研究結果報告書

本研究計画の目的は日本植民地統治期台湾における熱帯医学の形成、とりわけ熱帯医学研究機関の成立とその研究活動を通じて、その実態と本国日本への影響を究明しようとしている。つまり、台湾総督府医学専門学校、台北帝国大学医学部、中央研究所衛生部と熱帯医学研究所などの学校と研究機関を中心に台湾熱帯医学の発展を考察した。

その研究成果として最近「近代日本における植民地医学の展開 台湾の熱帯医学研究を中心に 」という論文を書き、『淡江日本論叢』に投稿する予定である。その要点は次の通りである。

第一に台湾は 1920 年代までマラリア、ペスト、コレラなどの風土病あるいは伝染病の解決に取り組むために、台湾総督府医学専門学校と中央研究所衛生部を主としてすでに熱帯医学を研究・発展してきたのである。とくに 1910 年代以降、医学専門学校卒業生の南支・南洋へ就職した人が少なくなかったことから医学人材の養成がある程度の成果をあげたと伺われる。

第二に熱帯医学研究機関として台湾総督府研究所衛生部(1919年) 中央研究所衛生部(1921年) 熱帯医学研究所(1939年)は重要な役割を果たしたのである。実は三者が同じ機関であったが、その役割の拡大によって次々と改組されたのである。その主要な研究内容も最初の台湾の水質の分析、コレラとペストの研究から、腸チフス、マラリアと熱帯衛生学を経て、熱帯病学科・熱帯衛生学科・細菌血清学科・化学科・厚生科へと変更・細分化されたのである。すなわち、前二者の研究内容の対象はまだ台湾を中心としたものだが、後者は南支・南洋への拡大したことから、台湾の熱帯医学の再利用・最重視されたことが見られる。

第三に1936年にスタートした台北帝国大学医学部は熱帯衛生学及実習、熱帯伝染病学及臨床講義などの科目が開講されたことから、熱帯医学への深い関与したことがわかる。とくに1940年の南方医学研究会と1942年の熱帯医学会の設立、『熱帯医学』と『南方衛生読本』などの雑誌と書籍の刊行、また長崎大学熱帯医学研究所に所蔵された『マラリア』(1939年)という映画はその医学部の森下薫と小田俊郎によって監修されたことから、熱帯医学研究の成果がかなり蓄積されたことが明らかになっている。

このように、近代日本は熱帯医学という植民地医学に基づく帝国医療によって、南 支・南洋の広域秩序を再編しようとしたのを示すことができる。

今後、これらの研究をベースとして引き続き(台湾の)各研究機関と日本の研究機関とのネットワーク及び、それらが東南アジアの医療機関に与えた影響を究明する予定である。

研究成果の公表について(予定も含む)

口頭発表 (題名・発表者名・会議名・日時・場所等)

論文 (題名・発表者名・論文掲載誌・掲載時期等)

近代日本における植民地医学の展開 台湾の熱帯医学研究を中心に (10月に投稿する予定)

書籍 (題名・著者名・出版社・発行時期等)

Completion Report

The purpose of this paper is to explore the process of tropical medicine system, especially the establishment and research activities of research institutes of tropical medicine, and the influences towards Japan. In anotherword, several institutes in Taiwan Govern ment-General (TGG, Taiwan Sotokufu), including the Medical School, Sanitation

Department of TGG, Medical Department and Tropical Medicine Institute of Taihoku Imperial University were the main institutes which played important roles.

One of the research results, "The Development of Colonial Medicine in Japan: A Case Study on Taiwan's Tropical Medicine Research" will be submitted to "Tamkang Japanese Journal" recently. The main points are shown as followings: Firstly, in Taiwan, in order to solve the problems subtropical diseases, suchBubonic Plague, Malaria which were widespread in 1890s~1910s, the Medical School, Sanitation Department of TGG were established. There were many graduated students from Medical School working in the Southern China and the East-South Asia. It shows that the Medical School's effects of training medical students. Secondly, as one of the most important research institutes of tropical medicine, Sanitation Department of TGG was established in 1919. Then, it was promoted as Sanitation Department of Central Institute in 1921, and reconstructed as Tropical Medicine Institute of Taihoku Imperial University in 1939, eventually. The research contents at the very beginning were about analysis of water, researches of Plague, Malaria, and expanded to tropical medicine. Meanwhile, the research targets were broadened to the Southern China and the East-South Asia. It shows the importance of research effects which was based in Taiwan. Thirdly, established in 1936, Medical Department of Taihoku Imperial University started the subjects such as "Tropical Sanitation and Internship", "Tropical Infection" and "Clinical Lecture", deeply related to tropical medicine. Furthermore, the Society of Southern Medicine was established in 1940, and the Society of Tropical Medicine was established in 1942. There two societies published books and magazines, such as "Tropical Medicine" and "Southern Medicine Textbook" separately. Besides, a film called "Malaria", produced by Mori Kaoru and Ota Toshiro, professors of Taihoku Imperial University, was regarded as another important evidence of research results. Therefore, it is true that the tropical medicine research effects were based and developed in Taiwan, and were applied while Japan expanded military activities towar ds East-South Asia during the Sino-Japanese and the Pacific War.

The next step of this research will be to explore the research institute network among Taiwan, Japan and the East-South Asia.

Publication of the Results of Research Project:

Verbal Presentation (Date, Venue, Name of Conference, Title of Presentation, Presente r, etc.)

Thesis (Name of Journal and its Date, Title and Author of Thesis, etc.)

The Development of Colonial Medicine in Japan: A Case Study on Taiwan's Tropical Medicine Research

Book (Publisher and Date of the Book, Title and Author of the Book, etc.)