

ARAKI AWARD IN ADVANCED ACHIEVEMENT

荒記賞(奨励賞)

佐藤元部長



■ 第3回受賞者(2016年)

佐藤 元 国立保健医療科学院・政策技術評価研究部長 医学博士、MPH、DrPH

受賞タイトル

アスベストおよび BSE のリスク管理に関する政策研究および中東諸国への技術援助に関する研究

受賞理由

佐藤元博士は内科・神経内科の研鑽・診療を経て、臨床疫学・根拠に基づく医療（EBM）の研究および教育に従事し、リウマチ・難病の QOL 評価を始め、多数の実地疫学・臨床疫学的研究を行ってきた。1990 年代半ば以後、疫学的知見・健康リスク評価と健康政策との連携、政策の効果・効率および社会的合理性の向上を目的とした、「根拠に基づく保健医療政策」の確立を目指した研究に注力した。政策科学的手法を保健医療分野の政策分析に応用して、たばこ対策やハンセン病隔離政策、東南アジア諸国の医療システムの評価・検証を行った。2000 年以後には、アスベスト・BSE 対策の国際比較研究、新型インフルエンザ・エボラ熱対策の評価、未知の健康リスクの探査・対応手法の研究に従事すると共に、自治体向けの健康危機管理計画・訓練、リスクコミュニケーション指針の策定に寄与した。米国政策研究機構より、ハンセン病対策に関する比較政策研究で Walter Beach 賞を授与された（2005 年）。また 2010 年以後、臨床研究の基盤整備にかかる研究、研究動向のモニタリングを実施、臨床試験・治験にかかる教育訓練、試験登録データベースの運営を行っている。現在、国際共同研究の推進、トランスレーショナル医学研究振興を目指し、国内外において教育プログラムを展開中である（2015 年）。

略歴

- 1960 岐阜市生れ
- 1986 東京大学医学部医学科卒業
- 1986 東京大学医学部附属病院第三内科
- 1988 東京大学医学部附属病院神経内科
- 1991 ハーバード大学公衆衛生大学院修士課程修了
- 1995 東京大学大学院医学系研究科国際保健計画学教室・助手
- 1996 東京大学大学院医学系研究科社会医学専攻博士課程修了
- 1997 ハーバード大学公衆衛生大学院博士課程修了
- 1999 東京大学大学院医学系研究科・医学部公衆衛生学教室・講師
- 2011 国立保健医療科学院技術評価部・部長、研究動向調査室・室長併任
- 2011～ 国立保健医療科学院政策技術評価研究部・部長

主要著書

- 佐藤 元:新型インフルエンザ対策におけるリスクの管理とコミュニケーション(編著)
診断と治療社 2007年
- 佐藤 元:新型インフルエンザ:健康危機管理の理論と実際(編著) 東海大学出版会
2008年
- 佐藤 元:災害後の遺体管理:一次対応者のための現場マニュアル(監訳) 国立保健
医療科学院 2012
- Sato H:Management of Health Risks from Environment and Food: Policy and Politics
of Health Risk Management in Five Countries- Asbestos and BSE (Editor)
Springer 2010年

論文数

- 原著論文 英文 122編 和文 25編
- 総説論文 英文 10編 和文 51編

■ The Third Award Winner (2016 FY)

Sato Hajime, MPH, DrPH

Dr. Hajime Sato started his research and teaching in the field of clinical epidemiology and evidence-based medicine, after residential training in clinical medicine and neurology. After the mid-1990s, he devoted himself to the establishment and promotion of evidence-based health policy, by examining social factors which affect the linkage of health risk assessments with the planning and implementation of policy. Topics of his research encompass studies on tobacco control, patient segregation policy for Hansen's disease, asbestos control, BSE-related food safety management, and health service systems, many from an international comparative perspective. In 2005, the Policy Studies Organization in the United States endowed him with the Walter Beach Award for the application of policy sciences to the analysis of health policy. In the past ten years, he has engaged in the research, education and planning of health crisis and disaster management, including avian flu, Ebola fever, and nuclear accidents. Besides these, he has committed himself to the promotion of clinical research through the management of the clinical trials registry (Japan Primary Registry Network) and its information portal in Japan. He has recently lectured on the ethics and regulations for translational medical research extensively, both domestically and internationally, including in the middle-east countries. He also serves as a board member for several international academic societies.

- 1960** Born in Gifu prefecture (brought up in Tokyo), Japan
- 1986** Graduated from School of Medicine, the University of Tokyo (UT)
- 1986** Resident physician, the Third Department of Internal Medicine, the UT Hospital
- 1988** Staff physician, Department of Neurology, the UT Hospital
- 1991** Master of Public Health conferred by Harvard University School of Public Health
- 1995** Assistant Professor, Department of Health Policy and Planning, Graduate School of International Health, UT
- 1996** Doctor of Medical Science conferred by Graduate School of Medicine, UT
- 1997** Doctor of Public Health conferred by Harvard University School of Public Health
- 1999** Assistant Professor, Department of Public Health, Graduate School of Medicine/ Faculty of Medicine, UT
- 2011** Director, Department of Technology Assessment, National Institute of Public Health
- 2011 ~** Director, Department of Health Policy and Technology Assessment, National Institute of Public Health

Publications (Books edited)

- Risk Management and Communications for Avian Flu, 2007 (in Japanese)
- Theory and Practice of Health Risk Management, 2008 (in Japanese)
- Management of Health Risks from Environment and Food: Policy and Politics of Health Risk Management in Five Countries- Asbestos and BSE, Springer , USA, 2010

Journal Articles

- Originals: English 122, Japanese 25
- Reviews: English 10, Japanese 51