

2020 年度 授業計画(シラバス)

| 学 科 | 柔道整復師学科 | | 科目区分 | 専門基礎分野 | 授業の方法 | 講義 |
|---|---------|-----------------|---|----------|-----------------------|---------------|
| 科目名 | 外科学 | | 必修/選択の別 | 必修 | 授業時数(単位数) | 30 (2) 時間(単位) |
| 対象学年 | 3年生 | | 学期及び曜時限 | 前期 金曜日2限 | 教室名 | 第2校舎203 |
| 担当教員 | 江島 栄 | 実務経験と その関連資格 | 昭和49年 医師免許取得 国公立病院勤務を経て、短期大学教授 21年間就任 退官後も病院勤務を続け現在に至る 臨床経験 17年以上 | | | |
| 《授業科目における学習内容》 | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・外科学の総論と各論 ・各論:呼吸器系、循環器系、消化器系等 | | | | | | |
| 《成績評価の方法と基準》 | | | | | | |
| 国家試験形式:前期・後期の2回 | | | | | | |
| 《使用教材(教科書)及び参考図書》 | | | | | | |
| 外科学概論改訂第4版. 株式会社南江堂 | | | | | | |
| 《授業外における学習方法》 | | | | | | |
| 講義の復習をすること | | | | | | |
| 《履修に当たっての留意点》 | | | | | | |
| 各疾患のKey wordを確認すること | | | | | | |
| 授業の方法 | 内 容 | | | 使用教材 | 授業以外での準備学習 の具体的な内容 | |
| 第1回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 頭蓋内出血、胸部、腹部が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | 損傷の総論と各論 | | | |
| 第2回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 化膿性炎症が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | 炎症と外科感染症 | | | |
| 第3回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 特異な炎症が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | 特異性炎:結核、梅毒 | | | |
| 第4回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 腫瘍の定義と生物学が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | 腫瘍の総論と分類学 | | | |
| 第5回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 乳頭腫、腺腫とホルモンが理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | 良性の上皮性腫瘍 | | | |

| 授業の方法 | | 内 容 | | 使用教材 | 授業以外での準備学習の具体的な内容 |
|-------|------|-------------|--------------------------|----------|-------------------|
| 第6回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 悪性腫瘍の浸潤形式が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 悪性の上皮性腫瘍 | | |
| 第7回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 肺癌、乳癌が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 各臓器の癌の各論1 | | |
| 第8回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 胃癌、大腸癌、肝臓癌が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 各臓器の癌の各論2 | | |
| 第9回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | ショックの分類学が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | ショックの総論と各論 | | |
| 第10回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 消毒剤の種類が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 消毒と滅菌 | | |
| 第11回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 手術の方法と麻酔の方法が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 手術、麻酔 | | |
| 第12回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 各臓器の移植と対象疾患が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 移植と免疫 | | |
| 第13回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 出血の種類、止血の方法が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 出血と止血 | | |
| 第14回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 心マッサージ、人工呼吸が理解できる | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 心配蘇生法 | | |
| 第15回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 講義の理解度を確認し、各項目ごとが理解できている | 外科学概論教科書 | 配布プリントの確認 |
| | | 各コマにおける授業予定 | まとめ 学生理解度の確認 | | |