

論文

- 1) Kato M, Kobayashi M, Ishida K, Inagaki Y, Shogenji M, Asakawa Y, Uemura S, Kitaoka K, H.T.T. Pham: Heatstroke prevention with multi-device terminals via sensing of older adults living alone.. Wellness and Health Care, 44(1):91-95, 2020/9

著書

- 1) 15 レクチャーシリーズ理学療法テキスト「地域理学療法学」(責任編集:鈴木英樹, 総編集:石川 朗), LECTURE10 理学療法的支援(5)社会参加, 中山書店, 2020/7
- 2) 理学療法原論(日本理学療法士協会理学療法概論作成委員会), 第2章公衆衛生の背景と理学療法第2節公衆衛生(学)と理学療法, 東京プレス, 2021/2

講演・口頭発表等

- 1) 石塚大悟, 石塚大悟, 峯崎洋, 浅川康吉, 太田剛: 腰椎手術は生活範囲を拡大できるのか?-術後1か月に焦点をあてて-, 2020/8/21
- 2) 齊藤秀之, 浅川康吉, 新田收, 酒井桂太: 2025年に向けた理学療法の展望～生涯学習のkey performance indicator～, 日本地域・支援工学・教育合同理学療法学会学術大会 2020, 2020/11/8
- 3) 石塚大悟, 峯崎洋, 浅川康吉: 腰椎術前生活において外出制限を生じた高齢者の特徴. 第7回日本地域理学療法学会学術大会, 2020/11/8
- 4) 清水智子, 金井千秋, 横倉聡, 浅川康吉: 回復期リハビリテーション病棟入院中の高齢整形外科疾患患者の身体活動量の変化, 第7回日本地域理学療法学会学術大会, 2020/11/8
- 5) 松井由香, 木嶋千枝, 木嶋千枝, 篠崎有陸, 浅川康吉, 田中志子: 回復期リハビリテーション病棟入院患者の転倒と足皮膚トラブルの関係性, 日本慢性期医療学会(Web), 2020/12/2
- 6) 角田沙耶花, 伊東七奈子, 篠崎有陸, 浅川康吉, 田中志子: 認知症を伴う高齢者に対するCSTを中心とした膀胱留置カテーテル抜去の効果, 日本慢性期医療学会(Web), 2020/12/2
- 7) 田中智寛, 星さゆり, 横坂絹代, 篠崎有陸, 浅川康吉, 横坂由利子, 田中志子: 座薬使用量減少を目指した排便コントロール～お茶や乳製品を使用した自然排便を目指して～, 日本慢性期医療学会(Web), 2020/12/2
- 8) 小林紀子, 横坂絹代, 篠崎有陸, 浅川康吉, 横坂由利子, 田中志子: 特別養護老人ホームにおける口腔ケアの質の変化と肺炎予防の関係について, 日本慢性期医療学会(Web), 2020/12/2
- 9) 篠崎有陸, 貝瀬充, 浅川康吉, 田中志子: 回復期リハ病棟における認知症を伴う患者の入退院時の体重変化の関連因子. 日本慢性期医療学会(Web), 2020/12/2
- 10) 篠崎有陸, 浅川康吉, 田中志子: 発症場所の影響を加味した認知症を伴う患者の退院先・入院日数・FIM 利得の特性, 日本慢性期医療学会(Web), 2020/12/2
- 11) 清水智子, 金井千秋, 横倉聡, 浅川康吉: 高齢整形外科疾患患者の回復期リハビリ病棟入院中の摂取エネルギー、身体機能および身体活動量の変化の関係。リハビリテーション栄養, 日本リハビリテーション栄養学会, 2020/12/12

競争的資金等の研究課題

- 1) 浅川康吉, 小林隆司: 日本学術振興会 科学研究費助成事業 基盤研究(C)「居宅内歩行速度モニタリングによる歩行機能低下予測モデルの開発」, 2020/4/1-2024/3/31

特許

- 1) 石田和生,岩田真琴,加藤真由美,北岡和代,正源寺美穂,浅川康吉:特許第 6740529 号,特願 2018-509416, 2017/3/30 「健康状態推定システム、健康状態推定装置、健康状態推定方法、およびプログラム」