

• 사전등록 마감일: 2023년 3월 10일(금) 까지

• 등록비 금액

사전등록비	3만원
-------	-----

• 등록비 입금 계좌번호: 510-910036-66904 하나은행

예금주: 대한부인암중개연구회

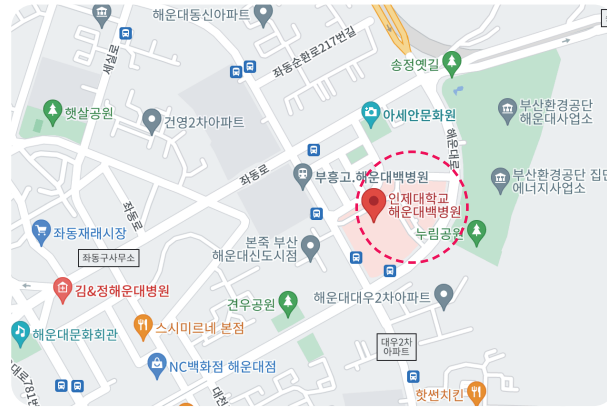
• 사전등록안내

연구회 홈페이지(www.kgcr.co.kr)로 접속하신 후, 사전등록 작성 요령에 따라 입력하여 사전등록 신청이 접수되면 등록확인 이메일을 보내드리며, 연구회에서 등록비 입금 여부를 확인하여 이상이 없을 경우 입금 확인 이메일을 발송합니다.

연락처

대한부인암중개연구회

- 주소: 서울시 구로구 구로동로 148
새롬교육관 2층 210호 부인암연구소(08308)
- Tel. 02-2626-1833
- E-mail. kgcr2022@naver.com
- Homepage. www.kgcr.co.kr



주소 : 부산광역시 해운대구 해운대로 875
전화 : 051-797-0100

지하철

• 도시철도 2호선 장산역 2번 출구 도보 7분(450m)

버스

- 부흥고·해운대백병원 하차
38, 39, 40, 115-1, 141, 182, 185, 200, 1003
- 신도시시장·아세안문화원 하차
39, 63, 100, 100-1, 139, 141, 181, 182, 185, 200, 1001, 1003
- 마을버스
해운대구7 (해운대백병원 ↔ 장산역(승차·5번출구 / 하차·2번출구))
해운대구9 (부흥고·해운대백병원 하차)

자동차

- 울산 가장 방면
부산울산 고속도로 → 해운대 IC(송정방향으로 우측 고속 도로 출구) → 기장대로 → 송정터널 → 지하차도 우측 → 해운로 방면 좌회전
- 남구지역 방면
광안대로 → 송정, 해운대, 벅스코, 울산방향으로 우측방향 → 광안대로요금소 → 해운대 우회도로 → 기장, 송정, 해운대 신시가지 방면으로 우측방향 → 지하차도 우측길 → 해운로

2023 대한부인암중개연구회 춘계 심포지엄

일자 2023. 3. 17.(금) - 18.(토)

장소 인제대학교 해운대백병원 대강당

모시는 글

존경하는 회원 여러분, 안녕하십니까?

대한부인암 중개연구회는 봄 향기가 가득한 3월, 소나무와 백사장이 어우러진 아름다운 부산 해운대에서 1박 2일 일정의 춘계심포지엄을 개최합니다.

이번 심포지엄에서는 임상 연구자와 기초연구자들의 간극을 좁히기 위한 프로그램을 만들기 위해 노력하였습니다. 기초연구는 임상 연구에 응용이 용이한 면역치료, 유전체분석, 의료기기 등 주제에 집중하였고, 임상관련 주제는 기초 연구자들께서 연구 방향을 결정하실 때 도움이 되도록 실제 임상현장에서 중요한 미충족 수요에 대한 주제를 다룰 예정입니다. 이 밖에도 부산경남 지역 연구진의 우수한 연구성과를 소개하고, 기초와 임상분야에 떠오르는 우수한 신진연구자님의 연구결과를 소개하는 시간도 가질 것입니다.

최근 많은 관심을 받고 있는 디지털 치료에 대한 특별강연도 준비하고 있으니 기대하셔도 좋습니다. 최근 들어 임상과 기초연구의 경계가 빠르게 허물어지고 있습니다. 이런 추세에 발맞춰 저희 학회가 많은 기초과학자와 임상의학자들에게 우수한 융합연구를 위한 좋은 플랫폼이 되었으면 좋겠습니다.

감사합니다.

대한부인암중개연구회 회장
이재관

3. 17.(금)

14:00-15:00 Registration
15:00-15:05 Opening address
15:05-15:10 Introduction
Conference Moderator

I. New Therapeutic and Multi-omics Approach in Gynecologic Cancer Research

15:10-15:30 New Celll Therapeutics for Treatment of Tumor Cells Existing Ascites in Ovarian Cancer Patients
15:30-15:50 Cancer Stem Cell-targeted Therapy of Epithelial Ovarian Cancer
15:50-16:10 Repositioning Drug as a Cancer Treatment Targeting Ovarian Cancer Stem Cells
16:10-16:30 Introduction to Translational Research using Multi-omics Data
16:30-16:40 Panel Discussion

회장: 이재관 (고려의대)
부산경남지역 위원장: 김재호 (부산의대)
사무총장: 이상훈 (고려의대)

좌장: 김재호 (부산의대), 박세광 (인제의대)

김석호 (동아의대)
김재호 (부산의대)
민상현 (대구첨단복합 신약개발센터)
김윤학 (부산의대)
이방현 (인하의대), 오영택 (강원의대)

II. Young Investigators: New Bloods in Gynecological Cancer Research

16:40-16:55 Cell-free DNA in Ovarian Cancer
16:55-17:10 HPV L1-L2 Chimeric Preventive Vaccine
17:10-17:25 How to Overcome Resistance to T cell-mediated Immunotherapy
17:25-17:40 Dynamic Immune Changes During Immunotherapy and Their Clinical Implication in Advanced Epithelial Ovarian Cancer
17:40-17:50 Panel Discussion
17:50 Closing Remark

좌장: 지용일 (인제의대), 박철민 (제주의대)

최윤진 (가톨릭의대)
곽기혁 (연세의대)
이효정 (고려의대)
박준식 (연세의대)
김수연 (고려의대), 조안젤라 (제주의대)

3. 18.(토)

08:30-08:50 Registration
08:50-08:55 Opening Address
08:55-09:00 Introduction
Conference Moderator

I. Unmet Needs in Clinical Field of Gynecologic Cancer Research

09:00-09:20 Cervical Cancer Prevention: What Can We Do More?
09:20-09:40 Overcoming the Resistance to PARPi in Ovarian Cancer
09:40-10:00 Endometrial Cancer: Are We There Yet?
10:00-10:10 Panel Discussion
10:10-10:30 Coffee Break

좌장: 김재훈 (연세의대), 이윤환 (계명의대)

김성민 (차의대)
이신화 (울산의대)
신소진 (계명의대)
송권호 (대구가톨릭의대), 이은우 (한국생명공학연구원)

II. Basic and Clinical Immunology for the Treatment of Gynecologic Cancer

10:30-10:50 Overview of Cancer Immunotherapy
10:50-11:10 Advances in Immunotherapy for Gynecologic Cancer
11:10-11:20 Panel Discussion

좌장: 조치흠(계명의대), 정현훈 (서울의대)

도준상 (서울대)
이성종 (가톨릭의대)
남은지 (연세의대), 김세익 (서울의대)

III. Special Lecture

11:20-11:50 What is the Future of Digital Healthcare?
11:50-12:00 Q&A

좌장: 김용만 (울산의대)

이상호 (제주약대)

IV. Luncheon Symposium

12:00-12:20 New Advances in the Treatment of Endometrial Cancer
12:20-13:20 Lunch

좌장: 박동춘 (가톨릭의대)

이유영 (성균관의대)

V. Open Discussion on Immune Checkpoint Inhibitors with Radiation Therapy in Gynecologic Cancer

13:20-13:40 Current Status of Carbon Ion Radiotherapy for Gynecologic Cancer
13:40-14:00 The Mechanism of Radiation-induced Abscopal Effect in Preclinical Study
14:00-14:20 Real-world Efficacy of Immune Checkpoint Inhibitors with Radiation Therapy in Gynecologic Cancer
14:20-14:40 Speaker Open Discussion
14:40-15:00 Coffee Break

좌장: 김태우 (고려의대), 이정원 (성균관의대)

김용배 (연세의대)
박세광 (인제의대)
이정원 (성균관의대)
김용배 (연세의대), 박세광 (인제의대), 이정원 (성균관의대)

VI. Recent Advances in Single Cell Genomics and Spatial Transcriptomics

15:00-15:20 Integration of Spatial and Single Cell Expression in Cancer Tissue Samples
15:20-15:40 Clinical Values of Spatial Transcriptomics: A Bridge between Pathological Images and Molecular Information
15:40-16:00 Integrative Gene-Drug Analysis of Gynecologic Cancer for Precision Medicine
16:00-16:10 Panel Discussion

좌장: 김기형 (부산의대), 노재홍 (서울의대)

김준일 (송실대)
심준호 (성균관의대)
사경하 (고려의대)
박한수 (GIST), 민경진 (고려의대)

VII. New Developments in Medical Devices

16:10-16:30 Innovating Medicine with eXplainable AI
16:30-16:50 Digital Biopsy Platform for Real Time Intraoperative Tumor Diagnosis using Handheld Confocal Endomicroscopic System
16:50-17:00 Panel Discussion
17:00 Closing Remark

좌장: 전섭 (순천향의대), 송재윤 (고려의대)

박상민 (자이메드)
황경민 (브이픽스메디칼)
주웅 (이화의대), 이원무 (한양의대)