## 第1回 表面筋電バイオフィードバック研究会

ハイブリッド開催 (会場:大阪保健医療大学+ Web)

会 期 2022年3月6日(日)9:00~16:00

主 催 一般社団法人 食とコミュニケーション研究所



## 特 別 講 演

sEMG Biofeedback:

New applications for old technology in dysphagia rehabilitation.

Maggie-Lee Huckabee PhD (University of Canterbury)

## 教 育 講 演

表面筋電と工学技術との融合 ~基礎から先端技術まで~ 佐々木 誠(岩手大学 理工学部)

## テクニカルセミナー

嚥下障害に対する表面筋電バイオフィードバック訓練の実際 柴本 勇(聖隷クリストファー大学 言語聴覚学科)

指定演題

- 1. 工学からみた表面筋電の活用
- 2. リハビリテーションからみた表面筋電の活用
- 一般演題
- ■参加費

食とコミュニケーション研究所 会員 3,000 円 非会員 5,000 円 学生無料

- 一般演題応募 締切 2月7日(月)
- 参加申込 締切 3月1日(火)
- 詳細はホームページをご覧ください。







HANNER by Maritin of the set Hanner by Maritin or make a gentropic of the gentropic of the set Manner by Maritin of the set Manner by Maritin or Hanner by M