

제3회 여성생명과학기술포럼 연수강좌

CRISPR Genome-Editing 기술의 기본 원리 및 활용

2019년 8월 26일 (월) 오후 1시~6시
서울아산병원 동관 대강당

주관: 여성생명과학기술포럼



행사안내

- **사전등록** : 2019년 7월 5일 ~ 2019년 8월 19일 (선착순 마감)
- **사전등록비** : 연구책임자 10만원/ 포스닥, 학생, 연구원 6만원
- **현장등록비** : 연구책임자 15만원/ 포스닥, 학생, 연구원 8만원
- **등록방법** : 홈페이지를 통한 사전등록
(홈페이지: <http://www.womenbio.org>)
- **문의사항** : 포럼사무국 02-3452-2031, master@womenbioforum.org

프로그램

시간	내용	강사
12:30~1:00	등록	
1:00~1:10	개회사	
1:10~1:50	Genome-editing 개념 및 작동 원리, 기술 동향	김형범 (연세대학교)
1:50~2:30	유전자가위 타겟 디자인 및 분석	배상수 (한양대학교)
2:30~3:10	Genome-editing 및 off-target 분석	김대식 (기초과학연구원)
3:10~3:30	Break	
3:30~4:10	Application에 따른 CRISPR Genome-editing 기술의 delivery system	장윤희 (써모피셔사이언티픽코리아)
4:10~4:50	CRISPR 유전자치료제의 개발	김석중 (틀젠)
4:50~5:30	CRISPR 질병 모델링을 활용한 신약 개발	허준호 (경희대학교)
5:30~6:00	종합토론	
6:00	폐회	