

研究会記事

第 93 回和歌山透析研究会

代表幹事：荒木信一

会期：2025 年 12 月 14 日（日）

会場：和歌山城ホール 2 階 小ホール

出席者数：224 名

特別講演

『腎移植 up to date～透析との相補的な腎代替療法として～』

名古屋第二病院移植内科 二村健太

ランチオンセミナー

「PTH コントロールを深める：カルシミメティクスによる SHPT 管理のポイント」

新潟大学大学院医歯学総合研究科腎研究センター

腎・膠原病内科学分野 山本 卓

一般演題

1. 血液浄化センターにおける新たな臨床実習体制について

日本赤十字社和歌山医療センター

医療技術部臨床工学技術課 松本真季, 他

2. 透析前に実施する運動療法の影響

公立那賀病院臨床工学科 城丸彩香, 他

3. 当院の SDM 外来の現状～腹膜透析・腎移植を増やす取り組み～

和歌山県立医科大学腎臓内科学講座

児玉卓也, 他

4. Auto 計測機能を用いた心・胸郭比 (CTR) の検討
那賀勝浦町立温泉病院臨床工学科 宇井広士, 他

5. 維持透析を必須とする入院患者が退院後の療養生活に求めるニーズ

児玉病院看護部 菊川静香, 他

6. 当院における高齢者の服薬管理について

熊野路クリニック 箱棟弥希, 他

7. 新規高リン血症治療薬 (テナパノル塩酸塩) の使用経験 排便状態と血清リン値から見た有用性について

中紀クリニック 中元 準, 他

8. 摂食嚥下機能障害により経管栄養を余儀なくされた患者が経口摂取に移行できた事例報告

児玉病院看護部 榎本真次, 他

9. 当院の在宅血液透析の現状～物流 2024 年問題に直面して～

児玉病院医療技術部臨床工学課 有馬三喜, 他

10. 当院における塩素ガス発生事例報告及び、再発予

防に向けての取り組み

紀の川クリニック 安圖知樹, 他

11. 透析液流量と透析効率に関する検討

谷口病院 山西倅司, 他

12. PostOHDF の適応と経済効果の検討

中紀クリニック 中村俊哉, 他

第 13 回日本腎栄養代謝研究会 学術集会・総会

代表幹事：脇野 修

当番幹事：松永智仁

会期：2025 年 7 月 12 日（土）・13 日（日）

会場：日立システムズホール仙台 2・3 階

出席者数：226 名

大会長講演

『原点回帰～全ての道は栄養に通ず～栄養療法を再考する』

永仁会病院腎センター 松永智仁

特別講演

『SDM・CKM における栄養療法の在り方』

東邦大学医学部腎臓学講座 酒井 謙

シンポジウム「～CKD の栄養療法 その理想と現実～」

1. CKD 患者の理想とする食事療法

東京医療保健大学医療保健学部医療栄養学科

北島幸枝

2. CKD 患者栄養管理の現実

永仁会病院栄養管理科 加藤 基

3. AI を活用した管理栄養士業務の取り組みについて～理想の食事療法を目指して～

茅ヶ崎セントラルクリニック 川島希望

4. 血液透析患者への市販総菜や中食の活用指導の実際

偕行会海部共立クリニック 高橋恵理香

ランチオンセミナー 1

「慢性腎臓病患者における必須微量元素（亜鉛、銅、セレン）欠乏の症状と対応」

日高病院腎臓病治療センター・学術研究センター

永野伸郎, 他

ランチオンセミナー 2

「高齢透析患者の悪液質に対する集学的治療の重要性」

市立湖西病院腎臓内科 加藤明彦

エデュケーショナルセミナー 1

「透析患者減少時代の透析療法と栄養管理のあり方を考える」

医療法人援腎会 鈴木一裕

エデュケーションセミナー 2

「最新エビデンスから考える CKD の治療戦略～CKD 治療薬と栄養療法のジレンマ～」

日本大学腎臓高血圧内分泌内科 阿部雅紀
サテライトセミナー

「CKD 患者におけるたんぱく質摂取を再考する～リン管理に関する考察も含め～」

新潟大学大学院医歯学総合研究科腎研究センター
病態栄養学講座 細島康宏, 他

イブニングセミナー

「便通管理の重要性」

岩手医科大学泌尿器科学講座 阿部貴弥
一般演題「川上賞候補演題セッション」1. 慢性腎臓病患者における代謝性アシドーシスの評価
および治療の実態に関する検討 (J-CKD-DB-Ex)
新潟大学大学院医歯学総合研究科腎研究センター
病態栄養学講座/腎・膠原病内科学

田中 舞, 他

2. サルコペニアリスクのある肥満透析患者の実態調査
矢吹病院健康栄養科 鈴木美帆, 他3. 入院血液透析患者の摂取カロリー不足がリハビリ
テーションの効果と退院転帰に及ぼす影響: 後ろ
向きコホート研究

偕行会城西病院リハビリ課 高橋 蓮, 他

4. アミノ酸漏出をコントロールできる On-line HDF
では Dialysis Recovery Time を短縮できる可能性
がある

えいじんクリニック 加藤基子, 他

5. 血液透析患者に対するテナパノルの投与が栄養状
態に与える影響大町土谷クリニック透析室 真野 純, 他
一般演題1. 後期高齢維持透析患者におけるリン管理と栄養状
態についての検討

だてクリニック栄養科 大里寿江, 他

2. 血液透析患者における栄養指導内容の月別傾向の
把握と今後の課題抽出

常磐病院栄養課 助友真知子, 他

3. 糖原病 I a 型から血液透析導入になり栄養介入を
行った 1 症例

永仁会病院栄養管理科 加藤美芽, 他

4. 透析後の食事が食習慣・栄養状態に与える影響

札幌ふしこ内科・透析クリニック栄養部

伊藤慶香, 他

5. 老々介護の介入困難事例～透析室での関わりを振

り返って～

永仁会病院看護部 佐藤菜穂, 他

6. ドライウエイト変化と透析間体重増加, 栄養指標と
の関わりを検討する

大道クリニック 長谷川民子, 他

7. 当院での透析患者における疲労と食欲との関係

井上病院栄養管理科 武田知恵, 他

8. 維持血液透析患者のサルコペニアスクリーニング
結果の変化から検討した栄養介入時の注意点と反
省点

佐藤循環器科内科 小田裕里子, 他

9. 通院血液透析患者の食品摂取の多様性得点による
現状および身体状態との関連

海部共立クリニック 高橋恵理香, 他

10. 肉腫様腎細胞癌を合併した長期透析患者における
栄養管理の経験

京都市立病院 望月貴子

11. 慢性腎臓病患者における低たんぱく質食のレニ
ン・アンジオテンシン系 (RAS) 阻害薬の影響:
RICE 研究事後解析新潟大学大学院医歯学総合研究科腎研究センター
病態栄養学講座 蒲澤秀門, 他12. 食欲不振が強い高齢 CKD の食事療法に対する管
理栄養士の取り組み～栄養補助食品を用いた 1 症
例～

磐城中央病院 中野顕子, 他

13. CKD 外来でサプリメント・プロテイン利用が判明
し管理栄養士が介入した 3 症例

原泌尿器科病院栄養科 榊田裕子, 他

14. CKD に対する多職種連携指導により eGFR 改善例
の分析

ひたち腎臓病・生活習慣病クリニックたんぼぼ

植田敦志, 他

15. 当院における慢性腎臓病透析予防指導の取り組み
について

ひたち腎臓病・生活習慣病クリニックたんぼぼ

矢吹有希, 他

16. 肥満を伴う糖尿病関連腎症における食事と薬剤に
よる体重の変化および腎機能の推移

永仁会病院栄養管理科 佐藤美紅, 他

17. Dialysis Recovery Time (DRT) の臨床使用の評
価 (第 4 報): DRT の延長はドライウエイトのモ
ニターに有用である

ふれあいクリニック泉 兵藤 透, 他

18. Nutritional Risk Index for Japanese Hemodialysis
Patients (NRI-JH) と細胞外液比 (ECW/TBW)

との関連性

- さとうクリニック 大釜健広, 他
19. レオカーナ治療を実施する高齢 CLTI 患者に対しての栄養介入
大島記念嬉泉病院栄養科 成田 愛
20. 透析患者・家族へのオーラルフレイル集団栄養指導を実施して
すずきクリニック 平井智文, 他
21. 栄養サポートチーム間の連携により喫食率が向上した 1 症例
JCHO 仙台病院栄養管理室 植松美江, 他

第 9 回東京都透析医会講演会

代表幹事：安藤亮一

会期：2026 年 1 月 18 日（日）

会場：東京医科大学病院 9 階 臨床講堂

出席者数：71 名

特別講演

『腎不全患者と共に歩む～その人らしい生き方を支え

るために～』

東京都災害時透析看護の会 今井早良, 他
教育セミナー

「血液透析における亜鉛等の必須ミネラルの重要性」

東京都透析医会 幹事 大坪 茂

一般演題

- 人工透析装置用洗浄剤補充システムの改善に向けた取り組み
石神井公園じんクリニック 宮尾真輝, 他
- 日機装社製ヘモダイアフィルタ GDF-M における溶質除去能の検討
下落合クリニック 長崎勇介, 他
- アバコパンによる副作用に対して血漿交換療法を施行した 1 例
昭和医科大学江東豊洲病院臨床工学室
吉野寛太, 他
- 透析用留置針の形状と血液粘稠度の違いによる実流量の比較検討
東邦大学医療センター大橋病院臨床工学部
下澤俊紀, 他