

目 次

I. 総括研究報告	
高齢者の身体機能低下に関する評価指標の検討、リスク要因の探索、ならびに予防法の確立に資する研究	----- 1
杉本 研 川崎医科大学総合老年医学 教授	
II. 分担研究報告	
1. 外来通院糖尿病患者を対象としたサルコペニア肥満診断アルゴリズムの検証と意義：MUSCLES-DM研究	----- 6
杉本 研 川崎医科大学総合老年医学 教授	
2. 高齢者の身体機能低下に関する評価指標の検討	----- 9
田原康玄 静岡社会健康医学大学院大学社会健康医学研究科 教授	
3. フレイル・サルコペニア発症に寄与する要因の解析	----- 15
新村 健 兵庫医科大学医学部 教授	
4. 日本人高齢者集団における頸動脈内膜中膜複合体厚とサルコペニアとの縦断的関連の検討：SONIC研究	----- 18
山本浩一 大阪大学老年・総合内科学 教授	
5. J-CHS基準で判定したフレイルと3年後の要介護認定との関連：高齢者長期縦断(SONIC)研究からの知見	----- 21
神出 計 大阪大学保健学専攻 教授	
寺田沙耶 大阪大学保健学専攻 大学院生	
6. 東日本大震災被災地域におけるフレイルと要介護認定および死亡発生の関連	----- 24
丹野高三 岩手医科大学衛生学公衆衛生学講座 教授	
赤坂 憲 岩手医科大学衛生学公衆衛生学講座 准教授	
下田陽樹 岩手医科大学衛生学公衆衛生学講座 助教	
7. フレイルの増悪・改善に関連する因子の解明～垂水研究	----- 28
牧迫飛雄馬 鹿児島大学学術研究院医歯学域医学系 教授	
8. ロコモティブシンドロームの増悪と下肢股関節屈曲筋力との関連解明	----- 31
池添冬芽 関西医科大学リハビリテーション学部 教授	
9. ロコモティブシンドロームのリスク因子の解明と予測スコアの開発	----- 35
加藤倫卓 常葉大学健康科学部 教授	
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	----- 38