



“새로운 시작, 끊임없는 도전”

대한 응급 기도 관리 연구회

Korean Emergency Airway Management Society

대한응급기도관리연구회 수술적 기도 관리코스

Surgical Airway Management (SAM) Course

일시	2023년 7월 29일 토요일 09:30~12:30	장소	연세대학교 임상실기교육센터
-----------	------------------------------	-----------	----------------

본 코스를 통해 실패한 기도에 대한 개념 정리와 다양한 수술적 기도 방법에 대한 직접 실습을 시행해 볼 수 있으며, 반복적 연습을 통해 수술적 기도 관리에 대한 자신감을 심어 드립니다.

학습 목표: 이 교육과정을 마친 참가자는

- 실패한 기도의 개념을 이해하고 대처할 수 있는 기도 관리 방법을 선택할 수 있다.
- 기도의 초음파 소견을 이해하고 수술적 기도 관리시 도움을 얻을 수 있다.
- 수술적 반지방패막 절개술을 시행할 수 있다. (No drop, Rapid 4 Step)
- 경피적 반지방패막 절개술을 시행할 수 있다. (Melker's cricothyrotomy set)

교육 일정

시간	내용
09:30~09:40	Opening Remarks & Introduction
09:40~10:10	Review Quiz: Failed Airway
10:10~10:30	Skills Lecture: Surgical Airway
10:30~10:40	Break
10:40~12:20	Interactive Workshop Sessions A. Percutaneous Cricothyrotomy & Surgical Cricothyrotomy B. Failed Airway Cases
12:20~12:30	Closing Remarks and Wrap-up

▷ 상기 과정은 주최측의 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

대한응급기도관리연구회 굴곡삽관 기도관리 과정

Fiberoptic Airway Management (FAM) Course

일시	2023년 7월 29일 토요일 14:00~17:00	장소	연세대학교 임상실기교육센터
----	------------------------------	----	----------------

본 코스를 통해 어려운 기도에 대한 개념 정리와 다양한 굴곡 삽관 기도 방법에 대한 직접 실습을 시행해 볼 수 있으며, 반복적 연습을 통해 어려운 기도 관리에 대한 자신감을 심어 드립니다.

학습 목표: 이 교육과정을 마친 참가자는

- 어려운 기도의 개념을 이해하고 대처할 수 있는 기도 관리 방법을 선택할 수 있다.
- Fiberoptic intubation technique 기술을 시행할 수 있다.
- Conduit intubation technique 기술을 시행할 수 있다.

교육 일정

시간	내용
14:00~14:10	Opening Remarks & Introduction
14:10~14:40	Review Quiz: Difficult Airway
14:40~15:00	Skills Lecture: Fiberoptic-guided Airway
15:00~15:10	Break
15:10~16:50	Interactive Workshop Sessions C. Fiberoptic intubation & Conduit Method D. Difficult Airway Cases Review
16:50~17:00	Closing Remarks and Wrap-up

▷ 상기 과정은 주최측의 사정에 따라 변경될 수 있습니다.