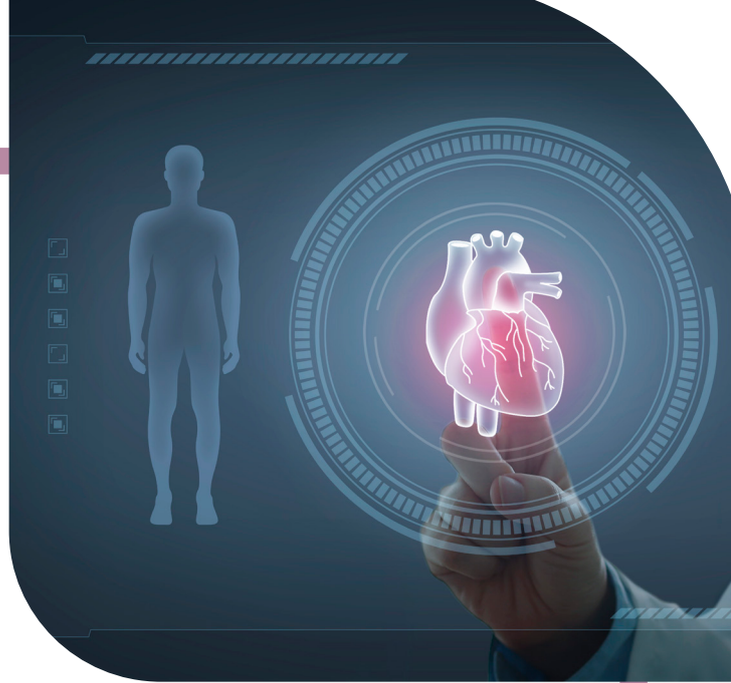


재직자(향상) 과정

AI 인공지능 영상진단을 이용한 심장초음파 심화과정



AI 인공지능을 기반으로 한 지능형 영상진단을 활용하여 초음파 검사를 수행하며, 이를 통해 글로벌시장으로 진출할 수 있는 심장 초음파 검사 전문가 양성을 목적으로 함

AI 인공지능이 적용된 자동화된 심장 초음파 검사에서는 좌심실 2D Study를 쉽게 수행할 수 있는 지능형 영상진단을 활용함

훈련 대상자

○ 자격: 병(의)원에 재직 중인 방사선사 (면허증 소지자)

훈련내용

○ 비 NCS 교과(이론): 8시간

교과목명	학습내용	훈련시간
AI 인공지능 영상진단을 이용한 심장 초음파 심화과정	AI 인공지능 영상 진단을 이용한 초음파 기법 심장의 판막질환, 심근병증, 선천적 심장질환	2시간 6시간

○ 비 NCS 교과(실습): 8시간

교과목명	학습내용	훈련시간
AI 인공지능 영상진단을 이용한 심장 초음파 심화과정	심장 초음파 검사 방법 실습	8시간