

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「ホワイエ」

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、秋山 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「ホワイエ」

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 じゆんき
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 「ホワイエ」

ADL, QOL

座長：大関 寛子^{おおせき ひろこ} 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 ことし
荻野 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、渡邊 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

うえとり さ

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：わたなべ ひろゆみ
渡辺 博文

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

のだ あゆ

野田歩、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

あべ としひこ

阿部敏彦

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

えだ

江田はるか¹、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

ほしの そうくん

星野宗勳¹、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 如水区 嶋田病院 リハビリテーション室、²医療法人社団 如水区 嶋田病院 腎臓内科

さわやま かつや

澤山勝也¹、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

さくらい ごろう

櫻井吾郎^{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¹

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
滝沢 祥太^{たきざわ しょうた}、岩井 佑磨^{いゐい ゆま}、町田 慎司^{ちやうだ しんじ}、石川 博和^{いしかわ ひろわく}、森下 将充^{もりした まさみつ}

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
徳満 ふみ^{とくみつ}、寺師 はるか^{てらし はるか}、飯山 春樹^{いひやま はるき}、藤本 皓也^{ふじもと こうや}、原口 徹郎^{はらぐち てつろう}、有川 瑛人^{あらかわ えいじん}、堂森 めぐみ^{どうもり めぐみ}、
中西 祐介^{なかにし ゆうすけ}、穂満 博文^{ほつみ ひろふみ}、木山 良二^{きやま りょうじ}

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専攻
市川 昌志^{いちかわ まさし}、内山 侑紀^{うちやま ゆうき}、児玉 典彦^{こいたま のりひこ}、道免 和久^{みちいみ わくひさ}

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
大塚 雄大^{おおつか たけひろ}^{1,2,3}、藏之内 琉南^{くわい之内 らうなん}、石川 涼太^{いしかわ りょうた}、菊池 恵美^{きく池 えみ}、中原 未樹^{なかはら みき}、新関 秀子^{にんせき ひろこ}、宗像 信^{むねがみ のぶ}、
渡辺 誠^{わたべ まこと}

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
森 英誌^{もり えいじ}、神崎 亜矢子^{かみさき あやこ}、井上 洋平^{いの上 ひろへい}、三浦 智玄^{みうら ともひこ}、宮田 祥希^{みやた しょうき}、田中 元子^{たなか げんこ}、松下 和徳^{松下 わくとく}、
松下 和孝^{松下 わくこう}

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
真栄里 恭子^{まえさと きょうこ}、折笠 菜月^{おしかさ なづき}、徳吉 光示^{とくきち ひろし}、菊地 美香^{きくち みか}

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
三浦 真奈美^{みうら まなみ}、川村 竜也^{かわむら りゅうや}、千田 真知子^{ちのた まちこ}、菊池 幸恵^{きく池 ゆきえ}、藤島 洋介^{ふじしま ひろすけ}、町田 亜里沙^{ちやうだ ありさ}

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

すずき かな

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

かやかべ けん

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

おおむら ひろき

大村 洋紀¹、村田 章紘³、加藤 しげ美¹、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

うえぞの しげひろ

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

きゅうでん やすふみ

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「ホワイエ」

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

たつかわ ようこ

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

おおだいら まゆ

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

かわしま かずよ

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 妥江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、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「ホワイエ」

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