

## 사전등록 안내



- ▷이번 학회는 오프라인으로만 진행됩니다.
- ▷마감일 이후에는 현장등록하여 주시기 바랍니다.
- ▷당일 현장등록은 혼잡하오니 온라인 사전등록을 이용하시기 바랍니다.
- ▷사전등록비는 카드 결제가 불가하며, 무통장 입금만 가능합니다.
- ▷온라인 등록신청 후 등록비를 입금하시면 사전등록이 완료됩니다.
- \*오른쪽 상단 **QR코드**를 이용해 주시기 바랍니다.
- \*신청서 접수 및 입금 확인 후 순차적으로 등록 확정 메일을 보내드립니다.

사전등록: ~2022년 7월 8일(금)  
 연수평점: 전문의 (5점), 전공의 (1.5점)  
 등록비용

구분	사전등록 (~7/8)	현장등록
전문의	50,000원	60,000원
전공의/군익관	30,000원	40,000원

### 입금처

▷신한은행 110-097-207589 예금주 백정환  
 (등록취소는 7월 8일(금)까지 가능하며,  
 취소시에는 등록비의 20%를 제하고 환불됨을 양해바랍니다.)

### 등록문의

성균관의대 삼성서울병원 이비인후과 비서실  
 | 연락처 | 02-3410-3577, 3579  
 | 이메일 | jy0709.kim@samsung.com

### 삼성서울병원 암병원 B1 오시는 길 ↓



19th Head and Neck Workshop  
**성균관대학교 의과대학 이비인후과학교실**  
 06351 서울특별시 강남구 일원로 81 삼성서울병원  
 TEL: 02-3410-3579, 3577, FAX: 02-3410-6987



For the Better Outcomes  
 19th Head and Neck Workshop

# Oral cavity cancer surgery: 30 years of improvement and future

백정환 교수 정년기념 심포지움

**2022. 7. 16.(Sat)**

삼성서울병원 암병원 B1 대강당

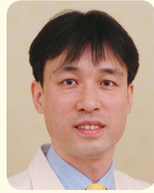


주최 : 성균관의대 삼성서울병원 이비인후과 두경부·갑상선센터  
 대한갑상선두경부외과학회

후원 : 삼성서울병원 암병원

## 19<sup>th</sup> Head and Neck Workshop

### 초대의 글



지난 2년 동안 험난하였던 코로나 유행이 드디어 찾아 드는 봄을 맞이 하였습니다. 올해는 우리의 일상 생활이 코로나 이전으로 완전히 회복되기를 기원합니다. 2001년부터 시작된 워크숍이 어느덧 19회를 맞이하게 된 것은, 여러분들의 성원과 참여 덕분에 생각하며 진심으로 감사 드립니다. 다행히도 올해는 이전과 같이 대면 심포지움으로 진행할 수 있게 되었습니다.

올해는 삼성서울병원 이비인후과 두경부 분야를 이끌어 오신 백정환 교수님의 정년 기념 심포지움으로 준비를 하였습니다. 백정환 교수님은 지난 25년 이상 두경부 분야의 수장으로서, 두경부 암 수술 분야에서 최신 수술 기법을 도입 적용하였고, 아울러 많은 후배 의사들을 양성 하셨습니다. 본 심포지움에서는 교수님의 주요 관심 분야인 구강암과 재건 수술을 주제로, 구강암 수술 치료의 최신 지견을 공유하는 시간을 가지고자 합니다.

첫 번째 세션에서는 구강암 원발 종양에 대한 수술 치료, 세번째 세션에서는 구강암 치료에서 필수적인 림프절에 대한 수술, 네번째 세션에서는 구강암 수술 결손에 대한 재건 수술에 대하여, 현재 활발히 활동하고 계시는 두경부 분야 전문 교수님들과 백정환 교수님의 가르침을 받은 동문 선생님들을 연자로 초청하였습니다. 또한, 각 주제에 대하여 임상 경험을 바탕으로 패널 토의를 진행함으로써, 청중들에게 실제 활용 가능한 정보를 제공하고자 합니다.

본 심포지움의 두번째 세션에서는 대한 이비인후과학회 이사장, 대한 갑상선두경부외과학회 회장, 대만 두경부학회 Sheng-Po Hao 교수님, 김광현 서울대 명예교수님의 강연과 함께 백정환 교수님의 기념 강연을 준비하였습니다. 이를 통하여 백정환 교수님께서 간직하여 오신 철학, 노력, 성과, 비전 등을 함께 공유할 수 있을 것입니다.

두경부외과 분야는 숙련되기까지 많은 시간이 필요한 매우 어렵고 복잡한 분야입니다. 이러한 전문 분야를 전공하고 계시거나 예정인 여러 선생님들께서, 본 심포지움을 통하여 구강암 수술에 대한 최신 지견을 얻을 뿐만 아니라, 백정환 교수님으로부터 두경부외과 의사로서 가져야 하는 자세를 배우고 더 발전시키는 계기가 되기를 바라겠습니다. 2022년 7월 16일, 제19회 삼성서울병원 두경부 워크숍에 많은 참여와 성원을 부탁드립니다.

2022년 5월

19<sup>th</sup> Samsung Head and Neck Workshop, Course Director  
성균관대의대 삼성서울병원 이비인후과  
두경부·갑상선센터  
정 한 신 배상

### Course Director

정한신 성균관의대 삼성서울병원 이비인후과

### Program

## 19<sup>th</sup> Head and Neck Workshop

2022. 7. 16. (Sat) 삼성서울병원 암병원 B1 대강당

### Oral cavity cancer surgery: 30 years of improvement and future

백정환 교수 정년기념 심포지움

08:50-09:00 Welcome Remarks

정한신 (성균관의대)

#### 09:00-10:20 Session I: Curative surgery for oral cavity cancer

좌장: 정한신 (성균관의대)

- (10분) The extent of primary surgery and bisected approach
- (10분) Surgical approach through the mandible
- (10분) Diagnosis, biopsy, and follow-up in high-risk patients
- (50분) Panel discussion

정한신 (성균관의대)  
우승훈 (단국대의대)  
박기남 (순천향의대)  
진행: 정한신 (성균관의대), 정유석 (국립암센터), 우승훈 (단국대의대)  
Panelist: 권순영 (고대의대), 최승호 (울산의대), 김철호 (아주의대), 박일석 (한림의대)

10:20-10:40 coffee break

#### 10:40-12:00 Session II: Plenary lectures

김세현 (연세의대), 권순영 (고대의대)  
김광현 (분당제생병원)  
Sheng-Po Hao (Shin Kong Wu Ho-Su Memorial Hospital)  
백정환 (성균관의대)

- (10분) Presidential address
- (20분) Historical perspective for oral cancer surgery
- (20분) Management of oral cancer: Past, present and future in Taiwan
- (30분) Keynote lecture: Reconstruction of oral surgical defect

12:00-13:00 Photo and Lunch

#### 13:00-14:20 Session III: Neck management: Surgical strategy

좌장: 손영익 (성균관의대)

- (10분) Sentinel lymph node biopsy and selective neck dissection or wait & see
- (10분) Contra-lateral neck lymph node dissection: When what and how to do it
- (10분) Sublingual space, parotid, retropharyngeal lymph node dissection
- (50분) Panel discussion

정만기 (성균관의대)  
류준선 (국립암센터)  
조재근 (인제의대)  
진행: 정만기 (성균관의대), 이승원 (순천향의대)  
Panelist: 정필상 (단국대의대), 태 경 (한양대의대), 정영호 (울산의대), 이상혁 (성균관의대)

14:20-14:40 coffee break

#### 14:40-16:00 Session IV: Reconstruction for oral defect

좌장: 정만기 (성균관의대)

- (10분) Intra-oral reconstruction using FAMM or transposed FAMM
- (10분) Soft tissue reconstruction with RFFF, ALTFF, or regional flap
- (10분) Bony reconstruction and 3D surgical planning
- (50분) Panel discussion

김도훈 (인제의대)  
장전엽 (아주의대)  
최나연 (성균관의대)  
진행: 이동근 (동아대의대), 최나연 (성균관의대)  
Panelists: 안순현 (서울의대), 정은재 (서울의대), 신유섭 (아주의대), 주영훈 (카톨릭의대)