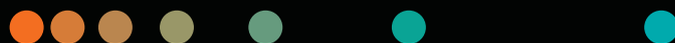


# Siemens Healthineers オンラインイベントのご案内

## 臨床工学技士Webセミナー ～血液ガス測定的重要性～



[www.siemens-healthineers.com/jp](http://www.siemens-healthineers.com/jp)

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の感染者は減少しておりますが、皆さまの健康と安全の確保、感染の防止、および、社会活動の制限の行方が不透明なことを鑑み、完全オンライン形式で実施いたします。臨床工学技士の皆さまにおける日常業務にお役立て戴ける情報をお届けしたく考えております。

日時：2022年4月21日（木） 18:30～20:00

※オンライン配信による通信環境のご確認のため、開始15分前より視聴画面がオープンします

演題：透析患者の酸塩基平衡  
～新しい透析液の特徴もふまえて～

座長：五十嵐 茂幸 先生

社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院 臨床工学部 部長

演者：山本 忠司 先生

特定医療法人仁真会 白鷺病院 シニアフェロー

透析患者の血中重炭酸濃度は通常20 mmol/Lあたりで代謝性アシドーシスを示しますが、高齢患者では正常域（22～26 mmol/L）になる割合が増加します。これはどう考えたらよいのでしょうか。わが国のCDDSという条件下では、透析液アルカリ剤処方には限界がありますが、一昨年に発売された新しい透析液は、酸塩基是正について面白い特徴をもっています。これらについて簡単に述べたいと思います。

参加方法：臨床工学技士Webセミナー専用の参加申込フォームより  
ご登録ください。

<https://forms.office.com/r/g8cKvRVTCw>

申込期限：4月20日（水） 17:00



共催：扶桑薬品工業株式会社／シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社

〈お問い合わせ先〉

臨床工学技士Webセミナー事務局 [dx-jp-seminar.healthcare@siemens-healthineers.com](mailto:dx-jp-seminar.healthcare@siemens-healthineers.com)

※参加無料

SIEMENS  
Healthineers