

授業科目名	器官・システム病態制御学 I (Clinical diagnosis and treatment I)		
対象学年	医学科 3 年生	単位	17単位
科目責任者	きはら やすき 木原 康樹	所属	循環器内科学 (内線 5540)
		メール	ykihara@hiroshima-u.ac.jp
科目 コーディネーター	くりす さとし 栗栖 智	所属	循環器内科学 (内線 2313)
		メール	skurisu@hiroshima-u.ac.jp
授業方法	各ユニットのシラバスを参照のこと。		
授業の概要	<p>臨床医学全般の知識を学習する。 本科目は以下の7つの講義ユニットで構成される。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 臨床医学総論 2) 脳神経 3) 内分泌 4) 呼吸器 5) 循環器 6) 消化器 7) 腎臓 <p>各器官・システムの構造と機能、主要疾患と病態について学習し、診断治療に必要な知識を習得する。</p>		
授業の目標	各ユニットのシラバスを参照のこと。		
講義日程	別紙日程表を参照のこと。		
評価項目	到達目標の達成度 (基本的理解と知識の応用)		
評価法	試験はユニットごとに行う。試験形式については各ユニットのシラバスを参照のこと。		
成績評価の基準	担当教官の合議により評価を行う。 合格することを4年次への進級要件とする。		
推奨参考書	各ユニットのシラバスを参照のこと。		