

| | |
|---|--|
| 授業科目名 Course Title | がん記述疫学実験研究 Experimental Research on Descriptive Cancer Epidemiology |
| 担当教員 Instructor | 伊藤 秀美 がん記述疫学講座 連携教授 |
| 単位数 Number of Credits | 6単位 6 credits |
| 期間・曜日・時限 Time and Date | 通年 毎週木曜日 13:30-16:30 |
| 実施場所 Place | 愛知県がんセンター研究所 北館 3Fがん情報・対策研究分野 愛知県がん登録室 Office of Aichi Cancer Registry, the 3rd floor, North bulding, Aichi Cancer Center Research Institute |
| 授業形態 Type of Class | 実験・実習 Experimental practice |
| 授業の目的 Objectives of the Course | がんの記述疫学研究において、基礎的なデータの構築から、解析用のデータ加工、データ解析技術の習得。 To achive research of descriptive epidemiology, the student will obtain sufficient technique of data management and processing and data analysis using STATA software. |
| 学習到達目標 Goals of the Course | がんの記述疫学研究において、基礎的なデータの構築から、解析用のデータ加工、データ解析技術の習得。 To achive research of descriptive epidemiology, the student will obtain sufficient technique of data management and processing and data analysis using STATA software. |
| 授業の構成 Course Content | 上記目標に到達するための技術指導を行う。 The instructors will guide the student to obtain technique of data processing and data analysis in a view of descriptive epidemiological point." |
| 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 | |