

등록 안내

“제 33차 연세 코수술 해부실습”과 “제 14차 연세 코성형 해부실습”은 따로 접수를 받을 예정이며, 코수술 해부실습 참가하시는 분에게는 혼자 사용할 수 있는 내시경과 모니터, 각종 수술 기구들이, 코성형 해부실습에 참가하시는 분에게는 코성형 수술 기구가 제공될 예정입니다. 사체와 수술기구 사정상 등록인원은 각 10분으로 제한하오며, 점심, 평점카드와 주차권은 무료로 제공됩니다.

참가신청서 보내실 곳 : 참가신청은 우편, Fax 및 E-mail로 접수합니다.

윤 주 현

03722 서울시 서대문구 연세로 50

연세의료원 이비인후과학교실

Fax : 02-393-0580 E-mail: otolar@yuhs.ac

등록비

Course	전공의	전문의
연세 코수술 해부실습	800,000원	1,000,000원
연세 코성형 해부실습	800,000원	1,000,000원
두 실습을 모두 신청하시는 경우	1,400,000원	1,800,000원

- 입금하시는 순서대로 마감할 예정입니다.
- 입금하시기 전에 반드시 미리 연락해 주십시오.
(사무원 박성자 / Tel : 02-2228-3601)
- 등록마감 : 2020년 1월 27일 (월)
(2020년 1월 27일 (월) 이후에는 등록비가 반환되지 않습니다.)
- 등록비 보내실 곳 : 우리은행 1002-743-372827
예금주 김창훈

평 점 : 제33차 연세 코수술 해부실습 - 6점
제 14차 연세 코성형 해부실습 - 6점

문의처 : 연세대학교 의과대학 이비인후과학교실 사무원 박성자
Tel : 02-2228-3601 / Fax : 02-393-0580
E-mail : otolar@yuhs.ac

참가신청서

- ▶ 코수술 해부실습 / 코성형 해부실습 중 원하시는 곳에 O표 하시고 기입해주세요. 두실습을 모두 신청하실 수도 있습니다.

제 33 차 연세 코수술 해부실습

제 14 차 연세 코성형 해부실습

참가신청서

코수술 해부실습 : ()

코성형 해부실습 : ()

성 명 : (전문의, 전공의)

영문성명 :

병원명 :

주 소 :

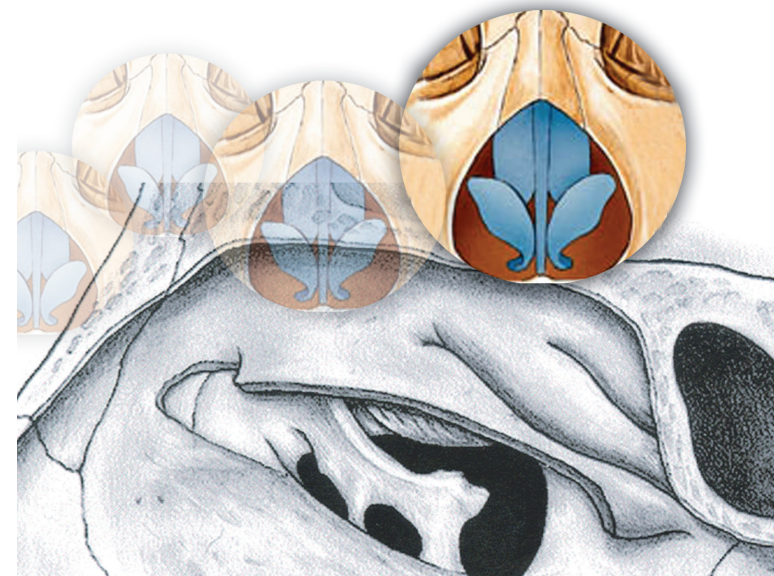
전 화 : ① 병 원 :

② 핸드폰 :

팩 스 :

e-mail :

의사면허번호 :



제 33 차 연세 코수술 해부실습

일 시 : 2020년 2월 9일(일) 09:00 - 17:30

장 소 : 연세대학교 의과대학 수술해부 교육센터

제 14 차 연세 코성형 해부실습

일 시 : 2020년 2월 16일(일) 09:00 - 17:30

장 소 : 연세대학교 의과대학 수술해부 교육센터

주 최 : 호흡기 알레르기 글로벌 연구실
Global Research Laboratory for Allergic Airway Disease

기도점액연구소
THE AIRWAY MUCUS INSTITUTE

국가 마우스 감각기 표현형 센터
KMSPC KOREA MOUSE SENSORY PHENOTYPING CENTER

안·이비인후과병원
EYE & ENT HOSPITAL

후 원 : 대한비과학회
Korean Rhinologic Society

협 찬 : 리코메디칼, 올림푸스, 메드트로닉 코리아, 광우메딕스

모시는 글

본 교실에서 매년 주최하고 있는 “제 33 차 연세 코수술 해부실습” 및 “제 14 차 연세 코성형 해부실습”에 여러분을 초대합니다.

“코수술 해부실습”에 참여하시는 선생님들에게 한 분당 세 쪽의 비강 및 부비동을 제공하게 됩니다. 오전에는 포르말린 고정 시체 머리를 제공받아 Medial to lateral approach를 통한 비강 및 부비동의 해부학적 소견에 대한 체계적 실습을 하게 됩니다. 오후에는 포르말린 고정이 아닌 동결 시체 머리 한 구를 제공받아 실제 수술과 동일한 상태로 양측 비강의 Endoscopic sinus surgery를 시행하게 됩니다. 한국인의 코해부에 관한 가장 많은 논문을 국제학술지에 발표해온 본 교실에서 제공하는 실습은 체계적으로 수술을 배우고 시행하는 데 실질적인 도움을 드릴 것입니다. 올해에는 참가하시는 선생님들께서 보다 실질적인 실습이 가능하도록 내시경 수술에 필수적인 도구가 된 Microdebrider 및 하비갑개 수술에 이용되는 Coblator system을 사용해 보실 수 있도록 준비하였습니다. 또한 보전복지부 고시 급여가 적용되어 최근 여러 병원에서 도입하여 사용되는 Navigation system을 이용한 부비동 내시경 수술을 배워보는 기회도 마련하였습니다.

“코성형 해부실습”에서는 한 분 당 한구의 동결 시체 얼굴을 제공하여 실제 수술과 같은 조건에서 코성형술의 기본적이고 다양한 술기를 실습하실 수 있도록 준비하였으며, 코성형수술의 오랜 기간 임상경험과 업적을 갖고 계신 여러 선생님들을 모시고 수술 동영상과 강의 및 다양한 수술 기법 등을 들으실 수 있도록 준비하였습니다.

많은 선생님들의 참여와 관심 부탁드립니다.

연세대학교 의과대학 이비인후과학교실

Course Director **윤 주 현**

김 창 훈

해부 내용

□ 제 33 차 연세 코수술 해부실습

2020년 2월 9일 (일)

09:00 – 09:10	Welcome Address	윤주현(연세대)
09:10 – 09:20	일정소개	김창훈(연세대)

Medial to Lateral Dissection of the Nose

09:20 – 09:40	Identification of olfactory nerve and conchal plate
09:40 – 10:00	Cutting of the middle turbinate and dissection of infundibulum and bulla
10:00 – 10:20	Dissection of uncinat process and fontanelle
10:20 – 10:40	Dissection of suprainfundibular plate and nasofrontal duct
10:40 – 11:00	Dissection of lamella
11:00 – 11:30	Dissection of sphenopalatine foramen and sphenoid sinus

11:30 – 12:30 Lunch

Anterior to Posterior Dissection of the Nose with Endoscope

12:30 – 12:50	Overview: Video presentation on endoscopic sinus surgery
12:50 – 13:00	Preparation for endoscopic sinus surgery
13:00 – 13:20	Uncinectomy / Identification and dissection of bulla ethmoidalis
13:20 – 13:40	Identification and dissection of 3rd lamella and 4th lamella
13:40 – 14:00	Approach to sphenoid sinus and sphenoidotomy
14:00 – 14:30	Identification of nasofrontal duct and frontal sinusotomy
14:30 – 14:50	Identification and dissection of fontanelle / middle meatal antrostomy
14:50 – 15:10	Application of debrider for ethmoidectomy and middle meatal antrostomy
15:10 – 15:30	Instruction on preparation and application of “Fusion” navigation system
15:30 – 15:50	Turbinoplasty with microdebrider and coblator
15:50 – 17:30	Same procedures in opposite nose
17:30 –	Adjourn

□ 제 14 차 연세 코성형 해부실습

2020년 2월 16일 (일)

09:00 – 09:10	Welcome address	윤주현(연세대)
09:10 – 09:30	Practical anatomy for rhinoplasty	김창훈(연세대)
09:30 – 10:00	Basics of corrective rhinoplasty	정동혁(심미안ENT)
10:10 – 10:30	Deviated nose correction: How I do it	김수환(가톨릭대)
10:30 – 11:00	How to refine nasal tip	장용주(서울아산병원)
11:00 – 12:00	Step-by-Step video presentation and dissection	최윤석(연세코앤ENT)
12:00 – 13:00	Lunch	
13:00 – 17:30	Step-by-Step video presentation and dissection	
	1. External rhinoplasty incision & flap elevation	
	2. Septal cartilage harvest via external approach	
	3. Hump reduction and rasping	
	4. Spreader graft	
	5. Cephalic resection of lower lateral cartilage	
	6. Transdomal and interdomal suture	
	7. Columella strut, shield and cap graft	
	8. Osteotomy: medial and lateral	
	9. Dorsal augmentation with silicon	
17:30 –	Adjourn	