

# 뉴노멀 시대, 유산균과 건강기능식품의 역할

The Role of Probiotics and Functional Foods in the New Normal Era

일 시: 2022년 5월 27일(금) 10:00 — 17:00

장 소: 세종대학교 대양시 컨벤션센터 지하1층 107호 (B107)

주 최: (사)한국유산균·프로바이오틱스학회

후 원: 식품의약품안전처, 종근당건강(주), (주)삼익유가공, 녹십자웰빙(주), 일동제약(주), (주)에이스바이옴, 아모레퍼시픽(주), 풀무원다논(주), 아스티스(주), CJ바이오사이언스(주), (주)빅솔

## 모시는 글

존경하는 (사)한국유산균·프로바이오틱스학회 회원 여러분!

유산균을 포함한 다양한 식품소재가 인체의 건강과 직간접적으로 연관되어 있음이 매년 많은 연구결과로 밝혀지고 있습니다. 코로나19 팬데믹 이후, 유산균과 건강기능식품에 대한 국민들의 관심도 매우 커졌습니다. 지난해 유산균을 포함한 건강기능식품의 국내 시장규모는 5조원을 넘어섰으며, 2030년에는 현재의 두배 이상으로 시장이 성장할 것으로 예상되고 있습니다.

이와 같은 시대적 상황에 맞추어 (사)한국유산균·프로바이오틱스학회는 2022년 춘계 학술대회를 준비하였습니다. 대학, 연구소, 기업체 등 다양한 분야의 여러 전문가들을 모시고 ‘뉴노멀 시대, 유산균과 건강기능식품의 역할’이란 주제로 최근의 학술 정보들을 나누고자 합니다. 이번 심포지움을 통해 유산균과 건강기능식품의 최근 연구개발 동향을 살펴보시기 바랍니다.

다가오는 뉴노멀 시대에 학회는 유산균과 건강기능식품소재가 바이오 헬스케어 산업분야의 중요한 성장동력이 될 수 있도록 최대한 노력하겠습니다. 앞으로도 회원 여러분의 적극적인 참여와 지속적인 관심을 부탁드립니다. 늘 건강하시기를 기원합니다. 감사합니다.

2022년 5월 27일  
(사)한국유산균·프로바이오틱스학회 회장 정하열

## Program

시 간	내 용
<b>사전행사</b>	<b>Special Workshop</b>
10:00 ~ 11:00	유산균 안전성 연구를 위한 유전체 분석 기초 <span style="float: right;">곽우리 박사 (후니젠)</span>
11:00 ~ 12:00	인체적용시험 임상데이터 분석을 위한 통계 기초 <span style="float: right;">이보라 박사 (서울대학교)</span>
<b>개회식</b>	<b>Opening Ceremony</b> <span style="float: right;">사회자: 심순미 교수 (세종대학교)</span>
13:00 ~ 13:20	개회사 정하열 회장 ((사)한국유산균·프로바이오틱스학회) 축사 백현동 회장 ((사)한국축산식품학회)
<b>Session I</b>	<b>마이크로바이옴과 인체 건강</b> <span style="float: right;">좌장: 조석철 교수 (서원대학교), 김병용 소장 (종근당건강)</span>
13:20 ~ 14:00 (기조강연)	뇌질환을 위한 Gut-microbiome 연구 <span style="float: right;">김상윤 교수 (서울대학교 분당서울대병원)</span>
14:00 ~ 14:30	Development of Probiotics as a Potential Immunomodulatory Pharmabiotics in Inflammatory Immune Diseases <span style="float: right;">조미라 교수 (가톨릭대학교 의과대학)</span>
14:30 ~ 15:00	인체 질환과 마이크로바이옴의 상관성 연구 <span style="float: right;">임미영 박사 (한국식품연구원)</span>
15:00 ~ 15:30	학회 시상식/ Break time
<b>Session II</b>	<b>기능성 소재와 건강기능식품 연구동향</b> <span style="float: right;">좌장: 문기성 교수 (한국교통대학교), 김성보 교수 (연세대학교)</span>
15:30 ~ 16:00	프로바이오틱스 등 건강기능식품 기능성 원료 인정 동향 <span style="float: right;">윤태형 연구관 (식품의약품안전처)</span>
16:00 ~ 16:30	Bifidogenic Property of Enzymatically Synthesized Water-insoluble $\alpha$ -glucans with Different $\alpha$ -1.6 Branching Ratio <span style="float: right;">이병호 교수 (가천대학교)</span>
16:30 ~ 17:00	Anti-obesity Effect of Fermented Chestnut inner Shell Extract in High-fat Diet Induced Obese Mice and Obese Human <span style="float: right;">이성진 팀장 (현대바이오랜드)</span>
<b>Session III</b>	<b>폐회식 / 임시총회</b>

## 등 록

### 등록비

사전등록 (마감일: 5/23일)	사전행사	Special workshop	20,000원
	본행사	학생회원	20,000원
		학생회원(비회원)	30,000원
		정회원/기업회원	40,000원
		비회원 일반	90,000원
현장등록	본행사	학생회원	20,000원
		학생회원(비회원)	30,000원
		정회원/기업회원	50,000원
		비회원 일반	100,000원

- 1) 사전행사(Special workshop)는 강의실 사정으로 선착순 50명 한정, 사전등록으로만 접수하며, 본행사의 등록비와 별도입니다. (※ 온라인 참여는 본행사만 가능합니다.)
- 2) 본행사의 현장참여가 불가능한 사전등록자는 개별 송부하는 링크로 온라인 참여가 가능합니다. 사전등록 마감 전까지 이메일로 요청해 주시길 바랍니다.

### 회원 가입 (연회비)

학생회원	20,000원	
정회원	50,000원	
단체회원(기업회원)	500,000원/1구좌	가입 신청 후, 이사회 승인
중신회원	300,000원(중신회비)	가입 신청 후, 이사회 승인

- 회비 납부 계좌: (농협) 301-0205-7897-41 / 한국유산균프로바이오틱스학회(예금주)
- 회비 납부 후 학회 이메일로 가입신청서 회신 (성명, 소속, 직책, 연락처, 입금일)