授業科目名 Course Title	国際医学教育学実験研究 Experimental Research on International Medical Education
担当教員 Instructor	粕谷 英樹 KASUYA Hideki
単位数 Number of Credits	6単位 6 credits
期間·曜日·時限 Time and Date	通年(前期・後期) 毎週水曜日 9:00~12:00 Throughout the year, every Wednesday 0900-1200
実施場所 Place	基礎研究棟 2階 国際医学教育学教室 Basic Medical Research Building, 2F, Office of International Affairs
授業形態 Type of Class	実験・実習 Experimental practice
授業の目的 Objectives of the Course	国際医学教育学の学問体系を理解し、我が国および海外の医学部、医学部大学院教育に関わる問題を情報収集し、統計学的手法を用いて理論的に解析し発表できることを目的とする。  Aim of this course is to understand the academic system of international medicine education, gather information on issues related to graduate school education in medical schools in Japan and overseas, and analyze it using statistical methods.
学習到達目標 Goals of the Course	この授業では、受講者が授業終了時に、以下の知識・能力を身につけていることを目標とする。 1. 国際医学教育学の学問体系を理解し、我が国および海外の医学部、医学部大学院教育に関わる問題を情報収集し、課題を立案できる。 2. 国際医学教育学の学問体系を理解し、我が国および海外の医学部、医学部大学院教育に関わる問題を情報収集し、理論的に解析できる。 3. 国際医学教育学の学問体系を理解し、我が国および海外の医学部、医学部大学院教育に関わる問題を情報収集し、学会発表できる。 In this class, the students are expected to acquire the following knowledge and abilities at the end of the class. 1.To understand the academic system of international medical education, and to be able to collect information on problems related to medical schools and graduate medical education in Japan and overseas, and to plan issues. 2.To understand the academic system of international medical education, and to be able to collect information and theoretically analyze problems related to medical schools and graduate medical education in Japan and overseas. 3.Understand the academic system of international medical education, collect information on issues related to medical schools and postgraduate medical education in Japan and overseas, and present it at academic conferences.
授業の構成 Course Content	他大学への訪問、国際会議への出席、インターネット等を通じて世界の卓越した研究大学の大学院教育システムの質的研究を広く行い、国際的に活躍する優れた臨床医学研究者、基礎医学研究者、医学教育研究者の育成に資する研究のための機会を与える。  We will teach students how to conduct qualitative research on the university's outstanding research university's graduate school education system through visiting other universities, using the Internet, and similar. We will also cultivate clinical medicine researchers, basic medical researchers, as well as researchers studying medical education.
教科書·参考図書等 Textbooks/References	適時、必要に応じて指示する. Will be announced at the class
成績評価方法·基準 Course Evaluation Method and Criteria	演習におけるプレゼンテーション、ディスカッション等により総合的に判断する。 To be comprehensively assessed based on presentations and discussions by the student.
履修条件・関連する科目 Prerequisites/Related Courses	適宜指示する。 To be presented on demand.
時間外学習等 Self-directed Learning Outside Course Hours	適宜指示する。 To be presented on demand.
質問への対応方法 How to Respond to Questions	適宜指示する。 To be presented on demand.
備考 Additonal Information	