



대한당뇨병학회

Korean Diabetes Association

우 04195 서울특별시 마포구 만리재로14(공덕동) 한국사회복지회관 르네상스타워타워빌딩 1010호
Room 1010, Renaissance Tower Bldg., 14, Mallijae-ro, Mapo-gu, Seoul, 04195, Korea
TEL (02)714-9064 / FAX (02)714-9084 / E.mail: diabetes@kams.or.kr / Homepage: www.diabetes.or.kr

문서번호 대당학 제2018-219호
시행일자 2018. 7. 24.
수 신 회원제위
제 목 제26차 당뇨병 연구 동계워크샵 사전등록 안내

회원 여러분의 건승을 기원합니다.

본 학회 연구위원회에서는 12 월 7 일~8 일, 1 박 2 일 프로그램으로 제 26 차 당뇨병 연구 동계워크샵을 용인에서 개최합니다. 이번 워크샵은 원활한 진행을 위하여 사전등록으로 진행하며 콘도 숙박을 제공합니다. 포스터 전시도 준비하였으니 많은 참여와 성원을 부탁드립니다.

- 다 음 -

- ☞ 일 시: 2018년 12월 7일(금)~8일(토) 1박2일
- ☞ 장 소: 용인 골드훼미리콘도
- ☞ 사전등록 마감일: **8월 13일(월)**
- ☞ 평점: 없음
- ☞ 기타: 포스터 전시 (의무사항 아님)

첨 부: 프로그램 및 등록 안내 1부. 끝.

대한당뇨병학회 회 장 이 인
 이사장 박 정



제 26 차 당뇨병 연구 동계워크샵 안내

◆ 등록비

☞ 전문의: 100,000 원, 전임의: 70,000 원, 전공의, 연구원, 학생: 30,000 원

* 등록비 포함내역: 식사 3 회(첫날 점심, 저녁, 둘째날 아침),
숙박(4인 1실, 인원내 따라 변동 가능),
셔틀버스(SRT 동탄역- 용인 콘도) 이용

* 숙박을 필요로 하는 워크샵이라 사전등록으로만 진행합니다.

현장등록이 불가능하오니 기간 내에 신청 부탁드립니다, 숙박은 사전등록 마감 후
임의배정 되오니 이점 양해 부탁드립니다.

● 사전등록 마감일: 2018년 8월 13일(월)

● 사전등록 방법

본 학회 홈페이지에 링크된 제 26 차 당뇨병 연구 하계워크샵 홈페이지에서 신청서를
작성해 주시고 등록비는 카드결제 하시면 학회에서 승인메일을 보내드립니다.
카드결제 영수증은 결제 후 입력하신 메일로 자동으로 발송됩니다.

● 참고 사항

(1) 사전등록 취소 및 환불은 사전등록 기한 내에만 가능합니다.

(2) 콘도는 온돌방으로 4인1실 임의 배정으로, 등록인원에 따라 변동 가능합니다. 룸배
정은 사전등록 완료 후 따로 안내드릴 예정입니다. (1인실 사용 불가)

(3) 의사협회 연수평점 인정되지 않습니다.

◆ 포스터 전시

- 자유로운 주제로 희망자에 한해 포스터 전시가 가능합니다.

- 포스터 규격: 가로 90 cm x 세로 140 cm

- 사전등록 진행하면서 전시 여부 체크하여 주시면 수량 확인하여 판넬 준비

◆ 문의사항

대한당뇨병학회 사무실: (02) 714-9072

제 26 차 당뇨병 연구 동계워크샵 프로그램 (가안)

- 일시: 2018 년 12 월 7 일(금)~8 일(토) 1 박 2 일
- 장소: 용인 골드웨미리콘도

| 12월 7일(금) | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|---|---|---|------------------------------|---------------------------------|
| 12:30 - 13:00 | Arrival and Registration | | | | | |
| 13:00 - 13:10 | Opening Remark | | | | | |
| Session 1 (좌장: 김민선, 오병철) | | | | | | |
| 13:10 - 13:50 | 이명식 (연세대학교) | | Autophagy and diabetes | | | |
| 13:50 - 14:30 | 조영민 (서울대학교) | | Mechanism of Diabetes Remission after Bariatric Surgery | | | |
| 14:30 - 15:10 | 정규환 (VUNO) | | 의료계에서의 딥러닝 및 AI 기술 이용방안 | | | |
| 15:10 - 15:50 | 박한수 (GIST) | | Microbiome and Precision medicine | | | |
| 15:50 - 16:10 | Coffee Break | | | | | |
| Session 2 | | | | | | |
| | 좌장: 김재택, 박태식 | | 임상연구 좌장: 임수, 서지아 | | 기초연구 좌장: 조계원, 서재명 | |
| 16:10-16:50 | 김재범 (서울대학교) | Different Fat Depots in Metabolic Regulation | 이혜아 (이대 예방의학) | 의학통계의 A,B,C (anova, sem, sd, SPSS 의 실제, Big data) | 김하일 (KAIST) | 베타세포의 분화/역분화 |
| 16:50-17:30 | 구승희 (고려대학교) | Role of CRTC2 in GLP-1-dependent control of glucose metabolism | 이은정 (강북삼성병원) | Big data I | 최철수 (가천대학교) | 인슐린저항성의 기전 및 정량적 평가 방법 |
| 17:30-18:10 | 김재우 (연세대학교) | Dexas1, a critical mediator of glucocorticoid-induced metabolic effects | 한경도 (통계전문가) | Big data II | 이윤희 (연세대) | Adipocyte and thermogenesis |
| 18:10-18:50 | 이인규 (경북대학교) | Regulation of Metabolic Flux and Immune Cell Activation | 김상수 (부산대) | Surrogate marker 를 이용한 연구방법 | 성영훈 (울산의대) | CRISPR/Cas9 을 이용한 유전자 조작 방법의 실제 |
| 18:50-20:00 | Dinner | | | | | |
| 20:00 | Recreation 및 포스터 전시 | | | | | |

12월 8일(토)

Session 3

좌장: 김미경, 이윤희

좌장: TBD, 문준성

09:30-
10:10

임준서
(서울아산병원)

논문을 위한 과학적 영문
표현법

서상배 (KAIST)

제목미정

10:10-
10:50

장동수 (연세대)

논문작성 그림그리기

박근규 (경북대)

Cancer metabolism

10:50-
11:30

최흥식 (전남대)

ERRgamma: a Junior Orphan
With a Senior Role in
Metabolism

11:30

Closing and Departure