

(산부인과학) Course 교육계획서

I. 지도의

구 분		성 명	직 위	연락처	비 고
정	지도교수	김용만/이사라	교수/임상부교수	3640/3648	
부	레지던트	강옥주	전공의	0011	

II. 교육목표

- 1) 산부인과 진료 현장에서의 실습을 통하여 산부인과학에 대한 관심을 고조시킨다
- 2) 산부인과학에 관심이 많은 우수한 인재를 발굴한다
- 3) 산부인과학에 대한 전반적인 지식을 습득한다

III. 교육 및 참관(실습) 내용

1. 교육 내용

- 1) 산과, 부인과, 체외수정실 세 파트를 2주 동안 순환하면서 다양하게 실습한다
- 2) 학생 1-2명이 담당교수 1명과 matching 되어 실습한다.
- 3)

2. 참관(실습) 내용

- 1) 회진참관, 시술 및 수술참관, 검사실 참관, 외래 진료 참관
- 2) 집담회 참관
- 3) 증례 조사 및 증례 발표

IV. 참고도서

- 1) Berek and Novac's Gynecology
- 2) Williams Obstetrics
- 3) Speroff's Clinical Gynecologic Endocrinology and Infertility

V. 교육스케줄(Subintern이 근무할 때 실제로 하는 업무(참관 위주), 세부적인 스케줄을 기재하여 주십시오.)

1) 1주차 :

시 간		월	화	수	목	금
오전	8:00		회진참관(김용만 교수)	회진참관(김용만 교수)	회진참관(김용만 교수)	회진참관(김용만 교수)
	9:00		체외수정실 참관	ER 회진 참관	외래 참관 (이사라 교수)	수술참관
	10:00	수술참관				
	11:00					
오후	13:00	교육수련실 OT (13:00 ~ 15:30)	수술참관	외래 참관 (강병문 교수)	case 발표	외래 참관 (김대연 교수)
	14:00					
	15:00		초음파실 참관			
	16:00					
	17:00					

부인과 스케줄

1. 병동 회진 참여

- 회진 참관, 입원환자들 상담 참관
- case 지정

2. 외래 참관

- 일반 부인과 환자 및 부인암 환자 상담 참관

3. 수술 참관

- 양성부인과 질환 적응증 확인 하고 수술 과정에 참여
- 부인암 수술 참관

4. ER 회진 참관

- 응급실로 내원한 양성 부인과 환자들의 접근 방법 공부
- 치료 중인 암 환자들의 항암 합병증 및 급성 합병증에 대한 management 참관

5. 외래 초음파실 참관

- 부인과 초음파 견학

6. 체외수정실 참관

- 난임치료의 적응증 공부 및 난임시술 동영상 교육
- 체외수정과정 참관 및 다양한 난임시술 참관