

# 전술 대테러 및 화생방 재난의학 국제 심포지엄 계획(안)

## □ 개최 배경 및 목적

- 급변하는 국제 정세와 국가 안보 위협 증가에 따라 효과적인 재난 대응 체계 구축과 전술적 의료 역량 확보 필요성 증대
- 전술 대테러 및 화생방 재난의학의 최신 기술과 전략적 접근법을 논의하고, 대한민국에 적합한 실질적인 정책 대안 모색
- 국내외 전문가들과의 협력을 통해 선진 사례를 분석하고, 민·군 협력 모델을 공유함으로써 재난 대응 체계 강화

## □ 행사 개요

- 일시 : 2025. 04. 30.(수) 13:00 ~ 18:00
- 장소 : 순천향대학교 부천병원 향설대강당 (향설관 5층)
- 주최 : 순천향대학교 부천병원 SCH 재난의학센터
- 참석대상 : 정부 기관 관계자, 군·경·소방 관계자, 보건의료 전문가 및 관련 연구자

## □ 주요 내용

### 1. 전술의학과 응급의료 대응

- 주제1 : 고위험 환경에서의 전술의학과 신속한 응급의료 제공  
- 발표자 : 도미니크 윙 MD, 미국 국토안보부

- 주제2 : 재난 대응에서 외상 소생 표준화의 중요성
  - 발표자 : 이호준 MD, 대한민국 국방부
- 주제3 : 전술의학에서의 초음파 및 기도 관리 전략
  - 발표자 : 조영순 MD, 순천향대학교 부천병원

## 2. 신흥 위협과 군·민 의료 협력

- 주제1 : 비대칭적 위협과 민·군 의료 협력의 변화
  - 발표자 : 막시밀리안 P. 널랜더 MD, 카롤린스카 연구소
- 주제2 : 이스라엘-하마스 전쟁의 의료 대응 및 AR·VR 훈련 사례
  - 발표자 : 아리엘 카임 MPH, 텔아비브 대학)

## 3. 생물학적 재난 및 테러 대응

- 주제1 : 생물학적 테러 및 재난 대응 시스템 구축
  - 발표자 : 최상춘 MD, 순천향대학교 부천병원 / 김진용 MD, 인천의료원

## 4. 정부 및 민간 협력과 정책 방향

- 주제1 : 민·관·군 통합 훈련 및 대응 시스템 구축
  - 발표자 : 로렌 페르난데즈 D.Sc., 미국 국방대학원 / 도미니크 왕 MD
- 주제2 : 전술 재난의학 정책적 제언
  - 발표자 : 신희준 MD, SCH 재난의학센터

## □ 프로그램 운영 일정(안)

시간	주제	발표자/ 좌장
<b>개회 세션</b>		
13:00 - 13:10	환영사	문중호 병원장 (순천향대학교 부천병원장)
		이상호 국군의무사령부 제46대 사령관 (국방부)
13:10 - 13:30	기조연설 고위험 환경에서의 전술의학 및 신속 응급의료 제공	Dominique Wong MD (미국 국토안보부)
<b>Session1 전술적 대테러 및 CBRNe 사건에서의 교훈</b>		
13:30 - 13:45	재난 대응에서도 트라우마 소생술의 표준화가 핵심: 외상센터 관점	좌장: 문성배 MD (경북대)
		이호준 MD (국방부)
13:45 - 14:00	비대칭 위협과 민군 의학의 경계 모호화	Maximilian P. Nerlander MD, PhD (카롤린스카 연구소, 스웨덴)
14:00 - 14:15	이스라엘-하마스 전쟁 중 병원 전 응급의료체계를 위한 AR-VR 트레이닝과 이스라엘 외상 레지스트리의 교훈	Arielle Kaim MPH (텔아비브 대학교, 이스라엘)
14:15 - 14:30	분쟁 지역에서의 임상 실무 지침 적용의 교훈	Florian Schmitzberger MD(미시간 대학교, 미국)
14:30 - 14:45	대한민국은 전술 대테러 및 화생방 핵폭팔 의료 대응 준비가 되어 있는가?	신희준 센터장 (재난의학센터)
14:45 - 15:00	<i>Break</i>	

Session 2: 전술적 대테러 및 CBRNe 대응의 미래 방향		
15:00 - 15:15	대테러 의학에서 신종위협 대응을 위한 시스템적 접근	좌장: 오세광 MD, PhD (충남대)
		Lauren Fernandez D.Sc. (미국 해군대학원 국토안보센터)
15:15 - 15:30	민간 전술적 대테러 및 CBRNe 대비 프로그램 개발: CIREcourse - Tactical	신희준 MD, MS, FIBODM (SCH 재난의학센터)
15:30 - 15:45	고위험 상황에서의 위기 커뮤니케이션	어은경 MD, MPH (SCH 재난의학센터)
15:45 - 16:00	응급실 감시 시스템 운영 및 활성화 전략: 생물학적 테러 대응을 위한 조기 경보 체계	좌장: 김정호 MD (영남대)
		최상준 MD, MS (순천향대)
16:00 - 16:15	생물 재난 대응의 재고찰: 다각적 접근법	김진용 MD, MPH (인천의료원)
16:15 - 16:30	압박 속의 정밀성: 전술 의학에서 초음파 및 기도 관리의 통합	조영순 MD, PhD (순천향대)
16:30 - 16:45	<i>Break</i>	
Session 3: 정부 및 민간 협력 방안		
16:45 - 17:05	민간 및 정부팀을 위한 통합 교육 프로그램 설계	Lauren Fernandez D.Sc. (미국 해군대학원 국토안보센터)
		Dominique Wong MD, (미국 국토안보부)
17:05 - 17:35	오픈 포럼 "전술적 대테러 및 CBRNe 대응 통합 시스템 구축을 위한 정책 제안"	신희준 MD, MS, FIBODM (SCH 재난의학센터)
		자유 토론 (패널 및 청중 참여)
폐회 세션		
17:35 - 17:40	심포지엄 요약 및 폐회사	신희준 MD, MS, FIBODM (SCH 재난의학센터)
17:40 -	네트워킹 디너 및 포스터 관람	