拉米利口力	医梅尔斯, 鬼子中心学宝殿四空
授業科目名 Course Title	医療の質・患者安全学実験研究 Experimental Research on Quality and Patient Safety
	Experimental nesearch on quanty and ration balety
担当教員 Instructor	長尾 能雅 Nagao Yoshimasa
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 月·水·金 9:00~12:00 hroughout the year (first and second semesters) Every Monday, Wednesday, and Friday 9:00 to 12:00
実施場所 Place	中央診療棟A 4階 患者安全推進部 Central Consultation Building A 4F Department of Patient Safety
授業形態 Type of Class	実験・実習 Experimental practice
授業の目的 Objectives of the Course	 医療の質を測定し、改善につなげる科学的手法の研究 重大医療事故調査、分析の研究 など Clinical research about measurement of quality of care and improvement science Analysis about clinical adverse events
学習到達目標 Goals of the Course	当プログラムの目標は、医療の質管理・患者安全学の教育と、リーダーの育成である。様々な臨床上の問題に対応するための知識と技量の習得を目的とする。 The goal of this program is to educate and develop leaders in quality improvement and patient safety. This program provides a wide range of training options and other resources to help students develop their knowledge and skills to improve patient safety.
授業の構成 Course Content	毎週 月曜日・水曜日・金曜日9:00~12:00まで通年で行う。 The course is held at 9:00 to 12:00 every Monday, Wednesday, and Friday throughout the year.
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 Additonal Information	