

登録ID	演題番号	セッション	テーマ	日程	セッション 開始時間	セッション 終了時間	セッション 時間	おひとり 発表時間	おひとり 質疑時間	演題タイトル
id002	K1-6	一般演題(口演)	「川上賞候補演題」(臨床分野)	7月28日(日)	9:25	10:37	72分	7分	5分	酢酸亜鉛水和物製剤(ノベルジン)投与に起因した汎血球減少発症リスクを高める因子の検討
id003	O1-5	一般演題1(口演)	血液透析・栄養管理	7月27日(土)	9:30	10:20	50分	7分	3分	維持透析症例の経腸栄養におけるエナップ100を用いたエネルギーアップの検討
id004	O2-1	一般演題3(口演)	栄養評価・その他	7月28日(日)	14:50	15:40	50分	7分	3分	透析患者においてAdeponctineはサルコペニアに関与する
id005	P1-7	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	CKDチーム医療における集団調理実習の役割～主体的な腎代替療法の選択推進～
id007	P1-8	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	大動脈置換術後の電解質管理に難渋した、慢性腎不全患者の1例
id008	P2-2	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	糖尿病腎症ステージG4利用者の1年半の居宅療養管理指導報告
id009	P2-7	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	血液透析患者の惣菜利用時の栄養状態について
id010	P2-17	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	慢性下痢症により栄養障害が露呈された腎不全、糖尿病、ミトコンドリア病患者の栄養投与の経験
id011	O1-7	一般演題2(口演)	血液透析・低栄養・栄養評価	7月27日(土)	15:20	16:10	50分	7分	3分	血液透析患者のロコモティブシンドロームに対するロイシン、ビタミンD強化補助食品の効果
id012	O1-8	一般演題2(口演)	血液透析・低栄養・栄養評価	7月27日(土)	15:20	16:10	50分	7分	3分	外来血液透析患者のIn BodyとCT測定における内臓脂肪面積の比較
id013	O1-4	一般演題1(口演)	血液透析・栄養管理	7月27日(土)	9:30	10:20	50分	7分	3分	管理栄養士の介護施設担当制による栄養改善効果
id014	P2-8	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	血液透析患者の背景因子の違いによる栄養管理の検討
id015	P2-11	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	高BCCA含有飲料を取り入れた透析患者に対する運動療法の取組み～症例報告～
id016	P2-12	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	血液透析患者に対する個別・集団栄養指導を組み合わせた効果の検討
id017	P2-18	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	多職種連携により経口摂取可能となった長期透析患者の1症例
id018	O1-9	一般演題2(口演)	血液透析・低栄養・栄養評価	7月27日(土)	15:20	16:10	50分	7分	3分	低栄養リスクをもつ維持血液透析患者の身体状態と食事摂取状況
id019	O1-1	一般演題1(口演)	血液透析・栄養管理	7月27日(土)	9:30	10:20	50分	7分	3分	血液透析後血清リン濃度は骨密度へ影響を及ぼすか
id020	P1-16	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	カリウム摂取量を簡易に把握およびコントロールするための調査方法(K-F F Q)の作成
id021	P1-15	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	血液透析患者においてサルコペニアは口腔機能低下と関連する
id022	P2-9	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	独居維持血液透析患者の栄養摂取状況
id023	O1-10	一般演題2(口演)	血液透析・低栄養・栄養評価	7月27日(土)	15:20	16:10	50分	7分	3分	血液透析患者におけるフレイルと生命予後の関連
id024	O2-2	一般演題3(口演)	栄養評価・その他	7月28日(日)	14:50	15:40	50分	7分	3分	高齢透析患者のアルブミン値と透析量の検討
id025	O1-6	一般演題2(口演)	血液透析・低栄養・栄養評価	7月27日(土)	15:20	16:10	50分	7分	3分	JSDT統計調査ソフトの標準化蛋白異化率(nPCR)から見た過剰透析による体蛋白異化亢進症例のスクリーニング
id026	P2-15	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	カーボカウント法を導入後、血糖コントロールが改善した今の想い～何故今までこの方法を教えてくれなかったのか?～
id027	P1-12	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	栄養指導とバランスのとれた透析食の提供が透析治療に関わる各種パラメータに与える影響
id028	P2-6	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	腹膜透析患者の栄養評価
id029	P1-6	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	浮腫を有するCKD患者に対する食事指導の効果
id030	P1-4	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	オメガ3必須脂肪酸による免疫改善でアレルギーを改善した一例
id031	K1-5	一般演題(口演)	「川上賞候補演題」(臨床分野)	7月28日(日)	9:25	10:37	72分	7分	5分	大量濾過前置換オンラインHDFはアミノ酸漏出を抑制し、サルコペニア予防には現時点で最良の血液浄化方法である
id032	K1-2	一般演題(口演)	「川上賞候補演題」(臨床分野)	7月28日(日)	9:25	10:37	72分	7分	5分	加工食品を含む食事のリン吸収率の検討
id033	P1-13	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	栄養教育ツール3・1・2弁当箱法は透析患者の食事療法に適用できるか
id034	O2-3	一般演題3(口演)	栄養評価・その他	7月28日(日)	14:50	15:40	50分	7分	3分	6年経過後における糖尿病透析予防指導の現状と課題
id035	P1-11	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	通院血液透析患者のGLIM基準による低栄養診断割合及びその食事要因の検討
id036	P2-5	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	超高齢血液透析患者の食事摂取状況
id037	O1-2	一般演題1(口演)	血液透析・栄養管理	7月27日(土)	9:30	10:20	50分	7分	3分	外来維持血液透析患者におけるバーンアウト糖尿病患者の頻度
id038	K2-1	一般演題(口演)	「川上賞候補演題」(基礎分野)	7月28日(日)	10:37	11:25	48分	7分	5分	高リン血症におけるリン管理:Nampt/NAD代謝の検討
id039	P2-10	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日(日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	独自で作成した栄養指導媒体が患者に及ぼす影響について
id040	P1-17	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日(土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	平成30年7月豪雨が維持血液透析患者の栄養状態に及ぼした影響の検討

登録ID	演題番号	セッション	テーマ	日程	セッション 開始時間	セッション 終了時間	セッション 時間	おひとり 発表時間	おひとり 質疑時間	演題タイトル
id041	O2-5	一般演題3 (口演)	栄養評価・その他	7月28日 (日)	14:50	15:40	50分	7分	3分	超長期透析歴患者においても良好な栄養状態が得られる高血液流量透析～透析歴50年を目指して～
id042	K2-2	一般演題 (口演)	「川上賞候補演題」 (基礎分野)	7月28日 (日)	10:37	11:25	48分	7分	5分	食餌による一過性血中リン濃度上昇の反復が血管へ及ぼす影響
id043	P1-1	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日 (土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	開発した低カリウム野菜栽培用培養土で生育した野菜の食味評価
id044	P2-3	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日 (日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	患者教育に年齢は関係ないと明確にしてくれた糖尿病腎症の一例
id045	P1-2	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日 (土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	ウイナーソーセージのリン含有量と調理法によるリン含有量の変化
id046	P1-3	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日 (土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	加工肉製品のリン含有量
id047	P1-14	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日 (土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	維持血液透析患者の血中PTH値からみた栄養状態の評価
id048	P2-16	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日 (日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	経口で栄養補助食品1000kcal + α で1年以上栄養管理した1症例
id049	P2-13	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日 (日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	血清リン値のコントロールを目指して 自己記録法を実践した1例
id050	O1-3	一般演題1 (口演)	血液透析・栄養管理	7月27日 (土)	9:30	10:20	50分	7分	3分	外来維持血液透析患者の生活環境の違いによる食事摂取状況について
id051	K2-4	一般演題 (口演)	「川上賞候補演題」 (基礎分野)	7月28日 (日)	10:37	11:25	48分	7分	5分	メガリンを「入り口」とする糖尿病性腎臓病の発症・進展機序とメガリン抑制薬の検討
id052	O2-4	一般演題3 (口演)	栄養評価・その他	7月28日 (日)	14:50	15:40	50分	7分	3分	ビタミンDとうつ病の関係：セロトニン代謝の解析
id053	P2-1	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日 (日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	慢性腎臓病患者に対する食事指導についての神奈川県実地医家アンケート調査
id054	K1-4	一般演題 (口演)	「川上賞候補演題」 (臨床分野)	7月28日 (日)	9:25	10:37	72分	7分	5分	残腎機能を有する透析患者の24時間蓄尿実施の意義
id055	K1-3	一般演題 (口演)	「川上賞候補演題」 (臨床分野)	7月28日 (日)	9:25	10:37	72分	7分	5分	外来血液透析患者における継続的な栄養指導によるリン管理への効果
id056	P2-4	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日 (日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	入院維持血液透析患者におけるバーンアウト糖尿病患者の頻度
id057	P1-9	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日 (土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	CKD病期5患者の腎機能障害に対する進行阻止効果が期待されるCKD分子栄養療法
id058	P2-14	一般演題 ポスター2	地域連携・栄養管理・栄養教育・その他	7月28日 (日)	13:30	14:24	54分	2分 (講演会場)	無し	体重コントロール不良の新患との関わりを通して
id059	K2-3	一般演題 (口演)	「川上賞候補演題」 (基礎分野)	7月28日 (日)	10:37	11:25	48分	7分	5分	All-trans retinoic acidによるヒストン修飾を介したFGF23発現への影響
id060	P1-10	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日 (土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	腎臓病療養指導士・現状調査より考察するCKD重症化予防取り組みにおける課題
id061	P1-5	一般演題 ポスター1	食品・保存期・栄養評価・その他	7月27日 (土)	16:15	17:06	51分	2分 (講演会場)	無し	でんぶん米を使用した低タンパク食事療法により長期間腎機能が保持されたIgA腎症の一例
id062	K1-1	一般演題 (口演)	「川上賞候補演題」 (臨床分野)	7月28日 (日)	9:25	10:37	72分	7分	5分	かかりつけ医とのCKD診療連携における食事療法の実践状況