

| | | | | | |
|---------------|--|------|------|--------------------|--|
| 科目名 | データサイエンス（DX看護） | | 担当教員 | 古澤 洋子、小島 ひとみ、伊藤 友美 | |
| 単位 | 1単位 | 講義区分 | | ナンバリング | |
| 期待される学修成果 | | | | | |
| アクティブラーニングの要素 | グループワーク | | | | |
| 実務経験 | 保健師、看護師、看護研究者 | | | | |
| 実務経験を生かした授業内容 | 医療機関・行政における看護師・保健師および看護研究者の実践経験を踏まえて授業展開する。 | | | | |
| 到達目標及びテーマ | 医療現場や看護分野で実在するデータ（模擬データを含む）を分析・利用するための思考力、判断力を修得し、そのデータの活用方法を説明できる。 | | | | |
| 授業の概要 | 医療や看護に関するデータを自分で活用できるための演習を行う。看護分野で活用されているデータを利用したデータサイエンスの実際を理解する。原則として個人で所有するPCを持参すること。なお、本授業は「ICT基礎」「データサイエンス入門」「データサイエンス基礎」の履修を前提として進める。 | | | | |

| | |
|------|---|
| 授業計画 | |
| 第1回 | 『白衣の天使』 ナイチンゲールと統計（古澤） |
| 第2回 | 社会及び保健医療と情報、看護DXの必要性 情報の定義と特徴、（伊藤） |
| 第3回 | 看護と情報システム 情報リテラシーの重要性 医療情報の利用と倫理 （伊藤） |
| 第4回 | 医療現場のデータ活用の実際：入力されたデータの活用方法（伊藤） |
| 第5回 | 保健医療デモデータを用いた統計演習（1）（フリー統計ソフトEZRのインストールと使い方）（古澤・小島） |
| 第6回 | 保健医療デモデータを用いた統計演習（2）（フリー統計ソフトEZRへのデータのインポートと尺度水準）（古澤） |
| 第7回 | 生体情報を用いた統計演習（1）（学生のバイタルサイン測定を活用したデータ収集の準備）（古澤・小島） |
| 第8回 | 生体情報を用いた統計演習（2）（学生の運動前と運動後のバイタルサイン測定 of データ収集）（古澤・小島） |
| 第9回 | 生体情報を用いた統計演習（3）（学生の運動前後、運動種類別のEZRを使用した記述統計と推測統計）（古澤・小島） |
| 第10回 | データから今を知ろう（古澤） |
| 第11回 | GIS(地図で見える化)（小島） |
| 第12回 | 生活習慣と健康診断のデータ（模擬データ）の関連（1）データ分析（計画立案・統計・検定など）（古澤・小島） |
| 第13回 | 生活習慣と健康診断のデータ（模擬データ）の関連（2）データ分析（古澤・小島） |
| 第14回 | 生活習慣と健康診断のデータ（模擬データ）の関連（3）データ分析・結果の見える化（古澤・小島） |
| 第15回 | 生活習慣と健康診断のデータ（模擬データ）の関連（4）まとめ・発表（古澤・小島） |

| | |
|------------|--|
| 事前学修 | 授業計画に該当する部分の内容を事前に調べて、授業に臨むこと。 |
| 事後学修 | 演習で配布されたプリント等を見直し、復習を行うこと。授業中に与えられた課題は学修しておくこと |
| フィードバックの方法 | 毎回出席カードを提出し、質問や感想等についてフィードバックを行う |

| 成績評価方法 | 割合（％） | 評価基準等 |
|---------------|--|--------------------|
| レポート | 20% | 到達目標の達成度 |
| 上記以外の試験・平常点評価 | 80% | 演習や課題への参加状況・取り組み態度 |
| 定期試験 | 0% | 定期試験は実施しない |
| 補足事項 | データサイエンスはカリキュラム上「データサイエンス入門→基礎→DX看護」という積み上げですが、履修要件はありません。自分のノートパソコンがない場合でも履修はできますので、担当教員までご相談下さい。 | |

| 教科書 | | | | |
|------|---|-----|------|----|
| 書名 | 著者 | 出版社 | ISBN | 備考 |
| 指定なし | なし | なし | なし | なし |
| 参考資料 | 数式不要! はめ込み統計学 EZRでできる保健医療統計これだけ、医学書院、ISBN978-4-260-04582-7 EZRでやさしく学ぶ統計学 改訂3版 ~EBMの実践から臨床研究まで~、中外医学者、ISBN978-4-498-10918-6 看護情報学 第3版、医学書院、ISBN978-4-260-04205-5 | | | |