

2011年10月 発行 第20巻

運動学習研究会報告集

第20回
運動学習研究会 編

Annual Report of the Japanese Motor Learning Seminar
Vol. 20(Oct. 2011)

JMLS

目次

慢性期脳卒中片麻痺患者における四肢間協調性を利用した歩行トレーニング 木村大輔・門田浩二（大阪大学大学院医学系研究科）	1
片マヒ者の立ち上がり動作における知覚と運動の相互作用 - 知覚の制約と運動の関係から，リハビリテーション・アプローチへ - 倉松由子（東北大学大学院医学系研究科肢体不自由学分野）	6
UCM 解析を用いたダーツ投げ動作の上肢制御に関する研究 那須大毅・松尾知之（大阪大学大学院）	12
投球イップス傾向選手の性格・動作における特徴 宇野裕生（愛知教育大学大学院）	16
3 ボールジャグリング習得過程における身体知の形成について 山本耕太（愛知教育大学大学院）	21
音を用いた水泳選手の技能改善は可能か - 水中ドルフィンキックの場合 - 下門洋文（筑波大学大学院）	25
指導者の視点に着眼したサルサダンスにおける技術の客観的評価に関する考察 紀平まこも（早稲田大学大学院）	29
立位姿勢制御における視覚の影響 - オプティックフローからみた片麻痺者の姿勢制御への考察 - 豊田平介（普門院診療所リハビリテーション科）	32
運動技能学習における昼寝の効果と睡眠機能 守田優子（早稲田大学大学院）	38
ドリフト技能習得における路面摩擦の感覚制御訓練 増澤拓也（筑波大学大学院）	43
課題に応じた視覚運動応答の適応 門田浩二（大阪大学）	50
投球指導法の分類：“ツボ”と流派 松尾知之（大阪大学）	54
横方向の移動運動様式と生理学的特性 山下大地・藤井慶輔・神崎素樹（京都大学大学院） 進矢正宏（東京大学大学院） 小田伸午（関西大学）	60

切替ダイナミクスとしての打動作

鈴木啓央 (名古屋大学大学院)

63

球技経験が方向転換走の予測ストラテジ - に与える影響

藤井慶輔 (京都大学大学院)

68

投球予測における顕在的および潜在的知覚トレーニングの効果

田中ゆふ (近畿大学)

72

コミュニケーションを測る：運動制御研究からのアプローチ

阿部匡樹・渡邊克巳 (東京大学)

82

球種の違いにおける文脈干渉効果

筒井清次郎 (愛知教育大) 佐藤充寛 (豊田西高) 山本耕太 (愛知教育大大学院)

86

剣道競技における注意配分と動作停滞の関連

奥村基生 (静岡大学教育学部)

89

すれ違う2者の連携を実験的に誘発する方法

木島章文 (山梨大学)

91

対人ダイナミクスに潜む規則性

山本裕二 (名古屋大学)

94
