

第32回日本急性血液浄化学会学術集会【採択演題一覧：演題番号順】

セッション名	セッションテーマ	演題番号	UMIN登録番号	演題名	発表日	セッション開始時間	セッション終了時間	会場名
Best presentation award	なし	BPA-1	10006	尿中NGALと血中IL-6による持続的腎代替療法実施患者の生命予後及び腫瘍成否の検討	10月2日(土)	9:00	10:40	第2会場
Best presentation award	なし	BPA-2	10012	NVポリマー親水化PS膜による臨床効果の検討	10月2日(土)	9:00	10:40	第2会場
Best presentation award	なし	BPA-3	10024	当院で血漿交換を施行した周産期の重症筋無力症とアトピー性腎炎を含む5例	10月2日(土)	9:00	10:40	第2会場
Best presentation award	なし	BPA-4	10050	持続的血液浄化装置における水素透過性の検討	10月2日(土)	9:00	10:40	第2会場
Best presentation award	なし	BPA-5	10038	パンコマイシンの分布容積から敗血症による血管透過性を評価する	10月2日(土)	9:00	10:40	第2会場
Best presentation award	なし	BPA-6	10051	当院におけるCOVID-19慢性血液透析患者に対する腎代替療法の検討	10月2日(土)	9:00	10:40	第2会場
Best presentation award	なし	BPA-7	10040	透析中に呼吸状態の悪化を呈するCOVID-19例の予後は不良である	10月2日(土)	9:00	10:40	第2会場
Best presentation award	なし	BPA-8	10058	牛血液実験による透析回路凝血加速モデルの構築	10月2日(土)	9:00	10:40	第2会場
Best presentation award	なし	BPA-9	10061	COVID-19感染症に対する急性血液浄化療法～PMX-DHPの有効性について～	10月2日(土)	9:00	10:40	第2会場
一般演題(口演)1	症例報告	O-1	10013	CK28万に及ぶ構紋筋腫瘍による急性腎障害に対しHDF/HDDが奏功した一例	10月2日(土)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)1	症例報告	O-2	10019	びまん性B1欠乏による著明な乳酸アシドーシスからの心肺停止状態に対して血液浄化療法により救命した一例	10月2日(土)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)1	症例報告	O-3	10029	持続血液浄化装置(CHDF)の回路凝固を契機に診断されたヘリウム起因性血小板減少症(HIT)の1例	10月2日(土)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)1	症例報告	O-4	10037	高カリウム血症を認めない出血性ショックに対してCHDFを施行しながら大量輸血を行った重症腹部外傷の1例	10月2日(土)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)1	症例報告	O-5	10046	血液浄化療法を施行していた患者が悪性高熱症を発症していた1例	10月2日(土)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)2	技術・工夫	O-6	10021	急性血液浄化装置指導者の活動と今後の役割について	10月2日(土)	15:30	16:20	第5会場
一般演題(口演)2	技術・工夫	O-7	10034	佐野方式タブレット連携による血液浄化療法の新しい管理	10月2日(土)	15:30	16:20	第5会場
一般演題(口演)2	技術・工夫	O-8	10060	ウェアラブルデバイスを用いた透析患者血圧及び脈拍モニタリングシステムの臨床応用	10月2日(土)	15:30	16:20	第5会場
一般演題(口演)2	技術・工夫	O-9	10063	病院移転に伴う血液浄化センターの設備変更について	10月2日(土)	15:30	16:20	第5会場
一般演題(口演)2	技術・工夫	O-10	10083	血液浄化装置における情報管理アプリケーションの再構築	10月2日(土)	15:30	16:20	第5会場
一般演題(口演)3	膜・回路機能評価	O-11	10084	AN69ST-CHDFにおけるメシル酸ナフモスタット投与量の検討	10月2日(土)	16:20	17:00	第5会場
一般演題(口演)3	膜・回路機能評価	O-12	10085	持続的腎機能代替療法の異なる専用血液回路における回路寿命の検討	10月2日(土)	16:20	17:00	第5会場
一般演題(口演)3	膜・回路機能評価	O-13	10086	中空糸膜構造の異なるセルロースリアセテ-(CTA)膜におけるLife timeの検討	10月2日(土)	16:20	17:00	第5会場
一般演題(口演)3	膜・回路機能評価	O-14	10087	心臓血管手術後の維持透析患者におけるNVポリマーを用いたポリスルホン膜hemofilterのlife-timeに関する検討	10月2日(土)	16:20	17:00	第5会場
一般演題(口演)4	急性腎障害	O-15	10017	HTLV-1感染とMPO-ANCA陽性腎障害との関連性の検討	10月2日(土)	17:00	17:50	第5会場
一般演題(口演)4	急性腎障害	O-16	10033	血漿交換と分子標的薬治療で救命したTAFO症候群の1例	10月2日(土)	17:00	17:50	第5会場
一般演題(口演)4	急性腎障害	O-17	10035	MPO-ANCA, 抗GBM抗体共陽性の急速進行性糸球体腎炎に対して選択的血漿交換(SePE)を行った1例	10月2日(土)	17:00	17:50	第5会場
一般演題(口演)4	急性腎障害	O-18	10039	当院における重症熱傷に対する急性血液浄化療法の検討	10月2日(土)	17:00	17:50	第5会場
一般演題(口演)4	急性腎障害	O-19	10080	COVID-19により急激な腎機能低下をきたし血液浄化療法を行った5例の検討	10月2日(土)	17:00	17:50	第5会場
一般演題(口演)5	VA	O-20	10003	診断が遅延した透析用バスキュラアクセスによる血管損傷の1例	10月2日(土)	17:50	18:40	第5会場
一般演題(口演)5	VA	O-21	10062	急性腎障害に対し血液浄化療法を施行する際にカブ型カテテルを使用し、血液浄化療法を継続した症例について	10月2日(土)	17:50	18:40	第5会場
一般演題(口演)5	VA	O-22	10064	AKIに対してカブ型カテテルを使用し、その後維持透析となった高齢症例の検討	10月2日(土)	17:50	18:40	第5会場
一般演題(口演)5	VA	O-23	10088	非カブ型カテテル使用中の再循環による透析効率低下で高カリウム血症となった1例	10月2日(土)	17:50	18:40	第5会場
一般演題(口演)5	VA	O-24	10089	異なるダブルルーメンカテテルにおける送脱血性能の比較検討	10月2日(土)	17:50	18:40	第5会場
一般演題(口演)6	COVID-19	O-25	10009	当院におけるCOVID-19肺炎に対するCHDFの施行方法	10月3日(日)	9:00	10:00	第5会場
一般演題(口演)6	COVID-19	O-26	10018	臨床工学士から見たCOVID-19感染患者に対する急性血液浄化療法と感染対策について	10月3日(日)	9:00	10:00	第5会場
一般演題(口演)6	COVID-19	O-27	10042	当院でのCOVID-19重症肺炎患者におけるECMO併用血液浄化療法について	10月3日(日)	9:00	10:00	第5会場
一般演題(口演)6	COVID-19	O-28	10057	COVID-19患者における持続的腎代替療法(CRRT)の施行経験	10月3日(日)	9:00	10:00	第5会場
一般演題(口演)6	COVID-19	O-29	10081	維持透析患者に発症した重症COVID-19に対する血液浄化療法の経験	10月3日(日)	9:00	10:00	第5会場
一般演題(口演)6	COVID-19	O-30	10052	新型コロナウイルス感染症(COVID19)の透析患者で血球貪食症候群を合併した1例	10月3日(日)	9:00	10:00	第5会場
一般演題(口演)7	アレルギー	O-31	10002	免疫吸着療法(IAPP)が有効であった高齢発症の重症筋無力症の一例	10月3日(日)	10:00	10:50	第5会場
一般演題(口演)7	アレルギー	O-32	10010	単純血漿交換(PE)および免疫吸着療法(IAPP)により軽快した視神経脊髄炎(NMO)の一例	10月3日(日)	10:00	10:50	第5会場
一般演題(口演)7	アレルギー	O-33	10041	高中性脂肪(TG)血症による急性肺炎に対し、LDLアフェレシスを施行した一例	10月3日(日)	10:00	10:50	第5会場
一般演題(口演)7	アレルギー	O-34	10047	血球成分除去療法(GCAP)の調理性大腸炎におけるステロイド治療への乗せ効果の検討	10月3日(日)	10:00	10:50	第5会場
一般演題(口演)7	アレルギー	O-35	10053	高トリグリセリド血症に対してDFPPが有効であった一例	10月3日(日)	10:00	10:50	第5会場
一般演題(口演)8	小児・新生児	O-36	10008	小児・新生児デバイスを用いた血液浄化装置の加温器性能の検証	10月3日(日)	10:50	11:30	第5会場
一般演題(口演)8	小児・新生児	O-37	10015	新生児単純血漿交換に対するブズマフレックスの使用経験	10月3日(日)	10:50	11:30	第5会場
一般演題(口演)8	小児・新生児	O-38	10016	新生児急性血液浄化療法における血液回路への加温効果の検討～インフアントウォーマー使用による影響～	10月3日(日)	10:50	11:30	第5会場
一般演題(口演)8	小児・新生児	O-39	10028	尿素サイクル異常症に伴う急性高アンモニア血症に対して血液透析を施行した1例	10月3日(日)	10:50	11:30	第5会場
一般演題(口演)9	敗血症	O-40	10007	Continuous renal replacement therapy (CRRT) 開始時の急性期における血清アミレシアン(P-SEP)値と関連するパラメータについての検討	10月3日(日)	13:00	13:50	第5会場
一般演題(口演)9	敗血症	O-41	10023	緊急透析を施行するも救命しなかった、再発の急性脳脊髄性腎炎(AFBN)の一例	10月3日(日)	13:00	13:50	第5会場
一般演題(口演)9	敗血症	O-42	10031	「つなぎのCHDF」が救命に大きく寄与したニューモシスチス-カリニウム症の一例	10月3日(日)	13:00	13:50	第5会場
一般演題(口演)9	敗血症	O-43	10044	単純血漿交換療法(PE)が著効した多臓器障害の2症例	10月3日(日)	13:00	13:50	第5会場
一般演題(口演)9	敗血症	O-44	10090	敗血症に対する持続的血液透析過剰療法(CHDF)の施行状況	10月3日(日)	13:00	13:50	第5会場
一般演題(口演)10	PMX	O-45	10004	長時間PMX-DHPが血小板に与える影響	10月3日(日)	13:50	14:40	第5会場
一般演題(口演)10	PMX	O-46	10011	外科的ドレーナージが十分に出来ない下肢壊死性軟部組織感染症による敗血症性ショックに対するHDF+PMX-DHPが奏功した1例	10月3日(日)	13:50	14:40	第5会場
一般演題(口演)10	PMX	O-47	10030	敗血症性ショック患者におけるエンドキシン吸着療法の末梢循環への影響	10月3日(日)	13:50	14:40	第5会場

第32回日本急性血液浄化学会学術集会【採択演題一覧：演題番号順】

セッション名	セッションテーマ	演題番号	UMIN登録番号	演題名	発表日	セッション開始時間	セッション終了時間	会場名
一般演題(口演)10	PMX	O-48	10043	PMXが著効した間質性肺炎の1例	10月3日(日)	13:50	14:40	第5会場
一般演題(口演)10	PMX	O-49	10091	当院のCOVID-19陽性者への対応	10月3日(日)	13:50	14:40	第5会場
一般演題(口演)11	装置	O-50	10001	血液浄化装置TR2020における加温器性能の実験的検討	10月3日(日)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)11	装置	O-51	10020	ディアルーシオンチャンパーは落とし込み型チャンパーよりも、チャンパー内における滞留時間が短い	10月3日(日)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)11	装置	O-52	10054	個人用水処理装置MJ-P1水質管理方法に関する検討	10月3日(日)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)11	装置	O-53	10055	個人用RO装置の適正管理	10月3日(日)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)11	装置	O-54	10056	血液浄化装置2機種における透析液ウォーム加温性能の比較検討	10月3日(日)	14:40	15:30	第5会場
一般演題(口演)12	中毒	O-55	10005	血液透析療法により救命できた炭酸リチウムとNSAIDs併用によるリチウム中毒の症例	10月3日(日)	15:30	16:20	第5会場
一般演題(口演)12	中毒	O-56	10014	自衛のため市販薬である無水カフェイン製剤を大量内服し急性血液浄化療法を実施した13歳女性の一例	10月3日(日)	15:30	16:20	第5会場
一般演題(口演)12	中毒	O-57	10032	血液透析・直接血液濾過療法を施行したフェニトイン中毒症の一例	10月3日(日)	15:30	16:20	第5会場
一般演題(口演)12	中毒	O-58	10036	血栓性血小板減少性紫斑病の再発に対して血漿交換療法とリツキシマブ併用が奏効した1例	10月3日(日)	15:30	16:20	第5会場
一般演題(口演)12	中毒	O-59	10059	メトトレキサート中毒に対して持続的オンラインHDFを施行し中毒症状の改善を認めた1例	10月3日(日)	15:30	16:20	第5会場