

【 NCS 기반 직무설명서 : 임상병리사(재활의학과) 】

직무 분야	임상병리 (심전도검사)	NCS 분류체계			
		대분류	중분류	소분류	세분류
		06.보건/의료	02.의료	04.임상지원	02.임상병리 (특화분류)
주요사업	○ 생명을 존중하며, 인간의 건강과 행복에 기여하기 위해, 최상의 진료, 교육, 연구, 공공보건의료 등 다양한 의료관련 사업수행				
직무수행 내용	○ (임상병리) 인체의 생리적 기능 변화를 검증된 측정 장비를 이용하여 과학적인 방법으로 검사하고 질병의 진단, 치료, 예후 판정에 도움이 되는 객관적인 결과를 제공하는 의료기술 업무 등 ○ 재활의학과 전기생리검사 수행 : 신경전도검사(NCS) 수행, 근전도검사(EMG) 검사 지원				
능력 단위	○ (임상병리) 01. 임상병리(신경전도검사, 전기생리검사 등) 검사 02. 검사결과 및 판독관리 03. 의료 장비관리 04. 검사정보시스템 운용관리 05. 감염 및 안전관리 06. 의료폐기물관리 07. 물품관리 08. 병원 인증 및 각종 평가관리				
전형방법	○ 서류전형 → 면접전형 → 최종합격자 발표				
일반요건	무관				
교육요건	공고문 참고				
자격요건	지원 자격	임상병리사 면허증 소지자 및 신경전도검사(NCS)업무 유경험자			
필요 지식	○ (임상병리) 검사종류에 따른 임상병리사 관련 지식, 의료장비 매뉴얼에 부합하는 절차와 방법에 관한 지식, 신경전도, 근전도 검사에 적합한 검사 수행 절차와 검사결과 보고에 관한 지식, 응급환자 발생 시 대응 지식, 감염관리 지침 및 유해물질 안전관리 지식, 의료폐기물 관련 지식, 의료관계법규 등				
필요 기술	○ (임상병리) 신경전도검사(NCS) 검사 수행 능력(장비 운용, 검사 기술, 환자응대 등), 검사 장비 유지 및 관리 능력, 검사 장비 점검 및 평가 능력, 환자 관리 및 결과 관리와 해석 능력, 응급환자 발견 시 대응 능력, 신 의료기술 수행을 위한 자료 수집 능력, 검사정보 시스템 유지 관리 능력, 보고서 작성 및 전산 업무를 위한 컴퓨터 활용능력				
직무수행 태도	○ (임상병리) 전문성 향상을 위한 적극적인 학습태도, 정확하고 신속하게 검사 결과를 산출하려는 태도, 효율적인 의사결정을 위한 적극적인 의사소통 태도, 성실하고 꼼꼼한 업무 수행 태도, 환자에게 친절한 태도, 지속적으로 자신을 관리하는 태도(시간, 체력, 감정 등), 합리적 문제 해결 능력, 행정 관리 능력, 갈등 해결 능력, 유관부서 업무 이해 능력				
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 대인관계능력, 기술능력, 조직이해능력, 직업윤리				
참고 사이트	○ www.ncs.go.kr 홈페이지 → NCS 학습모듈 검색				