

강 의 계 획 서

[2015년도 1 학기]

교과목명	의학용어	학점	2
교과목코드	507360-1002	이수영역	전공선택
주수강대상	보건과학대학 물리치료학과	교과목영역	
강의형태	강의, 문제풀이, 발표	강의실	화9,10,11,12(인321[촬영])
시간구분	이론(2)실험(0)실습(0)실기(0)설계(0)	사이버강의	웹보조수업
학점구분	이론(0)실험(0)실습(0)실기(0)설계(0)		
권장선수과목			

담당교수	성명	여상석	직급	조교수	최종학위	이학박사
	소속			연구실	제3과학관 408	
	전화번호			e-mail		
	관심분야					

교과목 개요	
교과목개요	의학용어는 의학용어의 어원과 형성과정, 기본적인 의학지식을 학습하는 학문이다.
교과목연계	

교육목표 및 학습효과	
교육목표	병의원과 보건의료기관에서 사용하는 의학용어를 병리과정과 연계하여 충분히 이해하도록 하고, 실용중심의 교육과정을 통해 보건의료현장에서 의학관련용어를 충분히 활용할수있도록 강의하는 것을 목표로한다.
학습효과	의학관련 용어를 충분히 이해하여 chart reading, 의무기록의 이해를 통한 보건의료현장에서의 활용이 가능하게 한다.

차시	강의주제	강의목표	강의방법	연구과제 및 준비물	강의일자
1	의학용어의 기본구조 및 소화계통	의학용어의 기본구조와 인체에 관한 일반용어를 이해 소화기관, 간, 담관, 췌장	강의 발표		
2	비뇨계통	신장질환, 하부요로	강의 발표		
3	생식계통	남,여 생식기질환	강의 발표		
4	신경계통	두부외상,뇌혈관질환, 신경계감염 질환	강의 발표		
5	심장혈관계통	심장질환과 혈관계질환	강의 발표		
6	호흡계통	상기도감염, 비염, 기관지염, 폐렴, 폐결핵, 폐기종	강의 발표		
7	중간고사	필기고사			
8	혈액	혈관, 적혈구, 백혈구, 혈소판의 이상	강의발표		
9	림프계통과 면역체계	림프절의 질환, 항원과 항체, 면역에 관여하는 세포, 물질, 면역의 종류	강의 발표		

10	근육뼈대계통	골형성, 성장과 재생, 근골격계 질환	강의 발표		
11	피부	습진, 진균에 의한 피부질환, 건선	강의 발표		
12	감각기관	눈, 귀	강의 발표		
13	내분비계통	시상하부, 뇌하수체, 갑상샘, 부신	강의 발표		
14	암 의학(종양 학)	종양의 구성, 발생현황, 암세포의 특징, 발생기전 등	강의 발표		
15	기말고사	필기고사			

성적평가방법		
구분	비율	비고
중간고사	30 %	
기말고사	30 %	
수시시험	0 %	
과제물	20 %	
실험실습보고서	0 %	
발표 및 토론	0 %	
출석	20 %	
기타	0 %	

교재 및 참고문헌			
항목	교재명	출판사	저자
교재	재미있게 배우는 의학용어	현문사	박지환

참 고 사 항