

## 【岐阜県理学療法士会主催 令和6年度 県民公開講座で講演】

2024年5月19日に『県民公開講座』で講演をしてきました。

この県民公開講座は、岐阜県理学療法士会が主催していて、県民の皆様へのリハビリテーション医療についての啓発活動の一つです。

リハビリテーション医療においては、様々な新しい治療手法や治療機器が開発されてきています。その中にはまだ研究段階のもの、保険適応にはならないものなども含まれていますし、一般の病院や施設でも使用できるようになっているものもあります。

今回は、2023年11月に当院が導入したリハビリテーション医療機器『mediVR カグラ』を用いた当院での治療経験をもとに、『仮想現実（Virtual Reality）技術を用いたリハビリテーション医療機器「mediVR カグラ」とこれからのリハビリテーション医療の可能性』と題してお話しました。

従来のリハビリテーション治療と新しいリハビリテーション手法の両方をうまく組み合わせることで、患者さんの機能回復に少しでも寄与できるよう、スタッフ一同努めてまいります。

(リハビリテーション科部長 森 憲司)

**GPTA** 公益社団法人 岐阜県理学療法士会

参加費無料  
申込不要

# 県民公開講座

**日時** 5月19日 10:30~12:00  
(開場: 10:00~)

**講師** 森 憲司 先生  
岩砂病院・岩砂マタニティ  
リハビリテーション科 部長

**テーマ** 仮想現実 (Virtual Reality) 技術を用いた  
リハビリテーション医療機器「mediVRカグラ」  
とこれからのリハビリテーション医療の可能性

定員 300名 (先着)

後援 岐阜県 岐阜市

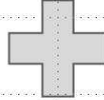
場所 岐阜県図書館 多目的ホール (岐阜市宇佐4-2-1)

『mediVRカグラ』の  
機器体験ができます!  
協力: 株式会社mediVR

お問い合わせ先  
公益社団法人 岐阜県理学療法士会 研修部 公開講座事務局  
(中部学院大学 笠野由布子) Tel:0575-24-2211 (代) <平日9:00~17:00>

# これからのリハビリテーション医療の可能性

従来のリハビリテーション  
\* Use dependent plasticity



新しいリハビリテーション手法  
\* Neuromodulation therapy

装具療法

ミラーセラピー

筋力増強訓練

課題指向型

歩行訓練

高次機能訓練

ロボット

**mediVRカグラ**

CI療法

rTMS

反復訓練

機能的電気刺激

バランス訓練

動作分析

tDCS

薬物治療

麻痺肢使用

Transfer package

ボツリヌス治療

上肢機能訓練

