



수 신 병원장, 영상의학과장, 영상의학과 실(팀)장(경유)

제 목 「2023년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄」 개최 안내

1. 선생님의 건승을 기원합니다.
2. (사)한국의료방사선안전관리협회는 보건의료기관에서 진단 및 치료의 목적으로 이용되는 전리 및 비전리 방사선의 안전관리 사업 추진과 의료방사선 이용의 정당화, 최적화에 힘쓰고 있으며, 특히 의료방사선 종사자와 환자의 방사선 피폭선량 저감화를 위해 노력하고 있습니다.
3. 또한 의료방사선 피폭저감 및 인공지능을 이용한 의료영상기술에 대하여 관심이 많아지고 있는 것을 감안하여 그 현황 등을 공유할 수 있는 장으로 『2023년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄』을 아래와 같이 실시합니다. 최신 의료방사선 방어와 인공지능의 의료적용에 관심 있는 의료기관의 원장, 의사, 방사선사 및 실무 담당자의 적극적인 참여를 부탁드립니다.

[2023년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄]

- 일 시 : 2023년 10월 28일(토) 9:00~12:00
- 장 소 : The_K호텔 서울
- 대 상 : 영상의학과 전문의, 검진의료기관 의사, 방사선사 등
- 교육 평점 : 2평점(방사선사만 평점이 인정됨, 춘계심포지엄 이수자는 제외)
- 교육비 : 2만 원(사전 등록한 방사선사는 대한의료영상진단협회에서 1만 원 지원함)
교육비 입금 계좌 : SC제일은행 / 217-20-085604
/ 한국의료방사선안전관리협회 / 금액 20,000원
(사전 등록한 방사선사는 1만원 만 입금, 그 외 분들은 2만 원 입금)
- 사전접수 : 10월 25일(수)18시까지(200명 선착순 ☎ 02-2267-4912 내선 7번)
인터넷 사전등록 웹페이지 : (QR코드 접속 가능)
<https://pandok.or.kr/kmrscasymposium.html>



첨부 : 1) 2023년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄 안내 1부.

사단법인 **한국의료방사선안전관리협회** 회장



[2023년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄 안내]



- 주 제 : 최신 방사선 방어와 인공지능의 의료적용
- 일 시 : 2023년 10월 28일(토) 9:00~12:00
- 장 소 : The_K호텔 서울 남강홀B(애비뉴B1)
- 주 관 : (사)한국의료방사선안전관리협회
- 평 점 : 2점(평점은 방사선사만 인정됨, 춘계심포지엄 수료자는 제외)
- 대 상 : 영상의학과 전문의, 검진의료기관 의사, 방사선사 등
- 후 원 : (사)대한의료영상진단협회, (사)대한방사선사협회

시간	제목	발표자
8:40~ 9:00	등록	
9:00~ 9:05	한국의료방사선안전관리협회 소개	오유환 회장 한국의료방사선안전관리협회 회장 대한의료영상진단협회 회장
제1부 - 의료방사선의 방어 좌장 : 한정환 (삼성서울병원 영상의학과, 대한방사선사협회 회장)		
9:05~ 9:40	방사선 방어의 기본개념	오유환 교수 고려대학교 안암병원 영상의학과
9:40~ 10:20	일본의 눈 수정체 등가선량 도입 상황과 측정 방법(DOSIRIS)	우와토코 테츠아키[Uwatoko Tetsuaki] 치요다테크놀 선량계측사업본부
10:20~ 10:30	질의 응답 및 휴식	
제2부 - 의료영상분야 인공지능의 활용 좌장: 박성진 (경희대학교병원 교수, 대한의료영상진단협회 부회장)		
10:30~ 11:10	인공지능을 활용한 흉부/유방 영상진단	이형선 이사 루닛
11:10~ 11:50	근골격영상 인공지능	강창호 교수 고려대학교 안암병원 영상의학과
11:50~ 12:00	질의 응답 및 마무리	