

## 研

## 究

## 業

## 績

## 平成26年度 著書・論文発表

発 表 者	演 題	雑 誌 名	月 号
加藤順一、岩本美紀、糸谷圭介、村上雅仁、今堀勇三、藤本計之、田中守	靴型荷重測定装置(ステップエイト)を用いた脳血管障害片麻痺患者の麻痺側下肢荷重率と歩行能力との関連	新薬と臨床	63(4), 638-642, 2014
糸谷圭介、糸谷素子、岩本美紀、加藤順一、安藤啓司	脳血管片麻痺患者の歩行自立度における歩行中の下肢荷重率の変動について	理学療法科学	29(2), 189-192, 2014
加藤順一、前田悟、原良昭、服部託夢、廣居直子、吉田泉、東裕二、柴田八衣子、酒井達也、服部芽久美、高野真、藤島一郎	摂食・嚥下リハビリテーションのための頭頸部調節装置の開発とその使用経験	リハビリテーション医学	51(54/5), 299, 2014
大谷啓尊、青木修、井上由里、上杉雅之、村上雅仁、加藤順一、安藤啓司	脳卒中片麻痺者における歩行中の体幹加速度を用いて posterior peak method の信頼性と妥当性	バイオメカニズム学会雑誌	38(2), 135-142, 2014
加藤順一、水岡崇、深澤啓喜、石谷典子、原良昭、赤沢康史、諸藤久和、森津清正、西村信一	タブレットPCを用いた上肢協調性運動評価システムとリハビリ支援機器の開発	新薬と臨床	63(6), 965-970, 2014
糸谷圭介、糸谷素子、加藤順一、安藤啓司	脳卒中片麻痺患者における全身振動(Whole Body Vibration)トレーニングが下肢関節可動域に与える即時効果	理学療法科学	29(4), 533-537, 2014
Meda N, Urabe Y, Murakami M, Kato J	Discriminant Analysis for Predictor of Fall In Stroke Patients by Using Berg Balance Scale	Singapore Medical Journal	2015033 doi:10.101622/smedij, 1-13.2015
Itotani K, Murakami M, Iwamoto M, Kato J	Relationship between the WBR on the Affected Lower Extremity and Gait Ability Using A Portable Electronic Foot Sensor Shoes (Step Aid) in Hemiplegic Stroke Patients	Journal of Physical therapy Science	27(2), 321-323, 2015
加藤順一	タブレットPCを用いた上肢協調性運動機能評価機器(Trace Corder)とその活用	臨床作業療法	12(1), 86-88, 2015
Yanagiuchi A., Miyake H, Tanaka K, Fujisawa M	Significance of Preoperatively Observed Detrusor Overactivity As a Predictor of Continence Status Early After Robot-assisted Radical Prostatectomy	Asian J Androl. 2014 Jul 11	16.869-872, 2014
仙石淳、乃美昌司、柳内章宏	脊椎・脊髄疾患に伴う排尿筋無収縮に対する腹圧排尿継続症例の検討	日本脊髄障害医学会雑誌	28.72-73, 2014
Takebayashi T, Amano S, Hanada K, Umeji A, Takahashi K, Marumoto K, Kodama N, Koyama T, Domen K.	A one-year follow-up after modified constraint-induced movement therapy for chronic stroke patients with paretic arm: a prospective case series study.	Top Stroke Rehabil.	22(1):18-25.2015
Koyama T, Marumoto K, Uchiyama Y, Miyake H, Domen K.	Outcome Assessment of Hemiparesis due to Intracerebral Hemorrhage Using Diffusion Tensor Fractional Anisotropy.	J Stroke Cerebrovasc Dis.	[Epub ahead of print] 2015 Feb 24. doi:10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2014.12.0
Amano S, Takebayashi T, Hanada K, Umeji A, Marumoto K, Furukawa K, Domen K.	Constraint-Induced Movement Therapy After Injection of Botulinum Toxin Type A for a Patient With Chronic Stroke: One-Year Follow-up Case Report.	Phys Ther.	[Epub ahead of print] 2015 Jan 15
Koyama T, Marumoto K, Miyake H, Domen K.	Relationship between diffusion tensor fractional anisotropy and long-term motor outcome in patients with hemiparesis after middle cerebral artery infarction.	J Stroke Cerebrovasc Dis.	23(9):2397-404.2014
天野 暁、竹林 崇、花田 恵介、梅地 篤史、丸本 浩平、道免 和久	A型ボツリヌス毒素製剤投与後にCI療法を施行し、1年間の経過観察を実施した1症例	総合リハビリテーション	42(7) : 679-683. 2014
足立 清香、丸本 浩平、道免 和久	機能回復への新しい取り組み(上肢、下肢、認知) エビデンスレベルの高い脳卒中発症後上肢機能障害に対するCI療法	Modern Physician	34(7) : 803-806. 2014
竹林 崇、花田 恵介、梅地 篤史、天野 暁、丸本 浩平、道免 和久	脳卒中後慢性期重度上肢麻痺に対するボツリヌス毒素A型投与後のロボット療法とmodified Constraint-induced movement therapyの併用 探索的ケースシリーズ	作業療法ジャーナル	48 (13) : 1339-1346. 2014
山森 和也	当院における地域連携の取り組みと現状について～総合相談・地域連携室の取り組み・地域での退院支援ルールづくりを中心に～	全国自治体病院協議会雑誌	2015.1 第54巻第1号
徳増(野村)慶子	第Ⅲ部 第1章 高齢者の災害時メンタルヘルス資源に位置づけられる他職種チーム	高齢社会における災害と緊急時の備え Geriatric Mental Health Disaster and Emergency Preparedness 編: John A. Jessica Kingsley Publisher	2015.2
Rook, J., West, R., Wolfe, J., Ho, P., Dennis, A., Hosoe, Y., & Peyton, K.	Music therapy social skills assessment and documentations manual (MTSSA): Clinical guidelines for group work with children and adolescents.	Jessica Kingsley Publisher	2014.6