

차병원·차바이오그룹 신입/Junior공채 모집요강 (의료_연구원)

구분	기관/기업	직무명	업무내용	근무지	학력	관련전공	우대사항 및 기타
의료	난임센터	난임연구	- 난자, 정자의 채취, 수정, 발생을 통해 임신을 유도하게 하는 일련의 임상 업무 - 생명윤리 및 안전에 관한 법률에 근거한 요청된 보고 자료 작성 및 제출 관련업무 - 임상 및 기초 연구 관련 행정 업무	서울 (강남,중구) 성남 (아탑) 고양 (일산) 대구 (중구)	학사 이상	생물학관련 분야 전공자 (의학, 생물학, 축산학, 수의학, 발생공학, 임상병리학 등) *질병관리청령에 의하여 배아생성기관 인력으로 등록 가능한자	- 석사 이상 우대 - 발생학 전공자 우대 - 어학(영어) 우수자 우대 - OA 활용 우수자 및 임상 통계 가능자 우대
	분당차병원	병원전산관리	- 의료정보시스템 개발 및 운영 - 전산 행정 및 사업관리 지원 - IT기획업무 지원	성남 (아탑)	학사 이상	전산, 컴퓨터공학, 의료IT공학	- IT 관련 전공자 우대 - IT 인프라 관리 및 프로그램 개발 경험자 우대 - 의료정보시스템(OCS, EMR, HIS) 지식 보유자 우대
		원무행정	- 원무행정 업무 전반	성남 (아탑)	학사 이상	경영학, 행정학	- 원무 관련 학과 전공자 - 관련분야 경력자
	삼성분원	경영지원	- 인사, 구매, 총무, 교육, 시설, 복리후생 등 경영지원 업무 전반	서울 (삼성)	학사 이상	보건행정학, 경영학	- OA 우수자 우대 - 어학 우수자 우대
	일산차병원	경영기획	- 통계관리, 병원 경영기획 업무 전반 등	고양 (일산)	학사이상	보건행정학, 경영학	- OA 우수자 우대
	재단	국제교류	- 호주CFC 등 해외 기관과 공동협력 사무 - 국내외 행사 및 문건의 영문 통번역 업무 - 해외방한인사에 대한 프로그램 마련, 의전 및 통역 - 국내외 컨퍼런스 참가 득려 및 지원, 개최 지원 업무 - 부서 행정 업무	성남 (판교)	학사 이상	전공무관	- OA자격증 소지자 우대 - 어학 우수자 우대 (영어 능통자) - 커뮤니케이션 역량과 원만한 대인관계 능력을 보유한 자
		해외마케팅	- 외국인환자 유치위한 온/오프라인 마케팅 활동 - 외국인 홍보위한 콘텐츠 제작 및 영문 작업 - 부서내 환자유치 채널사 발굴 및 관리	서울 (강남)	학사 이상	경영, 홍보, 인문사회과학	- 영어 능통자, 통/번역능력 보유자 - 제3외국어 능통자 우대 - OA 우수자 우대 - 헬스케어 분야 유경험자
		재무회계	- 회계전표 검토 및 승인 - 자금계획 수립 및 집행 - 원천세, 부가세 등 세무신고 - 손익실적 분석 업무	성남 (아탑)	학사 이상	경영학, 경제학 등	- 회계 및 세무 관련 자격증 소지자 우대 - OA 우수자 우대
		병원홍보	- 보도자료/ 기획기사 작성 - 기사 모니터링/ 미디어 관리 - 그룹 홈페이지 관리 - 홈페이지 운영, 콘텐츠 업데이트	성남 (아탑)	학사 이상	신문방송학, 언론홍보학	- 언론홍보, 병원, 대학홍보 경력자 우대 - 어학 우수자 우대
		디자인개발	- 그래픽디자인 관련 툴 활용 능력 (Adobe Ps, Ai 등) - 비주얼 컨셉에 대한 제안 및 아웃풋 개발 능력 - 넓은 디자인 스펙트럼을 바탕으로 한 다양한 플랫폼의 디자인 개발 역량	성남 (판교)	학사 이상	시각디자인, 그래픽디자인	- 그래픽 디자인개발,인쇄/출판 디자인 - 영상디자인 개발 및 편집 활용능력 (Adobe-Pr, Ae, Ps, Ai) - 정형화 되지 않은 신선한 비주얼 컨셉 제안 역량
법무		- 물품공급, 제조위수탁, 용역 등 각종 계약서 검토 - 소송, 중재, 조정 등의 관리 업무 - 의료분쟁 등 민원업무에 대한 법률자문, 기타 제반 업무에 대한 법률자문	성남 (판교/아탑)	학사 이상	전공무관	- 법률 업무 경력자 우대 - 병원 업무 경력자 우대	

구분	기관/기업	직무명	업무내용	근무지	학력	관련전공	우대사항 및 기타
연구원	종합연구원	생식세포연구	- 전분화능 줄기세포의 수립 및 분화 (생식세포 및 신경세포 등) - 그 외 전분화능 줄기세포 관련 업무 - 세포 배양 및 세포 이용 동물실험 - 세포의 분자학적 특성 분석 (PCR, western blot 등 molecular work)	성남 (판교)	석/박사	생물학, 줄기세포학	- 전분화능 줄기세포 배양 경험자 - 세포 배양 경험자
		유전자기능강화연구	- Gene/Cell therapy 유효성 평가 - in vitro assay: FACS, RT-PCR, western blot 등 - in vivo animal model: IV, IP, SC injection, 조직 분석 등	성남 (판교)	석/박사	생물, 면역학, 분자생물학	- 면역세포 분리(MACS 이용) 및 배양 유경험자 - Cloning 유경험자
		혁신신약연구	- 신약개발 및 유효성 평가 - 약물 디자인 (small molecules, ADC(antibody-drug conjugate) design) - 약동학/독성동태 (pharmacokinetics/toxicokinetics) High throughput screening, in vitro cell assay, in vivo assay	성남 (판교)	석/박사	생화학, 생물학, 약학	- Drug screening platform 개발 경험자 - High throughput screening 경험자 - 세포 기반 혹은 동물 기반 assay 경험자
	미래의학연구원	모체태아의학연구 (임산부 디지털헬스케어)	- 임산부 디지털 헬스케어 기술 개발 - 연구 수행 및 관리	성남 (아탑)	석/박사	생물정보학, 의료정보학, 의공학, 생명공학 관련 전공 등	- 연구방법론, medical writing 등에 대한 지식 및 경험 보유자 - 빅데이터와 AI 분석 가능한 분 - 석사 이상 관련 기술 유경험자 지원 가능 - 국제학술논문 게재 실적 보유자 - 학술논문 및 연구계획서(임상시험/관찰연구) 작성 경험자 - R, Python 등 코딩 유경험자 - 의료계 근무경력/바이오 연구경력/임상통계 유경험자
		융복합R&D	- 융복합 R&D연구 - 의료 인공지능(딥러닝 등)	성남 (판교)	학사 이상	컴퓨터공학, 전산학, 전기전자공학, 산업공학 및 관련 전공	- 석사 이상자 - 코딩 역량 보유자 (Python 등) - 딥러닝 연구개발 유경험자 - 정부과제 신청 및 수행 유경험자