

科目名		授業形態	担当教員名	
病理学概論		講義	荒木 金隆	
時間数 (単位数)		授業回数	年次	開講時期
30 時間 ( 1 単位)		15 回	1 年次	後期
授業の目的・概要				
<p>病理学とは疾病の原因やその成り立ちを科学的に理解する学問です。本授業は疾病の成り立ちを幾つかのカテゴリーに分類して講義を行います。人間の生理機能との関連において疾病の本質を知り、その病因や病態について、また疾病相互の関連についての概要を理解できるようになることを目的とします。</p>				
授業の到達目標				
<p>1. 総論においては、代謝異常、循環障害、免疫、炎症、腫瘍について理解する。 2. 各論においては、各疾患で共通する病理学的変化を理解する。</p>				
授業計画				
回	内容			
1	総論：病因の概要、及び細胞・組織の傷害と適応及び修復			
2	総論：蛋白質 脂質 糖質代謝異常の概念と疾患及び、カルシウム 銅 鉄 ビリルビンの代謝異常			
3	総論：局所及び全身の循環障害			
4	総論：免疫、炎症、感染症の概念及びその成立 1			
5	総論：免疫、炎症、感染症の概念及びその成立 2			
6	総論：腫瘍			
7	総論：先天異常疾患			
8	総論：循環器における各疾患			
9	総論：呼吸器における各疾患			
10	総論：神経系における各疾患 1			
11	総論：神経系における各疾患 2			
12	総論：運動器における各疾患			
13	総論：泌尿・生殖器における各疾患			
14	総論：内分泌臓器・造血器における各疾患			
15	総論：皮膚・感覚器における各疾患			
成績の評価方法と基準				
種別	割合	評価基準・その他備考		
筆記試験	100%			
レポート・課題				
小テスト				
平常点				
その他				
自由記載	授業態度は課目試験に直結しているので別段もうけない。			
教科書				
書名	著者・編集者名	出版社名		
標準理学療法学・作業療法学：専門基礎分野 病理学 第5版	村雲芳樹 佐藤康晴	医学書院		
自由記載	授業はPCを持参するのでプロジェクターとHDMI接続コードを用意してください。			
参考文献				
書名	著者・編集者名	出版社名		
カラーアトラス 人体 解剖と機能	横地千仞	医学書院		
自由記載	PPの内容の一部に含まれています。			
備考				
教科書中心の授業となりますが、かなり内容が充実しています。他の授業で習った疾患のインデックスとして活用できるように理解を深めてください。				