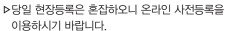
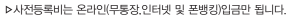
사전등록 안내

▷마감일 이후에는 현장등록을 하여 주시기 바랍니다.





▷온라인 등록신청 후 등록비를 입금하시면 사전등록이 완료됩니다.

*오른쪽 상단 QR코드 또는 <mark>홈페이지</mark>를 이용해 주시기 바랍니다. (smchnws,thewithin,kr)

사전등록 마감일: 2018년 6월 24일 일요일 연수평점: 전문의 (6점), 전공의 (2점)

등록비용

구분	사전등록(~6/24)	현장등록
전문의	70,000	80,000
전공의/군의관	50,000	60,000

입금처

▷신한은행 110-097-207589 예금주 백정환 (등록취소는 7월 2일까지 가능하며 이후에 취소시에는 등록비의 20%를 제외하고 환불됨을 양해바랍니다.)

등록 문의처

Head and Neck Workshop 준비사무국

| 연락처 | 02-6949-5333 | 팩 스 | 070-8677-6333 | 이메일 | with@thewithin.co.kr

삼성서울병원 암병원 B1 오시는 길 ↓



안양우체국 요 금 별 납



G 관리 내역 표 시작대역 이미 다수지 06351 서울특별시 강남구 일원로 81 삼성서을 TEL: 02-3410-3579,3577, FAX: 02-3410





Wound care basics & Laryngopharyngeal reconstruction

2018.7.7.(토)

삼성서울병원 암병원 B1 대강당



주최 : 성균관의대 삼성서울병원 이비인후과 두경부 • 갑상선센터 / 대한갑상선두경부외과학회

후원: 삼성서울병원 암병원

16th Head and Neck Workshop

초대의 글

지난 2001년 시작하여 매년 꾸준하게 진행해 온 "Head and Neck Workshop"이 이제 16회를 맞이하였습니다. 그 동안 보내주신 여러분의 성원과 참여에 진심으로 감사드립니다.



제12회 워크숍까지 음성수술, 해부학적 부위별 암종, 림프절전이, 안면신경 등다양하고 폭 넓은 주제로 진행되었다면 제13회 워크숍부터는 "Wound care basics and functional reconstruction of the head and neck defects"라는 큰 주제 안에서 상처관리, 국소피판, 지역피판, 유리피판 등 두경부 영역의 상처 치료 기본원칙과 수술 후 결손에 가장 흔하게 사용되고 있는 재건방법을 체계적으로 정리하고자 노력하고 있습니다.

우리가 관습적으로 수술 전 수술부위를 소독하고, 수술 과정에 다양한 상처관리 제품을 사용하기도 하며, 수술 후 압박드레싱, 배액관 관리 등을 진행하고 있으나 과연 충분히 과학적인 근거를 가지고 적절하게 상처를 관리하고 있는 지 짚어 볼 필요가 있다고 생각합니다.

한편, 진행된 인후두암 환자에서 방사선-항암치료가 표준치료의 하나로 인정되면서, 두경부외과 의사로서는 재발한 인후두암 수술 후 생기는 wound problem 이나 functional complication을 드물지 않게 경험하게 됩니다. 여러분들도 유사한 문제 해결을 위해 많은 고민과 노력을 하셨을 것입니다. 이번 워크숍에서는 풍부한 임상경험을 가지신, 또 다양한 기관에 소속된 분들을 연자로 초청하여 최신 지견에 대한 소개를 듣고, 궁금한 부분을 서로 토의하며, 서로의 임상 경험을 공유할 수 있는 소중한 시간이 될 것으로 생각합니다.

Session I에서는 수술 부위를 관리하는 방법 및 치료에 도움이 되는 새로운 제품들에 관한 강의가 예정되어 있으며, Session II에서는 하인두암 수술 후 발생하는 결손에 관한 다양한 술기와 재건방법을, Session III에서는 후두암 수술 이후 기능적이고 효과적인 재건술을 다룰 예정입니다. 마지막 Session IV에서는 방사선 치료와 연관된 합병증 치료에 대한 내용으로 구성하였습니다.

아울러, 바로 전날 개최 예정인 6th SMC Microvascular Workshop에도 많 은 참여를 부탁 드립니다.

부디 참석하셔서 뜻 깊은 배움과 공유의 자리로 만들어 주시기를 바랍니다.

2018년 4월

Head and Neck Workshop, Course Director

성균관의대 삼성서울병원 이비인후과 두경부 • 갑상선센터

손영익 배상

6th SMC Microvascular Workshop

시 간	내 용	장 소
AM 8:00-8:50 (50min)	미세기구 사용법, suturing techniques 등 orientation 강의	
AM 9:00-10:00 (1hr)	실리콘 튜브를 이용한 연습	
AM 10:00-11:50 (1hr 50min)	Rat tail vessel을 이용한 실습: end-to-end	동물 실험실
PM 12:00-1:00 (1hr)	중식	
PM 1:00-5:00 (4hr)	Rat femoral vessel을 이용한 실습: end-to-end	

| 일시 | 2018년 **7**월 **6**일(금) | 강소 | 삼성서울병원 실험동물연구센터 | 인원 | 8명 선착순 마감 | 비용 | 25만원 | 방법 및 문의처 | 홈페이지 참조 (smchnws,thewithin,kr)

Course Director

손영익 성균관의대 삼성서울병원 이비인후과

Program

16th Head and Neck Workshop

2018. 7. 7. (토) 삼성서울병원 암병원 B1 대강당

Wound care basics & Laryngopharyngeal reconstruction

08:50-09:00	Welcome Remarks	손영익 (성균관대)
Session I 09:00-10:30 (각 15분)	Wound care basics Updates in hygiene solution & wound dressing forms Evidence reviews for hemostatic materials Effective wound dressing: open, occlusive and vacuum assisted dressings Effect of anti-adhesive materials Updates in scar care products Discussion	좌장: 정만기 (성균관대) 신유섭 (아주대) 우주현 (가천대) 홍현준 (가톨릭관동대) 박준욱 (인제대) 문정환 (단국대)
10:30-10:50	coffee break	
Session II 10:50-12:30 (각 20분)	Hypopharyngeal reconstruction Secondary healing or local flaps Fasciocutaneous flaps Practical considerations for intestinal graft: jejunal free flap, gastric pull-up and colon interposition Hypopharynx & cervical esophageal reconstruction in patients with intact larynx Discussion	좌장: 손영익 (성균관대) 이국행 (원자력병원) 정만기 (성균관대) 김관민 (서울대 흉부외과) 손영익 (성균관대)
12:30-13:30	Lunch	
Session III 13:30-14:50 (각 20분) 14:50 -15:10	Tips for the successful functional reconstruction after laryngectomy After vertical partial laryngectomy After horizontal partial laryngectomy After total laryngectomy Discussion coffee break	좌장: 정한신 (성균관대) 선동일 (가톨릭대) 백승국 (고려대) 정한신 (성균관대)
Session IV 15:10-16:50 (각 20분)	Management of radiation related complications Re-irradiation: risk & benefit Endoscopic management for naso-/oropharyngeal complications Open approach for naso-/oropharyngeal complications Management of laryngo-hypopharyngeal complications Discussion	좌장: 백정환 (성균관대) 오동렬 (성균관대 방사선종양학과) 김효열 (성균관대) 백정환 (성균관대) 안순현 (서울대)