

연수 제안서

연구 분야	뇌과학
연구 과제명	교세포의 반응성 조절을 통한 치매치료제 개발
연수 제안 업무	1. 퇴행성 뇌질환 치료약물 최적화
<p>- 연수기간 : 인턴 (채용일로부터 9개월) ※ 활용책임자와의 협의 및 연수직 운영 내규에 따름</p> <p>- 연수 내용 : 퇴행성 뇌질환 치료제 후보물질 화합물과 백업 화합물, 그리고 신규 합성 화합물들을 가지고 in vitro 효능 실험 후 구조-활성 상관관계(SAR) 분석. In vitro & In vivo 효능을 기반으로 비임상 후보물질로서의 효능 최적화 화합물 도출.</p>	
소속부서 : 뇌질환극복연구단 연수 책임자 : 박기덕	