

2020 대한진단면역학회 추계심포지엄

Diagnostic Immunology
in the Pandemic Era of COVID-19

일시 2020년 10월 27일(화) 09:20~17:00 | 진행 방법 온라인 생중계

2020 진단면역 추계심포지엄

이메일

이메일을 입력해 주세요.

암호

전화번호를 입력해주세요. (-(하이픈)은 제거하고 입력해주세요.)

로그인

① 사전등록 시 기재한 “E-mail” 과 “핸드폰번호(하이픈 제거)”로 로그인을 합니다.

* 로그인 계정 정보가 맞지 않을 시 사무국(02-795-9914)으로 문의하시기 바랍니다.

② 중복 로그인 불가합니다. (1개의 아이디로 중복 로그인할 경우 기존 로그인 상태가 로그아웃 됩니다)

③ Chrome Browser와 IE Edge에서 최적의 환경으로 구축되어 있습니다.

(IE Explorer11 사용시 진행이 원활하지 않을 수 있습니다)

 [온라인 생중계 바로가기](#)

안내

전체 공지

프로그램 리스트 [프로그램 시간에 따라 강의장에 입장 해주시기 바랍니다.]

Part I. Boot Camp: Essential and Interactive Case Studies onIFA for Autoimmune Diseases

지금 입장 가능합니다.

진행: 2020-10-20 09:30 ~ 2020-10-27 11:00

입장 가능 시간: 2020-10-20 09:25 ~ 2020-10-27 11:00

Q&A

수정

삭제

Part I. Clinical and Epidemiological Implications of SARS-CoV-2-specific T Cell Responses

진행: 2020-10-27 11:00 ~ 2020-10-27 11:40

입장 가능 시간: 2020-10-27 11:40 ~ 2020-10-27 11:00

Q&A

수정

삭제

방송 준비 중입니다.

Essentials You Need to Know about COVID-19

진행: 2020-10-27 13:30 ~ 2020-10-27 15:00

입장 가능 시간: 2020-10-27 13:25 ~ 2020-10-27 15:00

Q&A

수정

삭제

방송 준비 중입니다.

Part II. HLA Testing: Beyond Boundaries

진행: 2020-10-27 15:00 ~ 2020-10-27 17:00

입장 가능 시간: 2020-10-27 14:55 ~ 2020-10-27 17:00

Q&A

수정

삭제

방송 준비 중입니다.

Live Streaming 강의실 입장

('지금 입장 가능합니다.' 라는 문구가 표기됩니다.)

* 각 Session을 클릭하신 후 입장하시면 됩니다.

대한진단면역학회 2020년 추계 심포지엄

KorDI

대한진단면역학회
Korean Society of Diagnostic Immunology

COVID-19 중화항체 검사 및 임상적 의미

출석체크

입장

퇴장

③ 질문하기

행사 정보 실시간 채팅

Part I. Boot Camp: Essential and Interactive Case Studies on IFA for Autoimmune Diseases

2020-10-20 09:30 ~ 2020-10-27 11:00

좌장: 강은숙(서울관악대)

① 매 세션 시작 시 **입장** 버튼을 클릭

② 매 세션 종료 시 **퇴장** 버튼을 클릭

* 세션 종료 후 10분 내에 퇴장하여 주시기 바랍니다.

* 반드시 입장과 퇴장을 클릭 해야만 출석 확인 됩니다.

(출석 히스토리가 없을 경우 평점 인정이 되지 않을 수 있습니다)

출석체크 리스트는 마이페이지를 통해 확인이 가능합니다.

모든 Session이 종료된 후 Log out 해주시면 됩니다.

대한진단면역학회 2020년 추계 심포지엄

KorDI

대한진단면역학회
Korean Society of Diagnostic Immunology

COVID-19 중화항체 검사 및 임상적 의미

강의에 질문이 있을 경우 실시간 채팅과 질문하기를 클릭하여
문의하시면 됩니다.

출석체크

입장

퇴장

① 질문하기

행사정보 실시간 채팅


Part I. Boot Camp: Essential and Interactive Case Studies on IFA for Autoimmune Diseases
2020-10-20 09:30 ~ 2020-10-27 11:00

좌장: 장은숙(성균관의료대)

- 질문하기를 클릭하면 아래와 같은 팝업창이 생성됩니다.
- 새로운 글쓰기로 질문을 작성하시면 됩니다.
- 온라인으로 강의 영상이 나가는 시간은 현장과 시간 차이가 발생하므로, 질문은 발표 끝나기 5분 전까지 올려주시기 바랍니다.

게시판

Program	Title	Date
등록된 게시글이 없습니다.		

 새로운 글 쓰기

 닫기

2020 대한진단면역학회 추계심포지엄

Korean Society of Diagnostic Immunology

Diagnostic Immunology
in the Pandemic Era of COVID-19

일시 2020년 10월 27일(화) 09:20~17:00 | 진행 방법 온라인 생중계

프로그램 실시간 중계 보기

E-Poster

📄 질문하기

마이페이지

관리자 페이지

Log out

안내

전체 공지

E-포스터를 클릭하면 아래와 같이 포스터를
보실 수 있습니다.

프로그램 리스트 [프로그램 시간에 따라 강의장에 입장 해주시기 바랍니다.]

Part I . Boot Camp: Essential and Interactive Case Studies on IFA for Autoimmune Diseases

📌 지금 입장 가능합니다.

진행: 2020-10-20 09:30 ~ 2020-10-27 11:00

입장 가능 시간: 2020-10-20 09:25 ~ 2020-10-27 11:00

Q & A

수정

삭제

Part I . Clinical and Epidemiological Implications of SARS-CoV-2-specific T Cell Responses

진행: 2020-10-27 11:00 ~ 2020-10-27 11:40

입장 가능 시간: 2020-10-27 11:40 ~ 2020-10-27 11:00

방송 준비 중입니다.

Q & A

수정

삭제

No.	Title	Author	Affiliation	View
P-001	Clinical utility of endosomal fluid vitamin D binding protein as novel biomarker for the diagnosis of CMV infection	김종민, 김동현, 주영환	경희대학교 의과대학 진단검사학과교실, 경희대학교병원 임상과, 경희대학교 의과대학 진단검사학과교실	View Delete
P-002	Soluble immune checkpoint regulators using multiple luminex immunoassay in chronic hepatitis B patients	Allyn Rodriguez J.2, Choi-Ju Kim S.2, Kyu-Jae Lee S, Seung-Hye Kang J, Moon Young Kim J, Jong-Han Lee C.1	1Department of Laboratory Medicine, Yonsei University Wonsu College of Medicine, Wonsu, Republic of Korea 2Department of Environmental Medical Biology, Yonsei University Wonsu College of Medicine, Wonsu, Republic of Korea 3Department of Internal Medicine, Yonsei University Wonsu College of Medicine, Wonsu, Republic of Korea	View Delete
P-003	Performance Evaluation of the Aptima HIV Quant Assay in Comparison with the Abbott m2000 Assay	최재훈, 박종훈, 조은지	가톨릭대학교 의과대학 진단검사학과교실	View Delete
P-004	Risk assessment of transfusion-transmissible hepatitis A virus infection during the period of hepatitis A outbreak	Jungwon Kang, Dae-ho Kim, Jee-won Kang, Miye Youn	Blood Transfusion Research Institute, Korean Red Cross	View Delete
P-005	Review of the efficiency of gray zone application in anti-HCV test for blood donor screening	Dae-ho Kim, Jungwon Kang, Jee-won Kang, Miye Youn	Blood Transfusion Research Institute, Korean Red Cross	View Delete
P-006	Neutralization Antibodies among Recovered COVID-19 Patients in Gyeongnam Province	Min-Ju Ahn,1 Dae Guin Jeong,1 Kyu-Sun Lee,2 Sangjun Lee,3 Hye Ryun Yim,4,5 Surgeon Kim,5,6	1Infectious Disease Research Center, Korea Research Institute of Bioscience and Biotechnology, Daejeon, 2Department of Environmental Medical Biology, Yonsei University Wonsu College of Medicine, Wonsu, Republic of Korea 3Department of Laboratory Medicine, Gyeongnam National University Changwon Hospital, Changwon, 4Gyeongnam Center for Disease Control, Changwon, Korea	View Delete
P-007	Maintenance of COVID-19 Antibody for the Recovered Patients in Gyeongnam Province and Feasibility of Point-of-Care Test	Seungjun Lee,1 Hye Ryun Yim,1 Surgeon Kim,1,2	1Department of Laboratory Medicine, Gyeongnam National University Changwon Hospital, Changwon, Korea 2Gyeongnam Center for Disease Control, Changwon, Korea	View Delete
P-008	Comparison of the Effectiveness of Rapid Plasma Reagin LHA and RPR Card Test as Screening Tests	Min Suk Lee,1 Sun Min Lee,1 Kyunghee Choi	Department of Laboratory Medicine, Pusan National University Yangsan Hospital, Yangsan, Korea 2Department of Laboratory Medicine, Pusan National University Hospital, Busan, Korea	View Delete
P-009	Characterization of synthetic norovirus (SiGN RNA) for nucleic acid test	Eun-Jung Choi,1 Sun Jin Lee,1 Younggil Cha,2,3 Hyeun Lee,1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100	1Department of Laboratory Medicine, Hallyu University College of Medicine, Chuncheon, 23Molecular Biology Laboratory, Hallyu University College of Medicine, Chuncheon, 3Department of Laboratory Medicine, Hallyu University College of Medicine, Chuncheon, 4Department of Laboratory Medicine, Chung-ang University College of Medicine, Seoul, Korea	View Delete

감사합니다

[문의처]

- 사무국(사전등록 정보 관련): 02-795-9914
 - 접속/기술 관련: 010-4572-4110

* 평점 기록 관련 문의 시, 메일(kscp4@kams.or.kr) 보내주시면
차후 답변 드리겠습니다.