

令和3年度〔医師・自治体・企業対象〕

AIを用いたICU診療の 質改善フォーラム

厚生労働省科学研究費補助金
臨床研究等ICT基盤構築人工知能実研究事業

2022 1 | 22 SAT 10:00-12:00

Web開催

定員150名

参加無料・要申込

遠隔ICUに関連した研究事業として

「日本の集中治療臨床情報～データ活用環境の醸成」で
現在実施されている研究の進捗状況を発表し、
日本発のICU診療の質改善ができるプラットフォームの
構築のインパクトや克服すべき課題と
解決の方策について議論する。

AGENDA

- オープニング 10分
NPO法人 集中治療コラボレーションネットワーク 理事長
京都府立医科大学 集中治療部 部長／橋本 悟
- 講演1 20分
日本集中治療医学会 ad hoc 遠隔ICU委員会 委員長・横浜市立大学 集中治療部 部長／高木 俊介
「日本の集中治療臨床情報を基盤として人工知能を用いた本邦発の重症度予測モデルの開発とパネルデータ活用環境の醸成」最終報告
- 講演2 20分
厚生労働省 医政局地域医療計画課 救急・周産期医療等対策室長／中村 洋心
集中治療領域におけるICTの活用について
- 講演3 20分
鳥取大学 医療情報部 教授・日本遠隔医療学会 会長・日本医療情報学会 理事／近藤 博史
急性期領域の遠隔医療における医療DXの可能性について
- 講演4 20分
経済産業省 商務・サービスグループ ヘルスケア産業課 医療・福祉機器産業室 室長補佐／藤原 崇志
急性期医療分野におけるプログラム医療機器の展望
- エンディング 10分
日本集中治療医学会 理事長
藤田医科大学 麻酔・侵襲制御医学講座 教授／西田 修



京都府立医科大学
橋本 悟



横浜市立大学附属病院
高木 俊介



厚生労働省
中村 洋心



鳥取大学医学部附属病院
近藤 博史



経済産業省
藤原 崇志



藤田医科大学
西田 修

お申し込み

[https://iconjapan.net/news/v/
?newsId=Ycs95KbXDbSpBxBhllR9](https://iconjapan.net/news/v/?newsId=Ycs95KbXDbSpBxBhllR9)

