

第51回

広島医療情報システム研究会

拝啓 時下、先生方におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
さて、下記の通り「第51回広島医療情報システム研究会」を開催することとなりました。
しかしながら、新型コロナウイルスの終息の見通しや関連する社会情勢の見極めが難しいなか、本研究
会開催について慎重に検討を続けてまいりましたが、今回もウェブ開催することに致しました。
ご多様とは存じますが、万障お繰り合わせの上、ご参加くださいますようお願い申し上げます。

謹白

2022年
11月26日 SAT 13:00~16:20
ZOOM
ウェビナー開催

当番世話人

濟生会広島病院 山本 修平

広島記念病院 加藤 雅士

[お申し込みはこちら](#)

または

QRコードから



【プログラム】

- 〈13:00~13:10〉【ご挨拶】 代表世話人 広島記念病院 加藤雅士
- 〈13:10~13:30〉【メーカーセッション】 座長 濟生会広島病院 山本 修平 先生
- 1. 変革に挑戦 (チェンジマネジメント)**
SoftwareONE Japan株式会社 神田 宗宏 先生
- 〈13:30~14:10〉【メーカーセッション】 座長 濟生会広島病院 山本 修平 先生
- 2. 『医療ガイドライン』に準拠すれば、サイバーセキュリティは守れるか?**
株式会社アクト 江藤 文治 先生
- 〈14:10~14:40〉【メーカーセッション】 座長 光仁会 梶川病院 中上 康次 先生
- 3. 院内でのインターネット参照どうしてますか?
~インターネット分離 Ericom Shield Cloudのご紹介~**
トーテックアメニティ株式会社 額田 充輝 先生
OCH株式会社 上田 桂子 先生
- 〈14:40~14:50〉 休憩
- 〈14:50~15:20〉【会員報告】 座長 広島記念病院 加藤 雅士 先生
- 4. 透視録画システムの導入報告**
広島市民病院 山本 美穂 先生
- 〈15:20~16:20〉【特別講演】 座長 広島記念病院 加藤 雅士 先生
- 5. 深層学習を用いた医用画像処理(実践ハンズオン)**
広島国際大学 山本 めぐみ 先生

※以下の更新ポイントの対象となっています。(認定番号が必要です)

医療情報技師・上級医療情報技師(22-068) 3P 医用画像情報専門技師(K22-032) 2P
医療画像情報精度管理士(3416) 6P

主催：広島医療情報システム研究会

後援：広島県診療放射線技師会・日本放射線技術学会医療情報部会・日本医用画像管理学会