

연수 제안서

| | |
|---|----------------------------|
| 연구 분야 | 뇌과학 |
| 연구 과제명 | 뇌질환 예측 및 극복을 위한 AI-신경망 연구 |
| 연수 제안 업무 | 뇌 노화 과정에서 기저핵의 시냅스분자 변화 연구 |
| <p>1) 연수 기간 : Post-doc. (채용일로부터 12개월) ※ 활용책임자와의 협의 및 연수직 운영 내규에 따름</p> <p>2) 연수 내용 :</p> <p>1. 연령별 정상 및 질환 생쥐 모델의 기저핵 STN 영역에서 노화에 따른 흥분성/억제성 시냅스의 변화 연구</p> <p>2. 연령별, 질환별 STN 영역에서의 타임 시그니처 추출 및 in vivo 검증</p> | |
| 소속 부 서 : 뇌기능연구단 | |
| 연수 책임자 : 황 은 미 | |