

2021년 국립암센터 제2차 암과학포럼

# 암단백체학 임상 적용의 전망

일시 : 2021년 9월 10일(금) 13:30 ~ 17:20

대상 : 의료인, 의과학자 및 관련 종사자

참여방법 : 온라인 강연 ZOOM(사전등록 필수), 오프라인(국립암센터 내부 직원 대상)

등록비 : 무료

사전등록  
바로가기



- 의사연수평점 : 2평점(수강시간에 따른 평점 인정, 온라인 강의 입·퇴실 시간으로 출석체크)
- 온라인 강의 접속링크 및 참여방법은 사전등록 시 작성하신 메일 주소 및 연락처로 안내드릴 예정입니다.
- 신청방법 : 우측 링크 혹은 QR코드를 통한 신청 접수(접수마감 : 9월 2일) [https://ncc.re.kr/nsymposium\\_list.ncc](https://ncc.re.kr/nsymposium_list.ncc)

\* 강의 일정은 운영 상 변경될 수 있습니다.

1부(연자 발표) : 13:30~16:40

1부 사회자 : 김학균, 박종배, 김경태

개회 및 축사

개회 | 김영우 국립암센터 연구소장

축사 | 서홍관 국립암센터 원장



**Henry Rodriguez (13:40~14:00)**

Director, NCI(National Cancer Institute) Office of Cancer  
Clinical Proteomics Research

**Keynote speech I**

주제 : A New Horizon in Precision Oncology- Proteogenomics



**유명희 (14:00~14:30)**

(주)베르티스 CSO(Chief Science Officer)

**Keynote speech II**

주제 : 임상 암단백체학의 과거, 현재와 미래



**이상원 (14:40~15:00)**

고려대학교 유전단백체연구센터장

주제 : 인산화단백체분석기술 개발현황



**김광표 (15:00~15:20)**

경희의과학연구원 멀티오믹스연구소장

주제 : 치료표적 발굴에의 활용



**김학균 (15:30~15:45)**

국립암센터 항암신약신치료개발사업단 부단장

주제 : 치료제 임상시험에의 활용



**이혜승 (15:45~16:05)**

서울대학교 의과대학 병리학교실 교수

주제 : 단백질 병리진단의 미래



**박종배 (16:05~16:20)**

국립암센터 암단백유전체연구사업단장

주제 : International Cancer Proteogenome Consortium

2부(패널 토론) : 16:40~17:20

2부 사회자 : 김영우

- 현수엽 보건복지부 보건의료기술개발과장
- 안영옥 식품의약품안전평가원 의리기기심사부 체외진단기기과 연구관
- 김영혜 과학기술정보통신부 생명연구자원과장(TBD)
- 조제열 한국단백체학회장
- 김선영 국가생명연구자원정보센터(KOBIC) 센터장
- 신영기 서울대학교 약학대학 교수