

<学部用>

授業科目 呼吸・循環・代謝系治療学

【担当教員名】 大竹朗, 松永篤彦 (非常勤)	対象学年	3	対象学科	理学
	開講時期	後期	必修・選択	必修
	単位数	2	時間数	30

【<概要>又は<一般目標 : GIO>】

肺疾患, 心筋梗塞, 糖尿病等の呼吸・循環・代謝系の生理的変化と障害による病態変化について学んだ知識を活用して, 治療方法・治療効果について学ぶ。また, 障害をもつ患者に対する体系的な呼吸・循環・代謝系の治療方法及び治療効果について疾患別に理論的考察を行う。

【<学習目標>又は<行動目標 : SBO>】

回数	授業計画又は学習の主題	SBO	
		番号	学習方法・学習課題又は備考・担当教員

【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格・その他>
教科書 (必ず購入する書籍)				
参考書				
その他の資料				

【評価方法】	【履修上の留意点】
--------	-----------