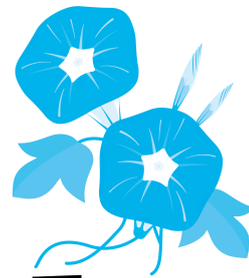


一般社団法人 日本医療機器学会  
第36回 機器と感染カンファレンス  
第2回 愛媛県滅菌業務研究会  
テーマ「滅菌管理業務水準の向上を目指して  
— 愛媛の現状と取り組み」



と き：2024年7月13日（土）12：55～17：10（受付開始12：00）

ところ：愛媛県生涯学習センター・県民小劇場

松山自動車道・松山インターチェンジから約4km(約15分)

隣接駐車場(約400台)(裏面案内図参照) 愛媛県松山市上野町甲650番地

備考：滅菌技師・士：5単位，MDIC：10点，臨床ME 専門認定士：10点，  
(公社)日本臨床工学技士会(専門・認定)臨床工学技士5単位取得

プログラム(敬称略)

【開会のご挨拶】12：55～

カンファレンス世話人 愛媛大学医学部附属病院 手術部 副部長 阿部 尚紀  
座長 愛媛大学大学院医学系研究科 麻酔・周術期学講座 教授 西原 佑

【講演Ⅰ】13：00～13：20(講演15分、QA5分)

「愛媛県の現状：滅菌保証のための施設評価ツールを用いて」

愛媛大学医学部附属病院 手術部 副部長 阿部 尚紀

【講演Ⅱ】13：20～13：45(講演20分、QA5分)

「愛媛大学の滅菌管理業務向上のための取り組み：大学相互間評価による改善点」

愛媛大学医学部附属病院 手術部 副看護師長 林 忠則

座長 愛媛大学大学院医学系研究科 口腔顎顔面外科学講座 教授、材料部 部長 内田 大亮

【講演Ⅲ】13：45～14：30(講演40分、QA5分)

「滅菌保証のための施設評価ツールに基づく洗浄・滅菌の

バリデーションを実施してみて」

愛媛大学医学部附属病院 手術部 看護師 野久保 八代、副看護師長 木村 晃基  
三浦工業(株)メディカル機器事業推進部 主任、第1種滅菌技師 中村日香理

【講演Ⅳ】14：30～14：55(講演20分、QA5分)

「医療施設の滅菌管理業務向上のための取り組み」

市立宇和島病院 中央材料室 第1種滅菌技師 浅野えつ子

14：55～15：35 —休憩および機器展示の見学(40分)—

座長 大阪大学医学部附属病院 手術部、材料部 部長 高階 雅紀

【講演Ⅴ】15：35～16：20(講演40分、QA5分)

「蒸気滅菌と過酸化水素ガス滅菌」

川崎医科大学 麻酔・集中治療医学 講師 谷野 雅昭

【講演Ⅵ】16：20～17：05(講演40分、QA5分)

「病院機能評価において要求される滅菌管理業務の水準」

岐阜大学医学部附属病院 手術部 副部長 長瀬 清

【閉会のご挨拶】17：05～

カンファレンス委員長 岐阜大学医学部附属病院 手術部 副部長 長瀬 清

参加費：会員1,000円 一般2,000円(テキスト代含む)  
(参加を希望される方は裏面の参加お申込方法をご参照ください)

主催 一般社団法人 日本医療機器学会

ホームページ URL：https://www.jsmi.gr.jp/

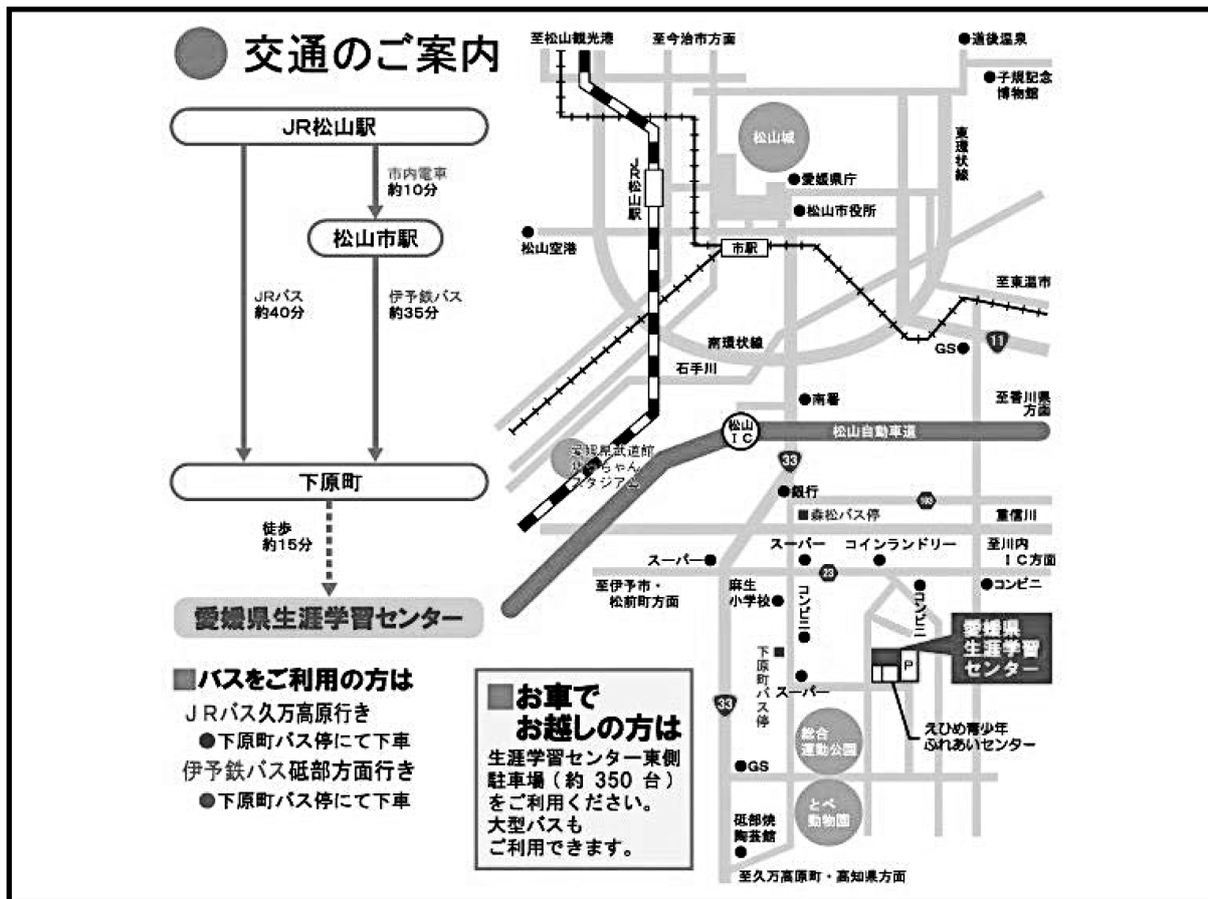
TEL：03-3813-1062 FAX：03-3814-3837

共催 愛媛県滅菌業務研究会

後援 公益社団法人 日本臨床工学技士会



# 会場案内図



## ■自動車をご利用の方

松山自動車道・松山インターチェンジから約4km(約15分)。  
隣接駐車場(約400台)をご利用ください。大型バスもご利用できます。

## ■バスをご利用の方

### ●松山市駅から

◎伊予鉄バス 3番乗り場(森松・砥部線)大岩橋/断層口行 ○約32~34分(540円)+ 徒歩15分  
松山市駅 → 下原町 下車 → 徒歩1.1km(15分)

◎伊予鉄バス 3番乗り場(砥部線)えひめこどもの城行 ○約39分(590円)+ 徒歩9分  
松山市駅 → 西野 下車 → 徒歩700m(9分)

伊予鉄バス時刻表はコチラ → 伊予鉄グループホームページ

### ●JR松山駅から

◎JR四国バス《久万高原線》○31分(460円)+ 徒歩15分

JR松山駅 発・大街道経由 → 下原町 下車 → 徒歩1.1km(15分)

JRバス時刻表はコチラ → JR 四国バス路線バス久万高原線 ホームページ

## ◆参加お申込方法

下記URLかQRコードの申込サイトからお申込みください。お手数ですが、お申込みサイトの会員登録が必要になります。

<https://36thkikitokansen.peatix.com>

(定員 400 名、申込サイト締切日 (7/11) 以降で定員に空きがある場合のみ、当日会場での参加申込を受付けます)



※本カンファレンスにお申し込みいただいた個人情報は、本学会に関する各種情報をご案内する際に利用させていただく場合がございます。個人情報保護法に基づきセキュリティ対策を施し、適正に個人情報管理いたします。