

## 目次 RESEARCH IN EXERCISE EPIDEMIOLOGY VOL.5

卷頭言 「運動疫学研究会の今後の役割」	
荒尾 孝 (財団法人 明治生命厚生事業団 体力医学研究所)	
総 説 「公益信託日本動脈硬化予防研究基金による統合研究における身体活動研究の概要報告」	1
内藤 義彦 (大阪府立健康科学センター) ほか	
第5回学術集会	
第5回運動疫学研究会学術集会開催報告	8
川久保 清 (東京大学医学系研究科健康増進科学)	
【特別講演】	
「栄養疫学の方法」	9
坪野 吉孝 (東北大学大学院医学系研究科公衆衛生学)	
【シンポジウム：身体活動量増進のための具体的アプローチ～評価から実践へ～】	
「Physical Activity Promotion の系譜と今後の課題～趣旨説明と問題提起～」	13
中村 好男 (早稲田大学人間科学部)	
「身体活動量増加を目指した地域におけるアプローチ」	17
李 廷秀 (東京大学医学系研究科健康増進科学) ほか	
「企業におけるアプローチ」	20
須藤美智子 (ソニー株式会社健康開発センター)	
「チャレンジデーの概要とそのインパクト」	25
佐藤 紫朗 (笹川スポーツ財団企画部)	
「身体活動・運動の増進に対する行動科学的アプローチ」	32
岡 浩一郎 (東京都老人総合研究所)	
【一般演題】	
歩数および有酸素能力と生活習慣病に関する縦断的研究：東京ガス・スタディ	40
澤田 亨 (東京ガス) ほか	
味の素株式会社従業員における歩行数調査からみた生活習慣病危険因子との関連性	45
長沼由紀子 (味の素株式会社) ほか	
耐糖能異常者の代謝特性における内臓脂肪および全身持久力の関連性	50
長野 真弓 (九州大学) ほか	
行動科学に基づいたグループ学習型ウォーキングプログラムの開発	58
武田 典子 (早稲田大学) ほか	
地域高齢者の転倒関連要因の横断的研究	66
畑山 知子 (九州大学) ほか	

【第3回運動疫学セミナー開催報告】	73
荒尾 孝 (財団法人 明治生命厚生事業団 体力医学研究所)	
「演習レポート」	
1) コホート研究デザイン (報告者: 澤田 亨)	75
内藤 義彦 (大阪府立健康科学センター)	
2) 介入研究デザイン (報告者: 三上日登美)	79
佐々木英夫 (財団法人 広島原爆障害対策協議会健康管理・増進センター)	
3) ケース・コントロール研究デザイン (報告者: 寺西敬子)	82
中村 好一 (自治医科大学公衆衛生学)	
「運動疫学ワークショップレポート」	
1) 地域介入研究の課題と対策	85
種田 行男 (財団法人 明治生命厚生事業団 体力医学研究所)	
2) 職域介入研究の課題と対策 (報告者: 板倉正弥)	89
荒尾 孝 (財団法人 明治生命厚生事業団 体力医学研究所)	
インフォメーション	
第6回運動疫学研究会学術集会開催のご案内	92
第4回運動疫学セミナー開催のお知らせ	92
運動疫学研究会会員・賛助会員募集のご案内	93
平成14年度運動疫学研究会運営委員会議事録	94
研究会ホームページ開設について	96
編集後記 川久保 清	