

Probiotics and Gut Microbiome in Health and Disease

일시 : 2022년 12월 02일(금) 09:30 - 17:00

장소 : **세종대학교 대양시 컨벤션센터** 지하 1층 107호(B107)

주최 : (사)한국유산균·프로바이오틱스학회

후원 : 식품의약품안전처, 종근당건강(주), (주)삼익유가공, 풀무원다논(주), 세종대학교 식품생명공학과
씨제이바이오사이언스(주)

초청 인사말

존경하는 한국유산균·프로바이오틱스학회 회원 여러분!

안녕하십니까? 2022년 12월 2일(금) 세종대학교에서 개최되는 2022 한국유산균·프로바이오틱스학회 추계 학술대회에 회원 여러분을 모시고자 합니다.

이제 그동안 저희를 힘들게 했던 감염병의 확산도 주춤해지면서 다시금 그동안 잠재되었던 일상으로의 회복에 대한 기대가 커지고 있습니다. 그동안 유산균과 건강기능식품에 대한 국민들의 관심도 매우 커져서 예상했던 바와 같이 지난해와 올해를 거치며 특별히 프로바이오틱스의 산업계 국내매출이 비약적으로 증가하여 1조원 규모의 시장에 도달하는 수준이 되었습니다. 이는 유산균과 프로바이오틱스의 다양한 인체내 건강 기능성이 과학적인 방법으로 규명되면서 개별인정형으로 제품화되고 이를 사용한 소비자들의 제품의 효능에 대한 신뢰가 재구매로 연결되면서 바람직한 선순환 구조로 이어지고 있기 때문이라고 생각합니다.

이와 같은 국내 유산균, 프로바이오틱스 관련 산업이 글로벌 시장에서도 경쟁력을 갖기 위해서는 관련 연구와 신기술의 개발을 지속적으로 진행하는 것이 필요하다고 할 수 있겠습니다. 특별히 2022~2023년도는 대한민국이 아시아유산균학회(ACLAB)의 회장국으로 그 위치와 책임이 각별한 가운데 다른 아시아 회원국에 유산균, 프로바이오틱스 과학의 선진국으로의 리더십도 보여주어야 하는 입장에 있습니다.

이러한 시대적 요구와 글로벌 트렌드에 맞추어 저희 학회는 2022년 추계 학술심포지움에서 'Probiotics and Gut Microbiome in Health and Disease'란 주제로 이 시대에 가장 관심을 두어야 할 학술적으로 또한 산업화에 필요한 정보 소통의 장을 마련하였습니다. 이번 심포지움을 통해 아시아를 비롯한 글로벌 트렌드에 앞서는 프로바이오틱스와 마이크로바이옴의 활용에 관한 최신 연구개발 동향을 살펴보시기 바랍니다.

앞으로도 저희 학회는 유산균과 프로바이오틱스에 관한 기술 및 산업화에 있어서 글로벌 바이오 헬스케어 산업의 중추적인 리더 역할을 할 수 있도록 최대한 노력하겠습니다. 앞으로도 회원 여러분의 적극적인 참여와 지속적인 관심을 부탁드립니다. 늘 건강하시기를 기원합니다.

감사합니다.

2022년 10월

(사)한국유산균·프로바이오틱스학회 회장 정하열

PROGRAMS

시 간	내 용	주최/주최자
사전행사 1-1 09:30 ~ 10:40	Special Workshop	좌장 : 김성보 교수 (연세대학교)
	유산균 안전성 연구를 위한 유전체 분석 워크숍	곽우리 교수 (가톨릭대학교)
	인체적용시험 임상데이터 분석을 위한 통계 워크숍	이보라 박사 (서울대학교)
사전행사 1-2 10:00 ~ 11:30	Young Scientist Session (B106)	좌장 : 이희영 박사 (한국식품연구원)
	젊은 과학자 구두발표 (Young Scientist Presentation)	
	Break time (포스터 세션 / 후원 전시관람)	
개회식 13:00 ~ 13:20	Opening Ceremony	사회자 : 심순미 교수 (세종대학교)
	개회사 : 정하열 회장 ((사)한국유산균·프로바이오틱스학회) 환영사 : 정명수 회장 ((사)한국건강기능식품협회) 축사 : 윤성식 회장 (아시아유산균학회연합)	
Session I 13:20 ~ 14:00 (기조강연)	Functional Food and Microbiome	좌장 : 조석철 교수 (서원대학교)
	Microbial modulation in inflammatory bowel disease treatment	천재희 교수 (연세대학교)
	Foods for gut-brain health	신동미 교수 (서울대학교)
	Safety and technological properties of <i>Bacillus coagulans</i> as starter candidates	정도원 교수 (동덕여자대학교)
	Break Time (포스터세션)	
Session II 15:30 ~ 16:00	Probiotics for Human Health	좌장 : 김병용 박사 (종근당건강)
	기능성프로바이오틱스인정심사동향	김규현 박사 (식품의약품안전처)
	식후 혈당상승을 억제하는 개별인정형 프로바이오틱스 개발	강지희 대표 (에이투젠)
	구강유래 유산균 라이브러리 기반 프로바이오틱스 개발	황인성 대표 (닥스메디)
Session III 시상식 및 임시 총회	사회자 : 국무창 교수 (배화여자대학교)	

등록

등록비

등록종류	행사명	등록비
사전등록	사전행사	Special Workshop 20,000원
	본행사	학생회원 20,000원
		학생회원(비회원) 30,000원
		정회원/기업회원 40,000원
		비회원일반 90,000원
현장등록	본행사	학생회원 20,000원
	학생회원(비회원) 30,000원	
	정회원/기업회원 50,000원	
	비회원일반 100,000원	

* 사전행사는 (Special Workshop)는 사전등록으로만 접수하며, 본행사의 등록비와 별도입니다.

회원 가입 (연회비)

회원종류	연회비	특정비	총액
학생회원	20,000원	Special Workshop	20,000원
정회원	50,000원	학생회원	20,000원
단체회원(기업회원)	500,000원/1구좌	학생회원(비회원)	30,000원
종신회원	300,000원(종신회비)	정회원/기업회원	40,000원

- 회비 납부 계좌 : (농협) 301-0205-07897-41 / 예금주: 한국유산균프로바이오틱스학회
- 회비 납부 후 학회 이메일로 가입신청서 회신 (성명, 소속, 직책, 연락처, 입금일)