

2024

대한인수공통감염병학회

추계학술대회

공동주최 | 국립야생동물질병관리원

일자 2024년 11월 14일(목) - 15일(금)

장소 소노문 단양

Tackling the upcoming challenge of zoonosis



대한인수공통감염병학회
KOREAN SOCIETY FOR ZOONOSES



환경부
국립야생동물질병관리원

INVITATION



유례없던 폭염에 지난 여름 얼마나 고생하셨는지요? 오색으로 물든 단풍과 청명한 하늘이 마음을 설레게 할 가을이 성큼 다가왔습니다.

2024년 대한인수공통감염병학회 추계학술대회(공동주최: 국립야생동물질병관리원)에 여러 선생님을 초대합니다.

이번 추계학술대회는 'Tackling the upcoming challenge of zoonosis'를 테마로, 최근 이슈가 되고 있는 고병원성 조류인플루엔자, 진드기 매개 감염병, 진료현장에서 접하는 해외유입감염병, 다제내성균 관련 원헬스 접근, 기후 및 환경변화에 따른 새로운 인수공통감염병 대응 전략을 다루는 다양한 프로그램으로 구성하였습니다.

특히 이번 학술대회는 대한인수공통감염병학회와 국립야생동물질병관리원이 공동으로 준비하였습니다. 우리 학회가 지향하는 여러 전문가들의 역량을 모아 같이 해법을 찾는 다학제적 원헬스 전략을 위한 소통의 장이 될 것으로 기대합니다.

회원 여러분과 인수공통감염병에 관심 있는 많은 선생님의 참여를 환영하며, 결실의 계절, 가을에 대한인수공통감염병학회 추계학술대회(공동주최: 국립야생동물질병관리원)에서 인수공통감염병 최신지견 공유와 토의, 네트워킹으로 풍성한 시간 보내시길 희망합니다.

대한인수공통감염병학회 회장 정희진



어느 때보다, 현대사회의 본질을 여실히 보여주고 있는 인수공통감염병이 우리 곁으로 다가오고 있습니다.

이번 추계학술대회는 대한인수공통감염병학회와 국립야생동물질병관리원이 손잡고 질병에 대한 학술적 연구와 포괄적 대응방안을 모색하는 자리입니다. 질병 전문가의 지적 깊이와 정책 입안자의 실용적 현실감이 교류되고 넘나들며 파고 들어가 질병 대응(팬데믹)이 또 다시 일상화될지 모르는 미래를 준비하는데 필수적인 통찰과 해안을 주리라 믿습니다.

사람 질병과 가축 질병의 시작점에 있는 야생동물의 질병을 감시·진단·분석·평가하는 체계를 어떻게 만드느냐에 따라 통합적 관점(원헬스)의 정책 수준이 결정될 것이며, 이를 위해서는 다학제적 소통과 협력의 모습을 상상하고 그려내고 또 실천해야 합니다.

이번 학술대회에서 우리나라가 인수공통감염병 분야 세계무대에서 주요국가가 되는데 디딤돌 역할을 해줄 더 넓고 더 깊은 연구와 진단이 파노라마처럼 펼쳐지기를 기대합니다.

학이시습지불역열호야!
단양에서.

국립야생동물질병관리원장 신동인

PROGRAM

1일차

11:30 - 12:00 등록 및 접수

12:00 - 12:20 개회사

정희진 대한인수공통감염병학회 회장
신동인 국립야생동물질병관리원장

세션 1. 최근 이슈: 고병원성 조류 인플루엔자

좌장: 정희진 대한인수공통감염병학회 회장

12:20 - 12:50 한눈에 보는 조류인플루엔자의 역동적 변화: 새로운 포유류 감염

송대섭 교수 (서울대학교 수의과대학)

12:50 - 13:20 국내 야생동물의 고병원성 조류인플루엔자: 조기 감시 및 대응 현황

정혜성 연구관 (국립야생동물질병관리원)

13:20 - 13:50 인류를 위협하는 해외 고병원성 조류인플루엔자

최민주 교수 (가톨릭관동대학교 의과대학)

13:50 - 14:20 조류 독감에 대한 준비 그리고 대응: 백신 생산의 견지에서

Dr. Jonathan Anderson (시퀀스)

14:20 - 14:30 Q & A

14:30 - 14:50 포스터 세션: 포스터 라운딩 및 휴식

세션 2. 국제 협력: 진드기매개감염병(일본감염병연구소)

좌장: 최강석 교수 (서울대 수의과대학)

14:50 - 15:20 Leptotrombidium mites: 공생 박테리아에서 얻은 교훈

Dr. Motohiko Ogawa (Japan NIID)

15:20 - 15:50 진드기 매개 감염병 동물 모델과 인수공통감염병

박은실 주임연구관 (Japan NIID)

15:50 - 16:20 원헬스 차원의 매개체 전파 세균 및 인수공통감염병에 대한 R&D 네트워크

이광준 과장 (질병관리청 국립보건연구원)

16:20 - 16:50 국내 진드기 매개 질환: 원헬스 관점에서의 전파 기전 & 현황

장원준 교수 (건국대학교 의학전문대학원)

16:50 - 17:20 기후변화에 따른 진드기매개질환의 유입:

최창용 교수 (서울대학교 농업생명과학대)

생태적 장벽을 넘는 철새의 역할

17:20 - 17:30 Q & A

2일차

세션 3. 진료현장: 해외 유입감염병

좌장: 송준영 교수 (고려대 의과대학)

09:00 - 09:30 증가하는 해외여행과 해외유입 기생충 감염증: 발생 역학 및 환자 증례

정봉광 박사 (한국건강관리협회 메디체크연구소)

09:30 - 10:00 놓치면 안되는 소외 열대 질환의 감염관리:
바이러스성 출혈열에 대한 대비

이재갑 교수 (한림대학교 의과대학)

10:00 - 10:30 국군장병들에서 발생하는 인수공통 및 해외유입감염병 사례

이찬희 연구원 (국군의학연구소)

10:30 - 10:40 Q & A

10:40 - 11:00 다과 및 휴식

세션 4. 다제내성균관련 원헬스 접근

좌장: 홍기종 교수 (가천대 의과대학)

11:00 - 11:30 가금류 등을 통한 식품매개 다제내성 감염 전파: 살모넬라 감염증

이영주 교수 (경북대학교 수의과대학)

11:30 - 12:00 원헬스 관점에서 환경의 중요성:
강 또는 하천은 병원성 세균의 저장소인가?

신정환 교수 (인제대학교 의과대학)

12:00 - 12:30 인체 및 비인체분야에서 서로 다른 항생제 감수성 기준 & 사용량 감시 체계

윤장원 교수 (강원대학교 수의과대학)

12:30 - 12:40 Q & A

12:40 - 13:00 임시 총회

13:00 - 13:50 포스터 라운딩 및 점심 식사

세션 5. 변화에 따른 새로운 전략: 인수공통감염병

좌장: 이윤정 과장 (농림축산검역본부)

13:50 - 14:20 기후변화에 따른 다음 팬데믹은 어떤 병원체가?
: 관심이 고조되는 인수공통 감염병 & 빅데이터

김성순 과장 (질병관리청 역학데이터분석담당관)

14:20 - 14:50 사람으로 전파 가능한 소에서의 인수공통감염병:
항생제 내성, 결핵, 브루셀라증

김재명 과장 (농림축산검역본부)

14:50 - 15:20 야생 동물과 전시 동물 질병 관리

정인정 연구사 (국립야생동물질병관리원)

15:20 - 15:30 Q & A

15:30 - 15:40 우수 연제 시상

대한인수공통감염병학회 회장

15:40 - 15:50 폐회사 및 경품 추첨

대한인수공통감염병학회 부회장

INFORMATION

● 사전등록

- 사전등록 마감일: 2024년 10월 31일(목)까지 / 현장등록 가능

사전등록 https://zoonosis.inforang.com/abstract/2024_fall/entry/info.html

● 등록비

구분	사전등록	현장등록
정회원	5만원	7만원
준회원(학생)	3만원	5만원
비회원	8만원	10만원

● 초록 안내

- 초록 접수 및 수정 기간: 2024년 10월 31일(목)까지

- 초록 접수 방법: 사이트 안내 https://zoonosis.inforang.com/abstract/2024_fall/green/info.html

- 초록 발표 분야: 인수공통 감염병 전반

- 초록 심사 결과 발표: 2024년 11월 5일(화) 이메일 통보 예정

- 초록 발표 방법

1) 제출된 초록은 학술위원회 심사 후 학회에서 선정 후 통보합니다.

2) 발표 방법은 모두 포스터로, 규격은 가로 90 cm X 세로 120 cm입니다.

3) 포스터는 11월 14일 14시 이전에 부착하여 주시고, 11월 15일 학술대회 종료 직후 철거하여 주시기 바랍니다. 철거되지 않은 포스터는 폐기됩니다.

4) 초록의 1저자가 사전등록한 경우에 한해 심사대상이 되오니, 초록제출 전 등록 완료하시기 바랍니다.

● 장소

- 소노문 단양 (West Tower 2층 그랜드볼룸)

충북 단양군 단양읍 삼봉로 187-17

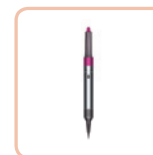
* 단양역 (KTX 정차역)에서 버스 또는 택시 이용 (3.1 km 거리)

* 단양시외버스터미널에서 버스 또는 택시 이용 (1.6 km 거리)

● 이벤트 경품추첨

- 추첨일시: 2024년 11월 15일(금) 15:40~

- 경품



1등 다이슨 에어랩



2등 백화점 상품권



3등 커피 상품권