

연수 제안서

연구 분야	신경과학
연구 과제명	교모세포종에서 교세포성 반흔의 형성 기전/기능 규명 및 이를 이용한 치료전략 수립
연수 제안 업무	동물 모델을 이용한 생리학, 생화학 실험
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : 2024.03.01.~2025.02.28. (1년)</p> <p>- 연수 내용 : 교모세포종과 반응성 성상교세포의 상호작용 연구</p> <ol style="list-style-type: none">1) 뇌종양 모델 마우스 제작, 이를 이용한 교모세포종 병리 관찰2) 유전자 발현 조절을 통한 교세포성 반흔 형성 기전 연구3) 면역 세포/조직 염색법 등 생화학 실험을 통한 신호기작 검증	
소속 부 서 : 뇌질환극복연구단	
연수 책임자 : 오수진	