

NCS기반 채용 직무기술서 : 반려동물 신약개발사업부문(연구기술부문)

채용 분야	독성연구 (연구기술직)	분류 체계	대분류	화학
			중분류	화학물질·화학공정관리
			소분류	화학제품연구개발
			세분류	의약품비임상시험
연구소 주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등 * 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등 			
핵심 책무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 반려동물의약품 개발을 위한 설치류 및 중대동물을 활용한 GLP 안전성평가 시험 담당자 업무 ○ 반려동물의약품 개발에 따른 비임상 시험의 부검 및 조직제작 			
직무수행내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동물용의약품 비임상시험 관련 정부/민간과제 수행 및 연구지원 ○ 동물용의약품 GLP 시험담당자 업무 수행 ○ 실험동물의 사육관리 및 시험물질 투여, 일반증상 관찰, 동물 보정, 동물실 유지, 소독 및 시험기기 관리 ○ 기초자료 정리 및 이관, GLP 소원 기본 업무 등 ○ 독성평가를 위한 실험동물 부검 및 조직 슬라이드 제작 			
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 실험동물 및 생물학 관련 지식 ○ GLP 기본 개념 이해 ○ 일반독성시험 관련 지식, In vivo 실험 경험 및 지식 ○ 독성평가 및 실험동물 취급과 관리, 비임상시험 가이드라인 관련 지식 ○ 임상병리, 실험동물 및 생물학 관련 지식 			
필요 기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 설치류 및 중대동물을 활용한 동물시험 수행(시험물질 투여, 보정, 생체시료 채취 등 실험동물 대상 실험 기술 등) 및 시험기초자료 작성/관리 ○ 실험동물에 대한 이해 및 관리 능력 ○ 설치류, 비설치류의 부검 및 조직 슬라이드 제작/설치류, 비설치류의 임상 병리 검사 			
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 적극적인 업무태도, 분석적 사고, 긍정적 사고, 원활하게 의사소통하려는 자세 ○ 조직체계상 상급자의 지시를 치밀하게 이해하고, 신중하게 수행하는 태도 ○ 표준화된 절차 준수, 객관성, 책임감, 도출된 결과를 검증하려는 노력 			
필요 자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - (학위) 전문학사 이상 소지자 - (전공) 실험동물학, 생물학, 임상병리학, 독성학, 생명공학 등 관련 분야 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 실험동물기술원, 임상병리사 등 국가자격증 소지자 우대 - GLP 독성시험 및 채용 직무 관련 분야 경력자 우대 - 실험동물 기술사 및 임상병리사 우대/GLP 기관 및 조직병리 유경험자 우대 			
직무기초능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 기술능력, 조직이해능력, 직업윤리 			
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ www.ncs.go.kr / www.kitox.re.kr 			