

	学会日	学会名・研修	場所	会場	演題・内容	発表者
2017年度	5月28日	第33回東京都看護腎不全勉強会	東京	ステーションコンファレンス池袋 メトロポリタン12階 Room1	循環動態を安定させる透析の工夫	林
	6月4日	第25回 東京都臨床工学会	東京	ベルサール新宿	低心機能による透析困難症例に対しI-HDFが有効だった1症例	松尾
	6月4日	第25回 東京都臨床工学会	東京	ベルサール新宿	抗ウイルス薬(DAA)療法後の HCV 表記について	植松
	6月4日	第25回 東京都臨床工学会	東京	ベルサール新宿	穿刺困難が予想される症例に対して内シャントを用いた縫縮術が有効であった一症例	塚原
	6月4日	第25回 東京都臨床工学会	東京	ベルサール新宿	GC-300NにおけるOn-line補充液ポート周辺の汚染状況について	平林
	6月16~18日	第62回日本透析医学会	神奈川	パシフィコ横浜	直接作用型抗ウイルス剤が著効したHCV陽性血液透析患者の1症例	植松
	6月16~18日	第62回日本透析医学会	神奈川	パシフィコ横浜	維持透析患者におけるバスキュラーアクセス閉鎖要因の検討	木津
	12月10日	第2回 I-HDF研究会	東京	ソラシティカンファレンスセンター	I-HDFにおける栄養改善について	松尾
2016年度	5月14・15日	第26回 日本臨床工学会	京都	国立京都国際会館	HCV感染透析患者の経口直接作用型抗ウイルス薬(DAA)療法の効果	植松
	6月10・11・12日	第59回 日本透析医学会学術集会・総会	大阪	大阪国際会議場	当院における睡眠時呼吸障害スクリーニングへの取り組み	田中
	6月19日	第24回 東京都臨床工学会	東京	東京工科大	GC-110N自動返血に関する一考察	森谷
	6月19日	第24回 東京都臨床工学会	東京	東京工科大	HCV感染透析患者に直接作用型抗ウイルス薬(DAA)を使用した症例	植松
	6月19日	第24回 東京都臨床工学会	東京	東京工科大	リハビリ分野におけるME機器管理についての試み	今野
	6月19日	第24回 東京都臨床工学会	東京	東京工科大	失敗しない穿刺技術	田中
	6月19日	第24回 東京都臨床工学会	東京	東京工科大	当院の施設紹介	松尾
	10月1~2日	第22回日本HDF研究会学術集会・総会	山梨	甲府富士谷ホテル	除水困難症例に対する計画補液が有効であった一症例	林
12月11日	第1回 I-HDF研究会	東京	ソラシティカンファレンスセンター	HDとI-HDFの比較評価	林	
2015年度	5月17日	第23回 東京都臨床工学技士会	東京	東京女子医科大学 弥生講堂	当院における医療機器安全管理の取り組み	山崎
	5月17日	第23回 東京都臨床工学技士会	東京	東京女子医科大学 弥生講堂	病院紹介	今野
	6月25日・27日	第60回 日本透析医学会学術集会・総会	横浜	パシフィコ横浜	基準値以下のcontaminationを取り除く事は可能か	織田
	7月22日	第2回 城北透析アクセス研究会	東京	ステーションコンファレンス池袋	穿刺部位の選び方	松尾
	2月21日	第44回 東京透析研究会	東京	東京女子医科大学 弥生講堂	穿刺失敗部位についての検討	松尾
2014年度	6月13日・15日	第59回 日本透析医学会学術集会・総会	神戸	神戸国際会議場他	簡易的腹水濾過濃縮方法の検討	林
	6月13日・15日	第59回 日本透析医学会学術集会・総会	神戸	神戸国際会議場他	胸水に対しCPAPが有用であった1例	田中
	6月13日・15日	第59回 日本透析医学会学術集会・総会	神戸	神戸国際会議場他	心不全症状に対するメドマー®の有用性	柴田
	7月22日	第1回 城北透析アクセス研究会	東京	ステーションコンファレンス池袋	止血に対する各施設の工夫	植松
	11月29日・30日	第18回 日本アクセス研究会学術集会・総会	徳島	あわぎんホール	バルーン通過困難症例に対しPull-through法が有効だった症例	松尾
2013年度	4月26日・27日	第40回 日本血液浄化技術学会学術大会・総会	埼玉	大宮ソニックシティ	JMS社製逆濾過式全自動コンソール(GC-110N)を用いた低分子ヘパリン希釈法の検討	山崎
	4月26日・27日	第40回 日本血液浄化技術学会学術大会・総会	埼玉	大宮ソニックシティ	JMS社製逆濾過式全自動コンソール(GC-110N)を用いてair混入を防ぐリクセルプライミング法	森谷
	4月26日・27日	第40回 日本血液浄化技術学会学術大会・総会	埼玉	大宮ソニックシティ	JMS社製全自動コンソール機能を用いた透析業務の安全性の向上について	柴田
	6月2日	第21回 東京都臨床工学会	東京	東京女子医科大学 弥生記念講堂	新人指導の指導評価の違いについて	塚原
	6月21日・23日	第58回 日本透析医学会学術集会・総会	福岡	福岡国際会議場他	適切なDWと考えられるにも関わらず総蛋白濃縮を認めない一群についての検討	林
	6月21日・23日	第58回 日本透析医学会学術集会・総会	福岡	福岡国際会議場他	透析液の並流使用が高浸透圧による透析困難症例に対し有効であった1例	田中
	7月9日	第2回 城北バスキュラーアクセス研究会	東京	池袋 ホテルメトロポリタン	穿刺に対する当院の取り組み	林
9月21日・22日	第17回 日本アクセス研究会学術集会・総会	埼玉	川越プリンスホテル	炭酸ガス造影に起因する合併症を起こした1症例	松尾	