

제19차 정기학술대회

- 일 시 : 2024년 10월 30일 수요일 09:00 - 17:30
- 장 소 : 서울아산병원 연구원 지하 대강당 & 소강당
- 주 제 : 제1부 - 환자안전을 위한 진단 정확성 향상
제2부 - 기술 및 AI 활용을 통한 환자안전 개선
- 프로그램

시간	주제	발표자
09:00 - 09:10	인사말	이재호 (대한환자안전학회 회장)
09:10 - 09:20	축사	오탈윤 (의료기관평가인증원장)
[기조강연]		좌장: 박병주 (대한환자안전학회 명예회장)
기조강연: 환자안전 개선의 여정과 과제		
09:20 - 10:00	The journey and challenges of improving patient safety	이상일 (대한환자안전학회 고문)
[제1부] 환자안전을 위한 진단 정확성 향상		좌장: 염호기 (대한환자안전학회 고문)
10:00 - 10:20	진단 오류의 원인과 개선방안	이재호 (울산의대 서울아산병원 교수)
10:20 - 10:40	진단 관련 환자안전사건 파악을 위한 방법론	옥민수 (울산대학교병원 부교수)
10:40 - 11:00	진단 향상을 위한 정책 제안	조민우 (울산대학교 의과대학 교수)
11:00 - 12:00	패널토의	구홍모(중앙환자안전센터장) 김소윤 (연세대학교 의과대학 교수) 이의선 (대한환자안전학회 홍보이사) 안기종 (환자단체연합회 대표)
[자유연제] 구연A: 대강당 / 구연B: 소강당		좌장: 천자혜 (대한환자안전학회 부회장) 김효선 (대한환자안전학회 부회장)
12:10 - 13:10	자유연제 구연 발표	
13:10 - 13:20	총회	사회: 옥민수 (대한환자안전학회 총무이사)
13:20 - 14:30	자유연제 포스터 발표 및 점심시간	

[제2부] 병행세션1: 기술 및 AI 활용을 통한 환자안전 개선 (대강당)		좌장: 김석화 (대한환자안전학회 명예회장)
14:30 - 15:00	환자안전 및 질 개선 분야에서의 AI 기술 적용	차원철 (삼성서울병원 부교수)
15:00 - 15:30	환자안전을 위한 AI 기술 최신 지견	이유라 (서울아산병원 연구부교수)
15:30 - 16:00	의료 질 지표 개선을 위한 새로운 교육적 접근법 : 혼합현실(MR)을 활용한 근거기반 간호술기 교육	정진영 (서울대학교병원 수간호사)
16:00 - 17:00	패널토의	양광모 (성균관대학교 의과대학 교수) 박태준 (송실대학교 교수) 최지은 (한국보건의료연구원 본부장) 이진한 (동아일보 의학전문기자)
17:00 - 17:30	시상 및 폐회사	이재호 (대한환자안전학회 회장)
[제2부] 병행세션2: 환자안전 환류정보 활용 우수사례 (소강당)		사회: 백현지 (중앙환자안전센터 팀장)
14:30 - 14:40	개회	
14:40 - 15:50	환자안전 환류정보 활용 우수사례 발표	
15:50 - 16:00	폐회	