

教育研究活動報告書

ふりがな 氏名	みぞた かつひこ 溝田 勝彦	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 教授
専門領域	理学療法学	学位称号	教育学士. 1974 経営学修士. 2002
最終学歴	1974年(昭49)九州大学教育学部心理系卒業 2002年(平14)九州産業大学大学院経営学研究科(修士課程)経営専攻修了		
資格・免許等	理学療法士免許 11702号		
教育上の能力に関する事項			
担当科目	リハビリテーション概論, リハビリテーション概論演習, 理学療法学概論, 理学・作 業療法学総論, 安全管理運営学, 生活技術学・同実習, 地域保健福祉連携論・同実 習, 卒業研究, 見学実習, 臨床実習Ⅱ, 臨床評価実習, 総合臨床実習Ⅰ・Ⅱ		
教育方法の実践例	生活技術学実習における実習効果を高めるための工夫 ①障害の疑似体験 ②実技試験の実施 理学療法学概論における学習効果を高める講義の工夫 ①復習テストの実施 リハビリテーション概論における学習効果を高めるための講義の工夫 ①復習テストの実施 リハビリテーション概論演習における学習効果を高めるための講義の工夫 ①学生を順次モデルとしてデモンストレーションを実施		
教材の開発	理学療法学概論サブノート(書き込みノート) リハビリテーション概論サブノート(書き込みノート) 管理運営学サブノート(書き込みノート) 生活技術学・生活技術学実習ノート製本		
職務上の実績に関する事項			
畿央大学 ・医学倫理委員会委員 ・人権教育委員会委員 ・地域連携推進委員会委員			
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
(著書) 1. 日常生活活動 第2版 2. 学びやすいリハビリテーション; 1オン論 第2 版 3. 歩行分析—正常歩行と異常歩行— 4. 運動機能の回復促通テクニック 5. ヒューマンウォーキング 6. エッセンシャルキネシオロジー 7. 日常生活活動学テキスト 8. 歩行分析 原著第2版-正常歩行と異常歩行-	共著 共著 監訳・共訳 共著 共著 監訳・共訳 共著 監訳・共訳	神陵文庫 金芳堂 医歯薬出版 文光堂 医歯薬出版 南江堂 南江堂 医歯薬出版	平成19年4月 平成19年4月 平成19年5月 平成20年10月 平成21年9月 平成22年10月 平成23年1月 平成23年3月 (発行予定)
(学術論文) 1. 健常成人と高齢者における足把持機能の比較 2. 理学療法学科一期生の臨床実習の状況: アン ケート調査より	共著 共著	理学療法科学第22巻3号 畿央大学紀要第6号	平成19年8月 平成19年10月

3. 上下肢の一側優位性に関する研究	共著	西九州リハビリテーション研究第1号	平成20年3月
4. 精神障害者グループホーム設立の経緯及び現状と課題	共著	西九州リハビリテーション研究第1号	平成20年3月
5. 実習に対する自信度は実習の満足度と関係があるか	共著	リハビリテーション教育研究13号	平成20年3月
6. 地域在住高齢者女性の身体組成と身体機能との関係	共著	理学療法科学第23巻6号	平成20年12月
7. 地域在住高齢者の主観的経済状況感とQOLとの関係	共著	西九州リハビリテーション研究2号	平成21年3月
8. 顔面神経麻痺の予後予測	共著	西九州リハビリテーション研究2号	平成21年3月
9. 入学前セミナーの実施	単著	リハビリテーション教育研究14号	平成21年3月
10. 女性高齢者の片足立ち保持時間に関連する要因	共著	日本在宅ケア学会誌第13巻1号	平成21年9月
11. 地域在住高齢者の立位バランスと注意機能との関連	共著	健康支援第11巻2号	平成21年11月
12. 地域在住高齢者の転倒と身体・認知・心理機能に関する前向き研究	共著	理学療法科学第24巻6号	平成21年12月
13. 地域在住高齢者の上体起こしの可否と身体および心理機能との関連	共著	理学療法科学第25巻1号	平成22年2月
14. 高齢者の主観的経済状況感とQOLとの関係	共著	健康支援第12巻第1号	平成22年2月
15. 地域在住女性高齢者における呼吸筋力が呼吸機能、身体機能、歩行能力に及ぼす影響	共著	健康支援第12巻第1号	平成22年2月
16. 高齢者に行う握力測定の意義	共著	西九州リハビリテーション研究3号	平成22年3月
17. 姿勢反応とボバースアプローチの紹介ー平衡反応を中心にー	共著	西九州リハビリテーション研究3号	平成22年3月
18. 入学前セミナーの実施ー続報ー	単著	リハビリテーション教育研究15号	平成22年3月
19. 学内におけるホームルームの取組	共著	リハビリテーション教育研究15号	平成22年3月
20. 高齢者におけるTrail Making Test施行時の脳循環動態について	共著	理学療法ジャーナル第44巻第8号	平成22年8月
21. 入学前教育の試みー入学前ドリルを用いてー	共著	リハビリテーション教育研究16号	平成23年3月
22. 客観的体幹屈曲筋力としての最大呼気口腔内圧の活用可能性の検討	共著	在宅ケア学会誌	平成23年2月
23. 足台への踏み出しによる腰椎彎曲角の変化ー地域在住高齢者における検討ー	共著	西九州リハビリテーション研究4号	平成23年3月
24. 一側性状運動ニューロンディサースリア症例の機能障害と活動制限に対する言語訓練の検討	共著	西九州リハビリテーション研究4号	平成23年3月
25. 入学前教育の試みー入学前ドリルを用いてー	共著	リハビリテーション教育研究16号	平成23年3月
26. 地域在住女性高齢者の握力と身体機能との関係	共著	理学療法科学第26巻2号	平成23年4月
27. Influence of Restr-ictive Ventilation I-mpairment on Ph-ysical Function and Activit-ies of Homebound Eld-erly Pe-rsons	共著	International Journal of Gerontology Vol.5 No.2	2011 June
28. Factors That Delay COPD Detection in the General El-derly Pop-ulation	共著	Respirato-ry Care Vol.56 No.8	2011 June
29. 地域高齢者における運動器不安定症該当者と非該当者の身体・認知・心理機能の比較	共著	ヘルスプロモーション理学療法研究第1巻1号	平成23年9月
30. 運動器不安定症の運動機能評価法に関する検討	共著	理学療法科学第26巻5号	平成23年10月
31. 運動器不安定症を呈する地域在住高齢者の身体機能の特徴	共著	健康支援14巻1号	平成24年2月
32. 頸動脈内膜剥離術による認知機能の変化と術前の脳循環動態	共著	西九州リハビリテーション研究5号	平成24年2月
33. 運動器不安定症該当者における身体機能の特徴ー性差の検討ー	共著	西九州リハビリテーション研究5号	平成24年2月
34. 地域在住高齢者の手指運動機能と身体機能および認知機能との関係	共著	西九州リハビリテーション研究5号	平成24年2月
35. 最新のボバースアプローチの紹介ー立位から臥位への姿勢変換を中心にー	共著	西九州リハビリテーション研究5号	平成24年2月
(学会発表)			

1. 障害者に接する機会は、入学後、より早期の方が効果的かー入学半年後の体験と1年後の体験の比較ー	共著	第42回日本理学療法学会第34巻大会特別号	平成 19 年 4 月
2. An attempt at stress management using Self-relaxation	共著	Abstracts of the 29International Congress of Psychology	平成 20 年 7 月
3. Relationship between cognitive and physical functions in the community living elderly	共著	Abstracts of the 29International Congress of Psychology	平成20年7月
4. 入学前セミナーは効果があったか	単著	第44回日本理学療法学会第36巻大会特別号	平成21年4月
5. 在宅高齢者の運動習慣の有無における全身持久力への影響	共著	第44回日本理学療法学会第36巻大会特別号	平成21年4月
6. 地域在住高齢者女性における身体組成と身体機能との関係	共著	第44回日本理学療法学会第36巻大会特別号	平成21年4月
7. 高齢者の主観的経済状況感とQOLとの関係	共著	第45回日本理学療法学会第37巻大会特別号	平成22年4月
8. 高齢者の身体・認知・心理機能と運動週間との関連ー前期高齢者と後期高齢者の比較ー	共著	45回日本理学療法学会第37巻大会特別号	平成22年4月
9. 慢性閉塞性肺疾患患者の早期発見遅延要因の客観的検証ー身体機能, 身体能力, 生活の質の比較から	共著	第45回日本理学療法学会第37巻大会特別号	平成 22 年 4 月
10. 地域在住高齢者の活動能力と QOL との関係性差の検討	共著	第32回九州理学療法士・作業療法士合同学会・学会誌	平成 22 年 9 月
11. 足台への踏み出しによる腰椎彎曲角の変化ー地域在住高齢者における検討ー	共著	第46回日本理学療法学会第38巻大会特別号	平成 23 年 4 月
12. 腰痛関連動作時の脊椎彎曲角に関する研究	共著	ヘルスプロモーション理学療法研究第1巻1号	平成 23 年 9 月
13. 在宅高齢者における運動器不安定症該当者の身体・認知・心理機能の特徴	共著	ヘルスプロモーション理学療法研究第1巻1号	平成 23 年 9 月
14. ストレッチングが筋出力に与える影響	共著	第20回佐賀県理学療法士学会誌	平成 24 年 1 月

研究助成等

学会及び社会における活動等

日本理学療法士協会, 日本物理療法学会, 日本PNF学会, 日本ボバース研究会, 日本認知運動療法研究会, 日本動物理学療法研究会

日本ヘルスプロモーション理学療法学会 監事