





2018학년도  
강의/실습 교육과정

(의학과 3학년)



전남대학교 의과대학



# 목 차

1. 교육목적과 교육목표, 졸업성과 .....	1
2. 2018학년도 의학과 학사력 .....	2
3. 2018학년도 교육과정 개요 .....	3
4. 2018학년도 3학년 강의 및 실습 시간표 .....	9
5. 2018학년도 3학년 문제중심학습 (PBL) 튜터 운영계획 .....	22
6. U class 시스템 (출결확인) .....	23
7. 성적평가방법 .....	24
8. 장학제도 .....	26
9. 의과대학 주관 프로그램 소개 .....	35
- 해외 기초임상실습 프로그램 .....	35
- 학습공동체 프로그램 .....	38
10. 의과대학 학생 자치 행사 매뉴얼 .....	39
11. 교육과정 책임자 및 담당 직원 현황 .....	40
12. 2018학년도 교과목 책임교수 명단 .....	41
13. 2018학년도 임상실습 책임교수 명단 .....	43





**혁신교육 · 창의연구 · 열린소통**  
**미래를 여는 창조적 혁신 공동체**

**교육목적**

진리·창조·봉사의 교육이념을 바탕으로, 교양과 인성을 갖추고  
 의학을 탐구하여 인류와 사회에 공헌할 의사·의과학자를 양성한다.

**교육내용**

의학지식과  
 술기를  
 습득하여  
 진료능력을  
 갖춘다.

지역사회와  
 국가 및 국제  
 보건문제를  
 이해하고 해결  
 할 수 있는  
 능력을 갖춘다.

의사로서  
 윤리의식과  
 봉사정신을  
 갖춘다.

창의적인  
 연구를 수행할  
 수 있는 역량을  
 갖춘다.

졸업 후  
 자기평가와  
 계발을 지속할  
 수 있는 능력을  
 갖춘다.

**졸업요건**

의학지식  
 임상술기능력  
 문제해결능력

지역사회책임의식  
 인류건강증진능력

의학전문직업성

의학연구역량

자기계발  
 평생학습능력

**전남대학교 의과대학**

CHONNAM NATIONAL UNIVERSITY MEDICAL SCHOOL

## 2018학년도 의학과 학사일정

일 정	학 사 업 무
1. 8.(월) ~ 2. 2.(금)	4학년 선택임상실습 I
2. 5.(월) ~ 6. 22.(금)	4학년 특과과목 임상실습
2. 19.(월)	3학년 1학기 개강
2. 26.(월)	2017학년도 전기 학위수여식
2. 26.(월)	1, 2학년 1학기 개강 / 1학년 입학식 및 진입식
3. 9.(금)	해부실습 집도식
3. 23.(금)	신체검사
4. 2.(월) ~ 4. 7.(토)	1, 2학년 1학기 중간시험 (I)
4. 5.(목) ~ 4. 6.(금)	4학년 5개 대학 공동 모의고사
4. 16.(월) ~ 4. 26.(목)	3학년 1학기 기말시험
4. 27.(금)	3학년 소록도방문실습
5. 1.(화) ~ 5. 25.(금)	3학년 임상실습 전 준비교육
5. 14.(월) ~ 5. 18.(금)	1학년 1학기 중간시험 (II)
5. 20.(일)	의과대학 개교기념일
5. 21.(월) ~ 5. 25.(금)	2학년 1학기 중간시험 (II)
5. 25.(금)	3학년 임상실습 진입식
5. 28.(월) ~ 12. 21.(금)	3학년 핵심과목 임상실습
6. 1.(금), 6. 9.(토)	무등제, 전남대학교 개교기념일
6. 25.(월) ~ 7. 20.(금)	4학년 기말시험 및 임상수행능력평가
6. 25.(월) ~ 7. 5.(목)	1학년 1학기 기말시험
7. 2.(월) ~ 7. 7.(토)	2학년 1학기 기말시험
7. 14.(토)	1학기 성적제출 마감
7. 30.(월) ~ 8. 24.(금)	4학년 선택임상실습 II
8. 2.(목) ~ 8. 3.(금)	3, 4학년 5개 대학 공동 모의고사
8. 13.(월)	1, 2학년 2학기 개강
8. 24.(금)	2017학년도 후기 학위수여식
8. 30.(목) ~ 8. 31.(금)	3, 4학년 제1차 임상의학종합평가
9. 12.(수)	의학교육 시신기증인 합동추모식
9. 17.(월) ~ 9. 22.(토)	1, 2학년 2학기 중간시험 (I)
9. 28.(금)	명학제
10. 25.(목) ~ 10. 26.(금)	4학년 5개 대학 공동 모의고사
10. 29.(월) ~ 11. 3.(토)	1, 2학년 2학기 중간시험 (II)
11. 5.(월) ~ 11. 16.(금)	1학년 기초의학실습
11. 29.(목) ~ 11. 30.(금)	3, 4학년 제2차 임상의학종합평가
12. 10.(월) ~ 12. 18.(화)	1, 2학년 2학기 기말시험
12. 21.(금)	1학년 기초의학종합평가
12. 24.(월) ~ 12. 28.(금)	3학년 진급고사 실기시험
2019. 1. 4.(금)	학년말 성적제출 마감
2019. 2. 26.(화)	2018학년도 전기 학위수여식



## 2018학년도 의학과 교육과정 요약

월	1학년	2학년	3학년	4학년
1월				선택임상실습1
2, 3월	생화학 신경해부학 조직학 해부학	개체발달 방사선학 알레르기및임상면역학 임상의학입문 진단검사의학	마취과학 법의학 안과학 예방의학및공중보건 이비인후과학	환자-의사-사회4 마취과학실습 방사선종양학실습 법의학실습 비뇨기과학실습 성형외과학실습 신경과학실습 신경외과학실습 안과학실습 영상의학실습 이비인후과학실습 재활의학실습 정형외과학실습 종합평가(강의) 지역사회의학실습 진단검사의학실습 피부과학실습 핵의학실습 흉부외과학실습
4월	생리학 생화학 신경해부학 조직학 해부학	생식 소화기	응급의학 정신과학 피부과학 환자-의사-사회3	
5월	미생물학및면역학 생리학 생화학 신경해부학 조직학 해부학	생식 소화기 순환기 호흡기	임상실습전준비교육	
6월	미생물학및면역학 생리학 생화학 신경해부학 조직학	순환기 호흡기		
7월				
8월	미생물학및면역학 병리학 생리학	감염 근골격계 환자-의사-사회2		선택임상실습2
9월	미생물학및면역학 병리학 생리학 약리학	감염 근골격계 환자-의사-사회2 내분비대사 문제중심학습2 혈액종양	내과학실습 외과학실습 소아과학실습 산부인과학실습 정신과학실습 응급의학실습 문제중심학습3	종합평가
10월	미생물학및면역학 문제중심학습1 병리학 약리학 환자-의사-사회1	내분비대사 문제중심학습2 혈액종양		
11월	기초의학실습 기생충학 문제중심학습1 병리학 약리학	문제중심학습2 신경과학 신장및요로계		
12월	기생충학 문제중심학습1 병리학 약리학	문제중심학습2 신경과학 신장및요로계		

\* 표시는 의학전문대학원 학생만 수강

# 2018학년도 의과대학 교육과정

[ 1 ~ 4학년 적용 ]

## 1. 졸업학점 및 교과별 학점 구성

대학	학과	전공	비고
의과대학	의학과	175	

## 2. 적용년도 : 2015 ~ 2018학년도 의학과 신입자용

## 3. 과정별 교과목 및 개강과목표

학수 구분	교과목 코드	교과목명	학점	1학점 당 수업시간		개강 학년 학기								비고	
				강의	실습	1학년		2학년		3학년		4학년			
						1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기		
전필	MED1017	기생충학	1	16											
	MED3008	기초의학실습1	2	32											
	MED1012	미생물학및면역학	6	16											
	MED1003	생리학	6	16											
	CHM1003	생화학	5	16											
	MED1011	신경해부학	3(1)	16	32										
	MED1005	조직학	4(1)	16	32										
	MED1006	해부학	7(2)	16	32										
	MED1015	문제중심학습1	1	32											
	MED3018	병리학	6(1)	16	32										
	MED3005	약리학	5	16											
	MED1013	환자-의사-사회1	2	16											
전필	MED4011	개체발달(통)	3	16											
	MED2011	방사선학	1	16											
	MED4009	생식(통)	5	16											
	MED4008	소화기(통)	6	16											
	MED4010	순환기(통)	5	16											
	MED2010	알레르기및임상면역(통)	2	16											
	MED4004	임상의학입문(통)	2	16											
	MED2013	진단검사의학	1	16											
	MED4005	호흡기(통)	4	16											
	MED4003	감염(통)	4	16											
	MED4019	근골격계(통)	4	16											
	MED4007	내분비대사(통)	4	16											
	MED2012	문제중심학습2	1	32											
	MED4015	신경과학(통)	5	16											
	MED4012	신장및요로계(통)	4	16											
	MED4006	혈액중양(통)	4	16											
	MED2009	환자-의사-사회2	1	16											

\*( )은 실습학점

학수 구분	교과목 코드	교과목명	학점	1학점 당 수업시간		개강 학년 학기								비고	
						1학년		2학년		3학년		4학년			
				강의	실습	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기		
전필	MED4017	마취과학	1	16											
	MED3011	법의학	1	16											
	MED4014	안과학	1	16											
	MED1014	예방의학및공중보건	4	16											
	MED4016	응급의학	1	16											
	MED3001	이비인후과학	1	16											
	MED3017	임상실습전준비교육	1		32										
	MED4013	정신과학	4	16											
	MED4018	피부과학	1	16											
	MED3015	환자-의사-사회3	2	16											
	MED4064	내과학실습	10		32										
	MED3016	문제중심학습3	2		32										
	MED4067	산부인과학실습	4		32										
	MED4066	소아과학실습	4		32										
	MED4065	외과학실습	5		32										
	MED4025	응급의학실습	2		32										
	MED4068	정신과학실습	3		32										
	전필	MED4058	마취과학실습	1		32									
MED4073		방사선종양학실습	1		32										
MED4074		법의학실습	1		32										
MED4057		비뇨기과학실습	1		32										
MED4045		선택임상실습1	1		32										
MED4046		선택임상실습2	1		32										
MED4054		성형외과학실습	1		32										
MED4028		신경과학실습	1		32										
MED4052		신경외과학실습	1		32										
MED4055		안과학실습	1		32										
MED4069		영상의학실습	2		32										
MED4056		이비인후과학실습	1		32										
MED4050		재활의학실습	1		32										
MED4051		정형외과학실습	1		32										
MED4031		종합평가	2		32										
MED4071		지역사회의학실습	2		32										
MED4070		진단검사의학실습	1		32										
MED4049		피부과학실습	1		32										
MED4072		핵의학실습	1		32										
MED4075		환자-의사-사회4	1	16											
MED4053	흉부외과학실습	1		32											
합계		67과목	175	1,792	2,016										

\*합계는 교과목 학점 곱하기 1학점 당 수업시간(수업16, 실습32) : 강의 112학점/1,792시간, 실습 63학점/2,016시간

# 2018학년도 의학전문대학원 교육과정

[ 3 ~ 4학년 적용 ]

## 1. 졸업학점 및 교과별 학점 구성

대학원	학과	전 공			비고
		필수	선택	소계	
의학전문대학원	의학과	174	6	180	

## 2. 적용년도 : 2009 ~ 2014학년도 의학전문대학원 입학자용

## 3. 과정별 교과목 및 개강과목표

학수 구분	교과목 코드	교과목명	학점	1학점 당 수업시간		개강 학년 학기								비고	
				강의	실습	1학년		2학년		3학년		4학년			
						1 학 기	2 학 기	1 학 기	2 학 기	1 학 기	2 학 기	1 학 기	2 학 기		
전필	CMS0001	기초의학실습1	2		32										
	CMS0002	미생물학및면역학	6	16											
	CMS0003	생리학	6	16											
	CMS0004	생화학	5	16											
	CMS0005	신경해부학	3(1)	16	32										
	CMS0006	조직학	4(1)	16	32										
	CMS0007	해부학	7(2)	16	32										
	CMS0008	문제중심학습1	1		32										
	CMS0067	병리학	6(1)	16	32										
	CMS0010	약리학	5	16											
	CMS0012	환자-의사-사회1	2	16											
전선	CMS1001	선택심화과목1	2	16											
	CMS1002	선택심화과목2	2	16											
전필	CMS0013	개체발달	3	16											
	CMS0014	방사선학	1	16											
	CMS0015	생식	5	16											
	CMS0016	소화기	6	16											
	CMS0025	순환기	5	16											
	CMS0017	알레르기및임상면역학	2	16											
	CMS0018	임상의학입문	2	16											
	CMS0019	진단검사의학	1	16											
	CMS0020	호흡기	4	16											
	CMS0021	감염	4	16											
	CMS0022	근골격계	4	16											
	CMS0023	내분비대사	4	16											
	CMS0024	문제중심학습2	1		32										
	CMS0026	신경과학	5	16											
	CMS0027	신장 및 요로계	4	16											
	CMS0028	혈액종양	4	16											
	CMS0029	환자-의사-사회2	1	16											
전선	CMS1003	선택심화과목3	2	16											
	CMS1004	선택심화과목4	2	16											

\*( )은 실습학점

학수 구분	교과목 코드	교과목명	학점	1학점 당 수업시간		개강 학년 학기								비 고			
						1학년		2학년		3학년		4학년					
				강의	실습	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기				
전필	CMS0030	마취과학	1	16													
	CMS0031	법의학	1	16													
	CMS0032	안과학	1	16													
	CMS0011	예방의학및공중보건	4	16													
	CMS0033	응급의학	1	16													
	CMS0034	이비인후과학	1	16													
	CMS0035	임상실습전준비교육	1		32												
	CMS0036	정신과학	4	16													
	CMS0037	피부과학	1	16													
	CMS0038	환자-의사-사회3	2	16													
	CMS0039	내과학실습	10		32												
	CMS0040	문제중심학습3	2		32												
	CMS0041	산부인과학실습	4		32												
	CMS0042	소아과학실습	4		32												
	CMS0043	외과학실습	5		32												
	CMS0044	응급의학실습	2		32												
	CMS0045	정신과학실습	3		32												
	전필	CMS0046	마취과학실습	1		32											
CMS0047		방사선종양학실습	1		32												
CMS0048		법의학실습	1		32												
CMS0049		비뇨기과학실습	1		32												
CMS0050		선택임상실습1	1		32												
CMS0051		선택임상실습2	1		32												
CMS0052		성형외과학실습	1		32												
CMS0053		신경과학실습	1		32												
CMS0054		신경외과학실습	1		32												
CMS0055		안과학실습	1		32												
CMS0056		영상의학실습	2		32												
CMS0057		이비인후과학실습	1		32												
CMS0058		재활의학실습	1		32												
CMS0059		정형외과학실습	1		32												
CMS0060		종합평가	2		32												
CMS0061		지역사회의학실습	2		32												
CMS0062		진단검사의학실습	1		32												
CMS0063		피부과학실습	1		32												
CMS0064		핵의학실습	1		32												
CMS0065		환자-의사-사회4	1	16													
CMS0066		흉부외과학실습	1		32												
합계		70과목	182	1,904	2,016												

\*합계는 교과목 학점 곱하기 1학점 당 수업시간(수업 16, 실습 32) : 강의 119학점/1,904시간, 실습 63학점/2,016시간



## 2018학년도 3학년 1학기 (제0주 ~ 제10주)

교과목	강의(실습)시수	교과목	강의(실습)시수
마취과학	16	이비인후과학	16
법의학	16	임상실습전준비교육	(32)
안과학	16	정신과학	64
예방의학및공중보건	64	피부과학	16
응급의학	16	환자-의사-사회3	32
		계	256(32)





# 2018학년도 3학년 시간표

1학기 제0주 2. 19. ~ 2. 24.

교시	시 간	월(2. 19.)	화(2. 20.)	수(2. 21.)	목(2. 22.)	금(2. 23.)	토(2. 24.)
1	8:30 -9:20	정신과학 1 <b>정신의학의 역사</b> 윤진상	예방의학 및 공중보건 3 <b>질병 및 사망의 측정</b> 권순석	예방의학 및 공중보건 4 <b>역학적 연구방법</b> 권순석	정신과학 3 <b>신경생물학 2</b> 배경열	정신과학 4 <b>정신과적 면담 및 평가</b> 진단분류체계 신일선	
2	9:30 -10:20	신경생물학 1 배경열					
3	10:30 -11:20	예방의학 및 공중보건 1 <b>역학 서론</b>	법의학 1 <b>법의학 총론</b>	정신과학 2 <b>정신과 임상검사</b>	이비인후과학 1 <b>이과 총론 및 외이 질환</b>	이비인후과학 2-1 <b>구강질환 이동훈</b>	
4	11:30 -12:20	권순석	박종태	신일선	조용범		
5	1:30 - 2:20	피부과학 1 <b>피부과학 총론</b> 이지범	법의학 2 <b>의료문서</b> 박종태	예방의학 및 공중보건 5 <b>관련성과 영향력 측정</b> 권순석	예방의학 및 공중보건 6 <b>인과관계의 추론</b> 권순석	정신과학 5 <b>정신병리</b> 배경열	
6	2:30 -3:20	유전 및 물질 질환 이지범					
7	3:30 -4:20	예방의학 및 공중보건 2 <b>역학연구의 자료원</b> 권순석				피부과학 2 <b>광의학, 피부암 및 수술적 치료</b> 이승철	
8	4:30 -5:20						

1학기 제1주 2. 26. ~ 3. 3.

교시	시 간	월(2. 26.)	화(2. 27.)	수(2. 28.)	목(3. 1.)	금(3. 2.)	토(3. 3.)
1	8:30 -9:20	정신과학 6 <b>조현병 1</b>		법의학 4 <b>사망의 정의 및 사후변화</b>	삼 일 절	정신과학 9 <b>인격장애 2</b>	
2	9:30 -10:20	윤진상		박종태		신일선	
3	10:30 -11:20	예방의학 및 공중보건 7 <b>임상역학,</b>	정신과학 7 <b>조현병 2</b>	정신과학 8 <b>인격장애 1</b> 신일선		이비인후과학 3 <b>중이 및 중이질환</b> 조용범 · 조형호	
4	11:30 -12:20	<b>유전역학</b> 권순석	윤진상	우울장애 1 김재민			
5	1:30 - 2:20	예방의학 및 공중보건 8 <b>질병 및</b>	법의학 3 <b>의료분쟁</b>	예방의학 및 공중보건 9 <b>보건통계</b>		예방의학 및 공중보건 11 <b>만성질환의 역학</b> 신민호	
6	2:30 - 3:20	<b>사망양상의 변천</b> 권순석	박종태	신민호			
7	3:30 - 4:20	피부과학 3 <b>전신성 피부질환</b>	피부과학 4 <b>습진성 질환, 홍반 질환</b>	예방의학 및 공중보건 10 <b>감염질환의 역학</b>		정신과학 10 <b>우울장애 2</b> 김재민	
8	4:30 - 5:20	이승철	원영호	신민호			

# 2018학년도 3학년 시간표

1학기 제2주 3. 5. ~ 3. 10.

교시	시간	월(3. 5.)	화(3. 6.)	수(3. 7.)	목(3. 8.)	금(3. 9.)	토(3. 10.)
1	8:30 -9:20	정신과학 11 수면장애	피부과학 5 양성 및 악성 피부질환	법의학 6 손상사 II	이비인후과학 4 타액선, 비출혈 소아이비인후과학	정신과학 15 신체증상 및 관련장애 2	
2	9:30 -10:20	배경열	윤숙정	김형석	조형호	김성완	
3	10:30 -11:20	법의학 5 손상사 I	정신과학 12 양극성 관련장애	정신과학 13 신체증상 및 관련장애 1 김성완	정신과학 14 외상 및 스트레스 관련장애/해리장애	예방의학 및 공중보건 16 유해광선	
4	11:30 -12:20	김형석	김재민	성장애 윤진상	배경열	손석준	
5	1:30 - 2:20	예방의학 및 공중보건 12 환경산업보건 개론	예방의학 및 공중보건 13 환경오염 및 대기오염	예방의학 및 공중보건 14 수질오염 및 식품위생	피부과학 6 백반증 윤숙정	이비인후과학 5 외비질환 임상철	
6	2:30 - 3:20	손석준	손석준	손석준	유전 및 물질 질환 이지범	내이질환 OME 장철호	
7	3:30 - 4:20				예방의학 및 공중보건 15 고온과 한랭	이비인후과학 6 청력검사 및 안면신경 마비	
8	4:30 - 5:20				손석준	장철호	

1학기 제3주 3. 12. ~ 3. 17.

교시	시간	월(3. 12.)	화(3. 13.)	수(3. 14.)	목(3. 15.)	금(3. 16.)	토(3. 17.)
1	8:30 -9:20	정신과학 16 정신과적 응급	피부과학 7 혈관질환, 피부창상 및 흉터 치료	법의학 8 내인성 급사	예방의학 및 공중보건 21 항공우주학	정신과학 20 신경인지장애 1	
2	9:30 -10:20	김성완	이지범	김형석	손석준	신일선	
3	10:30 -11:20	법의학 7 손상사 III	정신과학 17 불안장애 1	정신과학 18 불안장애 2 김재민	정신과학 19 소아청소년 정신의학	예방의학 및 공중보건 22 건강개념 및 보건의로	
4	11:30 -12:20	김형석	김재민	강박관련장애 김재민	이주연	신준호	
5	1:30 -2:20	예방의학 및 공중보건 17 소음과 진동	이비인후과학 7 기관 및 식도학	예방의학 및 공중보건 19 산업중독 및 금속중독	이비인후과학 8 부비동질환	예방의학 및 공중보건 23 의료관리 서론	
6	2:30 -3:20	이상기압 손석준	윤태미	손석준	임상철	신준호	
7	3:30 -4:20	예방의학 및 공중보건 18 산업보건관리	피부과학 8 구진인설성질환	예방의학 및 공중보건 20 유해화학물질		이비인후과학 9-1 두경부종양 이준규	
8	4:30 -5:20	손석준	원영호	손석준			

# 2018학년도 3학년 시간표

1학기 제4주 3. 19. ~ 3. 24.

교시	시간	월(3. 19.)	화(3. 20.)	수(3. 21.)	목(3. 22.)	금(3. 23.)	토(3. 24.)
1	8:30 -9:20	정신과학 21 약물치료 및 물리적 치료법 1	응급의학 1 응급의학의 개요 응급의료체계	마취과학 2 기도관리 및 환자감시	응급의학 2 전문심장구조술 1	정신과학 25 정신사회 심리학적치료 2	
2	9:30 -10:20	윤진상	허 탁	정성태	민용일	김성완	
3	10:30 -11:20	예방의학 및 공중보건 24 건강관리 행태	정신과학 22 신체질환에 동반되는 정신질환 / 노인정신의학	정신과학 23 정신사회 심리학적치료 1	정신과학 24 신경인지장애 2 정신신체의학	응급의학 3 전문심장구조술 2	
4	11:30 -12:20	신준호	신일선	김성완	김선영	민용일	
5	1:30 -2:20	예방의학 및 공중보건 25 의료이용	마취과학 1 총론 및 전투약	안과학 2 안과 검사법, 굴절 및 광학		신 체 검 사	
6	2:30 -3:20	신준호	윤명하	허 환			
7	3:30 -4:20	안과학 1 눈의 구조와 기능	예방의학 및 공중보건 26 보건사업의 원리	예방의학 및 공중보건 27 의료의 질 관리			
8	4:30 -5:20	박상우	신준호	신준호			

1학기 제5주 3. 26. ~ 3. 31.

교시	시간	월(3. 26.)	화(3. 27.)	수(3. 28.)	목(3. 29.)	금(3. 30.)	토(3. 31.)
1	8:30 -9:20	정신과학 26 약물치료 및 물리적 치료법 2	응급의학 5 소아전문 인명구조술	예방의학 및 공중보건 31 의료보장	예방의학 및 공중보건 32 보건행정	환자-의사-사회3 2 보건사업의 원리	
2	9:30 -10:20	윤진상	정경운	신준호	신준호	손석준	
3	10:30 -11:20	응급의학 4 전문심장구조술 3 민용일	정신과학 27 물질관련 및 중독성 장애1	마취과학 3 흡입마취 및 마취회로	정신과학 28 신경발달장애 1	환자-의사-사회3 3 지역사회 보건발전	
4	11:30 -12:20	환경의학 이병국	김재민	배홍범	이주연	신준호	
5	1:30 -2:20	안과학 3 눈꺼풀, 눈물기관, 안와	예방의학 및 공중보건 29 의료자원의 관리	안과학 4 결막, 공막	마취과학 4 정맥마취 마취약리학	마취과학 5 부위마취 국소마취제	
6	2:30 -3:20	윤경철	신준호	윤경철	정성욱	최정일	
7	3:30 -4:20	예방의학 및 공중보건 28 의료자원	예방의학 및 공중보건 30 의료공급의 조직관리		환자-의사-사회3 1 지역사회 의학의 개념		
8	4:30 -5:20	신준호	신준호		신준호		

# 2018학년도 3학년 시간표

1학기 제6주 4. 2. ~ 4. 7.

교시	시간	월(4. 2.)	화(4. 3.)	수(4. 4.)	목(4. 5.)	금(4. 6.)	토(4. 7.)
1	8:30 -9:20	정신과학 29 <b>지역사회 정신의학 문화정신의학</b>	환자-의사-사회3 6 <b>지역사회보건에서 의사의 역할</b>	환자-의사-사회3 8 <b>우리나라 건강정책</b>	환자-의사-사회3 10 <b>의료법 I</b>	마취과학 6 <b>순환관리 수액 및 혈요법</b>	
2	9:30 -10:20	<b>김성완</b>	<b>손석준</b>	<b>신준호</b>	<b>손석준</b>	<b>김정민</b>	
3	10:30 -11:20	환자-의사-사회3 4 <b>지역사회참여와 전략</b>	정신과학 30 <b>물질관련 및 중독성 장애 2</b>	안과학 5 <b>각막, 수정체</b>	환자-의사-사회3 11 <b>의료법 II</b>	안과학 6 <b>녹내장, 시신경, 전신질환</b>	
4	11:30 -12:20	<b>신준호</b>	<b>김재민</b>	<b>윤경철</b>	<b>손석준</b>	<b>박상우</b>	
5	1:30 - 2:20	응급의학 6 <b>독성학</b>	환자-의사-사회3 7 <b>국제보건</b>	환자-의사-사회3 9 <b>의료기본법</b>	응급의학 7 <b>전문외상구조술</b>	환자-의사-사회3 12 <b>의료법 III</b>	
6	2:30 - 3:20	<b>문정미</b>	<b>신준호</b>	<b>손석준</b>	<b>전병조</b>	<b>손석준</b>	
7	3:30 - 4:20	환자-의사-사회3 5 <b>공공보건사업</b>					
8	4:30 - 5:20	<b>손석준</b>					

1학기 제7주 4. 9. ~ 4. 14.

교시	시간	월(4. 9.)	화(4. 10.)	수(4. 11.)	목(4. 12.)	금(4. 13.)	토(4. 14.)
1	8:30 -9:20	정신과학 31 <b>신경발달장애 2</b>	환자-의사-사회3 14 <b>검역법 AIDS 예방법</b>	응급의학 8 <b>재난의학</b>	안과학 8 <b>외안근, 사시</b>		
2	9:30 -10:20	법 정신의학 <b>배경열</b>		<b>류현호</b>	<b>허 환</b>		
3	10:30 -11:20	환자-의사-사회3 13 <b>마약법 전염병 예방법</b>	정신과학 32 <b>섭식 및 식사장애 충동조절 및 품행장애</b>	환자-의사-사회3 15 <b>응급의료법 혈액관리법</b>	환자-의사-사회3 16 <b>건강보험법 건강증진법 지역보건법</b>		
4	11:30 -12:20	<b>손석준</b>	<b>이주연</b>	<b>손석준</b>	<b>신준호</b>		
5	1:30 - 2:20	안과학 7 <b>포도막, 유리체, 망막</b>	마취과학 7 <b>통증관리</b>	마취과학 8 <b>호흡관리 중환자의학</b>			
6	2:30 - 3:20	<b>지영석</b>	<b>이형곤</b>	<b>곽상현</b>			
7	3:30 - 4:20						
8	4:30 - 5:20						

## 2018학년도 3학년 시간표

1학기 제8주 4. 16. ~ 4. 21.

교시	시간	월(4. 16.)	화(4. 17.)	수(4. 18.)	목(4. 19.)	금(4. 20.)	토(4. 21.)
1	8:30 -9:20	기 말 시 험					
2	9:30 -10:20						
3	10:30 -11:20	정신과학 1	피부과학	예방의학 및 공중보건	안과학	이비인후과학	환자-의사-사회
4	11:30 -12:20	(오전 10시, 명학대강당)	(오전 10시, 명학대강당)	(오전 10시, 명학대강당)	(오전 10시, 명학대강당)	(오전 10시, 명학대강당)	(오전 10시, 명학대강당)
5	1:30 - 2:20						
6	2:30 - 3:20						
7	3:30 - 4:20						
8	4:30 - 5:20						

1학기 제9주 4. 23. ~ 4. 28.

교시	시간	월(4. 23.)	화(4. 24.)	수(4. 25.)	목(4. 26.)	금(4. 27.)	토(4. 28.)
1	8:30 -9:20	기 말 시 험					
2	9:30 -10:20						
3	10:30 -11:20	정신과학 2	법의학	마취과학	응급의학	소 록 도 방 문 실 습	
4	11:30 -12:20	(오전 10시, 명학대강당)	(오전 10시, 명학대강당)	(오전 10시, 명학대강당)	(오전 10시, 명학대강당)		
5	1:30 - 2:20						
6	2:30 - 3:20						
7	3:30 - 4:20						
8	4:30 - 5:20						

# 2018학년도 3학년 시간표

1학기 제10주 4. 30. ~ 5. 5.

교 시	시 간		월(4. 30.)	화(5. 1.)	수(5. 2.)	목(5. 3.)	금(5. 4.)	토(5. 5.)
1	8:30 -9:20	교 과 목  피 드 백	마취과학					
2	9:30 -10:20		법의학					
3	10:30 -11:20		안과학					
4	11:30 -12:20		응급의학					
5	1:30 - 2:20		정신과학					
6	2:30 - 3:20		이비인후과학					
7	3:30 - 4:20		피부과학					
8	4:30 - 5:20		예방의학 및 공중보건 환자-의사-사회					

## 2018학년도 3학년 시간표

### (임상실습 전 준비교육)

- ▣ 일시 : 2018년 5월 1일(화) ~ 5월 25일(금)
- ▣ 대상 : 의학과 3학년
- ▣ 장소 : 구강의동 4층 3학년 강의실

날짜	시간	강의항목	소속	담당교수
5월 1일(화)	09:00~09:30	임상실습 개요	의학과	임상의학주임
	09:30~10:20	병원 소개	교육수련실	박형욱
	10:30~11:00	Case presentation & report	화순교육수련실	고양석
	11:00~12:00	CPX & OSCE 소개	신장내과	배은희
5월 2일(수)	09:00~10:00	의료정보전달시스템 (OCS/EMR)	의학교육학교실	한의령
	10:10~11:00	수술장에서 바람직한 행동	전산정보센터	김주한
	11:10~12:00	응급실 임상실습과 위기상황 대처	외과	주재균
5월 3일(목)	09:00~10:20	두렵지 않은 심전도 분석	응급의학과	전병조
	10:30~12:00	진단검사 결과의 해석	순환기내과	조정관
5월 4일(금)	09:00~10:00	Communication skill	진단검사의학과	신명근
	10:00~10:50	CPX: 어려운 상황에서의 면담기법1(자살)	정신건강의학과	김성완
	11:00~12:00	Medical record(의무기록 작성)	정신건강의학과	김성완
5월 8일(화)	09:00~10:20	CPX: 어려운 상황에서의 면담기법2 (가정폭력)	소화기내과	박창환
	10:30~12:00	CPX: 어려운 상황에서의 면담기법3 (금연 상담)	정신건강의학과	이주연
5월 9일(수)	09:00~10:20	CPX: 어려운 상황에서의 면담기법4 (성폭력)	정신건강의학과	배경열
	10:30~12:00	CPX: 어려운 상황에서의 면담기법5 (음주 문제)	정신건강의학과	강희주
5월 10일(목)	09:00~10:20	CPX: 어려운 상황에서의 면담기법6 (나쁜 소식 전하기)	정신건강의학과	김재민
	10:30~12:00	완화병동 환자와 그 가족과의 대화	정신건강의학과	김선영
5월 11일(금)	09:00~10:00	CPX 발열	완화의료클리닉	심현정
	10:00~10:50	혈액배양의 임상적 이용과 실제	감염내과	강승지
	11:00~12:20	감염관리, 손 위생	감염내과	정숙인
5월 14일(월)	09:00~10:20	쉽게 하는 병리검사의 해석	병리과	최유덕
	10:30~12:00	폐 기능 검사와 동맥혈가스분석	호흡기내과	김영철
5월 15일(화)	09:00~10:50	영상의학적 진단(x-ray*, CT)	영상의학과	김윤현
	11:00~12:00	영상의학적 진단(초음파, MRI)	영상의학과	정용연
5월 16일(수)	09:00~10:00	OSCE 환자상태 보고*	응급의학과	정경운
	10:00~11:00	OSCE 동의서 받기*	가정의학과	김연표
	11:10~12:00	감염관리, 손위생(손배지 결과 피드백)	감염내과	정숙인
5월 17일(목)	09:00~10:00	환자 안전(patient safety)	진료지원실	정수정
	10:00~10:50	약물유해반응	알레르기내과	심다운
	11:00~12:00	의료사고, 분쟁, 과오	법무지원실	박종태
5월 18일(금)	09:00~10:00	의료인의 약물오남용 관리	법의학과	김형석
	10:10~12:00	PBL 소개	소화기내과	김현수
5월 21일(월)	09:00~12:00	Presentation skill	내분비대사내과	강호철
5월 23일(수)	09:00~09:40	임상실습과 의사생활	정신건강의학과	김재민
	10:00~10:50	의학논문 검색, 논문작성에 유용한 프로그램	의학도서관	명선미
	11:00~12:00	실습(A, B 분반 실습+)		

**▣ 임상실습 전 준비교육 OSCE 실습**

- 일시 : 2018년 5월 1일(화) ~ 5월 23일(수), 13:30 ~ 18:00
- 장소 : 의과대학 6층 임상교육센터 (임상실습 조별 순환 실습)

영역		OSCE 항목
1	채혈 또는 주사	혈액배양을 위한 채혈, 동맥혈 채혈, 정맥혈 채혈, 안전수혈술기, 정맥주사, 주사(피하, 피내, 근육)
2	검사 수기	심전도 검사, 척추 천자(뇌척수압력 측정, 뇌척수액 채취), 자궁경부 펴바름 검사, 질 분비물 검사
3	진찰 수기	항문직장진찰, 혈압측정, 이경검사, 안저검사, 시력검사
		‡ 심장 진찰, 폐 진찰, 복부 진찰, 목부위 진찰, 유방진찰, 뇌신경 기능 검사, 소뇌기능 검사, 팔다리 운동·감각·반사 검사
4	응급 수기	기본 심폐소생법, 전기 제세동법, 이물질 기도폐색 응급처치, 기관삽관법, 기관내 흡인, 정상분만(분만진행단계진찰)
5	외과 수기	봉합술, 국소마취, 농양절개배농술, 무균가운과 장갑 착용, 창상드레싱, 화상드레싱, 도뇨관 삽입(남, 여), 뼈관절 부목고정(팔, 다리)
6	기타 수기*	단순 흉부엑스선 프리젠테이션, 동의서받기, 환자상태 보고

·진찰수기의 하단 일반진찰 항목(‡)은 의사 실기시험 수기문항(OSCE) 단독으로 평가되지 않으나 진료문항(CPX)에 포함하여 평가되는 항목임.

·기타 수기(\*)는 오전 강의 수업으로 진행

**▣ 임상실습 전 준비교육 필기시험**

- 일시 : 2018년 5월 24일(목요일), 오전 9시 30분
- 장소 : 명학회관 대강당

**▣ 임상실습 진입식**

- 일시 : 2018년 5월 25일(금요일), 오전 9시 30분
- 장소 : 명학회관 대강당



## 2018학년도 3학년 시간표 (종합강의)

▣ 장소 : 3학년 교실(구강의동 4층)

주	날짜	시간	강의내용	의사 국가시험 평가목표* - 의사직무상황 -	담당교수 (소속)
1	6. 08.	4:00~6:00	간질환	복부팽만 / 복수, 황달	조성범 (소화기내과)
2	6. 15.	4:30~6:00	위장관질환	구역 / 구토, 급성복통, 만성 복통 / 소화불량 / 속쓰림, 변비, 삼킴곤란, 설사, 도혈, 혈변/흑색변	이완식 (소화기내과)
3	6. 22.	4:00~6:00	체담도 질환	황달, 복통	박창환 (소화기내과)
4	6. 29.	4:30~6:00	부정맥	두근거림, 심박이상	박형욱 (순환기내과)
5	7. 06.	1:30~3:20	관상동맥질환 (협심증, 심근경색)	실신가슴통증 / 가슴불쾌감, 심정지	홍영준 (순환기내과)
		3:30~5:20	호흡기 감염질환 (폐렴, 결핵)	기침, 호흡곤란, 객혈	김유일 (호흡기내과)
6	7. 13.	4:00~6:00	1. 동맥혈가스분석 2. 호흡부전 3. 폐암	호흡곤란, 청색증	김영철 (호흡기내과)
7	7. 20.	4:30~6:00	1. 당뇨병 2. 쿠싱증후군	체중감소 / 식욕부진 체중증가 / 비만	정진욱 (내분비대사내과)
8	7. 27.	4:00~6:00	갑상선, 뇌하수체질환	체중감소 / 식욕부진	강호철 (내분비대사내과)
9	8. 17.	4:00~6:00	사구체질환	거품 소변, 혈뇨, 무뇨증 / 핍뇨증, 부종	마성권 (신장내과)
10	8. 24.	4:30~6:00	수분 및 전해질장애 산염기장애	다뇨증	배은희 (신장내과)
11	9. 07.	4:00~6:00	항생제선택 감염질환	발열 / 불명열, 전신염증반응증후군/패혈증	박경화 (감염내과)
12	9. 14.	4:30~5:20	빈혈, 백혈병	발열 / 불명열, 출혈경향	정성훈 (혈액종양내과)
		5:30~6:20	중양 화학요법 종양학적 응급	체중감소 / 식욕부진	조상희 (혈액종양내과)

\* 8. 2.(목)~8. 3.(금) : 5개 대학 모의고사

주	날짜	시간	강의내용	의사 국가시험 평가목표* - 의사직무상황 -	담당교수 (소속)
13	9. 21.	4:00~5:00	알레르기 및 면역질환	기침, 호흡곤란, 두드러기 / 혈관부종, 알레르기반응	고영일 (알레르기내과)
		5:00~6:00	류마티스질환	관절통 / 관절부기, 발열 / 불명열	김태종 (류마티스내과)
14	10. 05.	4:30~6:00	외과 총론 (수술 전후 환자관리 화상, 쇼크, 수혈)	수술 전후 환자관리, 화상 / 한랭손상, 수혈 / 수혈부작용	주재균 (외과)
15	10. 12.	4:00~5:00	유방질환	유방덩이 / 통증	박민호 (외과)
		5:00~6:00	선천성 심장질환	심잡음	조화진 (소아과)
16	10. 19.	4:30~6:00	정상 신생아, 신생아질환	발달지연, 신생아 진찰	송은송 (소아과)
17	10. 26.	4:00~6:00	소아감염	신생아 / 소아 발열	백희조 (소아과)
18	11. 02.	4:30~6:00	1. 정상분만 2. 조기진통 3. 유산	산전관리, 분만 / 산후 관리, 질출혈	김종운 (산부인과)
19	11. 09.	4:00~5:00	무월경	무월경, 폐경	조문경 (산부인과)
		5:00~6:00	부인과종양	무월경, 질출혈	강우대 (산부인과)
20	11. 16.	4:30~6:00	기분장애, 물질남용	불안, 기분장애, 물질남용	김선영 (정신건강의학과)
21	11. 23.	4:00~5:00	정신병리, 조현병	정신증	김성완 (정신건강의학과)
		5:00~6:00	역학	연구집단의 건강상태 측정과 평가	신민호 (예방의학)

# 2018학년도 3학년 시간표

## (핵심과목 임상실습)

실습과목	주수	임상실습 전 준비교육														여름 방학														명절 연휴														겨울 방학																						
		4/30	5/07	5/14	5/21	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	12/12	12/24	12/31																														
소화기내과		A1	A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1	A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1	B7	B6	B5	B4	B3	C3	C2	C1	C7	C6	C5	C4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																		
순환기내과		A2	A1	A7	A6	A5	A4	A3	B3	B2	B1	B7	B6	B5	B4	C4	C3	B7	B6	B5	B4	C4	C3	C2	C1	C7	C6	C5	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																		
호흡기내과		A3	A2	A1	A7	A6	A5	A4	B4	B3	B2	B7	B6	B5	C5	C4	B1	B7	B6	B5	C5	C4	C3	C2	C1	C7	C6	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																			
내분비대사내과		A4	A3	A2	A1	A7	A6	A5	B5	B4	B3	B7	B6	B5	B4	C5	B2	B1	B7	B6	C6	C5	C4	C3	C2	C1	C7	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																			
신장내과		A5	A4	A3	A2	A1	A7	A6	B6	B5	B4	B7	B6	B5	B4	C6	B3	B2	B1	B7	C7	C6	C5	C4	C3	C2	C1	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																			
알레르기내과		A6	A5	A4	A3	A2	A1	A7	B7	B6	B5	B7	B6	B5	B4	C7	B4	B3	B2	B1	C1	C7	C6	C5	C4	C3	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																				
혈액종양내과		A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1	B1	B7	B6	B7	B6	B5	B4	D6	B5	B4	B3	B2	C2	C1	C7	C6	C5	C4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																				
감염내과		B1	B7	B6	B5	B4	B3	B2	A2	A1	A7	A6	A5	A4	A3	D7	A6	A5	A4	A3	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																			
류마티스내과		B2	B1	B7	B6	B5	B4	B3	A3	A2	A1	A6	A5	A4	A3	D8	A4	A3	A2	A1	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																		
내과 선택		B3	B2	B1	B7	B6	B5	B4	A4	A3	A2	A6	A5	A4	A3	D9	A5	A4	A3	A2	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																	
소아과 I		B4	B3	B2	B1	B7	B6	B5	A5	A4	A3	A6	A5	A4	A3	D10	A6	A5	A4	A3	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5																
소아과 II		B5	B4	B3	B2	B1	B7	B6	A6	A5	A4	A6	A5	A4	A3	D11	A7	A6	A5	A4	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5															
소아과 III		B6	B5	B4	B3	B2	B1	B7	A7	A6	A5	A6	A5	A4	A3	D12	A8	A7	A6	A5	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5														
학외 소아과		B7	B6	B5	B4	B3	B2	B1	A1	A7	A6	A6	A5	A4	A3	D13	A9	A8	A7	A6	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5													
위장관외과		C1	C7	C6	C5	C4	C3	C2	C1	C7	C6	C5	C4	C3	C2	D14	A10	A9	A8	A7	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5												
대장항문외과		C2	C1	C7	C6	C5	C4	C3	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D15	A11	A10	A9	A8	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5											
간담체외과		C3	C2	C1	C7	C6	C5	C4	D4	D3	D2	D7	D6	D5	D4	D16	A12	A11	A10	A9	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5										
내분비외과		C4	C3	C2	C1	C7	C6	C5	D5	D4	D3	D7	D6	D5	D4	D17	A13	A12	A11	A10	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5									
소아식혈관외과		C5	C4	C3	C2	C1	C7	C6	D6	D5	D4	D7	D6	D5	D4	D18	A14	A13	A12	A11	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5								
응급의학 I		C6	C5	C4	C3	C2	C1	C7	D7	D6	D5	D7	D6	D5	D4	D19	A15	A14	A13	A12	D15	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5							
응급의학 II		C7	C6	C5	C4	C3	C2	C1	D1	D7	D6	D7	D6	D5	D4	D20	A16	A15	A14	A13	D16	D15	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5						
산부인과 I		D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	C2	C1	C7	C6	C5	C4	D21	A17	A16	A15	A14	D17	D16	D15	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5						
산부인과 II		D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	C3	C2	C1	C6	C5	C4	D22	A18	A17	A16	A15	D18	D17	D16	D15	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5					
산부인과 III		D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	C4	C3	C2	C5	C4	C3	D23	A19	A18	A17	A16	D19	D18	D17	D16	D15	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5				
학외 산부인과		D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	C5	C4	C3	C4	C3	C2	D24	A20	A19	A18	A17	D20	D19	D18	D17	D16	D15	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5			
정신과 I		D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	C6	C5	C4	C3	C2	C1	D25	A21	A20	A19	A18	D21	D20	D19	D18	D17	D16	D15	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5		
정신과 II		D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	C7	C6	C5	C4	C3	C2	D26	A22	A21	A20	A19	D22	D21	D20	D19	D18	D17	D16	D15	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	
정신과 III		D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	C1	C7	C6	C5	C4	C3	D27	A23	A22	A21	A20	D23	D22	D21	D20	D19	D18	D17	D16	D15	D14	D13	D12	D11	D10	D9	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D7	D6	D5

\* 실습 조건의 형평성을 위해 7주 단위로 이동할 때마다 1개조씩 시작 순서 이동

\* 10~11주 사이(8/6-8/10): 여름 방학(1주), 16~17주 사이(9/24-9/28): 명절 연휴(1주), 겨울 방학(1주): 성적 마감 기간으로 해외출국은 가급적 지양

# 의학과 3학년 문제중심학습(PBL) 튜터 운영계획

## (금요일 오후 5~7교시)

\* 존칭은 생략하였습니다. 양해해 주시기 바랍니다.

일시	PBL	담당교수
	OT	김현수
6. 08.(금)	PBL 1_1	김광석, 김석모, 김재민, 김희경, 박선영, 박철규, 배홍범 이병국, 이호균, 정동진, 정숙인, 주영은, 최수진나, 최성민
6. 15.(금)	PBL 1_2	김광석, 김석모, 김재민, 김희경, 박선영, 박철규, 배홍범 이병국, 이호균, 정동진, 정숙인, 주영은, 최수진나, 최성민
6. 22.(금)	PBL 2_1	강승지, 권동득, 김성규, 김수완, 김호균, 배우균, 백희조 박상우, 신일선, 이정길, 정승일, 조화진, 최성규, 최성민
6. 29.(금)	PBL 2_2	강승지, 권동득, 김성규, 김수완, 김호균, 배우균, 백희조 박상우, 신일선, 이정길, 정승일, 조화진, 최성규, 최성민
7. 13.(금)	PBL 3_1	김영철, 신상수, 김영옥, 윤태미, 전총환, 김석모, 김선옥 나국주, 김찬종, 정동진, 오인재, 이신석, 심두선, 송은송
7. 20.(금)	PBL 3_2	김영철, 신상수, 김영옥, 윤태미, 전총환, 김석모, 김선옥 나국주, 김찬종, 정동진, 오인재, 이신석, 심두선, 송은송
7. 27.(금)	PBL 4_1	김태종, 김정민, 이신석, 강호철, 이완식, 김현수, 송호천 김명선, 윤택림, 윤태미, 이근배, 윤경철, 안영근, 김재규
8. 03.(금)	PBL 4_2	김태종, 김정민, 이신석, 강호철, 이완식, 김현수, 송호천 김명선, 윤택림, 윤태미, 이근배, 윤경철, 안영근, 김재규
8. 17.(금)	PBL 5_1	윤명하, 김남호, 민용일, 박형욱, 김인영, 조형호, 송은송 선종근, 김영철, 주재균, 김선영, 김정민, 최정일, 허 탁
8. 24.(금)	PBL 5_2	윤명하, 김남호, 민용일, 박형욱, 김인영, 조형호, 송은송 선종근, 김영철, 주재균, 김선영, 김정민, 최정일, 허 탁
9. 07.(금)	PBL 6_1	김인영, 조정관, 범희승, 김주한, 고영일, 조문경, 국 훈 윤경철, 김명규, 강택원, 정익주, 정성태, 오경진, 마성권
9. 14.(금)	PBL 6_2	김인영, 조정관, 범희승, 김주한, 고영일, 조문경, 국 훈 윤경철, 김명규, 강택원, 정익주, 정성태, 오경진, 마성권
10. 05.(금)	PBL 7_1	고양석, 김유일, 김형준, 정 오, 박일우, 박철규, 신종희 윤 웅, 이승철, 정성택, 정성훈, 정인석, 최수진나, 한의령
10. 12.(금)	PBL 7_2	고양석, 김유일, 김형준, 정 오, 박일우, 박철규, 신종희 윤 웅, 이승철, 정성택, 정성훈, 정인석, 최수진나, 한의령
10. 19.(금)	PBL 8_1	김계훈, 김윤하, 김형록, 남택근, 서형연, 송주영, 신명근 이호균, 임호순, 정명호, 정진욱, 조상희, 조성범, 황재하
10. 26.(금)	PBL 8_2	김계훈, 김윤하, 김형록, 남택근, 서형연, 송주영, 신명근 이호균, 임호순, 정명호, 정진욱, 조상희, 조성범, 황재하
11. 02.(금)	PBL 9_1	고영일, 곽상현, 김윤현, 김준태, 김진웅, 류현호, 문재동 박만석, 박창환, 양덕환, 윤남식, 윤진상, 전병조, 정웅기
11. 09.(금)	PBL 9_2	고영일, 곽상현, 김윤현, 김준태, 김진웅, 류현호, 문재동 박만석, 박창환, 양덕환, 윤남식, 윤진상, 전병조, 정웅기
11. 16.(금)	PBL 10_1	김수현, 김연표, 김영진, 남택근, 박광성, 박민호, 배경열 배은희, 이삼규, 이제중, 이준규, 임상철, 조철균, 허숙희
11. 23.(금)	PBL 10_2	김수현, 김연표, 김영진, 남택근, 박광성, 박민호, 배경열 배은희, 이삼규, 이제중, 이준규, 임상철, 조철균, 허숙희
12. 07.(금)	PBL 11_1	김병채, 김성완, 김정철, 김종운, 김창성, 김철홍, 김형록 문정미, 박영규, 윤미선, 윤숙정, 이제중, 이준규, 정성욱
12. 14.(금)	PBL 11_2	김병채, 김성완, 김정철, 김종운, 김창성, 김철홍, 김형록 문정미, 박영규, 윤미선, 윤숙정, 이제중, 이준규, 정성욱

# U-class 시스템 (출결확인)

## 1) 출석

- ▶ U-class 출석인정 체계에서는 학생이 수업 시작 전 학생증을 꼽고, 교수님이 수업 종료 버튼을 누르는 순간에 학생증이 꼽혀있는 경우에만 출석으로 인정됨.
  - 수업 시작 : 수업이 시작되기 전 학생증을 꼽음 (in),  
정시에 자동으로 수업이 시작되므로 수업시작 5분전에 꼽기를 권장함
  - 수업 종료 : 교수화면의 수업 종료(“로그아웃” 버튼 클릭) 후 학생증을 꺼냄(out)
    - (예1.) 1~2교시 연강인 경우 : 1교시 시작 전 학생증 in → 2교시 교수님의 종료 버튼 클릭 후 학생증 out
    - (예2.) 3교시와 4교시가 다른 경우 : 3교시 시작 전 학생증 in → 3교시 교수님의 종료 버튼 클릭 후 학생증 out, 4교시 시작 전 학생증 in → 4교시 교수님의 종료 버튼 클릭 후 학생증 out
- ▶ 학생증을 꼽은 후 하루 종일 그대로 두는 경우 다음 교수님 수업에는 결석으로 처리됨.

## 2) 인터넷 사이트 (<http://uclass.jnu.ac.kr>)에서 출결 확인 방법

- ▶ <http://uclass.jnu.ac.kr>에 로그인하여 출결정보 확인 가능
  - 아이디 : 학번
  - 비밀번호 : 아이디와 동일(초기), 로그인 후 변경한 비밀번호
- ▶ 수업 종료 후 1일 이내에 출석 데이터가 U-class 홈페이지에 갱신되므로 학생 본인의 출석을 확인하여 출석 오류 시 3일 이내에 출석담당자 (행정실 정미경 선생님)에게 문의 바람.

## 3) 강의실에 설치된 출결확인용 모니터를 통해 본인의 출석여부를 확인할 수 있음.

# 성적평가방법

## 가. 평점평가 (4.3체계, 13등급)

(전남대학교 학칙 제53조) ⑤ 의학과의 교과목별 학업성적평가 등급·점수 및 평점은 다음과 같다.

등급	점수	평점	등급	점수	평점
A <sup>+</sup>	97~100	4.3	C <sup>+</sup>	77~79	2.3
A <sup>0</sup>	94~96	4.0	C <sup>0</sup>	74~76	2.0
A <sup>-</sup>	90~93	3.7	C <sup>-</sup>	70~73	1.7
B <sup>+</sup>	87~89	3.3	D <sup>+</sup>	67~69	1.3
B <sup>0</sup>	84~86	3.0	D <sup>0</sup>	64~66	1.0
B <sup>-</sup>	80~83	2.7	D <sup>-</sup>	60~63	0.7
			F	0~59	0

## 나. 상대평가를 원칙으로 함.

(전남대학교 수업관리지침 제30조)

- ② 성적평가는 상대평가를 원칙으로 하고, 상대평가 성적등급분포비율은 다음과 같다.
  1. A등급은 30%를 초과할 수 없다.
  2. A등급과 B등급을 합하여 60% 이내로 함을 원칙으로 하되 최대 70%를 초과할 수 없다.
  3. C<sup>+</sup>등급 이하의 평가는 담당교수 재량으로 한다.
- ③ 아래 각 호의 경우는 절대평가를 실시하되 A등급의 비율을 전체 수강인원의 50%이하 (소수점 이하 반올림)로 한다.
  1. 실험실습교과목, 수강인원이 20 이하인 교과목 분반
  2. 원어강의, 논술중심전공강의 중 절대평가가 요청이 있는 강좌
  3. 상대평가가 곤란하다고 총장이 인정한 교과목
  4. 다만, 시간제등록학생, 대학원생(보충학점 수강자), 실점처리 대상학생(교류학생, 간호학과), 국적이 외국인 학생, 현장실습교과목, 사범대(교직이수자)의 학교현장실습, 교과교육영역 교과목 중 절대평가 요청이 있는 강좌는 위 50%의 제한을 받지 아니한다.

## 다. 유급기준

(전남대학교 교학규정 제53조) ① 의학과는 다음 각 호의 1에 해당하는 경우에 유급시킨다.

1. 학년의 성적 평균평점이 C<sup>-</sup>(1.7)미만인 자
  2. 취득학점 중 F학점이 있는 자
- ③ 유급된 자는 해당 학년에서 이수한 교과목 중 성적이 C<sup>+</sup>이하인 교과목을 재수강하여야 한다.

(전남대학교 의학전문대학원 교무 규정 제12조) ① 의학과는 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에 유급시킨다.

1. 학년의 성적 평균평점이 C-(1.7)미만인 자
  2. 취득학점 중 F학점이 있는 자
- ③ 유급된 자는 해당 학년에서 이수한 교과목 중 성적이 C<sup>+</sup>이하인 교과목을 재수강하여야 한다.

# 장학제도

## I. 등록금 재원 장학금

### 1. 목표

학업성적이 우수하고 품행이 방정한 우수인재의 양성을 위한 포상장학제도와 진취적이고 미래지향적인 학생들을 지원하는 복지장학제도를 구현한다.

### 2. 등록금 재원 장학금

등록금(입학금, 수업료)을 재원으로 하는 장학금에는 등록금 감면 장학금(이하 “감면 장학금”이라 한다.)과 근로 장학금이 있다.

### 3. 장학금 재원

가. 입학금 및 수업료1 : 징수액의 30%(대학등록금에 관한 규칙 제3조 제3항)

나. 수업료2 : 징수액의 10%

• 내국인 : 감면장학금 8%, 근로장학금 2%

• 외국인 : 감면장학금 10%

※ 장학금은 내국인 학생과 외국인 학생을 별도로 구분하여 배정한다.

(2007. 2학기 입학자부터 시행)

※ 근로 장학금 잔여 금액은 감면장학금에 포함시킨다.

### 4. 장학생의 자격[장학 규정(이하 “규정”이라 한다) 제3조]

장학생의 자격은 다음 각 호의 1과 같다.

가. 장학 기본성적은 직전학기에 12학점 이상을 취득하고, 그 성적 평균평점이 2.75(실점 80점)이상인 자로서 품행이 방정하고 타의 모범이 되는 자.

단, 별도기준이 있는 장학의 경우 각 장학명에서 정한 기준을 따른다.

나. 등록금 법정 감면대상자 중 적격자

다. 기타 총장이 필요하다고 인정하는 자

### 5. 장학생 선발 일반원칙

가. 우선 선발 장학생은 우수 장학생 등에 앞서 선발한다.

나. 등록금 재원 장학금의 35%는 저소득층을 선발함을 원칙으로 한다.

다. 신입생 장학생은 전체 장학인원 중 우선 선발 장학생을 제외한 잔여 인원에서 각 단과 대학(본부 직할학부 포함)별 모집단위 최종합격 인원내 비례하여 선발한다.

라. 재학생 장학생은 학부(과) 또는 전공별로 성적, 자기계발활동기록부, 외국어능력시험 성적, 기타 등을 100점 만점으로 정량화 하되, 항목별 반영 비율은 자율적으로 자체기준을



정하여 장학생을 선발한다.

- 마. 장학생 선발과정은 공정하고 투명하여야 하며, 점수는 필요한 경우 언제든지 열람할 수 있도록 한다.
- 바. 가정형편이 어려워 학업을 계속할 수 없는 자로서 성적이 우수한 자는 적극적으로 선발한다.
- 사. 장학금은 군복무 기간, 기타 휴학 등을 고려하여 입학 후 8년이 경과할 때 까지 지급한다. 단, 5, 6년제 대학은 10년이 경과할 때 까지 지급한다.

## 6. 장학생 선발 제외 대상자

- 가. 근신이상의 징계처분을 받은 자는 다음 학기에 장학금을 받을 수 없다.
- 나. 복학 및 재입학한 자는 당해 학기에 장학금 수혜를 받을 수 없다. 단, 국가장학금을 신청하여 저소득층 국가장학생으로 선발된 학생, 근로 장학생, 우선 선발 장학생은 예외로 한다.
- 다. 장학금을 지급 또는 감면 받은 학생이 등록을 하지 않고 휴학하거나, 근신이상의 처벌을 받을 경우에는 장학금 수혜 자격이 상실된다.
- 라. 수업연한 초과자는 장학생 선발대상에서 제외한다.
- 마. 등록금을 초과하여 장학금을 지급할 수 없다. 다만, 등록금과 무관한 장학금은 예외로 한다.
- 바. 장학생으로서 품위를 손상하여 학교의 명예를 훼손한 자는 제외한다.
- 사. 2013학년도 입학자가 글로벌커뮤니케이션잉글리쉬 시험을 해당 시기에 응시하지 않았을 때에는 다음 학기에 등록금재원 장학금을 받을 수 없다. 단, 우선 선발 장학생은 예외로 한다.

## 7. 우선 선발 장학생

다음 각 호에 해당하는 자는 우선 선발하여 장학금을 지급할 수 있다.

- 가. 국가유공자 또는 그의 자녀
- 나. 북한 이탈 주민 또는 그의 자녀
- 다. 아동복지시설 생활자 또는 소년·소녀가정 청소년
- 라. 국민기초생활 수급자 또는 그의 자녀
- 마. 국가장학생 I 유형에 선발된 학생
- 바. 영·호남 교류학생
- 사. 농·어촌 학생 전형으로 입학한 자
- 아. 체육특기자
- 자. 1급 ~ 3급 장애 학생
- 차. 가족장학 대상자
- 카. 농·어촌 고교출신 입학자(2012학년도 입학자부터 시행)

## 8. 장학예산 배정원칙

- 가. 우선 선발 장학생 선발에 예산 배정을 최우선으로 한다.
- 나. 등록금 재원 장학금내에서 아래와 같이 단과대학 또는 학부(과)에 장학예산을 배정한다.
- 1) 감면장학금 재원은 우선선발 장학 대상자 재원을 제외한 후 잔여 재원을 각 단과대학 재학생 수에 비례하여 배정한다.
  - 2) 각 단과대학에서는 배정된 장학 재원 범위 내에서 1인당 지급액과 학과별·학년별 인원 등을 자율적으로 정하여 학과 등에 재배정한다.

## 9. 감면장학금의 종류 등

### 가. 우수 장학금

장학금명	수혜자격	지급액
진리 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 성적이 우수하고 품행이 단정한 자</li> <li>- 신입생 : 입학전형에서 입학성적 우수자 (입학전형성적 순위)</li> <li>- 재학생 : “장학 기본 성적” 이수자 중에서 선발</li> </ul>	진리장학1: 등록금 전액 진리장학2: 수업료2 전액 진리장학3: 수업료2 ½ 진리장학4: 입학금+수업료1

### 나. 법정 장학금

장학금명	수혜자격	지급액
국가유공자 및 그의 자녀 등 법정 장학대상자	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 독립유공자예우에 관한 법률 제15조제2항 해당자, 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 제22조제1항 해당자, 5·18민주유공자예우에 관한 법률 제12조제1항 해당자 등 법정 장학 대상자</li> <li>- 신입생 : 위 대상자</li> <li>- 재학생 : 위 대상자 중 직전학기 평균평점이 1.75(실점 70점) 이상인 자. 다만, 국가유공자 등 본인은 성적 제한 없음.</li> </ul>	등록금 전액
북한 이탈 주민 및 그의 자녀	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률 시행령 제45조 해당자</li> <li>- 신입생 : 위 대상자</li> <li>- 재학생 : 위 대상자 중 직전학기 평균평점이 1.75(실점 70점) 이상인 자. 다만, 북한 이탈 주민 본인으로 직전 학기의 평균평점이 연속 2회 1.75(실점 70점)미만인 자는 지원 제외</li> <li>- 지원대상 및 기간 : 만 35세 이하인 자로 대학에 최초로 입학 또는 편입한 날로부터 6년의 범위 내에서 8학기를 지원하되, 단 의학·치의학·수의학·약학 계통은 8년의 범위 내에서 12학기를 지원한다.</li> </ul>	등록금 전액

다. 복지 장학금

장학금명	수혜자격	지급액
창조장학금	▷ 저소득층(별도로 정한 기준에 의함) - 재학생 : 직전학기 평균평점이 2.25(실점 75점) 이상이고, 12학점 이상 이수한 자	창조장학1: 등록금 전액 창조장학2: 수업료2 전액 창조장학3: 수업료2 ½ 창조장학4: 입학금+수업료1
	▷ 한국장학재단 국가장학금을 신청한 학생의 소득 분위에 따라 별도의 기준을 정하여 지급	창조장학5: 등록금 일부
아동복지 및 소년·소녀가정 청소년 장학금	▷ 아동복지시설 생활자 또는 소년·소녀가정 청소년 전형 입학자 - 신입생 : 위 해당자 - 재학생 : 위 해당자 중 직전학기 평균평점이 2.25(실점 75점) 이상이고, 12학점 이상 이수한 자	등록금 전액
신입생 기초생활수급자 장학금	▷ 기초생활수급자 또는 그의 자녀 - “기초생활수급권자 또는 차상위계층” 전형 합격자(입학학기만 적용) * 입학 후 국가장학금 신청하여 선발되면 장학금 회수 * 국가 장학금을 신청하지 않으면 차후 장학생 선발에서 제외	등록금 전액
장애학생 장학금	▷ 1급~3급의 장애학생 - 재학생 : 위 해당자 중 직전학기 평균평점이 2.25(실점 75점) 이상이고, 12학점 이상 이수한 자	수업료2 전액
농·어촌학생 전형 장학금	▷ 농·어촌 학생 특별전형 입학자 - 신입생 : 위 해당자(입학 학기만 적용)	입학금+수업료1
농·어촌고교 출신장학금	▷ 전국 읍·면 단위 소재의 농·어촌 고교를 졸업하고, 입학당시부터 장학금 지급 시까지 부모(부모의 사망, 이혼 등인 경우: 부 또는 모)가 농·어촌에 거주하고 있는 학생 - 장학금 지원 : 1학년 2학기, 2학년 1학기 지원 - 자격 요건 : 직전학기 평균평점이 3.5이상이고, 12학점 이상 이수한 자 * 1학년 1학기 3.5미만인 학생 영구 탈락 * 군복무 기간을 감안하여 입학 후 4년까지 유효 ※ 2012학년 입학생부터 적용 ※ 2012학년 입학생 : 부모가 현재(입학시점) 농·어촌에 거주하고 있는 학생 ※ 2015학년도 신입생부터 폐지	등록금 전액

라. 특별 장학금

장학금명	수혜자격	지급액
체육특기자 장학금	▷ 체육특기자로 선발된 자 - 재학생(광주캠퍼스) : 2010학년도 입학자까지 * 재학 중 학업성적이 장학 기본성적 이수자이거나 전국대회 규모이상에서 경기 성적이 3위이내로서 체육교육학과장이 추천한 자	등록금 전액
영·호남 교류학생 장학금	▷ 경북대, 부산대, 울산대 교류학생으로 선발된 자 - 위 해당자로서 평균평점 2.75이상이고, 12학점이상 이수한 자	등록금 전액
가족 장학금	▷ 형제, 자매, 부모 등 직계가족 3명이상이 전남대학교 및 전남대학교 대학원에 재적 중일 때 그 중 1명에게 지급 - 위 해당자로서 장학 기본 성적 이수자 * 3명 모두 장학제외대상자인 경우에는 지급하지 않는다. * 수혜대상은 학부, 대학원(일반대학원 제외) 구분 없이 1명에 한한다.	수업료2 전액

II. 발전기금재단 장학금

1. 발전기금 재단 장학금

전남대학교 발전기금재단에서 지급하는 장학금으로 대학발전 유공자 및 교내·외 활동, 가정 형편 등을 고려하여 학과(부)장 이상 추천으로 지급한다.

가. 용봉 장학금

구분	수혜자격	지급액
대학(원)	▷ 품행이 방정하고 장래가 촉망되는 모범학생 중 학비조달이 어려운 학생 ▷ 재학생으로 직전학기 평균평점 2.75(실점 80점)이상이고 학기당 최저 12학점 이상(학부만 해당) 이수자	1인 100만원

2. 발전기금 재단 지정 장학금

발전기금 재단을 통하여 지급하는 장학금으로서 기부 목적에 따라 기부자의 의사를 반영하여 지급한다.

종류	수혜자격	지급액
대신장학금	▷ 품행이 단정하고 도전적이며 국가와 사회발전에 이바지할 수 있다고 인정된 자로서 장학생 선발위원회에서 선발된 자 ※ 성적·학점 요건은 직전학기 3.5(실점 87.5점)이상이고 12학점 이상 이수자	연 500만원

종 류	수 혜 자 격	지 급 액
동원장학금	▷ 성실하고 도전적이며 창조적인 자로서 국가 및 사회 발전에 공헌 가능성이 크다고 인정된 자로 장학생 선발위원회에서 선발된 자 ※ 아래 성적·학점 요건을 충족한 자는 계속 지급 - 대학 : 직전학기 3.5(실점 87.5점)이상이고 12학점 이상 이수자	연 500만원
기타 지정장학금	▷ 발전기금 기부자의 장학금 지급요건에 적합한 학생 ▷ 성적·학점 요건은 직전학기 2.75(실점 80점)이상이고 12학점 이상 이수자	발전기금 재단에서 정한 금액

### Ⅲ. 교외 장학금

#### 1. 목적

이 지침은 교외 장학단체의 장학생 추천 및 장학금 지급 절차에 따른 업무를 보다 객관적이고 합리적으로 관리하는데 그 목적이 있다.

#### 2. 교외 장학금

교내 등록금재원 장학금과 대학발전기금재단 장학금을 제외한 교외의 장학단체 및 회사, 개인 등이 고등교육발전 및 후진양성을 위하여 기부하는 장학금을 말하며, 외부장학금이 대학발전기금재단을 통하여 지급되는 장학금은 편의상 발전기금재단 장학금으로 분류한다.

#### 3. 장학단체의 구분

장학금을 지급하는 각종 교외 장학단체를 다음과 같이 구분하며, 자격요건(출생지, 종친, 학과, 성적 등)을 지정하는 장학단체와 지정하지 않은 장학단체로 구분한다.

##### 가. 정부 산하기관

- 정부조직의 산하기관 또는 해당기관에서 운영하는 장학단체
- 한국과학재단, 한국학술진흥재단 등

##### 나. 공익법인 장학단체

- 공익법인 설립운영에 관한 법률에 의거 설립된 장학 법인체

##### 다. 비법인 장학단체

- 공익법인외의 장학 법인체로서 장학사업을 실시하는 개인 또는 단체

#### 4. 장학생 선정 및 배정 기준

##### 가. 장학생 선정 기준

- 1) 교외장학생 선정은 장학금 기부자(장학단체, 개인, 회사 등)가 자격조건(출생지, 종친, 전공, 성적 등)을 지정하였을 경우 그 요건을 갖춘 자를 선정한다.
- 2) 장학생 추천 의뢰자(기관, 단체, 개인, 회사 등)가 자격요건을 지정하지 아니한 경우에는

우리 대학교 장학규정에 의하여 공정하고 합리적으로 선정한다.

- 3) 장학생으로 선정된 자가 이중 장학 수혜로 장학금이 등록금을 초과할 경우에는 등록금을 초과한 장학금은 반납하여야 한다. 단, 등록금과 무관한 장학금은 예외로 한다.
- 4) 교외 장학생 선발 제외대상자는 등록금 재원 장학금의 '장학생 선발 제외대상자'의 각 항을 준용한다.

#### 나. 단과대학별 장학금 배정 원칙

- 1) 재학생 수 300명당 장학생 1명(횟수)을 기준으로 배정하되 단과대학별 장학금 수혜 비율에 따라 합리적으로 조정할 수 있다.
- 2) 장학금 기부자가 자격요건을 지정하여 배정할 경우 위 1)항 전단에 의거 배정한 것으로 본다.
- 3) 정당한 절차에 따라 선정한 장학생 중 학기별 계속 수혜자도 배정 횟수에 포함한다.
- 4) 장학금 기부자가 정당한 절차에 의해 특정학생을 선발하여 통보할 경우에도 배정 횟수에 포함한다.

#### 다. 장학생 교체에 따른 배정 방법

- 1) 결격사유(휴학, 성적미달, 징계 등)로 장학금 지급 대상자를 교체할 경우에는 기 배정 단과대학에 배정함을 원칙으로 한다.
- 2) 졸업 등으로 인하여 장학생을 보충할 경우에는 단과대학별 배정원칙에 따라 재배정한다.
- 3) 결원 장학생에 대한 추천 시기는 일반 장학생 선정 시기와 같다.

## 5. 주요 교외 장학금

### 가. 학부

- 1) 국가장학금 I 유형
- 2) 국가장학금 II 유형
- 3) 국가장학생(인문사회계열) 장학금
- 4) 국가장학생(이공계열) 장학금
- 5) 국가근로장학금
- 6) 농어촌희망누리 대학장학금(KRA와 함께하는 농어촌희망재단)

### 나. 장학재단 장학금

- 1) 금호아시아나장학금
- 2) 광주은행장학금
- 3) 정수장학회
- 4) 미래에셋장학금
- 5) 동창장학회장학금
- 6) 미래국제재단 등 80여종

### 다. 기타 장학재단 및 개인 장학금

- 1) 자격요건(출생지, 종친, 학과, 성적 등)을 지정하는 장학단체의 장학금은 자격요건에

따라 선발하여 지급한다.

- 2) 자격요건을 지정하지 않은 장학단체의 장학생은 공개선발을 원칙으로 하되 학(부)과장 이상의 추천에 의한다.

#### IV. 의과대학 장학금(연구장학재단 및 기타)

##### 1. 학생의 경제상황을 우선 고려하여 지급함.

##### 2. 장학종류 및 수혜 예정 인원

장학명	장학금액 (1인당)	수혜 예정 인원 (의학과 및 의예과 합계 인원)		비고
		1학기	2학기	
안태휴, 라석찬, 국홍일, 이태희, 송태훈, 김가네, 최재권, 국영종, 박정서 장학금	1,000,000원	20여명	20명여명	
동문장학금	500,000원	50여명	50여명	
길원식동문 장학금	1,000,000원	2명	2명	
최찬동문 장학금	1,500,000원	3명	3명	
국현동문 장학금	1,000,000원	1명	1명	
전라남도의회사회 장학금	1,000,000원		4명	
광주광역시의회사회 장학금	2,000,000원	2명		
여수 전남의대 동문회 장학금	1,000,000원	3명		
송정미 장학금	1,564,500원		2명	
전남(여천)병원 장학회	1,564,500원	2명	2명	
전남대학교 동창장학회	2,000,000원	2명		

#### V. 장학생 관리 운영

##### 1. 장학생 추천 절차 등

- 가. 등록금 재원 장학금 및 발전기금 장학금은 대학 본부에서 배정한 재원 내에서 단과대학 또는 학과에서 선발원칙에 따라 선발하여 총장에게 추천한다.
- 나. 교외장학금은 대학(원)별로 학과(부)장 또는 지도교수로부터 적격자를 추천 받아 학(원)장의 추천서와 장학단체에서 필요로 하는 제반서류를 갖추어 총장에게 추천한다. 총장은 이를 심사 확정하여 장학단체에 추천한다.
- 다. 장학생을 공개 선발할 경우에는 홈페이지 등을 통하여 공개 선발하여 총장이 추천한다.

## 2. 장학생 인정 기준

다음 각 호의 장학생은 우리 대학교 장학생으로 인정한다.

- 가. 총(학)장의 추천을 받아 장학생으로 선발된 자.
- 나. 공익법인 장학단체가 자체운영 규정에 따라 이사회 등 심의기구에서 장학생으로 선발된 자.
- 다. 기타 정당한 절차에 의하여 선발된 자.

## 3. 장학생 추천서 및 장학금 영수증 발급

- 가. 총(학)장의 추천서는 장학금 기부자가 총(학)장에게 적격자를 추천 의뢰하였을 경우와 총(학)장이 적격자를 선발하여 장학단체 또는 장학금 기부예정자에게 장학금 지급을 협조 요청할 경우에 발급한다.
- 나. 장학금 영수증은 총(학)장을 통하여 장학금을 지급한 경우에 발급할 수 있다.

## 4. 장학생 기록 관리

- 가. 교내·외 장학금 수혜학생에 대한 사항은 전산으로 관리한다.
- 나. 본부 각 부서, 단과대학 또는 산하기관 등에서 별도로 지급한 장학금도 본부의 장학금 관리부서에 장학 관련 사항을 제출하여야 한다.
- 다. 교외 장학금 관리계좌에서 발생한 이자는 특별한 규정이 없는 경우 우리 대학교 발전 기금 재단에 귀속시킨다.

## 5. 기타사항

지도교수는 장학생으로 선발된 학생이 장학수혜에 대하여 감사하는 자세를 갖고 타의 모범이 될 수 있도록 적극적으로 지도하여야 한다.



# 의과대학 주관 프로그램 소개

## ■ 해외기초임상실습 프로그램

### 1. 목적

- 의과대학 학생들이 졸업하기 전에 선진국의 의료 현실 및 환경을 경험하고 그 경험을 다른 학생들에게 전달할 수 있는 기회를 마련하고자 함.
- 국내 의학교육의 상대적 우위에 대한 홍보자의 역할을 수행할 수 있도록 하고자 함.

### 2. 기대효과

- 의과대학 학생들의 국제화 마인드 제고
- 의료시장 개방에 따른 전남대학교병원 경쟁력 제고
- 의과대학 학생들이 외국 또는 타 지역 병원으로 진출할 때 경쟁력 제고
- 대학평가에 대비
- 궁극적으로 전남대학교 국제화 및 경쟁력 제고에 기여

### 3. 모집대상

- 의예과 및 의학과 전학년

### 4. 지원 유형

- 트랙1 : 연수 전 기초의학 및 임상의학 실험실 실습 필수
- 트랙2 : 연수 전 실습 무경험자

### 5. 실습기간 : 겨울방학기간 중 3주간

- 의예과 및 의학과 1~2학년의 경우는 학과 상의 후 여름 또는 겨울방학을 이용하여 실습기간 변경 또는 연장 가능함

### 6. 모집절차

- 1학기 중(7월중순경)에 지원서를 제출받아 서류전형 및 면접을 거쳐 예비파견자 선정
- 예비선정 학생 여름방학 중 학내 기초의학 및 임상의학 실습(해당학생)
- 해외실습기관 선정 및 연수 전 준비보고서 작성
- 연수준비보고서 발표 및 최종선정 : 9월 중순경
- 연수 후 결과보고 : 의예과 및 의학과 신입생 오리엔테이션 때 이루어짐

일정	세부 내용
2018. 2.	2017년도 해외기초임상실습 보고회
2018. 6.	프로그램 개발 및 홍보
2018. 7.	참여 학생 면접 및 예비선정
2018. 9.	연수준비보고 및 중간발표
2018. 11.	해외기초실습일정 확정
2019. 1. 7. - 2. 1.	2018학년도 해외기초임상실습 시행
2019. 2.	연수 후 해외기초임상실습 보고회

## 7. 연수기관 선정

- 전남대학교 의과대학과 상호교류 협약체결이 되어있는 일본 오사카시립대학 또는 대만 타이페이 의과대학으로 연수를 적극 권고함.
- 그 외 연수 기관은 본인 또는 교내 실습교수와 상담하여 선정.

## 8. 특전

- 의학과 3학년의 경우 임상실습학점으로 인정함.  
(국가장학금 수혜자 및 해외경험 무경험자 우대함)
- 연수 전후 지원금 지급 예정
  - ▶트랙1 : 미주/유럽 300만원, 아시아/그 외 지역 150만원 지원(실습기간 4주 기준)
  - ▶트랙2 : 미주/유럽 100만원, 아시아/그 외 지역 50만원 지원(실습기간 4주 기준)

## 해외 기초임상실습 프로그램 참가 신청서

### 1. 인적사항

학	과			한글 :
학	번		성	명
				영문 :
학	년		생	년 월 일
휴	대	전	이	메 일
지	원	트	연	수 예 정 시 기
		랙	1 또는 2	

### 2. 자기 소개 및 지원동기

### 3. 지원 병원 및 연구실

### 4. 준비 계획

### 5. 실습 및 연구 계획

### 6. 해외 기초임상실습을 통해 얻고자 하는 점

위와 같이 2018학년도 해외 기초임상실습 프로그램 참가를 신청하고자 합니다.

2018년       월       일

신청인 : (인)

## ■ 학습공동체 (Learning Class) 프로그램

### 1. 목적

- 의과대학 신입생의 원만한 학교생활 적응
- 학습의욕 고취 및 전공탐색 기회 제공

### 2. 활동기간

- 2017학년도 1학기 13주(시험기간 2주 제외)
- 모임 권장 횟수 : 6회(2주 1회)

### 3. 운영방법

- 1) 모둠 활동
  - 18개조로 운영
  - 의예과 신입생 6~7명 + 의예과 2학년(도우미) 1명 + 지도교수 1명
- 2) 필수 주제 3가지, 그 외 조별 자율 주제를 선정하여 활동
- 3) 간략한 보고서 작성 후 공유(의대 홈페이지 업로드)
- 4) 우수 팀 선발하여 시상 및 발표기회 제공
- 5) 모임주제
  - a. 필수 주제(권고 사항)
    - 기초 연구실 탐방 및 의학 연구과정 소개
    - 병원 탐방 : 학동 및 화순 병원 투어 및 수술장 체험 등
    - 의대 역사 소개 (박물관 투어 등)
  - b. 그 외 주제 예시
    - 소개 시간(첫 번째 모임, 각자 소개 및 향후 일정 상의)
    - 의예과, 의학과 생활 및 졸업 후 진로
    - 선배와의 만남 : 4학년, 전공의, 펠로우
    - 용봉동, 학동캠퍼스 탐방
    - 의학 및 교양 관련 주제 선정 후 그룹 토론
    - 야외 활동 : 영화 관람, 등산, 야구 관람 등
    - 독서 토론, 학술행사 참가

# 의과대학 학생 자치 행사 매뉴얼

우리 대학 학생자치 활동(학생회, 친목, 취미 동아리)의 긍정적 측면이 많아 대학에서 적극 지원하려고 함. 단지 학생 자치단체 신입생 모집이나 여러 자치 행사 중 **면학 분위기 저해, 성관련 및 안전사고** 발생이 우려되어 이를 방지하고 건전하고 유익한 자치 활동이 되도록 지도하기 위해 본 매뉴얼을 마련함.

1. 매 학년 3월 15일까지 학생 자치활동 대표자는 아래 사항들을 파악하여 행정실 학생 담당 직원(**정미경, 4031**)에게 문서로 제출함.
  - 1) 자치 활동 학년별 회원 명단 연락처 및 지도교수 연락처
  - 2) 전년도 활동내역서
  - 3) 금년 예정된 연간 활동계획서
  - 4) 기타 수시 보고 (자치활동 관련 사건 사고 등)
2. 자치활동 행사에 10명 이상 학생이 참석하는 경우에 대해서는 아래 사항을 행사시작 5일전 까지 문서로 담당 직원에게 제출한다.
  - 1) 행사명, 일시, 장소, 참석예정인원, 지도교수 승인여부, 비상연락망
  - 2) 자치 행사가 숙박 및 단체 교통편 이용 시에는 (비인가 시설 및 무보험 차량에 의한 불의의 사고를 방지하기 위함) 숙소와 차량 등의 안전, 위험 및 재해관련 책임배상보험 가입 증서 등으로 반드시 확인하고 이를 대학 담당 직원에게 제출한다.
3. 자치 활동 매뉴얼을 위반한 학생 활동 대표 및 참가자는 장학사정 제외 등 불이익을 받을 수 있다.

2018년 3월

**전남대학교 의과대학장**

## 교육과정 책임자 및 담당 직원 현황

	업무
안규윤 학장	의과대학 의예과/의학과, 대학원 교육과정 총괄
김윤하 / 신종희 / 김낙성 부학장	의과대학 의예과/의학과, 대학원 교육과정 운영 총괄
권동득 의학과장 / 윤 웅 의예과장	의학과/의예과 교육과정 운영 총괄
정채용 기초의학주임	기초의학교육과정 운영 총괄
박창환 임상의학주임	임상의학교육과정 운영 총괄
정은경 의학교육실장	의학교육실 운영 총괄
이휘경(교무팀장) (☎4005)	교육관련 업무 총괄 교육기획위원회 업무 보조
정미경(직원) (☎4031)	의학과 1, 2, 3학년 강의 및 시험 지원 교육과정운영위원회 업무 보조
임영실(직원) (☎4007)	의학과 성적 관련 업무 학생지도위원회 및 학생상담실 관리
윤소영(조교) (☎4464)	의학과 3, 4학년 임상실습 지원 의사국가시험 필기시험 관련 업무 임상실습 소위원회 업무 보조
김 선(조교) (☎4175)	의학과 3, 4학년 임상실습 중 CPX/OSCE 업무 의학과 3, 4학년 실기시험 업무 의사국가시험 실기시험 관련 업무
이지민(조교)/조영석(조교) (☎4465/☎4175)	의학과 1, 2, 3학년 문제중심학습(PBL) 지원 PBL운영 소위원회 업무 보조 기초종합평가/임상의학종합평가 관련 업무
오만태(직원) (☎4015)	대학원 업무 대학원 운영위원회 업무 보조
한선희(조교) (☎4191)	의예과 교육과정 업무 의예과 교육과정 소위원회 업무 보조

## 2018학년도 교과목 책임교수 명단

학년	교과목명	책임교수	간사교수
1	기생충학	류필열	
	기초의학실습1	기초주임교수	
	미생물학및면역학	이준행	
	생리학	정한성	
	생화학	양성열	
	신경해부학	배춘상	
	조직학	정채용	
	해부학	남광일	
	문제중심학습1	신민호	
	약리학	김경근	
	환자-의사-사회1	김성완	
	병리학	남종희	
2	개체발달	김찬종	송은송
	방사선학	김재규	
	생식	김석모	김종운
	소화기	김현수	박창환
	순환기	박형욱	윤남식
	알레르기및임상면역학	원영호	박용욱
	임상의학입문	최수진나	이호균
	진단검사의학	신명근	
	호흡기	나국주	오인재
	감염	정숙인	강승지
	근골격계	선종근	김명선
	내분비대사	정동진	정진욱
	문제중심학습2	박창환	
	신경과학	정 신	
	신장및요로계	김수완	정승일
	혈액종양	이제중	조상희, 정성훈
	환자-의사-사회2	정은경	

학년	교과목명	책임교수	간사교수
3	마취과학	최정일	
	법의학	김형석	
	안과학	윤경철	
	예방의학및공중보건	신민호	
	응급의학	민용일	
	이비인후과학	임상철	
	임상실습전준비교육	임상주임교수	
	정신과학	김재민	이주연
	피부과학	이지범	
	환자-의사-사회3	손석준	신준호
	문제중심학습3	김현수	
	내과학실습	김영철	
	문제중심학습3	김현수	
	산부인과학실습	김석모	
	소아과학실습	국 훈	백희조, 송은송
	외과학실습	최수진나	
	응급의학실습	허 탁	
정신과학실습	김재민		
4	마취과학실습	최정일	
	방사선종양학실습	안성자	
	법의학실습	박종태	
	비뇨기과학실습	강택원	
	선택임상실습1	임상주임교수	
	선택임상실습2	임상주임교수	
	성형외과학실습	김광석	
	신경과학실습	김병채	
	신경외과학실습	김태선	
	안과학실습	윤경철	
	영상의학실습	김윤현	
	이비인후과학실습	임상철	
	재활의학실습	이삼규	
	정형외과학실습	선종근	
	종합평가	임상주임교수	
	지역사회의학실습	신민호	
	진단검사의학실습	신명근	
	피부과학실습	이지범	
	핵의학실습	민정준	
	환자-의사-사회4	정은경	
흉부외과학실습	나국주		



# 2018학년도 임상실습 책임교수 명단

[ 위촉기간 : 2018. 2. 1. ~ 2019. 1. 31. (1년) ]

소 속	병원	책임교수
소화기내과	본 원	박선영
	화 순	이완식
순환기내과	본 원	윤남식
	본 원	심두선
호흡기내과	본 원	김유일
	화 순	박철규
내분비대사내과	본 원	정진욱
	화 순	강호철
신장내과	본 원	김남호
혈액종양내과	화 순	정성훈
감염내과	본 원	박경화
알레르기내과	본 원	심다운
류마티스내과	본 원	김태종
외과	본 원	김호군
	화 순	허영희
산부인과	본 원	김종운
소아과	본 원	송은송
	화 순	백희조
정신건강의학	본 원	김성완
	화 순	김선영
신경과	본 원	김준태
피부과	본 원	이지범
	화 순	윤숙정
정형외과	본 원	김명선
	화 순	박경순

소 속	병원	책임교수
신경외과	본 원	주성필
	화 순	정태영
흉부외과	본 원	정인석
	화 순	송상윤
안과	본 원	허 환
이비인후과	본 원	임상철
	화 순	이준규
성형외과	본 원	황재하
비뇨기과	본 원	오경진
	화 순	정승일
마취통증의학과	본 원	김정민
	화 순	정성태
영상의학과	본 원	김윤현
	화 순	허숙희
방사선종양학과	화 순	남택근
진단검사의학과	본 원	김수현
	화 순	신명근
핵의학과	본 원	송호천
	화 순	민정준
응급의학과	본 원	류현호
재활의학과	본 원	송민근
	화 순	이삼규
직업환경의학과	본 원	문재동
가정의학과	화 순	김연표
법의학	본 원	박종태
지역사회의학	본 원	신민호

