

【한국보건의료연구원 직무설명자료 : 보건의료근거연구】

채용분야	보건의료 근거연구	분류 체계	대분류	NCS 미개발 직무 (한국보건의료연구원 자체개발)
			중분류	
			소분류	보건의료근거연구
			세분류	
주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건의료연구원) 보건의료기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건의료정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관 ○ (보건의료정책연구) <ul style="list-style-type: none"> · 보건의료정책 수립 지원을 위한 근거 마련 연구 수행 · 정부정책 시행 대응 방안 연구 수행 · 보건의료 지속가능성 확보를 위한 제도 구축 연구 수행 ○ (성과분석연구) <ul style="list-style-type: none"> · 보건의료기술의 안전성, 유효성, 경제성에 대한 성과연구 · 건강보험자료 등 실사용 자료 분석 및 방법론 연구 · 보건의료 빅데이터 활성화를 위한 기획 및 연구 ○ (연구기획) <ul style="list-style-type: none"> · 보건의료연구사업 연구주제 개발 · 보건의료분야 이슈 현안 대응 ○ (의료기술평가연구) <ul style="list-style-type: none"> · 환자중심 의료시스템 구축을 위한 의료기술의 안전성, 효과성, 비용-효과성 과학적 근거 연구 · 보건의료 자원의 최적 사용 도모를 위한 의과학적 근거 제시 · 국민건강향상을 위한 임상진료지침 개발 및 보급에 대한 지원 			
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구목적 달성을 위해 이슈를 조사하고 적절한 연구 방법을 도입하여 연구(제도) 기획·수행 및 연구원 내·외 수행연구 관리 업무수행, 예산 및 집행 관련 자료작성 및 관리 지원 업무 ○ (연구기획) <ul style="list-style-type: none"> · 보건의료연구사업 주요 agenda에 따른 연구주제 개발 · 국가 주요 보건의료정책 분석 · 보건의료 정책 현안 대응을 위한 근거 분석 ○ (정책연구) 보건의료분야 정책 근거 연구 관련 업무수행 <ul style="list-style-type: none"> · 보건의료분야 주요 정책 시행을 위한 근거 수립 연구 · 보건의료전달체계의 기능 강화를 위한 근거 기반 정책 수립 및 정책 평가 · 보건의료 정책 연구 및 보고서 작성 			

	<ul style="list-style-type: none"> ○ (의료기술평가연구) 의료기술평가사업 관련 업무수행 <ul style="list-style-type: none"> · 의료기술평가방법을 활용한 보건의료기술의 안전성·효과성 및 비교-효과성 분석 · 의료기술평가에 활용할 국내 환자 자료 구축, 연계 및 분석연구 · 전문가 그룹과의 근거 기반 가이드라인 제정 관련 협력 업무 사항 · 의료기술평가방법을 활용한 보건의료정책에 대한 평가 업무 · 체계적 문헌고찰, 성과분석, 경제성 평가 업무 · 의료기술평가 보고서 작성 및 연구사업 제반 업무 ○ (성과분석연구) 의료기술평가사업에서 성과분석연구 관련 업무 수행 <ul style="list-style-type: none"> · 보건의료기술의 안전성, 유효성, 경제성에 대한 성과연구 · 건강보험자료 등 실사용 자료 분석 및 방법론 연구 · 보건의료 빅데이터 활성화를 위한 기획 및 연구 		
<p>능력단위</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구기획, 연구수행 ○ 보건의료 정책 분석 ○ 정책연구 수행 및 보고서 작성 		
<p>교육요건 (지원자격)</p>	<p>학력 및 자격</p>	<p>주임연구원</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 관련분야 석사학위 자격을 받은 후 <u>관련 연구경력 1년 이상 경과한 자</u> 2. 관련분야 석사학위 소지자로서 <u>관련분야에 3년 이상 재직</u>하여, 연구수행 능력을 갖추었다고 인정되는 자
		<p>연구원</p>	<p>관련분야 <u>석사학위</u> 이상 소지자</p>
		<p>행정원</p>	<p>연구원에서 수행하여야 하는 업무에 적합한 능력을 갖춘 자</p>
	<p>전공</p>	<p>의학, 약학, 간호학, 보건학, 보건경제학, 통계학 등 직무 관련 전공</p>	
<p>필요지식</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 보건의료분야에 대한 지식, 선행 연구에 대한 이해, 보건의료산업 연구 동향 및 정책 이슈에 대한 이해, 의료기술 관련 보건의료 정책에 대한 이해, 의료기술평가 등 연구방법론(체계적 문헌고찰, 성과분석, 경제성평가, 임상진료지침 개발 등)에 대한 지식, 통계분석 관련 지식, 보건의료 산업의 정책 및 제도에 대한 이해, 연구 규정 및 연구윤리에 관한 지식, 연구비 관리 관련 지식, 연구기관에 대한 이해, 공공연구기관 역할에 대한 이해, 보건의료제도에 대한 이해 등 ○ (정책연구) 보건의료 정책 동향 파악 및 기본적인 보건의료체계에 대한 지식 ○ (의료기술평가연구) 의료기술평가 방법론(체계적 문헌고찰, 성과분석, 경제성평가 등)에 대한 기초 지식 		

필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 관련 문헌·자료 검색 및 핵심내용 이해·분석 능력, 통계프로그램 활용 능력, 논문작성 능력, 연구계획서작성 능력, 보건의료산업 연구 동향 및 정책 이슈 검색·분석 능력, 연구전략 수립 능력, 연구 성과지표 관리 능력, 영어 논문 검색·분석·작성·발표 능력, 논문 및 보고서 작성 능력, 원활한 의사소통 능력, 지원 업무 수행을 위한 문서작성 능력, 정보검색·분석·수집 능력, 연구 및 평가 근거가 요구되는 보건의료 정책 관련 사업의 관련 근거를 생성, 제공 역량 등 ○ (연구기획) 보건의료 분야 정책 자료 분석, 연구주제 제안요청서 작성 역량 ○ (정책연구) 보건의료 정책현안에 대한 이해가 높고, 보건의료 정책 관련 사업의 관련 근거 생성, 제공 가능 역량 ○ (의료기술평가연구) 의료기술평가에 대한 기본 개념을 가지면서 의료기술평가 재평가 관련 정책 및 기술평가방법에 대한 관심이 높고 기초적 수준의 연구방법의 수행이 가능한 역량
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구성과를 적극적으로 도출하려는 태도, 새로운 방안을 모색하려는 창의적인 자세, 최신 트렌드를 파악하고 정보를 수집하려는 자세, 연구관리 규정을 준수하려는 책임감, 연구계획에 대한 지속적인 관심과 정보수집 자세, 자기 계발을 위한 자세, 객관적이고 과학적으로 다양한 측면에서 분석하려는 자세, 오류를 정확히 파악할 수 있는 꼼꼼한 자세, 연구의 완성도를 향상하고자 하는 의지, 원활한 의사소통을 위한 능동적인 태도, 문제해결에 임하는 적극적인 태도 등
직업기초 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 정보능력, 기술능력, 대인관계능력, 자기계발능력, 직업윤리
우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기술평가 및 보건의료 정책연구 관련 유경험자(체계적 문헌고찰, 경제성 분석, 임상진료지침, 역학, 보건통계 등 방법론 적용 연구) ○ 체계적 문헌고찰·연구방법론·보건통계학 이수자, 건강보험자료 분석·통계 SW (SAS, R 등) 사용·메타분석·Python 사용 경험자 ○ 의사·한의사, 간호사 등 임상 경력자
참고사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건의료연구원) www.neca.re.kr

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음

【한국보건 의료연구원 직무설명자료 : 신의료기술평가】

채용분야	신의료 기술평가	분류 체계	대분류	NCS 미개발 직무 (한국보건 의료연구원 자체개발)
			중분류	
			소분류	
			세분류	신의료기술평가
주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건 의료연구원) 보건 의료기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건 의료정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관 ○ (신의료기술평가) 우리나라 의료시장에 도입되는 신의료기술의 안전성 및 유효성을 의(과)학 문헌을 바탕으로 체계적으로 분석·평가하여 그 결과를 국민에게 적극 알리고 이해를 증진시키는 활동을 수행함으로써 국민의 건강권 보호 및 신의료기술 평가에 관한 보건 의료 정책 수립에 이바지함을 목적으로 함 			
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구목적 달성을 위해 이슈를 조사하고 적절한 연구 방법을 도입하여 연구(제도)기획·수행 및 연구원 내·외 수행연구 관리 업무수행 ○ (신의료기술평가) 신의료기술평가 관련 업무수행 <ul style="list-style-type: none"> · 체계적 문헌고찰 등의 평가 방법을 활용하여 새로 개발된 의료기술의 안전성 및 유효성에 대한 평가 업무 · 신의료기술평가 관련 행정 및 위원회 운영지원 · 신의료기술평가와 관련된 자료작성 및 신청자 의견 청취 등 절차상 수반 업무 · 신의료기술평가 방법 및 기준 개발 업무 등 ○ (선진입 의료기술) 선진입 의료기술의 임상 근거창출 지원 업무수행 <ul style="list-style-type: none"> · 선진입(제한적·혁신·평가유예) 의료기술 선정 및 실시, 과정관리 관련 업무 · 선진입(제한적·혁신·평가유예) 의료기술의 안전성 관리 및 신의료기술평가 재실시를 위한 근거창출 지원 업무 · 선진입 의료기술 관련 행정 및 제도 개선, 전문위원회 운영지원 등 ○ (혁신의료기기군 지정 및 전주기 컨설팅) 신의료기술평가 관련 컨설팅 업무수행 <ul style="list-style-type: none"> · 혁신의료기기군 지정 및 전주기 맞춤형 컨설팅 업무수행 · 신의료기술평가 관련 연구 수행 및 민원, 간담회 운영지원 등 기타 제반 업무 			
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의료기술평가 			

교육요건 (지원자격)	학력 및 자격	연구원	관련분야 <u>석사학위자</u>
		연구사	관련분야 <u>학사학위자</u>
	전공	의학, 약학, 간호학, 보건학, 보건경제학 등 직무 관련 전공	
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 보건의료분야에 대한 지식, 선행 연구에 대한 이해, 보건의료산업 연구 동향 및 정책 이슈에 대한 이해, 연구방법론, 통계분석 관련 지식, 보건의료 산업의 정책 및 제도에 대한 이해, 연구 규정 및 연구윤리에 관한 지식, 연구비 관리 관련 지식, 연구기관에 대한 이해, 공공연구기관 역할에 대한 이해, 보건의료제도에 대한 이해 ○ (신의료기술평가) 보건의료·산업 정책 및 관련 제도(식약처 인·허가, 건강보험등재 절차 등) 및 의료기술평가(체계적 문헌고찰 방법론 등)에 대한 지식, 의료기술평가사업에 대한 지식, 성과확산 채널에 대한 이해와 활용지식 		
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 관련 문헌·자료 검색 및 핵심 내용 이해·분석 능력, 통계프로그램 활용 능력, 논문 작성 능력, 연구계획서작성 능력, 보건의료산업 연구 동향 및 정책 이슈 검색·분석 능력, 연구전략 수립 능력, 연구 성과지표 관리 능력, 영어 논문 검색·분석·작성·발표 능력, 논문 및 보고서 작성 능력, 원활한 의사소통 능력, 지원 업무수행을 위한 문서작성 능력, 정보검색·분석·수집 능력 등 ○ (신의료기술평가) 보건의료제도 및 의료기술평가에 대한 이해가 높고, 신의료기술평가사업 관련 의료기술의 임상적 안전성 및 유효성 근거를 생성, 제공하는 업무를 주도 가능한 역량 		
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구성과를 적극적으로 도출하려는 태도, 새로운 방안을 모색하려는 창의적인 자세, 최신 트렌드를 파악하고 정보를 수집하려는 자세, 연구관리 규정을 준수하려는 책임감, 연구계획에 대한 지속적인 관심과 정보수집 자세, 자기 계발을 위한 자세, 객관적이고 과학적으로 다양한 측면에서 분석하려는 자세, 오류를 정확히 파악할 수 있는 꼼꼼한 자세, 연구의 완성도를 향상하고자 하는 의지, 원활한 의사소통을 위한 능동적인 태도, 문제해결에 임하는 적극적인 태도 등 		
직업기초 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 정보능력, 기술능력, 대인관계능력, 자기계발능력, 직업윤리 		
우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 체계적 문헌고찰, 연구방법론, 통계(의학, 보건통계), 역학 이수자 ○ 의사, 간호사 등 임상 경력자 ○ 국내외 임상관련 문헌 검색 유경험자 		
참고사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건의료연구원) www.neca.re.kr 		

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음

【한국보건 의료연구원 직무설명자료 : 보건 의료평가연구】

채용분야	보건 의료 평가연구	분류 체계	대분류	NCS 미개발 직무 (한국보건 의료연구원 자체개발)
			중분류	
			소분류	
			세분류	보건 의료평가연구
주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건 의료연구원) 보건 의료기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건 의료정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관 ○ (의료기술평가연구) <ul style="list-style-type: none"> · 건강보험정책 및 사회적 환경변화에 대응하는 의료기술의 안전성, 효과성, 비용-효과성 문제를 해결하기 위한 과학적 근거 제시 · 보건 의료 자원의 최적 사용 도모를 위한 정책적 의사결정 시 활용할 수 있는 객관적 근거 제시 · 국민건강향상을 위한 임상진료지침 개발 및 보급에 대한 지원 			
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구목적 달성을 위해 이슈를 조사하고 적절한 연구 방법을 도입하여 연구(제도)기획·수행 및 연구원 내·외 수행연구 관리 업무수행, 예산 및 집행 관련 자료작성 및 관리 지원 업무 ○ (의료기술평가연구) 의료기술평가 관련 업무수행 <ul style="list-style-type: none"> · 의료기술평가방법을 활용한 보건 의료기술의 안전성·효과성 및 비용-효과성 분석 · 의료기술평가에 활용할 국내 환자 자료 구축, 연계 및 분석연구 · 전문가 그룹과의 근거 기반 임상진료지침 제정 관련 협력 업무 사항 · 의료기술평가방법을 활용한 보건 의료정책에 대한 평가 업무 · 체계적 문헌고찰, 성과분석, 경제성 평가 업무 · 의료기술평가 보고서 작성 및 연구사업 제반 업무 			
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구기획, 연구수행 ○ 의료기술평가연구, 임상진료지침, 정책연구 수행 및 보고서 작성 			
교육요건 (지원자격)	학력 및 자격	주임연구원	<ol style="list-style-type: none"> 1. 관련분야 석사학위 자격을 받은 후 관련 연구경력 1년 이상 경과한 자 2. 관련분야 석사학위 소지자로서 관련분야에 3년 이상 재직하여, 연구수행 능력을 갖추었다고 인정되는 자 	
	전공	의학, 약학, 간호학, 보건학, 보건경제학, 통계학 등 직무 관련 전공		

필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 보건의료분야에 대한 지식, 선행 연구에 대한 이해, 보건의료산업 연구 동향 및 정책 이슈에 대한 이해, 의료기술 관련 보건의료 정책에 대한 이해, 의료기술평가 등 연구방법론(체계적 문헌고찰, 성과분석, 경제성 평가, 임상진료지침 개발 등)에 대한 지식, 통계분석 관련 지식, 보건의료 산업의 정책 및 제도에 대한 이해, 연구 규정 및 연구윤리에 관한 지식, 연구비 관리 관련 지식, 연구기관에 대한 이해, 공공연구기관 역할에 대한 이해, 보건의료제도에 대한 이해 등 ○ (의료기술평가연구) 의료기술관련 보건의료 정책 및 의료기술 재평가방법(체계적 문헌고찰, 성과분석, 경제성평가 등)에 대한 기초 지식
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 관련 문헌·자료 검색 및 핵심내용 이해·분석 능력, 통계프로그램 활용 능력, 논문작성 능력, 연구계획서작성 능력, 보건의료산업 연구 동향 및 정책 이슈 검색·분석 능력, 연구전략 수립 능력, 연구 성과지표 관리 능력, 영어 논문 검색·분석·작성·발표 능력, 논문 및 보고서 작성 능력, 원활한 의사소통 능력, 지원 업무 수행을 위한 문서작성 능력, 정보검색·분석·수집 능력, 연구 및 평가 근거가 요구되는 보건의료 정책 관련 사업의 관련 근거를 생성, 제공 역량 등 ○ (의료기술평가연구) 의료기술평가에 대한 기본 개념을 가지면서 의료기술평가 재평가 관련 정책 및 기술평가방법에 대한 관심이 높고 기초적 수준의 연구방법의 수행이 가능한 역량
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구성과를 적극적으로 도출하려는 태도, 새로운 방안을 모색하려는 창의적인 자세, 최신 트렌드를 파악하고 정보를 수집하려는 자세, 연구관리 규정을 준수하려는 책임감, 연구계획에 대한 지속적인 관심과 정보수집 자세, 자기 계발을 위한 자세, 객관적이고 과학적으로 다양한 측면에서 분석하려는 자세, 오류를 정확히 파악할 수 있는 꼼꼼한 자세, 연구의 완성도를 향상하고자 하는 의지, 원활한 의사소통을 위한 능동적인 태도, 문제해결에 임하는 적극적인 태도 등
직업기초 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 정보능력, 기술능력, 대인관계능력, 자기계발능력, 직업윤리
우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기술평가 및 보건의료 정책연구 관련 유경험자(체계적 문헌고찰, 경제성 분석, 임상진료지침, 역학, 보건통계 등 방법론 적용 연구) ○ 체계적 문헌고찰 및 메타분석 유경험자, 임상진료지침 개발 유경험자, 건강보험자료 분석, 보건의료 통계 SW (SAS, STATA, R 등) 활용가능자 ○ 의사·한의사, 간호사 등 임상 경력자
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건의료연구원) www.neca.re.kr

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음

【한국보건 의료연구원 직무설명자료 : 환자중심 의료기술 최적화 연구사업】

채용분야	연구개발과제관리 · 기획 및 성과확산	분류 체계	대분류	NCS 미개발 직무 (한국보건 의료연구원 자체개발)
			중분류	
			소분류	
			세분류	연구개발
주요사업	<p>○ (한국보건 의료연구원) 보건의료기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건의료정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관</p> <p>○ (환자중심 의료기술 최적화 연구사업) 보건의료 현장에서 사용되는 의료기술(의약품·의료기기·의료행위·의료서비스 및 전달체계 등)의 실제적 효과(effectiveness), 장기 안전성 등 환자성과(patient outcomes)에 영향을 미치는 문제를 발굴하고 이를 해결하기 위해 중립적 관점에서 환자 자료를 체계적으로 수집·분석하여 임상적·정책적 의사결정에 필요한 근거를 생산하는 실용 연구</p>			
직무수행 내용	<p>○ (연구공통) 연구목적 달성을 위해 이슈를 조사하고 적절한 연구 방법에 대한 검토 등 사업단 세부 과제 관리 및 임상연구자료 관리·활용 지원 업무수행</p> <p>○ (환자중심 의료기술 최적화 연구사업)</p> <ul style="list-style-type: none"> · 연구주제 검토 및 우선순위 선정 지원 등 과제개발 관련 업무 · 연구과제 결과 검토 및 모니터링 · 세부과제 R&D 진도관리, 중간평가·모니터링 등의 과제관리 업무 · 임상연구자료 관리(data management) 지원 · 보건의료 이차자료원 활용 및 연계 지원 			
능력단위	○ 보건의료자료 및 임상연구자료 관리 및 활용·분석			
교육요건 (지원자격)	학력 및 자격	주임연구원	<p>1. 관련분야 석사학위 자격을 받은 후 관련 연구경력 1년 이상 경과한 자</p> <p>2. 관련분야 석사학위 소지자로서 관련분야에 3년 이상 재직하여, 연구수행 능력을 갖추었다고 인정되는 자</p>	
	전공	의학, 약학, 간호학, 통계학, 역학 등 직무 관련 전공		

<p>필요지식</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구 일정 및 관리 절차 이해, 사업에 대한 지식, 연구 전반의 행정업무에 대한 이해, 보건의료 분야에 대한 지식, 선행 연구에 대한 이해, 보건의료 연구 동향 및 정책 이슈에 대한 이해, 연구방법론, 연구 규정 및 연구윤리에 관한 지식, 연구기관에 대한 이해, 공공연구기관 역할에 대한 이해, 보건의료제도에 대한 이해 등 ○ (환자중심 의료기술 최적화 연구사업) 의료기술평가에 대한 지식, 임상연구 방법론 및 자료관리에 대한 지식, 보건의료현장자료(Real-World Data) 활용에 대한 지식, 임상연구 코디네이팅 관련 지식, 국가 R&D 사업 프로세스에 대한 지식, 성과 측정 및 평가 시스템에 대한 지식, 프로젝트 관리에 대한 지식, 연구 규정 및 연구윤리에 관한 지식
<p>필요기술</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 관련 문헌·자료 검색 및 핵심 내용 이해·분석 능력, 통계프로그램 활용 능력, 연구사업 상황에 따른 조정 능력, 연구계획서 작성 능력, 보건의료연구동향 및 정책이슈 검색·분석 능력, 연구 성과지표 관리 능력, 영어논문 검색·분석·작성·발표 능력, 최신 트렌드 파악 능력, 개선점 도출 능력, 논문 및 보고서 작성 능력, 연구수행 가능성 평가 능력 등 ○ (환자중심 의료기술 최적화 연구사업) 의료기술평가 및 임상연구 방법론에 대한 이해가 높고, 연구사업 기획, 프로젝트 관리, 연구과제 개발 및 연구성과 홍보·확산 업무를 주도할 수 있는 역량
<p>직무수행 태도</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구성과를 적극적으로 도출하려는 태도, 새로운 방안을 모색하려는 창의적인 자세, 최신 트렌드를 파악하고 정보를 수집하려는 자세, 연구관리 규정을 준수하려는 책임감, 연구계획에 대한 지속적인 관심과 정보수집 자세, 자기 계발을 위한 자세, 객관적이고 과학적으로 다양한 측면에서 분석하려는 자세, 오류를 정확히 파악할 수 있는 꼼꼼한 자세, 연구의 완성도를 향상하고자 하는 의지, 원활한 의사소통을 위한 능동적인 태도, 문제해결에 임하는 적극적인 태도 등
<p>직업기초 능력</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 임상·보건의료 관련 연구에 대한 문헌 검색·이해·분석 역량 ○ 보건의료자료 및 임상연구자료 관리·활용·분석 역량 ○ 문제해결 능력, 기술 능력, 의사소통 능력, 직업윤리
<p>우대사항</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 임상연구간호사(CRN) 또는 임상연구코디네이터(CRC) 유경험자 ○ 임상시험/연구관리 업무 유경험자
<p>참고 사이트</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ (사업단) pacen.neca.re.kr, (한국보건의료연구원) www.neca.re.kr

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음

【한국보건의료연구원 직무설명자료 : 환자중심 의료기술 최적화 연구사업단】

채용분야	연구사업 평가 및 사업관리	분류 체계	대분류	02. 경영·회계·사무	
			중분류	02. 총무·인사	03. 재무·회계
			소분류	03. 일반사무	
			세분류	02. 사무행정	01. 회계·감사
주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건의료연구원) 보건의료기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건의료정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관 ○ (환자중심 의료기술 최적화 연구사업) 보건의료 현장에서 사용되는 의료기술(의약품·의료기기·의료행위·의료서비스 및 전달체계 등)의 실제적 효과(effectiveness), 장기 안전성 등 환자성과(patient outcomes)에 영향을 미치는 문제를 발굴하고 이를 해결하기 위해 중립적 관점에서 환자 자료를 체계적으로 수집·분석하여 임상적·정책적 의사결정에 필요한 근거를 생산하는 실용 연구 				
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (환자중심 의료기술 최적화 연구사업) <ul style="list-style-type: none"> · 연구개발과제 협약, 연구개발비 관리 및 정산 업무 · 사업 예산 집행, 관리 및 정산 업무 · 예산 및 집행 관련 자료 작성 및 관리 업무 · 연구개발과제 선정·중간·최종평가 등 과제 평가관리 업무 지원 · 기타 사무국 운영에 필요한 행정업무 				
교육요건 (지원자격)	학력 및 자격	행정원 사무원	연구원에서 수행하여야하는 업무에 적합한 능력을 갖춘 자		
	전공	무관(제한없음)			
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> ○ (회계·감사) 01. 전표 관리 ○ (사무행정) 05. 사무행정 업무관리, 07. 사무자동화 프로그램 활용 				
필요지식	○ 직제 규정, 업무 전달 프로세스, 워드프로세서 프로그램 특성, 스프레드시트 프로그램의 기능별 특성, 사무기기 활용 능력				
필요기술	○ 사무기기 사용 기술, 업무 파악 능력, 워드프로세서 프로그램의 개체, 표, 차트 활용 능력, 스프레드시트 활용 능력, 증빙서류를 처리하는 방법,				
직무수행 태도	○ 원활한 의사소통 자세, 구성원 지원 의지, 업무 협조 태도, 부서원과 팀웍 지향				
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 대인관계능력, 직업윤리				
우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가연구개발사업 과제 관리 유경험자 ○ 한글·엑셀 자격증 소지자 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ (사업단) pacen.neca.re.kr, (한국보건의료연구원) www.neca.re.kr ○ www.ncs.go.kr: NCS·학습모듈 검색 				

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음

【한국보건 의료연구원 직무설명자료 : 빅데이터플랫폼】

채용분야	빅데이터 플랫폼	분류 체계	대분류	NCS 미개발 직무 (한국보건 의료연구원 자체개발) 빅데이터 플랫폼
			중분류	
			소분류	
			세분류	
주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건 의료연구원) 보건 의료 기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건 의료 정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관 ○ (빅데이터플랫폼) 보건복지부 ‘보건 의료 빅데이터 플랫폼 운영 사업’ 등 			
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구목적 달성을 위해 이슈를 조사하고 적절한 연구 방법을 도입하여 연구(제도)기획·수행 및 연구원 내·외 수행연구 관리 업무수행, 예산 및 집행 관련 자료작성 및 관리 지원 업무 ○ (빅데이터플랫폼) 보건 의료 빅데이터 플랫폼 운영사업 관련 업무 수행, 연구 행정지원 및 연구 업무 보조, 위원회 및 회의 제반 업무 지원 등 			
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구기획, 연구수행, 연구행정 ○ (빅데이터플랫폼) 보건 의료 빅데이터 플랫폼 운영 사업, 의료기술평가연구, 보건 의료 정책 연구, 행정 및 연구업무 보조 			
교육요건 (지원자격)	학력 및 자격 전공	연구사	관련분야 학사학위 이상 소지자 의학, 약학, 간호학, 보건학, 보건경제학, 통계학 등 직무 관련 전공	
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 보건 의료 분야에 대한 지식, 선행 연구에 대한 이해, 보건 의료 산업 연구 동향 및 정책 이슈에 대한 이해, 의료 기술 관련 보건 의료 정책에 대한 이해, 보건 의료 산업의 정책 및 제도에 대한 이해, 연구 규정 및 연구윤리에 관한 지식, 연구비 관리 관련 지식, 연구기관에 대한 이해, 공공연구기관 역할에 대한 이해, 보건 의료 제도에 대한 이해 등 			
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 관련 문헌·자료 검색 및 핵심내용 이해·분석 능력, 통계프로그램 활용 능력, 보건 의료 산업 연구 동향 및 정책 이슈 검색·분석 능력, 연구 성과지표 관리 능력, 영어 논문 검색·분석·작성·발표 능력, 논문 및 보고서 작성 능력, 원활한 의사소통 능력, 지원 업무 수행을 위한 문서작성 능력, 정보검색·분석·수집 능력 등 ○ (빅데이터플랫폼) 보건 의료 분야 연구 및 정책에 대한 이해가 있고, 연구에 필요한 행정지원 및 제반업무 수행, 정보검색, 문서작성 및 편집 역량 등 			
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구성과를 적극적으로 도출하려는 태도, 새로운 방안을 모색하려는 창의적인 자세, 최신 트렌드를 파악하고 정보를 수집하려는 자세, 연구관리 규정을 준수하려는 책임감, 연구계획에 대한 지속적인 관심과 정보수집 자세, 자기 계발을 위한 자세, 객관적이고 과학적으로 다양한 측면에서 분석하려는 자세, 오류를 정확히 파악할 수 있는 꼼꼼한 자세, 연구의 완성도를 향상하고자 하는 의지, 원활한 의사소통을 위한 능동적인 태도, 문제해결에 임하는 적극적인 태도 등 			
직업기초 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 정보능력, 기술능력, 대인관계능력, 자기계발능력, 직업윤리 			
우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보건 의료 연구참여 및 연구행정보조 업무 유경험자 			
참고사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건 의료연구원) www.neca.re.kr 			

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음

【한국보건 의료연구원 직무설명자료 : 전자약 기술개발】

채용분야	전자약 기술개발	분류 체계	대분류	NCS 미개발 직무 (한국보건 의료연구원 자체개발)
			중분류	
			소분류	
			세분류	
				전자약 기술개발
주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ (한국보건 의료연구원) 보건 의료기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건 의료정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관 ○ (전자약 기술개발) 과학기술정보통신부, 보건복지부의 전자약기술개발사업을 수주한 컨소시엄에 대하여 관련 기술(기기)이 원활하게 임상현장에 도입될 수 있도록 인허가 및 사업화에 대해 종합적·체계적 기술지원 			
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 연구목적 달성을 위해 이슈를 조사하고 적절한 연구방법을 도입하여 연구(제도)기획·수행 및 연구원 내·외 수행연구 관리 업무수행 ○ (전자약 기술개발) 신의료기술평가 제도 관련 자문 및 교육, 임상시험계획서 자문, 문헌검색 지원 서비스 등 전반적인 신의료기술평가 관련 개발기술 맞춤형 지원 업무 수행 			
능력단위	○ 전자약 기술개발 사업 수행			
교육요건 (지원자격)	학력 및 자격	연구사	관련분야 학사학위 이상 소지자	
	전공	의학, 약학, 간호학, 보건학, 보건경제학 등 직무 관련 전공		
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 보건 의료분야에 대한 지식, 선행 연구에 대한 이해, 보건 의료산업 연구동향 및 정책이슈에 대한 이해, 연구방법론, 통계분석관련 지식, 보건 의료 산업의 정책 및 제도에 대한 이해, 연구규정 및 연구윤리에 관한 지식, 연구비관리 관련 지식, 연구기관에 대한 이해, 공공연구기관 역할에 대한 이해, 보건 의료제도에 대한 이해 ○ (전자약 기술개발) 품목별·등급별 인허가 제품의 신의료기술평가 및 건강보험 등재를 위한 보건 의료·산업 정책 및 관련제도(식약처 인·허가, 건강보험 등재 절차 등) 및 의료기술평가(체계적 문헌고찰 방법론 등)에 대한 지식, 의료기술평가사업에 대한 지식, 성과확산채널에 대한 이해와 활용지식 			
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ (연구공통) 보건 의료분야에 대한 지식, 선행 연구에 대한 이해, 보건 의료산업 연구 동향 및 정책 이슈에 대한 이해, 연구방법론, 통계분석 관련 지식, 보건 의료 산업의 정책 및 제도에 대한 이해, 연구 규정 및 연구윤리에 관한 지식, 연구비 관리 관련 지식, 연구기관에 대한 이해, 공공연구기관 역할에 대한 이해, 보건 의료제도에 대한 이해 ○ (전자약 기술개발) 보건 의료제도 및 의료기술평가에 대한 이해가 높고, 의료기기 인허가 후 신의료기술평가 통과를 위한 전자약 제조업체 지원 컨설팅(임상시험계획서 자문, 문헌검색 지원, 교육 추진 등) 업무를 주도적으로 수행할 수 있는 역량 			

직무수행 태도	○ (연구공통) 관련 문헌·자료 검색 및 핵심 내용 이해·분석 능력, 통계프로그램 활용 능력, 논문 작성 능력, 연구계획서작성 능력, 보건의료산업 연구 동향 및 정책 이슈 검색·분석 능력, 연구전략 수립 능력, 연구 성과지표 관리 능력, 영어 논문 검색·분석·작성·발표 능력, 논문 및 보고서 작성 능력, 원활한 의사소통 능력, 지원 업무수행을 위한 문서작성 능력, 정보검색·분석·수집 능력 등
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 정보능력, 기술능력, 대인관계능력, 자기개발능력, 직업윤리
우대사항	○ 체계적 문헌고찰, 연구방법론, 통계(의학, 보건통계), 역학 이수자 ○ 의사, 간호사 등 임상 경력자 ○ 국내외 임상관련 문헌 검색 유경험자
참고사이트	○ (한국보건의료연구원) www.neca.re.kr

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음

【한국보건의료연구원 직무설명자료 : 기록물관리】

채용분야	기록물관리	분류 체계	대분류	02. 경영·회계·사무
			중분류	02. 총무·인사
			소분류	03. 일반사무
			세분류	02. 사무행정
주요사업	○ (한국보건의료연구원) 보건의료기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건의료정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관			
직무수행 내용	○ (문헌정보관리) 기록물, 도서 등의 생산, 분류, 이관, 폐기 등 기록물관리 업무 전반 및 기록물관리시스템에 따른 법인 문서분류 기준 설정 등을 추진하여 기관 운영을 효율적으로 관리하는 업무 ○ (사무행정) 문서관리 및 작성, 데이터 관리 등 조직 내·외부에서 요청하거나 필요한 업무를 지원하고 관리하는 업무			
능력단위	○ (문헌정보관리) 01. 문헌정보조직, 02. 이용자 정보 서비스, 05. 문헌 정보 보존, 09. 문헌 정보수집, 10. 문헌정보시스템 구축, 11. 문헌정보시스템 운영, 16. 전자문서 정보관리 ○ (사무행정) 01. 문서작성, 04. 회의 운영·지원, 05. 사무행정 업무관리, 07. 사무 자동화 프로그램 활용			
교육요건 (지원자격)	학력 및 자격	기록물관리 전문요원의 자격을 충족한 자 (공공기록물 관리에 관한 법률 시행령 제78조에 따름)		
	전공	무관(제한없음)		
필요지식	○ (문헌정보관리) 기록물관리 관련 지식, 문서관리규정의 제·개정 방법, 문서분류 방법, 문서관리 프로세스, 데이터관리 분석기법 등에 관한 지식 ○ (사무행정) 문서작성 절차, 문서양식과 유형, 정보를 비교·조사할 수 있는 기술적 지식, 문서관리/업무처리 규정 및 지침에 대한 이해			
필요기술	○ (문헌정보관리) 기록물관리 기본계획수립, 시행 능력, 기록물관리 및 폐기 업무에 관한 능력, 기록물 정리, 기록보존업무 능력, 공공기록물 관리에 관한 법률 적용 능력 ○ (사무행정) 요구사항 분석 능력, 자료검색 능력, 문서작성 및 편집 기술, 일정관리 능력, 사무기기 사용 기술, 인터넷 사용 기술 등			
직무수행 태도	○ 전략적 사고, 목표지향적 사고, 업무규정 및 일정계획 준수, 원활한 의사소통, 문제의식, 공정한 태도, 적극적인 협업 태도, 윤리의식, 보안의식, 안전의식, 성실성 등			
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 자기개발능력, 대인관계능력, 직업윤리			
우대사항	○ 공공기관 기록물관리 업무 유경험자			
참고 사이트	○ (한국보건의료연구원) www.neca.re.kr ○ www.ncs.go.kr : NCS·학습모듈 검색			

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음

【한국보건의료연구원 직무설명자료 : 사업지원】

채용분야	사업지원	분류 체계	대분류	01. 사업관리		
			중분류	01. 사업관리		
			소분류	01. 프로젝트관리		
			세분류	01. 공적개발원조사업관리	02. 프로젝트관리	03. 산학협력관리
주요사업	○ (한국보건의료연구원) 보건의료기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건의료정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관					
직무수행 내용	○ 사업 및 연구과제 지원 업무 ○ 위원회·연구회의·세미나(교육 포함) 관련 행정지원 업무 ○ 자료 검색 및 문헌조사 ○ 보건의료근거연구 관련 행정업무 지원 ○ 신의료기술평가연구 관련 행정업무 지원 ○ 보건의료평가연구 관련 행정업무 지원 ○ 기관 공통업무 지원					
능력단위	○ (프로젝트 관리) 01. 프로젝트 전략기획, 02. 프로젝트 통합관리, 03. 프로젝트 이해관계자 관리, 06. 프로젝트 시간 관리 ○ (사무행정) 01. 문서작성 02. 문서관리, 03. 데이터관리, 05. 사무행정 회계처리, 06. 회의 운영·지원, 07. 사무행정 업무관리					
교육요건 (지원자격)	학력 및 자격	무관(제한없음)				
	전공	무관(제한없음)				
필요지식	○ 국가연구개발사업 및 관련 규정에 대한 지식, 성과 측정 및 평가 시스템에 대한 지식, 프로젝트 관리에 대한 지식, 위원회 등 운영에 대한 지식, 국가회계처리지침에 대한 지식, 계정과목에 대한 지식, 업무처리 프로세스에 대한 지식, 문서 기안 및 보안 절차에 대한 지식					
필요기술	○ 성과 측정 및 평가 시스템 운영 능력, 보고서·문서 작성 능력, 원활한 의사소통 능력, 정확한 연구비 관리 및 정산 능력, 이해관계자들의 요구사항을 파악할 수 있는 능력, 컴퓨터 및 업무용 소프트웨어 활용 능력					
직무수행 태도	○ 전략적 사고, 목표지향적 사고, 업무규정 및 일정계획 준수, 자기계발을 위한 자세, 원활한 의사소통을 위한 능동적인 태도, 문제해결에 임하는 적극적인 협업 태도, 유연한 인간관계, 성실성, 개인정보 중요성에 대한 인식					
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 대인관계능력					
우대사항	○ 공공기관 관련업무 유경험자 ○ 컴퓨터활용능력 우수자					
참고 사이트	○ (한국보건의료연구원) www.neca.re.kr ○ www.ncs.go.kr : NCS·학습모듈 검색					

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음

【한국보건의료연구원 직무설명자료 : 운영지원】

채용분야	운영지원	분류 체계	대분류	02. 경영·회계·사무	
			중분류	01. 기획사무	02. 총무·인사
			소분류	01. 총무	03. 일반사무
			세분류	01. 총무	02. 사무행정
주요사업	○ (한국보건의료연구원) 보건의료기술 관련 독립된 평가·연구기관으로서, 의약품·의료기기·의료기술의 임상적 안전성·유효성 및 경제성 등에 관한 과학적 근거를 분석·제공하여 국민건강 향상에 기여하고 보건의료정책의 합리적인 의사결정을 지원하여 의료자원의 활용 및 건강보험제도 운영의 합리성 제고 등을 위해 설립된 보건복지부 산하 공공기관				
직무수행 내용	○ 기관 운영(안전경영, 시설, 자산, 총무)지원 ○ 지역사회공헌 등 대·내외 행사 지원				
능력단위	○ (사무행정) 01. 문서작성 02. 문서관리, 03. 데이터관리, 05. 사무행정 회계처리, 06. 회의 운영·지원, 07. 사무행정 업무관리				
교육요건 (지원자격)	학력 및 자격	무관(제한없음)			
	전공	무관(제한없음)			
필요지식	○ 업무처리 프로세스에 대한 지식, 문서기안 및 보안 절차에 대한 지식				
필요기술	○ 보고서·문서 작성 능력, 원활한 의사소통 능력, 이해관계자들의 요구사항을 파악할 수 있는 능력, 컴퓨터 및 업무용 소프트웨어 활용 능력				
직무수행 태도	○ 자기개발을 위한 자세, 원활한 의사소통을 위한 능동적인 태도, 문제해결에 임하는 적극적인 태도, 유연한 인간관계, 개인 정보 중요성에 대한 인식				
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 대인관계능력				
우대사항	○ 공공기관 등에서 총무·행정업무 유경험자 ○ 한글·엑셀 자격증 소지자 ○ 컴퓨터활용능력 우수자				
참고 사이트	○ (한국보건의료연구원) www.neca.re.kr ○ www.ncs.go.kr : NCS·학습모듈 검색				

※ 위 직무기술서는 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있으며, 원활한 업무수행을 위해 요구되는 역량 예시로 기관의 직제 개편 및 인력 운영상 필요 시 추후 수행업무 등은 일부 조정될 수 있음