

【2016 年度】

■国内学会：

- 1 中村学：脳血管障害患者における映像傾斜と体外離脱体験が垂直認知能力に及ぼす影響。
第 51 回日本理学療法学会(北海道). 2016.5
- 2 間宮敬佑：生活期において筋緊張亢進により歩容悪化を認めたが、装具再処方により歩容が改善した一症例. 第 4 回下肢装具カンファレンス In みちのく. 2016.9
- 3 石神佳祐：Contraversive Pushing を呈する症例の能動的な姿勢修正課題を考慮した介入効果.
第 17 回東京臨床理学療法研究会(東京). 2016.9
- 4 西村友花：回復期リハビリテーション病院における胃瘻造設後入院患者の退院時経口摂取可否の関連要因の検討. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会(新潟). 2016.9
- 5 日暮結：異なるアプローチの選択によって経管栄養から 3 食経口摂取を獲得した Wallenberg 症候群の 3 症例. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会(新潟). 2016.9
- 6 山下麻衣：脳血管障害による経管栄養患者の経口摂取の可否と FIM との関連について.
第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会(新潟). 2016.9
- 7 鈴木弥奈：食物比重によって咽頭通過に差を認めた食道入口部開大不全の一例.
第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会(新潟). 2016.9
- 8 星達也 回復期リハビリテーション病院における食道期嚥下障害の調査.
第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会(新潟). 2016.9
- 9 星達也：継続的なバルーン拡張法によって嚥下反射後の蠕動様食塊輸送を獲得した Wallenberg 症候群の 1 症. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会(新潟). 2016.9
- 10 井筒隆文：体幹サポートクッションが車いす駆動後の車いす座位姿勢に及ぼす影響.
第 50 回日本作業療法学会(北海道). 2016.9
- 11 手島雅人：当院介助指導教室の取り組み. リハビリテーション・ケア合同研究大会(茨城) 2016.10
- 12 福岡宏之：当院脳卒中患者における自宅退院者の傾向～補正運動 FIM effectiveness を用いて～.
リハビリテーション・ケア合同研究大会(茨城) 2016.10

- 13 中村学：当院回復期病棟入院患者の新規褥瘡発生の傾向～疾患別危険因子・好発部位の検討～。
リハビリテーション・ケア合同研究大会(茨城) 2016.10
- 14 古田憲太郎：退院後の主体的な生活の再獲得を目指した介入
～生活行為向上マネジメントを用いて～。第13回東京都作業療法士学会(東京)。2016.11
- 15 澤広太：坐骨下傾斜ウェッジ座位での側方移動トレーニングが主観的身体垂直へ及ぼす効果
—健常者での基礎的検討—。第14回日本神経理学療法学会学術集会(仙台)。2016.11
- 16 槇野遥香：上腕・前腕骨骨折後の術後感染症により慢性疼痛を有した患者に対して運動課題の自己
決定・報酬の付与を組み合わせた介入効果の検討 —運動恐怖感、痛みに対する自己効力感を用い
て—。第9回 区東北部・区東部ブロック学術集会(東京)。2017.1
- 17 若松綾乃：頸椎症性脊髄症の既往がある脊椎圧迫骨折後患者に対する両側短下肢装具を使用した歩
行練習の効果～6分間歩行距離を用いた検討～。
第9回 区東北部・区東部ブロック学術集会(東京)。2017.1
- 18 福岡宏之：当院回復期における年齢がFIMに及ぼす影響～FIM-effectivenessと補正FIM-
effectivenessを用いての検討～。回復期リハビリテーション病棟協会 第29回研究大会 in 広島。
2017.2
- 19 馬橋啓介：随意運動介助型電気刺激装置の長時間使用による重度麻痺側上肢機能障害の改善例。
回復期リハビリテーション病棟協会 第29回研究大会 in 広島。2017.2
- 20 星達也：回復期リハビリテーション病院における脳血管障害者の食道期嚥下障害、及び関連因子
調査。回復期リハビリテーション病棟協会 第29回研究大会 in 広島。2017.2
- 21 宮上光祐：回復期脳卒中者の経口摂取獲得に影響する因子の検討。
第53回 日本リハビリテーション医学会学術集会(京都)。2016.6
- 22 須賀文子：脳底動脈閉塞に伴う脳幹・小脳梗塞の嚥下障害に対して咀嚼訓練が有用であった症例。
第22回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会(新潟)。2016.9

■国際学会：

- 1 中村学：RELATIONSHIP BETWEEN VERTICAL PERCEPTION AND ACTIVITIES OF DAILY
LIVING IN PATIENTS WITH NEGLECT AND PUSHER BEHAVIOUR.
Asian Confederation for Physical Therapy(ACPT)2016(マレーシア)。2016.10