



第31回 京滋滅菌業務研究会

2025年11月29日(土曜日) 11:30~16:00 開場 11:00~

場 所:上田ホール 京都市南区上鳥羽大物68

参加費:3,000円(第31回冊子・基礎知識冊子・軽食・イベントペイシステム利用料含む)

※当日払いは、3,500円となります。また、軽食が準備できないことがあります。予めご了承ください。

対象者:滅菌供給部門で従事する方及び関わりのある方(資格は問いません)

日本医療機器学会 滅菌技士／師の単位が取得できます。【5単位】

定 員:80名

事務局:株式会社三笑堂 担当:井元・木津 ☎ 075(681)2750 / imoto@sanshodoh.co.jp



【プログラム】

申込期限 2025/11/21(金)

11:30~【講演1】

仮演題)開腹手術と腹腔鏡下手術で使用する器具・器材、手術の手順を解説

京都府立医科大学附属病院 中央手術部 手術看護認定看護師

山内 薫 先生

12:20~【研究会からの報告(軽食付き)】

洗浄と滅菌供給業務の基礎知識 第7版の見どころを解説!?

企業プレゼンテーション・企業展示

13:30~【実践報告】

滅菌バッグ2重包装の見直しに向けての取り組み

日本赤十字社 舞鶴赤十字病院 手術室兼中央材料室

谷中 克弥 先生

A病院におけるWD専用洗剤の変更への取り組み

大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 中央材料室 第1種滅菌技師 大原 恵美 先生
内視鏡の再生処理業務の課題抽出と改善活動

医療法人芙蓉会 村上病院 感染管理認定看護師

湊谷 育実 先生

滅菌供給業務の課題抽出と改善活動 ~洗浄エリアの動線を再考する~

国家公務員共済組合連合会 舞鶴共済病院 看護部 手術室看護師長

安本 愛 先生

滅菌供給業務の課題抽出と改善活動 ~手順書の整備とフラッシュ滅菌の運用の最適化~

独立行政法人国立病院機構 舞鶴医療センター 感染管理認定看護師

尾辻 明日香 先生

14:45~ 休憩・企業展示

15:00~【講演2】

滅菌供給部門の人材育成を再考する ~教育・手順書・スキルマップの活用について~

京滋滅菌業務研究会 代表

久保木 修 先生

16:00 終了

【参加登録の方法】

- ① QRコードを「読み取り」もしくは「クリック」して必要事項を入力してしてください
 - ② 選択した決済方法で参加費をお支払いください
 - ③ イベントペイから「件名:申し込み受付メール」が送信されます
 - ④ 参加費の入金確認が取れましたら「件名:入金確認が取れました」が送信されます
 - ※ 参加費は個別にお支払いください(複数名まとめてのお支払いには対応しておりません)
 - ※ 支払い期限を超過すると自動で参加申し込みがキャンセルされますのでご注意ください
 - ※ 代金お支払い後のレシートは大切に保管してください



会場開催

申込期限 2025/11/21(金)

【領収書について（ご自身でダウンロードしてください）】

- ・ コンビニ及びペイジーを利用された方は、「件名:入金確認が取れました」が送信されます。メールの「領収書」をクリックしてダウンロードしてください。
 - ・ クレジットカードを利用された方は、「件名:お申込みを受け付けました」が送信されます。メールの「領収書」をクリックしてダウンロードしてください。

【キャンセルなどについて】

- ※ 支払い期限までに入金しなければ自動的にキャンセルとなります
 - ※ 入金が完了している場合、手数料を差し引いた金額を返金します（但し11月14日までとさせていただきます。）
返金対応には時間を要することがありますので予めご了承ください

【開催日受付】

- 受付にて「Webチケット(スクリーンショット)」を提示してください。
※ 当日欠席された方については、冊子を送付させていただきます

【今回のイベントについてひとこと～久保木～】

第31回も盛りだくさんの演題で構成しています。

まずは、当研究会の役員でもある山内董先生からの講演となります。

講演1は、手術看護認定看護師の目線で開腹手術と腹腔鏡下手術について解説いただきます。

実践報告では、業務改善に関連する内容を複数の施設からの発表致します。

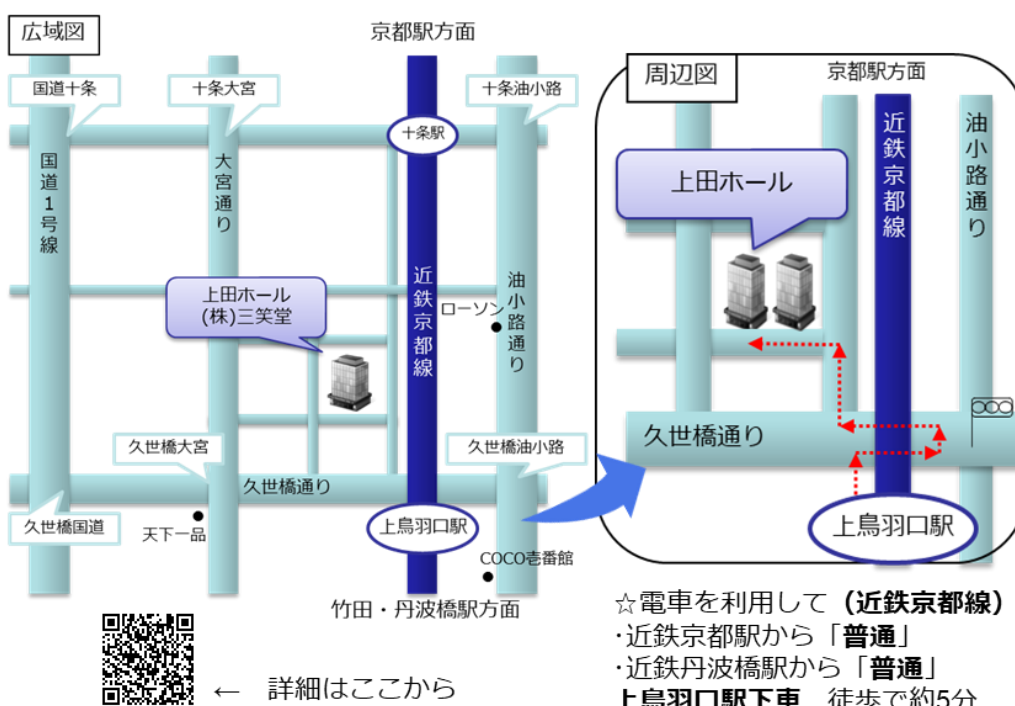
講演2は、滅菌供給部門の人材育成に関する内容を報告させていただきます。教育と手順書とスキルマップについて色々と考えてみようと思います。

会員は、洗浄と滅菌供給業務の基礎知識を一部改訂し、第7版を刊行する予定です。

左の画像はイメージです 素紙も内容も改変しようと考へています

参加費3,000円には、第31回冊子「基礎知識冊子」、軽食、システム利用料を含んでおります。

参加費3,000円には、第31回講義、基礎知識理解のほどによる上位入賞者



けいじ滅菌研究会
@user-mc1ic2tt5m



過去の発表動画を視聴することができます