

【직무기술서 : 보건직(핵의학과 방사선사)】

채용 분야	보건직	분류 체계	대분류	06. 보건의료
			중분류	02. 의료
			소분류	04. 의료지원
			세분류	
기관 주요사업	- 암에 대한 전문적인 연구와 진료를 통하여 우리나라 국민의 암 발생률과 사망률을 낮추고 암 환자의 삶의 질을 높이는 등 국민보건향상에 이바지함			
직무수행내용	- 핵의학 영상 검사 업무 수행 - 핵의학 영상 검사를 위한 정도관리 - 방사선안전관리 업무 수행 - 방사성의약품 생산과 관련된 업무 수행 - 방사성의약품 품질관리 및 품질보증 관련 업무 수행 - 방사성의약품 생산,품질관련 장비 관리 및 GMP 시설 및 환경관리와 관련하여 멸균, 소독 등의 업무 수행			
전형방법	1차: 서류심사 → 2차: 조직적합성 검사 → 3차: 실무자 면접전형 → 4차: 관리자 면접전형			
일반요건	연령	국립암센터 인사규정에 따른 정년(만 60세)에 도달하지 않은 자		
	성별	제한 없음		
교육요건	학력	제한 없음		
	전공	대학에서 방사선학을 전공한 자		
필요지식	- 방사성의약품에 대한 기본 지식 및 정보 - 약사법 등 의약품제조와 관련된 법령 및 규정 지식 - GMP와 관련된 시설 및 환경관리와 관련된 지식 - 방사선안전관리관련 법규와 실무에 관련된 지식 - 핵의학 영상 검사에 관한 이론 및 실무 지식 - 핵의학 영상 검사 정도관리 전문 지식 - 핵의학 영상 검사 안전관리 및 감염관리 관련 지식 - 의학용어에 대한 기초 지식			
필요기술	- GMP 관련정보 및 자료 수집 능력 - 방사성의약품제조 및 품질관리와 관련된 법령이해 및 실무적용 능력 - 기준서, 작업절차서 등 각종문서의 법적요건 적합여부 판단 능력 - 핵의학 영상 검사의 수행 능력 - 핵의학 영상 검사 정도관리 능력 - 핵의학 영상 검사 장비의 사용 및 관리 능력 - 핵의학 영상 검사실 안전관리 및 감염관리 수행 능력 - 핵의학 영상 검사 전·후 방사선안전관리 수행 능력			
직무수행태도	- 업무지침 및 규정을 준수하는 성실한 태도 - 신뢰성 있는 검사결과를 제공하는 자세 - 환자개인정보에 대한 비밀유지 적용 태도 - 전문적이고 윤리적인 태도			
필요자격	방사선사 면허증 소지자			
직업기초능력	의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리			
참고사이트	www.ncs.go.kr			