



日本医科大学医学会 第32回 公開「シンポジウム」

開催日時：令和5年6月3日(土) 午後2時～午後5時

会場：日本医科大学 教育棟2階 講堂

参加費：無料

*オンデマンド配信も予定しております。

主題

「医療におけるAIの可能性」

総司会 小川 令・清家 正博
 学術担当理事 小川 令・柿沼 由彦・清家 正博・杉谷 巖
 開会挨拶 日本医科大学医学会会長 弦間 昭彦 14:00～14:05

1

日本医科大学におけるAI教育とAIを活用した生物物理研究

日本医科大学 数理データサイエンス AI教育センター センター長 物理学 教授 藤崎 弘士

14:05～14:35

2

泌尿器AI研究の現状

日本医科大学 泌尿器科学 講師 赤塚 純

14:35～15:05

3

画像診断AIへの期待

日本医科大学 放射線医学 講師 町田 幹

15:05～15:35

4

AIはどうやって顔を認識しているのか：形成外科・美容外科領域への応用の可能性

千葉北総病院 形成外科 診療教授 秋元 正宇

15:50～16:20

5

AIと人間が共創する医療・医学の未来

千葉大学大学院医学研究院 人工知能(AI)医学 教授 川上 英良

16:20～16:50

*すべての講演は、討論5分を含みます。(敬称略)

■主催：日本医科大学医学会

■共催：日本医科大学大学院・

日本医科大学医師会・

次世代のがんプロフェッ

ショナル養成プラン

■後援：日本医科大学同窓会



■交通のご案内

地下鉄 千代田線 千駄木駅

又は根津駅下車 徒歩10分

南北線 東大前駅下車 徒歩10分

■お問い合わせ

日本医科大学医学会事務局

〒113-8602 文京区千駄木 1-1-5

TEL 03-3822-2131(内線5111)

FAX 03-5814-6765

本公開「シンポジウム」は、日本医科大学大学院特別講義Bに認定されております。

また、日本医師会生涯教育制度による講演会に認定されており、

受講者には「日本医師会生涯教育制度参加証」を交付します。

なお、オンデマンドによる受講はいずれも認定の対象になりませんので、ご注意ください。