

令和6年度 教育セミナー (Web)

(医療機器・手術室関連)

R-SUD (再製造単回使用医療機器) を知る

～安全性とコスト効率を両立する新しい選択～

日 時：令和 7年 1月 22日 (水) 18:30 ~ 19:30

開 催： Webセミナー (Zoom)

2024年の診療報酬に「再製造単回使用医療機器使用加算」が新規収載されたことをご存じでしょうか？施設基準も記載されたことから、今後の普及が期待されています。R-SUDを知るうえで「コスト削減」と「環境負荷軽減」、そして「安全性」という言葉がキーワードになってきます。実際の導入事例や活用方法、関連する規制動向を詳しくご紹介させていただきます。

オリエンテーション 18:25 ~ 医療機器管理・手術室関連業務委員会 委員長 森田 真

18:30 ~ 19:00

『R-SUDの基礎』 講演

講演1 「SUD再製造技術の動向と安全性確保 (仮)」

日本ストライカー株式会社 清水 貴 先生

19:00 ~ 19:30

『R-SUDの実際』 講演

講演2 「医療機器の下取りとSUD再製造の現場からみた メリットとデメリット (仮)」

三菱京都病院臨床工学科 山野 咲 先生

閉会 19:30

一般社団法人 福岡県臨床工学技士会 医療機器管理・手術室関連業務委員会 理事 片山 浩二

【参加費】正会員 (福臨工・日臨工) : 1000円 / 非会員 : 2000円 / 学生 (すべて) : 500円

【申込方法】福岡県臨床工学技士会ホームページより申込み (URL:<http://fcet.or.jp/hp/>)

* 事前申し込み必須: 1/20 月曜日 (定員100名に達し次第、受付終了します)

* URL・ID・Passwordは、御申込み頂いた、アドレスへ配信致します。

【お問い合わせ】一般社団法人福岡県臨床工学技士会事務局

パンダ株式会社内

メール: info@fcet.or.jp

【主催】一般社団法人 福岡県臨床工学技士会 医療機器管理・手術室関連業務委員会



一般社団法人福岡県臨床工学技士会

Fukuoka Association for Clinical Engineering Technologists