

一般社団法人日本医療機器学会
2024年度（第2回）
クリニカルエンジニアリング研究会開催のお知らせ

日時：2024年10月5日(土) 13時30分～17時20分

場所：zoom ウェビナーシステムによるWEB開催

参加費：1,000円（ただし、学生無料）

備考：事前参加申込が必要です。先着450名

申込方法：学会HP内の外部リンク先から参加お申込みください。

※本研究会に参加されると、MDIC認定の更新ポイント（10P）が取得できます。

注）当日はzoomでの参加者個々のログイン・ログアウトの視聴履歴を確認の上、ポイントを加算いたします。

主催：一般社団法人日本医療機器学会 クリニカルエンジニアリング委員会



メインテーマ

「医用テレメータの電波管理から始まる

病院内電波環境のトータルマネジメント」

プログラム：企画 加納 隆（滋慶医療科学大学大学院 医療管理学研究科）

（敬称略）※講演時間には質疑応答の時間を含みます

13:30～13:35 開会の挨拶 廣瀬 稔、企画説明 加納 隆

1. 13:35～14:25

医用テレメータ不感エリア対策から見えてくる病院内電波管理の問題点

加納 隆（滋慶医療科学大学大学院 医療管理学研究科）

2. 14:25～15:05

「小電力医用テレメータの運用規程」の無線チャンネル管理者
～メーカーサイドから望むこと～

村木 能也（株アビサル）

休憩（15:05～15:15）

3. 15:15～15:45

医用テレメータの電波管理の実際と課題について

冨田 和弘（君津中央病院 臨床工学科）

4. 15:45～16:15

医療機関における電波管理体制の構築と運用について

廣勢 健二（埼玉医科大学国際医療センター ME サービス部）

5. 16:15～16:45

病院機能評価における病院内電波管理のポイント

梅里 良正（公益財団法人日本医療機能評価機構）

16:45～17:15 総合討論

17:15～17:20 閉会の挨拶 廣瀬 稔

○問合せ先

一般社団法人日本医療機器学会事務局・池野谷まで（E-mail: ikenoya@jsmi.gr.jp）