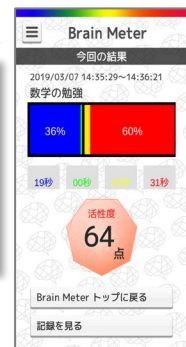
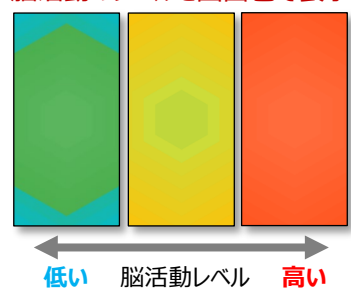


■ ユースケース 1

「脳トレドリル」とBrain Meterによる認知機能改善効果

- <対象> 通所の65歳以上の高齢者
- <介入> NIRS技術 (XB-01) による脳活動をフィードバックしながら脳トレドリルを実施
- <期間> 3か月間、週2回以上、1回15~30分
- <施設> 福祉ネットワークやえやま (石垣島)

脳活動のレベルを画面色で表示

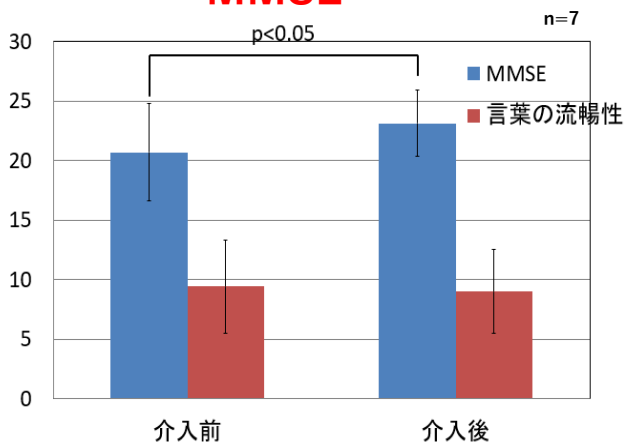


Brain Meter

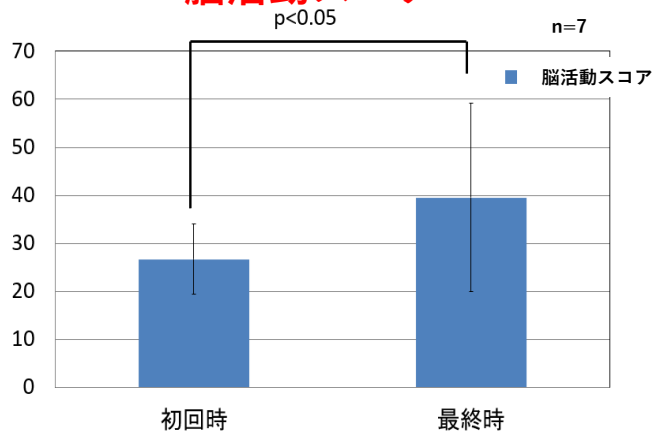
<結果>

3か月間の介入により、MMSE及び脳活動スコアは有意に上昇。認知機能の改善を確認。

MMSE



脳活動スコア



脳トレドリル (例)

脳トレドリルを実施

福祉ネットワークやえやまのデイサービス

