

## 目次 RESEARCH IN EXERCISE EPIDEMIOLOGY Vol.17 No.1

巻頭言	日本人の健康状態を巨視的にとらえる必要性 田中 茂穂 (独立行政法人国立健康・栄養研究所基礎栄養研究部)	
総説	The Lancet Physical Activity Observatory : Monitoring a 21st Century Pandemic ..... 1 Pedro Hallal (Universidade Federal de Pelotas, Center for Epidemiological Research) et al. 加速度計による活動量評価と身体活動増進介入への活用..... 6 笹井 浩行 (筑波大学医学医療系, 日本学術振興会) 他	
原著	WEB を用いた身体活動測定システムの 3 軸加速度計による妥当性 ..... 19 難波 秀行 (和洋女子大学健康栄養学類) 他 バドミントン競技者における肩関節痛に関する記述疫学的研究 ..... 29 藁科 侑希 (筑波大学大学院人間総合科学研究科スポーツ医学専攻) 他	
資料	子どもおよび青少年の身体活動を促進するための “Active Healthy Kids Report Card” ..... 37 田中 千晶 (桜美林大学総合科学系) 他	
連載	日本の運動疫学コホート (8) 職域多施設研究 ..... 43 桑原 恵介 (帝京大学大学院公衆衛生学研究科) 他	
第 17 回学術総会	第 17 回日本運動疫学会学術総会開催報告 ..... 46	
【基調講演】	運動疫学研究の成果と課題および今後の展望 —生活習慣病・認知症発症予防の観点から— ..... 48 熊谷 秋三 (九州大学基幹教育院・大学院人間環境学府 健康・運動疫学研究室 キャンパスライフ・健康支援センター)	
【教育講演】	生活習慣病の遺伝子環境相互作用の解明を目指して： 日本多施設共同コホート研究—佐賀地区— ..... 50 田中恵太郎 (佐賀大学医学部社会医学講座予防医学分野)	
【シンポジウム：運動および身体活動と健康に関連する研究のさらなる発展】	運動疫学研究のさらなる発展のために：日本運動疫学会の役割 ..... 51 種田行男 (中京大学工学部・日本運動疫学会理事長)	
	運動疫学分野の共同研究：日本体力医学会プロジェクト研究の紹介 ..... 52 中田 由夫 (筑波大学医学医療系)	
	社会関係と身体活動・運動～高齢者が運動を仲間と一緒にやること～ ..... 53 金森 悟 (東京医科大学公衆衛生学分野)	
	環境要因に着目した子供の身体活動・座位行動研究の動向 ..... 54 石井 香織 (早稲田大学スポーツ科学学術院)	
	米国における身体活動疫学の研究経験とそこから得た学び ..... 55 笹井 浩行 (筑波大学医学医療系, 日本学術振興会)	
【一般演題】	..... 56	

インフォメーション

第 18 回日本運動疫学会学術総会のご案内.....	67
第 16 回運動疫学セミナー開催のお知らせ.....	68
日本運動疫学会会員・賛助会員募集のご案内.....	69
「運動疫学研究」投稿規定.....	70
編集後記 井上 茂	