

2023年度 日本工学院八王子専門学校											
柔道整復科											
解剖学 2											
対象	1 年次	開講期	後期	区分	必	種別	講義	時間数	60	単位	4
担当教員	砂川正隆			実務 経験	無	職種					
授業概要											
<p>人体のしくみと成り立ちを学ぶ学問であり、疾病の原因またはその治療にあたる人には欠かすことのできない学問です。各器官を系統立てて学びます。</p>											
到達目標											
<p>人体の構造を理解し、臨床医学を理解する上の基礎を培うことが目標となる。単なる名称の暗記ではなく、その構造の意味を常に考え、理解するように心がけること。</p>											
授業方法											
<p>講義形式にて授業を行う。初学者の学習の都合上、教科書は器官系ごとの記載となっているが、実際に必要な知識は、周囲とのかかわりを含めた局所レベルでの構造（局所解剖学）となる。さまざまな図を用いて人体構造の立体的な理解を目指す。</p>											
成績評価方法											
<p>試験と課題を総合的に評価する。</p>											
履修上の注意											
<p>医療人としてのキャリア形成の観点から、授業中の私語や受講態度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。授業に出席するだけでなく、社会への移行を前提とした受講マナーで授業に参加することを求める。また、授業時数の4分の3以上出席しない者は定期試験を受験することができない。</p>											
教科書教材											
教科書（解剖学―社団法人全国柔道整復学校協会監修―）に準拠する。											
回数	授業計画										
第1回	消化器系7/消化器系8										
第2回	消化器系9/消化器系10										
第3回	呼吸器系1/呼吸器系2										

柔道整復科

解剖学 2

第4回	呼吸器系3/呼吸器系4
第5回	泌尿器系1/泌尿器系2
第6回	泌尿器系3/泌尿器系4
第7回	神経系1/神経系2
第8回	振り返り(1)
第9回	神経系3/神経系4
第10回	神経系5/神経系6
第11回	神経系7/神経系8
第12回	神経系9/神経系10
第13回	神経系11/神経系12
第14回	振り返り(2)
第15回	まとめ