

登録ID	セッション名	演題番号	カテゴリー分類	日程	セッション 開始時間	セッション 終了時間	おひとり 発表時間	おひとり 質疑時間	事前発表 データ登録	オンデマンド配信方法	7/4（日）当日発表方法	演題タイトル	
id001	一般演題	O-11	血液透析	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	維持透析症例に対するイノラス配合経腸用液?の投与が血清Mg濃度に与える影響
id002	一般演題	O-12	血液透析	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	亜鉛欠乏を伴う血液透析患者の味覚障害は亜鉛補充で改善するか
id003	一般演題	O-5	保存期	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	低たんぱく質・高エネルギー食を実践しCKDステージG4A1で長期維持しているIgA腎症の一例
id004	川上賞候補演題	K-3	血液透析	7月4日（日）	10:35	11:45	6分	4分	PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	事前お預かりデータを事務局にて再生。質疑応答のみ当日Zoomにてライブ出演	血液透析患者の運動後心拍数減衰応答を用いて評価した迷走神経機能と栄養障害・生命予後の関連	
id005	一般演題	O-7	血液透析	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	透析中運動療法実施患者に対する栄養介入の必要性について
id006	一般演題	O-1	基礎研究	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	慢性腎臓病早期における食事誘発性リンスパイクへの水溶性食物繊維の効果
id007	一般演題	O-14	血液透析	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	慢性血液透析患者に対する通常療法またはスタチン系薬剤併用療法による介入比較試験
id008	一般演題	O-13	血液透析	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	血液透析患者における低亜鉛血症に対する亜鉛補充療法と味覚に関する検討
id009	一般演題	O-2	基礎研究	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	調理によるリン含有量の変化－有機リン食と無機リン食との比較－
id010	一般演題	O-6	血液透析	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	外来透析食中止後の栄養状態の変化
id011	一般演題	O-20	栄養評価	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	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～第2報～
id013	一般演題	O-8	血液透析	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	血液透析患者の減塩意識・行動と摂取塩分量との関連の検討
id014	一般演題	O-3	保存期	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	慢性腎臓病（CKD）の初期段階における腎機能保持に有用な食習慣の検討
id015	一般演題	O-15	高齢者	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	リンの摂取量と食品群別寄与率の国際比較
id016	一般演題	O-9	血液透析	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	HDF施行時のアミノ酸製剤回路内投与は開始時からの持続投与で筋蛋白異化が少ない
id017	川上賞候補演題	K-1	基礎研究	7月4日（日）	10:35	11:45	6分	4分	PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	事前お預かりデータを事務局にて再生。質疑応答のみ当日Zoomにてライブ出演	CPPによる腎機能低下の早期発見	
id018	一般演題	O-10	血液透析	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	透析液の違いは栄養状態に影響を及ぼすか
id019	一般演題	O-19	栄養評価	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	ビタミンD配合食品の長期摂取は血清ビタミンD濃度を上昇させるか？
id020	川上賞候補演題	K-4	栄養評価	7月4日（日）	10:35	11:45	6分	4分	PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	事前お預かりデータを事務局にて再生。質疑応答のみ当日Zoomにてライブ出演	健康的な食事および低糖質食に含まれるプリン体含有量と腎臓酸負荷の評価	
id021	一般演題	O-18	栄養評価	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	食品群別プリン体値推定表から試算する日本人のプリン体摂取状況
id022	川上賞候補演題	K-2	基礎研究	7月4日（日）	10:35	11:45	6分	4分	PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	事前お預かりデータを事務局にて再生。質疑応答のみ当日Zoomにてライブ出演	スケソウダラたんぱく質の摂取による骨格筋量および安静時代謝量への有用性評価	
id023	一般演題	O-22	その他	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	透析治療総合病院におけるNST立ち上げに向けての軌跡
id024	一般演題	O-21	地域連携・在宅	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	透析看護師が糖尿病食事指導を行うためのノウハウの構築：第1報（現状の把握）
id025	一般演題	O-16	高齢者	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	フレイルの実態調査から見えた影響因子の検討
id026	一般演題	O-4	保存期	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	慢性腎臓病患者の生活の質と栄養状態の関連について
id027	一般演題	O-17	栄養評価	6/25（金）からオンデマンド配信閲覧のみ						PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	当日発表無し	自己記入式食塩調査票による食塩摂取量評価の検討
id028	川上賞候補演題	K-5	栄養評価	7月4日（日）	10:35	11:45	6分	4分	PPT音声入り	事前預かりデータを6/25（金）よりWeb配信サイトにて閲覧	事前お預かりデータを事務局にて再生。質疑応答のみ当日Zoomにてライブ出演	自己記入式調査票によるカリウム摂取量評価の検討	