

2021 年度 授業計画(シラバス)

| 学 科 | 柔道整復スポーツ学科 | | 科 目 区 分 | 専門分野 | 授業の方法 | 講義 |
|---|------------------|-----------------|-------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|---------------|
| 科 目 名 | 外傷保存療法の経過及び治療の判定 | | 必修/選択の別 | 必修 | 授業時数(単位数) | 15 (1) 時間(単位) |
| 対 象 学 年 | 2年生 | | 学期及び曜時限 | 後期 | 教室名 | 第2校舎302 |
| 担 当 教 員 | 澤 卓実 | 実務経験と その関連資格 | | | | |
| 《授業科目における学習内容》 | | | | | | |
| 問診、視診、触診、計測、機能検査などの臨床的判定に必要な知識と技能を交えながら、保存療法の経過を各部位ごとに治療の判定を解説していきます。 | | | | | | |
| 《成績評価の方法と基準》 | | | | | | |
| 筆記試験 100% | | | | | | |
| 《使用教材(教科書)及び参考図書》 | | | | | | |
| 柔道整復学・理論編第6版および柔道整復学・実技編第2版 | | | | | | |
| 《授業外における学習方法》 | | | | | | |
| 対応教科書を参照して、外傷についての復習と予習を必ず行なって下さい。 | | | | | | |
| 《履修に当たっての留意点》 | | | | | | |
| 柔道整復師として最も必要になる知識の1つです。 | | | | | | |
| 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 | 骨折・脱臼・軟部組織損傷の概説 | 柔道整復学・理論編第6版および柔道整復学・実技編第2版 配布資料 | 対象傷病の予習は必須です。また理解を確実なものにするために復習も必要です。 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | プロローグ | | | |
| 第2回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 骨折の保存療法の経過および治療の判定を理解する | 柔道整復学・理論編第6版および柔道整復学・実技編第2版 配布資料 | 対象傷病の予習は必須です。また理解を確実なものにするために復習も必要です。 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | 骨折の保存療法の経過および治療の判定-1 | | | |
| 第3回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 骨折の保存療法の経過および治療の判定を理解する | 柔道整復学・理論編第6版および柔道整復学・実技編第2版 配布資料 | 対象傷病の予習は必須です。また理解を確実なものにするために復習も必要です。 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | 骨折の保存療法の経過および治療の判定-2 | | | |
| 第4回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 脱臼の保存療法の経過および治療の判定を理解する | 柔道整復学・理論編第6版および柔道整復学・実技編第2版 配布資料 | 対象傷病の予習は必須です。また理解を確実なものにするために復習も必要です。 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | 脱臼の保存療法の経過および治療の判定-1 | | | |
| 第5回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 脱臼の保存療法の経過および治療の判定を理解する | 柔道整復学・理論編第6版および柔道整復学・実技編第2版 配布資料 | 対象傷病の予習は必須です。また理解を確実なものにするために復習も必要です。 | |
| | | 各コマにおける授業予定 | 脱臼の保存療法の経過および治療の判定-2 | | | |

| 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 | 軟部組織の保存療法の経過および治療の判定を理解する | 柔道整復学・理論編第6版および 柔道整復学・実技編第2版 配布資料 | 対象傷病の予習は必須です。また理解を確実なものにするために復習も必要です。 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 軟部組織の保存療法の経過および治療の判定-1 | | |
| 第7回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 軟部組織の保存療法の経過および治療の判定を理解する | 柔道整復学・理論編第6版および 柔道整復学・実技編第2版 配布資料 | 対象傷病の予習は必須です。また理解を確実なものにするために復習も必要です。 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 軟部組織の保存療法の経過および治療の判定-2 | | |
| 第8回 | 講義形式 | 授業を通じての到達目標 | 各組織における保存療法の経過および治療の判定理解する | 柔道整復学・理論編第6版および 柔道整復学・実技編第2版 配布資料 | 対象傷病の予習は必須です。また理解を確実なものにするために復習も必要です。 |
| | | 各コマにおける授業予定 | 骨折・脱臼・軟部組織の保存療法の経過および治療の判定まとめ | | |
| 第9回 | 講義演習形式 | 授業を通じての到達目標 | | | |
| | | 各コマにおける授業予定 | | | |
| 第10回 | 講義演習形式 | 授業を通じての到達目標 | | | |
| | | 各コマにおける授業予定 | | | |
| 第11回 | 講義演習形式 | 授業を通じての到達目標 | | | |
| | | 各コマにおける授業予定 | | | |
| 第12回 | 講義演習形式 | 授業を通じての到達目標 | | | |
| | | 各コマにおける授業予定 | | | |
| 第13回 | 講義演習形式 | 授業を通じての到達目標 | | | |
| | | 各コマにおける授業予定 | | | |
| 第14回 | 講義演習形式 | 授業を通じての到達目標 | | | |
| | | 各コマにおける授業予定 | | | |
| 第15回 | 講義演習形式 | 授業を通じての到達目標 | | | |
| | | 各コマにおける授業予定 | | | |