

# 강의계획서

<b>교과목</b>	<b>교과목명</b>	기생충검사학	<b>학점</b>	2학점
	<b>개설학부(과)/전공</b>	임상병리학과	<b>담당교수</b>	조병규
<b>수업목표</b>	인체에 감염되어 기생충 질병을 일으키는 각종 기생충의 종류와 형태, 인체와의 상호관계, 생활사, 감염경로, 병리, 증상, 진단, 치료 및 예방에 대한 지식을 습득한다.			
<b>교과목개요</b>	각종 기생충의 검사를 위해 각종 검체를 대상으로 실습에 임함으로 임상에서의 올바른 진단을 할 수 있게 하며 기생충 연구에 기초적인 지식을 갖도록 한다.			
<b>주요교재</b>				
<b>수업형태</b>	<b>강의유형</b>	강의		
	<b>교육자료</b>	파워포인트		

주별 강의 내용			
주 별	강의(실습) 내용	강의(실습) 방법	활용 기자재
1	근족충류	강의	빔 프로젝터
2	편모충류	강의	빔 프로젝터
3	포자충류	강의	빔 프로젝터
4	선충류-회충	강의	빔 프로젝터
5	선충류-구충	강의	빔 프로젝터
6	선충류-사상충	강의	빔 프로젝터
7	흡충류-간흡충	강의	빔 프로젝터
8	흡충류-주혈흡충	강의	빔 프로젝터
9	조충류-유구조충	강의	빔 프로젝터
10	조충류-무구조충	강의	빔 프로젝터
11			
12			
13			
14			
15			