

# 第1回透析装置最新モデル操作研修会

近年、透析治療の省力化および透析液の清浄化により、透析装置の自動化・高度化が急速に進んでおります。一方、透析施設では安全性の確保のため、操作法を統一し1社の装置のみの導入に偏る傾向が現れてきました。そのような趨勢の中、透析スタッフから他社製の装置について知識を得たい、操作してみたい、また装置の更新を検討しており情報収集をしたいなどの要望が出ています。そこで、近畿大学ではその要望に応え、透析装置を製造販売している4社(東レ・メディカル(株)、日機装(株)、ニプロ(株)、(株)ジェイ・エム・エス)の協力を得て、透析装置最新モデルの操作研修会を開催致します。

日時	平成26年9月6日(土)9:30~17:45
場所	近畿大学生物理工学部 和歌山県紀の川市西三谷930 (集合場所:10号館112号室「基礎工学基礎医学実習室」)
参加対象	透析施設に勤務する医師、臨床工学技士、看護師など
参加定員	約20名(1施設1名限定、応募者多数の場合は抽選、受講決定者には追ってメールもしくはfaxにて連絡)
参加費	無料
プログラム	9:30~12:05 透析装置の解説(座学) 13:00~16:30 透析装置操作法の実習 16:45~17:45 意見交換会(修了証書授与など)



(アクセス) <http://www.waka.kindai.ac.jp/access/>

※来客者用駐車場があります。

詳細案内ページ <http://www.waka.kindai.ac.jp/topics/20140523.html>

主催:近畿大学生物理工学部

後援:和歌山透析研究会

認定:透析療法合同委員会「透析技術認定士」資格の更新点数5点

## お問い合わせ先

透析装置最新モデル操作研修会事務局  
近畿大学生物理工学部内

担当:黒田・井村

〒640-6493 紀の川市西三谷930  
TEL:0736-77-3888 FAX:0736-77-7011  
kuroda@waka.kindai.ac.jp

各社透析装置最新モデル

東レ・メディカル(株) **TR-3300M**



先進的な自動化機能を搭載し、  
ユーザビリティをさらに  
向上させました。

日機装(株)

個人用多用途透析装置

**DBB-100NX**

*New*



透析効率の把握、  
治療の最適化を  
図るための  
透析量モニタ\*搭載  
\*任意仕様

ニプロ(株) NCV-10

VCS(ピスカスコントロールシステム)  
装置使用期間内保証(耐用期間7年)



(株)ジェイ・エム・エス GC-110N



**自動機能を駆使した  
多用途透析装置**

- ◇ オンラインHDF  
(Qsコントロール機能)
- ◇ i-HDF  
(間歇補充機能)

**第1回透析装置最新モデル操作研修会**

FAX:0736-77-7011またはE-mail:kuroda@waka.kindai.ac.jpにて、  
お申し込みください。 **締切7月11日(金)**

事務局(担当):黒田・井村

①お名前	
②所属	
③住所	
④電話番号	
⑤FAX番号	
⑥E-mail	
⑦医療資格	
⑧透析経験年数	
⑨意見交換会(無料)にご参加いただける方は 右欄にレをお願いいたします。	意見交換会参加 <input type="checkbox"/>