

学部 / 看護専門領域 / 健康・疾病・障害の理解

科目コード：120101

人間機能学 I (機能と形態) Human Anatomy and Physiology

担当教員 長谷川 昇、今井 美和、多久和 典子、大木 秀一、非常勤講師

実務経験

開講年次	1年次前期	単位数	2	授業形態	講義
必修・選択	必修	時間数	75		

Keywords 解剖学、生理学

学習目的・目標 正常な状態の人体の構造と機能を理解せずして、病的状態を理解出来るということはありません。この授業では、人体の基本的な形態と機能を系統的に理解し修得します。

授業計画・内容

回	内容	回	内容
1	解剖生理学概論	20	〃
2	人体 マクロ～ミクロまで	21	〃
3	〃	22	〃
4	〃	23	呼吸器系
5	骨格系・筋系	24	〃
6	〃	25	中間テスト
7	〃	26	内分泌系
8	〃	27	〃
9	〃	28	〃
10	〃	29	泌尿器系
11	神経系	30	〃
12	〃	31	免疫系
13	〃	32	消化器系
14	〃	33	〃
15	感覚器系	34	〃
16	〃	35	生殖器系
17	〃	36	〃
18	血液	37	〃
19	循環器系		

教科書 系統看護学講座 人体の構造と機能 [1] 解剖生理学、坂井建雄、岡田隆夫著 (医学書院、2014)

参考図書等

評価指標 出席、中間テスト、期末試験、課題、小テストの結果を総合的に評価する。概ね、出席35%、中間テスト30%、期末テスト35%で評価します。

関連科目 人間機能学II、疾病障害論、人間病態学、他多数

教員から学生へのメッセージ 解剖生理学は初学者には難解だと思いますが、頑張って授業についてきて下さい。分からない点がある場合には、出来るだけのサポートは行いますので、気軽に研究室まで質問に来て下さい。※教科書は必ず購入して下さい。参考書は必ずしも購入する必要はありません。