授業科目名	総合小児医療学実験研究
Course Title	Experimental Research on Comprehensive Pediatric Medicine
担当教員	
Instructor	鬼頭浩史 Hiroshi Kitoh
単位数	. W. H.
Number of Credits	6単位 6 credits
期間·曜日·時限	区方( <del>公</del> 地
Time and Date	通年(前期・後期)毎週 月曜日14:00~17:00
実施場所 Place	あいち小児保健医療総合センター・症例検討室
授業形態	実験・実習
Type of Class	Experimental practice
授業の目的 Objectives of the Course	臨床研究に必要な倫理指針、統計学的手法などの基礎を学習し、研究計画の立案、研究の遂行、データの解析、論文作成手法を習得する。 To learn essential basic ethical guidelines and statistical methods, and acquire research planning, research conducting, data analysis, and manuscript writnig techniques.
学習到達目標 Goals of the Course	小児領域の臨床研究を遂行する上で必要な基本的知識、研究手法に対する理解を深める。 The doctor course students are reqired to understand basic kwnoledge and research techniques necessary for conducting clinical research of pediatric medicine.
授業の構成 Course Content	臨床研究を行う上で必要な基礎知識と手法を整理し、個々の計画立案について個別に指導する。 This course offers the essential basic kwnoledge and skills for conducting clinical research of pediatric medicine and provides instruction for individual research plan.
教科書・参考図書等	適宜指示する。
Textbooks/References	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.
时间介子自寺 Self-directed Learning Outside	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	