

【 NCS 기반 직무설명서 : 물리치료사 】

직무 분야	물리치료	NCS 분류체계			
		대분류	중분류	소분류	세분류
		06.보건/의료	02.의료	04.임상지원	물리치료 (특화분류)
주요사업	○ 생명을 존중하며, 인간의 건강과 행복에 기여하기 위해, 최상의 진료, 교육, 연구, 공공보건의료 등 다양한 의료관련 사업수행				
직무수행 내용	○ (물리치료) 급성기 질환 및 신체기능장애를 가진 환자를 대상으로 물리적인 방법 즉 운동치료, 기능훈련, 신체교정운동, 호흡물리치료, 중환자 물리치료, 심장 및 폐 재활치료, 기계 및 기구를 이용한 치료, 도수치료, 일상생활동작훈련 및 재활훈련과 함께, 이에 필요한 기기 및 약품의 사용관리 및 기타 물리요법적 치료를 적용하는 업무 등				
능력 단위	○ (물리치료) 01. 환자 및 보호자 교육과 치료 참여 관리 02. 물리치료 기록 및 임상정보 관리 03. 물리치료 진단 및 기능평가 04. 임상 의사결정 기반 치료계획 수립 05. 급성기·중환자·심장호흡 재활 중심 물리치료 중재 06. 치료 반응 재평가 및 치료계획 조정				
전형방법	○ 서류전형 -> 면접전형 -> 최종합격자 발표				
일반요건	무관				
교육요건	공고문 참고				
자격요건	지원 자격	공고문 참고			
	우대 사항	공고문 참고			
필요 지식	○ (물리치료) 인체의 구조, 형태, 병리에 대한 지식, 운동치료의 개념과 운동중재의 원리 그리고 운동 기법 적용에 따른 적응증, 금기증에 대한 지식, 물리적인자 응용에 대한 과학적 이해와 각 치료별 적용부위, 특성 및 금기증과 적응증에 대한 지식, 환자의 전반적인 상태를 확인하기 위한 각 질환(근골격계, 신경계, 심혈관계, 스포츠 손상 등)을 이해하고 질환별 치료법에 대한 지식, 보조기와 의지의 생체 역학을 고려하여 사용목적과 적응증의 이해, 절단부에 대한 적절한 관리와 의지의 선택과 착용 방법에 대한 이해, 보건통계 관련 지식, 의료폐기물 관련 지식, 감염관리 지침 및 유해물질 안전관리 지식, 의료관계법규 등				
필요 기술	○ (물리치료) 운동치료의 목적과 기능 수준에 따른 치료적 운동 및 기능훈련을 적용할 수 있는 기술. 질환 특성 및 급성기 상태를 고려한 기능평가 방법을 선택하고 적용할 수 있는 기술. 질환별(근골격계, 신경계, 심장·호흡계, 중환자) 특성을 이해하고 평가결과를 해석할 수 있는 기술. 환자 의무기록 및 검사 결과를 기반으로 평가 및 치료계획을 수립할 수 있는 임상 의사결정 기술. 환자 상태에 적합한 물리적 인자치료 및 재활장비를 안전하게 적용·관리할 수 있는 기술. 보조기 및 보행보조도구 적용과 사용방법 교육 수행 기술. 치료기록 작성 및 의료정보시스템 활용 능력. 신의료기술 적용을 위한 자료 수집 및 활용 능력				
직무수행 태도	○ (물리치료) 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				