

직무소개서

채용분야	직종	직급	부서
	보건직	J1	재활의학과
세부직무	신경전도검사등 신경생리 검사업무 수행		
업무내용	<ul style="list-style-type: none"> ■ 신경전도검사(Nerve Conduction Study) <ul style="list-style-type: none"> -신경에 전극을 부착하고 자극하며 말초 신경계 병변 이상 여부 관찰. ■ 유발전위검사(Evoked Potential) <ul style="list-style-type: none"> - 운동, 체성감각, 청각 자극을 이용하여 중추 및 말초신경계 경로의 이상 여부 관찰. ■ 위의 모든 검사 각 단계별로 필요한 장비의 소프트웨어 운용 및 관리. ■ 검사예약 관리 및 접수, 환자 안내. 		
직무요건	<p>[자 격]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 임상병리사 면허. <p>[지 식]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 척추와 말초신경의 세부구조 및 기능에 대한 지식(해부학, 신경학) - 질병의 이해와 검사업무 수행을 위한 신경학적 지식. - 검사과정의 이해를 위한 임상생리검사학적 지식. - 신경자극으로 전도된 파와 잡파를 구별할 수 있는 실무지식. - 의사소통을 위한 의학용어 지식. <p>[기 술]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 각종 신경 경로에 정확한 전극 부착 기술. - 운동신경 및 감각신경 등 검사 중 신경자극 기술. - 신경전도 검사 등 필수장비 운용 및 관리능력. - 전기의 물리적 이론을 습득하여 문제발생 시 원인파악 및 대처능력. <p>[역 량]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 기초역량 : 신경학적 검사에 대한 이해(중요도 등) - 행동특성 : 검사 중 환자응대에 대한 전문성 함양. - 작업특성 : 판독변수 배제를 위한 완성도 및 치밀함. - 직무특성 : 검사결과 등에 대한 책임감. 		
직업기초능력	의사소통능력, 대인관계능력, 직업윤리.		
비고			