

第50回 日本血液浄化技術学会学術大会・総会【採択演題一覧】

2024/2/21

Best Presentation Award

○発表日時 2024年4月13日（土）9：30～10：30

登録番号	BPA番号	演題名
10097	BPA-1	数値化電子聴診器HVSTモニターを用いたVA管理 ～当院での使用経験～
10099	BPA-2	透析中のHtを用いた貧血評価の有用性
10131	BPA-3	MLT-600Nの透析分析モードで測定した体水分量変化は除水量と高い一致性を示す
10038	BPA-4	GMAでのシングルニードル法とダブルニードル法の違いが血球成分の変化率に与える影響
10030	BPA-5	高齢血液透析患者における認知機能低下と透析中の血圧変動との関連：レトロスペクティブ研究
10003	BPA-6	在宅血液透析介助者の継続意欲に影響を与える要因

ポスター発表

○発表日時 2024年4月13日（土）18：15～19：20

登録番号	ポスター番号	カテゴリー	演題名
10000	P9-1	モニタリング1（日本語）	レーザ血流計の下肢血流評価における適正指標に関する研究
10001	P6-2	その他2（日本語）	遠隔ジャイロセンサーを活用した加圧ポンプの振動測定評価
10002	P6-3	その他2（日本語）	設備異常メールシステム「れんら君」に家庭用汎用監視カメラを併用し運用した結果の報告
10004	P12-4	急性血液浄化・アフレス（日本語）	クリオグロブリン血症性血管炎に対し遠心分離式血漿交換療法を適用し回路内凝固が発生した一例
10007	P15-4	透析液・清浄化・洗浄消毒1（日本語）	次亜塩素酸ナトリウムpH調整添加剤クロライトルの使用経験
10008	P5-1	その他1（日本語）	キャリア教育にクリニカルラダーを用いて
10009	P14-1	治療条件、設定（日本語）	機械学習を用いた透析終了時の循環血液量変化率（ ΔBV ）予測モデルの検討
10010	P10-1	モニタリング2（日本語）	透析情報を活用したブラッドボリューム測定管理システムの透析治療への有用性
10011	P9-5	モニタリング1（日本語）	透析中リアルタイム循環動態モニタリングを目的とした心電図QTcの臨床応用と可能性
10012	P2-1	モニタリング・バスキュラーアクセス（英語）	透析中リアルタイム循環動態モニタリングを目的とした心電図QTcの臨床応用と可能性
10013	P8-1	バスキュラーアクセス（日本語）	エコー下穿刺を行う上で有用な穿刺針の選択
10014	P2-4	モニタリング・バスキュラーアクセス（英語）	決定木を用いたエコーによるVAIVTの可視化
10017	P15-5	透析液・清浄化・洗浄消毒1（日本語）	過酢酸消毒の効果と注意点
10020	P8-2	バスキュラーアクセス（日本語）	時間平均血流速度補正法による検査者間差の検討
10021	P12-5	急性血液浄化・アフレス（日本語）	難治性ネフローゼ症候群に対するLDLアフレスの臨床効果と効果発現機序の検討

ポスター発表

○発表日時 2024年4月13日（土）18：15～19：20

登録番号	ポスター番号	カテゴリー	演題名
10025	P6-4	その他2（日本語）	エアレスモニタの有用性の検討
10026	P10-2	モニタリング2（日本語）	日機装社製ΔBVを活用したDW設定の一助
10027	P6-5	その他2（日本語）	透析患者における掻痒感と睡眠の質との関連性
10028	P10-3	モニタリング2（日本語）	身体組成分析装置MLT-600Nの透析分析モード評価
10032	P10-4	モニタリング2（日本語）	新たな方法による適正な標準化透析量の算出
10033	P14-2	治療条件、設定（日本語）	透析後の下肢クランプにQB/QDプログラムが有効であった1例
10035	P9-4	モニタリング1（日本語）	濾過前後の吸光度差による透析液中の漏出アルブミン濃度推定法に関する検討
10037	P17-5	栄養・災害対策（日本語）	Business Continuity Management（BCM）の重要性
10039	P14-3	治療条件、設定（日本語）	ClaerumHSFを用いた大量置換後希釈HDFの除去特性と生体適合性
10041	P10-5	モニタリング2（日本語）	Seca製mBCA525で算出される数値と各DW指標との相関について
10042	P15-1	透析液・清浄化・洗浄消毒1（日本語）	希釈B液浸透圧測定方法の検討
10045	P15-6	透析液・清浄化・洗浄消毒1（日本語）	熱水消毒および次亜塩素酸ナトリウム消毒後の細菌由来DNAの検出に関する検討
10046	P8-3	バスキュラーアクセス（日本語）	高齢透析患者におけるVA機能評価の検討
10047	P8-4	バスキュラーアクセス（日本語）	透析中における上腕動脈機能評価と実血流の経時的変化について
10048	P11-6	医療安全・多職種連携（日本語）	安心・安全な医療を提供するための血液浄化室の取り組み～病院機能評価受審を経験して～
10049	P16-1	透析液・清浄化・洗浄消毒2（日本語）	金属腐食を認めた透析液ライン内における除菌洗浄剤ピュアクロムの性能評価（第2報）
10050	P11-1	医療安全・多職種連携（日本語）	装置統合管理支援システムMiracle DMACS EXの医療安全面における評価
10051	P1-1	HDF、IHDF（英語）	後希釈HDFは地球環境保持の手段となりえるか？
10053	P14-4	治療条件、設定（日本語）	血液透析患者の好酸球増多に対する、PMMA膜の使用効果
10058	P4-1	HDF、IHDF（日本語）	前後希釈HDF操作条件による溶質除去への影響
10059	P4-7	HDF、IHDF（日本語）	MFX-21SWecoとMFX-21UWecoの前希釈法オンラインHDFの使い分けについて
10060	P16-2	透析液・清浄化・洗浄消毒2（日本語）	本院における排水基準達成に向けた取り組み
10061	P16-3	透析液・清浄化・洗浄消毒2（日本語）	洗浄剤変更による酢酸濃度の変化に伴う透析装置への影響
10062	P13-1	在宅血液透析（日本語）	Excelによる在宅透析記録送信ソフトの開発

ポスター発表

○発表日時 2024年4月13日（土）18：15～19：20

登録番号	ポスター番号	カテゴリー	演題名
10063	P4-2	HDF、IHDF（日本語）	高頻度I-HDFの溶質除去特性
10065	P11-2	医療安全・多職種連携（日本語）	薬剤誤投与への対策
10066	P15-2	透析液・清浄化・洗浄消毒1（日本語）	当院における透析患者の電解質と心房細動に関する検討
10067	P16-4	透析液・清浄化・洗浄消毒2（日本語）	当院における透析用洗浄剤変更の取り組み
10068	P5-2	その他1（日本語）	小児血液浄化療法の経験から学ぶ他部署とのチーム医療の向上を目指して
10069	P3-2	その他（英語）	当院におけるインドネシア血液透析技術支援事業（第2報）
10070	P4-3	HDF、IHDF（日本語）	IHDFにおける一回補液量を検討した症例
10071	P4-4	HDF、IHDF（日本語）	HDF療法における新たな選択肢～高頻度I-HDF～
10072	P17-1	栄養・災害対策（日本語）	当医院におけるNRI-JHを用いた栄養評価
10073	P17-2	栄養・災害対策（日本語）	維持透析患者の筋肉量・蛋白摂取指標と酸化型アルブミンの関係
10074	P12-1	急性血液浄化・アフェシス（日本語）	高度肥満症ARDS患者に対してV-V ECMO回路からSLEDを施行した1例
10075	P13-2	在宅血液透析（日本語）	HHD患者のVA管理～STSを用いた新たな試み～
10076	P6-6	その他2（日本語）	当院の透析歴48年の症例に対する治療経過
10077	P11-3	医療安全・多職種連携（日本語）	ニプロ社製Iot保守支援サービスDiaXrsの導入～機械室モニタリングとしての有用性～
10078	P3-1	その他（英語）	市中病院でのcPEDの治療経験
10079	P4-5	HDF、IHDF（日本語）	I-HDFの長期臨床評価 -HDとの比較と体重の影響について-
10080	P7-6	その他3（日本語）	低カルウム血症の予防を目的とした透析後カルウム値に影響を与える因子の抽出
10081	P15-3	透析液・清浄化・洗浄消毒1（日本語）	透析液プライミングにおけるプライミング後の回路内のET・生菌数及び電解質濃度の変動
10082	P17-6	栄養・災害対策（日本語）	患者個々の治療継続に主眼を置いた地域最大規模透析施設のBusiness Continuity Plan策定のスタートアップ
10084	P17-7	栄養・災害対策（日本語）	自家発電装置による模擬透析を経験して
10085	P11-4	医療安全・多職種連携（日本語）	YOLOv5を利用した抜針部位検出モデルの有用性
10087	P5-4	その他1（日本語）	下肢末梢血管治療までに長期間を要した閉塞性動脈硬化症患者の一例 -行動変容ステージに沿った振り返り-
10088	P12-6	急性血液浄化・アフェシス（日本語）	当施設におけるβ2-ミクログロブリン除去カラム「フィルトールFT-75」の使用報告
10089	P16-5	透析液・清浄化・洗浄消毒2（日本語）	クリーンケミカル社製添加型pH調整剤クロライトルの検証

ポスター発表

○発表日時 2024年4月13日（土）18：15～19：20

登録番号	ポスター番号	カテゴリー	演題名
10090	P11-5	医療安全・多職種連携（日本語）	透析穿刺針における最適なテープ固定方法の検討
10091	P4-6	HDF、IHDF（日本語）	新しいシングルニードル法の可能性
10092	P1-2	HDF、IHDF（英語）	in vitro血漿 HF循環実験と全血HDF実験における中分子量溶質のβラクトグロブリンの除去評価の比較
10093	P7-2	その他3（日本語）	モンゴル、カンボジアにおける血液浄化技術学会の海外活動を経験して
10094	P13-3	在宅血液透析（日本語）	在宅血液透析において透析用排水処理槽を設置・撤去した1例
10095	P8-5	バスキュラーアクセス（日本語）	シンメトリー型ダブルルーメンカテーテルの脱血メカニズムに関する実験的検討
10096	P7-3	その他3（日本語）	積極的にチャンバ内に旋回流を発生させる旋回流チャンバの作製と抗凝固性能の評価
10098	P13-4	在宅血液透析（日本語）	在宅血液透析(HHD)患者のリキセル使用例
10100	P2-2	モニタリング・バスキュラーアクセス（英語）	ダイアライザのリユース回数がダイアライザの溶質除去性能に与える影響
10101	P11-7	医療安全・多職種連携（日本語）	透析室における多職種合同カンファレンスに向けた当院の取り組み
10102	P9-3	モニタリング1（日本語）	透析患者に対するBIA法を用いた位相角の有用性の検討
10103	P12-2	急性血液浄化・アフレスिस（日本語）	高カリウム血症に対する体外循環治療システムの基礎的検討
10104	P2-5	モニタリング・バスキュラーアクセス（英語）	ウロキナーゼコーティング透析用留置カテーテルの抗血栓性の評価
10105	P17-8	栄養・災害対策（日本語）	呉市上下水道局の協力を得て実施した給水訓練から感じること
10106	P7-4	その他3（日本語）	当院における二次性副甲状腺機能亢進症に対するウパシカルセットの使用経験
10107	P2-3	モニタリング・バスキュラーアクセス（英語）	血液回路内の血流音を用いた心拍変動のモニタリングの検討
10108	P14-5	治療条件、設定（日本語）	透析量モニタ(DDM)を用いた前希釈オンラインHDFにおける総透析液量(T-QD)の評価
10109	P9-2	モニタリング1（日本語）	心音図検査装置AMI-SSS01Wを使用した透析患者の心疾患管理
10110	P3-3	その他（英語）	透析膜素材が透析液に添加した一酸化窒素の透析膜表面における抗凝固抑制作用に与える影響
10111	P12-3	急性血液浄化・アフレスिस（日本語）	ヒトメタニューモウイルス感染により敗血症になった小児に対し、血症交換と持続透析を併用し救命した1例
10112	P3-4	その他（英語）	2コンパートメント実験モデルを用いた血液—血管外液間の物質移動速度の個人差の模擬
10113	P10-6	モニタリング2（日本語）	透析中の体液量変化をInBody-BWA（BWA）とInBody-S10（S10）で比較
10114	P3-5	その他（英語）	介護老人保健施設の入所時における血液透析患者のADL障害の検討
10115	P7-5	その他3（日本語）	透析未導入の腎機能低下患者の術中透析の検討

ポスター発表

○発表日時 2024年4月13日（土） 18：15～19：20

登録番号	ポスター番号	カテゴリー	演題名
10116	P8-6	バスキュラーアクセス（日本語）	シャント肢回外・回内時における上腕動脈血流量の影響について
10118	P1-3	HDF、IHDF（英語）	透析液流量を減らした後希釈オンラインHDFのコンベクションボリュームに関する検討
10119	P17-3	栄養・災害対策（日本語）	当院維持透析患者におけるNRI-JHと透析条件の現状
10123	P1-4	HDF、IHDF（英語）	マグネシウム濃度が異なる透析液を使用した際における透析前後血清マグネシウム濃度の検討
10125	P5-7	その他1（日本語）	無床診療所における腹膜透析の外来導入について
10127	P8-7	バスキュラーアクセス（日本語）	透析用留置針の変更に伴う使用評価に関する検討
10128	P14-6	治療条件、設定（日本語）	積層型ダイアライザを用いた後希釈HDFの透析効率に関する検討
10129	P16-6	透析液・清浄化・洗浄消毒2（日本語）	装置の錆を促進する因子の検討
10130	P5-6	その他1（日本語）	長時間透析患者における位相角低下群の栄養状態の検討
10134	P2-6	モニタリング・バスキュラーアクセス（英語）	AVFを模擬した狭窄モデルの流れの状態を表す流体パラメータとシャント音との関係についての研究
10135	P13-5	在宅血液透析（日本語）	日常生活におけるバスキュラーアクセス管理方法に関する検討
10136	P7-1	その他3（日本語）	JSTB国際委員会の国際学会発表支援事業における学会参加報告
10138	P1-5	HDF、IHDF（英語）	前置換On-line HDF+リケセル併用時のβ2-MG除去量の評価
10139	P6-1	その他2（日本語）	ダイアライザーシーラーKTS-440を用いた感染に配慮した処理方法の検討
10140	P5-3	その他1（日本語）	2023 年度 海外の透析を知ろう 透析研修 in タイ に参加して
10141	P1-7	HDF、IHDF（英語）	LEAD透析患者に対するHot shot I-OHDF +ファイバー療法の有用性
10142	P1-6	HDF、IHDF（英語）	On-line HDFの施行はDialysis Recovery Timeの短縮に有効である可能性がある
10144	P17-4	栄養・災害対策（日本語）	治療間体重増加率から推定した塩分摂取量の妥当性
10145	P14-7	治療条件、設定（日本語）	高BMI透析患者に対するHDと前希釈OL-HDFの溶質除去効果
10148	P5-5	その他1（日本語）	高齢末期腎不全患者における精神機能に関連する因子の検討