

セッション名	日にち	時間	会場	部屋名	演題名	演題番号	氏名	所属機関名
1 血液疾患	10月21日 (土)	10:00~10:50	第3会場	804A		座長1	加畑 馨	北海道大学病院医療・ヘルスサイエンス研究開発機構
						座長2	真下 泰	交雄会新さっぽろ病院臨床工学室
					原発性マクログロブリン血症に伴う過粘稠度症候群に対して血漿交換療法を行った一例	O-1	吉井 はるか	日本医科大学付属病院 腎臓内科
					原発性マクログロブリン血症に対し遠心分離単純血漿交換療法 (Centrifugal Therapeutic Plasma Exchange) を行った一例	O-2	石井 祐行	千葉大学医学部附属病院 臨床工学センター
					クリオグロブリン血症性血管炎に対してクリオフィルトレーションを施行した1例	O-3	新 健太郎	大阪公立大学医学部附属病院 医療機器部
					6時間持続単純血漿交換が奏功した難治性EBウイルス関連血球貪食症候群の一小児例	O-4	鍵谷 真希	大阪医科薬科大学病院 血液浄化センター
				CAR-TアフェリシスにおけるPRP返血の有効性	O-5	佐々野 浩一	九州大学病院 医療技術部 臨床工学部門	
2 救命救急・集中治療	10月21日 (土)	9:00~10:00	第4会場	804B		座長1	倭 成史	堺市立総合医療センター腎臓内科
						座長2	桜沢 貴俊	東京医科歯科大学病院MEセンター
					急性肝不全に対してcPEDの治療経験	O-6	今井 恵理	板橋中央総合病院 腎臓内科
					アセトアミノフェン中毒に対して血液浄化療法が有効であった1例	O-7	力久 哲郎	佐賀大学医学部附属病院
					劇症型A群連鎖球菌感染症の1例	O-8	有馬 誠	大分県厚生連鶴見病院 腎臓内科
					急激な血圧変動に対しHD/CHDFを施行した重症AKI合併褐色細胞腫クリーゼの一例	O-9	石岡 邦啓	湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター
					伝染性単核球症に急性溶血発作を合併し、血漿交換及び血液透析を実施した一例	O-10	時任 義臣	社会医療法人天神会 新古賀クリニック 臨床工学課
					当院における薬物中毒に血液浄化療法を施行した12症例の検討	O-11	佐藤 了亮	仙台市立病院 臨床工学科
3 技術1	10月21日 (土)	9:00~9:40	第5会場	812		座長1	柴原 伸久	医療法人北辰会天の川病院
						座長2	安部 貴之	東京女子医科大学臨床工学部
					各ACT測定装置における血液浄化療法施行中のACT測定経験	O-12	高梨 隼一	東邦大学医療センター大橋病院 臨床工学部
					出血及び術後直後透析患者に対して果して抗凝固剤は必要であるか？当院での経験から。	O-13	細川 典久	洛和会音羽病院
					異なる種類の血清アルブミン製剤と希釈液を用いた血漿交換用アルブミン溶液の比較	O-14	出牛 雅也	東京医科歯科大学病院 MEセンター
					二重濾過血漿交換法における置換液のナトリウム濃度調整による循環血液量の安定化	O-15	佐藤 幸博	医療法人社団 明芳会 板橋中央総合病院 臨床工学科
4 COVID-19	10月21日 (土)	13:00~13:40	第4会場	804B		座長	片桐 大輔	国立国際医療研究センター病院腎臓内科
					COVID-19罹患を契機に悪化した重症筋無力症の1例	O-16	渡邊 栄三	愛知医科大学 救命救急科
					COVID-19後Multisystem inflammatory syndrome in adults (MIS-A)の心筋炎・心膜炎にGMAが奏功した1例	O-17	金子 修三	板橋中央総合病院腎臓内科
					COVID-19感染後のAcute hemorrhagic leukoencephalitisに対して血漿交換療法を施行した一例	O-18	嶋田 啓基	国立国際医療研究センター病院 腎臓内科
					COVID-19肺炎患者に対するトレミキシンを用いた血液浄化療法 (PMX療法) の有効性及び安全性に関する探索的試験 (X-Code)	O-19	片桐 大輔	国立国際医療研究センター病院 腎臓内科

セッション名	日にち	時間	会場	部屋名	演題名	演題番号	氏名	所属機関名
5 腎炎	10月21日(土)	13:00~13:40	第5会場	812		座長	石山 勝也	東北医科薬科大学内科学第三
					抗糸球体基底膜抗体型腎炎に対する血漿交換で輸血関連急性肺障害を呈した1例	O-20	本田 哲朗	長崎大学病院 腎臓内科
					抗糸球体基底膜抗体陽性の急速進行性糸球体腎炎に対して血漿交換が著効した一例	O-21	澤瀬 篤志	長崎みなとメディカルセンター 腎臓内科
					抗糸球体基底膜抗体腎炎で血漿交換療法を実施した7症例の検討	O-22	宮内 美帆	田附興風会医学研究所北野病院 腎臓内科
					抗糸球体基底膜腎炎における血漿交換の有効性の検討	O-23	清原 万智	岩手県立中央病院 腎臓・リウマチ科
6 神経疾患	10月21日(土)	13:40~14:20	第4会場	804B		座長1	宮本 勝一	和歌山県立医科大学脳神経内科
						座長2	柳澤 一樹	JA長野厚生連佐久医療センター
					抗NMDA受容体抗体脳炎に対して血漿交換療法を実施した1例	O-24	池田 裕貴	佐賀大学医学部附属病院腎臓内科
					AQP4抗体陽性NMOSDに対してPEおよびselective PEを併用し安全にアフェリスを施行できた一例	O-25	信岡 賢彦	信州大学医学部附属病院 血液浄化療法部
					頻回に血漿交換回路の閉塞を生じ膜分離法から遠心分離法に変更した視神経炎の一例	O-26	石井 公祥	千葉大学医学部附属病院人工腎臓部
					数種類のモダリティを施行した重症筋無力症患者の1症例	O-27	大久保 淳	東京医科歯科大学病院 MEセンター
7 技術2	10月21日(土)	13:40~14:20	第5会場	812		座長1	根木 茂雄	医療法人良秀会藤井病院
						座長2	宮本 栄一	岩手医科大学附属病院臨床工学部
					当院の血液浄化療法におけるインシデント・アクシデントへの対応	O-28	吉岡 正訓	近畿大学病院 臨床工学部
					アルブミン置換血漿交換中の血圧低下処置と関連する因子の検討	O-29	島峰 逸朗	東京大学医学部附属病院 臨床工学部
					当院での遠心分離法による血漿交換療法の経験	O-30	五月女 航二	自治医科大学附属病院 臨床工学部
					国立大学医学部附属病院におけるアフェリス治療件数の推移	O-31	上條 祐司	信州大学医学部附属病院 腎臓内科
8 膠原病・自己免疫疾患	10月21日(土)	16:00~16:40	第4会場	804B		座長1	日高 利彦	社会医療法人善仁会宮崎善仁会病院リウマチセンター
						座長2	徳井 好恵	東京女子医科大学病院臨床工学部
					繰り返す地図状脈絡膜炎増悪に対して血漿交換が奏功している1例	O-32	片山 由梨	国立研究開発法人 国立国際医療研究センター病院 腎臓内科
					PERM(progressive encephalomyelitis with rigidity and myoclonus)に対して免疫吸着療法を施行した一例	O-33	児玉 健太	秋田赤十字病院 医療技術部 血液浄化療法課
					二重濾過血漿交換療法による全身性エリテマトーデス患者血漿のI型インターフェロン誘導活性低減効果の検証	O-34	齋藤 拓海	順天堂大学医学部膠原病内科
					関節リウマチ患者に対するLCAP療法のPROに対する長期効果 - RAPID3による5年時までの評価 -	O-35	日高 利彦	宮崎善仁会病院 リウマチセンター

セッション名	日にち	時間	会場	部屋名	演題名	演題番号	氏名	所属機関名
9 腎疾患	10月21日（土）	16:00～17:00	第5会場	812		座長1	中屋 来哉	岩手県立中央病院腎臓・リウマチ科
						座長2	伊藤 明人	岩手県立中部病院泌尿器科
					難治性ネフローゼ症候群に対してLDLアフェレシスを施行した2症例の比較検討	O-36	梶尾 知信	国立国際医療研究センター病院
					ループス腎炎に血栓性血小板減少性紫斑病を合併し血漿交換療法が奏功した1例	O-37	岡本 英久	神戸大学医学部附属病院 腎臓内科
					末期腎不全状態で発見された原発性高シユ酸血症の乳児への初期対応	O-38	土田 聡子	秋田赤十字病院 小児科
					難治性ネフローゼ症候群に対する LDL アフェレシスの効果発現機序の検討	O-39	島 久登	社会医療法人川島会 川島病院
					血液型不適合生体腎移植前の血漿交換プロトコルの安全性に関する検討	O-40	田中 章仁	名古屋大学 腎臓内科
					当院における、抗ドナー抗体陽性腎移植に対する、アフェレシス、免疫グロブリン静注療法、リツキシマブによる術前脱感作について	O-41	平野 一	大阪医科薬科大学病院 血液浄化センター
10 腹水濾過濃縮再静注法（CART）	10月21日（土）	16:40～17:40	第4会場	804B		座長1	岡久 稔也	徳島大学大学院医歯薬学研究部地域総合医療学
						座長2	阿部 翔太	岩手医科大学付属病院臨床工学部
					難治性の乳糜胸水に対し、胸水濾過濃縮再静注法（CART）を行った一例	O-42	案浦 麻梨奈	佐賀大学医学部附属病院腎臓内科
					腹膜偽粘液腫 9 例に対するCART施行の経験	O-43	金子 貴大	国立国際医療研究センター病院 消化器内科
					当院で施行した腹水濾過濃縮再静注法に関する検討	O-44	高木 亮	聖マリアンナ医科大学病院
					CARTにおける遠心分離による血球除去の経験	O-45	鶴田 友加里	神戸大学医学部附属病院 臨床工学部
					CART専用装置による腹水自動処理時の濃縮設定圧の回収率に及ぼす影響	O-46	緒方 良輔	徳島大学病院 医療技術部 臨床工学技術部門
					CARTの濾過速度がTP・ALB回収率に与える影響の検討	O-47	福士 明里	旭川医科大学病院 診療技術部 臨床工学技術部門
11 皮膚疾患	10月22日（日）	10:30～11:00	第2会場	803		座長	池田 志孝	順天堂大学医学部皮膚科
					顆粒球単球吸着除去療法が著効した乾癬性関節炎の1例	O-48	吉崎 愛	鹿児島大学 皮膚科
					断食を契機に発症した膿疱性乾癬に対して先行的に顆粒球除去療法を施行した1例	O-49	鈴木 美香子	国立国際医療研究センター病院 腎臓内科
					乾癬性関節炎治療における顆粒球・単球吸着療法の位置付け	O-50	清島 真理子	朝日大学病院 皮膚科
12 炎症性腸疾患	10月22日（日）	11:00～11:50	第3会場	804A		座長1	福永 健	医療法人社団光風会長久病院
						座長2	金山 由紀	埼玉医科大学総合医療センター
					大学進学直前に増悪したクローン病にリサンキズマブ（RZB）とGCAPを併用し、かろうじて大学進学できた1症例	O-51	木村 優伽	国家公務員共済組合連合会呉共済病院 総合診療科
					血液透析患者の潰瘍性大腸炎に対する病診連携システムの構築とクリニックにおけるアフェレシス治療	O-52	松下 和通	アルプス腎クリニック
					患者さんに寄り添ったGMA治療におけるコメディカル(paramedical)の関わり	O-53	柳澤 一樹	JA長野厚生連 佐久総合病院 佐久医療センター 臨床工学科
					生物学的製剤二次無効のクローン病に対する顆粒球吸着療法の検討	O-54	上小鶴 孝二	兵庫医科大学病院 消化器内科
					小径化ビーズカラムを用いた顆粒球・単球吸着療法（Granulocyte and Monocyte adsorption : GMA）が免疫担当細胞に及ぼす影響	O-55	西岡 雄仁	順天堂大学 医学部 膠原病内科

セッション名	日にち	時間	会場	部屋名	演題名	演題番号	氏名	所属機関名
13 LDL-A症例1	10月22日（日）	13:20～14:00	第4会場	804B		座長	守矢 英和	湘南鎌倉総合病院
					コレステロールプロファイリングからみたLDLアフェレシスの意義	O-56	池田 紘幸	地方独立行政法人京都市立病院機構京都市立病院腎臓内科
					VAIVT後に発症したバスキュラーアクセス関連スチール症候群にLDLアフェレシスが奏功した1例	O-57	柿田 直人	三菱神戸病院 腎臓内科
					AVF、AVG、TCCの閉塞により透析継続が困難となったが、VCFを作製し透析継続およびCLTIに対するレオカーナ療法を施行した1例	O-58	今泉 健太郎	望星第一クリニック
					糖尿病合併の長期透析をしている女性の虚血性両側下肢潰瘍に対してレオカーナが著効し治癒した一例	O-59	関口 紗千	船橋二和病院 内科
14 LDL-A症例2	10月22日（日）	14:00～14:50	第4会場	804B		座長1	木村 朋由	東北医科薬科大学腎臓内分内分泌内科
						座長2	山本 裕子	東京医科歯科大学病院MEセンター
					臍腎同時移植患者の下肢虚血に対してレオカーナを施行した一例	O-60	牧野 真子	藤田医科大学病院 臨床工学部
					レオカーナ施行中レーザー血流計にて下肢血流測定した1例	O-61	鈴木 祥仁	新城市民病院 臨床工学課
					透析患者に対しレオカーナとHDの併用療法を行った1例	O-62	成田 文侑	秋田赤十字病院 血液浄化療法課
					メシル酸ナファモスタットによるレオカーナ治療が血圧低下抑制に効果があった1症例	O-63	虫賀 督幸	偕行会セントラルクリニック
					閉塞性動脈硬化症に対してLDLアフェレシスと吸着型血液浄化器レオカーナを施行した透析患者の1例	O-64	干川 祐樹	東京医科歯科大学病院 MEセンター
CLTI（Chronic Limb-Threatening Ischemia）フォーラム	10月22日（日）	9:00～11:00	第4会場	804B		座長1	衣笠 えり子	昭和大学横浜市北部病院内科
						座長2	柴田 浩明	東北大学病院 診療技術部臨床工学部門
					心機能・血中フィブリノーゲン値に応じたレオカーナ施行条件の検討	CLTI-1	半田 貴也	公財）田附興風会 医学研究所 北野病院
					当院における吸着型血液浄化器（レオカーナ）によるLDLアフェレシス療法の治療成績の検討	CLTI-2	林 大輝	金沢大学附属病院腎臓内科
					レオカーナ施行経験により見えてきたこと	CLTI-3	足立 光生	社会医療法人蘇西厚生会 松波総合病院 臨床工学科
					当院におけるレオカーナの使用経験	CLTI-4	和田 明	総合高津中央病院 CE部
					包括的慢性下肢虚血（CLTI）に対するレオカーナ治療の効果検証	CLTI-5	鈴木 仁	順天堂大学 医学部附属 浦安病院 腎・高血圧内科
					レオカーナ施行における循環血液量から算出した血液処理量に関する検討	CLTI-6	桜沢 貴俊	東京医科歯科大学病院 MEセンター
					LDL-AとレオカーナにおけるLDL-chとフィブリノーゲン除去の比較	CLTI-7	古久保 政徳	洛和会 音羽記念病院 CE部
吸着型血液浄化器レオカーナと透析療法の同時施行について	CLTI-8	白井 まな	東京医科歯科大学病院 MEセンター					