

# 第94回熊本大学病院群 生涯教育・研修医セミナー

日本医師会生涯教育講座 1.5単位

カリキュラムコード 9：医療情報、12：地域医療、15：臨床問題解決のプロセス

このたび、標記セミナーを下記のとおり開催いたします。本セミナーは、熊大病院及び県内の医師をはじめ多くの医療従事者（医師、看護師、メディカルスタッフ）や医学生にも参加いただき、日常の診療業務に有効的に活用するための知識習得の場とすることを目指しておりますので、医師以外の方もお問い合わせのうえ、お気軽にご参加下さい。

記

日時：令和5年1月23日（月）18時30分～20時00分（予定）

開催形式：ハイブリッド形式

①【院内限定】対面実施（場所：医学総合研究棟3階 講習室）

② Microsoft Teams を用いた Live 配信

【院内限定】熊本大学病院職員・生命科学研究部所属職員・医学部学生の皆様向けには、後日アーカイブとして、熊本大学ポータル 全学 LMS (e-Learning) Moodle 「熊本大学病院群生涯教育・研修医セミナー」上で公開します。

テーマ：「AIと遠隔診療」

開催挨拶 熊本大学病院 総合臨床研修センター長 向山 政志 先生  
挨拶・司会 熊本大学病院 医療情報経営企画部長 中村 太志 先生

## 1. 「超聴診器」

【18:30～19:00】（カリキュラムコード12：地域医療 0.5単位）

レクチャー：AMI 株式会社 代表取締役 CEO

小川 晋平 先生

## 2. 「人工知能の画像診断領域での具体的な使用について」

【19:00～19:30】（カリキュラムコード15：臨床問題解決のプロセス 0.5単位）

レクチャー：熊本大学大学院生命科学研究部 放射線診断学講座

中浦 猛 先生

## 3. 「機械学習手法を用いた医療データ分析の取り組み」

【19:30～20:00】（カリキュラムコード9：医療情報 0.5単位）

レクチャー：熊本大学大学院先端科学研究部

野原 康伸 先生

### 【参加申込方法】

メール件名に『第94回セミナー申込み』、本文に『所属・職種・氏名・医師会所属の有無・参加希望形態（①or②→①院内者限定の対面での参加希望・②WEB参加希望）』をご記入の上、申込先メールアドレスまでお申し込みください。

### 【申込期限】令和5年1月18日（水）

※お申し込み後、令和5年1月20日（金）までに、当日の参加方法・会議 URL を送付いたします。この日までに案内がない場合には、お手数ですが下記お問い合わせ先までご連絡ください。

### 【申込・お問い合わせ先】熊本大学病院事務部 総務課 卒後教育担当

TEL：096-373-5689/5994/メールアドレス：iys-kensyu@jimu.kumamoto-u.ac.jp

<メール作成用QRコード>

「メール作成画面はこちら」をクリックすると、メーカーが起動します。



【共催】熊本大学病院総合臨床研修センター、生涯教育・研修医セミナー部会  
【後援】熊本県医師会、熊本市医師会