

재직자(향상) 과정

ICT기반 진단 시스템을 이용한 근골격계 초음파 과정



ICT 기반 진단 시스템을 활용하여 초음파 검사를 실시하고, 이를 통해 글로벌시장으로 진출할 수 있는 근골격계 초음파 검사 전문가 양성 및 ARDMS 근골격계 과정 자격 취득을 목적으로 함
최신 기법을 활용하여 모바일 앱을 설치한 스마트 기기에서도 초음파 검진이 가능하게 하는 초음파 검사법을 사용함

훈련 대상자

○ 자격: 병(의)원에 재직 중인 방사선사 (면허증 소지자)

훈련내용

○ 비 NCS 교과(이론 및 실습): 16시간

교과목명	학습내용	훈련시간
ICT 기반 진단 시스템을 이용한 근골격계 초음파과정	ICT진단 기반의 초음파 장비 활용법	2시간
	ICT기반 진단 시스템을 이용한 SHOULDER 스캔방법 및 질환	3시간
	ICT기반 진단 시스템을 이용한 ELBOW 스캔방법 및 질환	3시간
	ICT기반 진단 시스템을 이용한 KNEE 스캔방법 및 질환	4시간
	ICT기반 진단 시스템을 이용한 ANKLE 스캔방법 및 질환	4시간