

歩行・移動の再建

機能回復を社会参加へと結実させる

—2040年を見据えたテクノロジーの活用と神経理学療法—

オープニングリマークス

集会長 猪村 剛史 (広島大学)

基調講演

歩行・移動を支援するテクノロジーの活用による
神経疾患患者の社会参加への挑戦

小山 総市朗 (藤田医科大学)

教育講演

歩行の神経生理学と臨床へのティップス

松浦 晃宏 (広島国際大学)

シンポジウム

症例に学ぶ歩行・移動の再建と社会参加

■**脳卒中**におけるテクノロジーを活用した歩行/移動の再建と社会参加

遠藤 正英 (桜十字福岡病院)

■**脊髄損傷**における歩行/移動の再建と社会参加

高橋 雄平 (吉備高原医療リハビリテーションセンター)

■**重症症例**の在宅生活における移動能力の最大化

馬上 泰次郎 (コールメディカルクリニック広島)

■**小児**におけるテクノロジーを活用した歩行/移動の再建と社会参加

島谷 康司 (県立広島大学)

総合討論

2026.8.9 (sun)

START-9:30 END-16:10

広島大学大学院保健学研究棟203 / オンデマンド配信

セミナー番号: 対面 158052 / オンデマンド 158053

主催: 一般社団法人 日本神経理学療法学会



第37回日本神経理学療法学会
サテライトカンファレンス広島



この度、日本神経心理学療法学会主催の第37回日本神経心理学療法学会サテライトカンファレンス広島を企画しております。

「歩行・移動の再建：機能回復を社会参加へと結実させる—2040年を見据えたテクノロジーの活用と神経心理学療法—」をテーマに掲げ、神経心理学療法に関わる理学療法士の英知を結集し、歩行・移動の再建を単なる「機能回復」や「能力改善」にとどめることなく、「社会参加への結実」へと昇華させる方略を探究する場としたいと考えております。

会場での対面参加に加え、オンデマンド配信も対応しており、全国の理学療法士の皆様もご参加しやすい内容となっております。

多くの皆様のご参加を心よりお待ちしております。

【開催概要】

名 称：第37回日本神経心理学療法学会サテライトカンファレンス広島

日 時：2026年8月9日（日）9：30～16：10（受付：9：00～）

開催方法：セミナー番号 158052 対面開催＋オンデマンド配信

セミナー番号 158053 オンデマンド視聴（8月10～30日）

会 場：広島大学霞キャンパス保健学研究棟 203

テ ー マ：歩行・移動の再建：機能回復を社会参加へと結実させる— 2040年を見据えたテクノロジーの活用と神経心理学療法 —

生涯学習：登録理学療法士更新 5ポイント（60 社会参加）

認定・専門理学療法士更新 5点のいずれか

※生涯学習ポイントは対面参加のみ付与されます。

申 込：会員はマイページよりお申し込みください

非会員・他職種・学生（非会員）はpayventよりお申し込みください

参 加 費：専門会員・一般会員・協会員：3,000円

学生会員：500円

非協会員：5,500円

他職種：4,400円

学生（非会員）：550円

HP：<https://37thjsnptsc.wixsite.com/37th>

【お問合せ先】

第37回日本神経心理学療法学会サテライトカンファレンス広島

準備委員長 爲廣由季

Email：37th.jsnptsc@gmail.com