

제1회 내분비교란물질(EDCs) 연구회 심포지엄

현대 질병과 내분비교란물질 – 기초강좌

일정 2018년 6월 16일(토) 13:30~18:00

장소 서울대병원 [의생명연구원 1층 대강당]

평점 대한의사협회 3점, 내과분과 3점, 평생교육 3점

INVITATION

안녕하십니까?

현대사회에서 우리는 여러 가지 화학물질에 무방비로 노출되어 살아가고 있습니다. 이들 화학물질 중 인체 호르몬 작용에 다양한 영향을 주는 물질들을 내분비교란물질(Endocrine disrupting chemical, EDC)이라고 부르며, 흔히 환경호르몬이라고도 알려져 있습니다.

2017년 내분비교란물질의 영향에 관심이 있는 분들이 모여서 대한내분비학회 산하 EDC 연구회가 정식으로 창립하였습니다. 비록 소수이지만 내분비교란물질로 인하여 초래되는 건강 문제 해결에 조금이라도 도움이 되기 위해 활발한 논의를 이어가고 있습니다.

보다 많은 연구자 및 의료진들과 내분비교란물질의 문제와 관련된 전문지식을 공유하기 위하여 심포지엄을 개최하게 되었습니다.

관심 있는 분들의 많은 참여 부탁드립니다.

PROGRAM

13:00~	등 록	
13:45~13:50	개회사	이홍규 EDC 연구회 회장
13:50~14:00	축 사	김동선 대한내분비학회 이사장

Session I 내분비교란물질(EDC) 개요

14:00~14:25	내분비교란물질이란 무엇인가?	이홍규 을지대
14:25~14:50	내분비교란물질 – 우리나라 연구 및 규제 상황	최경호 서울대

Session II 내분비교란물질 – 분석과 인체 모니터링

14:50~15:15	EDCs/POPs – 측정 방법, 환경 거동, 인체 농도에 관하여	장윤석 포스텍
15:15~15:40	비스페놀 A 요중 농도와 에스트로젠 대사와의 상관성	이정애 한국과학기술연구원
15:40~16:00	Coffee Break	

Session III 내분비교란물질의 임상적 영향

16:00~16:25	내분비교란물질과 사춘기발달 이상	박미정 인제대
16:25~16:50	내분비교란물질과 불임 및 생식계질환	조연진 동아의대
16:50~17:15	내분비교란물질과 비만, 당뇨병 및 대사질환	전 숙 경희의대
17:15~17:40	내분비교란물질 – 요약 및 전망	이덕희 경북의대
17:40~17:50	폐회사	이홍규 EDC 연구회 회장

REGISTRATION

등록바로가기

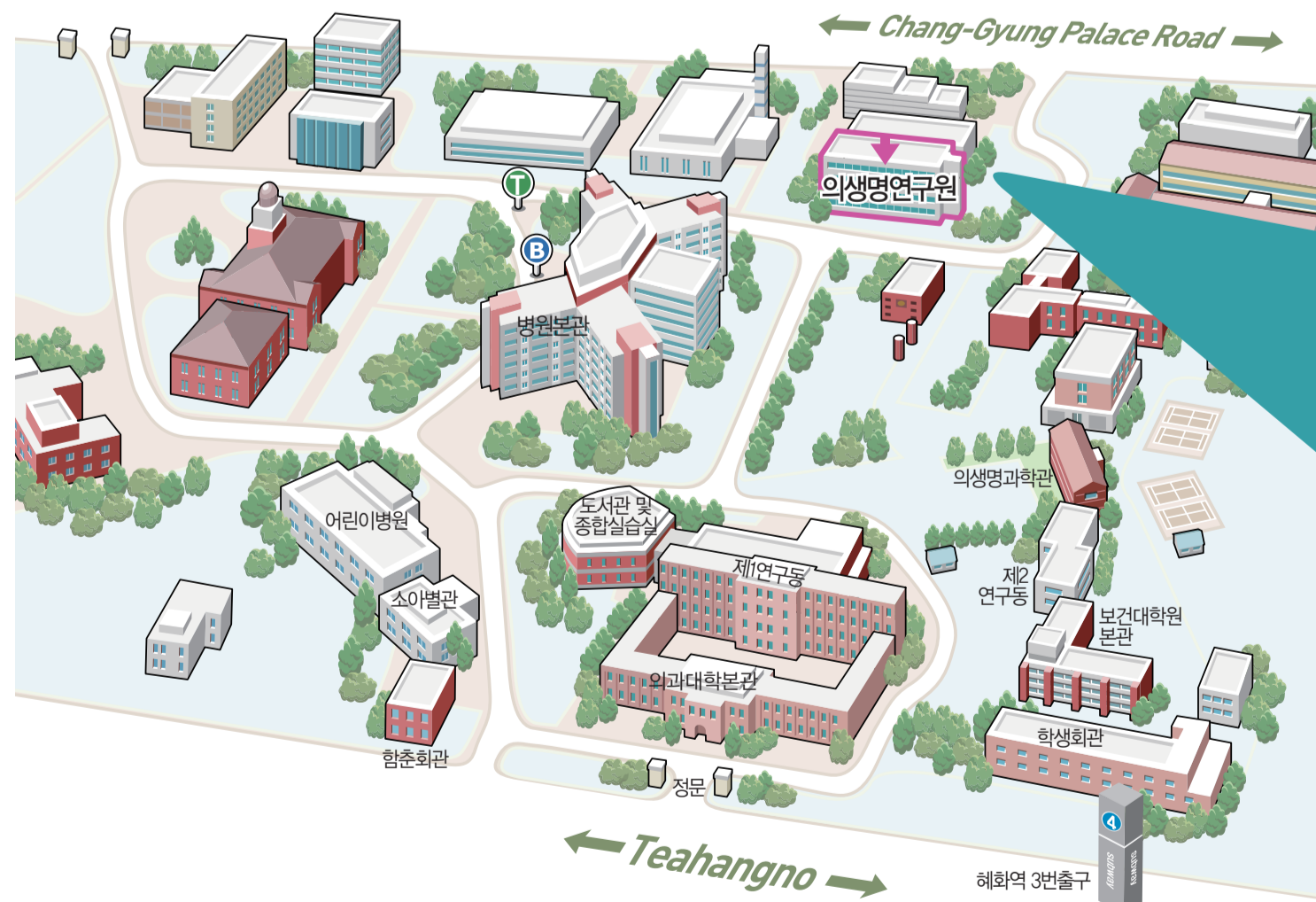
- 등 록 비 : 무료 / 이메일 등록 접수
- 등록방법 : 등록바로가기를 클릭하셔서 등록신청서 작성 후 제출하시기 바랍니다.
- 연수평점 : 대한의사협회 3점, 내과분과 3점, 평생교육 3점



등록사무국 연락처

Tel : 02-2275-1648, E-mail: book4797@naver.com

MAP



의생명연구원
1층 대강당

버 스	창경궁 서울대학교병원 하행 [01002] 파랑(간선) : 102, 104, 106, 107, 108, 140, 143, 149, 150, 151, 160, 162, 171, 172, 272, 301, 710 창경궁 입구 상행 [01224] 파랑(간선) : 151, 171, 172, 272, 601 해화역 서울대학교병원입구 3번출구 앞 하행 [01221] 파랑(간선) : 102, 104, 106, 107, 108, 109, 143, 149, 150, 160, 162, 273, 301, 601, 710 초록(지선) : 2112, 종로08 해화역 마로니에 공원 앞 상행 파랑(간선) : 102, 104, 106, 107, 108, 109, 143, 149, 150, 160, 162, 273, 301, 710 초록(지선) : 2112, 종로08, 종로12(병원순환버스) 병원순환버스 (종로12)
시외버스	강남터미널 : 고속터미널역 지하철 3호선 → 충무로역(4호선 환승) → 해화역 3번 출구 남부터미널 : 남부터미널역 지하철 3호선 → 충무로역(4호선 환승) → 해화역 3번 출구 동서울터미널 : 강변역 지하철 2호선 → 동대문운동장역(4호선 환승) → 해화역 3번 출구 상봉터미널 : 상봉역 지하철 7호선 → 군자역(5호선 환승) → 동대문운동장역(4호선 환승) → 해화역 3번 출구
기차·공항	서울역 : 서울역 지하철 4호선 → 해화역 3번 출구 / 용산역 : 신용산역 지하철 4호선 → 해화역 3번 출구 김포공항 : 김포공항역 지하철 5호선 → 동대문운동장역(4호선 환승) → 해화역 3번 출구 인천공항 : [5B 12]6011 리무진 버스 → 성대입구하차, 종로12 마을버스 → 분관앞 하차
자 가 용	경부선 서울요금소 → 한남대교 → 을지로 → 이화사거리 → 대학로 → 서울대학교병원