

| | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|------|------|------|---------------|-----|----|
| 科目区分 | 専門基礎分野 | 履修学年 | 1年後期 | 単位数 | 1 | 時間数 | 15 |
| 科目名 | 臨床検査 | | | 担当教員 | 宮嶋 由佳 専任教員 | | |
| 使用 テキスト | 1)医学書院 系統看護学講座 別巻 臨床検査 | | | | | | |
| テキスト 以外の教 材・参考書 等 | | | | | | | |
| 授業の概要及び到達目標 | | | | | | | |
| <p><u>授業の概要</u></p> <p>病気を診断し治療するためには臨床検査は欠かすことができない。看護職は臨床検査の意義や目的について理解し、検査データの解釈ができる必要がある。そして、検査に伴う心身の苦痛への対応ができる必要がある。</p> <p>本授業では看護職として知っておくべき臨床検査の概要を学ぶ。</p> <p><u>到達目標</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 診療における臨床検査の役割が理解できる。 2. 臨床検査の種類、意義、目的、データの解釈の方法を知ることができる。 3. 検査を受ける患者への看護の役割が理解できる。 | | | | | | | |
| 評価方法 | 筆記試験 | | | | | | |
| 備考 | 関連科目：解剖生理学,生化学,栄養学,病態学,薬理学,回復を促す技術Ⅱ | | | | | | |

| 回数 | 授業計画 学習内容 | 備考 |
|----|--------------------------|------|
| 1 | 臨床検査とその役割について | 外部講師 |
| 2 | 臨床検査と看護の役割 | 専任教員 |
| 3 | 尿検査、便検査、血液学的検査 | 外部講師 |
| 4 | 化学検査、免疫・血清学的検査、内分泌学的検査 | 外部講師 |
| 5 | 微生物学的検査、病理学的検査 | 外部講師 |
| 6 | 生体検査(呼吸機能検査、超音波検査、内視鏡検査) | 外部講師 |
| 7 | 12 誘導検査 | 外部講師 |
| 8 | 終講試験 まとめ解説 | 外部講師 |