

# 강의계획서

<b>교과목</b>	<b>교과목명</b>	심호흡계물리치료	<b>학점</b>	3학점
	<b>개설학부(과)/전공</b>	물리치료학과	<b>담당교수</b>	김난수
<b>수업목표</b>	본 강좌의 목표는 심호흡계 질환의 병리학적 기전을 이해하고 심호흡계 질환을 검사 및 평가하고, 물리치료적 중재를 실시할 수 있는 전공역량을 배양하는 것이다.			
<b>교과목개요</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 심호흡계의 해부학적 구조와 생리적 기능을 고찰한다.</li> <li>2. 심호흡계 질환의 병인과 증상을 이해한다.</li> <li>3. 심호흡계 질환의 진단 및 평가방법을 학습하고 실습한다.</li> <li>3. 심호흡계 각 질환에 맞는 물리치료 중재법을 고찰하고 실습한다.</li> </ol>			
<b>수업형태</b>	<b>강의유형</b>	강의, 토론, 실험(습,기), 발표		
	<b>교육자료</b>	파워포인트, 수업교재 직접제작, VTR및멀티미디어 사용		

주별 강의 내용			
주 별	강의(실습) 내용	강의(실습) 방법	활용 기자재
1	1. 심호흡계 물리치료의 개요	강의	
2	2. 심혈관 및 림프의 구조와 기능	강의	
3	3. 심혈관 및 림프질환	강의 실습	
4	4. 심혈관계 질환의 검사와 평가	강의 실습	
5	5. 심혈관계 질환의 치료적 중재	강의 실습	
6	6. 호흡기계의 구조와 기능	강의	
7	7. 호흡기계 질환	강의	
8	8. 호흡기계 질환의 검사와 평가 - I	강의 실습	
9	9. 호흡기계 질환의 검사와 평가 - II	강의 실습	
10	10. 호흡기계 질환의 물리치료중재	강의 실습	