



2019 제15차 대한백신학회 추계학술대회

- 일 자 | 2019년 10월 11일(금)
- 장 소 | 가톨릭대학교 의생명산업연구원 2층 대강당
- 평 점 | 대한의사협회 6점

Expanding Experiences of Vaccine

08:30 - 09:00	Registration	
09:00	Opening	회장 강진한
Session I	Recent Epidemiology in Vaccine Preventable Diseases	좌장: 천병철 (고려의대), 최정현 (가톨릭의대)
09:00 - 09:20	Herpes zoster	박선희 (가톨릭의대)
09:20 - 09:40	Hepatitis A	김의석 (서울의대)
Session II	Topics in Developing Plant Derived Vaccines	좌장: 배용수 (성균관대), 홍기종 (지플러스 생명과학)
09:40 - 10:10	Development of Plant-Derived Human Vaccine : Candidates for Influenza	심병식 (지플러스 생명과학)
10:10 - 10:40	World's First Approved Plant-Derived Subunit Vaccine against Swine Fever Virus	손은주 (바이오엠플)
10:40 - 10:50	Coffee Break	
	Plenary Lecture	좌장: 강진한 (가톨릭의대)
10:50 - 11:30	Recent Epidemiology of Pertussis in Japan and Next Challenge	Tomimasa Sunagawa (National Institute of Infectious Diseases, Japan)
11:30 - 12:00	대한백신학회 총회	
12:00 - 13:00	Luncheon Symposium & Lunch	
Session III	Oral Presentation	좌장: 황응수 (서울의대), 이준행 (전남의대)
13:00 - 14:00	Oral Presentation	
14:00 - 14:30	Poster Round & Coffee Break	
Session IV	Regulation Issues in Vaccine	좌장: 우준희 (울산의대), 김우주 (고려의대)
14:30 - 14:55	Current Strategies of National Vaccine Injury Compensation Programs in Korea	김종희 (질병관리본부)
14:55 - 15:20	Introduction of Adverse Drug Reaction Relief System in Korea : Examples of Vaccine Cases	최문진 (한국의약품안전관리원)
Session V	Vaccines for Special Hosts	좌장: 정희진 (고려의대)
15:20 - 15:45	Vaccines in Cancer Patients undergoing Chemotherapy	강철인 (성균관의대)
15:45 - 16:10	Vaccines in Solid Organ Transplantation Recipients	한상훈 (연세의대)
16:10 - 16:35	Vaccines in Patients with Rheumatologic Diseases	송준영 (고려의대)
16:35 - 17:00	Vaccines in Medical Personnel	최희정 (이화대의대)
17:00	Closing	부회장 김우주

- 등록안내
 - 초록접수 기간 : 2019년 9월 15일(일) 까지
 - 사전등록 기간 : 2019년 10월 6일(일) 까지
 - 등록비결제 : 사전, 현장등록 모두 카드 결제 가능합니다.
 - 등록비송금 : KEB 하나은행 128-910009-79004 (예금주 : 대한백신학회)

구분		사전등록	현장등록
회원	전문의, 박사급이상 선임 및 책임연구자	5만원	7만원
	전공의, 대학생, 대학원생 및 석사급 이하 연구원	3만원	5만원
	비회원	8만원	10만원

- 사전등록 홈페이지 http://www.korvac.org/abstract/2019_fall/entry/info.html (사전등록은 홈페이지를 통해서만 가능)