

プログラム

会長講演・理事長講演・特別講演

会長講演

3月17日(日) 10:30-11:00 第1会場 2F「メインホールA」

座長：下條 文武 新潟薬科大学 学長

CPL

腎リハとは何か 現状と課題

新潟大学医歯学総合研究科 腎・膠原病内科学
成田 一衛

理事長講演

3月16日(土) 14:30-15:00 第1会場 2F「メインホールA」

座長：成田 一衛 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 腎・膠原病内科

PL

腎疾患の重症化予防と腎臓リハビリテーション

筑波大学医学医療系腎臓内科学
山縣 邦弘

特別講演 1

3月16日(土) 13:10-14:10 第1会場 2F「メインホールA」

座長：成田 一衛 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 腎・膠原病内科

SL1

ときめきのとき

日本藝術院会員
宮田 亮平

特別講演 2

3月17日(日) 11:00-11:50 第1会場 2F「メインホールA」

座長：柏原 直樹 川崎医科大学

SL2

医療・介護・腎臓病について

衆議院議員 元厚生労働大臣
田村 憲久

録画放映

特別講演 3

3月17日(日) 13:30-14:20 第1会場 2F「メインホールA」

座長：後藤 眞 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

SL3

装着型サイボーグ HAL 用いたサイバニクス治療とは何か—腎臓リハビリテーションへの応用に向けて

国立病院機構新潟病院
中島 孝

プログラム

会長講演

理事長講演

特別講演

シンポジウム
会長企画

シンポジウム
日本腎臓リハビリテーション学会
委員会企画

シンポジウム

ジョイントシンポジウム

ワークショップ

The 4th Scientific Meeting of
International Society of
Renal Rehabilitation

教育講演

会長企画シンポジウム

会長企画シンポジウム 1 3月16日(土) 17:45-18:30 第6会場・第7会場 ホテル日航新潟 4F [朱鷺A・B]

日本酒と腎臓

座長：青池 郁夫 向陽メディカルクリニック
細島 康宏 新潟大学病態栄養学講座

PSY1-1 銘醸地・新潟から発信！「日本酒学」の紹介

¹新潟大学 日本酒学センター、²新潟大学大学院 医歯学総合研究科 血液・内分泌・代謝内科
山本 正彦^{1,2}

PSY1-2 腎臓と腸内環境—酒粕などに含まれる D-アミノ酸による腎臓病治療の可能性—

¹金沢大学大学院 腎臓・リウマチ膠原病内科学、²金沢大学附属病院 感染制御部、
³金沢大学附属病院 栄養管理部
岩田 恭宜^{1,2}、徳丸 季聡³、和田 隆志¹

PSY1-3 酒都 にいがた—NIIGATA is Vigorous Land in Variety & High Quality of Alcoholic Beverages—ご案内

向陽メディカルクリニック
青池 郁夫

会長企画シンポジウム 2 3月17日(日) 15:00-17:00 第1会場 2F [メインホールA]

腎臓病患者の重症化予防と予後改善を目指して

座長：中元 秀友 埼玉医科大学総合心療内科
成田 一衛 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 腎・膠原病内科

PSY2-1 重症化予防と共同意思決定の推進に向けて

参議院議員
秋野 公造

PSY2-2 臨床現場での腎臓リハビリテーションとその効果

¹医療法人社団明厚会 大石内科クリニック 内科、²医療法人社団明厚会 大石内科クリニック 看護科、
³医療法人社団明厚会 大石内科クリニック リハビリテーション科、
⁴医療法人社団明厚会 大石内科クリニック 臨床検査科、⁵医療法人社団明厚会 大石内科クリニック 臨床工学科
大石 明¹、藤井 純子²、大関 寛子³、後藤 淳子²、鈴木 弘恵²、片山 操²、土田 泰子⁴、
城本 聖矢⁵、清川 栄美²

PSY2-3 大学病院での腎臓リハビリテーション

¹慶應義塾大学 医学部 血液浄化・透析センター、²群馬医療福祉大学 リハビリテーション学部、
³国際医療福祉大学 医学部 腎臓内科、⁴慶應義塾大学 医学部 腎臓内分泌代謝内科
森本 耕吉¹、吉田 理¹、浅野 貞美²、内山 清貴³、鷺田 直輝³、林 香⁴

PSY2-4 腎臓リハビリテーションと栄養管理の重要性

東京医科大学 腎臓内科学分野
菅野 義彦

PSY2-5

多職種連携による腎臓リハビリテーション

埼玉医科大学 総合診療内科

なかもと ひでとも
中元 秀友

プログラム

会長講演

理事長講演

特別講演

会長企画
シンポジウム

日本腎臓リハビリ
テーション学会
委員会企画

シンポジウム

ジョイントシンポジウム

ワークショップ

The 4th Scientific Meeting of
International Society of
Renal Rehabilitation

教育講演

日本腎臓リハビリテーション学会委員会企画

日本腎臓リハビリテーション学会委員会企画 1 3月16日(土) 8:30-10:00 第1会場 2F「メインホールA」

腎臓リハビリテーションの全国実態調査と今後の展望

座長：成田 一衛^{なりた いちえい} 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 腎・膠原病内科
花房 規男^{はなぶさ のりお} 東京女子医科大学血液浄化療法科

AC1-1 調査研究ワーキンググループ活動の現状とこれから
東京女子医科大学 腎臓内科
星野 純一^{ほしの じゅんいち}

AC1-2 全国の透析施設を対象とした腎リハ実態調査結果からみた今後の課題
¹香川大学循環器・腎臓・脳卒中内科、²兵庫医科大学 リハビリテーション学部、
³昭和大学藤が丘病院 腎臓内科、⁴信楽園病院 腎臓内科、⁵筑波大学 体育系、⁶東京女子医科大学 腎臓内科、
⁷新潟大学 腎・膠原病内科、⁸筑波大学 腎臓内科、⁹腎臓リハビリテーション学会学術委員会実態調査WG
祖父江 理^{そふえ だし}、松沢 良太^{2,9}、西脇 宏樹^{3,9}、土田 陽平^{4,9}、小崎 恵生^{5,9}、星野 純一^{6,9}、成田 一衛^{7,9}、
山縣 邦弘^{8,9}

AC1-3 医療経済の観点から 腎リハの現状と課題
¹日本大学医学部社会医学系医療管理学分野、²東京大学大学院医学系研究科医療経済政策学
田倉 智之^{たくら ともゆき}^{1,2}

AC1-4 レジストリ構築の必要性と現状、課題
聖マリアンナ医科大学 薬理学
木田 圭亮^{きだ けいすけ}

AC1-5 腎臓リハビリテーションの新規調査方法 ～今後の可能性と問題点～
日本大学医学部 内科学系腎臓高血圧内分泌内科学分野
阿部 雅紀^{あべ まさのり}

日本腎臓リハビリテーション学会委員会企画 2 3月16日(土) 16:30-18:00 第1会場 2F「メインホールA」

R4 透析中の運動指導加算改定のその後（これまでの変遷と今後の方向性）

座長：武居 光雄^{たけい みつお} 医療法人光心会諏訪の杜病院
田倉 智之^{たくら ともゆき} 日本大学医学部医療管理学分野／東京大学大学院医学系研究科医療経済政策学

AC2-1 保険診療取載のための今までのアプローチとその結果
医療法人光心会諏訪の杜病院
武居 光雄^{たけい みつお}

AC2-2 学術委員会からの報告～透析時運動指導等加算の実態調査と今後に向けて～
¹筑波大学医学医療系腎臓内科学、²東京女子医科大学腎臓内科、
³新潟大学医歯学総合研究科腎研究センター 腎・膠原病内科学
斎藤 知栄^{さいとう ちえ}、星野 純一²、成田 一衛³

AC2-3

医療経済的観点からの腎臓リハビリテーション

¹日本大学医学部社会医学系医療管理学分野、²東京大学大学院医学系研究科医療経済政策学たくら ともゆき
田倉 智之^{1,2}

AC2-4

保険診療からみた腎臓リハビリテーションへの期待

筑波大学医学医療系腎臓内科学

やまがた くにひろ
山縣 邦弘

AC2-5

今後の展望

¹公立大学法人 山形県立保健医療大学、²東北大学こうづき まさひろ
上月 正博^{1,2}

日本腎臓リハビリテーション学会委員会企画 3 3月16日(土) 15:00-16:30 第3会場 2F [中会議室201]

学会発表から論文投稿につなげる

座長：ほしの じゅんいち
星野 純一 東京女子医科大学 腎臓内科
さいとう まさかず
齊藤 正和 順天堂大学保健医療学部

AC3-1

論文化の意義を再考する

録画放映

川崎医科大学

かんだ えいいちろう
神田 英一郎

AC3-2

学会発表から論文投稿につなげる

¹慶應義塾大学 医学部 血液浄化・透析センター、²国際医療福祉大学 医学部 腎臓内科、³慶應義塾大学 医学部 腎臓内分泌代謝内科もりもと こうきち
森本 耕吉¹、吉田 理¹、内山 清貴²、鷺田 直輝²、林 香³

AC3-3

国内外の腎臓リハ/腎臓病領域に関する学術雑誌の近況や論文化の苦労や経験：理学療法士の立場

兵庫医科大学 リハビリテーション学部 理学療法学科

まつざわ りょうた
松沢 良太

AC3-4

看護師の立場から見る国内外の腎臓リハ/腎臓病領域に関する研究動向とエビデンス創出に向けた今後の展望

東邦大学看護学部

こさか しほ
小坂 志保

AC3-5

論文投稿から掲載までのステップ

順天堂大学保健医療学部理学療法学科

さいとう まさかず
齊藤 正和

日本腎臓リハビリテーション学会委員会企画 4 3月17日(日) 10:30-12:00 第3会場 2F「中会議室201」

腎臓リハビリテーション指導士の現状と今後の展望

座長：松永 篤彦^{まつなが あつひこ} 北里大学医療衛生学部リハビリテーション学科
 和田 淳^{わだ じゅん} 岡山大学 腎・免疫・内分泌代謝内科学

AC4-1 腎臓リハビリテーション指導士制度の概要と動向
 1北里大学医療衛生学部 リハビリテーション学科、2岡山大学 腎・免疫・内分泌代謝内科学
 松永 篤彦^{まつなが あつひこ}1、和田 淳^{わだ じゅん}2

AC4-2 腎臓リハビリテーション指導士に求められる知識・技能のミニマムスタンダード
 東京工科大学 医療保健学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻
 忽那 俊樹^{くつな としき}

AC4-3 腎臓リハビリテーション指導士の役割と課題：医師の立場から
 岡山大学学術研究院医歯薬学域 慢性腎不全総合治療学
 森永 裕士^{もりなが ひろし}

AC4-4 腎臓リハビリテーション指導士の役割と課題～看護師の視点～
 医療法人 光心会 諏訪の杜病院
 高田 亜紀^{たかだ あき}

AC4-5 腎臓リハビリテーション指導士の役割と課題～理学療法士の立場から～
 医療法人 創和会 しげい病院 リハビリテーション部
 清水 賢児^{しみず けんじ}

AC4-6 腎臓リハビリテーション指導士の役割と課題：管理栄養士の立場から
 医療法人社団 つばさ つばさクリニック
 横関 美枝子、大山 恵子^{よこせき みえこ}

AC4-7 腎臓リハビリテーション指導士の今後の展望
 筑波大学医学医療系腎臓内科学
 山縣 邦弘^{やまがた くにひろ}

日本腎臓リハビリテーション学会委員会企画 5 3月17日(日) 11:00-12:00 第8会場 ホテル日航新潟 30F「鳳凰」

腎リハのYouTube 作ってみました！

座長：柴垣 有吾^{しばがき ゆうご} 聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科
 水内 恵子^{みずうち けいこ} 池田バスキュラーアクセス・透析・内科看護部

AC5-1 腎リハのYouTube 作ってみました！
 聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科
 柴垣 有吾^{しばがき ゆうご}

AC5-2

腎リハの YouTube 作ってみました！看護師編

¹東京女子医科大学 看護学部、²東邦大学 看護学部はまだ まさみ
濱田 昌実¹、小坂 志保²

AC5-3

正確な身体機能評価の重要性および YouTube ビデオ作成の取り組み～理学療法士編～

¹大阪公立大学リハビリテーション学研究科、²日本腎臓リハビリテーション学会教育研修委員会、³兵庫医科大学リハビリテーション学部 理学療法学科、⁴東京工科大学医療保健学部リハビリテーション学科 理学療法学専攻おとべ ゆうへい
音部 雄平^{1,2}、松沢 良太^{2,3}、忽那 俊樹^{2,4}

AC5-4

腎リハの普及に必要なものは何か？ YouTube でしょ！

池田バスキュラーアクセス・透析・内科

みずうち けいこ
水内 恵子

シンポジウム

シンポジウム 1 3月16日(土) 10:00-11:30 第1会場 2F「メインホールA」

CKD ステージ別における腎臓リハビリテーションの実際

座長：山縣 邦弘 やまがた くにひろ 筑波大学医学医療系腎臓内科学
伊藤 修 いとう おさむ 東北医科薬科大学医学部リハビリテーション学

SY1-1 CKD ステージ G4 の腎臓リハビリテーション：糖尿病関連腎臓病（DKD）の包括的集学治療
和歌山県立医科大学 腎臓内科学講座
荒木 信一 あらかし けんいち

SY1-2 CKD ステージ G3 の腎臓リハビリテーション
聖マリアンナ医科大学病院 リハビリテーションセンター
平木 幸治 ひらき こうじ

SY1-3 CKD ステージ G5 の腎臓リハビリテーション：保存期から透析期
¹新潟大学血液浄化療法部、²新潟臨港病院リハビリテーション科、³新潟大学腎・膠原病内科
山本 卓¹、白井 信行²、成田 一衛³
やまもと たくる

SY1-4 CKD ステージ G1, G2 患者における腎臓リハビリテーション
名古屋大学腎臓内科
安田 宜成、丸山 彰一
やすだ よしなり

シンポジウム 2 3月16日(土) 15:00-16:30 第1会場 2F「メインホールA」

成果を出す腎臓リハビリテーション～各施設の好事例より～

座長：松永 篤彦 まつなが あつひこ 北里大学医療衛生学部リハビリテーション学科
齋藤 徳子 さいとう のりこ 社会福祉法人新潟市社会事業協会 信楽園病院 腎臓内科

SY2-1 オーバービュー：腎臓リハビリテーションの効果
北里大学医療衛生学部 リハビリテーション学科
松永 篤彦 まつなが あつひこ

SY2-2 医療従事者の運動サポートで成果を上げることができた全盲 透析患者の1例
医療法人つばさ つばさクリニック
大山 恵子 おおやま けいこ

SY2-3 その人らしい暮らしをあきらめない退院支援と地域連携における腎臓リハビリテーションの可能性
地域医療機能推進機構 徳山中央病院
松村 直子 まつむら なおこ

SY2-4

透析中の運動療法を契機に疾病管理としての定期的な身体機能評価システムへ参加につながった好事例

¹さがみ循環器クリニック、²北里大学大学院 医療系研究科、³北里大学メディカルセンターやまべ さち
山部 早智^{1,2}、原田 愛永¹、吉越 駿²、新川 さやか²、飛田 亜純²、渡邊 孝明³、松永 篤彦²

SY2-5

透析中の運動療法と医療法 42 条施設を併用して長期間にわたり身体機能維持が獲得できた 1 症例

偕行会 名古屋共立病院

もりやま よしふみ
森山 善文

SY2-6

保存期 CKD 患者に対する介入 3 事例より考察する管理栄養士が成果を出す腎臓リハビリテーション

国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 栄養部

どい えつこ
土井 悦子

シンポジウム 3

3月16日 (土) 8:30-10:00 第6会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺A」

CKD 患者の認知機能維持戦略

座長：つるや かずひこ
鶴屋 和彦
おとべ ゆうへい
音部 雄平

奈良県立医科大学腎臓内科学

大阪公立大学リハビリテーション学研究科

SY3-1

CKD 患者の認知症の特徴

国立循環器病研究センター 脳血管内科

みわ かおり
三輪 佳織

SY3-2

認知機能低下を有する CKD 患者の食事・栄養療法

¹食支援みそら、²医療法人薬師会 まるき内科クリニックせと ゆみ
瀬戸 由美^{1,2}

SY3-3

CKD 患者の認知機能および運動療法の効果

大阪公立大学リハビリテーション学研究科

おとべ ゆうへい
音部 雄平

シンポジウム 4

3月16日 (土) 10:00-11:30 第6会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺A」

サイコネフロロジーと腎臓リハビリテーション

座長：いとう たかみ
伊藤 孝史
ふかみ けい
深水 圭

帝京大学ちば総合医療センター 第三内科 (腎臓内科)

久留米大学医学部内科学講座腎臓内科部門

SY4-1

サイコネフロロジーと腎臓リハビリテーション

長崎腎病院

ふなこし さとし
船越 哲

SY4-2

腎リハビリテーションの視点からのサイコネフロロジー

医療法人友秀会伊丹腎クリニック

いたみ のりとも

伊丹 儀友、阿部 実保子、山下 直哉

SY4-3

災害時におけるサイコネフロロジーと腎臓リハビリテーション～透析継続のためのリスクコミュニケーション

¹医療法人美之会青空クリニック、²東北大学病院血液浄化療法部、³東北大学医学部医学系研究科腎・膠原病・内分泌内科学分野

ふじくら えみ

藤倉 恵美^{1,2}、宮崎 真理子^{2,3}、大内 雄太¹、田中 哲洋³

SY4-4

認知症を伴う透析患者への腎臓リハビリテーション～パーソン・センタード・モデルから考える～

¹京都大学大学院医学研究科 人間健康科学系専攻、²京都大学医学部附属病院 緩和医療科

たにむかい ひとし

谷向 仁^{1,2}

シンポジウム 5

3月17日(日) 9:00-10:30 第1会場 2F [メインホールA]

腎リハで評価すべきは身体機能だけじゃない！：生活機能と食べる力（患者目線の評価）

座長：しばがき ゆうご
柴垣 有吾

聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科

にしおか しんた
西岡 心大

長崎リハビリテーション病院 教育研修部・栄養管理室

SY5-1

患者目線の生活機能の評価—看護師の視点から

医療法人創和会 重井医学研究所附属病院

かみむら みかこ
上村 美香子

SY5-2

高齢CKD患者におけるwell-being維持のための運動療法・指導

聖マリアンナ医科大学病院 リハビリテーションセンター

ひらき こうじ
平木 幸治

SY5-3

患者目線の食べる力の評価—管理栄養士の視点から

名古屋学芸大学 管理栄養学部

うの ちはる
宇野 千晴

SY5-4

腎リハで評価すべきは身体機能だけじゃない！：生活機能と食べる力（患者目線の評価）

総合南東北病院 口腔外科 摂食嚥下リハビリテーションセンター

もり たかし
森 隆志

シンポジウム 6

3月17日 (日) 15:00-16:30 第3会場 2F「中会議室201」

疲労を科学する

座長：中山 昌明^{なかやま まさあき} 聖路加国際病院 腎センター
宮崎 真理子^{みやざき まりこ} 東北大学大学院医学系研究科腎・膠原病・内分泌内科学分野

SY6-1 疲労の分子神経メカニズムと抗疲労ソリューション

¹神戸大学大学院科学技術イノベーション研究科、²理化学研究所生命機能科学研究センター、
³大阪公立大学健康科学イノベーションセンター
わたなべ やすよし
渡辺 恭良^{1,2,3}

SY6-2 電解水素水透析による透析患者の疲労軽減への効果

東京慈恵会医科大学
まるやま ゆきお
丸山 之雄

SY6-3 漢方医学の「腎」の病態と疲労の治療

医療法人永仁会 尼崎永仁会クリニック 腎臓内科
おの たかひこ
小野 孝彦、永井 博之

SY6-4 疲労に対する理学療法アプローチとその有効性

国際医療福祉大学 成田保健医療学部 理学療法学科
いしだ たけき
石田 武希

シンポジウム 7

3月17日 (日) 9:00-10:30 第6会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺A」

血液透析中の組織微小循環と運動療法の影響を探る：近赤外線分光法による分析を中心に

座長：小林 修三^{こばやし しゅうぞう} 湘南鎌倉総合病院
臼井 直人^{うすい なおと} 嬉泉病院リハビリテーション科／順天堂大学大学院 医学研究科 腎臓内科学

SY7-1 近赤外線分光法（NIRS）のリハビリテーション分野における研究および臨床応用の可能性

新潟医療福祉大学 運動機能医科学研究所
つばき あつひろ
椿 淳裕

SY7-2 血液透析患者の臓器内局所酸素飽和度

自治医科大学附属さいたま医療センター総合医学1（腎臓内科）
いとう きよりの
伊藤 聖学、大河原 晋、森下 義幸

SY7-3 運動時における骨格筋機能の評価法と臨床現場への応用

東京医科大学 健康増進スポーツ医学分野
きめ りょうたろう
木目 良太郎、浜岡 隆文

SY7-4

血液透析患者の脳循環に対する透析中運動療法の影響

¹嬉泉病院 リハビリテーション科、²新潟医療福祉大学 運動機能医科学研究所、
³順天堂大学大学院 医学研究科腎臓内科学こじま 将^{1,2}、白井 直人^{1,3}、椿 淳裕²

SY7-5

冠攣縮性狭心症に対する運動療法の有効性：心臓における微小循環を含めた検討

社会保険 田川病院 循環器内科

まつもと やすはる
松本 泰治

シンポジウム 8

3月17日(日) 10:30-12:00 第6会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺A」

心疾患を合併した血液透析患者に対するリハビリ療法の効果は如何なるアウトカムをもたらしたのか？—私からの答え—

座長：いずみ とおる
和泉 徹 恒仁会 新潟南病院
みつま わたる
三間 渉 みつまクリニック

SY8-1

心血管疾患を合併した血液透析患者に対する運動療法～リアルワールドから～

¹信楽園病院リハビリテーション科、²みつまクリニック、³新潟大学大学院医歯学総合研究科循環器内科学、
⁴信楽園病院腎臓内科、⁵信楽園病院循環器内科はせがわ けし
長谷川 靖¹、三間 渉²、高山 亜美³、齋藤 徳子⁴、今井 俊介⁵、猪又 孝元³

SY8-2

透析患者における心血管アウトカム改善を見据えた評価主体の疾病管理

国立国際医療研究センター

やまもと しょうへい
山本 尚平

SY8-3

EMS（神経筋電気刺激）介入の成績

国立保健医療科学院 保健医療経済評価研究センター

すずき ゆうた
鈴木 裕太

SY8-4

令和時代の心リハチームが心疾患を合併したCKD患者に果たすべき役割

¹新潟南病院 内科・リハビリテーション科、²新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科おぼた ひろあき
小幡 裕明^{1,2}

ジョイントシンポジウム

ジョイントシンポジウム 1 3月16日 (土) 8:30-10:00 第2会場 2F 「メインホールB」

腎臓リハビリテーションにおける個別栄養管理の必要性

共催：日本腎臓代謝研究会

座長：かとう あきひこ 加藤 明彦 浜松医科大学医学部附属病院血液浄化療法部
いしかわ ゆういち 石川 祐一 茨城キリスト教大学生生活科学部

JSY1-1 腎臓リハビリテーションにおける個別栄養管理の必要性—医師の立場から
医療法人永仁会 永仁会病院 腎センター
まつなが ともひと 松永 智仁

JSY1-2 腎臓リハビリテーションにおける個別栄養管理の必要性—管理栄養士の立場から
¹医療法人社団 にれの杜クリニック 栄養科、²医療法人社団 にれの杜クリニック リハビリ科、
³医療法人社団 にれの杜クリニック 腎臓内科、⁴医療法人社団 にれの杜クリニック 腎移植外科、
⁵天使大学 看護栄養学部 栄養学科
おくだ えみ 奥田 絵美¹、上田 絵里奈¹、山崎 翔子²、中村 咲美²、岡本 延彦³、伊藤 洋輔³、玉置 透⁴、
中川 幸恵⁵

JSY1-3 腎臓リハビリテーションにおける個別栄養管理の必要性—リハビリテーションの立場から
¹(社医) 愛仁会 愛仁会リハビリテーション病院 リハビリ技術部、²(社医) 愛仁会 井上病院、
³大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分沁病態内科学、⁴大阪公立大学大学院医学研究科 血管病態制御学
まつふじ しょうた 松藤 勝太¹、辻本 吉広²、李 寿恵²、山口 勝生²、池上 泰友¹、庄司 哲雄⁴、繪本 正憲³

ジョイントシンポジウム 2 3月16日 (土) 10:00-11:30 第2会場 2F 「メインホールB」

CKD 患者へのリハビリテーション医療

共催：日本リハビリテーション医学会

座長：こうづき まさひろ 上月 正博 公立大学法人 山形県立保健医療大学
みうら たかひろ 三浦 平寛 東北大学病院リハビリテーション科

JSY2-1 急性期リハ病床における CKD 患者へのリハビリテーション医療
東北大学病院リハビリテーション科
みうら たかひろ 三浦 平寛

JSY2-2 回復期リハ病床における CKD 患者へのリハビリテーション医療
新潟南病院 内科・リハビリテーション科
おぼた ひろあき 小幡 裕明

JSY2-3 人工血液透析患者へのリハビリテーション医療
¹獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部、
²獨協医科大学日光医療センター 心臓・血管・腎臓内科、³博友会 友愛クリニック、
⁴獨協医科大学日光医療センター 循環器病センター
たむら ゆうま 田村 由馬¹、川本 進也²、高橋 治憲¹、鶴見 知己¹、高橋 もも¹、樋口 弘正¹、久住 駿人¹、
竹内 真由³、小林 尚樹³、高橋 範行³、長尾 萌^{2,3}、下山 正博^{2,3}、大谷 直由⁴、鄭 忠和³、安 隆則²

JSY2-4

在宅CKD患者へのリハビリテーション医療

¹桜美林大学 芸術文化学群、²日本赤十字社医療センター 腎臓内科わたなべ くみ
渡辺 久美^{1,2}

ジョイントシンポジウム 3

3月16日 (土) 15:00-16:30 第2会場 2F [メインホールB]

糖尿病腎症、透析患者に対する理学療法の実態調査の結果から腎臓リハビリテーションを再考する共催：日本糖尿病理学療法学会

座長：ここの けんいち
河野 健一

国際医療福祉大学大学院理学療法学分野

たむら ゆうま
田村 由馬

獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部・臨床研究支援室

JSY3-1

実態調査の概要と透析患者に対する理学療法の実態

国際医療福祉大学大学院理学療法学分野

ここの けんいち
河野 健一

JSY3-2

透析患者に対する理学療法の課題分析から腎臓リハビリテーションを再考する

¹聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科、²浜松医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部やべ ひろき
矢部 広樹¹、山口 智也²

JSY3-3

糖尿病性腎症患者に対する理学療法の課題分析から腎臓リハビリテーションを再考する

¹浜松医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部、²聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部やまぐち ともや
山口 智也¹、矢部 広樹²

JSY3-4

糖尿病性腎症患者における理学療法士の関わりの実態調査結果と今後の課題

聖マリアンナ医科大学病院 リハビリテーションセンター

ひらき こうじ
平木 幸治

ジョイントシンポジウム 4

3月16日 (土) 16:30-18:00 第2会場 2F [メインホールB]

透析患者の足病のリアル

共催：日本フットケア・足病医学会

座長：ひだか すみ
日高 寿美

湘南鎌倉総合病院腎臓病総合医療センター

みうら みさ
三浦 美佐

国立大学法人 筑波技術大学保健科学部理学療法専攻

JSY4-1

フットケアで下肢潰瘍を防ごう～透析患者における末梢動脈疾患

¹湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター、²湘南鎌倉総合病院 血液浄化室おおたけ たかやす
大竹 剛靖¹、持田 泰寛¹、石岡 邦啓¹、岡 真知子¹、守矢 英和¹、日高 寿美¹、小林 修三¹、
愛甲 美穂²

JSY4-2

足病患者に対する行動変容へのアプローチ

埼玉医科大学 医学部 形成外科

さとう ともや
佐藤 智也

JSY4-3

在宅医療におけるフレイル予防とフットケア

¹医療法人光和会, キノメディッククリニック市ヶ尾、²東京都健康長寿医療センター研究所、
³順天堂大学デジタルセラピューティックス講座、⁴名古屋大学医療技術開発講座
はんだ のぶひろ^{1,2,3,4}
半田 宣弘

JSY4-4

足病を合併した透析患者のリハビリテーション

東都大学幕張ヒューマンケア学部理学療法学科
かわべ のぶひで
河辺 信秀

ジョイントシンポジウム 5 3月16日(土) 8:30-10:00 第7会場 ホテル日航新潟 4F [朱鷺B]

リハビリを安全かつ効果的に行うための慢性腎臓病の合併症管理 共催：日本腎不全合併症医学会

座長：まさき たかお 正木 崇生 広島大学病院 腎臓内科
くらがの たかひろ 倉賀野 隆裕 兵庫医科大学 循環器・腎透析内科学

JSY5-1

リハビリを安全かつ効果的に行うための慢性腎臓病の合併症管理（心血管病）

広島大学病院 腎臓内科
まさき たかお
正木 崇生

JSY5-2

糖尿病合併 CKD に対する運動療法の有効性と安全性

久留米大学医学部内科学講座腎臓内科部門
ふかみ けい
深水 圭

JSY5-3

リハビリを安全かつ効果的に行うための腎性貧血の管理

兵庫医科大学 循環器・腎透析内科学
くらがの たかひろ
倉賀野 隆裕

JSY5-4

CKD-MBD

¹新潟大学血液浄化療法部、²新潟大学腎・膠原病内科
やまもと すぐる
山本 卓¹、成田 一衛²

ジョイントシンポジウム 6 3月16日(土) 10:00-11:30 第7会場 ホテル日航新潟 4F [朱鷺B]

治療用アプリの腎臓リハビリテーション領域への応用 共催：日本医療情報学会

座長：わき かよ 脇 嘉代 東京大学大学院医学系研究科 医療情報学分野
そふえ ただし 祖父江 理 香川大学医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科

JSY6-1

DTx と 2 型糖尿病

東京大学大学院医学系研究科 社会医学専攻 医療情報学分野
わき かよ
脇 嘉代

JSY6-2

高血圧領域の治療用アプリの実際

金沢大学融合研究域融合科学系／循環器内科

のむら あきひろ
野村 章洋

JSY6-3

腎臓リハビリテーション領域における治療用アプリの必要性

香川大学循環器・腎臓・脳卒中内科

そふえ たし
祖父江 理

JSY6-4

デジタル技術による持続可能な医療

サスメド株式会社

うえの たろう
上野 太郎

ジョイントシンポジウム 7

3月17日(日) 9:00-10:30 第2会場 2F「メインホールB」

学会および学会間の連携が透析患者のリハビリテーションの普及にできることとは共催：日本透析医学会

座長：みやざき まりこ 東北大学大学院医学系研究科腎・膠原病・内分泌内科学分野
あべ まさのり
阿部 雅紀 日本大学 腎臓高血圧内分泌内科

JSY7-1

なぜ、透析患者のリハビリテーションが求められているのか？～Overview～

日本大学 医学部 内科学系 腎臓高血圧内分泌内科学分野

あべ まさのり
阿部 雅紀

JSY7-2

透析患者のリハビリテーションを普及させるために～医師の視点から～

筑波大学医学医療系腎臓内科学

さいとう ちえ
斎藤 知栄

JSY7-3

透析患者のリハビリテーションの普及に向けた取り組み：理学療法士の視点

¹順天堂大学保健医療学部理学療法学科、²嬉泉病院 リハビリテーション科、
³東京家政大学 健康科学部リハビリテーション学科、⁴健康科学大学 健康科学部理学療法学科、
⁵大阪公立大学医学部 リハビリテーション学科 理学療法専攻、
⁶新潟医療福祉大学 リハビリテーション学部 理学療法学科、⁷帝京科学大学 医療科学部 理学療法学科、⁸Renal Exercise and Physical activity Network (REPnet)さいとう まさかず 齊藤 正和^{1,7}、白井 直人^{2,8}、阿部 義史^{3,8}、甘利 貴志^{4,8}、音部 雄平^{5,8}、田宮 創^{6,8}、山田 洋二^{7,8}

JSY7-4

透析患者のリハビリテーションを普及させるために～看護師の視点から～

池田バスキュラーアクセス・透析・内科

みずうち けいこ
水内 恵子

JSY7-5

透析患者が運動する活力を保つための臨床栄養学の貢献

茨城キリスト教大学生生活科学部

いしかわ ゆういち
石川 祐一

ジョイントシンポジウム 8 3月17日(日) 10:30-12:00 第2会場 2F「メインホールB」

サルコペニア・フレイルと栄養を再考する

共催：日本病態栄養学会

座長：加藤 明彦^{かとう あきひこ} 浜松医科大学医学部附属病院 血液浄化療法部
佐々木 環^{ささき たまき} 川崎医科大学 腎臓・高血圧内科学

JSY8-1

食塩とサルコペニア・フレイル

香川大学医学部 薬理学

にしやま あきり
西山 成

JSY8-2

サルコペニア・フレイルと低たんぱく食

¹新潟大学大学院医歯学総合研究科 病態栄養学講座、²新潟大学大学院医歯学総合研究科 腎・膠原病内科

かばさわ ひでゆき
蒲澤 秀門¹、細島 康宏¹、成田 一衛²

JSY8-3

サルコペニア・フレイルと植物性たんぱく質

大阪大学 腎臓内科

さかくち ゆうすけ
坂口 悠介

JSY8-4

たんぱく質制限とフレイル対策の両立をめざした CKD 患者の栄養管理

医療法人社団 腎愛会だてクリニック

おおさと としえ
大里 寿江

JSY8-5

サルコペニア・フレイルと栄養を再考する—腎臓病関連要因と食事パターンによる視点—

新光会村上記念病院栄養科

きたばやし こう
北林 紘

ジョイントシンポジウム 9 3月17日(日) 13:30-15:00 第2会場 2F「メインホールB」

心腎連関とリハビリテーション

共催：日本心臓リハビリテーション学会

座長：牧田 茂^{まきた しげる} 川口きゅうぼりリハビリテーション病院
いのまた たかゆき
猪又 孝元^{いのまた たかゆき} 新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科

JSY9-1

腎障害を合併した重症心不全患者の心臓リハビリテーション～影響と対策～

¹京都大学医学部附属病院 循環器内科、²京都大学医学部附属病院 リハビリテーション科

おざさ ねいこ
小笹 寧子^{1,2}、池口 良輔²、松田 秀一²、青山 朋樹²、尾野 亘¹

JSY9-2

高齢心不全患者における CKD を含む内部障害リハビリテーションと複合リハビリテーションの現状と課題

新潟南病院 内科・リハビリテーション科

おぼた ひろあき
小幡 裕明

JSY9-3

慢性腎臓病を合併する心疾患患者に対するリハビリテーション

順天堂大学保健医療学部理学療法学科

さいとう まさかず
齊藤 正和

JSY9-4

心疾患を合併したCKD透析期におけるリハビリテーション

¹獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部、²獨協医科大学日光医療センター 心臓・血管・腎臓内科、³博友会 友愛クリニック、⁴獨協医科大学日光医療センター 循環器病センター

たむら ゆうま

田村 由馬¹、川本 進也²、高橋 治憲¹、鶴見 知己¹、高橋 もも¹、樋口 弘正¹、久住 駿人¹、
竹内 真由³、小林 尚樹³、高橋 範行³、長尾 萌^{2,3}、下山 正博^{2,3}、大谷 直由⁴、鄭 忠和³、安 隆則²

ジョイントシンポジウム 10

3月17日 (日)

15:00-16:30

第2会場

2F [メインホールB]

現状における腎臓リハビリテーションのエビデンスと今後に必要な研究とは

共催：日本腎臓学会

座長：おかだ ひろかず
岡田 浩一

埼玉医科大学腎臓内科

わだ じゅん
和田 淳

岡山大学 腎・免疫・内分泌代謝内科学

JSY10-1

CKDにおける有酸素運動とアウトカム

大阪大学キャンパスライフ健康支援・相談センター

やまもと りょうへい
山本 陵平

JSY10-2

慢性腎臓病発症の予測因子としての内臓脂肪蓄積

京都府立医科大学大学院医学研究科内分泌・代謝内科学

はまぐち まさひで
濱口 真英

JSY10-3

肥満CKD患者における運動習慣とアウトカム

筑波大学附属病院日立社会連携教育研究センター

ながい けい
永井 恵

JSY10-4

CKDはライフスタイルに対する介入の対象疾患か～特定健診研究：J-SHC Study から～

¹岩手医科大学 腎・高血圧内科、²J-SHC Study Group

あさひ こういち

旭 浩一^{1,2}、山縣 邦弘²、井関 邦敏²、守山 敏樹²、鶴屋 和彦²、藤元 昭一²、成田 一衛²、
今田 恒夫²、近藤 正英²、笠原 正登²、柴垣 有吾²、渡辺 毅²

JSY10-5

今、腎臓リハビリテーションに求められるエビデンス

¹宇治武田病院 腎臓内科、²東京女子医科大学 腎臓内科、³聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 腎臓高血圧内科、⁴聖マリアンナ医科大学 腎臓高血圧内科、⁵兵庫県立西宮病院 腎臓内科、⁶筑波大学大学院医学医療系 腎臓内科

とだ けつむ

戸田 晋¹、潮 雄介²、町田 慎治³、野田 竜之介⁴、谷澤 雅彦⁴、藤井 直彦⁵、白井 俊明⁶、
星野 純一²

ジョイントシンポジウム 11 3月17日(日) 9:00-10:30 第7会場 ホテル日航新潟 4F [朱鷺B]

在宅で診るCKD～腎臓リハビリの役割～

共催：日本プライマリ・ケア連合学会

座長：つちや けん 東京女子医科大学 血液浄化療法科
 ひらやま ようこ 東京ほくと医療生活協同組合 鹿浜診療所
 平山 陽子

JSY11-1 血液透析患者に対する腎臓リハビリテーション：在宅で行う運動
 兵庫医科大学 リハビリテーション学部 理学療法学科
 まつざわ りょうた
 松沢 良太

JSY11-2 腹膜透析患者における運動療法の必要性と注意点
¹聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科、²日本赤十字社医療センター 腎臓内科
 さくらだ つとむ
 櫻田 勉¹、山田 将平²

JSY11-3 プライマリ・ケア医が取り組む慢性腎臓病患者のリハビリテーションと意思決定支援
 東京ほくと医療生活協同組合 鹿浜診療所
 ひらやま ようこ
 平山 陽子

JSY11-4 CKD 患者の腎臓リハビリテーションに対するプライマリ・ケア医の関わり方
 医療法人社団家族の森 多摩ファミリークリニック
 たかぎ みつる
 高木 暢

ジョイントシンポジウム 12 3月17日(日) 10:30-12:00 第7会場 ホテル日航新潟 4F [朱鷺B]

腎移植における標準治療としての腎臓リハビリテーションの展開

共催：日本臨床腎移植学会

座長：けんもち たかし 藤田医科大学病院 臓器移植科
 まつざわ りょうた 兵庫医科大学リハビリテーション学部
 松沢 良太

JSY12-1 透析療法期の取り組み
 聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科
 やべ ひろき
 矢部 広樹

JSY12-2 移植レシピエントへの腎臓リハビリテーションの課題・問題点・注意点
¹関西医科大学 腎泌尿器外科学講座、²関西医科大学付属病院 腎センター、
³関西医科大学付属病院 健康科学センター
 やにし まさあき
 矢西 正明^{1,2}、小糸 悠也^{1,2}、松下 純^{1,2}、浅田 翔太³、木村 穰³、塚口 裕康²、谷山 佳弘²、
 木下 秀文^{1,2}

JSY12-3 腎移植レシピエントへの運動療法・指導の効果について
 東邦大学医学部腎臓学講座
 おぐち ひでよ
 小口 英世

JSY12-4

腎移植レシピエントに対する運動療法・指導の実際

¹聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科、²聖マリアンナ医科大学 リハビリテーションセンターやざわ まさひこ
谷澤 雅彦¹、緒方 聖友¹、寺下 真帆¹、大迫 希代美¹、平木 幸治²

ジョイントシンポジウム 13 3月17日(日) 13:30-15:00 第7会場 ホテル日航新潟 4F [朱鷺B]

腎臓リハビリテーションに必要な看護とは

共催：日本腎不全看護学会

座長：まつき たかひろ
松木 理浩 市立富山市民病院とびた いとこ
飛田 伊都子 大阪医科薬科大学

JSY13-1

CKD 進行予防のための運動療法～看護師の役割～

福岡大学 医学部看護学科

こうとく かずこ
神徳 和子

JSY13-2

腎臓リハビリテーションに必要な看護とは～活動量調査結果から考えるアプローチ～

¹昭和大学 認定看護師教育センター、²大阪医科薬科大学、³大阪河崎リハビリテーション大学、⁴東海大学、⁵滋慶医療科学大学大学院、⁶滋慶医療科学大学たくわ よしこ
多久和 善子¹、飛田 伊都子²、岸村 厚志³、山下 哲平⁴、椿原 美治⁵、戸田 満秋⁶

JSY13-3

透析患者が互いに支え合い取り組む腎臓リハビリテーション～看護の役割における環境調整と支援～

公益財団法人 豊郷病院

ほこたて ゆうさく
鉾立 優作

JSY13-4

「腎臓リハビリテーションに必要な看護」～在宅での生活機能を維持するための看・看連携～

¹(医) 衣山クリニック 在宅療養支援室、²(医) 衣山クリニック 透析室、³(医) 衣山クリニック 泌尿器科かたおか みわ
片岡 美和¹、浦田 寧華¹、藤田 利枝²、杉本 瑞穂²、藤方 史朗³

ジョイントシンポジウム 14 3月17日(日) 15:00-16:30 第7会場 ホテル日航新潟 4F [朱鷺B]

多職種コラボレーションで支える腎疾患患者の健口とは 共催：日本歯周病学会・日本臨床歯周病学会

座長：ぬまべ ゆきひろ
沼部 幸博 日本歯科大学 生命歯学部 歯周病学講座／特定非営利活動法人 日本歯周病学会こさか しほ
小坂 志保 東邦大学看護学部

JSY14-1

歯周病の病態と全身疾患との関連（概説）

日本歯科大学 生命歯学部 歯周病学講座

ぬまべ ゆきひろ
沼部 幸博

JSY14-2

歯周病による糖尿病性腎症の増悪に関する新たな分子メカニズム

¹九州大学大学院歯学研究院 口腔機能修復学講座 歯周病学分野、²長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 歯周歯内治療学分野

しんしょう たかのり

新城 尊徳¹、佐藤 晃平¹、瀬々 起朗¹、Ahmed Alkafee¹、大塚 穂佳¹、岩下 未咲²、山下 明子¹、
西村 英紀¹

JSY14-3

歯周炎および口腔衛生が人工透析患者の生存率に与える影響

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科歯周病学分野

みずたに こうじ

水谷 幸嗣

JSY14-4

腎疾患と口腔機能低下・オーラルフレイル

東邦大学看護学部

こさか しほ

小坂 志保

JSY14-5

腎臓病療養指導士と歯科衛生士会のコラボレーションの活動報告

社会福祉法人 京都社会事業財団 京都桂病院 栄養科

かわて ゆか

川手 由香

JSY14-6

地域高齢者に対する口腔機能向上支援の取り組み

東京都健康長寿医療センター研究所 自立促進と精神保健チーム

もとはし よしこ

本橋 佳子

ワークショップ

ワークショップ 1 3月16日(土) 8:30-10:00 第3会場 2F「中会議室201」

理学療法士のいない透析施設における運動療法～理学療法士がいる施設との違いから学ぶ～

座長： おおやま けいこ 大山 恵子 医療法人社団つばさ つばさクリニック
ひらき こうじ 平木 幸治 聖マリアンナ医科大学病院 リハビリテーションセンター

WS1-1 理学療法士が行う透析患者の運動療法
 1嬉泉病院 リハビリテーション科、²順天堂大学大学院 医学研究科 腎臓内科学、³Renal Exercise and Physical Activity Network - Virtual Laboratory
うすい なおと 臼井 直人^{1,2,3}

WS1-2 合併症を保有した透析患者の運動療法～リスク管理と運動療法の注意点～
 国際医療福祉大学大学院理学療法学分野
こうの けんいち 河野 健一

WS1-3 理学療法士のいない透析施設における運動療法
 医療法人社団つばさ つばさクリニック
おおやま けいこ 大山 恵子

WS1-4 看護師としての透析中に行う運動療法のかかわり方
 医療法人援腎会 すずきクリニック
はまだ さちこ 浜田 幸子、鈴木 朱理、鈴木 翔太、鈴木 一裕

ワークショップ 2 3月17日(日) 9:00-10:30 第3会場 2F「中会議室201」

多職種による血液透析患者の骨折・転倒予防に対するチームアプローチ

座長： やまもと すぐる 山本 卓 新潟大学医学総合病院 血液浄化療法部
のむら たくお 野村 卓生 関西医科大学 リハビリテーション学部

WS2-1 血液透析患者の骨折・転倒予防における腎臓リハビリの重要性
 社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 腎臓内科
つちだ ようへい 土田 陽平

WS2-2 患者の転倒・骨折を「タラレバ」で済ませていませんか？
 安田女子大学 看護学部看護学科 成人看護学
やました まき 山下 麻紀

WS2-3 チーム医療で転倒・骨折予防～健康寿命の延伸を目指して～
¹(社医) 愛仁会 愛仁会リハビリテーション病院 リハビリ技術部、²(社医) 愛仁会 井上病院、
³大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学、⁴大阪公立大学大学院医学研究科 血管病態制御学
まつふじ しょうた 松藤 勝太¹、辻本 吉広²、李 寿恵²、山口 勝生²、池上 泰友¹、庄司 哲雄⁴、繪本 正憲³

WS2-4

活動・参加からアプローチする骨折・転倒予防対策
医療法人社団清永会 矢吹病院 リハビリテーション科
ごとう かずや
後藤 和也

ワークショップ 3

3月17日(日) 15:00-16:30 第6会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺A」

栄養士のためのコミュニケーションスキルアップ

座長：つちや けん 東京女子医科大学血液浄化療法科
土谷 健
きたじま ゆきえ 東京医療保健大学 医療保健学部医療栄養学科
北島 幸枝

WS3-1

栄養士のためのコミュニケーションスキルアップ
ヒューマンハピネス株式会社
うえたに みれい
上谷 実礼

WS3-2

患者のモチベーションアップにつながる行動とは？
¹新潟県立大学、²(医) 悠友会 志木駅前クリニック
たまうら ゆき
玉浦 有紀^{1,2}

WS3-3

マイナスからプラスに変えるための行動とは
東京女子医科大学病院
いしい ゆり
石井 有理

WS3-4

リハビリテーション医療における患者・他職種とのコミュニケーションスキル
長崎リハビリテーション病院 教育研修部・栄養管理室
にしおか しんた
西岡 心大

The 4th Scientific Meeting of International Society of Renal Rehabilitation

The 4th Scientific Meeting of International Society of Renal Rehabilitation 3月16日(土) 15:00-17:00 第8会場 ホテル日航新潟 30F [鳳凰]

録画放映

Chair : Masahiro Kohzuki Yamagata Prefectural University of Health Sciences, Yamagata, Japan

ISRR-1

Renal rehabilitation: news and introduction

Department of Health Sciences, Yamagata Prefectural University of Health Sciences, Yamagata, Japan

Masahiro Kohzuki

ISRR-2

Healthy hobby or medical treatment? The role of exercise rehabilitation in the clinical management of people receiving maintenance hemodialysis.

University of Manitoba, Winnipeg, Canada

Clara Bohm

ISRR-3

The GoodRENal project: from cycling to intradialytic virtual reality

Physiotherapy Department, Universidad Cardenal Herrera-CEU, CEU Universities, Valencia, Spain

Eva Segura-Ortí

ISRR-4

Physical fitness Cohort study of hemodialysis in China

Department of Rehabilitation, Shanghai University of Medicine & Health Sciences, Shanghai, China

Qi Guo

ISRR-5

Importance of renal rehabilitation in non-dialysis dependent chronic kidney disease

St. Marianna University, Kawasaki, Japan

Yugo Shibagaki

教育講演

教育講演 1

3月16日(土) 8:30-9:00 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：齋藤 知栄さいとう ちえ 筑波大学医学医療系腎臓内科学

EL1

私達は新型コロナウイルス感染症のパンデミックから何を学んだのか？

医療法人社団豊済会 下落合クリニック

菊地 勘きくち かん

教育講演 2

3月16日(土) 9:00-9:30 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：蒲澤 秀門かばさわ ひでゆき 新潟大学大学院医歯学総合研究科病態栄養学講座

EL2

保存的腎臓療法（CKM）の考え方と実際

帝京大学医学部附属溝口病院第4内科

河原崎 宏雄かわらざき ひろお

教育講演 3

3月16日(土) 9:30-10:00 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：酒井 謙さかい けん 東邦大学医学部腎臓学講座

EL3

変わる心臓手術～低侵襲心臓手術とその後のリハビリテーション～

愛媛大学大学院 医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科学講座

黒部 裕嗣、泉谷 裕則くろべ ひろつぐ

教育講演 4

3月16日(土) 10:00-10:30 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：櫻田 勉さくらだ つとむ 聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科

EL4

腎機能に及ぼす運動療法の功罪～透析療法別，腎機能，腎疾患，病態別考察～

¹国際医療福祉大学医学部腎臓内科学教室／成田病院腎臓内科、²三島総合病院腎臓内科、³慶應義塾大学病院腎臓内分泌代謝内科鷺田 直輝¹、内山 清貴¹、木村 貴英²、杉田 和哉¹、中山 亮振³、細谷 幸司¹、伊藤 純¹

教育講演 5

3月16日(土) 10:30-11:00 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：重松 隆しげまつ たかし 地方独立行政法人りんくう総合医療センター 腎臓内科

EL5

医療保険のリハビリテーションと介護保険のリハビリテーション

広島大学病院 リハビリテーション科

三上 幸夫みかみ ゆきお

教育講演 6 3月17日 (日) 9:00-9:30 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：熊坂 隆一郎 くまさか りゅういちろう 社会医療法人高橋病院 内科EL6 リハビリテーションを考慮したCKDと地域医療連携
弘前大学大学院医学研究科 地域医療学講座
島田 美智子 しまだ みちこ

教育講演 7 3月17日 (日) 9:30-10:00 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：木村 剛 きむら ごう 札幌白石記念病院EL7 高齢期における口腔健康管理～オーラルフレイルの予防～
¹東京都健康長寿医療センター研究所、²仙台歯科医師会 在宅訪問・障害者・休日夜間歯科診療所
小原 由紀 おはら ゆき^{1,2}

教育講演 8 3月17日 (日) 10:00-10:30 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：河野 恵美子 こうの えみこ 国立病院機構 別府医療センター 腎臓内科EL8 腎臓リハと栄養管理における看護師の役割
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院
森 みさ子 もり みさこ

教育講演 9 3月17日 (日) 10:30-11:00 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：内田 明子 うちだ あきこ 聖隷佐倉市民病院EL9 リハ看護における意思決定支援 OOVL の活用
Nurture
内橋 恵 うちはし めい

教育講演 10 3月17日 (日) 11:00-11:30 第5会場 3F [中会議室302-2]

座長：伊藤 貞嘉 いとう さだよし 公立刈田総合病院EL10 患者報告アウトカム (Patient Reported Outcome)
¹東北大学大学院医学系研究科、²東北大学病院 臨床試験データセンター
山口 拓洋 やまぐち たくひろ^{1,2}

よくわかるシリーズ

よくわかるシリーズ 1

3月16日(土) 8:30-9:00 第4会場 3F [中会議室302-1]

座長：土田 陽平^{つちだ ようへい} 信楽園病院 腎臓内科

YW1

保存期の運動療法の実践

東京工科大学 医療保健学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻
くつな としき
忽那 俊樹

よくわかるシリーズ 2

3月16日(土) 9:00-9:30 第4会場 3F [中会議室302-1]

座長：森 みさ子^{もり みさこ} 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 看護部

YW2

超初学者でもわかる！CKD 患者の栄養と運動療法！

医療法人社団石川記念会
あんどう りょういち
安藤 亮一

よくわかるシリーズ 3

3月16日(土) 9:30-10:00 第4会場 3F [中会議室302-1]

座長：伊東 稔^{いとう のり} 矢吹病院腎臓内科

YW3

透析クリニックでの多職種連携による運動支援とその方法

¹医療法人社団 明厚会 大石内科クリニック、²医療法人社団 明厚会 大石内科クリニック 看護部、
³医療法人社団 明厚会 大石内科クリニック 臨床工学部、
⁴医療法人社団 明厚会 大石内科クリニック リハビリテーション部、
⁵東京医科大学茨城医療センター リハビリテーション療法部
おおせき ひろこ
大関 寛子¹、森島 遥加¹、宮 元希¹、大関 直也^{4,5}、清川 栄美²、城本 聖矢³、大石 明¹

よくわかるシリーズ 4

3月16日(土) 10:00-10:30 第4会場 3F [中会議室302-1]

座長：原田 卓^{はらだ たく} 労働者健康安全機構 東北労災病院リハビリテーション科

YW4

CKD 患者における身体機能評価のゴールドスタンダードを学ぼう！

¹獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部、²獨協医科大学日光医療センター 臨床研究支援室、
³博友会 友愛クリニック、⁴獨協医科大学日光医療センター 心臓・血管・腎臓内科、
⁵獨協医科大学日光医療センター 循環器内科
つるみ ともき
鶴見 知己¹、田村 由馬^{1,2}、高橋 治憲¹、高橋 もも¹、高橋 範行³、竹内 真由³、小林 尚樹³、
下山 正博³、川本 進也⁴、大谷 直由⁵、安 隆則⁵

よくわかるシリーズ5 3月16日(土) 10:30-11:00 第4会場 3F [中会議室302-1]

座長：伊藤 大亮^{いとう だいすけ} 仙台青葉学院短期大学

YW5 運動強度について考える
兵庫大学
朽木 勤^{くちき つとむ}

よくわかるシリーズ6 3月17日(日) 9:00-9:30 第4会場 3F [中会議室302-1]

座長：藤井 直彦^{ふじい なおひこ} 兵庫県立西宮病院

YW6 腹膜透析患者の運動療法の実際
¹桜美林大学 芸術文化学群、²日本赤十字社医療センター 腎臓内科
渡辺 久美^{わたなべ くみ}^{1,2}

よくわかるシリーズ7 3月17日(日) 9:30-10:00 第4会場 3F [中会議室302-1]

座長：高橋 直子^{たかはし なおこ} あかね会大町土谷クリニック 内科

YW7 CKD 患者における疼痛の基本
¹県立広島大学 保健福祉学部 保健福祉学科 理学療法学コース、
²医療法人あかね会 大町土谷クリニック リハビリテーション室
西上 智彦^{にしがみ ともひこ}¹、荒川 大雄²、西上 悠里²

よくわかるシリーズ8 3月17日(日) 10:00-10:30 第4会場 3F [中会議室302-1]

座長：濱田 昌実^{はまた まさみ} 東京女子医科大学 看護学部地域看護学

YW8 CKD 患者の腎臓リハビリテーションに看護がどうかかわるか
大阪医科薬科大学 看護学部
大橋 尚弘^{おおはし たかひろ}

よくわかるシリーズ9 3月17日(日) 10:30-11:00 第4会場 3F [中会議室302-1]

座長：畠山 真吾^{はたけやましんご} 弘前大学 泌尿器科学講座

YW9 下部尿路機能障害に対するリハビリテーション
新潟医療福祉大学 リハビリテーション学部 作業療法学科
今西 里佳^{いまにしりか}

座長：^{ながさわ やすゆき}長澤 康行 兵庫医科大学総合診療内科学

YW10

回復期リハビリテーション病棟における栄養管理のコツ

長崎リハビリテーション病院 教育研修部・栄養管理室

^{にしおか しんた}西岡 心大

会長講演

理事長講演

特別講演

会長企画
シンポジウム

日本腎臓リハビリ
テーション学会
委員会企画

シンポジウム

ジョイントシンポジウム

ワークショップ

The 4th Scientific Meeting of
International Society of
Renal Rehabilitation

教育講演

How to session

How to session

3月17日（日） 9:00-11:00 第8会場 ホテル日航新潟 30F 「鳳凰」

サステナブルな運動療法：やれることから小さく始めよう～千里の道も一歩から～

座長：あんどう やすひろ安藤 康宏 国際医療福祉大学病院予防医学センター
しらい のぶゆき白井 信行 新潟臨港病院

HT

STEC（下野運動療法勉強会）の活動：概要紹介とオンライン講習デモ

国際医療福祉大学病院 予防医学センター

あんどう やすひろ
安藤 康宏

健康運動指導士 栃木県支部長

インストラクター：はら みほこ原 美穂子

矢吹病院での運動療法：導入の経緯と実際の内容紹介

清水会矢吹病院 腎臓内科

いとう みのる
伊東 稔

プログラム

会長講演

理事長講演

特別講演

会長企画
シンポジウム

日本腎臓リハビリ
テーション学会
委員会企画

シンポジウム

ジョイントシンポジウム

ワークショップ

The 4th Scientific Meeting of
International Society of
Renal Rehabilitation

教育講演

緊急企画

緊急企画

3月17日（日） 14:20-15:00 第1会場 2F「メインホールA」

令和6年能登半島地震から学ぶ

座長：^{にしやま けい}西山 慶

新潟大学 大学院医歯学総合研究科 救命救急医学分野

金沢大学 腎臓・リウマチ膠原病内科学

^{いわた やすのり}岩田 恭宜

金沢医科大学 医学部腎臓内科学

^{ふるいち けんご}古市 賢吾

プログラム

会長講演

理事長講演

特別講演

会長企画
シンポジウム

日本腎臓リハビリ
テーション学会
委員会企画

シンポジウム

ジョイントシンポジウム

ワークショップ

The 4th Scientific Meeting of
International Society of
Renal Rehabilitation

教育講演

共催セミナー

共催セミナー 1 3月16日 (土) 10:00-11:30 第3会場 2F「中会議室201」

リハビリテーションを通じた心腎連携

共催：テルモ株式会社

座長：山崎 肇 やまざき はじめ 長岡赤十字病院 腎臓・膠原病内科

KS1-1 当院における心臓リハビリテーションの実際

医療法人社団幸正会 岩槻南病院 循環器内科

まるやま やすゆき
丸山 泰幸

KS1-2 CKD 患者における腎臓リハビリテーション

筑波大学医学医療系臨床医学域腎臓内科学

うすい としあき
白井 俊明

共催セミナー 2 3月17日 (日) 13:30-15:00 第3会場 2F「中会議室201」

透析×栄養：低栄養解消のための方策～最新トレンドを探る

共催：株式会社大塚製薬工場

座長：山縣 邦弘 やまがた くにひろ 筑波大学 医学医療系 腎臓内科学

KS2-1 「慢性透析患者の食事療法基準」改訂に向けて

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

ほそじま みちひろ
細島 康宏、蒲澤 秀門

KS2-2 テーラーメイドの透析フレイル患者への栄養サポート

医療法人社団 仁明会 おさふねクリニック/福德永会 さいきじんクリニック

いちかわ かずこ
市川 和子

KS2-3 透析患者における経静脈栄養サポート

東京医科大学 腎臓内科学分野

かんの よしひこ
菅野 義彦

共催セミナー 3 3月17日 (日) 13:30-15:00 第8会場 ホテル日航新潟 30F「鳳凰」

高齢透析患者のCKD－MBD管理

共催：株式会社三和化学研究所/キッセイ薬品工業株式会社

座長：田部井 薫 たべい かおる 南魚沼市民病院 透析センター

KS3-1 血清リン濃度に合わせた食事・栄養管理

新光会村上記念病院栄養科

きたほやし こう
北林 紘

KS3-2 透析患者への腎臓リハビリテーションの取り組み

信楽園病院 リハビリテーション科

つるまき ゆういち
鶴巻 裕一

KS3-3

高齢者にも重要な CKD-MBD 薬物療法

新潟大学血液浄化療法部

やまもと すぐる
山本 卓

プログラム

会長講演

理事長講演

特別講演

会長企画
シンポジウム

日本腎臓リハビリ
テーション学会
委員会企画

シンポジウム

ジョイントシンポジウム

ワークショップ

The 4th Scientific Meeting of
International Society of
Renal Rehabilitation

教育講演

ランチョンセミナー

ランチョンセミナー 1 3月16日 (土) 12:00-13:00 第1会場 2F「メインホールA」

共催：協和キリン株式会社

座長：津畑 豊 つばた ゆたか 信楽園病院 腎臓内科

LS1 CKD-MBD の治療戦略～石灰化とフレイルの狭間で～
東京女子医科大学 血液浄化療法科
土谷 健 つちや けん

ランチョンセミナー 2 3月16日 (土) 12:00-13:00 第2会場 2F「メインホールB」

共催：田辺三菱製薬株式会社

座長：蒲澤 秀門 かばさわ ひでゆき 新潟大学大学院医歯学総合研究科 病態栄養学講座

LS2 CKD 診療連携体制の構築，そして発展を目指した取組みと課題～病診連携における SGLT2 阻害薬の使い方も含めて～
熊本大学大学院生命科学研究部 腎臓内科学
葉原 孝成 くわばら たかしげ

ランチョンセミナー 3 3月16日 (土) 12:00-13:00 第3会場 2F「中会議室201」

共催：株式会社カネカメディックス

座長：山本 卓 やまもと すくろ 新潟大学医歯学総合病院血液浄化療法部

LS3 アミロイド症治療が切り拓く透析患者の健康寿命延伸～整形外科の立場から～
愛仁会井上病院整形外科リウマチ科
佐藤 宗彦 さとう もとひこ

ランチョンセミナー 4 3月16日 (土) 12:00-13:00 第6会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺A」

共催：アステラス製薬株式会社

座長：深水 圭 ふかみ けい 久留米大学医学部 内科学講座 腎臓内科部門

LS4 シームレスな腎性貧血治療マネジメント—CKDG5 から CKDG5D へ—
医療法人社団一陽会 服部病院腎臓内科 透析センター
西 慎一 にし しんいち

ランチョンセミナー 5 3月16日(土) 12:00-13:00 第7会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺B」

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社/日本イーライリリー株式会社

座長：^{えびはら いたる}海老原 至 水戸済生会総合病院

LS5 糖尿病治療を腎症抑制の観点から考える
埼玉医科大学 腎臓内科
^{おかだ ひろかず}岡田 浩一

ランチョンセミナー 6 3月16日(土) 12:00-13:00 第8会場 ホテル日航新潟 30F「鳳凰」

腎性貧血治療の治療方針 共催：鳥居薬品株式会社

座長：^{きくち かん}菊地 勘 医療法人社団豊済会下落合クリニック

LS6-1 透析クリニック薬剤師が考える腎性貧血管理～展開図から実臨床への応用～
¹医療法人あかね会 大町土谷クリニック 薬剤部、²医療法人あかね会 大町土谷クリニック 内科
^{よしざわ たく}吉澤 拓¹、^{たかひら 直子}高橋 直子²

LS6-2 腎性貧血の治療方針～HIF-PH 阻害薬も含めて～
東京女子医科大学 腎臓内科
^{ほしの じゅんいち}星野 純一

ランチョンセミナー 7 3月17日(日) 12:15-13:15 第1会場 2F「メインホールA」

共催：株式会社カーブスジャパン

座長：^{やまがた くにひろ}山縣 邦弘 筑波大学大学院人間総合科学研究科疾患医学専攻腎臓内科学

LS7 人生100年時代の脳と身体を護る～運動/フィットネスクラブと異所性脂肪の役割～
順天堂大学国際教養学部 グローバルヘルスサービス領域
^{たむら よしふみ}田村 好史

ランチョンセミナー 8 3月17日(日) 12:15-13:15 第2会場 2F「メインホールB」

共催：バイエル薬品株式会社

座長：^{やす たかのり}安 隆則 獨協医科大学日光医療センター/心臓・血管・腎臓内科

LS8 糖尿病関連腎臓病 (DKD) 治療の残余リスク～フィネレノンが果たす役割とは～
大阪医科大学 腎臓内科
^{みま あきり}美馬 晶

会長講演

理事長講演

特別講演

シンポジウム
会長企画シンポジウム
日本腎臓リハビリ
テーション学会
委員会企画

シンポジウム

ジョイントシンポジウム

ワークショップ

The 4th Scientific Meeting of
International Society of
Renal Rehabilitation

教育講演

ランチョンセミナー 9 3月17日(日) 12:15-13:15 第3会場 2F「中会議室201」

共催：アストラゼネカ株式会社/小野薬品工業株式会社

座長：成田 一衛なりた いちえい 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

LS9 SGLT2 阻害薬が変える慢性腎臓病治療—生命予後改善を目指して—
順天堂大学医学部 腎臓内科
合田 朋仁こうだ ともひと

ランチョンセミナー 10 3月17日(日) 12:15-13:15 第6会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺A」

共催：ノーベルファーマ株式会社/株式会社メディパルホールディングス

座長：森下 義幸もりした よしゆき 自治医科大学附属さいたま医療センター 腎臓内科

LS10 腎不全と低亜鉛血症—新しい診療指針を踏まえて—
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 腎臓内科学分野
脇野 修わきの しゅう

ランチョンセミナー 11 3月17日(日) 12:15-13:15 第7会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺B」

共催：ヴィアトリス製薬株式会社

座長：本田 浩一ほんだ ひろかず 昭和大学医学部内科学講座腎臓内科学部門/昭和大学病院腎臓内科

LS11 腸腎連関—慢性腎臓病と慢性便秘症との関連と対策—
東京医科大学茨城医療センター 腎臓内科
平山 浩一ひらやま こういち

ランチョンセミナー 12 3月17日(日) 12:15-13:15 第8会場 ホテル日航新潟 30F「鳳凰」

共催：日本ケミファ株式会社

座長：古市 賢吾ふるいち けんご 金沢医科大学 腎臓内科学

LS12 CKD 診療ガイドライン 2023 から考える食事療法の重要性～代謝性アシドーシスへの考察も含め～
新潟大学大学院 医歯学総合研究科 病態栄養学講座
細島 康宏ほそじま みちひろ

スイーツセミナー

スイーツセミナー 1 3月16日 (土) 15:00-15:50 第6会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺A」

共催：小野薬品工業株式会社

座長：^{くらの たかひろ}倉賀野 隆裕 兵庫医科大学 循環器・腎透析内科学

SS1

保存期と透析期から考える CKD 治療の課題と展望～フレイルへ進展させない治療戦略～

日本大学 腎臓高血圧内分泌内科

^{あべ まさのり}阿部 雅紀

スイーツセミナー 2 3月16日 (土) 15:00-15:50 第7会場 ホテル日航新潟 4F「朱鷺B」

共催：アストラゼネカ株式会社

座長：^{みやざき まりこ}宮崎 真理子 東北大学大学院医学系研究科 腎・膠原病・内分泌内科学分野

SS2

長期予後を意識した治療選択と適切なカリウム管理

国際医療福祉大学三田病院 腎臓・高血圧内科

^{にしもと みつひろ}西本 光宏

会長講演

理事長講演

特別講演

シンポジウム
会長企画日本腎臓リハビリ
テーション学会
委員会企画

シンポジウム

ジョイントシンポジウム

ワークショップ

The 4th Scientific Meeting of
International Society of
Renal Rehabilitation

教育講演

Young Investigator Award (YIA) セッション

Young Investigator Award (YIA) セッション 3月16日(土) 16:30-18:00 第3会場 2F 「中会議室201」

座長：	あきざわ ただお 秋澤 忠男	昭和大学医学部内科学講座腎臓内科部門
	まきの ひろふみ 榎野 博史	香川県病院事業管理者
審査員：	なりた いちえい 成田 一衛	新潟大学大学院 医歯学総合研究科 腎・膠原病内科
	あんどう りょういち 安藤 亮一	医療法人社団石川記念病院
	かとう あきひこ 加藤 明彦	浜松医科大学医学部附属病院 血液浄化療法部
	ほしの じゅんいち 星野 純一	東京女子医科大学腎臓内科

YIA-1 血液透析患者の歩数はベースライン値が高くても急速に低下する：PROMOTE Study
大阪大学腎臓内科学
あさひな ゆうた
朝比奈 悠太、坂口 悠介、河岡 孝征、服部 洗輝、岡 樹史、土井 洋平、貝森 淳哉、猪阪 善隆

YIA-2 透析中運動療法が透析中の局所脳酸素飽和度に与える急性効果：ランダム化クロスオーバー試験
¹嬉泉病院 リハビリテーション科、²新潟医療福祉大学大学院 医療福祉学研究所、
³順天堂大学大学院 医学研究科 腎臓内科学、⁴嬉泉病院 腎臓内科、⁵嬉泉病院 臨床工学科、
⁶嬉泉病院 循環器内科
こじま しょう
小島 将^{1,2}、白井 直人^{1,3}、椿 淳裕²、稲津 昭仁⁴、千葉 康雄⁵、西山 裕貴¹、上畑 昭美⁶

YIA-3 透析中運動療法による HRQOL の改善に関連する身体機能/身体症状の検討
¹医療法人偕行会 偕行会城西病院 技術部リハビリ課、
²聖隷クリストファー大学大学院 リハビリテーション科学研究科、
³聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科、⁴医療法人偕行会 偕行会城西病院 内科、
⁵医療法人偕行会 名古屋共立病院 リハビリテーション部、⁶医療法人偕行会 法人本部
たかはし れん
高橋 蓮^{1,2}、矢部 広樹³、石川 英昭⁴、日比野 貴志¹、森下 沙友美¹、森山 善文⁵、山田 哲也⁶

YIA-4 透析患者における認知的フレイルが身体活動量と生活範囲に与える影響：多施設共同研究データをを用いた検討
¹医療法人 邦友会 小田原循環器病院、²医療法人社団 湘星会 小田原腎内科クリニック、³Renal Exercise and Physical activity network
のじ たかふみ
野地 剛史^{1,2,3}、白井 直人³、阿部 義史³、小島 将³、佐藤 陽一³、篠崎 信人³、白井 信行³、
三上 健太³、長島 瑞希³、山田 洋二³、齊藤 正和³

YIA-5 免疫抑制剤の腸内細菌および筋量への影響
¹奈良県立医科大学 泌尿器科学講座、²奈良県立医科大学 前立腺小線源治療講座
とみざわ みつる
富澤 満¹、堀 俊太¹、井上 國彰¹、前阪 郁賢¹、清水 卓斗¹、大西 健太¹、森澤 洋介¹、
後藤 大輔¹、中井 靖¹、三宅 牧人¹、鳥本 一匡¹、米田 龍生¹、田中 宣道^{1,2}、藤本 清秀¹

YIA-6 外来血液透析患者における筋力と生活空間の広がりとの関係性
¹大垣徳洲会病院 リハビリテーション科、²大垣徳洲会病院 透析センター
おにぶち れん
鬼淵 廉¹、小出 紘靖¹、吉沢 珠愛¹、吉澤 泰志¹、館 祐二²

一般演題口演

一般演題口演 1

3月16日(土) 15:00-16:00 第4会場 3F [中会議室302-1]

食事療法・栄養 1

座長：早川 由紀¹ 医療法人 藤井会 石切生喜病院瀬戸 由美² 食支援みそら/まるき内科クリニック

O-001 血液透析患者におけるカヘキシアと臨床アウトカムとの関連：従来 (Evans) 基準と新基準 (アジア版) の比較研究

¹北里大学大学院 医療系研究科、²東京都健康長寿医療センター研究所、
³国立国際医療研究センター 臨床研究センター 疫学・予防研究部、⁴国立保健医療科学院、
⁵さかみ循環器クリニック、⁶東京綾瀬腎クリニック吉越 駿^{1,2}、今村 慶吾²、山本 尚平³、鈴木 裕太⁴、原田 愛永⁵、長田 しをり⁶、松永 篤彦¹

O-002 当院の外来透析患者におけるフレイルと運動習慣、NRI-JH との関連

¹医療法人創和会 重井医学研究所附属病院 リハビリテーション部、
²医療法人創和会 重井医学研究所附属病院 栄養管理部菊川 智¹、松久保 稔¹、森安 静香¹、中村 佳世子¹、大西 秀典¹、松下 拳也¹、鎌田 美咲¹、
黒住 順子²

O-003 血液透析患者における低栄養、サルコペニア、フレイルの関連

¹新光会村上記念病院 栄養科、²新光会村上記念病院 リハビリテーション科、
³新光会村上記念病院 臨床工学科、⁴新光会村上記念病院 看護科、⁵新光会村上記念病院 内科北林 紘¹、竹内 佳乃子¹、石田 善允²、池田 良³、小田 祐子⁴、石井 雄士⁵

O-004 透析患者の行動変容ステージ別における身体機能と栄養状態の特徴

¹医療法人社団 樹人会 北条病院 リハビリテーション科、²医療法人社団 樹人会 北条病院 泌尿器科、
³医療法人社団 樹人会 北条病院 透析室、⁴医療法人社団 樹人会 北条病院 外科増野 雄一¹、前田 明信²、三好 麻希¹、辻 彰³、高石 義浩⁴

O-005 血液透析患者の低栄養かつ低身体機能と生命予後に関する検討

¹聖隷福祉事業団 聖隷佐倉市民病院 リハビリテーション室、
²聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科、
³聖隷福祉事業団 聖隷佐倉市民病院 腎臓内科三嶽 侑哉¹、矢部 広樹²、田畑 吾樹¹、大野 隼汰¹、加藤木 丈英¹、藤井 隆之³

O-006 血液透析施行中の運動療法が栄養指標に及ぼす影響

おかにし内科糖尿病・甲状腺クリニック 透析センター

三輪 麻保¹、小山 春樹¹、安田 智佳¹、岡西 大介¹

一般演題口演 2

3月16日(土) 16:00-17:00 第4会場 3F [中会議室302-1]

食事療法・栄養 2

座長：まつなが ともひと 医療法人 永仁会 永仁会病院 腎センター
 村山 穂子 新潟県立大学人間生活学部健康栄養学科

O-007 血液透析患者におけるたんぱく質摂取量について推算式と食事調査による比較検討

¹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、
²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
 田中 舞¹、蒲澤 秀門¹、細島 康宏¹、成田 一衛²

O-008 維持血液透析（HD）患者の食事回数と関わる食行動の特徴

¹新潟県立大学人間生活学部健康栄養学科、²JR東京総合病院栄養管理室、³緑風荘病院栄養室、
⁴駒沢女子大学人間健康学部健康栄養学科、⁵お茶の水女子大学基幹研究院自然科学系
 玉浦 有紀¹、森山 愛¹、角田 伸代²、藤原 恵子³、西村 一弘^{3,4}、赤松 利恵⁵

O-009 COVID-19 発生に伴う血液透析患者の栄養指標、体液組成の変動

¹東北大学大学院医学系研究科 腎・膠原病・内分泌学分野、²(医) 川平内科、³南三陸町南三陸病院、
⁴公立刈田総合病院
 千葉 祐貴¹、高橋 亮太郎²、熊谷 幸喜³、伊藤 貞嘉⁴、田中 哲洋¹、宮崎 真理子¹

O-010 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）流行に伴う血液透析中の食事摂取状況への影響

¹新潟大学 病態栄養学講座、²新潟大学 機能分子医学講座、³JR東日本新潟鉄道健診センター、
⁴新潟大学 腎・膠原病内科
 蒲澤 秀門¹、細島 康宏¹、斎藤 亮彦²、鈴木 芳樹³、成田 一衛⁴

O-011 血液透析中インスリン低下は筋肉・脂肪の異化を亢進させる

¹帝京大学ちば総合医療センター 腎臓内科、²(医) 社団みやぎ清耀会 緑の里クリニック
 藤原 正子¹、寺脇 博之¹、安藤 一郎¹、宍戸 洋²、伊藤 孝史¹

O-012 アミノ酸製剤経静脈輸液時におけるブドウ糖・インスリン同時投与は血液透析中の体蛋白異化を抑制する

¹帝京大学ちば総合医療センター 腎臓内科、²(医) 社団みやぎ清耀会 緑の里クリニック
 寺脇 博之¹、藤原 正子¹、安藤 一郎¹、伊藤 孝史¹、宍戸 洋²

一般演題口演 3

3月16日(土) 17:00-18:00 第4会場 3F [中会議室302-1]

食事療法・栄養 3

座長：中村 秀敏^{なかもら ひでとし} 医療法人真鶴会 小倉第一病院
北林 紘^{きたばやしこう} 新光会村上記念病院 栄養科

O-013 糖尿病性腎症重症化予防事業における多職種ケース検討会に基づいた指導が生活習慣の改善につながった2症例

¹新潟市福祉部保険年金課、²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、
³新潟県立大学人間生活学部健康栄養学科、⁴一般社団法人新潟県労働衛生医学協会、
⁵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

志賀 久美子¹、細島 康宏²、蒲澤 秀門²、山田 恭子¹、澤田 香織¹、村山 稔子³、塚本 雅子⁴、
増子 淳子⁴、成田 一衛⁵

O-014 腎リハ指導士の看護師として関わった糖尿病透析予防外来のシステムの構築とその1症例

横浜南共済病院
三橋 啓太^{みつはし けいた}

O-015 CKD 患者に対して外来心臓リハビリテーションが与える影響について

¹医療法人創和会しげい病院 リハビリテーション部、²医療法人創和会しげい病院 看護部、
³医療法人創和会しげい病院 医局

井本 洋史¹、山本 達也¹、原 昌斗¹、海山 つや子²、岡崎 玲子²、山西 あさみ³、熊代 博文³

O-016 食事とシスタチンCおよびクレアチニンによる eGFR の乖離

¹新潟大学大学院医歯学総合研究科 健康増進医学講座、
²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、
³奈良女子大学生活環境学部食物栄養学科 公衆栄養学分野、
⁴新潟大学大学院医歯学総合研究科 環境予防医学分野

蒲澤 佳子^{1,2}、伊藤 由美^{1,2}、高地 リベカ³、中村 和利⁴、田中 純太¹、成田 一衛²

O-017 慢性保存期腎臓病患者のタンパク質摂取量とフレイルおよびプレフレイルの関係

¹新潟臨港病院 リハビリテーション科、²新潟大学医歯学総合病院血液浄化療法部、³新潟臨港病院内科、
⁴新潟大学腎研究センター 腎・膠原病内科学

白井 信行¹、山本 卓²、大澤 豊³、寺澤 怜未¹、成田 一衛⁴

O-018 腎移植後患者における筋肉量と身体機能の検討

¹札幌北楡病院 移植医療支援室、²札幌北楡病院 リハビリテーション技術科、³札幌北楡病院 腎臓移植外科
福本 麻衣子¹、小松 夏実¹、山崎 奈美恵¹、小山 詩織²、三浦 正義³

一般演題口演 4

3月16日(土) 15:00-16:00 第5会場 3F [中会議室302-2]

腎臓リハビリテーション導入 1

座長：木村 朋由^{きむら ともよし} 東北医科薬科大学 腎臓内分泌内科
後藤 和也^{ごとう かずや} 医療法人社団清永会 矢吹病院 リハビリテーション科

O-019 当院における腎臓リハビリテーションの取り組み

¹帝京大学医学部附属溝口病院 リハビリテーション部、²帝京大学医学部附属溝口病院 第四内科、
³帝京大学医学部附属溝口病院 リハビリテーション科
浅沼 大地^{あさぬま だいち}¹、河原崎 宏雄²、小畑 知博¹、長谷部 清貴¹、原 元彦³

O-020 当院の腎臓リハビリテーション開始に向けた取り組みと今後の展望

¹大垣徳洲会病院 リハビリテーション科、²大垣徳洲会病院 看護部、³大垣徳洲会病院 臨床工学科、
⁴大垣徳洲会病院 透析センター
吉沢 珠愛^{よしざわ たまえ}¹、小出 紘靖¹、鬼淵 廉¹、旧井 理沙²、白木 美春²、中川 紀子³、松田 慎太郎³、
館 祐二⁴

O-021 腎臓リハビリテーション未導入施設における導入までの経過

¹医療法人博愛会 別府中央病院 医療技術課 透析室、²医療法人博愛会 別府中央病院
吉村 奈緒^{よしむら なお}¹、松元 真一¹、田村 洋一²

O-022 中規模救急病院での透析時リハビリテーションの取り組み (第1報)

¹康生会武田病院 血液透析科、²康生会武田病院 リハビリテーション科、³康生会武田病院 外来看護部、
⁴康生会武田病院 臨床工学科
乾 恵美^{いぬい えみ}¹、津馬 啓司²、杉村 真美³、安田 妙子³、川勝 京子³、石動 美保³、川上 直毅⁴、
藤島 大樹⁴、大槻 誠⁴、福田 友規⁴、松下 恵子³、川上 享弘¹、阪下 陽一郎²

O-023 当院の透析患者に対する運動療法チームの現状と課題について

¹たむら市民病院 リハビリテーション科、²たむら市民病院 病院長、³たむら市民病院 看護部、
⁴たむら市民病院 臨床工学技科、⁵星総合病院 理学療法士
清水 照太^{しみず しょうた}¹、橋本 智映子¹、草野 直樹¹、佐瀬 道郎²、半谷 正子³、近内 佳子³、氏家 憲一⁴、
飛田 理恵⁵、佐久間 裕司⁵、二瓶 健司⁵

O-024 理学療法士養成校における腎臓リハビリテーションの学習に関する実態調査

¹東京工科大学 医療保健学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻、
²大阪公立大学 医学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻、
³兵庫医科大学 リハビリテーション学部 理学療学科
忽那 俊樹^{くつな としき}¹、音部 雄平²、松沢 良太³

腎臓リハビリテーション導入 2

座長：^{ながた だいすけ}長田 太助 自治医科大学内科学講座腎臓内科学部門
^{しまだ みちこ}島田 美智子 弘前大学大学院医学研究科 地域医療学講座

O-025

当院における腎臓リハビリテーション導入1年後の振り返りと現状

¹朝日大学病院 血液浄化センター、²朝日大学病院 腎臓内科、³朝日大学病院 リハビリテーション部、
⁴名古屋大学医学部 腎臓内科
^{みしな ゆき}三品 友紀¹、^{あしはら ゆき}船戸 友里那¹、^{たかはし あづみ}高橋 朱美¹、^{ふくだ よしとし}福田 吉辰^{1,3}、^{あんだ けんせい}安田 宣成⁴、^{やまもと じゅんいちろう}山本 順一郎²

O-026

当法人5施設の運動療法の導入を振り返って

¹医療法人社団三遠メディメイツ 豊橋メイツクリニック メディカルフィットネスメイツクラブ、
²医療法人社団三遠メディメイツ 豊橋メイツクリニック
^{やじま ともこ}矢島 智子¹、^{たなか なるお}田中 常雄²、^{のりぐち さと}野口 紗代¹、^{たけぐさ いろは}竹株 彩¹

O-027

当院人工透析患者に対する透析中の運動療法による効果

医療法人社団伊豆七海会 熱海 海の見える病院 リハビリテーション科
^{さかた こなみ}坂田 小菜実、^{きくち なおき}菊地 直紀、^{かつまた しゅんこう}勝又 俊光、^{いづみ ともゆき}磯貝 友希

O-028

当院における透析中の運動療法による12か月間の効果

¹医療法人社団東光会 戸田中央総合病院 リハビリテーション科、
²医療法人社団東光会 戸田中央総合病院 腎臓内科
^{ながさわ りさ}長澤 理沙¹、^{いの じゅん}井野 純²

O-029

当院における透析時運動指導前後における血液検査での検討

石切生喜病院
^{はやかわ ゆき}早川 由紀、^{たけい 悠}立石 悠、^{ふじもと れな}藤本 茉奈、^{はしもと まこと}橋本 真、^{ふくだ 裕介}福田 裕介、^{いまにし まさひと}今西 政仁

O-030

当院における透析中運動療法の取り組みと効果の検討

北九州腎臓クリニック
^{かいづ よしき}海津 嘉毅、^{まつむら しのぶ}松村 雅代、^{ほんだ たかひこ}本田 高士、^{こぼり づき}邨 月玲

一般演題口演 6

3月16日(土) 17:00-18:00 第5会場 3F [中会議室302-2]

腎臓リハビリテーション継続

座長：^{まくち ひでとし}菊池 秀年 国立病院機構別府医療センター 腎臓内科
^{とかしき}渡嘉敷 かおり 信和会 沖縄第一病院 腎臓内科・透析科

O-031 ケアミックス病院と急性期病院の血液浄化センターにおける腎臓リハビリテーション継続率の検討

¹公立松任石川中央病院腎高血圧内科、²公立松任石川中央病院血液浄化センター、
³公立松任石川中央病院リハビリテーション室、⁴公立つるぎ病院血液浄化センター、
⁵公立つるぎ病院リハビリテーション室

^{たかさわ かずや}高澤 和也¹、^{とこし}越智 雅彦¹、^{たけな}竹中華央理²、^{うら}宇都 佳奈²、^{なかに}中川 由紀²、^{ながたけ}長田 勉³、^{かわし}川島 和代⁴、^{たけが}高枝 知香子⁴、^{わた}渡邊 貴之⁵

O-032 透析中運動療法の継続と脱落に関連する運動目的の検討：多施設共同コホート研究

¹浜松医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部、²聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部、
³名古屋共立病院 ウェルネスセンター、⁴医療法人偕行会 透析医療事業部

^{やまぐち ともや}山口 智也¹、^や矢部 広樹²、^{もり}森山 善文³、^{やま}山田 哲也⁴

O-033 当院での透析中運動療法中断理由と対策方法について

¹医療法人尚腎会 高知高須病院 リハビリテーション部、²医療法人尚腎会 高知高須病院 腎臓内科

^{きたむら しょうた}北村 翔太¹、^{うら}鳥崎 由宇¹、^{まつもと}松本 節子¹、^{みづ}水田 好隆¹、^い伊藤 美香¹、^{やまもと}山本 美保¹、^お大田 和道²、^{みづ}水口 隆²

O-034 保存期慢性腎臓病患者に対する QOL 維持のための運動療法継続の取り組み

¹トヨタ記念病院 リハビリテーション科、²トヨタ記念病院 看護部、³トヨタ記念病院 腎臓内科

^{たけたに けんご}竹谷 健吾¹、^{はら}原田 妥江²、^{やまもと}山本 義浩³

O-035 健脚をサポートする～健脚アプローチ 10 重奏（テグデット）～

¹医療法人 小山すぎの木クリニック、²国際医療福祉大学腎臓内科、³東京大学泌尿器科、

⁴佐野厚生農業協同組合連合会 佐野厚生総合病院

^{おのぐち}小野口 ゆかり¹、^の上野 美津江¹、^お大森 大輔¹、^{もと}元越 尚也¹、^な菜花 和子¹、^ふ福田 凌¹、^あ青木 駿¹、^わ和泉 裕太¹、^こ小暮 達也¹、^あ萩原 健⁴、^あ安藤 康宏²、^{きの}木下 真希¹、^{きの}木下 善隆³、^{みや}三木 拓哉¹、^あ朝倉 伸司¹

O-036 “らんらんきらり”の真意

¹医療法人 小山すぎの木クリニック、²国際医療福祉大学、³東京大学泌尿器科、

⁴佐野厚生農業協同組合連合会 佐野厚生総合病院

^おおもり だいすけ
^お大森 大輔¹、^お小野口 ゆかり¹、^か加賀 誠¹、^こ小暮 達也¹、^あ安藤 康泰²、^{みや}三木 拓哉¹、^{きの}木下 善隆³、^{きの}木下 真希¹、^あ萩原 健⁴、^あ朝倉 伸司¹

一般演題口演 7

3月16日 (土) 8:30-9:30 第8会場 ホテル日航新潟 30F 「鳳凰」

運動療法 1

座長：^{こはぐら けんたろう}古波蔵 健太郎 琉球大学病院 血液浄化療法部
^{うちやま きよたか}内山 清貴 国際医療福祉大学成田病院 腎臓内科

O-037 血液透析 (HD) と血液透析濾過 (HDF) の違いが、透析中運動療法の効果に与える影響：
 多施設コホート研究

¹聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科、
²浜松医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部、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 名古屋共立病院 ウェルネスセンター
 矢部 広樹¹、山口 智也²、高橋 蓮³、森山 善文⁴

O-038 外来血液透析患者に対する透析前運動療法の効果の検討：記述的研究

¹JA静岡厚生連 遠州病院 リハビリテーション科、²聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部、
³JA静岡厚生連 遠州病院 内科 (腎臓)
^{たぶち こころ}田淵 心¹、²矢部 広樹²、¹秋山 大地¹、¹石川 祐佳¹、¹土井 ななみ¹、¹金田 崇佑¹、¹山下 裕太郎¹、
¹蓮井 誠¹、¹渥美 浩克³

O-039 維持透析患者における膝伸展筋力の変化と運動療法の効果

¹医療法人 博友会 友愛クリニック リハビリテーション、
²獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部、³医療法人 博友会 友愛クリニック 循環器内科、
⁴獨協医科大学日光医療センター 心臓・血管・腎臓内科
^{こばやし なおき}小林 尚樹¹、¹高橋 範行¹、¹竹内 真由¹、¹田村 由馬²、¹下山 正博^{3,4}、¹安 隆則⁴

O-040 透析中の運動療法 (エルゴメータによる運動療法を追加した参加率上昇効果)

¹医療法人社団つばさ メディカルフィットネスT's Energy、²医療法人社団つばさ つばさクリニック、
³医療法人社団つばさ 両国東口クリニック
^{かたおか ひでと}片岡 秀人¹、¹大山 恵子²、¹高木 宜史¹、¹松本 匠平¹、¹及川 雄太¹、¹川原 尚子¹、¹富樫 賢渡¹、
¹原口 晃¹、¹大山 博司³、¹藤森 新³

O-041 当院の維持透析患者における身体活動状況について

大野記念病院 リハビリテーション部
^{さかもと りょうた}阪本 良太、¹山下 裕貴、¹生野 智也

O-042 当クリニックにおける透析前集団運動療法の概要と結果の考察

¹前田記念武蔵小杉クリニック、²石神井公園じんクリニック、
³順天堂大学大学院 医学研究科 ヘルスケアイノベーション講座
^{くにや しゅうへい}國谷 昇平^{1,3}、¹末次 恵¹、¹高良 雅弘¹、¹茂木 清美¹、¹小川 千恵¹、¹前田 国見²

一般演題口演 8

3月16日 (土) 9:30-10:30 第8会場 ホテル日航新潟 30F 「鳳凰」

運動療法 2

座長：長洲 一 ながす はじめ 川崎医科大学 腎臓・高血圧内科学
倉富 暁子 くらとみ あきこ イムス横浜東戸塚総合リハビリテーション病院循環器内科

0-043 伸縮性歪みゲージをガイドとしたトレーニングボールを用いたレジスタンストレーニングの定量化の検討

順天堂大学 保健医療学部 理学療法学科

はまた たいき
濱田 大樹、塚田 朱音、恒川 結美、渡邊 美月、澤 龍一、森沢 知之、高橋 哲也、齊藤 正和

0-044 非接触・非装着型モーションキャプチャーシステム (TANO) による歩行速度測定信頼性の検討

¹聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科 学部生、

²介護老人保健施設ハートフル瀬谷、³聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科

やました る き
山下 瑠姫¹、松井 明由奈¹、大橋 優紀¹、倉渕 真帆¹、村松 辰海¹、名倉 弘朗²、矢部 広樹³

0-045 高齢透析患者の透析中運動療法における歩行速度の Minimal clinical important difference (MCID) の検討

¹医療法人偕行会 偕行会城西病院 技術部リハビリ課、

²聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科、

³医療法人名古屋共立病院ウェルネスセンター、⁴医療法人偕行会 透析医療事業部

もりした さ ゆ み
森下 沙友美¹、矢部 広樹²、日比野 貴志¹、高橋 蓮¹、森山 善文³、山田 哲也⁴

0-046 入院透析患者における CT で測定された腰筋指数と機能的自立度の比較

公益財団法人鷹揚郷腎研究所青森病院

あんどう みちはる
安藤 道晴、新谷 修一、齋藤 文匡、鈴木 唯司

0-047 透析患者に対する運動療法が腸腰筋指数 (PMI) の低下を予防する

¹獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部、²獨協医科大学日光医療センター 臨床研究支援室、

³博友会友愛クリニック、⁴獨協医科大学日光医療センター 循環器病センター、

⁵獨協医科大学日光医療センター 心臓・血管・腎臓内科

たかはし はるのり
高橋 治憲¹、田村 由馬^{1,2}、鶴見 知己¹、寺島 雅人¹、竹内 真由³、高橋 範行³、大谷 直由⁴、
下山 正博^{3,5}、安 隆則^{2,5}

0-048 透析患者の運動イメージについて

国府病院 リハビリテーション課

しみず ゆうき
清水 勇貴、白子 真紀人、小松 佳純、松下 忍、荻野 敏

一般演題口演 9

3月16日(土) 10:30-11:30 第8会場 ホテル日航新潟 30F「鳳凰」

運動療法 3

座長：おがわ よしこ 小川 佳子 帝京大学 医療技術学部 スポーツ医療学科
つばきあつひろ 椿 淳裕 新潟医療福祉大学 運動機能医科学研究所

O-049 入院透析患者における舌圧訓練の効果

洛和会音羽記念病院 リハビリテーション部
かめい ふくこ 亀井 福子

O-050 透析中セラバンド-Ex が透析中血圧に与える影響～SPPB を用いて身体機能別に検討～

¹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、
²同 総合腎臓病センター腎臓リハビリテーションチーム看護部、
³同 総合腎臓病センター腎臓リハビリテーションチーム臨床工学科、⁴同 診療部脳神経内科、⁵同 診療部内科、
⁶同 診療部外科
さんべい ともや 三瓶 智哉¹、福原 昌¹、宮崎 大貴¹、坂本 健太¹、笹生 春樹¹、石井 達規¹、田中 舞衣¹、
保坂 聡¹、中原 唯那²、倉園 青空²、昆 美穂³、川上 崇³、清水 夏繪⁴、荻野 良郎⁵、大崎 慎一⁶

O-051 血液透析患者における睡眠状態の客観的評価と検討

¹神戸大学大学院保健学研究科 パブリックヘルス領域、²医療法人惺陽会 札幌ふしこ内科・透析クリニック、
³医療法人惺陽会 札幌ふしこ内科・透析クリニック 栄養部、
⁴医療法人惺陽会 札幌ふしこ内科・透析クリニック 診療技術部、
⁵医療法人惺陽会 札幌ふしこ内科・透析クリニック 看護部
おおはし けいた 大橋 啓太¹、坂本 杏子³、加藤 千晶⁴、松田 愛⁵、角田 政隆²、石川 朗¹

O-052 血液透析患者の運動習慣は経年的な下肢筋力の増強，腰椎骨密度の増加をもたらす

¹社会医療法人愛仁会井上病院 内科、²大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学、
³社会医療法人愛仁会井上病院 リハビリテーション科、⁴社会医療法人愛仁会井上病院 整形外科、
⁵大阪公立大学大学院医学研究科 腎臓病態内科学、⁶大阪公立大学大学院医学研究科 血管病態制御学
つじもと よしひろ 辻本 吉広¹、松藤 勝太²、山口 勝生³、一居 充⁴、木津 あかね¹、下村 菜生子¹、佐藤 宗彦⁴、
森 克仁⁵、庄司 哲雄⁶、繪本 正憲²

O-053 外来透析患者の骨粗鬆症の有無と身体能力，ADL 動作の検討

¹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、
²総合腎臓病センター腎臓リハビリテーションチーム看護部、
³総合腎臓病センター腎臓リハビリテーションチーム臨床工学科、⁴診療部脳神経内科、⁵診療部内科、
⁶診療部外科
さとう きみか 佐藤 后華¹、福原 昌¹、宮崎 大貴¹、坂本 健太¹、笹生 春樹¹、石井 達規¹、田中 舞衣¹、
保坂 聡¹、中原 唯那²、倉園 青空²、昆 美穂³、川上 崇志³、清水 夏繪⁴、荻野 良郎⁵、大崎 慎一⁶

O-054 リハビリによる運動耐容能改善の制限因子

¹医療法人 博友会 友愛クリニック、²獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部、
³獨協医科大学日光医療センター 心臓・血管・腎臓内科
たかはし のりゆき 高橋 範行¹、田村 由馬²、竹内 真由¹、小林 尚樹¹、鶴見 知己²、下山 正博^{1,3}、安 隆則³

一般演題口演 10

3月16日 (土) 8:30-9:30 第9会場 ホテル日航新潟 30F「鶴」

回復期リハビリテーション

座長：やすだ たかし 安田 隆 吉祥寺あさひ病院
すずき ゆうた 鈴木 裕太 国立保健医療科学院 保健医療経済評価研究センター

O-055 当院における入院血液透析患者の特徴～ケースコントロール研究～
医療法人社団苑田会 苑田第二病院 リハビリテーション科
ふくざわ ゆい 福澤 優偉、鈴木 啓太

O-056 回復期リハビリテーション病棟における血液透析患者の FIM の特異性
¹医療法人財団聖十字会 西日本病院 総合リハビリテーション部、²医療法人財団聖十字会 西日本病院 泌尿器科
たばら ゆうせい 田原 佑晟¹、甲斐 有城¹、中神 正巳²、高野 直哉¹

O-057 回復期リハビリテーション病棟の血液透析患者における大切な活動の検討
¹医療法人玉昌会 加治木温泉病院 総合リハビリテーションセンター、²医療法人玉昌会 加治木温泉病院 医師
ふじもと こうや 藤本 皓也¹、原口 友子¹、瀬戸 宇治 友紀¹、中川原 勇太郎¹、小川 千穂¹、原口 徹郎¹、夏越 祥次²

O-058 回復期リハビリ病棟における透析患者の再入院の特徴
¹(医) 弘生会 東都三軒茶屋リハビリテーション病院、²(医) 大坪会 三軒茶屋病院、³(医) 大坪会 東和病院
おざき ひし 小篠 榮¹、上野 智裕¹、門 久美子¹、菅原 まゆみ¹、嶋田 しおり¹、佐々木 雄吏³、渡部 雅司²、
小川 明加¹、中村 利孝¹、大坪 由里子^{1,2}、大坪 茂^{2,3}

O-059 化膿性脊椎炎により下肢不全麻痺を呈した症例～自宅退院に向けた包括的アプローチ～
石和共立病院 回復期病棟リハビリテーション室
こまつ げんき 小松 玄季

O-060 糖尿病足病変予防のための歩行指導～右下腿切断後、左足関節骨折により足関節固定術を施行された一症例～
¹医療法人一陽会 原田病院 リハビリテーション科、²医療法人一陽会 原田病院 診療技術部、
³医療法人一陽会 原田病院 腎臓内科
いいむら てつや 飯村 哲也¹、難波江 経史¹、福田 哲士²、水入 苑生³、山下 和臣³

一般演題口演 11

3月16日 (土) 9:30-10:30 第9会場 ホテル日航新潟 30F「鶴」

合併症

座長：あかし よしひろ 明石 嘉浩 聖マリアンナ医科大学 循環器内科
やまにし 山西 あさみ 医療法人創和会 しげい病院

O-061 血液透析患者における合併症の有無が疼痛及び健康関連 QOL に与える影響
¹医療法人あかね会 大町土谷クリニック リハビリテーション室、
²県立広島大学 保健福祉学部保健福祉学科理学療法学コース、³医療法人あかね会 大町土谷クリニック 内科
にしがみ ゆうり 西上 悠里¹、荒川 大雄¹、西上 智彦²、熊谷 純子³、高橋 直子³

O-062

転倒による圧迫骨折を呈した維持透析患者の身体機能の経過

医療法人 衆済会 増子記念病院

なかむら ともや
中村 智哉、小関 裕二

O-063

Stanford A 型急性大動脈解離術後患者における術後腎機能は自宅退院の可否に関連する

¹広島大学病院 診療支援部 リハビリテーション部門、²広島大学病院 心臓血管外科、³広島大学病院 リハビリテーション科ひらい ともや
平井 智也¹、河野 愛史¹、三尾 直樹¹、平田 和彦¹、高橋 信也²、三上 幸夫³

O-064

重度慢性腎不全を併存する人工膝関節全置換術術後の運動療法が身体活動量と腎機能の改善をみとめた一症例

社会医療法人 蒼生会 蒼生病院 リハビリテーション科

あまの あきり
天野 顕、宇野 貴志、寺井 真人

O-065

慢性腎不全、脳出血、および変形性股関節症を伴った患者の腎機能改善、ADL 能力向上を図った長期的経過報告

東八幡平病院

ふじわら しょうた
藤原 将太、渡辺 聡美

O-066

Triple Whammy を回避した心不全症例～理学療法士の腎機能維持を目指した介入の一事例～

¹カレスサップロ北光記念病院 心臓リハビリテーション室、²カレスサップロ北光記念病院 薬剤科、³カレスサップロ北光記念病院 循環器内科もり ゆうすけ
森 雄介¹、山口 龍之介¹、戸口 拓弥²、吉田 泉³、櫻井 正之³

一般演題口演 12

3月16日 (土) 10:30-11:40 第9会場 ホテル日航新潟 30F 「鶴」

症例検討 1

座長： ますたに こうすけ
升谷 耕介 福岡大学医学部腎臓・膠原病内科学おがた まさと
緒方 聖友 聖マリアンナ医科大学腎臓・高血圧内科

O-067

実行性が高く効果的な透析中の運動療法プログラムの検討 単一種目運動と電気刺激併用ハイブリッド運動の比較

¹公立豊岡病院組合立朝来医療センター リハビリテーション技術科、²関西医科大学 リハビリテーション学部、³公立豊岡病院組合立豊岡病院 リハビリテーション技術科、⁴関西福祉科学大学 健康福祉学部、⁵公立豊岡病院組合立豊岡病院日高医療センター 内科ふくとみ ひろみ
福富 広海¹、野村 卓生²、井垣 誠³、治部 哲也⁴、小松 素明⁵、田中 慎一郎⁵

O-068

透析時運動指導と外来リハビリテーションを併用した一例

¹医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 リハビリテーション科、²医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 透析看護師、³医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 臨床工学科、⁴医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 腎臓内科おりかさ なつき
折笠 菜月¹、下田 奈美子²、徳吉 光示³、真栄里 恭子⁴

O-069

透析中のリハビリ実施にもかかわらず身体機能低下を認めたため個別介入した1例

¹社会福祉法人恩賜財団 済生会和歌山病院 リハビリテーション科、²社会福祉法人恩賜財団 済生会和歌山病院 腎センター

いどもとひろと

井戸本 弘人¹、足羽 里沙¹、岡本 昌典²、松本 直也²、武田 治子²、田村 ひろみ²、川崎 達也²、井馬 滉人¹、堀田 直樹¹

O-070

血液透析患者における透析中の運動療法により身体機能改善に効果がみられた2症例

¹東北労災病院中央リハビリテーション部、²東北労災病院両立支援センター、³東北労災病院高圧酸素療法部、⁴東北労災病院腎臓内科、⁵東北医科薬科大学病院若林病院リハビリテーション科、⁶東北労災病院リハビリテーション科

ささきあきこ

佐々木 明子¹、佐藤 友則²、竹澤 実¹、沢田 行秀¹、遠藤 篤³、遠藤 裕之³、神田 学⁴、小松 恒弘⁵、原田 卓⁶

O-071

維持血液透析を施行中に運動療法を試みた末期腎不全患者の2例

¹大阪回生病院 リハビリテーションセンター、²大阪回生病院 看護部、³大阪回生病院 MEセンター、⁴大阪回生病院 泌尿器科

これさわかつひこ

是澤 克彦¹、花崎 太一¹、土居 幸代¹、篠田 夏穂¹、平田 健太¹、高橋 郁美¹、本田 丈歩¹、塩見 太一朗¹、寺澤 茂子²、平田 篤志³、田中 雅博⁴

O-072

シャント造設から維持血液透析導入までの5か月間、運動療法を行い身体機能が向上した症例

¹公益社団法人石川勤労者医療協会 城北病院 リハビリテーション部、²公益社団法人石川勤労者医療協会 城北病院 内科

さかしたなほひろ

阪下 直大¹、柳沢 深志²

O-073

外来透析患者に対する透析後の運動療法の効果に関する症例検討

¹JA静岡厚生連遠州病院 リハビリテーション科、²聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科、³JA静岡厚生連遠州病院 血液浄化センター

かねたしゅうすけ

金田 崇佑¹、矢部 広樹²、山下 浩史¹、田淵 心¹、山下 裕太郎¹、渥美 浩克³

一般演題口演 13

3月16日(土) 15:00-16:00 第9会場 ホテル日航新潟 30F「鶴」

高齢者 1

座長：たかはし なおこ
高橋 直子

あかね会大町土谷クリニック

とだ すずむ
戸田 晋

宇治武田病院腎臓内科

O-074

高齢患者に対しての非透析日での HIIT が身体機能に与える影響

¹国立大学法人筑波技術大学保健科学部、²東北医科薬科大学医学部リハビリテーション学、³山形県立医療大学

みうら みさ

三浦 美佐¹、工藤 綾乃¹、伊藤 修²、上月 正博³

O-075

当院高齢維持透析患者の透析中運動療法の効果

¹伊勢原協同病院 リハビリテーション室、²伊勢原協同病院 腎・透析内科、³伊勢原協同病院 血液浄化センター看護部、⁴伊勢原協同病院 栄養室、⁵伊勢原協同病院 リハビリテーション科

さいとうももか

斎藤 桃佳¹、田中 寿絵²、坂口 広大¹、松村 美麻¹、瀬尾 大樹¹、大橋 恭彦¹、堀川 真美³、加藤 恭子³、柄本 美芽³、須藤 大栄子³、森村 優子⁴、森 良孝²、青野 宏治⁵

O-076

透析中運動療法による高齢患者の自覚症状の変化

¹聖路加国際病院 腎センター、²聖路加国際病院 リハビリテーション科、³聖路加国際病院 栄養科、⁴聖路加国際病院 腎臓内科やまもと ちか
山本 愛¹、岡村 大介²、高山 はるか³、徳元 しのぶ¹、伊波 奈津子¹、長谷川 貴之¹、伊藤 雄伍¹、中山 昌明⁴

O-077

簡便な身体機能評価にて高齢血液透析患者のダイナペニアを特定する有用性の検証

¹神應透析クリニック、²信州大学医学部附属病院 腎臓内科おおさわ りゅうじ
大澤 竜司¹、石田 昂彬¹、大平 雅美¹、河内 一恵¹、平林 篤弥¹、辻 英典¹、犬井 啓太²、橋本 幸始²、上條 祐司²、村木 真紀子¹、小林 信彦¹、神應 太郎¹、神應 裕¹

O-078

高齢透析患者を対象とした週1回の低強度で行う監視型運動療法の取り組み

¹安曇野赤十字病院 看護部、²安曇野赤十字病院 リハビリテーション科、³安曇野赤十字病院 腎臓内科ながさき くにこ
長崎 邦子¹、佐藤 順子¹、猿田 順子¹、羽賀 郁哉²、西風 宏将²、箱田 あんな³、小林 則善³

O-079

気乗りせず始めた腎臓リハビリテーションを継続できている超高齢患者の一症例

¹社会福祉法人恩賜財団 済生会和歌山病院 リハビリテーション科、²社会福祉法人恩賜財団 済生会和歌山病院 腎センターあしばり さ
足羽 里沙¹、井戸本 弘人¹、井馬 滉人¹、堀田 直樹¹、岡本 昌典²、松本 直也²、武田 治子²、田村 ひろみ²、川崎 達也²

一般演題口演 14

3月16日(土) 16:00-17:00 第9会場 ホテル日航新潟 30F「鶴」

高齢者 2

座長：しばた りょう
柴田 了
いぬいえ み
乾 恵美

久留米大学腎臓内科

医療法人財団 康生会 武田病院 血液透析科

O-080

外来透析患者における患者コミュニティへの参加の有無による身体機能の特徴

¹船橋二和病院リハビリテーション科、²船橋二和病院内科、³東京都立大学人間健康科学研究科理学療法科学域あかみね せつ
赤嶺 魁^{1,3}、近藤 裕美¹、山田 美友¹、宮浦 友樹¹、関口 紗千²、古川 順光³

O-081

外来透析患者における運動機能と生活空間の拡がりとの関係性

¹医療法人徳洲会 大垣徳洲会病院 リハビリテーション科、²医療法人徳洲会 大垣徳洲会病院 透析センターこいで ひろやす
小出 紘靖¹、鬼 廉¹、吉沢 珠愛¹、吉澤 泰志¹、館 祐二²

O-082

高齢透析患者の半構成的インタビューからの学び～導入期から維持期までの「葛藤」の理解～

公益財団法人 湯浅報恩会 寿泉堂クリニック 透析センター

ほりい みゆき
堀井 美幸、相良 やよい、和知 まどか

O-083

85歳以上の高齢者に対する、低強度の透析時運動指導を実施した4例について

¹(医) 恵泉会 堺平成病院 リハビリテーション部、²(医) 恵泉会 堺平成病院 透析科、³(医) 恵泉会 堺平成病院 臨床工学部しらい けんた
白井 健太¹、清水 保臣²、長尾 将門¹、水野 迅³

O-084

腎移植患者の認知機能～高次脳機能検査・血液生化学検査・握力測定の結果を用いた2年間の経時的変化～

¹特定医療法人衆済会 増子記念病院 リハビリテーション科、²特定医療法人衆済会 増子記念病院 移植外科、³特定医療法人衆済会 増子記念病院 腎臓内科、⁴特定医療法人衆済会 増子記念病院 脳神経内科濱地 亮輔¹、山内 真理¹、清水 柚乃¹、杉田 拓哉¹、小関 裕二¹、山上 孝子²、西平 守邦²、松岡 裕³、辻田 誠³、打田 和治³、竹内 有子⁴

O-085

高齢腹膜透析患者における膝伸展筋力に関連する要因の検討：残存腎機能を含めた検討

¹医療法人偕行会 名古屋共立病院、²聖隷クリストファー大学 リハビリテーション部 理学療法学科、³医療法人偕行会 偕行会城西病院 技術部 リハビリテーション課、⁴医療法人偕行会 名古屋共立病院 腎臓内科夏目 大輝¹、矢部 広樹²、高橋 蓮³、井本 裕斗¹、岡田 慶子⁴、春日 弘毅⁴

一般演題口演 15

3月16日 (土) 17:00-18:10 第9会場 ホテル日航新潟 30F「鶴」

症例検討 2

座長：やざわ まさひこ 聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科
 谷澤 雅彦
 こさか しほ 東邦大学看護学部看護学科
 小坂 志保

O-086

透析時運動療法が患者の主観的健康観に及ぼす影響～シングルケースから考える今後の展望～

¹医療法人社団日高会平成日高クリニック 総合ケアセンター、²医療法人社団日高会平成日高クリニック 透析室こいけ たかひろ
小池 岳大¹、塩澤 里佳¹、豊田 大樹²

O-087

維持透析患者の包括的心臓リハビリテーション介入によって心理的、身体的改善がみられた1例

釧路三慈会病院

かみやま
上山 まり、小野 弘貴、尾畑 嘉一

O-088

透析中運動療法による身体的・心理的变化

¹聖隷福祉事業団 聖隷横浜病院 リハビリテーション課、²聖隷福祉事業団 聖隷横浜病院 血液浄化センター、³聖隷福祉事業団 聖隷横浜病院 腎臓・高血圧内科ながさわ ひとし
長澤 仁志¹、渡邊 和美²、野田 翔平³

O-089

包括的リハビリテーション導入が患者の運動意欲向上の契機となった維持透析患者の一例

¹医療法人社団三慈会 釧路三慈会病院 臨床工学科、²医療法人社団三慈会 釧路三慈会病院 看護部、³医療法人社団三慈会 釧路三慈会病院 循環器内科おの ひろき
小野 弘貴¹、上山 まり²、尾畑 嘉一³

O-090

運動習慣の獲得を目的とした歩数のセルフモニタリングが透析患者の行動変容へ与える影響：症例検討

¹JA静岡厚生連遠州病院 リハビリテーション科、²聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科、³JA静岡厚生連遠州病院 血液浄化センターとしい
土井 ななみ¹、矢部 広樹²、金田 崇佑¹、尾田 健太¹、山下 裕太郎¹、渥美 浩克³

O-091

当院外来透析患者に対し、シームレスな連携の重要性を学んだ症例について

医療法人社団伊豆七海会 熱海 海の見える病院 リハビリテーション科

かつまた としみつ

勝又 俊光、菊地 直紀、西方 涼子、磯貝 友希

O-092

透析中に実施した運動療法 2 事例を振り返る～行動変容ステージを用いて～

社会医療法人 名古屋記念財団 平針記念クリニック

はたしま おりよ

畑島 織代、浅井 美咲、牧野 範子

一般演題口演 16

3月17日 (日) 13:30-14:30 第4会場 3F [中会議室302-1]

基礎研究・運動生理

座長：伊藤 修

うの ちはる
宇野 千晴

東北医科薬科大学医学部リハビリテーション学

名古屋学芸大学 管理栄養学部 老年栄養学研究室

O-093

ラット前肢の運動による身体機能への影響

¹国立大学法人筑波技術大学保健科学部、²国立大学法人 筑波大学医学医療系腎臓内科学、³東北医科薬科大学大学医学部リハビリテーション学、⁴公立大学法人 山形県立医療大学

みうら みさ

三浦 美佐¹、志村 まゆら¹、森戸 直記²、斎藤 知栄²、伊藤 修³、山縣 邦弘²、上月 正博⁴

O-094

腎虚血再灌流障害における非ステロイド系消炎鎮痛剤 (NSAIDs) の腎保護効果の検討

東北医科薬科大学

むろや よしかず

室谷 嘉一

O-095

熱受容体 TRPV4 を介した温熱プレコンディショニングによるシスプラチン尿細管細胞傷害の軽減

¹熊本大学大学院 生命科学研究部 腎臓内科学、²熊本保健科学大学 リハビリテーション学科 理学療法学

まえだ おきり

前田 曙^{1,2}、栞原 孝成¹、岩下 佳弘²、山田 しょう子²、飯山 準一²、向山 政志¹

O-096

断続的な高強度運動は腎血流量を低下させない

¹福岡大学 スポーツ科学部、²福岡大学 医学部腎臓・膠原病内科、³福岡大学病院 リハビリテーション部

かわかみ しょうたろう

川上 翔太郎¹、安野 哲彦²、川上 咲紀¹、伊藤 愛¹、藤見 幹太³、松田 拓朗³、中島 志穂子¹、升谷 耕介²、上原 吉就¹、檜垣 靖樹¹、道下 竜馬¹

O-097

Neuromuscular Electrical stimulation (NMES) の周波数の違いが骨格筋の代謝反応へ与える影響の検討

¹聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科 学部生、²医療法人偕行会 偕行会城西病院、³聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科

やなぎさわ なおや

柳澤 直也¹、高橋 蓮²、矢部 広樹³

O-098

血液透析患者の心予備能、運動耐容能と透析関連低血圧および心血管・生命予後との関連

¹嬉泉病院 リハビリテーション科、²順天堂大学大学院 医学研究科 腎臓内科学、³嬉泉病院 腎臓内科、⁴新潟医療福祉大学大学院 医療福祉学研究所、⁵嬉泉病院 循環器内科

にしやま ゆうき

西山 裕貴¹、白井 直人^{1,2}、稲津 昭仁³、小島 将^{1,4}、久留 秀樹⁵、上畑 昭美⁵

一般演題口演 17

3月17日(日) 14:30-15:30 第4会場 3F [中会議室302-1]

運動療法 4

座長：植田 敦志¹ ひたち腎臓病・生活習慣病クリニックたんぼぼ
 落合 晋太郎² 東邦大学医学部腎臓学講座

O-099 外来血液透析患者における入院・死亡予測因子としての SPPB の有用性

¹主体会病院 総合リハビリテーションセンター、
²鈴鹿医療科学大学 保健衛生学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻、³主体会病院 透析センター、
⁴主体会病院 内科
 瀬古 征志¹、伊藤 卓也²、瀬田 直紀³、伊藤 英樹³、平野 裕三¹、水谷 智恵美¹、川村 直人⁴

O-100 血液透析患者の身体活動量と予後に関する前向きコホート研究：PROMOTE Study

大阪大学腎臓内科
 朝比奈 悠太、坂口 悠介、河岡 孝征、服部 洸輝、岡 樹史、土井 洋平、貝森 淳哉、猪阪 善隆

O-101 12ヶ月間の運動療法が血液透析患者の生命予後に及ぼす影響

¹医療法人博友会友愛クリニック、²獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部、
³獨協医科大学日光医療センター 心臓・血管・腎臓内科
 竹内 真由¹、田村 由馬²、高橋 範行¹、小林 尚樹¹、鶴見 知己²、下山 正博^{1,3}、安 隆則³

O-102 転倒恐怖感は血液透析患者の将来の転倒と関連している：多施設前向きコホート研究

¹新潟臨港病院 リハビリテーション科、²Renal Exercise and Physical activity network、
³嬉泉病院 リハビリテーション科、⁴東京家政大学 健康科学部 リハビリテーション学科、
⁵新潟医療福祉大学 理学療法学科、⁶健康科学大学 理学療法学科、⁷順天堂大学 保健医療学部
 白井 信行^{1,2}、白井 直人^{2,3}、阿部 義史^{2,4}、田宮 創^{2,5}、甘利 貴志^{2,6}、小島 将^{2,3}、齊藤 正和^{2,7}

O-103 血液透析患者の転倒リスク因子の検討

¹医療法人 尚腎会 高知高須病院 リハビリテーション部、²医療法人 尚腎会 高知高須病院 腎臓内科
 水田 好隆¹、大田 和道²、水口 隆²、島崎 由宇¹、松本 節子¹、北村 翔太¹、伊藤 美香¹、
 吉良 明日香¹、山本 美保¹

O-104 当院における SDM の現況

¹香川大学医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科、²香川大学医学部附属病院 看護部
 國正 靖¹、佐伯 浩一¹、志賀 崇史¹、青木 雄平¹、白石 愛子¹、大西 啓右¹、中村 英祐¹、
 祖父江 理¹、南野 哲男¹、結城 礼加²、亀山 沙織²、古市 奈弥²

一般演題口演 18

3月17日(日) 15:30-16:30 第4会場 3F [中会議室302-1]

運動療法 5

座長：^{かい ひらやす}甲斐 平康 筑波大学附属病院茨城県地域臨床教育センター／茨城県立中央病院 腎臓内科
^{おおはし たかひろ}大橋 尚弘 大阪医科薬科大学看護学部

O-105 高齢透析導入期患者の健康関連 QOL に関する因子についての検討

聖隷佐倉市民病院 リハビリテーション室

^{おおの しゅんた}大野 隼汰、田畑 吾樹、三嶽 侑哉、加藤木 丈英

O-106 維持血液透析患者における透析中運動の実施の重要性

社会医療法人孝仁会 札幌孝仁会記念

VENER MOGAN DAMASCO、米坂 由衣、若井 裕美、高森 梨絵、柳沼 昇、井上 志乃、富樫 巴香、飯塚 嗣久、横山 秀雄

O-107 慢性血液透析患者にとっての「意味のある作業」に関する実態調査

¹大阪河崎リハビリテーション大学、²大阪医科薬科大学、³滋慶医療科学大学大学院、⁴昭和大学、⁵滋慶医療科学大学、⁶東海大学、⁷大阪公立大学、⁸大阪大学大学院^{きしむら あつし}岸村 厚志¹、²飛田 伊都子、³椿原 美治、⁴多久和 善子、⁵戸田 満秋、⁶山下 哲平、⁷廣瀬 稔、⁸伊藤 正人、⁷猪坂 義隆

O-108 透析中の運動療法における患者満足度と需要について

¹医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 臨床工学科、²医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 透析看護師、³医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 リハビリ科、⁴医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 腎臓内科^{とくよし こうじ}徳吉 光示¹、津田 祐樹¹、東原 佐織¹、下田 奈美子²、隈元 美緒²、堺 康德¹、折笠 菜月³、真栄里 恭子⁴

O-109 維持透析患者の便秘に対する透析時運動の効果

¹社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 血液浄化療法室、²社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 リハビリテーション科、³社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 栄養科、⁴社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 脳神経内科、⁵社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 腎臓内科^{もりした りょうこ}森下 良子¹、⁵土田 陽平、⁵齋藤 徳子、^{2,4}渡部 裕美子、²鶴巻 裕一、³横山 恵美、¹飯山 由紀、¹伊藤 里美、¹丸山 直子、¹中村 道代

O-110 維持透析患者の主観的 well-being の特徴

¹医療法人社団幸正会岩槻南病院 心臓リハビリテーション科、²医療法人社団幸正会岩槻南病院 看護部、³医療法人社団幸正会岩槻南病院 臨床工学科、⁴医療法人社団幸正会岩槻南病院 栄養科、⁵医療法人社団幸正会岩槻南病院 腎臓内科、⁶医療法人社団幸正会岩槻南病院 循環器内科^{ながしま みずき}長島 瑞希¹、¹三上 健太、²渋谷 喜子、³野村 大樹、⁴分野 史江、⁵山下 正弘、⁶丸山 泰幸

一般演題口演 19

3月17日(日) 13:30-14:30 第5会場 3F [中会議室302-2]

運動指導加算

座長：北村 悠樹 特定医療法人桃仁会 かつら透析クリニック
 戸島 規子 恵泉会 せせらぎ病院

O-111 当院の透析時運動指導加算導入における課題と対応について
 交雄会新さっぽろ病院 リハビリテーション科
 坂部 雄大

O-112 当院における透析時運動療法指導加算への取り組みと現状
 医療法人藤井会 石切生喜病院 血液浄化センター
 植野 和樹、早川 由紀、岸本 翔太、福田 裕介、立石 悠、小林 留美、今西 政仁

O-113 透析時運動指導等管理加算算定に向けて当院での取り組み～運動療法継続するために～
 医療法人清心会 徳山クリニック 血液浄化センター
 小波津 久美子、新城 尚美、平良 誠、宮城 洋子、加納 美矢子、徳山 敦之、熊代理 恵、
 知念 さおり、徳山 清之

O-114 宮城県内透析施設における運動療法の現状
 医療法人 川平内科
 鈴木 尚之、高橋 亮太郎、千葉 茂実、堀籠 郁夫

O-115 多職種チームで取り組む透析運動療法～患者数増加に向けた取り組み～
¹医療法人 如水会 嶋田病院 透析室、²リハビリテーション科、³腎臓内科
 大谷 拓也¹、甲斐 正信¹、山室 暁²、嶋田 英敬³

O-116 90日間の積極的な腎臓リハビリテーション実施による効果
¹医療法人七ふく会 ふくいクリニック、²医療法人七ふく会 七ふくハートクリニック
 岡田 祐介^{1,2}、柳田 優子¹、山本 祐之介¹、福井 政慶¹、山本 克浩²、大石 哲也¹

一般演題口演 20

3月17日(日) 14:30-15:30 第5会場 3F [中会議室302-2]

保存期 CKD 1

座長：梶田 亮平 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
 原田 拓也 筑波大学附属病院

O-117 慢性腎臓病患者の腎機能低下速度は下肢筋力低下に影響する
¹筑波大学附属病院 リハビリテーション部、²筑波大学医学医療系腎臓内科、
³筑波大学附属病院リハビリテーション科
 瀧田 翔¹、椿 拓海¹、斎藤 知栄²、山縣 邦弘²、羽田 康司³

O-118

腎摘除または腎部分切除術後における早期腎機能回復の意義

¹奈良県立医科大学泌尿器科、²奈良県立医科大学前立腺小線源治療講座堀 俊太¹、富澤 満¹、井上 國彰¹、米田 龍生¹、大西 健太¹、森澤 洋介¹、後藤 大輔¹、中井 靖¹、
三宅 牧人¹、鳥本 一匡¹、田中 宣道^{1,2}、藤本 清秀¹

O-119

高齢保存期 CKD 患者における通常歩行速度の低下は透析導入の関連因子の一つである

¹聖マリアンナ医科大学病院 リハビリテーションセンター、
²聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院 リハビリテーション部、³川崎市立多摩病院 リハビリテーション科、
⁴神戸大学大学院 保健学研究科、⁵聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科西澤 肇¹、平木 幸治¹、田島 広太²、堀田 千晴³、井澤 和夫⁴、柴垣 有吾⁵、櫻田 勉⁵

O-120

断続的な高強度運動は糸球体及び尿細管を損傷しない

¹福岡大学 スポーツ科学部、²福岡大学 医学部腎臓・膠原病内科、³福岡大学病院 リハビリテーション部川上 翔太郎¹、安野 哲彦²、川上 咲紀¹、伊藤 愛¹、藤見 幹太³、松田 拓朗³、中島 志穂子¹、
升谷 耕介²、上原 吉就¹、檜垣 靖樹¹、道下 竜馬¹

O-121

心血管疾患に伴う急性腎障害後の腎転帰に対するリハビリテーションの効果

¹浜松医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部、²浜松医科大学大学院 医学系研究科医学専攻、
³浜松医科大学医学部附属病院 第一内科、⁴国際医療福祉大学 成田保健医療学部平野 裕真^{1,2}、藤倉 知行³、山口 智也¹、河野 健一⁴、山内 克哉¹、安田 日出夫³

O-122

CKD 合併の AMI 患者に対する包括的リハビリテーションの効果の検討

¹釧路三慈会病院 循環器内科、²釧路三慈会病院 臨床工学科、³釧路三慈会病院 看護部尾畑 嘉一¹、小野 弘貴²、上山 まり³

一般演題口演 21

3月17日(日) 15:30-16:30 第5会場 3F [中会議室302-2]

保存期 CKD 2

座長：森 建文^{もり たけふみ} 東北医科薬科大学医学部内科学第三（腎臓内分泌内科）
中島 修平^{なかじま しゅうへい} 筑波大学附属病院 腎臓内科

O-123

当院における保存期 CKD 患者の腎不全ステージと身体機能の関係性の調査

¹(特医) 財団大西会千曲中央病院 リハビリテーション科、²(特医) 財団大西会千曲中央病院 内科、
³(特医) 財団大西会千曲中央病院 泌尿器科、⁴日本大学医学部 腎臓高血圧内分泌内科町田 共米¹、堀内 祐太郎¹、小池 真奈¹、荒川 慎吾¹、大矢 昌宏¹、米澤 京子¹、大西 禎彦²、
宮林 千春²、松本 晶博²、窪田 芳樹²、東海 康太郎²、逸見 一之³、原 哲朗⁴、阿部 雅紀⁴、
松本 史郎²

O-124

高齢保存期 CKD 患者の低身体機能と老年症候群の関連：精神症状とポリファーマシーを踏まえた検討

¹聖隷佐倉市民病院 リハビリテーション室、
²聖隷ク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浜松医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部、⁴聖隷佐倉市民病院 腎臓内科田畑 吾樹¹、矢部 広樹²、加藤木 丈英¹、三嶽 侑哉¹、大野 隼汰¹、山口 智也³、藤井 隆之⁴

O-125

保存期 CKD 患者における身体機能と血清 NT-proBNP 濃度の関連性

¹筑波大学 体育専門学群、²筑波大学 体育系、³株式会社 Broad Bean Science、
⁴順天堂大学 スポーツ健康医科学研究所、⁵自治医科大学 抗加齢医学研究部、⁶筑波大学 医学医療系、
⁷早稲田大学 スポーツ科学学術院
 こばやし りり
 小林 璃々¹、森 翔也^{2,3}、松井 公宏^{2,4}、吉岡 将輝⁵、黒尾 誠^{3,5}、斎藤 知栄⁶、山縣 邦弘⁶、
 前田 清司^{2,7}、小崎 恵生²

O-126

高齢保存期 CKD 患者のサルコペニアと生命予後は関連する

¹聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院 リハビリテーション部、
²聖マリアンナ医科大学病院 リハビリテーションセンター、³川崎市立多摩病院 リハビリテーション科、
⁴神戸大学大学院 保健学研究科、⁵聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科
 たじま こうた
 田島 広太¹、平木 幸治²、西澤 肇²、堀田 千晴³、井澤 和大⁴、柴垣 有吾⁵、櫻田 勉⁵

O-127

CKD stage 4～5 における運動療法・身体活動の効果：スコーピングレビュー

¹札幌医科大学付属病院 リハビリテーション部、
²長野保健医療大学保健科学部リハビリテーション学科 理学療法学専攻、
³信州大学医学部保健学科 理学療法学専攻
 くにはら はやと
 榎原 勇人¹、倉澤 康之²、北川 孝³

O-128

腎不全保存期に TAFRO 症候群を併発し運動負荷に難渋した一症例～運動プログラムの一考案を沿えて～

友愛医療センター リハビリテーション科
 たいら こうたろう
 平良 康太郎、金城 功児

一般演題口演 22

3月17日(日) 9:00-10:00 第9会場 ホテル日航新潟 30F「鶴」

透析療法

座長：すぎたに あつし
 杉谷 篤
 こばやし りゅう
 小林 竜

同愛会・博愛病院 腎臓外科
 横浜市立大学附属病院 腎臓・高血圧内科

O-129

末期腎不全患者における血液透析の計画導入・非計画導入の違いが入院中の身体機能に与える影響

¹静岡済生会総合病院 リハビリテーション科、
²聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 理学療法学科、³医療法人偕行会 偕行会城西病院、
⁴浜松医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部、
⁵聖隷クリストファー大学大学院 リハビリテーション科学研究科
 ながた ありさ
 永田 有沙^{1,5}、矢部 広樹²、高橋 蓮^{3,5}、山口 智也⁴、池野 慧¹

O-130

非透析日に監視下運動療法を実施した心血管疾患合併血液透析患者の身体機能の変化についての検討

¹東海大学医学部附属八王子病院 循環器内科、²東海大学医学部附属八王子病院 リハビリテーション技術科、
³東海大学医学部附属病院 循環器内科
 はま ともあき
 濱 知明¹、田村 陽²、天野 一茂¹、牛島 明子¹、森田 典成¹、吉町 文暢¹、伊莉 裕二³、小林 義典¹

O-131

院内の連携不足で外来リハビリが中断となった透析患者の一症例

横浜南共済病院
 みつはし けいた
 三橋 啓太

O-132 血液透析を続ける女性の身体活動量と well-being との関連

金城大学 看護学部 看護学科

にほんやなぎ れいこ
二本柳 玲子

O-133 透析治療時間を実時間より長く感じる透析患者の感覚時間の特徴—多機関共同横断研究—

¹医療法人社団健育会西伊豆健育会病院、²国際医療福祉大学大学院医療福祉学研究科、³国際医療福祉大学成田保健医療学部、⁴医療法人社団茅ヶ崎セントラルクリニックやまぐち りょうへい
山口 良平^{1,2}、河野 健一³、石田 武希³、西田 裕介³、吉田 正¹、千賀 裕⁴

O-134 腹膜透析関連腹膜炎と軽度認知機能障害の関連

¹湘南鎌倉総合病院 リハビリテーション科、²湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センターにしむら あきのり
西村 彰紀¹、日高 寿美²、持田 泰寛²、石岡 邦啓²、守矢 英和²、大竹 剛靖²、小林 修三²

一般演題口演 23

3月17日 (日) 10:00-11:10 第9会場 ホテル日航新潟 30F「鶴」

症例検討 3

座長：こばやし たけひと
小林 威仁 埼玉医科大学総合診療内科
とりごえ けんた
鳥越 健太 長崎大学病院腎臓内科

O-135 住宅改造補助事業を利用して浴室環境の改善を提案した腹膜透析・血液透析併用療法患者の一症例

名古屋市総合リハビリテーションセンター 総合相談部 相談課

さとう あきり
佐藤 晃、松井 和夫

O-136 腹膜透析患者に対する運動療法の有効性～当院の取り組みと症例検討～

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 リハビリテーション室かつの たかゆき
勝野 敬之¹、松岡 直也¹、山口 水那²、徳井 汐莉²、二村 紗季²、原田 郁²、大野 真史²、
太田 宏宣²

O-137 腹膜透析から血液透析導入した患者における腎リハ介入の経験

¹同愛会・博愛病院 腎臓外科、²リハビリテーション科すぎたに あつし
杉谷 篤^{1,2}、原 大樹²、酒井 寧々²

O-138 血液透析導入期の患者における透析中運動療法の実施とリスク管理：症例検討

¹医療法人偕行会 名古屋共立病院 リハビリテーション部、²聖隷ク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なかの はるか
中野 晴香¹、矢部 広樹²、清田 明保¹、瀧間 佳菜¹、塩野 雅子¹、夏目 大輝¹、森山 善文¹

O-139 慢性腎不全患者の術後安静臥床による骨格筋量や筋力の変化, 及びその後の理学療法による変化の一考察

¹医療法人新生活会総合病院高の原中央病院リハビリテーション科、²医療法人新生活会 総合病院 高の原中央病院外科ほりい たけし
堀井 猛司¹、中村 信治²

O-140

入院透析患者に作業療法を行ったことで、運動の必要性を認識し、退院後も運動継続が可能となった症例

三友会 あけぼの病院 リハビリテーション科 作業療法士

やました しゅんや
山下 峻弥

O-141

体重、血糖コントロール不良の糖尿病性腎症、血液透析患者に腎リハ、GLP-1 受容体作動薬を投与している 1 例

¹社会医療法人愛生会 総合上飯田第一病院 臨床工学科、²社会医療法人愛生会 総合上飯田第一病院 リハビリテーション科、³社会医療法人愛生会 上飯田クリニック リハビリテーション科、⁴社会医療法人愛生会 上飯田クリニック 看護部、⁵社会医療法人愛生会 上飯田クリニック 腎臓内科、⁶独立行政法人国立病院機構 名古屋医療センター 糖尿病・内分泌内科ながはし いち
長橋 壱¹、堀内 建吾^{2,3}、水谷 友也¹、武吉 沙有梨⁴、三宅 祥子⁴、澤田 里美⁴、加藤 優⁵、
三浦 直人⁵、田實 麻智子⁶

一般演題口演 24

3月17日 (日) 14:30-15:30 第9会場 ホテル日航新潟 30F 「鶴」

サルコペニア・フレイル 1

座長：いまさわ としゆき
今澤 俊之 国立病院機構千葉東病院こうの えみこ
河野 恵美子 国立病院機構別府医療センター 腎臓内科

O-142

高齢者透析導入患者のフレイルと血中ミオスタチンの関係

東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部

はまき よしふみ
浜崎 敬文、鈴木 香奈、今福 美紀枝、南学 正臣

O-143

血液透析患者のフレイルと抑うつ症状で定義した精神的フレイルと生活範囲との関連：多施設共同研究

¹嬉泉病院 リハビリテーション科、²Renal Exercise and Physical activity network、³東葛クリニック病院 リハビリテーション科、⁴岩槻南病院 心臓リハビリテーション科、⁵魚沼基幹病院 リハビリテーション技術科、⁶新潟臨港病院 リハビリテーション科、⁷東京家政大学 健康科学部 リハビリテーション学科、⁸新潟医療福祉大学 運動機能医科学研究所、⁹順天堂大学 理学療法学科こじま しょう
小島 将^{1,2,8}、白井 直人^{1,2}、西山 裕貴^{1,2}、篠崎 信人^{2,3}、三上 健太^{2,4}、長島 瑞希^{2,4}、佐藤 陽一^{2,5}、
白井 信行^{2,6}、阿部 義史^{2,7}、椿 淳裕^{2,8}、齊藤 正和^{2,9}

O-144

地域在住高齢腎機能低下者における多領域のフレイルの合併は要介護発生リスクである

国立長寿医療研究センター 予防老年学研究部

しもだ たかひろ
下田 隆大、富田 浩輝、中島 千佳、川上 歩花、堤本 広大、島田 裕之

O-145

サルコペニア、フレイルを伴った維持透析患者の 1 年予後

医療法人社団 医弘会 かわしま内科クリニック

しらいし たけし
白石 武、秋葉 絵理、稲葉 知穂、砂岡 裕美、瀧沢 沙衣子、森戸 奈美佳、吉崎 節子、
大山 彩香、河西 由香里、菊地 孝典、上野 幸司、井上 真、草野 英二

O-146

当院におけるサルコペニア透析患者の現状把握と効果的な管理体制の構築

¹医療法人さくら 鶴瀬腎クリニック 血液浄化部、²医療法人さくら 鶴瀬腎クリニック 腎臓内科、
³医療法人さくら さくら記念病院 血液浄化部、⁴医療法人さくら さくら記念病院 腎臓内科
とつか こうへい、戸塚 浩平¹、島口 豊¹、金子 和史³、鈴木 隆司³、黒澤 明⁴、岸 雄一郎²

O-147

透析患者運動機能の実態調査—同年代の平均値との比較—

医療法人清生会谷口病院 リハビリテーション科
まつしま いっせい、松島 一誠、前田 夏季、竹内 知仁、米廣 幸平、富田 健一

一般演題口演 25

3月17日(日) 15:30-16:30 第9会場 ホテル日航新潟 30F「鶴」

サルコペニア・フレイル 2

座長：ふじい なおひこ 藤井 直彦 兵庫県立西宮病院
かばさわ けいこ 蒲澤 佳子 新潟大学大学院医歯学総合研究科 健康増進医学講座

O-148

透析時運動指導のサルコペニア合併有無による評価と効果の検討

¹医療法人社団瑞穂会 こしの内科クリニック デイケア、²金城大学 医療健康学部 理学療法学科、
³医療法人社団瑞穂会 みずほ病院 内科、⁴医療法人社団瑞穂会 みずほ病院 リハビリテーション室
やまぐち しんいち、山口 慎一¹、野口 雅弘²、越野 慶隆³、金子 晋也⁴

O-149

透析時運動の継続がサルコペニアやフレイルの改善につながるのか

¹社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 リハビリテーション科、
²社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 腎臓内科、
³社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 看護部、
⁴社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院 栄養科
つるまき ゆういち、鶴巻 裕一¹、齋藤 徳子²、土田 陽平²、森下 良子³、飯山 由紀³、伊藤 里美³、丸山 直子³、
横山 恵美⁴

O-150

frailty・sarcopenia に対する運動指導によって QOL が向上した症例

交雄会新さっぽろ病院
やまだ なおき、山田 尚輝、坂部 雄大

O-151

外来透析患者の運動療法促進に向けた取り組み～フレイル予防の観点から～

¹医療法人 千徳会 桜ヶ丘病院 リハビリテーション科、²医療法人 千徳会 桜ヶ丘病院 腎センター、
³医療法人 千徳会 桜ヶ丘病院 看護部、⁴医療法人 千徳会 桜ヶ丘病院 医局
やました のりゆき、山下 倫礼¹、水田 達也¹、貴志 千秋¹、西原 誘作²、濱 真理子³、成川 暢彦⁴

O-152

透析中の足踏み運動は5セット以上でフレイル予防効果がある

¹松下会 あけぼのクリニック リハビリテーション部、²松下会 あけぼのクリニック 腎臓内科、
³松下会 あけぼのクリニック 整形外科、⁴松下会 あけぼのクリニック 透析室
かんざき あやこ、神崎 亜矢子¹、下田 明子¹、田代 千恵¹、佐田 芳江¹、有江 真由美¹、上野 裕貴⁴、下山 慶太⁴、
宮田 祥希¹、森 英誌¹、松下 和徳³、田中 元子²、松下 和孝²

O-153

透析中運動療法によるフレイル予防効果の検討

¹埼友クリニック リハビリテーション科、²埼友クリニック 腎透析内科
しまの ゆう、島野 優¹、松浦 弘¹、加藤 徳介²

一般演題ポスター

一般演題ポスター 1

3月16日 (土) 15:30-16:12 ポスター会場 2F「ホワイトE」

運動指導加算

座長：つるまき ゆういち 鶴巻 裕一 社会福祉法人 新潟市社会事業協会 信楽園病院

P-01 透析時運動指導等加算と疾患別リハビリテーション算定患者における身体機能の比較
医療法人社団 腎愛会 だてクリニック
つじ のぶゆき 辻 伸之

P-02 透析時運動指導等加算における作業療法士の関与実態調査
¹日本作業療法士協会、²広島都市学園大学 健康科学部 リハビリテーション学科 作業療法学専攻
たかしま かずのり 高島 千敬^{1,2}、山本 伸一¹

P-03 当院における他職種との透析時運動指導等加算算定の取り組み～トライアルで実施した2症例の手応えと課題～
社会医療法人天神会 新古賀リハビリテーション病院みらい
ごとう ひろみ 後藤 浩水、中山 僚、大場 康恵、柏木 香菜子、真鍋 靖博、平松 義博

P-04 「透析時運動指導等加算」における iPad を使用した運用について
社会医療法人恵和会 帯広中央病院 リハビリテーション科
きくち りょうすけ 菊池 亮佑、岡崎 亜蓮、河島 常裕、菅原 好孝、中山 和恵

P-05 透析患者への運動療法実践による専門知識の深化と腎臓リハビリテーション指導士取得への影響
¹有限会社杉山薬局 健康運動事業部、²医療法人社団三陽会 前田内科病院
たけむら まさひろ 竹村 昌紘¹、杵山 正康¹、前田 大登²、林 徹²

P-06 外来腎臓リハビリテーション終了後の透析患者の身体機能および再開後の経過について
¹社会医療法人愛仁会 高槻病院 リハビリテーションセンター、²社会医療法人愛仁会 高槻病院 診療部 腎臓内科
かとう なおや 加藤 尚也¹、上原 光司¹、櫻 篤¹、高橋 利和²

一般演題ポスター 2

3月16日 (土) 15:30-16:12 ポスター会場 2F「ホワイトE」

サルコペニア・フレイル

座長：たかた ともあき 高田 知朗 鳥取大学医学部附属病院 腎臓内科

P-07 当院における透析患者のサルコペニアとフレイルの現状
医療法人 恵愛会 中村病院
よこやま たいち 横山 太一、吉岡 真帆、近藤 敦司、高橋 剛、松原 孝典、酒本 貞昭

P-08 外来維持血液透析患者におけるダイナペニアの実態調査
¹川崎市立多摩病院 腎センター、²川崎市立多摩病院 腎臓・高血圧内科
ふくおか かえ 福岡 嘉恵¹、吉田 美香¹、大森 真由美¹、田篠 佳世¹、池田 なおみ¹、石橋 知実¹、高沢 和¹、望月 美優¹、石渡 希恵¹、菊地 初実¹、富永 直人^{1,2}

P-09

腹膜透析導入期患者における腸腰筋指数と関連する因子の検討

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 放射線科
 もりの じゅんき
 森野 諄紀¹、伊藤 聖学¹、大河原 晋¹、丹野 啓介²、北野 泰佑¹、宮澤 晴久¹、平井 啓之¹、
 森下 義幸¹

P-10

外来血液透析患者のサルコペニア同定における Phase Angle の有用性および cut-off 値の検討

¹社会医療法人豊生会 東苗穂病院 リハビリテーション部、²社会医療法人豊生会 東苗穂病院 事務部、
³社会医療法人豊生会 東苗穂病院 医局
 あきやま よしふみ
 秋山 慶文¹、奥山 慶子¹、清水 彩花¹、船山 璃乃¹、遠藤 祐紀¹、竹中 宏幸^{1,2}、菅 敏郎³、
 平田 雅文^{1,3}

P-11

女性多発性嚢胞腎患者における腎機能別に見た年齢と筋肉量の関係

¹弘前大学病院 腎臓内科、²弘前大学大学院保健学研究科看護学領域
 きんじょう いくよ
 金城 育代¹、藤田 雄¹、奈川 大輝¹、村上 礼一¹、島田 美智子¹、中村 典雄²

P-12

透析患者の骨格筋評価と移動能力の関係性

¹操外科病院 リハビリテーション科、²操外科病院
 みわ さくら
 三輪 咲良¹、勅使河原 万季¹、長屋 優香¹、伊藤 隆行¹、三嶋 敦司¹、操 佑樹²、操 厚²

一般演題ポスター 3

3月16日(土) 15:30-16:12 ポスター会場 2F「ホワイト」

ADL, QOL

おおせき ひろこ
 座長：大関 寛子 医療法人社団明厚会大石内科クリニック

P-13

メンタルローテーション課題の有用性に関する検討～認知症に対する訓練の可能性～

国府病院 リハビリテーション課
 おぎの さとし
 萩野 敏、清水 勇貴、白子 真紀人、小松 佳純、松下 忍

P-14

MCIの早期発見に向けたスクリーニング検査と得られた反応の関連性について

¹医療法人社団 腎愛会 だてクリニック リハビリテーション科、²医療法人社団 腎愛会 だてクリニック
 さいとう ゆうすけ
 齊藤 祐介¹、辻 伸之¹、山口 基²

P-15

当院における外来血液透析患者の ADL 指標としての握力値の有用性について

¹牧田総合病院 リハビリテーション部、²大森牧田クリニック 看護部、³牧田総合病院 腎臓内科
 くらのうち るな
 藏之内 琉南¹、大塚 雄大¹、石川 涼太¹、菊池 恵美²、新関 秀子²、中原 未樹²、宗像 信²、
 渡辺 誠³

P-16

非計画導入に至った慢性腎不全患者の転帰に関連する因子の検討

順天堂大学医学部附属静岡病院 リハビリテーション科
 みやした はるき
 宮下 春紀、河原 一剛、鳥屋 優太、渡辺 大輔、小林 敦郎、田沼 明

P-17

外来血液透析患者に対する透析中の運動療法にインターバルを取り入れた身体的効果と QOL への効果

(医) 宅光会 リウマチ・腎臓内科はちまんクリニック
 いわき かよ
 岩城 佳代、土田 ひな、藤澤 沙織、坪内 あゆみ、増田 博彦、三宅 速、光中 弘毅

P-18

血液透析患者の作業機能障害に関する調査的研究

¹医療法人社団瑞穂会みずほ病院リハビリテーション室、²金城大学医療健康学部理学療法学科、
³医療法人社団瑞穂会みずほ病院内科
上戸 里紗¹、野口 雅弘²、金子 晋也¹、大平 真由¹、越野 慶隆³

一般演題ポスター 4

3月16日(土) 15:30-16:12 ポスター会場 2F「ホワイエ」

保存期 CKD

座長：渡辺 博文^{わたなべ ひろふみ} 新潟大学医歯学総合病院 腎・膠原病内科

P-19

CKD 患者は非 CKD 患者と比較して歩行予備能が低下していた

金沢医科大学氷見市民病院 リハビリテーション部
野田 歩^{の だ あり}、守 雅之、三浦 健洋

P-20

外来 RA 患者の eGFR 値に伴う身体機能との関連—5 年間の初回時理学療法評価より—

田窪リウマチ・整形外科 リハビリテーション室
阿部 敏彦^{あ べ としひこ}

P-21

当院における慢性腎臓病患者に対するサルコペニアスクリーニング

¹友愛医療センター、²豊見城中央病院
江田 はるか^{え だ}、仲村 美穂¹、西平 守邦¹、仲本 憲人¹、村井 志帆¹、平良 翔吾¹、安達 崇之¹、
照喜名 重朋¹、喜久村 祐¹、玉寄 しおり¹、永山 聖光²、関 浩道¹

P-22

慢性腎臓病患者における質問紙票と 3 軸加速度計による身体活動量評価の関連

¹琉球大学病院 医療技術部リハビリテーション部門、²琉球大学病院第三内科 血液浄化療法部
星野 宗勳^{ほしの そうくん}、古波蔵 健太郎²

P-23

包括的腎臓リハビリテーションを導入したことにより eGFR の低下を回避できた 1 症例

¹医療法人社団 如水会 嶋田病院 リハビリテーション室、²医療法人社団 如水会 嶋田病院 腎臓内科
澤山 勝也^{さわやま かつや}、嶋田 英敬²、山室 暁¹

P-24

糖尿病性腎症第 5 期から糖尿病透析予防指導を開始し、10 年間透析を回避している 1 症例～

¹金沢大学附属病院 リハビリテーション部、²金沢大学大学院 腎臓内科学、³金沢大学附属病院 栄養管理部、
⁴金沢大学附属病院 リハビリテーション科
櫻井 吾郎^{さくらい ごろう}^{1,2}、徳丸 季聡^{2,3}、矢部 拓哉¹、遠山 直志²、北島 信治²、原 章規²、坂井 宣彦²、
清水 美保²、岩田 恭宜²、八幡 徹太郎⁴

一般演題ポスター 5

3月17日(日) 13:30-14:12 ポスター会場 2F「ホワイエ」

運動療法

座長：白井 信行しらい のぶゆき 新潟臨港病院

P-25

Virtual reality (VR) 機器を用いた透析中運動療法の取り組み

¹医療法人蒼紫会森下記念病院リハビリテーション室、
²聖マリアンナ医科大学横浜西部病院腎臓・高血圧内科、³医療法人蒼紫会森下記念病院消化器・一般外科、
⁴医療法人蒼紫会森下記念病院腎臓内科
たきざわ しやうた
 滝沢 祥太¹、岩井 佑磨¹、町田 慎司²、石川 博和³、森下 将充⁴

P-26

透析日の運動療法と日中の歩数計測による運動量増加への取り組み

¹医療法人玉昌会 加治木温泉病院 総合リハビリテーションセンター、
²医療法人玉昌会 加治木温泉病院 人工腎臓センター、³鹿児島大学 医学部保健学科 理学療法学専攻
とくみつ
 徳満 ふみ¹、寺師 はるか¹、飯山 春樹¹、藤本 皓也¹、原口 徹郎¹、有川 瑛人¹、堂森 めぐみ²、
 中西 祐介²、穂満 博文²、木山 良二³

P-27

通院血液透析患者に対する腎臓リハビリテーションの効果の検討—当院における透析中の運動療法の取り組み—

¹兵庫医科大学医学部リハビリテーション医学講座、²兵庫医科大学リハビリテーション学部理学療法学科
いちかわ まさし
 市川 昌志¹、内山 侑紀¹、児玉 典彦²、道免 和久¹

P-28

当院外来維持透析患者における透析中運動療法の効果

¹牧田総合病院 リハビリテーション部、²大森牧田クリニック 看護部、³牧田総合病院 腎臓内科
おおつか たけひろ
 大塚 雄大^{1,2,3}、藏之内 琉南¹、石川 涼太¹、菊池 恵美²、中原 未樹²、新関 秀子²、宗像 信²、
 渡辺 誠³

P-29

医療介護複合施設における透析中運動療法の取り組みと効果

¹医療法人社団松下会 介護老人保健施設白藤苑、²医療法人社団松下会 あけぼのクリニック
もり えいじ
 森 英誌¹、神崎 亜矢子²、井上 洋平¹、三浦 智玄¹、宮田 祥希²、田中 元子²、松下 和徳^{1,2}、
 松下 和孝^{1,2}

P-30

当院における透析中リハビリの効果と透析方法についての検討

¹東京西徳洲会病院 腎臓内科・血液浄化センター、²東京西徳洲会病院 リハビリテーション科、
³東京西徳洲会病院 臨床工学科、⁴東京西徳洲会病院 看護部
まえざと きやうこ
 真菜里 恭子¹、折笠 菜月²、徳吉 光示³、菊地 美香⁴

一般演題ポスター 6

3月17日(日) 13:30-14:12 ポスター会場 2F「ホワイエ」

腎臓リハビリテーション導入

座長：関口 紗千せきぐち さち 船橋二和病院 内科

P-31

慢性透析患者に対する腎臓リハビリテーションの導入

¹岩手県立磐井病院 透析室、²岩手県立磐井病院 泌尿器科、³岩手県立磐井病院 リハビリテーション部
みうら まなみ
 三浦 真奈美¹、川村 竜也²、千田 真知子¹、菊池 幸恵³、藤島 洋介²、町田 亜里沙²

P-32

当院における腎臓リハビリテーション開始への取り組み

東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部

鈴木 香奈、今福 美紀枝、宗形 晴美、濱崎 敬文、南学 正臣

P-33

常勤リハビリ職員のいない当院での透析時腎リハ導入経験～他院（同一法人）理学療法士との診療連携～

¹相生会 西片貝クリニック 内科、²相生会 わかば病院 リハビリ課、³相生会 西片貝クリニック 看護部加家壁 健¹、須賀 和江²、樋口 洋美²、安藤 雅泰¹、奥沢 千絵¹、内藤 美幸¹、蜂須賀 佳奈³、高橋 くる美³、阿部 樹里³、高橋 香菜³、今泉 充弘³、生方 由美³、若松 良二¹

P-34

透析時運動指導実施後の効果とチーム医療の可能性

¹医療法人 積善会 第二積善病院 リハビリテーション科、²医療法人 積善会 第二積善病院 糖尿病内科、³医療法人 積善会 第二積善病院 臨床工学科、⁴医療法人 積善会 第二積善病院 透析室看護科、⁵豊橋創造大学 保健医療学部 理学療法学科大村 洋紀¹、村田 章紘³、加藤 しげ美⁴、根引 有加里¹、森岡 真衣¹、平田 愛実¹、山畑 夕貴奈¹、渡辺 惇¹、市川 健一¹、高須賀 惇¹、東 琴美¹、八木 幸一⁵、近藤 貴久²

P-35

当院での腎臓リハビリテーションの取り組みと現状

¹社会医療法人 泉和会 千代田病院 腎臓内科、²社会医療法人 泉和会 千代田病院 リハビリテーション部、³社会医療法人 泉和会 千代田病院 看護部上園 繁弘¹、宮城 大輝²、山本 ひろみ³

P-36

当院における運動療法8年間の取り組みと今後の展望について

¹医療法人社団仁友会 尾道クリニック 内科、²医療法人社団仁友会 尾道クリニック 臨床工学科久傳 康史¹、若本 晃希¹、兼長 貴祐²、下岡 和貴²、宮迫 保江²、村上 健太²、迫野 豊²、細谷 唯²、柴内 麗菜²、藤井 洋輔²、有元 大将²、中村 真由美²

一般演題ポスター7

3月17日（日） 13:30-14:12 ポスター会場 2F「ホワイト」

看護ケア・患者教育

座長：等 浩太郎 金城学院大学薬学部

P-37

運動習慣のない患者の運動が継続できた要因の一考察

社会医療法人 名古屋記念財団 東海クリニック

立川 陽子、中尾 幸子、小塚 めぐみ

P-38

当院外来血液透析患者におけるヘルスリテラシー、自己効力感、QOLに関連する要因

¹医療法人社団瑞穂会 みずほ病院 リハビリテーション室、²医療法人社団瑞穂会 みずほ病院 内科、³金城大学 医療健康学部 理学療法学科大平 真由¹、越野 慶隆²、野口 雅弘³、金子 晋也¹、用平 裕汰¹、林 史香¹、山口 聖香¹

P-39

へき地医療を担う中核病院における透析患者の運動療法に対する意識調査

¹公立つるぎ病院 血液浄化センター、²公立つるぎ病院 リハビリテーション室、³公立つるぎ病院 回復期リハビリ病棟、⁴公立つるぎ病院 診療部、⁵公立松任石川中央病院 診療部川島 和代¹、渡邊 貴之²、太田 愛子³、島田 悠子¹、松本 薫¹、安田 理恵¹、平松 洋子¹、竹腰 博美¹、米田 行成¹、高橋 美穂¹、高枝 知香子⁴、高澤 和也⁵

P-40

腎臓リハビリテーション後の運動継続のための体制の検討

社会医療法人 名古屋記念財団 東海クリニック 看護部

なかお ゆきこ

中尾 幸子、風間 千世、水谷 友光子、立川 陽子、小塚 めぐみ

P-41

運動意欲が低下した高齢透析患者の腎臓リハビリテーションへの関りを振り返る

社会医療法人 名古屋記念財団 東海クリニック

かざま ちせ

風間 千世、中尾 幸子、小塚 めぐみ

P-42

血液浄化センターにおける非透析日の取り組み報告

¹トヨタ記念病院 看護科（血液浄化センター）、²トヨタ記念病院 リハビリテーション科、³トヨタ記念病院 腎臓内科

はらだ やすえ

原田 安江¹、竹下 美保¹、竹谷 健吾²、山本 義浩³

一般演題ポスター 8

3月17日（日） 13:30-14:12 ポスター会場 2F「ホワイエ」

合併症

座長：おおつか ただし 大塚 忠司

新潟大学医歯学総合病院 腎臓内科

P-43

透析患者における AI による転倒リスク予測の有用性の検討

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 臨床工学部、³社会医療法人 名古屋記念財団 新生会第一病院 老年内科

よねもち としえ

米持 利枝¹、水田 早智子¹、西山 将大¹、森實 篤司²、伊奈 研次³

P-44

COVID-19 流行期における入院透析患者の運動療法の実施状況と身体機能変化

¹医療法人財団 倉田会 くらた病院 リハビリテーション科、²医療法人財団 倉田会 くらた病院 腎臓内科

すがわら しょうた

菅原 祥太¹、飯野 健斗¹、榊原 僚子¹、伊藤 裕介¹、飛田 美穂²、北村 真²、菅野 靖司²

P-45

末梢循環保持における血液透析（HD）中運動療法長期継続の有用性

¹医療法人 小田内科クリニック、²広島大学病院腎臓内科

ありた かずこ

有田 和子¹、見世 健太郎¹、前田 勝利¹、小田 弘明¹、正木 崇生²

P-46

当院通院中の血液透析患者における透析室での移動能力低下に関わる因子の検討

医療法人ネブロス吉クリニック

やまだ まりえ

山田 麻里江、世良田 涼子、與那嶺 恵理子、大城 貴子、屋宜 勝、屋嘉部 一樹、赤嶺 アヤ、

山田 健太郎、上原 周一、富山 のぞみ

P-47

血液透析中運動療法が末梢動脈疾患および糖尿病性神経障害に及ぼす影響についての検討

¹医療法人 小田内科クリニック、²広島大学病院腎臓内科

みせ けんたろう

見世 健太郎¹、木原 恵美¹、沖田 大輔¹、田邊 建拓¹、八幡 友宏¹、玉田 実姫¹、井上 美優¹、有田 和子¹、前田 勝利¹、小田 弘明¹、正木 崇生²

P-48

冠動脈疾患合併慢性維持透析症例に対する statin の重大心血管事象の二次予防効果の検証：
メタ解析結果¹獨協医大埼玉医療センター循環器内科、²医療法人社団中郷会 新柏クリニックいしかわ てつや
石川 哲也^{1,2}、田口 功¹

一般演題ポスター 9

3月17日 (日) 13:30-14:12 ポスター会場 2F「ホワイト」

症例検討

座長：かねこ ようこ
金子 洋子 社会医療法人若竹会 つくばセントラル病院

P-49

レジスタンストレーニングとバランストレーニング中心の介入が歩行能力の向上に繋がった
透析患者の1症例

公益財団法人ときわ会常磐病院 リハビリテーション課

みはら たかし
三原 貴志、高松 克守

P-50

SMI 減少の原因の検討

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、³公益財団法人慈愛会今村総合病院 透析センター看護部かみのかわ きょうご
神ノ川 喬伍¹、竹之内 聖三²、福元 まゆみ²、田淵 智久²、尾田 佑美²、中村 英仁²、三重 陽一²、
大久保 珠里³、新村 由梨³、上荒磯 ひとみ³、渡邊 喜代美³、坂口 政人¹、井上 元紀¹、
徳満 拓実¹、今村 莉那¹

P-51

人工呼吸器を装着した透析患者の腎臓リハビリテーションを経験して

東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部

いまふく みきえ
今福 美紀枝、鈴木 香奈、宗形 晴美、浜崎 敬文、南学 正臣

P-52

自律神経障害による繰り返す失神発作および透析困難症に対しリハビリが有効であったと考
えられる一例

金沢医科大学腎臓内科学

やまざき けいた
山崎 恵大、近藤 崇哉、林 瑞樹、喜多 芹菜、中尾 慎一郎、野村 和利、楠野 優衣、
矢部 友久、藤井 愛、岡田 圭一郎、林 憲史、藤本 圭司、横山 仁、古市 賢吾

P-53

CKD にて血液透析導入に至った AAA 症例の身体評価

静岡赤十字病院 リハビリテーション科

たかはし しゅうじ
高橋 修司

P-54

服薬アドヒアランス不良に陥っていた透析患者3症例とその後の対応

精華町国民健康保険病院 腎臓内科・透析センター

やまうち ひろゆき
山内 博行