

2021년 국립암센터 제3차 암과학포럼

항암신약개발 A-Z

Part 2. 항체 및 치료용 암백신 개발

2021.12.3.(금) 13:30~17:35

- 대 상 : 의료인, 의과학자 및 관련종사자
- 장 소 : 경기도 고양시 국립암센터 검진동 8층 국제회의장
- 참여방법 : 온라인 강연 ZOOM(사전등록 필수), 오프라인(국립암센터 내부 직원 대상)
- 등록비 : 무료



사전등록
바road가기

- 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 : 11월26일) https://ncc.re.kr/nsymposium_list.ncc

* 강의 일정은 운영 상 변경될 수 있습니다.

1부(연자 발표) : 13:30~14:50

개회 및 축사

개회 | 김영우 국립암센터 연구소장

축사 | 서홍관 국립암센터 원장

· 항암신약신치료기술개발사업단에서 공동개발중인 Biologics

좌장 : 박중원 국립암센터 항암신약신치료개발사업단장



4-1BB 항체 개발(가제)

권병세 (13:40~14:15)

(주)유틸렉스(Eutilex) 대표이사(CEO, Chief Executive Officer)



GX-188E: Therapeutic DNA vaccine against HPV 16- and or 18-caused advanced cervical cancer

박종섭 (14:15~14:50)

(주)제넥신(Genexine) 상임고문 (CMO, Chief Medical Officer)

· 맞춤형 신항원 암백신 임상개발

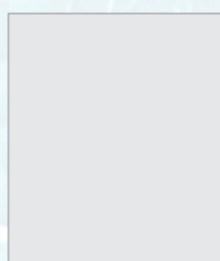
좌장 : 김경태 국립암센터 암과학포럼 주임교수



Personalized vaccine(가제)

정준호 (15:00~15:35)

서울대학교 의과대학 생화학교실 교수



Peptide vaccine(가제)

박원영 (15:35~16:10)

(주)애니젠(Anygen) 부장



Neoantigen prioritization(가제)

이제욱 (16:10~16:45)

오송첨단의료산업진흥재단 신약개발지원센터장

2부(패널 토론) : 16:55~17:35

좌장 : 김영우 국립암센터 연구소장

- 정준호 서울대학교 의과대학 생화학교실 교수
- 백순명 (주)테라젠바이오(Theragen Bio) 연구소장 / 연세의생명연구원장
- 오일웅 식품의약품안전평가원 바이오생약심사부 세포유전자치료제 과장

- 김학균 국립암센터 항암신약신치료개발사업단 부단장
- 강창울 (주)셀리드(Cellid) 대표이사 / 서울대학교 약학대학 명예교수

폐회

폐회사 | 박중원 국립암센터 항암신약신치료개발사업단장