



会長	副会長		庶務理事	会計理事	事務局長
次長	課長	課長代理	係長	担当	受付
					岡林

日医発第1513号（生教）

令和7年12月18日

都道府県医師会

会長 殿

公益社団法人 日本医師会長

松 本 吉 郎

(公印省略)

日本医学会「第38回日本医学会公開フォーラム」ご案内の送付について

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、日本医学会主催の「第38回日本医学会公開フォーラム」が令和7年12月20日（土）午後1時より、日本医師会館大講堂にて開催されます。

本フォーラムでは、「AIがもたらすこれからの医療DX」をテーマに、6人の演者による講演のほか、総合討論を行う予定となっております。

つきましては、貴会におかれましても本件についてご了知いただくとともに、貴会管下の郡市区医師会並びに関係医療機関等への周知方につきご高配を賜りますよう、よろしくお願ひ申し上げます。具体的な手続きについては別添の文書をご参照下さい。

なお、本シンポジウムの詳細に関しましては、日本医学会までお問い合わせいただきますようお願ひ申し上げます。

# AIがもたらす これからの医療DX

総合司会 大江 和彦 (順天堂大学大学院健康データサイエンス研究科特任教授)  
中島 直樹 (九州大学大学院医学研究院医療情報学分野教授)

13:00 開会の挨拶 門脇 孝 (日本医学会長)

13:05 序論: 医療DXとAIの動向

大江 和彦 (順天堂大学大学院健康データサイエンス研究科特任教授)

13:15 医療DXの近未来とその先

中島 直樹 (九州大学大学院医学研究院医療情報学分野教授)

13:45 総合診療とAI

矢野 裕一郎 (順天堂大学大学院医学研究科総合診療科学教授 / AIインキュベーションファームセンター長)

14:15 AIとSaMD (Software as a Medical Device)による医療DX

脇 嘉代 (東京大学大学院医学系研究科公共健康医学専攻臨床情報工学分野教授)

14:45 EUにおけるヘルスデータスペース法(EHDS)と  
わが国における医療データ利活用制度の展望

森田 朗 (一般社団法人次世代基盤政策研究所代表理事 / 東京大学名誉教授)

15:15 医療画像AIの発展と医学生からのAI人材育成

新岡 宏彦 (九州大学データ駆動イノベーション推進本部健康医療DX推進部門教授)

15:45 休憩

16:00 総合討論 (司会) 大江 和彦、中島 直樹

17:00 閉会の挨拶 高橋 雅英 (日本医学会副会長)

17:05 終了

2025年

12月20日

開始時間 13:00

終了時間 17:05

会場

日本医師会館 大講堂

〒113-8621 文京区本駒込2-28-16 TEL: 03-3946-2121 (代)

主催: 日本医学会

後援: 日本医師会 NHK 読売新聞社

組織委員: 大江 和彦 (順天堂大学大学院健康データサイエンス研究科特任教授)

中島 直樹 (九州大学大学院医学研究院医療情報学分野教授)

開催形式: 現地参加 / Web参加 (LIVE配信)とのハイブリッド開催

現地会場: 日本医師会館大講堂

参加費: 無料 出席者は討論に参加できます。

参加方法: 日本医学会ホームページ (<https://jams.med.or.jp/>) から登録  
(QRコードからアクセスできます)

※お申し込みの参加希望者の氏名、住所等の個人情報は、第三者に提供することはありません。

申込受付: 2025年11月5日(水)より受付開始

締め切り: 先着順で定員(現地参加300名、Web参加2,000名)になり次第、締め切ります。

問い合わせ先: 日本医学会 〒113-8621 東京都文京区本駒込2-28-16 日本医師会館内

TEL: 03-3946-2121 (代)

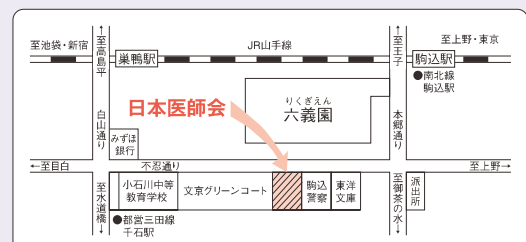
日本医師会生涯教育制度(ただし、医師のみ)

本フォーラムでは、生涯教育制度のカリキュラムコード9(医療情報)3.5単位が取得できます。生涯教育制度の単位等を希望する医師の方は、参加申込の際に医籍登録番号、所属都市区等医師会名をご入力下さい。入力がない場合、および、各講演が未受講の場合、単位等の付与は行いません。



入場無料  
事前登録制

ハイブリッド  
開催  
現地参加 / Web参加  
(LIVE配信)



● JR山手線「駒込駅」南口より徒歩約10分

● 東京メトロ南北線「駒込駅」出口2より徒歩約10分

● 都営地下鉄三田線「千石駅」A3出口より徒歩約5分

※車での来館はご遠慮下さい。駐車できません。

日本医学会