

사단법인 대한의료영상진단협회

수 신 병원장, 영상의학과장, 영상의학실(팀)장

(협 조) 건강검진 담당자

제 목 『2022년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄』 개최 안내

1. 귀원의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 일선 의료기관의 방사선 업무 담당자를 위한 『2022년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄』을 다음과 같이 개최합니다.
3. 본 협회는 근골격계 영상과 골다공증 검사에 대한 이해를 돕기 위해 『2022년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄』을 아래와 같이 실시합니다. 평소 근골격 영상 및 골다공증 검사에 대해 관심이 있는 의료기관의 원장, 의사, 방사선사 및 실무 담당자의 적극적인 참여를 부탁드립니다.

[2022년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄]

- 일 시 : 2022년 12월 3일(토) 14:00~18:00
- 방 법 : 온라인(Zoom webinar) 강의(Zoom 접속 주소는 추후 문자 안내)
- 대 상 : 영상의학과 전문의, 검진의료기관 의사, 방사선사 등
- 교육평점 : 2평점(방사선사만 평점이 인정됨, 추계 심포지엄 이수자는 제외됨)
- 교육비 : 2만 원(사전 등록된 방사선사는 대한의료영상진단협회에서 1만 원 지원함)
교육비 입금 계좌 : SC제일은행 / 217-20-085604
/ 한국의료방사선안전관리협회 / 금액 20,000원
(사전 등록된 방사선사는 1만 원, 그 외 분들은 2만 원 입금하세요.)
- 사전접수 : 11월 30일(수) 18시까지(300명 선착순 ☎ 02-2267-4912 내선 7번)
사전등록 홈페이지 : <http://www.preregister.co.kr>
또는 Email : kmrsc@naver.com



- 첨부 : 1) 2022년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄 안내 1부.
2) 사전등록신청서 1부. 끝.

사단법인 대한의료영상진단협회장



담당 : 한정원 | 사무국장 : 하종만 | 부회장 : 오유환 · 김윤현 | 회장 : 박재성
협조자 |

시행 대X검 제2022-18호 (2022. 10. 31) | 접 수 (2022. .)

우 08302 서울시 구로구 구로중앙로 60 대림오페라타워 603호 (사)대한의료영상진단협회

TEL 02)2267-4912 | FAX 02)2269-5164 | <http://www.pandok.net> | e-mail : kmrsc@naver.com | 공개

2022년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄



주 제 : 근골격계 영상과 골다공증 검사에 대한 이해

일 시 : 2022년 12월 3일(토) 14:00~18:00

방 법 : 온라인 강의(Zoom 접속 주소는 심포지엄 3일 전까지 문자 메시지 및 홈페이지에 안내 예정)

교 육 비 : 20,000원 (사전 등록시 대한의료영상진단협회에서 교육비 1만 원을 지원(방사선사만 해당)합니다.)

평 점 : 2점 (보수교육 평점은 방사선사만 인정됨, 춘계 심포지엄 이수자는 제외됨)

사전등록 : [\(사\) 대한의료영상진단협회](#)

주 관 : [\(사\)한국의료방사선안전관리협회](#)

후 원 : (사)대한의료영상진단협회, (사)대한방사선사협회

교육일정 :

| 시간 | 내용 | 발표자 |
|--|---------------------------------|--|
| 13:30~ 14:00 | 등록 | |
| 14:00~ 14:10 | 협회장 인사말 | 박재성 회장 한국의료방사선안전관리협회 회장 대한의료영상진단협회 회장 |
| 제1부 좌장 : 오유환 부회장 (고려대학교 안암병원 교수, 한국의료방사선안전관리협회 부회장) | | |
| 14:10~ 14:55 | Lumbar spine과 Hip joint의 영상 진단 | 강창호 교수 고려대학교 안암병원 영상의학과 |
| 14:55~ 15:40 | Lumbar spine과 Hip joint의 영상 검사법 | 주영철 박사 삼성서울병원 영상의학과 |
| 15:40~ 16:00 | 커피 및 휴식 | |
| 제2부 좌장: 조영기 부회장 (대한방사선사협회 회장) | | |
| 16:00~ 16:30 | 골다공증이란?(진단과 치료) | 김덕윤 교수 경희의료원 내분비내과 |
| 16:30~ 17:20 | DXA 골밀도 측정법과 정도관리 | 김호성 교수 신한대학교 방사선학과 |
| 17:20~ 17:50 | 골밀도검사의 방사선 안전관리 | 이아름 교수 순천향대학교 부천병원 영상의학과 |
| 17:50~ 18:00 | 질의 및 토의 | |



【 사전 등록 신청서 】

왼쪽 QR코드로 접속하여 등록하시거나 E-mail 등으로 접수해주시기 바랍니다.

| | | | |
|-------------------|------------------------------------|------|--|
| 명 칭 | 2022년 한국의료방사선안전관리협회 추계 심포지엄 | | |
| 등록 신청일 | | | |
| 지 역(근무지의 지역) | | | |
| 소 속 (의료기관명) | | | |
| 성 명 | | | |
| 직 종 | | 면허번호 | |
| 연락처(모바일) | | | |
| E-mail | | | |
| 기타 강의 관련 요청 사항 | | | |

- ▶ 사전 등록/ 접수처 : 2022년 11월 30일(수) 18시까지 / (사)대한의료영상진단협회
- ▶ 사전등록 온라인 접수 : <http://www.preregister.co.kr>
- ▶ Tel. : 담당자 : 한정원 (02-2267-4912 - 내선 7번)
- ▶ E-mail : kmrsc@naver.com
- ▶ 교육 방법 : Zoom을 사용한 온라인 교육
- ▶ Zoom 접속 주소 : 사전등록 후 심포지엄 3일 전까지 문자 및 홈페이지에 안내 예정입니다.
- ▶ 홈페이지 : 대한의료영상진단협회 : <http://www.pandok.net>
한국의료방사선안전관리협회 : <http://www.kmrsc.or.kr>