

# PAGK Annual Meeting

국내 제약사의 *pharmacometrics* 연구 및 규정의 국제적 조화

*Industrial research and global harmonization of pharmacometrics  
(Population Analysis of PK/PD) in Korea*

- 일시: 2016년 02월 19일(금) – 20일 (토)
- 장소: 충남대학교 약학대학 413-1호 특성화강당  
  
대전광역시 유성구 대학로 99 충남대학교 약학대학(W6)
- 등록 안내
  - <http://pagkmeeting.org/> 페이지에서 등록 신청
  - **사전 등록**
    - 사전등록기간: 2016년 01월 12일 (화) ~ **02월 15일 (월)**
    - 등록비: 7만원
  - **현장 등록**
    - 등록비: 8만원
    - 등록비에 점심, 저녁 식사비가 포함되어 있으며 숙박비는 미포함 되어 있습니다.
    - 사전 등록비는 사전 등록 후 계좌 이체 혹은 학회 당일 현장에서 결제(7만원) 가능합니다.
    - **등록비 카드 결제 및 세금 계산서 발행은 불가합니다.**
- 초록 마감 (구두/포스터)
  - 구두/포스터 초록 및 포스터 파일 제출 마감일: **2016년 02월 15일 (월) 오전까지**
  - 포스터 발표의 경우 초록 및 포스터 파일 제출, 자세한 내용은 <http://pagkmeeting.org/> 참조
- 등록 문의
  - 충남대학교 약학대학 임상약학연구실 백현문  
  
전화: 042-821-7310  
  
E-mail: [pagk2006@gmail.com](mailto:pagk2006@gmail.com)

# PAGK Annual Meeting Program

2016. 02. 19. (금)

사회: 총무간사

시간	주제	발표자	소속
09:30-10:00	Registration and Poster confirmation		
10:00-10:10	Opening Remark	회장 권광일	
10:10-11:55	<b>Young Scientist session</b>	<b>좌장:</b> 정재용, 백인환	
10:10-10:25	Mechanistic GI absorption model for explanation of food effect on drug pharmacokinetics	백현문	충남대 약대
10:25-10:40	First-in-man dose of SMA calculated by allometric scaling	노금한	영남대 의약품개발연구소
10:40-10:55	A simulation study to evaluate treatment effect of tamoxifen by CYP2D6 genotypes in comparison with aromatase inhibitors	박관철	울산대 의대
10:55-11:10	Simulation analysis to explore the optimal combination of pregabalin and duloxetine	고아라	울산대 의대
11:10-11:25	Population PK-PD modeling of uric acid formation after oral xanthine oxidase inhibitor administration	윤성혜	서울대 병원
11:25-11:40	Population PK/PGx Modeling for Enteric-coated Mycophenolate Sodium in Kidney Transplant Recipients	한나영	서울대 약대
11:40-11:55	Application of Target-Mediated Drug Disposition Modeling to Predict Human PK and Target Occupancy of GC1118, an Anti-EGFR antibody	박완수	가톨릭대 의대
12:00-13:00	Lunch		
13:00-13:30	<b>Poster standing</b>		
13:30-14:00	총회		
14:00-15:30	<b>Industrial and regulatory session -1</b>	<b>좌장:</b> 오정미, 김정렬	
14:00-14:20	Pharmacometrics in Early Drug Development	백명기	SK바이오팜
14:20-14:40	전임상 시험 결과를 이용한 임상약효용량의 예측과 한계	정수용	유한양행 중앙연구소
14:40-15:00	The role of pharmacometrics in LGLS	황진아	LG 생명과학
15:00-15:20	Long acting protein and FcRn recycling system in industry perspective	김태경	제넥신
15:20-15:30	Discussion		
15:20-15:30	<b>Coffee break</b>		
16:00-17:20	<b>Industrial and regulatory session -2</b>	<b>좌장:</b> 강원구, 김재우	
16:00-16:20	Application of pharmacometrics in drug development	배균섭	울산대 의대, 서울아산병원
16:20-16:40	Comparison of regulatory guidance for pharmacometrics among developed countries and standardization of procedures on pharmacometrics analysis	윤휘열	충남대 약대
16:40-17:00	Introduction and future application of MFDS regulatory guidance on population analysis	김소희	식품의약품안전처
17:00-17:20	Discussion		
17:20-17:30	<b>Closing Remark</b>	임동석	
18:00-	<b>저녁 식사</b>		

2016.02.20. (토)

시간	내용
----	----

09:00-12:00 **Trouble shooting workshop for industry**

※토요일에 진행될 workshop은 industry 참가자가 지참한 data를 활용한 trouble shooting으로 진행될 예정이며 신청자에 한해 진행함.