

## 연수 제안서(Training Proposal)

연구 분야 (Research Fields)	생체시료 내 극미량 호르몬 분석 및 기능 규명
연구 과제명 (Project Title)	호르몬 시그니처 기반 질환 진단 및 치료신기술 개발
연수 제안 업무 (Training Proposal Work)	노화 및 다양한 내분비 질환의 기전연구
<div>[연수내용]</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>질량분석법 기반, 동물조직 및 세포 내 극미량 스테로이드 호르몬의 정량분석 기술의 확립</li><li>확립된 극미량 분석기술 기반, 내분비기관의 생성 및 발달, 그리고 재생과정에서의 생리학적 기능 규명</li><li>생체 내 극미량 호르몬 분석 신기술개발을 위한 method development</li></ul></div>	
소속 센터/단 명(Center): 분자인식연구센터	
연수 책임자(Advisor): 최만호	