

原著論文

- 1) 藤野 雄次, 網本 和, 佐藤 大, 播本 真美子, 深田 和浩, 門叶 由美, 高石 真二郎: 健常高齢者における座位最大側方移動動作での体幹角度分析 検者内信頼性の検討. 理学療法-臨床・研究・教育 20 巻 47-50(2013.)
- 2) 万治 淳史, 網本 和, 諸持 修, 内田 亮太: 脳卒中後片麻痺患者における移乗動作の動作相別時間の特性 健常若年者・健常中高年者・片麻痺患者での 3 群比較. : 理学療法-臨床・研究・教育 20 巻 15-19(2013)

著書

- 1) 網本和, 菅原憲一・編著: 「物理療法学 第4版」医学書院 2013年
- 2) 網本和, 渡辺学「高次脳検査」: 原寛美・吉尾雅春編著「脳卒中理学療法の理論と技術」pp241-265. メジカルビュー 2013年6月
- 3) 網本和「高次脳機能障害①」: 石川朗・他編著「臨床実習フィールドガイド第2版」pp70-79, 南江堂, 2014年2月.

総説・解説

- 1) 網本 和, 渡辺 学: 【脳のシステム障害と理学療法】視床・頭頂葉系の障害と理学療法: 理学療法ジャーナル 47 巻 19-26(2013)

国際学会発表

- 1) Fujino Y, Saito T; Hosoya T; Fukata K; Koizumi Y; Takaishi S; Maeshima S; Togano Y; Yanagisawa K; Amimoto K; Harimoto M; Ootsuka Y: ANALYSIS OF EMG ACTIVITY OF THE TRUNK DURING LATERAL TRANSFER IN SITTING ON ACUTE HEMIPARETIC PATIENTS. ISEK2012, PMRE_P1.1
- 2) YotaKunieda, Kazu Amimoto, Seiki Kaneko, Toru Matsumoto, Tomoya Imai, Hiroshi Miki, HaruhikoHoshino: EFFECT OF SIT-TO-STAND EXERCISE WITH WEIGHT BEARING BIOFEEDBACK ON THE FUNCTIONAL OUTCOME OF THE AFFECTED LIMB IN ACUTE STROKE PATIENTS. ISEK2012, PMRE_P2.3
- 3) Atsushi Manji, Kazu Amimoto, Osamu Moromochi, Mamiko Suzuki, Seibi Kobara, Ryota Uchida: THE EFFECT OF HANDRAIL ON MUSCULAR ACTIVITY OF THE TRUNK AND LOWER EXTREMITIES DURING SIT-TO-STAND TASK. ISEK2012, POBG_P3.7

国内学会発表

- 1) 渡辺 学, 網本 和: 半側空間無視例の電動車いす操作能力. 高次脳機能研究 34 巻 1 号 46(2014.03)
- 2) 深田 和浩, 藤野 雄次, 網本 和, 井上 真秀, 蓮田 有莉, 森田 菜々恵, 細谷 学史, 高石 真二郎, 牧田 茂, 高橋 秀寿: 健常者の前額面・矢状面における垂直認知の測定の再現性の検討. 神経心理学 85)29 巻 4 号 314(2013.12)

- 3) 藤野 雄次, 網本 和, 井上 真秀, 深田 和浩, 細谷 学史, 蓮田 有莉, 森田 菜々恵, 高石 真二郎, 牧田 茂, 高橋 秀寿:発症早期の脳血管障害患者における垂直認知の半球間差異. 神経心理学 29 卷 4 号 314(2013.12)
- 4) 万治 淳史, 諸持 修, 内田 亮太, 石塚 慎一, 大河内 真奈, 網本 和:回復期片麻痺患者における視覚的および身体的垂直認知に関する検討. 37 回日本神経心理学会総会プログラム・予稿集 Page155(2013.08)

研究助成

- 1) 平成 24 年度首都大学東京傾斜的研究費(部局競争的)