

第21回埼玉県包括的リハビリテーション研究会 日本ヒューマンケア・ネットワーク学会第23回学術集会 テーマ：「最新テクノロジーの医療への応用」

2023年12月10日（日）10:00～17:00（予定）

ウエスタ川越（埼玉県川越市新宿町1-17-17）ハイブリッド開催

埼玉県包括的リハビリテーション研究会

日本ヒューマンケア・ネットワーク学会同時開催

大会長：高倉 保幸

埼玉医科大学保健医療学部理学療法学科 教授

<特別講演>

「テクノロジーを開発・活用するために医療者ができること」

田上 未来 先生 （大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻 未来医療寄附講座）

<パネルディスカッション>

「最新テクノロジーの活用事例」

深層学習による診療指向型歩行分析機器の開発

多田 智 先生 （株式会社 ayumo）

Virtual Reality 技術を活用した半側空間無視・視空間認知機能のリハビリ支援システム

諸藤 久和 先生 （シスネット株式会社ヘルスケア事業部）

新たな医療機器開発と呼吸リハビリテーションへの応用

石北 直之 先生 （STONY 株式会社/国立病院機構新潟病院）

<一般演題>

11 題

【参加費】 無料

【お問い合わせ先】 埼玉県包括的リハビリテーション研究会・日本ヒューマンケア・ネットワーク学会
合同事務局

事務局 〒350-8550 埼玉県川越市鴨田 1981 埼玉医科大学総合医療センターリハビリテーション部内

TEL & FAX 049-228-3529

E-mail : rehanet@saitama-med.ac.jp

主催： 埼玉県包括的リハビリテーション学会・日本ヒューマンケア・ネットワーク学会

学会ホームページ： <https://humancare-network.com>