한국방사선의학재단 Korea Safe Imaging 심포지엄







모시는 글

안녕하십니까?

한국방사선의학재단에서는 의료기관에서의 바람직한 의료방사선 안전관리와 교육을 위한 Korea Safe Imaging 심포지엄을 마련하였습니다. 뢴트겐이 X-선을 발견한 이후 방사선은 현대의학에서 필수적인 도구로써 의학발전에 중대한 역할을 하고 있습니다. 국민의 건강중진과 의료의 질 향상을 위해서는 방사선을 올바르게 사용하는 것이 필수적입니다. 방사선 안전 문화의 정착을 위해서 의료진이 방사선 검사의 원리와 특성을 알고 최적의 검사를 시행할 수 있도록 하는 것이 우선이며 의료기관에서는 환자와 의료기관 종사자를 위한 안전관리에 최선을 다해야 할 것입니다.

이번 심포지엄에서는 의료방사선 안전관리의 국내외 현황을 알고, 이상적인 의료방사선 교육과 관리를 위한 관계전문가들의 제언과 토의가 있을 예정입니다. 의료방사선에 관한 올바른 인식과 적절한 교육을 통하여 국민과 의료진 모두를 위한 안전한 의료방사선 이용 문화를 널리 확산할 수 있을 것으로 기대 합니다.

많은 관심과 참여 부탁드립니다.

(재)한국방사선의학재단 이사장 임 태 환

Korea Safe Imaging 심포지엄 의료방사선안전관리와 교육, 어떻게 할 것인가?

일시 | 2018년 11월 6일(화), 오후 2시 - 6시 장소 | 한국프레스센터 19층 기자회견장

PROGRAM 사회: 양달모 (경희의대)

14:00 ~ 14:10 인사말 (재)한국방사선의학재단 이사장 임태환

14:10 ~ 14:30 축사

제1부 의료방사선 안전관리: 현황과 정책동향

좌장 장성구 (대한의학회 회장)

14:30 ~ 14:55 의료방사선 안전관리의 원칙과 현실

어 홍 (삼성서울병원)

14:55 ~ 15:20 의료기관 방사선 안전관리 어떻게 할 것인가?

(Korea Safe Imaging)

이종석 (서울아산병원)

15:20 ~ 15:30 질의응답

15:30 ~ 15:50 Break Time

제2부 이상적인 의료방사선 교육과 관리를 위한 제언 좌장 정남식 (대한민국의학한림원 회장)

15:50 ~ 16:05 방사선 관계종사자 안전관리 사례

길종원 (질병관리본부 의료방사선과)

16:05 ~ 16:20 안전관리 교육 커리큘럼 제안

정승은 (가톨릭의대)

도경현 (울 산 의 대)

16:20 ~ 16:35 의료기관에서의 방사선안전관리 방안

16:35 ~ 16:45 질의응답

16:45 ~ 17:00 Break Time

제3부 지정토론 좌장 오주형 (대한영상의학회 회장)

17:00 ~ 18:00 패널 토의

18:00

한국방사선의학재단 Korea Safe Imaging 심포지엄

|일시 | 2018년 11월 6일 화요일 14:00 - 18:00 | 장소 | 한국프레스센터 19층 기자회견장

참석여부를 Fax 또는 E-mail로 알려주시기 바랍니다.

02-576-8458 Tel. 02-529-7113

E-mail. office@radiology.or.kr

회신양식:

성 명	소 속	직 함	참석 여부

<한국프레스센터(한국언론진흉재단) 약도> 주소: 서울특별시 중구 세종대로 124



장소 여건 상 주차 제공이 어렵사오니, 되도록 대중교통을 이용하여 주시기 바랍니다.

[대중교통 안내]

- 지하철 1호선 시청역 4번 출구에서 프레스센터 방향 - 5호선 광화문역 5번 출구에서 프레스센터 방향 300M