

科目名	開講時期	必修・選択	科目区分	単位 (時間)	科目責任者
臨床医学総論VI	1年次	必修	講義	1単位 (30時間)	相田 武則 ※
授 業 概 要					
循環器疾患の病態と治療について、医療者として理解しておかなければならない臨床に関連した事項について学修する。					
到 達 目 標					
1) 循環器疾患の症状を列挙できる。 2) 循環器疾患の病態の概要を説明できる。					
実務経験のある教員					
相田 武則：病院での臨床経験を踏まえ、循環に関わる医学知識について解説する。					
回	学 習 内 容				担当教員
1～2	循環器疾患概要	循環器系疾患、血液疾患概要			相田 武則 ※
3～5	循環器疾患(1)	先天性心疾患(1)、先天性心疾患(2)			〃
6～8	循環器疾患(2)	後天性心疾患、虚血性心疾患			〃
9～11	循環器疾患(3)	不整脈、静脈疾患、リンパ管疾患			〃
12～14	循環器疾患(4)	ペースメーカー、心臓カテーテル、人工心肺			〃
15	集中治療・救急医学	ICU、CCUにおける術後管理			〃
学 習 方 法					
循環器系疾患の概念や病態の基礎的な知識を理解し、臨床工学の計測装置学、生体機能代行技術学と関連づけて学習する。					
評 価 方 法					
学科試験により評価する。					
先 修 科 目					
教科書、参考書					
〔教科書〕 臨床工学技士標準テキスト 第4版 小野哲章 他 金原出版 配布資料					