

사단법인 대한의료영상진단협회

수신 병원장, 영상의학과장, 영상의학실(팀)장

(협조) 건강검진 담당자

제목 『디지털 의료영상 화질개선과 선량관리 및 종사자피폭 안전관리 심포지엄』 호남지역 개최 안내

1. 귀원의 무궁한 발전과 선생님의 건승을 기원합니다.

2. (사)한국의료방사선안전관리협회(대한의료영상진단협회와 대한방사선사협회가 공동설립)는 보건의료기관에서 진단 및 치료의 목적으로 이용되는 전리 및 비전리 방사선의 안전관리 사업 추진과 의료방사선 이용의 정당화, 최적화에 힘쓰고 있으며, 특히 검진기관의 방사선 관련 실무담당자를 대상으로 의료영상화질 개선 및 정도관리에 관한 심포지엄을 매년 2~4차례(춘추계, 지방2회) 지속적으로 개최하는 등 의료방사선 종사자와 환자의 방사선 안전관리를 위해 노력하고 있습니다.

3. 이에 우리 협회는 지방회원에게 보다 편리한 교육을 제공하기 위해 올해 충북대학교에서 개최된 1차 심포지엄(6. 30)에 이어 **제2차 교육으로 호남지역 검진기관 방사선 종사자를 대상으로 의료기관에서 촬영하는 흉부 와 유방촬영의 화질 및 정도관리 개선을 위한 심포지엄** 교육을 아래와 같이 실시하고자 하오니 의료피폭 저감화에 관심이 있는 전국의 의료기관 원장님 및 의사, 방사선사 등 실무담당자님의 적극적인 참여를 당부 드립니다.

【디지털 의료영상 화질개선과 선량관리 및 종사자피폭 안전관리 심포지엄】

- 일 시 : 2018년 10월 20일(토) 13:30~18:00
- 장 소 : 목포 전남여성플라자 대강의실 204호(2층)
- 대 상 : 병(의)원장, 영상의학과 전문의, 검진기관 의사, 방사선사, 실무담당자 등
- 보수교육 평점 : 방사선사 2평점
- 교육비 : 2만원(검진기관 종사자는 의료영상진단협회로 사전등록자에 한해 지원함)
- 접수처 : E-mail(kpandok@naver.com) / FAX(02-2269-5164)
- 사전접수 : 10월 05일까지(250명 선착순 접수 ☎ 02-2267-4912 ARS 5번)

첨부 : 디지털 의료영상 화질개선과 선량관리 및 종사자피폭 안전관리 심포지엄 안내 1부.
참가신청서 및 교육장 약도 1부. 끝.

사단법인 대한의료영상진단협회장



담당 : 최유리 | 사무국장 : 하종만 | 부회장 : 오유환, 염현규, 김윤현 | 회장 : 박재성

시행 대X검 제2018-13호 (2018. 09. 05) | 접수 (2018. .)

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

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

【디지털 의료영상 화질개선과 선량관리 및 종사자 피폭안전관리 심포지엄】

주 관 : (사)한국의료방사선안전관리협회

후 원 : (사)대한의료영상진단협회, (사)대한방사선사협회, 대한의료영상의학과의원

일 시 : 2018년 10월 20일(토) 13:30~18:10

장 소 : 목포 전남여성플라자 대강의실 204호(2층)

교육평점 : 2점(방사선사)

== 교육 일정 ==

13:30~14:00 등록

사회 및 진행: 강대현 총무이사

14:00~14:05 인사말

박재성 (한국의료방사선안전관리협회 회장)

14:05~14:10 협회 및 교육 일정 소개

이아름 (교육이사, 순천향의대 영상의학교실 교수)

제1부 좌 장 : 최득린 (순천향의대 영상의학교실 명예교수, 대한의료영상의학과의원 원장)

14:10~14:50 흉부촬영의 임상화질 관리

권우철 (연세대학교 원주기독병원 영상의학과 교수)

14:50~15:30 흉부촬영에서 보이는 병변의 유형 분석

오유환 (고려대학교 안암병원 영상의학과 교수, 한국의료방사선안전관리협회 부회장)

15:30~16:00 정확한 흉부촬영법

강대현 (한국의료방사선안전관리협회 총무이사)

16:00~16:10 커피 및 휴식

제2부 좌 장 : 우완희 (미 121병원, 대한방사선사협회 회장)

16:10~17:00 진폐증의 ILO Classification, 법령 및 보상 절차

박재성 (순천향대학교 부천병원 영상의학과 교수)

17:00~17:30 심장관상동맥 CTA에서의 반복모델 재구성(IMR) 경험

이홍수 (목포시의료원 영상의학과)

17:30~18:00 PACS의 효율적인 관리방안

정재호 (경희대학교병원 영상의학과)

18:00~18:10 질문 및 토의

사전 등록 신청서

아래와 같이 간단히 작성하셔서 E-mail이나 Fax. 등으로 접수해주시기 바랍니다.

심포지엄 명	디지털 의료영상 화질개선과 선량관리 및 종사자 피폭안전관리 심포지엄		
등록 신청일		근무지역	
소 속 (의료기관명)		직 종	
성 명		면허번호	
연락처(모바일)		이메일	
기타 강의 관련 요청 사항			

- ▶ 사전 등록/ 접수처 : 2018년 10월 5일(금)까지 / (사) 대한의료영상진단협회
- ▶ Tel. : 담당자 : 최유리 (02-2267-4912 - ARS 5번)
- ▶ Fax. 및 E-mail : Fax. 02-2269-5164 / E-mail : kpandok@naver.com
- ▶ 교육장 약도 : 전남여성플라자 대강의실 204호(2층) (전라남도 무안군 삼향읍 어진누리길 30)



- ▶ 오시는 길
 - 고속버스 : 목포시외버스터미널 하차 → 전남도청 : 목포시내버스(60번) 이용 → 남악근화베아체 아파트
 - 기차 : 서울(용산) → 목포역 → 전남도청 (목포시내버스 60번 이용) → 남악근화베아체아파트
 - 자가용(수도권) : 서해안고속도로 → 목포TG → 죽림분기점에서 서영암IC, 남악 방면 → 남악분기점에서 남악, 전남도청 방면 → 후광대로 → 전남교육청 방면 → 전남여성 플라자
 - 자가용(호남권) : 무안광주고속도로 → 함평분기점에서 목포방면 → 서해안고속도로 진입 → 목포 TG → 죽림분기점에서 서영암 IC, 남악 방면 → 후광대로 → 전남교육청 방면 → 전남여성플라자