

# 강 의 계 획 서

년도 학기	2024학년도 2학기		교육 대상	2 학년											
교과	개설학과명	간호학과	교과목명 (강좌번호)	임상약리학 (480024-001)	이수구분	전공	학점	2	이론	2	실습	0	총 시수	2	강의실
	이수 시간	이론 : 2 X 15주 = 30 시간		실습 : 0 X 15주 = 0 시간		총 시수 : 2 X 15주 = 30 시간									
담당 교수	교수명	김경아	소속	간호학과	연구실	K0505	E-mail		maeryuk@hanmail.net		연락처				

교재 및 참고문헌				
	교 재 명	저 자 명	출 판 사	ISBN No.
주교재	임상약리학 제10판	Visovsky 외, 김혜령 역 외	현문사	979-11-6948-201-1
참고문헌	약리학의 이해 제8판	Henry Hitner 외, 권준택 역 외	사이플러스	979-11-8873-146-6
	임상약리학 제5판	은재순	현문사	979-11-6697-277-5
교과목 개요	다양한 질환에 대한 병태생리학적 접근 및 간호과정에서의 약리학의 중요성을 알고, 약에 관련된 명확한 지식을 학습한다.			
교과목목표 및 성취수준	CO1. 다양한 질환과 관련된 약물의 기전 및 효과를 이해하고 약물 관련 전공지식을 적용한 간호술을 이해한다. (PO1) <수행수준> - 다양한 질환에 사용되는 약물의 작용기전 및 효과를 이해하고 대상자 상황에 맞는 약물을 안전하게 투약하는데 필요한 근거를 설명할 수 있다. <목표성취수준> - 70% 이상이 수행수준 '중' 이상에 도달			
선행학습	기본간호학1, 인체구조와기능1			

수준	정의	점수
A	한 학기 동안 학생들이 충실한 교수·학습 과정을 통해 성취하기를 기대하는 전체 성취기준에 대한 이해와 수행이 매우 우수한 수준	90 ~ 100
B	한 학기 동안 학생들이 충실한 교수·학습 과정을 통해 성취하기를 기대하는 전체 성취기준에 대한 이해와 수행이 우수한 수준	80 ~ 89
C	한 학기 동안 학생들이 충실한 교수·학습 과정을 통해 성취하기를 기대하는 전체 성취기준에 대한 이해와 수행이 보통 수준	70 ~ 79
D	한 학기 동안 학생들이 충실한 교수·학습 과정을 통해 성취하기를 기대하는 전체 성취기준에 대한 이해와 수행이 다소 미흡한 수준	60 ~ 69
F	한 학기 동안 학생들이 충실한 교수·학습 과정을 통해 성취하기를 기대하는 전체 성취기준에 대한 이해와 수행이 미흡한 수준	59점 이하

# 강 의 계 획 서

<성취수준 기준>

학습자원 및 학습방법														
시설 / 자원	시설(강의실) : 프리젠테이션 시설이 구비된 강의실 자원(실험실습 기자재) : 강의용 책상, 의자, 컴퓨터													
교수(강의) 방법·활동	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j				
	○	a. 이론강의   b. 실습   c. 발표   d. 토론   e. 팀프로젝트   f. 캡스톤디자인 g. 포트폴리오(학습자/교수자)   h. 문제중심학습법   i. 현장실습   j. 기타												
평가	영역	반영률	평가 방법 및 기준											
	출석	20%	매 강의 시간별 출결처리 환산 결석 시수가 총 수업시간의 4분의 1 초과 시 출석점수 0점 처리											
	과제	20%	레포트											
	중간고사	30%	중간고사											
	기말고사	30%	기말고사											
평 가														
평가방법	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
			○											
A. 포트폴리오   B. 문제해결시나리오   C. 서술형시험   D. 논술형시험   E. 사례연구 F. 평가자질문   G. 평가자체크리스트   H. 피평가자체크리스트   I. 일지/저널 J. 역할연기   K. 구두발표   L. 작업장평가   M. 학습참여율과 학습   N.기타														
평가결과 피드백	■서술형시험 : 평가 결과 ‘하’인 학생을 개별 면담하고 추가학습 자료를 제출하도록 한다.													
기타 참고사항	- 장애학생 지원 안내 : 장애학생은 본 수업과 관련하여 본인 희망 시 수업도우미 지원 및 학습지원 (과제 및 평가 조정 등)이 가능하오니, 필요한 학생은 장애학생지원센터에 상담하여 주시기 바랍니다. [ 장애학생지원센터 : 032-610-0571 ]													

# 강 의 계 획 서

## 주별 학습 내용

### 제 1 주 이론

단원명(능력단위요소)	약리학의 원리
학습목표	1. 약리학의 기본개념을 이해한다. 2. 약물의 작용, 부분적 작용, 길항작용, 부작용, 유해반응에 대해 이해한다. 3. 약물이 생애주기 단계에 따라 어떤 영향을 미치는지 설명한다.
주요학습내용	약리학의 원리
과제물	

## 주별 학습 내용

### 제 2 주 이론

단원명(능력단위요소)	항감염성 약물
학습목표	1. 항감염성 약물의 종류, 작용, 부작용 및 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 항감염성 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	항감염성 약물
과제물	

## 주별 학습 내용

### 제 3 주 이론

단원명(능력단위요소)	결핵, 곰팡이, 바이러스 및 레트로바이러스 감염 치료제
학습목표	1. 결핵, 곰팡이, 바이러스 및 레트로바이러스 감염 치료제 약물의 종류, 작용, 부작용 및 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 결핵, 곰팡이, 바이러스 및 레트로바이러스 감염 치료제 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	결핵, 곰팡이, 바이러스 및 레트로바이러스 감염 치료제
과제물	

## 주별 학습 내용

### 제 4 주 이론

단원명(능력단위요소)	알레르기 및 호흡기계 약물
학습목표	1. 알레르기 및 호흡기계 약물의 종류, 작용, 부작용 및 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 알레르기 및 호흡기계 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	알레르기 및 호흡기계 약물
과제물	

## 주별 학습 내용

# 강 의 계 획 서

## 제 5 주 이론

단원명(능력단위요소)	신장/요로계 약물
학습목표	1. 이뇨제의 종류, 작용, 부작용, 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 이뇨제에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	신장/요로계 약물
과제물	

## 주별 학습 내용

## 제 6 주 이론

단원명(능력단위요소)	심혈관계 약물(1)
학습목표	1. 심혈관계 약물의 종류, 작용, 부작용, 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 심혈관계 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	심혈관계 약물
과제물	

## 주별 학습 내용

## 제 7 주 이론

단원명(능력단위요소)	심혈관계 약물(2)
학습목표	1. 심혈관계 약물의 종류, 작용, 부작용, 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 심혈관계 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	심혈관계 약물
과제물	

## 주별 학습 내용

## 제 8 주 이론

단원명(능력단위요소)	중간고사
학습목표	중간고사
주요학습내용	중간고사
과제물	

## 주별 학습 내용

## 제 9 주 이론

# 강 의 계 획 서

단원명(능력단위요소)	중추신경계 문제에 대한 약물(1)
학습목표	1. 중추신경계 문제에 대한 약물의 종류, 작용, 부작용, 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 중추신경계 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	중추신경계 문제에 대한 약물
과제물	

## 주별 학습 내용

### 제 10 주 이론

단원명(능력단위요소)	중추신경계 문제에 대한 약물(2)
학습목표	1. 중추신경계 문제에 대한 약물의 종류, 작용, 부작용, 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 중추신경계 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	중추신경계 문제에 대한 약물
과제물	

## 주별 학습 내용

### 제 11 주 이론

단원명(능력단위요소)	정신건강 약물
학습목표	1. 정신건강 약물에 대한 약물의 종류, 작용, 부작용, 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 정신건강 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	정신건강 약물
과제물	

## 주별 학습 내용

### 제 12 주 이론

단원명(능력단위요소)	통증관리 약물
학습목표	1. 통증관리 약물에 대한 약물의 종류, 작용, 부작용, 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 통증관리 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	통증관리 약물
과제물	

## 주별 학습 내용

### 제 13 주 이론

# 강 의 계 획 서

단원명(능력단위요소)	염증, 관절염 및 통풍 치료약물
학습목표	1. 염증, 관절염 및 통풍 치료약물에 대한 약물의 종류, 작용, 부작용, 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 염증, 관절염 및 통풍 치료약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	염증, 관절염 및 통풍 치료약물
과제물	
<b>주별 학습 내용</b>	
<b>제 14 주 이론</b>	
단원명(능력단위요소)	혈액에 작용하는 약물
학습목표	1. 혈액에 작용하는 약물에 대한 약물의 종류, 작용, 부작용, 유해반응을 이해한다. 2. 대상자와 가족에게 혈액에 작용하는 약물에 대해 교육해야 할 내용을 설명한다.
주요학습내용	혈액에 작용하는 약물
과제물	
<b>주별 학습 내용</b>	
<b>제 15 주 이론</b>	
단원명(능력단위요소)	기말고사
학습목표	기말고사
주요학습내용	기말고사
과제물	