
東京女子医科大学病院／血液浄化療法科 花房規男
- ランチョンセミナー 6
「CLTI の診断と治療」
新東京病院心臓内科 朴澤耕治
- 共催講演 1
「腎臓内科医の視点から見た CKD・透析患者における感染症対策」
香川大学医学部循環器・腎臓・脳卒中内科 祖父江理
- 共催講演 2
「透析患者の痒みを実臨床から考える」
新松戸中央総合病院腎臓高血圧内科 佐藤英一
- 共催講演 3
「未来のあるべき PD 療法」
慶應義塾大学医学部腎臓内分泌代謝内科 森本耕吉, 他
- 共催講演 4
「CKD-MBD：骨代謝とカルシミメティクスの新しい理解」
船橋二和病院内科透析科 関口紗千
- 一般演題
1. 同部位でカフ型カテーテルを交換する際にフィブリンシースを避ける新しい手法
東葛クリニック病院腎臓内科 小川恭平
2. ステンント留置後に心不全を来たし、シャント閉鎖、両側表在化を行った一例
あずま腎クリニック腎臓内科 東 昌広

3. 病棟看護師との穿刺部位共有への試み
五井病院腎センター 永井勇太, 他
4. 当院における VA の現状
富家千葉病院診療技術部臨床工学課
石川裕也, 他
5. 血液透析患者のバスキュラアクセス管理の質向上
北柏リハビリ総合病院透析センター
野口多恵子, 他
6. 千葉県初! 看護師向けのエコー下穿刺ハンズオンセミナーを開催して
おもて内科糖尿病クリニック透析科
安藤博子, 他
7. VA 治療の紹介時にどんな情報が必要か?
おもて内科糖尿病クリニック透析科
安藤博子, 他
8. パンフレットを用いた自己止血に対する知識習得
東葉クリニック大網透析科 櫻井浩美, 他
9. 非カフ型カテーテルの感染率減少に向けた取り組み
東葛クリニック病院外科 金子未来, 他
10. グラフト脱落により緊急手術に至った事例を振り返る
みはま香取クリニック看護科 人見さくら, 他
11. 非カフ型カテーテル関連感染症の実態調査
東葛クリニック病院看護部 谷口弘美, 他
12. 当院における看護師のバスキュラーアクセス管理「君津」会総合腎臓病センター 沢里直哉, 他
13. 当院患者の服薬支援に際しての調査報告
東葉クリニック東新宿透析科 下田さゆり, 他
14. 透析室だよりを毎月発行することでセルフケア支援及び家族の患者サポート支援となるか
聖隷佐倉市民病院透析センター 竹内真理子, 他
15. 手技獲得困難だった後期高齢腹膜透析患者のセルフケア支援を振り返る
聖隷佐倉市民病院腎臓内科 篠田あみ, 他
16. 透析時間を延長した患者との関わりから学んだこと
三愛記念病院看護部 芹澤裕美, 他
17. 「在宅環境調査表」を活用した腎センターと他部門との連携促進への取り組み
千葉病院腎センター 福留 凧, 他
18. 壮年期にある血液透析導入患者のライフスタイル再構築に向けた支援ニーズ
千葉病院腎センター 松尾璃野, 他
19. AN69 膜積層型ダイアライザによる血液検査値の変化
あずま腎クリニック腎臓内科 金吉慶祐, 他
20. MFX シリーズと FIX-250U における TMP 比較
みはま病院 CE 部 佐藤果歩, 他
21. 東レ・メディカル社製透析用水作製装置 TW-EX 導入 1 年間の評価
東葉クリニック東新宿人工透析外科
山崎祥太, 他
22. 当院での透析量モニタ (DDM) の使用経験
ROSE GARDEN クリニック透析科
佐々木智規, 他
23. 日機装 Si シリーズの導入と装置間連携の使用経験
千葉病院臨床工学部 鈴木湧翔, 他
24. 透析監視装置 NCV-3 導入 5 年間の不具合とその対応
三愛記念病院技術部 田島巧渡, 他
25. フィルトール+onlineHDF 併用療法を施行した 2 症例
薬円台泌尿器科腎クリニック泌尿器科
荒木俊行, 他
26. 高齢血液透析患者に発症した骨髄異形成症候群の一例
望星姉崎クリニック内科 武田福治, 他
27. 神経ブロックにより疼痛治療を行った透析患者 3 例
東葉クリニック佐原透析科 奥山陽太, 他
28. 著名な門脈ガスを呈した非閉塞性腸管虚血 (NOMI) の一剖検例
帝京大学ちば総合医療センター腎臓内科
船越雄太, 他
29. ステロイド抵抗性慢性 GVHD に対するアフエレス療法 (ECP) を行った一例
千葉大学医学部附属病院腎臓内科 若林華恵, 他
30. 急性期血液透析導入後に透析離脱した患者の臨床的転帰の解析
成田赤十字病院腎臓内科 面 大地, 他
31. 発症予測が困難であった被嚢性腹膜硬化症の一例
亀田総合病院腎臓高血圧内科 青柳 和, 他
32. アンルーフィングにてカテーテル関連感染が治癒に導かれた 2 症例
帝京大学ちば総合医療センター腎臓内科
寺脇博之, 他
33. 胸腔鏡下横隔膜被覆術後再発した横隔膜交通症に自己血による胸膜癒着術が奏功した 1 例
亀田総合病院腎臓高血圧内科 田中里奈, 他
34. 無尿でも bridging therapy として腹膜透析単独療法で生体腎移植を行うことができた 1 例
千葉大学医学部附属病院腎臓内科 石井公祥, 他
35. 植え込み型補助人工心臓 (DT-LVAD) 装着患者における腹膜透析カテーテル挿入デザイン

- 千葉大学医学部附属病院腎臓内科 吉岡友基, 他
36. 腹膜透析導入時に鼠経ヘルニア嵌頓となった1例
 玄々堂君津病院腎臓外科 工藤真司, 他
37. 腎移植を予定した透析患者に発生した前立腺癌:
 移植に向けた前立腺全摘術式の考察
 東京女子医科大学泌尿器科 飯塚淳平, 他
38. 国際医療福祉大学成田病院における腎移植プログラムの取り組み
 国際医療福祉大学成田病院腎泌尿器外科
 井上高光, 他
39. 当院通院維持透析患者において副腎不全と診断し管理した15例の特徴について
 総合病院国保旭中央病院透析センター
 宮内義浩, 他
40. 腎移植5年後に皮膚症状で発症した播種性クリプトコックス症の一例
 千葉大学腎臓内科 大矢果歩, 他
41. CAR-T療法後のBKウイルス腎症による末期腎不全に対し腹膜透析を導入した一例
 千葉大学医学部附属病院腎臓内科 四宮 翼, 他
42. 腎移植後に遅発性好中球減少症をきたした1例
 玄々堂君津病院腎臓外科 工藤真司, 他
43. 異なる経過をたどった末期腎不全の2症例
 柏フォレストクリニック腎臓内科 中村 司, 他
44. 腎代替療法を希望しなかった末期腎不全患者の経過
 亀田総合病院高度臨床専門職センター
 正木励次, 他
45. 透析患者で大動脈狭窄症の進行とともにCAVI低下し弁置換術後, 上昇した症例
 みはま病院検査部 篠崎流要, 他
46. 透析患者における心房細動発症の前兆因子について
 みはま成田クリニック成田検査科
 吉野まりも, 他
47. 透析患者におけるNT-proBNP急上昇時の心機能および, 栄養関連指標の変動
 みはま成田クリニック検査科 有坂芽生, 他
48. 維持透析患者におけるNT-proBNP変化と透析間体重増加率の推移による心不全発症予測
 東葉クリニックエアポート透析 阿部愛鈴, 他
49. NRI-JHによる栄養評価は腹膜透析患者の初回腹膜炎発症を予測する
 聖隷佐倉市民病院腎臓内科 藤井隆之, 他
50. 慢性維持透析患者における骨格筋指数とECW/ICW比を用いたサルコペニア評価とQOLの関係
 東邦大学医療センター佐倉病院腎臓内科
 石井信伍, 他
51. 維持血液透析患者における低栄養, 筋量低下, BNP上昇の連関と通院困難リスクについて
 東邦大学医療センター佐倉病院腎臓学講座
 高橋 禎, 他
52. 透析患者におけるヘモグロビン(Hb)値と栄養指標の関係
 みはま病院栄養部 赤井結日, 他
53. 当院における維持血液透析患者のGLIM基準による栄養評価と短期生命予後について
 聖隷佐倉市民病院栄養科 小倉文子, 他
54. 透析患者における転倒の前兆因子としての栄養関連指標の役割
 みはま病院栄養部 藤田朱里, 他
55. High pill burdenではない施設におけるテナパノルの使用状況について
 東葉クリニック東新宿外科 吉田正美, 他
56. 透析患者及び非透析患者に対する頸椎椎弓形成術の比較検討
 三橋明生病院整形外科 田畑祐輔, 他
57. 糖尿病透析患者の血糖管理におけるGLP-1受容体作動薬の有用性
 山之内病院内科 武田将伸
58. プロトンポンプ阻害薬(PPI)の長期投与によるCKD-MBDおよび鉄代謝への影響
 みはま香取クリニック泌尿器科 坂井健彦, 他
59. TSATとsFtに準拠する腎性貧血治療はナンセンス—持続的鉄補充法の臨床研究(第24報)—
 ひまわりクリニック人工透析内科 小林弘忠, 他
60. 人工血管吹き流し法(シャント血流制御手術)のシャント吻合部瘤治療への応用
 玄々堂君津病院血管外科 北岡 斎, 他
61. 透析患者の大動脈弁狭窄症に対するTAVI法の予後について
 みはま成田クリニック検査科 岩井典子, 他
62. 透析患者で糖尿病有病者の脳・心血管イベント, 動脈硬化症の発生頻度の実態
 みはま成田クリニック検査科 恩房由奈, 他
63. BMI低値の2型糖尿病患者におけるピオグリタゾン投与の有用性
 みはま病院検査部 吉田亜樹, 他
64. 下肢閉塞性動脈疾患に対するLDL吸着の現状
 「君津」会総合腎臓病センター 田中脩斗, 他
65. 当院における腎代替療法(RRT)チームの活動報告
 「君津」会総合腎臓病センター
 玄々堂君津病院臨床工学科 田中郁行, 他
66. Web教育と短期入院教育の併用によるHHD導入

の経験

「君津」会玄々堂君津病院臨床工学科

溝口楓真, 他

67. 透析センター看護師の年代別にみたパワーハラスメントに対する認識の違い

国保旭中央病院透析科 田中 綾, 他

68. 透析室における看護師と臨床工学技士の連携実態「君津」会玄々堂君津病院血液浄化療法科

庄司君代, 他

69. 透析室でのプライバシーに対する患者と看護師の意識調査

東葉クリニック八日市場透析科 林 彩華, 他

70. 病棟における整形外科チームの取り組み～患者用パス・パンフレットによる患者指導～

三橋明生病院整形外科 和泉弥生, 他

71. 操作室を出た診療放射線技師の役割について～その2～

東葉クリニック東新宿放射線科 山本 宏, 他

72. 放射線医療従事者の防護グラス着用時の水晶体被ばく線量の検証

三橋明生病院放射線科 松本直人, 他

73. 坐骨部のポケット褥瘡にエコーが有用であった事例～陰圧閉鎖療法終了後の治療経過～

東葛クリニック病院腎臓内科 松枝幾子, 他

74. 透析関連低血圧に対する運動療法は有効か?

平山病院透析科 三浦美佐, 他

75. HD と非 HD の FIM 利得の比較—運動器・脳血管疾患を対象にした後方視的検討—

富家千葉病院リハビリテーション室

伊藤和真, 他

76. 外来血液透析自立通院患者の通院手段別の身体機能調査

「君津」会玄々堂君津病院総合腎臓病センター

腎臓リハビリテーションチームリハビリテーション科

鹿山淳平, 他

77. 高齢外来血液透析患者の運動の促進と介入方法の検討

平山病院リハビリテーション課 石田 遥, 他

78. 透析室クラーク間の情報共有活性化による心理的安全性向上

「君津」会玄々堂君津病院血液浄化療法科

鈴木麻友, 他

79. 中性脂肪蓄積心筋血管症 (TGCV) の診断に至った血液透析患者 4 症例

茂原クリニック内科 渡邊 隆, 他

80. CMML に伴うリゾチーム関連腎症による急性腎

障害で透析を要したが離脱し得た一例

成田赤十字病院腎臓内科 中野恵理佳, 他

81. 血液透析患者における経済毒性と QOL の関連性

亀田総合病院腎臓高血圧内科 松波昌寿, 他

82. 透析導入時75歳以上血液透析患者の特徴—入所時期と予後に着目して—

椎名崎クリニック透析科 南里正之, 他

83. 当院における生菌検査～臨床工学技士の取り組み～

国保旭中央病院臨床工学室 角頼祐美, 他

84. 末梢動脈疾患評価に対するレーザードップラー血流計を用いた検討

あずま腎クリニック腎臓内科 高橋真理子, 他

85. 腎センターの感染対策について

千葉病院臨床工学部 鈴木拓斗, 他

86. 透析従事者の急変対応力向上に向けて: ICLS 受講の意義と重要性

稲毛病院臨床工学部透析センター 木村大地, 他

87. 転倒リスクの高い患者向けのサルコペニア評価と新たな透析時運動プログラム効果の検証

東葉クリニックエアポート臨床工学技士部

只縄博之, 他

88. CRRT 施行時の排液処理調査による感染対策向上の取り組み

亀田総合病院医療技術部 ME 室 後平敏信, 他

89. 透析患者におけるサクビトリアルバルサルタン投与後の心機能と血管弾性機能への作用

みはま病院検査部 吉田亜樹, 他

90. 清潔性の向上を目指したエコー下穿刺物品の検討

聖隷佐倉市民病院臨床工学室 小林大輔

91. PD 導入期加算 II 算定に向けた多職種連携への取り組み

船橋二和病院内科, 透析科 関口紗千, 他

92. 無床診療所における終末期の高齢透析患者に対する包括的支援

クレドさとうクリニック透析科 布施千鶴, 他

93. 透析クリニックと介護施設の連携強化への取り組み

東葉クリニック昭和の森透析 中山 麗, 他

94. 当クリニックにおける看護師と臨床工学技士との協働意識調査 (看護師の視点から)

むなかたクリニック透析センター 野口実加, 他

95. 透析施設における肝炎医療コーディネーターの役割と活動報告

東葛クリニック病院検査課 横山はるみ, 他

96. 定期検査の「2泊3日検査入院」を導入して～取り組みと今後の展望～

- 千葉病院腎センター 青柳すみ恵, 他
97. AIによる栄養計算支援の試み—ChatGPT(GPTs)を用いた栄養指導補助への応用—
クレドさとうクリニック医療技術部
大釜健広, 他
98. 転倒アセスメントシート見直しに向けた入院患者の転倒要因分析
東葛クリニック病院医療安全管理室
谷口千賀子, 他
99. シン・災害対策～電害による停電から学ぶ訓練の実用性～
船橋総合病院 ME 科 野村拓史, 他
100. 災害におけるアクションカードの作成
柏フォレストクリニック透析 唐澤健一郎, 他
101. カムチャッカ半島沖地震による津波警報への対応を振り返って
東葉クリニック東新宿透析科 新井依子, 他
102. 災害時における職員の出勤可否に関するアンケート調査
むなかたクリニック透析センター 吉田正人, 他
103. 災害時対策として並列接続した受水槽の残留塩素濃度の管理
むなかたクリニック透析センター 山本瑞季, 他
104. 当院における透析条件配布の試み
五井病院腎センター 北村聖菜, 他
105. 維持透析患者に対する災害用伝言ダイヤル171を用いた情報伝達訓練の実施報告
みはま香取クリニック CE 科 須賀田敏幸, 他
106. 当院における災害対策の取り組み～アクションカードを用いた医療者の避難訓練の実施～
幸有会記念病院臨床工学部 岩川紘大, 他
107. 当院における洗浄消毒薬の誤投入を未然に防ぐ取り組み～誤投入防止機構の構築～
ひまわりクリニック透析室 井竹康郎, 他
108. 当院における塩素ガス発生事故の防止対策
東京慈恵会医科大学附属柏病院臨床工学部
古賀旭純, 他