

# 医療現場の歩行分析最新動向

## WM Gait Checker Proの疾患歩行分析と特性事例

日時：2022年12月08日（木）19:00～20:00

申込：<https://forms.gle/JgQtC8uCrYQn57gR7> ----->

場所：Zoom（申し込み後にメールで通知されます）

対象：歩行分析にご興味をお持ちの方（参加費無料）



### ご挨拶と概要説明

東京工業大学・教授

三宅美博

19:00～19:10

東工大 & Walk-Mate Labの三宅です。本コンソーシアムでは、臨床における歩行分析の国際的な動向を学ぶとともに、我々の最新成果のご紹介や現場の様々な情報共有を進めることで、みなさまと共に技術開発に取り組んで参ります。



### 疾患歩行分析と特性事例

東京工業大学・特任助教

内富寛隆

19:10～19:25

歩行分析は医療現場で用いられる診断手法の一つですが、その最新動向として歩行分析計 WM Gait Checker Pro (WMGCP) の活用が広がりつつあります。前回の歩行分析最新動向を踏まえ、今回は更に具体的な疾患事例を対象として、疾患歩行の分析と特性を説明します。また、ご要望が多かったすくみ指数や、保険適用と実際の運用に関する事例など、医療機関で実際に行われている状況も踏まえて紹介予定です。



### 本フォーラム紹介

WALK-MATE LAB・部門長

村方正美

19:35～19:50

本フォーラムは、歩行分析を用いた歩行改善方法の確立を目指し、歩行分析計の効果的な利活用方法などについての情報交換・情報共有の場、並びに臨床現場の課題やニーズ把握の場として運営していきたいと考えています。



一般医療機器 歩行分析計

WM GAIT CHECKER Pro

ウェアラブル歩行分析計

小型ウェアラブルセンサーを用いた歩行分析計

詳細はこちら

