

| 区分 | 臨床・専門分野 | 授業科目名 | 検査管理総論(管理／機器) | | | 単位数 | 1単位 |
|---|---------|-------|---------------|--------|---|---|---------|
| 対象学年 | 3年次 | 開講時期 | 前期・後期・通年 | | | 講義形態 | (講義・実習) |
| 担当教員名 | 諸隈 博 | 実務経験 | (有)無 | 実務経験内容 | 検体検査から生理検査までの全体的な経験があり、また技師長職としての検査管理業務の経験を有する。 | | |
| 授業の目的・目標 ①検査機器総論を理解する。②検査管理総論を理解する。③国家試験合格を目指す。 | | | | | | 成績評価の方法 ・出欠状況・単位認定試験・卒業認定試験 | |
| 授業の概要・授業方針 ①検査機器総論の復習。②検査管理総論の復習。③国家試験形式の問題で実践力を養う。 | | | | | | テキスト・参考資料等 ・最新臨床検査学講座 検査機器総論/医歯薬出版 ・最新臨床検査学講座 検査総合管理学 ・講師作成資料など | |
| 授業計画 | | | | | | 講師 | |
| 第1回 国試対策 機器総論①(化学容量器、秤量装置)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第2回 国試対策 管理総論①(第1～3章)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第3回 国試対策 機器総論②(遠心分離装置、分離分析装置)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第4回 国試対策 管理総論②(第4章)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第5回 国試対策 機器総論③(滅菌装置)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第6回 国試対策 管理総論③(第5章)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第7回 国試対策 機器総論④(測光装置)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第8回 国試対策 管理総論④(第6章)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第9回 国試対策 機器総論⑤(顕微鏡装置)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第10回 国試対策 管理総論⑤(第7章)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第11回 国試対策 機器総論⑥(電気化学装置、純水装置)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |
| 第12回 国試対策 管理総論⑥(第8章)、問題 | | | | | | 諸隈 博 | |