

1. 教育計画

疾病の成り立ちと回復の促進

分野	専門基礎分野 疾病の成り立ちと回復の促進	科目名	疾患がわかるⅠ (心臓血管外科)
単位・時間	循環器・呼吸器と合わせて 1単位・30時間	対象学年	2年生
方法	講義	時期	前期
講師名 (担当授業時間数)	法人講師 高橋 昌一 (4時間)		
学習目標	循環器機能・心臓血管外科系に関する特徴的な病理と診断基準及び治療について学ぶ。		
成績評価方法	なし		
使用テキスト	医学書院：専門分野Ⅱ 成人看護学(3) 循環器		
参考文献			
履修上の留意	初講前に解剖生理学ワークブック等を活用し、解剖生理の振り返りをしておくこと。		
講師からの メッセージ	最新の心臓及び血管の疾患に対する病態、検査方法、そして治療についての講義になります。低侵襲の治療など最近の話題についても説明します。		

2. 授業計画

回	時間	主題	授業内容	形態	備考
1	2	弁膜症 虚血性心疾患	心臓弁膜症 虚血性心疾患(外科的治療)	講義	
2	2	動脈系疾患 静脈系疾患	動脈瘤、大動脈解離、閉塞性動脈硬化症 静脈瘤	//	