

<p>(医療経営・管理学Ⅲ) 秦 淳 教授</p> <p>連絡先： hata.jun.759@m.kyushu-u.ac.jp</p>	<p>研究内容 現代社会におけるさまざまな健康課題に対応するためには、疫学研究や臨床研究により疾病やその危険因子の実態を把握し、的確なリサーチ・クエスチョンを設定し、統計学的手法を用いたエビデンスの創出が必要である。主な研究テーマとして、脳卒中・心臓病・糖尿病などの生活習慣病や認知症・フレイルなどの老年疾患に関する地域コホート研究や疾患コホート研究、自治体の医療情報を用いた大規模データベース研究を実施している。</p> <p>指導内容 医療・公衆衛生のさまざま分野に関わる講義と演習を通じて、健康問題を把握し、その問題解決に導くためのアプローチを習得することを目指している。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 健康問題に関する課題を設定する。 2. 研究計画を立案し、必要な情報・データの収集を行う。 3. 疫学・統計学的手法を用いてデータを解析する。 4. 科学的検証、考察を行い、論文などの成果物にまとめる。
<p>Department of Health Care Administration and Management III</p> <p>Professor Jun Hata</p> <p>E-mail: hata.jun.759@m.kyushu-u.ac.jp</p>	<p>Research Interests To address various health issues, it is necessary to understand the conditions of diseases and their risk factors, to establish precise research questions, and to generate statistical evidence through epidemiological and clinical research. Our research topics include lifestyle-related (stroke, heart diseases, and dementia) and geriatric (dementia and frailty) diseases using the data from population-based and disease-based cohort studies and a large-scale database from a municipality's medical information.</p> <p>Contents of Teaching/ Research Themes The students are recommended to understand the health issues and to learn approaches how to solve the clinical questions through the lectures and the practical exercises covering various fields related to healthcare and public health.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Setting clinical questions related to health issues. 2. Development of research plans and collection of necessary information and data. 3. Data analysis using epidemiological and statistical methods. 4. Scientific verification and discussion, and summarizing findings in research papers.