



검역본부·질병청, 인수공통감염병 대응을 위해 머리 맞댄다

- 상반기 인수공통감염병 대책위원회(6.14)에서 최근 전 세계적으로 사람·동물 감염이 확인되고 있는 조류인플루엔자를 공통주제로 선정, 대응상황 집중 논의

농림축산검역본부(본부장 김정희, 이하 검역본부)와 질병관리청(청장 지영미, 이하 질병청)은 6월 14일(금), 스페이스쉐어 서울역센터에서 관계부처* 및 민간전문가 합동으로 인수공통감염병 대응 체계 점검 및 협력 방안을 논의하기 위해 「2024년 제1차 인수공통감염병 대책위원회**」(이하 대책위원회)를 개최하였다.

* 농식품부, 국립야생동물질병관리원, 환경부, 식약처, 행안부, 국방부 등

** 질병관리청 및 농림축산검역본부가 '04년부터 관계기관과 민간전문가가 참여하는 위원회를 구성하여 공동 운영(연 2회 개최)

금번 대책위원회에서는 우리나라뿐만 아니라 전 세계적으로 사람·동물감염이 확인되고 있는 조류인플루엔자(AI, Avian Influenza)를 공통 주제로 선정하여 집중 논의하였다.

공통 주제 선정 배경으로 매년 우리나라에서는 야생조류 이동에 따라 고병원성 AI가 유입·발생하고 있으며, 해외에서는 해양 포유류에서의 발생 확산과 더불어 올해 처음 미국에서 가축인 소에서 고병원성 H5N1 바이러스 감염사례가 발생하고 인체감염 사례도 미국(H5N1)과 멕시코(H5N2)에서 처음으로 확인되는 등 최근 AI에 대한 관심과 우려가 커진 점을 고려하였다.

이러한 상황을 반영하여 금번 대책위원회에서는 최근 국내 사육 가금과 야생동물 등에서의 AI 발생 동향과 미국 쯏소 H5N1 인체감염 사례 등 국내·외 AI 발생 정보를 공유하고, 이에 따른 국내 포유류 모니터링(예찰) 강화 등 대응상황을 점검하였다.

공통 주제인 AI 외에도 원헬스 협의체 운영, 인수공통감염 병원체의 관리 및 민간 제공 체계 마련, 항생제내성 관리를 위한 감시체계 등에 대해서도 추가로 논의하였다.

대책위원회 공동위원장(김정희 본부장 · 지영미 청장)은 “향후 인플루엔자 대유행에 대비하기 위해서는 사람·동물 감염 사례, 바이러스 변이 여부 등에 대한 지속적인 모니터링과 함께 관계부처 간 긴밀한 협력관계 유지가 중요하며, 각 기관별로 오늘 논의된 사항에 대한 후속조치 추진에도 철저를 기해 줄 것”을 당부하였다.

아울러 “원헬스 접근이 중요한 인수공통감염병 관리 이외에도 항생제내성 관리 분야에서도 지속적으로 협력해 나갈 것”이라고 밝혔다.

<붙임> 2024년 제1차 인수공통감염병 대책위원회 개요

| | | | | |
|-----------------|---------------------|-----|-----|--------------------|
| 담당 부서 <총괄> | 농림축산검역본부 방역감시과 | 책임자 | 과 장 | 정승교 (054-912-0360) |
| | | 담당자 | 연구관 | 조성준 (054-912-0394) |
| 담당 부서 <공동주관> | 질병관리청 인수공통감염병관리과 | 책임자 | 과 장 | 김종희 (043-719-7160) |
| | | 담당자 | 사무관 | 김영숙 (043-719-7164) |



- 일 시: 2024. 6. 14.(금), 15:30~17:30(120분)
- 장 소: 스페이스쉐어 서울역센터, 3층(루비홀)
- 참석자: 대책위원회 내·외부위원 및 기관별 담당자 등
 - 공동위원장(2): 질병관리청장, 농림축산검역본부장
 - 내부위원(10): 농식품부(1), 환경부(1), 해수부(1), 식약처(1), 질병청(2), 검역본부(2), 국립야생동물질병관리원(2)
 - 외부위원(14): 질병관리청 분야(5), 검역본부 분야(4), 환경·야생동물 분야(5)
 - 기타: 기관별 안전 발표자 및 업무 담당자
- 발표 안전
 - 발표 3개 분야, 11개 과제(농식품부 1, 질병청 7, 검역본부 2, 야생동물질병관리원 1) - 11개 과제 중 발표(8개), 서면(3개) 과제

| 분야(3) | 항목(6) | 과 제(11) | 발표기관 |
|-----------|-------------|--|---------------|
| 다부처 공동 | 원헬스 | 질병관리청 원헬스 협의체 구성·운영 및 전담 TF 설치 | 질병청 |
| | 병원체 관리 | 인수공통감염 병원체의 체계적 관리·교류 민간 제공을 위한 체계 마련 | 질병청 |
| 공통 주제 | 조류 인플루엔자 | 야생 동물 조류인플루엔자 발생 현황 및 협력 방안 | 야생동물 질병관리원 |
| | | '23~'24년 동절기 AI 방역 추진 결과 및 향후 계획 | 농식품부 |
| | | 국내 고양이 AI 발생 관련 보고 | 질병청 |
| | | '23년 서울 동물보호시설 고양이 HPAI 역학조사 분석 결과 | 검역본부 |
| | | 미국 쯏소 H5N1 인체감염과 국내 포유동물 인플루엔자 모니터링 현황 | 검역본부 |
| 기타 | 항생제 내성 관리 | 항생제 감시체계 현황 공유 | 질병청 |
| | 결핵(서면) | 검역단계에서 영장류의 인수공통결핵(<i>M. orygis</i>) 집단감염 사례 정보 공유 | |
| | 결핵(서면) | 소 대상 예방접종(BCG)을 통한 우결핵(<i>M. bovis</i>) 예방효과 정보 공유 | |
| | 고시 개정 (서면) | 질병관리청장이 고시하는 감염병의 종류 고시 개정 사항 - 인수공통감염병의 종류에 장관감염증(살모넬라균감염증, 캄필로박터균감염증) 2종 추가 | |