

学会名	会期	会場	職種	演者	演題名
第34回四国透析療法研究会	平成12年9月	香川県 三豊総合病院	看護師	谷 香澄	高齢者透析における看護上の問題について
第35回四国透析療法研究会	平成13年9月	愛媛県松山市 ホテル奥道後	臨床工学技士	武市 善子	クリットライン/IBV制御システムを使用した除水の検討
第47回日本透析医学会学術集会	平成14年7月	国際館パミール、他	看護師	谷 香澄	透析患者に対する消化器内内視鏡検査静脈麻酔法の工夫
第36回四国透析療法研究会	平成14年9月	高知県福祉交流プラザ	臨床工学技士	橋本 香	CRIT-LINE/IBV制御システムを用いた超高齢者血液透析への応用(第2報)
第36回四国透析療法研究会	平成14年9月	高知県福祉交流プラザ	看護師	谷 香澄	透析患者に対する上部消化管内視鏡検査前処置の検討
第36回四国透析療法研究会	平成14年9月	高知県福祉交流プラザ	看護師	奈路 純子	バリアフリー高齢者住宅に居住する透析患者の実態
第29回高知県透析研究会	平成15年2月	高知県福祉交流プラザ	看護師	近藤 瞳	当院糖尿病透析患者のQOL
第37回四国透析療法研究会	平成15年9月	徳島大学医学部(蔵本キャンパス)	臨床工学技士	斧 武志	A剤溶解装置使用経験
第29回高知県透析研究会	平成16年2月	ホリデイ・イン高知	臨床工学技士	中村 志帆	当院透析室における臨床工学技士(とくに女性技士)に望まれること
第49回日本透析医学会学術集会	平成16年6月	神戸ポートピアホテル	臨床工学技士	松田 卓也	血液透析患者の手指末梢循環障害の検討
第50回日本透析医学会学術集会	平成17年6月	パシフィコ横浜	医師	福本 和生	血液透析患者におけるH.pylori感染症について
第50回日本透析医学会学術集会	平成17年6月	パシフィコ横浜	医師	福本 和生	塩酸セベラマーの副作用～高CPK血症をきたした3症例～
第39回四国透析療法研究会	平成17年9月	愛媛県県民文化会館	医師	野口 智永	透析患者の膀胱癌についての考察
第39回四国透析療法研究会	平成17年9月	愛媛県県民文化会館	臨床工学技士	笹岡 佳世	血液透析患者の塩分味覚閾値と塩分・水分管理について
第32回高知県透析研究会	平成18年2月	ホリデイ・イン高知	医師	野口 智永	当院におけるシャント非血栓性閉塞の一例
第32回高知県透析研究会	平成18年2月	ホリデイ・イン高知	臨床工学技士	桑名 佑恒	当院における抜針事故対策
第51回(社)日本透析医学会学術集会・総会	平成18年6月	パシフィコ横浜	医師	野口 智永	透析患者の膀胱癌についての考察
第51回(社)日本透析医学会学術集会・総会	平成18年6月	パシフィコ横浜	医師	福本 和生	透析患者のピロリ菌除菌後のその後
第40回四国透析療法研究会	平成18年9月	高知県ふくし交流プラザ	臨床工学技士	安岡 良訓	電子聴診器を利用したシャント音の評価
第40回四国透析療法研究会	平成18年9月	高知県ふくし交流プラザ	臨床工学技士	中川 景太	当院透析患者における動脈硬化の検討
第40回四国透析療法研究会	平成18年9月	高知県ふくし交流プラザ	医師	野口 智永	当院の血栓性閉塞に対するインターベンション治療についての考察
第5回中四国透析シャントインターベンション研究会	平成18年11月	サンポートホール高松	医師	野口 智永	発育不良のシャントに対してのPTAを施行し管理している1症例
高知県薬剤師会特別講演会	平成18年11月	高新文化ホール	医師	三宅 晋	血液透析について
高知県薬剤師会特別講演会	平成18年11月	高新文化ホール	医師	武田 功	透析患者さまの診療内容と腹膜透析について
高知県薬剤師会特別講演会	平成18年11月	高新文化ホール	看護師	小川 栄子	安全な透析医療について
高知県薬剤師会特別講演会	平成18年11月	高新文化ホール	臨床工学技士	松田 卓也	臨床工学技士の役割
第33回高知県透析研究会	平成19年2月	ホリデイ・イン高知	臨床工学技士	種田 朋美	透析装置洗浄剤の検討
第33回高知県透析研究会	平成19年2月	ホリデイ・イン高知	臨床工学技士	東 泰功	当院における生菌測定の実験
第33回高知県透析研究会	平成19年2月	ホリデイ・イン高知	医師	武田 功	intact-PTH(IPTH)180～300pg/mlの症例に対するマキサカルシトール(OCT)少量投与の効果
第12回バスキュラーアクセスインターベンション治療研究会	平成19年3月	津田ホール	医師	野口 智永	発育不良のシャントに対してのPTAを施行し管理している1症例
第52回(社)日本透析医学会学術集会・総会	平成19年6月	大阪国際会議場	医師	武田 功	軽度の二次性副甲状腺機能亢進症(SHPT)患者に対するマキサカルシトール(OCT)少量投与の検討
第52回(社)日本透析医学会学術集会・総会	平成19年6月	大阪国際会議場	医師	福本 和生	H ₂ blockerのCKD-MBDへの影響についての検討
第52回(社)日本透析医学会学術集会・総会	平成19年6月	大阪国際会議場	臨床工学技士	松田 卓也	ダイアライザー新機能分類後の使用状況と経過
第41回四国透析療法研究会	平成19年10月	アスティとくしま	臨床工学技士	田窪 伸吾	当院透析患者のQOLと影響因子
第41回四国透析療法研究会	平成19年10月	アスティとくしま	医師	野口 智永	当院における血栓性閉塞に対するVAIVTの考察
第34回高知県透析研究会	平成20年2月	ホリデイ・イン高知	臨床工学技士	松田 卓也	過酢酸系洗浄剤の残留について
第34回高知県透析研究会	平成20年2月	ホリデイ・イン高知	臨床工学技士	森 優治	異なる素材の機能分類IV型膜の性能評価
第34回高知県透析研究会	平成20年2月	ホリデイ・イン高知	医師	野口 智永	当院におけるVAIVTの適応について I

第34回高知県透析研究会	平成20年2月	ホリデイ・イン高知	医師	野口 智永	当院におけるVAIVTの適応についてII
第13回バスキュラーアクセスインターベンション治療研究会	平成20年3月	津田ホール	医師	野口 智永	当院における血栓性閉塞に対するVAIVTの考察
第53回日本透析医学学会学術集会・総会	平成20年6月	神戸コンベンションセンター	医師	武田 功	透析患者における細菌検査の材料別検討
第53回日本透析医学学会学術集会・総会	平成20年6月	神戸コンベンションセンター	医師	野口 智永	血栓性閉塞に対する治療戦略
第53回日本透析医学学会学術集会・総会	平成20年6月	神戸コンベンションセンター	医師	野口 智永	EPO投与量安定維持血液透析患者へのダルベポエチンアルファ投与の有用性
第53回日本透析医学学会学術集会・総会	平成20年6月	神戸コンベンションセンター	医師	野口 智永	当院における血栓性閉塞に対するVAIVTの考察
第42回四国透析療法研究会	平成20年10月	香川国際会議場 サポートホール5F	臨床工学技士	明神 健太郎	シャント穿刺時の消毒薬の検討について
第42回四国透析療法研究会	平成20年10月	香川国際会議場 サポートホール5F	看護師	近藤 瞳	①セルフケア拒否に長期透析患者さんへの自立支援
第42回四国透析療法研究会	平成20年10月	香川国際会議場 サポートホール5F	看護師	小川 栄子	②導入から2年以上尿量が維持できている一例
第35回高知県透析研究会	平成21年2月	ホリデイ・イン高知	臨床工学技士	明神健太郎	①患者における生体電気インダンス法を用いた体液評価
第35回高知県透析研究会	平成21年2月	ホリデイ・イン高知	臨床工学技士	松田 卓也	②ダイアライザー新機能分類V型模APS-ELの臨床評価
第35回高知県透析研究会	平成21年2月	ホリデイ・イン高知	看護師	近藤 瞳	遠隔地透析患者さんへの外来通院支援
第7回日本医療マネジメント研究会高知県地方会	平成21年8月	かるぼーと	臨床工学技士	田窪 伸吾	当院における透析室の機器管理
第13回日本アクセス研究学術集会・総会	平成21年9月	ニューオータニ博多	医師	野口 智永	HD02の有用性
第13回日本アクセス研究学術集会・総会	平成21年9月	ニューオータニ博多	医師	野口 智永	血栓性閉塞に対するガイディングカテーテルの有用性
第13回日本アクセス研究学術集会・総会	平成21年9月	ニューオータニ博多	臨床工学技士	松田 卓也	穿刺針による実血流量と透析効率の検討
第13回日本アクセス研究学術集会・総会	平成21年9月	ニューオータニ博多	臨床工学技士	明神 健太郎	透析中におけるHD02を用いたバスキュラーアクセス血流量の経時的変化
第43回四国透析療法研究会	平成21年10月	愛媛県県民文化会館	看護師	若枝 真紀	癌細胞患者で透析導入し、外来通院可能になった一例
第43回四国透析療法研究会	平成21年10月	愛媛県県民文化会館	臨床工学技士	森 優治	バスキュラーアクセス再循環率の測定
第43回四国透析療法研究会	平成21年10月	愛媛県県民文化会館	臨床工学技士	松田 卓也	HD02透析モニターの有用性について
第43回四国透析療法研究会	平成21年10月	愛媛県県民文化会館	臨床工学技士	田窪 新吾	当院における透析室の医療機器管理
第43回四国透析療法研究会	平成21年10月	愛媛県県民文化会館	医師	野口 智永	HD02によるバスキュラーアクセス管理についての考察
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	横田 悠	2種類の新機能コンソールの使用経験
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	明神 由直	高リン血症患者への看護師の関わり
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	片田 将太	透析中の血圧低下に与える影響因子
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	松前 美幸	Fスケールを用いた透析患者さまの消化器症状の把握について
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	森 優治	バスキュラーアクセスチームを立ち上げて
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	看護師	山本 純子	当院における新型インフルエンザの取り組みについて
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	看護師	杉村 富美江	近隣施設の臨時透析を受け入れたことの経験
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	看護師	近藤 瞳	改善困難な高リン血症患者への対応を経験して
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	医師	福本 和夫	各種リン吸着剤の胃内・胃排出状態について～ランタンの嘔気は何故おこるのか？～
第36回高知県透析研究会	平成22年2月	サザンシティホテル	医師	福本 和夫	シナカルセット塩酸塩の上部消化管合併症症状を和らげるために～アセトアミノフェン法を用いた検討～
第20回日本臨床工学会	平成22年5月	パシフィコ横浜	臨床工学技士	松田 卓也	透析液濃度調整時に起こったPH値異常
第20回日本臨床工学会	平成22年5月	パシフィコ横浜	臨床工学技士	明神 健太郎	透析患者における生体電気インピーダンス法の有用性について
第55回日本透析医学会	平成22年6月	神戸ポートピアホテル	臨床工学技士	松田 卓也	透析液濃度調整時に起こったPH値異常
第55回日本透析医学会	平成22年6月	神戸ポートピアホテル	臨床工学技士	明神 健太郎	透析患者における生体電気インピーダンス法の有用性について
第55回日本透析医学会	平成22年6月	神戸ポートピアホテル	看護師	小川 栄子	当院における新型インフルエンザの取り組みについて
第44回四国透析療法研究会	平成22年9月	サザンシティホテル	臨床工学技士	松田 卓也	設定血流量と実血流量の検討
第44回四国透析療法研究会	平成22年9月	サザンシティホテル	臨床工学技士	種田 朋美	アデノシン三リン酸(ATP)ふき取り測定によるシャント肢の清潔評価

第44回四国透析療法研究会	平成22年9月	サザンシティホテル	臨床工学技士	横田 悠	速乾性高機能保湿ジェルの臨床評価
第44回四国透析療法研究会	平成22年9月	サザンシティホテル	臨床工学技士	中山 智恵	安全機構付き穿刺針の使用経験
第44回四国透析療法研究会	平成22年9月	サザンシティホテル	看護師	山本 純子	透析導入前の末期腎不全患者に対し外来でVA管理指導を行った2症例
第44回四国透析療法研究会	平成22年9月	サザンシティホテル	看護師	若枝 真紀	EASEプログラムによる体重増加の多い患者さんへの看護介入
第13回日本腎不全看護学会学術集会・総会	平成22年11月	福岡国際会議場	看護師	山本 純子	透析導入前の末期腎不全患者に対し外来でVA管理指導を行った2症例
第13回日本腎不全看護学会学術集会・総会	平成22年11月	福岡国際会議場	看護師	若枝 真紀	EASEプログラムによる体重増加の多い患者さんへの看護介入
第11回高知血液浄化セミナー	平成23年2月	高知商工会館	臨床工学技士	松田 卓也	当院における臨床工学技士が携わるバスキュラーアクセス
第37回高知県透析研究会	平成23年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	笹岡 佳世	アデシオン三リン酸測定器を用いたカプラの清浄評価
第37回高知県透析研究会	平成23年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	野村 真菜	血液回路のルアーロック化変更後の使用評価
第37回高知県透析研究会	平成23年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	松田 卓也	当院における災害対策
第37回高知県透析研究会	平成23年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	植田仁美	貼付用局所麻酔剤の使用状況と問題点
第37回高知県透析研究会	平成23年2月	サザンシティホテル	看護師	田中 晴美	エポエチンカッパの使用経験
第37回高知県透析研究会	平成23年2月	サザンシティホテル	看護師	近藤 瞳	当院維持透析患者における睡眠吸収障害のスクリーニングについて
第37回高知県透析研究会	平成23年2月	サザンシティホテル	医師	伊東 秀樹	高齢者血液透析施行患者の頭部MRI大脳白質病変 (Leukoaraiosis)の有病率
第37回高知県透析研究会	平成23年2月	サザンシティホテル	医師	武田 功	透析患者の細菌検査における部位別検出菌
第37回高知県透析研究会	平成23年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	斧 武志	当院における透析液洗浄の現状
第2回高知県臨床工学技士学術セミナー	平成23年3月	サザンシティホテル	臨床工学技士	仙波 大英	透析患者における生体電気インピーダンス法の有用性について
第2回高知県臨床工学技士学術セミナー	平成23年3月	サザンシティホテル	臨床工学技士	明神健太郎	バスキュラーアクセス機能評価について
日本医工学治療学会 第27回学術大会	平成23年4月	岡山コンベンションセンター	臨床工学技士	松田 卓也	生体電気インピーダンス法を用いて測定する浮腫率の検討
第21回日本臨床工学会	平成23年5月	別府国際コンベンションセンター ビーコンプラザ	臨床工学技士	松田 卓也	血液透析における血液回路のピロー部、ニードルレスポールの特性について
第21回日本臨床工学会	平成23年5月	別府国際コンベンションセンター ビーコンプラザ	臨床工学技士	明神健太郎	透析患者における体組成の変動について
第56回日本透析医学会学術集会・総会	平成23年6月	パシフィコ横浜	臨床工学技士	松田 卓也	生体電気インピーダンス法を用いて測定する浮腫率の検討
第56回日本透析医学会学術集会・総会	平成23年6月	パシフィコ横浜	医師	武田 功	透析患者の細菌検査における部位別検出菌
第45回四国透析療法研究会	平成23年10月	四国大学(徳島市)	臨床工学技士	松田 卓也	生体電気インピーダンス法と計算式による体液量の比較
第38回高知県透析研究会	平成24年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	岡林 義正	低蛋白米をもちいた栄養指導を経験して
第38回高知県透析研究会	平成24年2月	サザンシティホテル	看護師	山本 純子	インフルエンザワクチン接種率の経年変化について
第38回高知県透析研究会	平成24年2月	サザンシティホテル	医師	伊東 秀樹	ダルボペエアチナルファからエポチンペータペゴルへの切換え使用経験
第38回高知県透析研究会	平成24年2月	サザンシティホテル	医師	武田 功	5年間の血液培養陽性例および死亡例の検討
第38回高知県透析研究会	平成24年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	森下 寛史	バイオフィルム分解成分を新たに配合したステラケアの使用経験
第38回高知県透析研究会	平成24年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	片田 将太	当院における透析液管理方法
第38回高知県透析研究会	平成24年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	山下孔明	多用途透析用監視装置DCG-03の臨床評価 第一報
第38回高知県透析研究会	平成24年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	松田 卓也	多用途透析用監視装置DCG-03の臨床評価 第二報
第3回高知県臨床工学技士学術セミナー	平成24年3月	高知商工会館	臨床工学技士	田窪 伸吾	透析室における災害対策
第3回高知県臨床工学技士学術セミナー	平成24年3月	高知商工会館	臨床工学技士	横山 有里	透析用留置針メディカットセーフティカニューラの使用経験
平成24年度公益社団法人日本臨床工学技士会総会	平成24年5月	富山国際会議場	臨床工学技士	明神 健太郎	生体電気インピーダンス法と計算式による体液量の比較
第10回日本医療マネジメント学会高知県支部学術大会	平成24年8月	高知県民文化ホール グリーンホール	臨床工学技士	仙波大英	透析治療中の医療機器アラームに対する意識調査—第1報—
第10回日本医療マネジメント学会高知県支部学術大会	平成24年8月	高知県民文化ホール グリーンホール	臨床工学技士	松田 卓也	トレライトNV膜に変更後ダイアライザの残血が改善した1症例
第46回四国透析医療法研究会	平成24年10月	サンポート高松・かがわ国際会議場	臨床工学技士	仙波大英	透析治療中の医療機器アラームに対する意識調査
第46回四国透析医療法研究会	平成24年10月	サンポート高松・かがわ国際会議場	臨床工学技士	松田 卓也	トレライトNV膜に変更後ダイアライザの残血が改善した1症例

第36回高知県透析研究会	平成25年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	小松 弘明	多用途透析用患肢装置DCS-100NXの使用経験
第36回高知県透析研究会	平成25年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	松田 卓也	生体電気インピーダンス法によるDW設定指標
第36回高知県透析研究会	平成25年2月	サザンシティホテル	看護師	森下 香	ノロウイルス胃腸炎感染患者への対応を経験して
第23回日本臨床工学会	平成25年6月	福岡国際会議場、他	臨床工学技士	森 優治	過酢酸系洗浄剤ステラケアの洗浄効果
第23回日本臨床工学会	平成25年6月	福岡国際会議場、他	臨床工学技士	松田 卓也	生体電気インピーダンス法によるDW設定指標
第23回日本臨床工学会	平成25年6月	福岡国際会議場、他	看護師	近藤 瞳	当院での睡眠呼吸障害に対する酸素飽和度低下指数(ODI)測定の有用性と呼吸療法導入患者への取組み
第11回日本医療マネジメント学会高知県支部学術集会	平成25年8月	サンピアセリーズ	臨床工学技士	松田 卓也	透析医療における血液透析装置の自動化について
第47回四国透析医療法研究会	平成25年10月	松山市総合コミュニティーセンター	臨床工学技士	松田 卓也	ダイアライザ入口圧測定の有用性について
第40回高知県透析研究会	平成26年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	小松 晋也	多人数用透析液供給装置DAB-NXの使用経験
第40回高知県透析研究会	平成26年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	吉川 徳幸	開院時から現在までの透析装置の変遷
第40回高知県透析研究会	平成26年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	大石 翔子	透析導入早期の末梢動脈疾患の評価について
第40回高知県透析研究会	平成26年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	金澤 亜美	当院における漏血警報時の対応について
第40回高知県透析研究会	平成26年2月	サザンシティホテル	看護師	杉村 富美江	自己抜針防止対策の見直し改善
第40回高知県透析研究会	平成26年2月	サザンシティホテル	看護師	近藤 瞳	終末期にある透析患者・妻との関わりを振り返って～退院を強く望んだ患者・妻の思い～
第24回日本臨床工学会	平成26年5月	仙台国際センター(宮城県)	臨床工学技士	松田 卓也	ダイアライザ入口圧測定の有用性について
第59回日本透析医学会学術大会	平成26年6月	兵庫県 神戸ポートピアホテル	臨床工学技士	松田 卓也	透析導入早期のPAD評価について
第59回日本透析医学会学術大会	平成26年6月	兵庫県 神戸ポートピアホテル	臨床工学技士	國廣 奈央	AN69膜およびEVAL膜使用による高齢透析患者の栄養状態評価
第14回高知急性血液浄化研究会	平成26年6月	サウスブリーズホテル	臨床工学技士	森優治	血液浄化療法における漏血検知器の重要性和当院での対策
第48回四国透析医療法研究会	平成26年9月	サザンシティホテル	臨床工学技士	浅野 弘嗣	全自動透析装置における災害時の対応
第41回高知県透析研究会	平成27年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	山下 孔明	ABH-PおよびABH-Fの前希釈オンラインHDFの臨床評価
第41回高知県透析研究会	平成27年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	松田 卓也	病院および当院関連施設のRO水の同化性有機炭素(AOC)の評価
第41回高知県透析研究会	平成27年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	國廣 奈央	血液回路における新型ピローの使用経験
第41回高知県透析研究会	平成27年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	中山 智恵	無線式聴診器Brescoの臨床評価
第6回高知県臨床工学快	平成27年3月	高知商工会館	臨床工学技士	松田 卓也	血液透析における脱血状態の確認方法
第25回日本臨床工学会	平成27年5月	福岡国際会議場	臨床工学技士	仙波 大英	血液回路における新型ピローの使用経験
第25回日本臨床工学会	平成27年5月	福岡国際会議場	臨床工学技士	吉川 徳幸	無線式聴診器Brescoの臨床評価
第25回日本臨床工学会	平成27年5月	福岡国際会議場	臨床工学技士	松田 卓也	当院及び当院関連施設のRO水の同化性有機炭素(AOC)の評価
第60回日本透析医学会学術大会	平成27年6月	パシフィック横浜	臨床工学技士	松田 卓也	無線式聴診器の臨床評価
第60回日本透析医学会学術大会	平成27年6月	パシフィック横浜	臨床工学技士	小松 晋也	血液回路における新型ピローの使用経験
第10回日本クリアランスギャップ研究会	平成27年8月	新都市ホール	臨床工学技士	松田 卓也	HD02透析モニター、理学的所見、ダイアライザ入口圧の振幅によるVA機能評価
第49回四国透析医療法研究会	平成27年10月	四国大学	臨床工学技士	仙波 大英	透析量モニタ(DDM)を用いた臨床評価
第5回中四国臨床工学会	平成27年11月	広島国際会議場	臨床工学技士	山下 孔明	透析量モニタを用いた臨床評価
第41回高知県透析研究会	平成28年2月	サザンシティホテル	看護師	安芸 恵理佳	バスキュラーアクセス(VA)手術患者看護介入のためのADL考察
第41回高知県透析研究会	平成28年2月	サザンシティホテル	看護師	西本 若葉	体位変換が困難な透析患者に対する仙骨部の除圧
第41回高知県透析研究会	平成28年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	久保 貴史	被災時用の透析患者情報用紙の変更について
第41回高知県透析研究会	平成28年2月	サザンシティホテル	医師	武田 功	透析患者におけるバンコマイシン半減期
第41回高知県透析研究会	平成28年2月	サザンシティホテル	理学療法士	田村 実	当院のリハビリ紹介入院患者透析患者の同行について
第41回高知県透析研究会	平成28年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	小松 晋也	透析液Ca濃度3.0mEq/L→2.75mEq/Lに変更後の血清Ca、P値の推移
第41回高知県透析研究会	平成28年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	板東 大樹	ダイアライザ・血液回路に関するトラブルと当院の対応方法

第41回高知県透析研究会	平成28年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	松田 卓也	通院透析患者の通院状況と生活環境について
第7回高知県臨床工学会	平成28年3月	高知市文化プラザかるぼーと	臨床工学技士	吉川 徳幸	様々は透析用留置針の使用経験
第26回日本臨床工学会	平成28年5月	国立京都国際会館	臨床工学技士	小松 晋也	透析液Ca濃度変更による血清P、補正Ca濃度の推移
第26回日本臨床工学会	平成28年5月	国立京都国際会館	臨床工学技士	松田 卓也	刃面形状の異なる穿刺針の比較検討
第61回日本透析医学会学術大会	平成28年6月	大阪国際会議場、他	臨床工学技士	松田 卓也	震災時における透析条件用紙の配布について
第61回日本透析医学会学術大会	平成28年6月	大阪国際会議場、他	臨床工学技士	吉川 徳幸	VA作成後の手指末梢循環障害の評価
第50回四国透析医療法研究会	平成28年10月	かがわ国際会議場・サンポートホール高松	臨床工学技士	金澤 亜美	透析用留置針の穿刺角度について
第50回四国透析医療法研究会	平成28年10月	かがわ国際会議場・サンポートホール高松	臨床工学技士	小松 晋也	透析用剤溶解装置DAD-50NXの使用経験
第50回四国透析医療法研究会	平成28年10月	かがわ国際会議場・サンポートホール高松	臨床工学技士	松田 卓也	透析機械室の警報装置と遠隔モニターシステムについて
第50回四国透析医療法研究会	平成28年10月	かがわ国際会議場・サンポートホール高松	臨床工学技士	吉川 徳幸	VA作成後の手指末梢循環障害の評価
第6回中四国臨床工学会	平成28年12月	高知市文化プラザかるぼーと	臨床工学技士	松田 卓也	透析機械室の警報装置と沿革モニタシステムの有用性
第6回中四国臨床工学会	平成28年12月	高知市文化プラザかるぼーと	臨床工学技士	松田 卓也	当院の透析治療における災害対策
第6回中四国臨床工学会	平成28年12月	高知市文化プラザかるぼーと	臨床工学技士	小松 晋也	透析用剤溶解装置DAD-50NXの使用経験
第43回高知県透析研究会	平成29年2月	サザンシティホテル	医師	伊東 秀樹	大腸全体にびまん性に炭酸タンタン水和物を含む便塊を認めた血液透析患者
第43回高知県透析研究会	平成29年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	山下 孔明	RO水処理装置SHR-3000HNFRSの使用経験
第43回高知県透析研究会	平成29年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	西原 成海	全自動溶解装置DAD-50NXの使用経験
第43回高知県透析研究会	平成29年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	大石 翔子	透析支援システム更新によるペーパーレス化への検討
第43回高知県透析研究会	平成29年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	小松 晋也	透析液Ca濃度変更に伴う血性Ca、P、I-PHTの推移
第27回日本臨床工学会	平成29年5月	リンクステーションホール青森(青森市文化会館)	臨床工学技士	松田 卓也	熱水消毒対応エンドトキシン捕捉フィルタの使用経験
第8回高知県臨床工学会	平成29年5月	ちより街テラス、高知市文化プラザかるぼーと	臨床工学技士	松田 卓也	透析機械室の警報装置の遠隔モニタシステムの有用性
第8回高知県臨床工学会	平成29年5月	ちより街テラス、高知市文化プラザかるぼーと	臨床工学技士	仙波 大英	当院の透析治療における災害対策
第62回日本透析医学会学術大会	平成29年6月	パシフィコ横浜	臨床工学技士	松田 卓也	当院透析患者のPAD評価
第62回日本透析医学会学術大会	平成29年6月	パシフィコ横浜	臨床工学技士	小松 晋也	透析用剤溶解装置DAD-50NXの使用経験
第62回日本透析医学会学術大会	平成29年6月	パシフィコ横浜	臨床工学技士	斧 武志	透析機械室の警報装置と遠隔モニタシステムについて
第17回高知血液浄化セミナー	平成29年8月	高知商工会館	臨床工学技士	仙波 大英	当院におけるバスキュラーアクセスの評価
第15回日本医療マネジメント学会高知県支部学術大会	平成29年8月	高知市春野文化ホールピアステージ	臨床工学技士	松田 卓也	透析患者の通院状況について
第15回日本医療マネジメント学会高知県支部学術大会	平成29年8月	高知市春野文化ホールピアステージ	臨床工学技士	小松 晋也	当院における透析治療中の出血時子の現状
第15回日本医療マネジメント学会高知県支部学術大会	平成29年8月	高知市春野文化ホールピアステージ	事務	川崎 泰宏	感情認識型人間ロボット「Pepper」を設置して
第51回四国透析医療法研究会	平成29年9月	愛媛県生涯学習センター	臨床工学技士	原 大樹	当院透析患者における睡眠呼吸障害の評価
第51回四国透析医療法研究会	平成29年9月	愛媛県生涯学習センター	臨床工学技士	松田 卓也	熱水消毒対応エンドトキシン捕捉フィルタの評価
第44回高知県透析研究会	平成30年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	松田 卓也	当院透析患者の処方薬剤の現状
第44回高知県透析研究会	平成30年2月	サザンシティホテル	管理栄養士	池田 砂都喜	島津病院の災害対策～食事面から～
第44回高知県透析研究会	平成30年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	久保 貴史	リドカインープロピトカイン配合クリーム(エムラクリーム)の使用経験
第44回高知県透析研究会	平成30年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	上村 晃平	ヘモダイフィルターABH-22PAとABH-21の臨床評価
第44回高知県透析研究会	平成30年2月	サザンシティホテル	臨床工学技士	小松 晋也	当院透析患者における睡眠呼吸障害
第45回 日本血液浄化技術学会	平成30年4月	名古屋国際会議場	臨床工学技士	松田 卓也	当院透析患者における睡眠呼吸障害の評価
第28回 日本臨床工学会	平成30年5月	パシフィコ横浜	臨床工学技士	松田 卓也	当院透析患者における睡眠呼吸障害の評価
第28回 日本臨床工学会	平成30年5月	パシフィコ横浜	臨床工学技士	小松 晋也	生体電気インピーダンス法によるPhase Angle(位相角)の臨床評価
第28回 日本臨床工学会	平成30年5月	パシフィコ横浜	臨床工学技士	板東 大樹	当院における下肢末梢動脈疾患指導管理加算の取り組み

第9回 高知県臨床工学会	平成30年6月	ちより街テラス	臨床工学技士	西村 亜美	レーザ血流計「ポケットLDE」による透析治療中の微小循環血流量の評価
第9回 高知県臨床工学会	平成30年6月	ちより街テラス	臨床工学技士	板東 大樹	当院における下肢末梢動脈疾患指導管理加算の取り組み
第9回 高知県臨床工学会	平成30年6月	ちより街テラス	臨床工学技士	松田 卓也	当院における維持透析療法
第63回日本透析医学会学術集会・総	平成30年6月	神戸ポートピアホテル	臨床工学技士	金澤 亜美	ポケットLDFによる透析治療中の微小循環血流量の評価
第63回日本透析医学会学術集会・総	平成30年6月	神戸ポートピアホテル	臨床工学技士	松田 卓也	高齢透析患者のサルコペニアおよび栄養評価
第63回日本透析医学会学術集会・総	平成30年6月	神戸ポートピアホテル	臨床工学技士	中平 恵梨	当院透析患者の処方薬剤の現状
第63回日本透析医学会学術集会・総	平成30年6月	神戸ポートピアホテル	臨床工学技士	山下 孔明	透析装置および透析液配管の熱水消毒の現状
第10回 日本医療マシナリ学会 高知宗文部子側集	平成30年8月	高知市春野文化ホールピアステージ	臨床工学技士	山下 孔明	当院における災害対策 ～南海トラフ地震対策優良取組事業所認定を受けて～
第8回 中四国臨床工学会	平成30年9月	アスティとくしま	臨床工学技士	松田 卓也	当院および当院グループ施設における透析液原水の化学汚染物質の評価
第8回 中四国臨床工学会	平成30年9月	アスティとくしま	臨床工学技士	小松 晋也	当院の血液透析患者に対するPronto [®] の使用経験
第52回 四国透析療法研究会	平成30年10月	サザンシティーホテル	臨床工学技士	和田 圭史	ヘモダイフィルターFIX-210EecoとABH-22PAの臨床評価
第52回 四国透析療法研究会	平成30年10月	サザンシティーホテル	臨床工学技士	小松 晋也	積層型透析器(AN69膜)による下肢血流改善効果の評価
第52回 四国透析療法研究会	平成30年10月	サザンシティーホテル	臨床工学技士	仙波 大英	当院における静注カルシウム受容体作動薬エテルカルセチドの使用経験
第52回 四国透析療法研究会	平成30年10月	サザンシティーホテル	臨床工学技士	松田 卓也	当院透析患者における血中カルニチン濃度測定
第45回高知県透析研究会	平成31年2月	ちより街テラス	医師	武田 功	南海地震の長期浸水に対する燃料の備蓄
第45回高知県透析研究会	平成31年2月	ちより街テラス	看護師	澤田 有樹子	ワーファリン服用患者の服薬管理支援の取り組み
第45回高知県透析研究会	平成31年2月	ちより街テラス	臨床工学技士	松田 卓也	高知県内の透析施設における透析用原水の実態調査
第45回高知県透析研究会	平成31年2月	ちより街テラス	臨床工学技士	斧 香	当院および当院グループ施設における透析液原水の化学的汚染物質の評価
第45回高知県透析研究会	平成31年2月	ちより街テラス	臨床工学技士	中山 智恵	当院における血液透析治療導入患者の導入方法
第45回高知県透析研究会	平成31年2月	ちより街テラス	臨床工学技士	南浦 武	人工腎臓透析用剤Dドライ2.75Sの使用経験
第45回高知県透析研究会	平成31年2月	ちより街テラス	臨床工学技士	谷 興輝	透析導入早期の末梢動脈疾患の評価