

授業科目名 Course Title	医学教育学研究 I Medical Education Research I	科目種別 Course Type	必修科目 Compulsory Subject
領域 Field	医学教育学研究 Research in Medical Education	分野 Department	総合医学教育学 Center for Medical Education
担当教員 Instructor	錦織宏(NISHIGORI Hiroshi)、片岡裕貴(KATAOKA Yuki)、宮地純一郎(MIYACHI Junichiro)、木村武司(KIMURA Takeshi)		
単位数 Number of Credits	4単位 4 credits		
期間・曜日・時限 Time and Date	調整の上、別途連絡する。 To be presented on demand.		
実施場所 Place	指定の場所もしくはオンライン。 At a designated location or online.		
授業形態 Type of Class	<p>少人数（定員3名）を前提とし、講義、文献講読、ディスカッション、リフレクションを中心に実施する。学修者自身の臨床・教育経験を積極的に共有し、それを理論と往還させながら理解を深める。必要に応じて個別指導を行う。</p> <p>This course is designed for a small group (maximum of three participants) and is conducted primarily through lectures, guided reading of the literature, discussions, and reflective activities. Participants are encouraged to actively share their own clinical and educational experiences and to deepen their understanding by linking these experiences with relevant theoretical frameworks. Individualized instruction is provided as needed.</p>		
授業の目的 Objectives of the Course	<p>本科目は、医学教育学における研究活動の基礎として、学修者が自身の関心や問題意識を研究課題として整理し、研究として成立させるための思考プロセスを身につけることを目的とする。修士論文に向けた初期段階として、研究テーマの探索と構想を行う。</p> <p>This course serves as a foundation for research activities in medical education, aiming to help students develop the ability to transform their personal interests and problem recognition into viable research projects. As an initial step toward the Master's thesis, students will engage in the exploration and conceptualization of their research themes.</p>		
学習到達目標 Goals of the Course	<p>本科目修了時に、学修者は以下を達成できることを目標とする。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 医学教育に関する自身の関心や問題意識を、研究課題として言語化できる。 2. 関連文献を批判的に検討し、研究の背景や位置づけを整理できる。 3. 研究課題に応じた研究アプローチの方向性を構想できる。 4. 後続の研究科目に向けて、研究計画の骨子をまとめることができる。 <p>Upon completion of this course, students will be able to:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Articulate their own interests and problem in medical education as formal research questions. 2. Critically review relevant literature and organize the background and positioning of their research. 3. Conceptualize the research approach appropriate for their specific research questions. 4. Develop an outline of a research proposal in preparation for subsequent courses. 		
授業の構成 Course Content	<p>本科目では、研究テーマの探索と構想を中心に、医学教育学研究の進め方を段階的に検討する。学修者の関心に応じて柔軟に内容を調整し、対話と省察を重視した学修を行う。</p> <p>主な構成要素・検討内容の例は以下のとおりである。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 医学教育における研究課題の見出し方 ・ 研究テーマと理論的背景の整理 ・ 先行研究の探索と批判的検討 ・ 研究アプローチの検討 ・ 研究計画立案に向けた論点整理 ・ 修士論文に向けた課題と展望 <p>This course examines the process of conducting medical education research in a step-by-step manner, focusing on the exploration and organization of research themes. The content is flexibly adjusted according to each student's interests, emphasizing a learning process centered on dialogue and reflection.</p> <p>The core components and examples of discussion topics are as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Identifying Research Questions in medical education -Organizing Research Themes and their theoretical backgrounds -Searching and Critically Reviewing prior literature -Exploring Research Approaches and methodologies -Synthesizing Key Issues for developing a research proposal -Challenges and Future Prospects for the Master's thesis 		
教科書・参考図書等 Textbooks/References	適宜指示する。 To be presented on demand.		
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 Additional Information			

※必ず英語併記のこと