

## グラント採択演題

2024/2/27

演題番号	登録番号	演題名	名前	所属
BPA-3	10131	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	今井 沙紀	本間なかまちクリニック 臨床工学科
BPA-5	10030	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	高橋 蓮	医療法人偕行会 偕行会城西病院 リハビリ課
P1-2	10092	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	加藤 佑麻	北里大学大学院 医療系研究科
P2-2	10100	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	太田 貴之	北里大学 大学院 医療系研究科
P2-5	10104	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	飯野 祐哉	北里大学大学院 医療系研究科 医科学専攻
P2-6	10134	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	佐々木 一真	新潟医療福祉大学 医療技術学部 臨床技術学科
P3-3	10110	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	深田 真結	北里大学大学院 医療系研究科
P3-4	10112	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	関口 朋夏	北里大学大学院 医療系研究科 医科学専攻
P5-5	10148	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	田畑 吾樹	聖隷佐倉市民病院 リハビリテーション室
P11-4	10085	YOLOv5を利用した抜針部位検出モデルの有用性	二宮 大地	サンクリニック 看護部 臨床工学グループ
P12-5	10021	難治性ネフローゼ症候群に対するLDLアフェレシスの臨床効果と効果発現機序の検討	東口 裕亮	社会医療法人 川島会 川島病院
P12-6	10088	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	杉田 光徳	医療法人慶寿会 さいたまつきの森クリニック 透析室
P15-2	10066	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	佐川 竜馬	東邦大学医療センター大橋病院 臨床工学部
P15-6	10045	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	村田 有未	北海道科学大学大学院 保健医療学研究科 医療技術学専攻
P17-2	10073	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	森 万佑子	藤田医科大学病院 臨床工学部