日本工学院八王子専門学校 2024年度 柔道整復科 ケガの手当1 講義 単位 対象 2年次 開講期 前期 区分 必 種別 時間数 30 2 有山敦士、小西裕司 柔道整復師(接骨院にて勤務経験あり) 実務 担当教員 有 職種 経験 授業概要 軽症の応急手当についての知識を学びます。 到達目標 解剖学の知識を持って外傷の発生から治癒に向かう過程のメカニズムをしっかりと把握することを到達目標とする。 また、この授業を元に自学自習の精神や姿勢を身につける事も目標とする。 授業方法 解剖学を主として、骨の名称や関節、筋肉の起始・停止などを理解し、患者さんへ説明に用いることができる学問で ある。骨折・脱臼・捻挫・打撲・挫傷等と解剖学の結びつきを理解し、発生機序から後療法までの基礎知識を習得す る。 成績評価方法 試験と課題を総合的に評価する。 履修上の注意 医療人としてのキャリア形成の観点から、授業中の私語や医療現場にふさわしくない受講態度、振る舞いなどには厳 しく対応する。理由のない遅刻や欠席は認めない。また、授業時間数の4分の3以上出席しないものは定期試験を受 験することができない。 教科書教材 教科書(柔道整復理論編一般社団法人全国柔道整復学校協会監修一)に準拠する。 回数 授業計画 骨折・脱臼の基礎について① 第1回 骨折・脱臼の基礎について②

第2回

第3回

骨折・脱臼の基礎について③

2024年度 日本工学院八王子専門学校	
柔道整復科	
ケガの手当 1	
第4回	骨折・脱臼の基礎について④
第5回	骨折・脱臼の基礎について⑤
第6回	上肢帯の外傷①
第7回	上肢帯の外傷②
第8回	前半の振り返り
第9回	上肢の外傷①
第10回	上肢の外傷②
第11回	上肢の外傷③
第12回	上肢の外傷④
第13回	上肢の外傷⑤
第14回	後半の振り返り
第15回	まとめ