

電気メスの基礎と最新のシーリングデバイス

日時：2024年7月6日(土) 10:00～12:40(9:50～入室開始)
場所：Zoom Webinar

手術室で一般的に使用される電気メスですが、その陰には熱傷などの危険が潜んでいます。安全に使用するためには基本的な知識の他に状況に合わせた使用方法を理解しておかなければなりません。

この度、臨床現場でご活躍されている臨床工学技士の先生に電気メスの基本知識や安全に使用するための情報をご講演して頂く機会を設けました。また、日々進化するシーリングデバイスについて、メーカーの方から現在の販売機種や機能を紹介して頂き、最新の情報を得られる内容となっております。電気メスに対する理解を深め安全な手術医療を実現すると同時に、デバイスに関する情報を最新のものにアップデートしてみませんか？

プログラム (プログラムの順番、演題名、講師名は一部変更になる場合があります)

9:50 ~	入室開始			
10:00 ~ 10:50	『電気メスとシーリングデバイス～基礎・管理・臨床での使用例～』	講師：三田市民病院 臨床工学科	三宅 佐和 先生	
11:00 ~ 12:40	メーカープレゼンテーション	講師：株式会社アムコ 講師：オリンパスマーケティング株式会社 講師：コヴィディエンジャパン株式会社 講師：ジョンソンエンドジョンソン株式会社 講師：日本メディカルネクスト株式会社	渡邊 達哉 先生 山下 雄亮 先生 小島 康之 先生 萬 翰霖 先生 小林 将太 先生	

日時・場所・参加費・申込み

日時：2024年7月6日(土) 10:00～
場所：Web オンライン (ZOOM Webinar) [定員500名]
参加費：兵庫県臨床工学技士会 正会員・学生：500円 一般：1000円
申込み：Peatixを用いた申込 <https://hceop202407061000.peatix.com>
もしくは右QRコードよりお申し込み下さい

QRコード



お問い合わせ

問合せ先：施設名 神戸大学医学部附属病院国際がん医療研究センター
部署 医療技術室
担当 市之瀬 透
Email：ichinose@med.kobe-u.ac.jp
Tel：078-302-7111(内線：2801)