登録ID	演題番号		セッション名	日にち	時間	会場	会場名	発表順	演題名
id1001	O-110	一般演題口演18	運動療法 5	3月17日 (日)	15:30~16:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者6	維持透析患者の主観的well-beingの特徴
id1002	O-122	一般演題口演20	保存期CKD 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者6	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
id1003	O-029	一般演題口演5	腎臓リハビリテーション導入 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者5	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
id1004	O-123	一般演題口演21	保存期CKD 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者1	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
id1005	O-001	一般演題口演1	食事療法・栄養 1	3月16日(土)	15:00~16:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者1	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
id1006	P-49	一般演題ポスター9	症例検討	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者1	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
id1007	O-128	一般演題口演21	保存期CKD 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者6	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〜
id1008	P-13	一般演題ポスター3	ADL, QOL	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者1	メンタルローテーション課題の有用性に関する検討 一認知症に対する訓練の可能性 ~
id1009	P-36	一般演題ポスター6	腎臓リハビリテーション導入	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者6	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
id1010	P-22	一般演題ポスター4	保存期CKD	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者4	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
id1012	O-024	一般演題口演4	腎臓リハビリテーション導入 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者6	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
id1014	P-12	一般演題ポスター2	サルコペニア・フレイル	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者6	透析患者の骨格筋評価と移動能力の関係性
id1015	P-17	一般演題ポスター3	ADL, QOL	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者5	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
id1016	O-127	一般演題口演21	保存期CKD 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者5	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
id1017	O-082	一般演題口演14	高齢者 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	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~
id1019	O-100	一般演題口演17	運動療法 4	3月17日 (日)	14:30~15:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者2	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
id1020	O-140	一般演題口演23	症例検討 3	3月17日 (日)	10:00~11:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	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
id1021	O-060	一般演題口演10	回復期リハビリテーション	3月16日(土)	8:30~9:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	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~
id1022	O-135	一般演題口演23	症例検討 3	3月17日 (日)	10:00~11:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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
id1023	O-064	一般演題口演11	合併症	3月16日(土)	9:30~10:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	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
id1024	O-142	一般演題口演24	サルコペニア・フレイル 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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
id1025	O-073	一般演題口演12	症例検討 1	3月16日 (土)	10:30~11:40	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者7	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
id1026	YIA-1	Young Investigator Awa	rd (YIA) セッション	3月16日 (土)	16:30~18:00	第3会場	朱鷺メッセ2F 中会議室201	演者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
id1027	YIA-2	Young Investigator Awa	rd (YIA) セッション	3月16日 (土)	16:30~18:00	第3会場	朱鷺メッセ2F 中会議室201	演者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 パー試験
id1028	P-31	一般演題ポスター6	腎臓リハビリテーション導入	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者1	慢性透析患者に対する腎臓リハビリテーションの導入
id1029	O-058	一般演題口演10	回復期リハビリテーション	3月16日(土)	8:30~9:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	回復期リハビリ病棟における透析患者の再入院の特徴
id1030	O-003	一般演題口演1	食事療法・栄養 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者3	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
id1031	P-33	一般演題ポスター6	腎臓リハビリテーション導入	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者3	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~
id1032	O-102	一般演題口演17	運動療法 4	3月17日 (日)	14:30~15:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者4	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

登録ID	演題番号		セッション名	日にち	時間	会場	会場名	発表順	演題名
id1033	P-46	一般演題ポスター8	合併症	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者4	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
id1034	O-099	一般演題口演17	運動療法 4	3月17日 (日)	14:30~15:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者1	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
id1035	P-07	一般演題ポスター2	サルコペニア・フレイル	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者1	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
id1036	O-030	一般演題口演5	腎臓リハビリテーション導入 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者6	当院における透析中運動療法の取り組みと効果の検討
id1037	O-032	一般演題口演6	腎臓リハビリテーション継続	3月16日 (土)	17:00~18:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者2	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
id1038	O-074	一般演題口演13	高齢者 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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
id1039	O-109	一般演題口演18	運動療法 5	3月17日 (日)	15:30~16:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者5	維持透析患者の便秘に対する透析時運動の効果
id1040	O-151	一般演題口演25	サルコペニア・フレイル 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	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~
id1041	O-042	一般演題口演7	運動療法 1	3月16日 (土)	8:30~9:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者6	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
id1042	O-115	一般演題口演19	運動指導加算	3月17日 (日)	13:30~14:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者5	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~
id1043	O-021	一般演題口演4	腎臓リハビリテーション導入 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者3	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
id1044	O-118	一般演題口演20	保存期CKD 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者2	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
id1045	O-143	一般演題口演24	サルコペニア・フレイル 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	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
id1046	O-023	一般演題口演4	腎臓リハビリテーション導入 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者5	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
id1047	O-130	一般演題口演22	透析療法	3月17日 (日)	9:00~10:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	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
id1048	O-144	一般演題口演24	サルコペニア・フレイル 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	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
id1049	P-51	一般演題ポスター9	症例検討	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者3	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
id1050	O-015	一般演題口演3	食事療法・栄養3	3月16日 (土)	17:00~18:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者3	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
id1051	O-031	一般演題口演6	腎臓リハビリテーション継続	3月16日 (土)	17:00~18:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者1	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
id1052	O-096	一般演題口演16	基礎研究・運動生理	3月17日 (日)	13:30~14:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者4	断続的な高強度運動は腎血流量を低下させない
id1053	O-120	一般演題口演20	保存期CKD 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者4	断続的な高強度運動は糸球体及び尿細管を損傷しない
id1054	O-095	一般演題口演16	基礎研究・運動生理	3月17日 (日)	13:30~14:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者3	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
id1055	O-104	一般演題口演17	運動療法 4	3月17日 (日)	14:30~15:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者6	当院におけるSDMの現況
id1056	P-34	一般演題ポスター6	腎臓リハビリテーション導入	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者4	透析時運動指導実施後の効果とチーム医療の可能性
id1057	P-41	一般演題ポスター7	看護ケア・患者教育	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者5	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
id1058	O-133	一般演題口演22	透析療法	3月17日 (日)	9:00~10:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	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一多機関共同横断研究―
id1059	P-02	一般演題ポスター1	運動指導加算	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者2	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
id1060	O-094	一般演題口演16	基礎研究・運動生理	3月17日 (日)	13:30~14:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者2	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
id1061	P-54	一般演題ポスター9	症例検討	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者6	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

登録ID	演題番号		セッション名	日にち	時間	会場	会場名	発表順	演題名
id1062	O-106	一般演題口演18	運動療法 5	3月17日 (日)	15:30~16:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者2	維持血液透析患者における透析中運動の実施の重要性
id1063	O-025	一般演題口演5	腎臓リハビリテーション導入 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者1	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
id1064	P-37	一般演題ポスター7	看護ケア・患者教育	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者1	運動習慣のない患者の運動が継続できた要因の一考察
id1065	O-152	一般演題口演25	サルコペニア・フレイル 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	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
id1066	O-086	一般演題口演15	症例検討 2	3月16日 (土)	17:00~18:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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〜
id1067	O-153	一般演題口演25	サルコペニア・フレイル 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	透析中運動療法によるフレイル予防効果の検討
id1068	O-075	一般演題口演13	高齢者1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	当院高齢維持透析患者の透析中運動療法の効果
id1069	P-32	一般演題ポスター6	腎臓リハビリテーション導入	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者2	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
id1070	O-108	一般演題口演18	運動療法 5	3月17日 (日)	15:30~16:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者4	透析中の運動療法における患者満足度と需要について
id1071	O-067	一般演題口演12	症例検討 1	3月16日 (土)	10:30~11:40	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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
id1072	O-113	一般演題口演19	運動指導加算	3月17日 (日)	13:30~14:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者3	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~
id1073	P-18	一般演題ポスター3	ADL, QOL	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者6	血液透析患者の作業機能障害に関する調査的研究
id1074	YIA-3	Young Investigator Awa	rd (YIA) セッション	3月16日 (土)	16:30~18:00	第3会場	朱鷺メッセ2F 中会議室201	演者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
id1075	P-38	一般演題ポスター7	看護ケア・患者教育	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者2	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
id1076	O-081	一般演題口演14	高齢者 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	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
id1077	O-089	一般演題口演15	症例検討 2	3月16日 (土)	17:00~18:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	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
id1078	O-148	一般演題口演25	サルコペニア・フレイル 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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
id1079	O-002	一般演題口演1	食事療法・栄養 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者2	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
id1080	O-037	一般演題口演7	運動療法 1	3月16日 (土)	8:30~9:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者1	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
id1081	P-08	一般演題ポスター2	サルコペニア・フレイル	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者2	外来維持血液透析患者におけるダイナベニアの実態調査
id1082	O-087	一般演題口演15	症例検討 2	3月16日 (土)	17:00~18:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	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
id1083	O-033	一般演題口演6	腎臓リハビリテーション継続	3月16日 (土)	17:00~18:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者3	当院での透析中運動療法中断理由と対策方法について
id1084	P-04	一般演題ポスター1	運動指導加算	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者4	「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
id1085	P-09	一般演題ポスター2	サルコペニア・フレイル	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者3	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
id1086	O-050	一般演題口演9	運動療法 3	3月16日 (土)	10:30~11:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者2	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〜
id1087	O-053	一般演題口演9	運動療法 3	3月16日 (土)	10:30~11:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者5	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
id1088	O-080	一般演題口演14	高齢者 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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
id1089	O-044	一般演題口演8	運動療法 2	3月16日(土)	9:30~10:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者2	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の信頼 性の検討
id1090	O-097	一般演題口演16	基礎研究・運動生理	3月17日 (日)	13:30~14:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者5	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

登録ID	演題番号		セッション名	目にち	時間	会場	会場名	発表順	演題名
id1091	P-10	一般演題ポスター2	サルコペニア・フレイル	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者4	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
id1092	O-047	一般演題口演8	運動療法 2	3月16日 (土)	9:30~10:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者5	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
id1093	0-112	一般演題口演19	運動指導加算	3月17日 (日)	13:30~14:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者2	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
id1094	O-004	一般演題口演1	食事療法・栄養 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者4	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
id1095	P-35	一般演題ポスター6	腎臓リハビリテーション導入	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者5	当院での腎臓リハビリテーションの取り組みと現状
id1096	0-111	一般演題口演19	運動指導加算	3月17日 (日)	13:30~14:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者1	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
id1097	O-011	一般演題口演2	食事療法・栄養 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者5	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
id1098	P-15	一般演題ポスター3	ADL, QOL	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者3	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
id1099	O-141	一般演題口演23	症例検討 3	3月17日 (日)	10:00~11:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者7	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
id1100	P-06	一般演題ポスター1	運動指導加算	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者6	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
id1101	P-28	一般演題ポスター5	運動療法	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者4	当院外来維持透析患者における透析中運動療法の効果
id1102	O-017	一般演題口演3	食事療法・栄養3	3月16日 (土)	17:00~18:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者5	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
id1103	P-39	一般演題ポスター7	看護ケア・患者教育	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者3	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
id1104	0-117	一般演題口演20	保存期CKD 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者1	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
id1105	O-038	一般演題口演7	運動療法 1	3月16日 (土)	8:30~9:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者2	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
id1106	O-070	一般演題口演12	症例検討 1	3月16日 (土)	10:30~11:40	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	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
id1107	P-43	一般演題ポスター8	合併症	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者1	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
id1108	O-136	一般演題口演23	症例検討 3	3月17日 (日)	10:00~11:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	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~
id1109	0-129	一般演題口演22	透析療法	3月17日 (日)	9:00~10:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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
id1110	O-090	一般演題口演15	症例検討 2	3月16日 (土)	17:00~18:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	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
id1111	O-116	一般演題口演19	運動指導加算	3月17日 (日)	13:30~14:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者6	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
id1112	O-147	一般演題口演24	サルコペニア・フレイル 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	透析患者運動機能の実態調査-同年代の平均値との比較-
id1113	P-52	一般演題ポスター9	症例検討	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者4	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
id1114	O-026	一般演題口演5	腎臓リハビリテーション導入 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者2	当法人5施設の運動療法の導入を振り返って
id1115	O-046	一般演題口演8	運動療法 2	3月16日 (土)	9:30~10:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者4	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
id1116	O-121	一般演題口演20	保存期CKD 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者5	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
id1117	O-036	一般演題口演6	腎臓リハビリテーション継続	3月16日 (土)	17:00~18:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者6	~''らんらんきらり''の真意~
id1118	O-012	一般演題口演2	食事療法・栄養 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者6	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
id1120	O-065	一般演題口演11	合併症	3月16日 (土)	9:30~10:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	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

登録ID	演題番号		セッション名	日にち	時間	会場	会場名	発表順	演題名
id1121	O-009	一般演題口演2	食事療法・栄養 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者3	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
id1122	O-079	一般演題口演13	高齢者 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	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
id1123	O-069	一般演題口演12	症例検討 1	3月16日 (土)	10:30~11:40	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	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
id1124	O-124	一般演題口演21	保存期CKD 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者2	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
id1125	P-40	一般演題ポスター7	看護ケア・患者教育	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者4	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
id1126	O-093	一般演題口演16	基礎研究・運動生理	3月17日 (日)	13:30~14:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者1	ラット前肢の運動による身体機能への影響
id1127	O-103	一般演題口演17	運動療法 4	3月17日 (日)	14:30~15:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者5	血液透析患者の転倒リスク因子の検討
id1128	O-043	一般演題口演8	運動療法 2	3月16日 (土)	9:30~10:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者1	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
id1129	P-42	一般演題ポスター7	看護ケア・患者教育	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者6	血液浄化センターにおける非透析日の取り組み報告
id1130	O-045	一般演題口演8	運動療法 2	3月16日 (土)	9:30~10:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者3	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
id1131	O-138	一般演題口演23	症例検討 3	3月17日 (日)	10:00~11:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	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
id1132	O-061	一般演題口演11	合併症	3月16日 (土)	9:30~10:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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
id1133	P-44	一般演題ポスター8	合併症	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者2	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
id1134	P-16	一般演題ポスター3	ADL, QOL	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者4	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
id1135	P-03	一般演題ポスター1	運動指導加算	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者3	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~
id1136	P-48	一般演題ポスター8	合併症	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者6	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
id1137	P-11	一般演題ポスター2	サルコペニア・フレイル	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者5	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
id1138	O-137	一般演題口演23	症例検討 3	3月17日 (日)	10:00~11:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	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
id1139	P-30	一般演題ポスター5	運動療法	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者6	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
id1140	P-26	一般演題ポスター5	運動療法	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者2	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
id1141	O-085	一般演題口演14	高齢者 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	高齢腹膜透析患者の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
id1142	O-005	一般演題口演1	食事療法・栄養 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者5	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
id1143	O-145	一般演題口演24	サルコペニア・フレイル 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	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
id1144	YIA-4	Young Investigator Awa	ard (YIA) セッション	3月16日 (土)	16:30~18:00	第3会場	朱鷺メッセ2F 中会議室201	演者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用いた検討
id1145	O-056	一般演題口演10	回復期リハビリテーション	3月16日 (土)	8:30~9:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	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
id1146	O-019	一般演題口演4	腎臓リハビリテーション導入 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者1	当院における腎臓リハビリテーションの取り組み
id1147	P-50	一般演題ポスター9	症例検討	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者2	SMI減少の原因の検討
id1148	O-022	一般演題口演4	腎臓リハビリテーション導入 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者4	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)
id1149	O-125	一般演題口演21	保存期CKD 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者3	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

登録ID	演題番号		セッション名	日にち	時間	会場	会場名	発表順	演題名
id1150	O-049	一般演題口演9	運動療法 3	3月16日 (土)	10:30~11:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者1	入院透析患者における舌圧訓練の効果
id1151	O-059	一般演題口演10	回復期リハビリテーション	3月16日 (土)	8:30~9:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	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~
id1152	P-45	一般演題ポスター8	合併症	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者3	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
id1153	O-098	一般演題口演16	基礎研究・運動生理	3月17日 (日)	13:30~14:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者6	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
id1154	0-071	一般演題口演12	症例検討 1	3月16日 (土)	10:30~11:40	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	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
id1155	O-062	一般演題口演11	合併症	3月16日 (土)	9:30~10:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	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
id1156	0-126	一般演題口演21	保存期CKD 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者4	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
id1157	P-29	一般演題ポスター5	運動療法	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者5	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
id1158	O-048	一般演題口演8	運動療法 2	3月16日(土)	9:30~10:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者6	透析患者の運動イメージについて
id1159	0-119	一般演題口演20	保存期CKD 1	3月17日 (日)	14:30~15:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者3	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
id1160	0-139	一般演題口演23	症例検討 3	3月17日 (日)	10:00~11:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	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
id1161	O-088	一般演題口演15	症例検討 2	3月16日 (土)	17:00~18:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	透析中運動療法による身体的・心理的変化
id1162	O-092	一般演題口演15	症例検討 2	3月16日 (土)	17:00~18:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者7	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~
id1163	O-063	一般演題口演11	合併症	3月16日(土)	9:30~10:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	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
id1164	O-076	一般演題口演13	高齢者 1	3月16日(土)	15:00~16:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	透析中運動療法による高齢患者の自覚症状の変化
id1165	P-23	一般演題ポスター4	保存期CKD	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者5	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
id1166	O-084	一般演題口演14	高齢者 2	3月16日(土)	16:00~17:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	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~
id1167	O-035	一般演題口演6	腎臓リハビリテーション継続	3月16日(土)	17:00~18:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者5	健脚をサポートする ~健脚アプローチ10重奏(テグデット)~
id1168	P-21	一般演題ポスター4	保存期CKD	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者3	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
id1169	O-131	一般演題口演22	透析療法	3月17日 (日)	9:00~10:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	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
id1170	O-014	一般演題口演3	食事療法・栄養 3	3月16日(土)	17:00~18:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者2	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
id1171	O-105	一般演題口演18	運動療法 5	3月17日 (日)	15:30~16:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者1	高齢透析導入期患者の健康関連QOLに関連する因子についての検討
id1172	O-039	一般演題口演7	運動療法 1	3月16日 (土)	8:30~9:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者3	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
id1173	O-051	一般演題口演9	運動療法 3	3月16日 (土)	10:30~11:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者3	血液透析患者における睡眠状態の客観的評価と検討
id1174	O-034	一般演題口演6	腎臓リハビリテーション継続	3月16日 (土)	17:00~18:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者4	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
id1175	O-083	一般演題口演14	高齢者 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	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
id1176	O-020	一般演題口演4	腎臓リハビリテーション導入 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者2	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
id1177	O-057	一般演題口演10	回復期リハビリテーション	3月16日(土)	8:30~9:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	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
id1178	O-068	一般演題口演12	症例検討 1	3月16日 (土)	10:30~11:40	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	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

登録ID	演題番号		セッション名	日にち	時間	会場	会場名	発表順	演題名
id1179	O-040	一般演題口演7	運動療法 1	3月16日 (土)	8:30~9:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者4	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)
id1180	P-19	一般演題ポスター4	保存期CKD	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者1	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
id1181	P-05	一般演題ポスター1	運動指導加算	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者5	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
id1182	O-150	一般演題口演25	サルコペニア・フレイル 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者3	frailty・sarcopeniaに対する運動指導によってQOLが向上した症例
id1183	O-072	一般演題口演12	症例検討1	3月16日 (土)	10:30~11:40	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	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
id1184	YIA-5	Young Investigator Awa	ard (YIA) セッション	3月16日 (土)	16:30~18:00	第3会場	朱鷺メッセ2F 中会議室201	演者5	免疫抑制剤の腸内細菌および筋量への影響
id1185	O-006	一般演題口演1	食事療法・栄養 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者6	血液透析施行中の運動療法が栄養指標に及ぼす影響
id1186	O-077	一般演題口演13	高齢者 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	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
id1187	P-27	一般演題ポスター5	運動療法	3月17日(日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者3	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-
id1188	O-066	一般演題口演11	合併症	3月16日 (土)	9:30~10:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	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〜
id1189	P-20	一般演題ポスター4	保存期CKD	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者2	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-
id1190	P-53	一般演題ポスター9	症例検討	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者5	CKDにて血液透析導入に至ったAAA症例の身体評価
id1191	O-052	一般演題口演9	運動療法 3	3月16日 (土)	10:30~11:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者4	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
id1192	0-101	一般演題口演17	運動療法 4	3月17日 (日)	14:30~15:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者3	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
id1193	P-47	一般演題ポスター8	合併症	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者5	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
id1194	O-054	一般演題口演9	運動療法 3	3月16日 (土)	10:30~11:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者6	リハビリによる運動耐容能改善の制限因子
id1195	O-027	一般演題口演5	腎臓リハビリテーション導入 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者3	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
id1196	O-091	一般演題口演15	症例検討 2	3月16日 (土)	17:00~18:10	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	当院外来透析患者に対した、シームレスな連携の重要性を学んだ症例について
id1197	O-055	一般演題口演10	回復期リハビリテーション	3月16日 (土)	8:30~9:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者1	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~
id1198	YIA-6	Young Investigator Awa	ard (YIA) セッション	3月16日 (土)	16:30~18:00	第3会場	朱鷺メッセ2F 中会議室201	演者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
id1199	O-149	一般演題口演25	サルコペニア・フレイル 2	3月17日 (日)	15:30~16:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者2	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
id1200	O-134	一般演題口演22	透析療法	3月17日(日)	9:00~10:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者6	腹膜透析関連腹膜炎と軽度認知機能障害の関連
id1201	O-078	一般演題口演13	高齢者 1	3月16日 (土)	15:00~16:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	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
id1202	P-14	一般演題ポスター3	ADL, QOL	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ(予定)	演者2	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
id1203	O-028	一般演題口演5	腎臓リハビリテーション導入 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者4	当院における透析中の運動療法による12か月間の効果
id1204	P-01	一般演題ポスター1	運動指導加算	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者1	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
id1205	P-25	一般演題ポスター5	運動療法	3月17日 (日)	13:30~14:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者1	Virtual reality(VR)機器を用いた透析中運動療法の取り組み
id1206	O-018	一般演題口演3	食事療法・栄養 3	3月16日(土)	17:00~18:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者6	腎移植後患者における筋肉量と身体機能の検討
id1207	O-107	一般演題口演18	運動療法 5	3月17日 (日)	15:30~16:30	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者3	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

登録ID	演題番号		セッション名	日にち	時間	会場	会場名	発表順	演題名
id1208	O-041	一般演題口演7	運動療法 1	3月16日 (土)	8:30~9:30	第8会場	ホテル日航新潟 30F 鳳凰	演者5	当院の維持透析患者における身体活動状況について
id1209	O-114	一般演題口演19	運動指導加算	3月17日 (日)	13:30~14:30	第5会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-2	演者4	宮城県内透析施設における運動療法の現状
id1210	P-24	一般演題ポスター4	保存期CKD	3月16日 (土)	15:30~16:12	ポスター会場	朱鷺メッセ2F ホワイエ (予定)	演者6	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 ˜
id1211	0-132	一般演題口演22	透析療法	3月17日 (日)	9:00~10:00	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者4	血液透析を続ける女性の身体活動量とwell-beingとの関連
id1212	O-146	一般演題口演24	サルコペニア・フレイル 1	3月17日(日)	14:30~15:30	第9会場	ホテル日航新潟 30F 鶴	演者5	当院におけるサルコペニア透析患者の管理体制の構築
id1213	O-008	一般演題口演2	食事療法・栄養 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者2	維持血液透析(HD)患者の食事回数と関わる食行動の特徴
id1214	O-010	一般演題口演2	食事療法・栄養 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者4	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
id1215	O-016	一般演題口演3	食事療法・栄養 3	3月16日(土)	17:00~18:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者4	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
id1216	O-013	一般演題口演3	食事療法・栄養 3	3月16日 (土)	17:00~18:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者1	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
id1217	O-007	一般演題口演2	食事療法・栄養 2	3月16日 (土)	16:00~17:00	第4会場	朱鷺メッセ3F 中会議室302-1	演者1	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