

2019年

〈書籍〉

- 増田知子. 歩行練習のすすめ方, p381-394. 原寛美, 吉尾雅春 編. 脳卒中理学療法理論と技術, メジカルビュー社; 2019.
- 増田知子. 軽度運動麻痺と麻痺側運動失調が混在した視床出血例, p101-108. 阿部浩明 編. 歩行再建を目指す下肢装具を用いた理学療法, 文光堂; 2019.
- 田村哲也. 実践 14 円背と認知症を伴う高齢脳卒中例に対する下肢装具を用いた歩行トレーニング, p109-117. 阿部浩明 編. 歩行再建を目指す下肢装具を用いた理学療法, 文光堂; 2019.

〈論文〉

- 高屋成利. 脳画像から読み取る障害像と理学療法 (1) 理学療法士に必要な脳画像の知識. 理学療法ジャーナル. 2019; 53: 1-6.
- 増田知子. エビデンスからみた下肢装具と理学療法. The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine. 2019; 56: 277-281.
- 田村哲也. 脳卒中者における二重課題歩行能力と退院後の転倒の関係. 理学療法科学. 2019; 34: 827-832.
- Nishida S, Aso T, Takaya S, Takahashi Y, Kikuchi T, Funaki T, Yoshida K, Okada T, Kunieda T, Togashi K, Fukuyama H, Miyamoto S. Resting-state functional magnetic resonance imaging identifies cerebrovascular reactivity impairment in patients with arterial occlusive diseases: A pilot study. Neurosurgery . 2019; 85: 680-688.

〈学会発表〉

- 田村哲也. シンポジウム-臨床の脳画像所見と理学療法の実践-. 第 2 回 SIGs 参加型フォーラム 2018. 仙台, 2019年1月.
- 吉村直也, 吉尾雅春. 脳卒中における病巣と障害像の関係整理. 第 2 回日本臨床知識学会. 京都, 2019年1月.
- 山口亜弓, 松原映里, 相川学美, 富松幸子, 辻令奈, 太田はるみ, 橋本康子. ベンゾジアゼピン受容体作動薬減量・中止への道. 第 40 回日本病院薬剤師会近畿学術大会. 奈良, 2019年1月.
- 増田知子. 教育講演 装具療法の実践～長下肢装具と短下肢装具をどう使い分けるか～. 回復期リハビリテーション病棟協会第 33 回研究大会. 千葉, 2019年2月.
- 山本亮, 橋本康子, 池田吉成. 回復期リハビリ病院における、退院支援に特化した訪問リハビリの取り組み. 第 6 回慢性期リハビリテーション学会. 埼玉, 2019年2月.
- 正木路加, 西谷真人, 高屋成利, 橋本康子. 回復期リハビリテーション病院におけるインスリン離脱率について. 第 6 回慢性期リハビリテーション学会. 川越, 2019年2月.
- 柏木祥子, 高屋成利, 橋本康子. 経鼻経管栄養から経口摂取への移行～経口補助食品を経鼻経管で利用した事例～. 第 6 回慢性期リハビリテーション病棟協会. 川越, 2019年2月.
- 石井康則, 大槻昌広, 家族の協力により訓練量が増え、自宅退院へと繋がった介入. 第 6 回慢性期リハビリテーション病棟協会. 川越, 2019年2月.
- 高坂雅之, 大江田知子, 高屋成利, 梅村敦史, 富田聡, 朴貴瑛, 山本兼司, 澤田秀幸. 垂直認知機能検査と脳血流 SPECT 画像を用いたパーキンソン病の側屈姿勢の病態解明. 第 60 回日本神経学会学術大会. 大阪, 2019年5月.
- 北野剛史, 熊倉勇美, 小谷優平. 若年の遷延性意識障害の患者が 3 食経口摂取になった一症例の報告. 第 20 回日本言語聴覚学会. 大分, 2019年6月.
- 前田博子, 田口聖梨, 岩崎祐, 熊倉勇美, 高屋成利, 橋本康子. 重度のサルコペニアに伴う摂食嚥下障害を呈したパーキンソン病患者に対して、5 か月間の摂食嚥下訓練を行った結果、3 食経口摂取を獲得した症例. 第 20 回日本言語聴覚学会. 大分, 2019年6月.

- 瀬尾真裕, 安本絢美, 吉尾雅春. 小脳梗塞により転倒不安感を抱いた症例. 第39回近畿作業療法学会. 神戸, 2019年6月.
- 増田知子, 吉尾雅春. 脳卒中片麻痺者の長下肢装具装着下介助歩行における膝継手固定/解除切り替えが及ぼす影響. 第56回日本リハビリテーション医学会学術集会. 神戸, 2019年6月.
- 名古将太郎, 熊倉勇美. 重度の音声障害および嚥下障害の2症例に対する医療連携の経験. 第20回日本言語聴覚学会. 大分, 2019年6月.
- 林敦史, 田村哲也, 吉尾雅春. 脳卒中片麻痺患者に対するGS Kneeを使用した長下肢装具歩行練習の経験. 第56回リハビリテーション医学会学術集会. 神戸, 2019年6月.
- 伊藤直城, 高屋成利, 岩崎祐, 谷辻幸美, 磯崎恵都子. サルコペニア肥満の右中大脳動脈梗塞患者への回復期リハビリテーション病院におけるチームアプローチ. 第56回日本リハビリテーション医学会学術集会. 神戸, 2019年6月.
- 乾哲也, 佐原亘, 吉尾雅春, 菅本一臣. 健常者における肩関節屈曲時の関節窩に対する骨頭の動き-MRIを用いた生体内3次元動態解析-. 第56回日本リハビリテーション医学会学術集会. 神戸, 2019年6月.
- 上野奨太, 増田知子, 吉尾雅春. 脳卒中患者における長下肢装具のカットダウン時期と歩行自立度との関連. 第56回日本リハビリテーション医学会学術大会. 神戸, 2019年6月.
- Fukuma K, Kajimoto K, Tanaka T, Kobayashi K, Shimotake A, Takaya S, Matsumoto R, Ikeda A, Toyoda K, Ihara M. Visualizing the epileptic activity in post-stroke epilepsy using the postictal subtraction SPECT: sub-analysis of PROgnosis of Post Stroke Epilepsy (PROPOSE) study. 33rd International Epilepsy Congress. Bangkok, June, 2019.
- 増田知子. ランチョンセミナー「脳卒中者の歩行における下肢装具の活用と今後の展望」. 第31回大阪府理学療法学会学術大会. 大阪, 2019年7月.
- 増田知子, 吉尾雅春. 遊脚期の膝継手固定解除が脳卒中片麻痺者の長下肢装具介助歩行に及ぼす影響. 第35回日本義肢装具学会学術大会. 仙台, 2019年7月.
- 富田聡, 大江田知子, 高屋成利, 高坂雅之, 森裕子, 朴貴暎, 梅村敦史, 山本兼司, 田原将行, 澤田秀幸. パーキンソン病における咳感受性低下に関連する脳部位に関する検討. 第13回日本パーキンソン病・運動障害疾患学術大会. 東京, 2019年7月.
- 塩谷泰一. シンポジウム-病院の働き方改革アンケートまとめと先進事例の紹介-. 第69回日本病院学会. 札幌, 2019年8月.
- 伊藤直城, 吉尾雅春. Contraversive pushing を呈する右中大脳動脈梗塞の一例における臨床所見と脳画像所見の考察. 第17回日本神経理学療法学会学術大会. 横浜, 2019年9月.
- 田村哲也, 辻素直, 徳満和佳奈, 村本雄太郎, 吉尾雅春. 脳卒中患者における非麻痺側下肢の支持機能に関する予備的研究. 第17回日本神経理学療法学会学術大会. 横浜, 2019年9月.
- 脇田あやの, 桜井史明, 名古将太郎, 熊倉勇美. 当院における飽和蒸気調理機を用いた嚥下調整食の試み(第6報:家庭用電気圧力鍋との比較). 第25回日本摂食嚥下リハビリテーション学会. 新潟, 2019年9月.
- 塩谷泰一. シンポジウム-「医師の働き方改革」光と陰-. 地域医療研究会全国大会 in 東京 2019. 東京, 2019年9月.
- 三宅貴之, 吉尾雅春. 歩行時の足関節内反と驚趾が残存した被殻出血症例を経験して. 第17回神経理学療法学会学術大会. 神奈川, 2019年9月.
- 名古将太郎, 熊倉勇美, 脇田あやの. 当院における飽和蒸気調理機を用いた嚥下調整食の取り組み(第7報:家庭用調理機との比較). 第25回日本摂食嚥下リハビリテーション学会. 新潟, 2019年9月.
- 乾哲也, 佐原亘, 吉尾雅春, 菅本一臣. 屈曲と肩甲骨面挙上時の上腕骨頭に対する関節窩の動きの違い. 第16回肩の運動機能研究会. 長野, 2019年10月.
- 辻素直, 吉尾雅春, 乾哲也. IVES 施行し疼痛軽減が図れた骨盤骨折患者. 第27回日本物理療法学会学術大会. 東京, 2019年10月.
- 乾哲也, 佐原亘, 吉尾雅春, 菅本一臣. 肩関節屈曲と肩甲骨面挙上時の関節窩に対する上腕骨頭の動きの違い. 第7回 運動器理学療法学会学術集会. 岡山, 2019年10月.

- 上野奨太, 増田知子, 吉尾雅春. 脳卒中患者における長下肢装具のカットダウンまでの期間に影響する因子の検討. 第3回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会. 静岡, 2019年11月.
- 山口亜弓, 松原映里, 相川学美, 富松幸子, 辻令奈, 太田はるみ, 高屋成利, 橋本康子. 回復期リハビリテーション病院における間欠投与型骨粗鬆症治療薬継続の為の取り組み. 第27回日本慢性期医療学会. 大阪, 2019年12月.
- 桜井史明, 高屋成利, 岩崎真理恵, 岩崎祐, 橋本康子. 長期のTPN管理に伴う重症サルコペニアとパーキンソン病を併存した廃用症候群の1例. 第27回日本慢性期医療学会. 大阪, 2019年12月.