

## 講義概要

科目名	解剖生理学 I					
	1学年 時間 単位 30時間 1単位					
<授業のねらい>						
1. 人体の構成と組織、ホメオスタシスについて理解する 2. 骨筋系、脳神経系の構造及び機能について理解する						
<講義内容>						
4時間…導入						
①担当：阿部 ・解剖生理学 I を学ぶにあたっての調べ学習						
5時間…総論						
②担当：大嶺医師 ・人体とは ・人体の素材としての細胞・組織 ・構造と機能からみた人体						
10時間…骨筋系						
③担当：梅本医師 ・骨格とは ・骨の連結 ・骨格筋 ・体幹、上肢、下肢の骨格と筋 ・頭頸部の骨格と筋 ・筋の収縮						
10時間…脳神経系						
④担当：今泉医師 ・神経系の構造と機能 ・脊髄と脳 ・脊髄神経と脳神経 ・脳の高次機能 ・運動機能と下行伝導路 ・感覚機能と上行伝導路						
<教科書・参考書>						
系統看護学講座 専門基礎分野 解剖生理学 人体の構造と機能 医学書院						
<評価方法>						
筆記試験 解剖生理学 I の30時間のうち1時間を試験に充てる						
<配点>						
100点 内訳： (②担当20点) (③担当40点) (④担当40点)						