

## 한국과학기술원 NCS 기반 직무기술서

채용분야	임상병리사 (위축기술원 또는 기능원)	분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
			06. 보건의료	01. 보건	01. 의료기술지원	05. 임상병리검사
설립이념	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 한국과학기술원법</li> <li>- 깊이 있는 이론과 실제적인 응용력으로 국가 산업 발전에 기여할 고급 과학기술 인재 양성</li> <li>- 국가 정책으로 추진하는 중장기 연구 개발과 국가 과학기술 저력 배양을 위한 기초응용 연구 수행</li> <li>- 각 분야 연구 기관 및 산업계와 연계한 연구 지원</li> </ul>					
KAIST 주요사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 교육: 과학기술 글로벌 인재 양성</li> <li>○ 연구: 인류 난제 해결을 위한 연구</li> <li>○ 국제화: 글로벌 리더십 역량 강화</li> <li>○ 창업: 창업혁신 생태계 구축 및 발전</li> </ul>					
성장 동력	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Vision : 국가와 인류, 지구를 위한 독특한 빛깔의 세계 10위권 대학</li> <li>○ Mission: 인류의 행복과 번영을 실현하는 과학기술혁신대학</li> <li>○ QAIST: 창의인재, Post AI 융복합 연구, 글로벌 인재, 기술가치창출, 소통의 신뢰</li> <li>○ 3C Spirit : Challenge, Creativity, Caring</li> </ul>					
담당 업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ KAIST클리닉(카이스트 부속의원) 건강검진 및 외래진료 지원</li> <li>○ 주요내용: 채혈 등 검체 분류, 내·외부 정도관리, 검사수행 및 결과 검증과 결과 관리, 장비·시약·관련 물품 관리, 안전 및 의료폐기물 관리 등</li> </ul>					
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자로부터 채취한 가검물이나 인체의 생리적 기능 변화를 과학적 방법으로 검사하여 질병의 진단, 치료, 예후 판정에 도움이 되도록 그 결과를 제공하는 업무</li> </ul>					
필요자격	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 임상병리사 면허증 소지자</li> </ul>					
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 검사 종목 및 검체 채취 조건 관련 지식, 검사(장비 및 시약관리, 검체보관, 의료폐기물 관리 등)에 대한 이론과 실무지식, 정도관리 절차 및 방법 관련 지식, 해부생리학·혈액검사항·임상생리학·의료정보학·임상화학 및 요화학·뇨경검학·진단 면역 관련 제반 지식, 안전관리, 감염관리, 의료관계법규 등</li> </ul>					
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 채혈능력, 내부·외부 정도관리능력, 요침사 및 체액세포 분석 능력, 결과 검증 및 결과 관리 능력, 의료폐기물·유해화학물질 관리능력, 장비관리능력(hematology·chemistry·immunology·urinalysis·biological safety·centrifuge 등), 기본적인 컴퓨터 활용능력(워드, 엑셀, 통계프로그램 등), 검사 관련 국내외 자료 수집 및 업무를 위한 언어이해 능력, 재고 관리 능력 등</li> </ul>					
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정확하고 신속하게 검사 결과를 산출하려는 태도, 성실하고 꼼꼼한 업무 수행태도, 효율적인 의사 결정을 위해 의사소통하고 상호 존중하는 태도, 환자를 배려하고 환자로부터 신뢰받는 태도, 전문성 향상을 위한 적극적인 학습 및 자기관리 태도, 감염관리 및 검체관리에 대한 직업의식, 조직 내 규정과 지침 준수 의식, 직장 예절 의식 등</li> </ul>					
직업기초능력	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 대인관계능력, 기술능력, 조직이해능력, 직업윤리 등</li> </ul>					
참고사이트	<a href="http://www.kaist.ac.kr">www.kaist.ac.kr</a> <a href="http://clinic.kaist.ac.kr/">clinic.kaist.ac.kr/</a>					