

所属：医学系研究科 リハビリテーション医学

教授 百崎 良 (ももさき りょう)

カテゴリ) 医学・薬学

《一言アピール》 障害を有する高齢者の増加とともに、リハビリテーションのニーズはますます増大しています。日本のリハビリテーション医療の質の向上に役立つエビデンス創造を目指します。

研究テーマ

Research Themes

- 入院関連能力障害に対する包括的予防戦略に関する研究
- 医療ビッグデータを用いたリハビリテーション医学領域におけるリアルワールドリサーチ
- リハビリテーション医療におけるデジタル技術（VR, AR, MR, AI, ICT, メタバース）の実装研究
- 誤嚥性肺炎・摂食嚥下障害に対するトータルマネジメントに関する研究
- リハビリテーション患者の栄養管理・薬剤管理に関する研究
- リハビリテーション医学領域におけるシステムティックレビュー
- 要介護状態の重症化予防戦略に関する研究
- がん患者に対する周術期リハビリテーションに関する研究

所属学会

- 日本リハビリテーション医学会 専門医・指導医
- 日本臨床疫学会 認定専門家
- 日本リハビリテーション医学教育推進機構 学術理事
- 日本老年医学会 高齢者栄養療法認定医

主な保有技術

- 経頭蓋磁気刺激療法
- 嚥下内視鏡検査、嚥下造影検査
- 上下肢麻痺に対するボツリヌス療法

審査委員など

- 三重県循環器病対策推進協議会 社会連携・リハビリ部会委員
- 三重大学高等教育デザイン・推進機構 アドミッションセンター教授
- 三重大学医学部附属病院 広報センター長

社会活動

- みえ摂食嚥下リハビリテーション研究会 世話人
- 三重県義肢装具・リハビリテーション研究会 幹事
- 日本リハビリテーション医学会 国際誌編集委員会 副委員長
- 日本リハビリテーション栄養学会 データベース部会長

受賞

- 日本摂食嚥下リハビリテーション学会優秀論文賞（2021年）
- 日本リハビリテーション栄養学会論文賞（2020年）
- 日本臨床疫学会RWD臨床研究助成賞（2020年）
- 日本臨床疫学会Young Investigator Award（2020年）

論文

- Shimizu M, Ushida K, Hori S, Momosaki R. Enabling physical activity for people living with disabilities. Lancet. 2021;398:2073.
- Kamo T, Wada Y, Okamura M, Sakai K, Momosaki R, Taito S. Repetitive peripheral magnetic stimulation for impairment and disability in people after stroke. Cochrane Database Syst Rev. 2022;9:CD011968.

関連ホームページ

- 三重大学大学院医学系研究科リハビリテーション医学分野 <https://mierehab.jimdoofree.com/>
- 三重大学病院リハビリテーション部 <https://miereha.wixsite.com/website>

☆詳細は、HPをご覧ください。

論文(つづき)

- Momosaki R, Wakabayashi H, Maeda K, Shamoto H, Nishioka S, Kojima K, Tani Y, Suzuki N, Hanazato M, Kondo K. Association between Food Store Availability and the Incidence of Functional Disability among Community-Dwelling Older Adults: Results from the Japanese Gerontological Evaluation Cohort Study. *Nutrients*. 2019;11:2369.

科研費など

- 科研費 基盤研究(B) 研究代表者：科学的介護情報システムを用いた包括的介護サービス研究. 2022年-2027年
- 科研費 挑戦的研究(萌芽) 研究代表者：入院関連能力障害に対する包括的予防戦略の確立. 2022年-2024年

関連ホームページ(つづき)

- リサーチマップ <https://researchmap.jp/momosaki/>
- 大学院ホームページ <https://www.medic.mie-u.ac.jp/organization/course/rehabilitation/>
- 科研費データベース <https://nrid.nii.ac.jp/ja/nrid/1000070439800/>
- 教員紹介 <https://kyoin.mie-u.ac.jp/profile/3470.html>



多職種からの臨床的疑問



データベース解析



多種多様なアウトカムを報告



結果を臨床現場へ還元



☆詳細は、HPをご覧ください。