

分類：臨床医学アドバンスコース
授業科目名：呼吸器内科学（Respiratory Medicine）
対象学年：4年次選択
時間割コード：71594018
開設学期等：第13週～第13週
単位数：0.5

1. 主任教員

中山勝敏（教授、呼吸器内科学講座、7510）

2. 担当教員

中山勝敏（教授、呼吸器内科学講座、7510）

佐藤一洋（特任准教授、呼吸器内科学講座、7510）

竹田正秀（講師、呼吸器内科学講座、7510）

奥田佑道（特任助教、高齢者医療先端研究センター、7510）

浅野真理子（特任助教、高齢者医療先端研究センター、7510）

3. 授業のねらい及び概要（学修目標）

呼吸器疾患の基本的技能である肺機能・画像等所見の理解を深め、代表的な検査手技についてシミュレータを通して実際に体験する。また、関連するプロフェッショナリズム（1-1～1-2）、倫理、医療行動科学、医療安全、医療法（制度）、EBMなどについて学ぶ。（1-1～1-2、2-1～2-8、3-1～3-7、4-1～4-8、5-1～5-5、6-1～6-2）

4. 教科書・参考書

内科学（朝倉書店） 内科診断学（南江堂）

5. 成績評価の方法

態度、ミニCEX、出席など

6. 授業時間外の学習内容・その他・メッセージ

実習が中心となるため10名以内。

実習内容、担当については変更となる場合がある。

実習前・実習後に予習・復習をすること。

講義内容・具体的到達目標・学修目標						
	開講月日	時限	授業形式	講義内容・具体的到達目標・学修目標	担当教員	場所
1	7月5日 (水)	5-6 時限	実習	テーマ：症例検討	中山勝敏	第2病棟7階カンファレンス室
2	7月5日 (水)	7-8 時限	実習	テーマ：病棟回診	中山勝敏	第2病棟7階
3	7月6日 (木)	1-2 時限	実習	テーマ：気管支鏡実習	竹田正秀	シミュレーション教育センター
4	7月6日 (木)	3-4 時限	実習	テーマ：NPPV、胸腔穿刺実習	竹田正秀	シミュレーション教育センター
5	7月6日 (木)	5-6 時限	講義	テーマ：気管支鏡検査	佐藤一洋	中央放射線部透視室
6	7月6日 (木)	7-8 時限	講義	テーマ：気管支鏡検査	佐藤一洋	中央放射線部透視室
7	7月7日 (金)	1-2 時限	講義	テーマ：肺機能検査	奥田佑道	第2病棟7階カンファレンス室
8	7月7日 (金)	3-4 時限	講義	テーマ：血液ガス分析	奥田佑道	第2病棟7階カンファレンス室