2021年 (2021年1月~12月)

〈書籍〉

• 増田知子.長下肢装具(KAFO)を用いた運動療法の要点, p.松田雅弘, 遠藤正英編.脳卒中の装具のミカタ, 医学書院; 2021

〈論文〉

- 髙屋成利, 橋本康子, 櫻井史明, 前田博子, 伊藤直城. 5 ヶ月間の包括的リハビリテーションで身体機能 と摂食嚥下機能が著明に改善したパーキンソン病合併の医原性サルコペニア. 2021; 136: 2-8.
- Fukuma K, Kajimoto K, Tanaka T, Takaya S, Kobayashi K, Shimotake A, Matsumoto R, Ikeda A, Toyoda K, Ihara M. Visualizing prolonged hyperperfusion in post-stroke epilepsy using postictal subtraction SPECT. J Cereb Blood Flow Metab 2021; 41: 146-156.

〈学会発表〉

- 亀井こずえ, 鞍田三貴, 武内海歌, 岩崎真利恵, 桜井史明, 岩崎祐, 橋本康子.糖尿病を有する回復期リハビリテーション病院入院患者の適正栄養量の検討. 第 8 回慢性期リハビリテーション学会. 大阪, 2021年2月.
- 岩崎祐, 鞍田三貴, 武内海歌, 岩崎真利恵, 亀井こずえ, 桜井史明, 橋本康子.回復期リハビリテーション病院における入院時栄養スクリーニング法の検討. 第 8 回慢性期リハビリテーション学会. 大阪, 2021年2月.
- 山本宏樹,吉尾雅春. 筋緊張亢進を呈し、実用歩行の獲得に難渋した理学療法経験. 第8回慢性期リハビリテーション学会. 大阪,2021年2月.
- 梅村龍之介,吉尾雅春.歩行導入に対し動機付けに難渋した脳幹出血患者の理学療法の経験. 第8回 慢性期リハビリテーション学会.大阪,2021年2月.
- 芦田俊吾 村田宏之 吉尾雅春 大腿骨頚部骨折を受傷した慢性期脳卒中者への HONDA 歩行アシストの効果検証 シングルケーススタディによる検討 第7回歩行リハビリテーション研究会 2021月1月
- 今井香奈, 熊倉勇美. シンポジウム-歯科での ST の専門性について〜広がる職域〜 Dysarthria 症例 などに対する口腔内装置の適用ー回復期リハ病院での可能性と課題ー-. 第 22 回日本言語聴覚学会.愛知,2021 年 6 月.
- 冨松幸子、小林節子、山口亜弓、松原映里、辻令奈、加藤孝幸、太田はるみ、髙屋成利、橋本康子. 片麻痺患者の薬の自己管理を早期に実現するための開封ツールの活用. 第 29 回慢性期医療学会、横浜 (WEB 開催)、2021 年 10 月
- 増田知子.ランチョンセミナー 装具療法革命.第19回日本神経理学療法学会.岩手,2021年
- 増田知子.シンポジウム 脳卒中片麻痺者に対する理学療法評価の科学的技術「科学としての脳卒中者 の歩行評価のあり方」.第31回京都府理学療法学術大会.京都(オンライン),2021年12月
- 黒田歩,吉尾雅春.右失調性片麻痺により屋外歩行獲得が困難であった症例に対する考察と帰結.第 33 回 大阪府理学療法学術大会.大阪.2021 年.7 月