

教育研究活動報告書

ふりがな 氏名	はちや 八谷 瑞紀	所属・職名	リハビリテーション学部 リハビリテ ーション学科 理学療法学専攻・助教
専門領域	理学療法学	学位称号	専門士. 2000 (平成12年) 修士. 2008 (平成20)
最終学歴	2008 (平成20) 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科保健学専攻 (修士課程) 修了		
資格・免許等	理学療法士		
教育上の能力に関する事項			
担当科目	呼吸循環器系理学療法学, 呼吸循環器系理学療法学実習, 呼吸循環器系理学療法学特論 生理学実習		
教育方法の実践例 教材の開発 教育改善活動等			
職務上の実績に関する事項			
研究業績等に関する事項			
《平成19年度～平成23年度》			
著書・学術論文等の名称	単著・ 共著の別	発行所・発表雑誌等 又は発表学会等の名称	発行又は 発表の年月
(学術論文) 1. ミラーセラピーの学習効果に関する研究	単著	長崎大学大学院医歯薬学 総合研究科保健学専攻修 士課程研究論文集, 1:73- 76, 2008.	平成20年3 月
2. 脳卒中片麻痺患者に対する下肢荷重力測定法の信頼 性 -日間変動についての検者内信頼性の検討-	共著	西九州リハビリテーショ ン研究, 2:45-50, 2009.	平成21年3 月
3. 脳卒中片麻痺患者の起き上がり動作能力と身体機能 との関連	共著	理学療法科学 24(4):593- 597, 2009.	平成21年8 月
4. 高齢者における起き上がり動作能力と身体機能との 関連	共著	理学療法科学, 25(2):271- 274, 2010.	平成22年4 月
5. 脳卒中片麻痺患者における座位での下肢荷重力測定 法の検者内・検者間信頼性	共著	理学療法科学, 25(4):567- 571, 2010.	平成22年8 月
6. 脳卒中片麻痺患者における屋内での車いす駆動の可 否に影響を及ぼす要因	共著	理学療法科学, 26(3):359- 363, 2011.	平成23年6 月

7.脳卒中片麻痺患者における起き上がり動作可能群と不可能群の身体機能の比較	共著	西九州リハビリテーション研究, 4:43-47, 2011.	平成 23 年 3 月
8. パーキンソン病患者における虚弱高齢者用 10 秒椅子立ち上がりテスト (Frail CS-10) と ADL との関連	共著	ヘルスプロモーション理学療法研究, 1(1):57-60, 2011.	平成 23 年 9 月
9. パーキンソン病患者における各種バランステストと日常生活活動能力との関連	共著	理学療法科学, 27(1): , 2012.	印刷中 (平成 24 年 2 月予定)
10. 脳卒中片麻痺患者の歩行自立に影響を及ぼす要因—認知機能が低下した患者を対象を含めた検討—	共著	ヘルスプロモーション理学療法研究, 1(2):93-99, 2012.	平成 24 年 3 月
11. 脳卒中片麻痺患者における座位での骨盤傾斜角度と基本動作能力との関連	共著	ヘルスプロモーション理学療法研究, 1(2):123-129, 2012.	平成 24 年 3 月
(学会発表)			
1. アフォーダンス～ダイナミック・タッチによる知覚～	共著	第 16 回佐賀県理学療法士学会 (佐賀)	平成 20 年 1 月
2. 表面筋電図を用いたミラーセラピーの学習効果の検討	共著	第 43 回日本理学療法学会学術大会 (福岡)	平成 20 年 5 月
3. 脳卒中片麻痺患者に対する下肢荷重力測定法の妥当性の検討	共著	第 30 回九州理学療法士・作業療法士合同学会別府 (大分)	平成 20 年 11 月
4. 脳卒中片麻痺患者に対する下肢荷重力測定法の信頼性-日差変動についての検討-	共著	第 30 回九州理学療法士・作業療法士合同学会別府 (大分)	平成 20 年 11 月
5. 脳卒中片麻痺患者に対する下肢荷重力測定法の再現性の検討-経験年数別比較-	共著	第 44 回日本理学療法学会学術大会 (東京)	平成 21 年 5 月
6. 体幹に対するエクササイズがアライメント・静的姿勢保持に及ぼす影響	共著	第 32 回九州理学療法士・作業療法士合同学会 (沖縄)	平成 22 年 11 月
7. 脳卒中片麻痺患者における起き上がり動作可能群と不可能群の身体機能の比較	共著	第 46 回日本理学療法学会学術大会 (宮崎)	平成 23 年 5 月
8. 脳卒中片麻痺患者における屋内での車いす駆動の可否に影響を及ぼす要因	共著	第 46 回日本理学療法学会学術大会 (宮崎)	平成 23 年 5 月
9. 脳卒中片麻痺患者の屋内歩行自立に影響を及ぼす要因	共著	第 46 回日本理学療法学会学術大会 (宮崎)	平成 23 年 5 月
10. パーキンソン病患者における歩行および日常生活活動と関連するバランステストの検討	共著	第 1 回日本ヘルスプロモーション理学療法学会学術集会 (佐賀)	平成 23 年 10 月

<p>11. 脳卒中片麻痺患者の屋内歩行自立の判定—認知機能が低下した患者を対象に含めた検討—</p> <p>12. パーキンソン患者の呼吸器機能と身体機能, 身体能力との関連～パーキンソン患者に呼吸訓練は必要か?～</p>	<p>共著</p> <p>共著</p>	<p>第 1 回日本ヘルスプロモーション理学療法学会学術集会 (佐賀)</p> <p>第 21 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会 (長野)</p>	<p>平成 23 年 10 月</p> <p>平成 23 年 11 月</p>
--	---------------------	--	---

研究助成等	特になし
-------	------

学会及び社会における活動等

<p>(社) 日本理学療法士協会 (社) 佐賀県理学療法士会事務局 (IT 管理部部長 : 2009～, 学術局専門領域研究部会 内部障害系担当 : 2011～) 日本ボバース研究会 日本 PNF 協会 日本基礎理学療法学会 理学療法科学学会 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会 日本ヘルスプロモーション理学療法学会 (編集委員会副委員長, 2011～)</p>
