

第45回 全国腎疾患管理懇話会 学術大会inやまなし

ニュース第1号
発行日11月

テーマ

『新型コロナウイルスに学ぶ透析施設の感染対策』

- 講演・39演題発表が決定しました。 ※詳細は次ページ
- 参加登録期間の11/10まで延長しました。

第45回全腎懇事務局より、第7波新型コロナウイルス感染症の感染拡大のお忙しい中、多数の演題登録頂き誠に感謝いたします。

やまなし開催まであとという間に残り1ヵ月となり、準備等が遅くなり、ご心配をお掛けしていることと思います。前大会のように明日からの臨床で参考となる学術大会となるよう準備を進めております。

Webでの開催となります。多数のご参加を宜しくお願い致します。

県連別参加登録人数

岐阜	1名	鳥取	3名	千葉	3名
京都	7名	東京	18名	長野	3名
埼玉	4名	大阪	3名	山梨	31名

参加登録数

医師	9名
看護師	40名
臨床工学技士	24名
その他	2名

11月1日現在

全国腎疾患管理懇話会inやまなし事務局

甲府共立病院 血液浄化室

〒400-0034 甲府市宝1-9-1 TEL: 055-226-3131

E-mail: zenzinkon45@s.yamanashi-min.jp

発表演題一覧

医師	PLWHの透析患者における2剤レジメンの経験
	診断に難渋したアミロイド腎症の1例
	いわゆる透析心筋症の病態と治療
	新型コロナワクチン接種後の重篤・死亡が疑われる、脳出血をきたした透析患者の3事例
	当院における糖尿病透析予防教育の効果
	震災で糖尿病合併症悪化した症例
	当透析センターにおける新型コロナウイルス感染症第7波での感染状況と来院時検査について

看護師	高齢透析患者に対する当院でのフレイル対策
	当院における糖尿病透析予防外来の現状報告と今後の課題
	認知症高齢患者の多職種間カンファレンスに取り組んで
	その人らしさを支える～高齢透析患者の生きがいを支える看護とは～
	透析室における新型コロナウイルス感染症対策
	当院における腎代替療法(RRT)選択説明における取り組みまとめと今後の課題
	シャントトラブル予防に向けた遠赤外線治療器活用のためのカンファレンス導入の取り組み
	透析室と病棟を交差した新型コロナウイルス院内感染拡大の経験と今後の対策
	血液透析患者の過剰な体重増加に対するセルフマネジメント支援
	コロナウイルス感染症に対する感染対策の取り組み うつらない・持ち込まないために
	腎生検を行う患者に対する統一した看護ケアの実践 ～クリニカルパスの活用と改善について～
	コロナ禍における感染対策 クラスター発生を経験して
	透析間体重増加の多い患者が食事・飲水量の自己管理に目を向けるための関わり
	統合失調症患者の透析導入 より良い医療提供のための取り組み ～満足度調査の分析から～
	透析指導となった患者への適した透析指導 ～面談を通してみえてきた課題～
	新型コロナウイルス感染症の感染対策に対する患者アンケートから見たこと
	下肢切断を通し関わった血液浄化室の看護の振り返り
	新型コロナウイルス感染症対策の現状と課題

臨床工学技士	VAトラブルへの対応と課題
	全国腎疾患管理懇話会の慢性透析療法の現況 2021年12月31日現在
	バスキュラーアクセス管理のため再循環率測定の有用性
	穿刺針の違いによる流量の評価と検討
	当院における血液回路のテープ固定について
	当院の透析監視装置メンテナンス運用方法と定期OHの翌日以降に起こる警報の統計
	新型コロナウイルス陽性透析患者の受け入れ対応
	当院におけるVA管理の現状報告
	レオカーナHD併用による評価
	当院のVAエコー管理 ～定期VAエコーを始めて～
	当院腎センターにおけるCOVID-19に対する感染対策
	透析穿刺針による血流量の評価②
	透析穿刺針による血流量の評価①