

수의계소식



중앙회소식

»» 정영채 회장 각 시·도지부 방문, “회원과의 대화” 가져

우리회 정영채회장은 지난 5월 13일 전라북도수의사회(회장 : 박은호), 5월 28일 경상북도수의사회(회장 : 강삼순), 6월 3일 충청북도수의사회(회장 : 임영철), 6월 9일 대전충남수의사회(회장 : 전무형)를 각각 방문하여 지부 임원 및 회원 등이 참석한 가운데 “회원과의 대화” 간담회를 개최하였다. 이날 간담회에서는 수의사처방제도 등 우리회 주요 추진 사업 등에 대하여 소개하였고, 이어 질의 및 건의시간을 통해 참석한 회원들로부터 국가 방역 업무의 공개업수의사 참여 확대방안, 수의사 적정배출, 동물병원 운영관련 규제완화 및 회원권익 보호 등에 대한 건의를 접수하였다.

정영채회장은 인사말을 통해 “회원과의 대화 간담회는 정형화된 회의의 형식을 벗어나 회원들과 대화를 통해 일선현장에서 근무하는 회원들의 고충을 파악하고, 우리회 사업추진 사항에 대하여 알리고자 기획되었다.”며, “올해 동안 전국 16개 시·도지부를 방문하여 각 현장에서 근무하는 회원과의 교류를 통해 수의계 현안을 풀어가도록 할 것”이라고 밝혔다.



전라북도수의사회 방문



경상북도수의사회 방문



충청북도수의사회 방문



대전충남수의사회 방문

》》제 23회 수의정책포럼 개최



제23차 정기포럼(국립수의과학검역원 박최규 연구관의 주제발표)

한국수의정책포럼(상임대표 : 이문한, 공동대표 : 곽형근, 박용호, 이주호, 장기윤, 정영채, 최상호)에서는 지난 6월 5일(금) 오전 7시부터 서울대학교 호암교수회관에서 회원 및 관계자 등이 참석한 가운데 제23차 정기포럼을 개최하였다. 조찬과 함께한 이날 제23차 정기포럼에서는 국립수의과학 검역원 박최규 바이러스진단연구실장의 “인수공통전염병과 신종인플루엔자”에 대한 주제발표가 있었으며, 제24차 정기포럼주제 및 포럼운영 등에 관하여 논의하였다.

》》제3회 반려동물 Zoonosis 심포지엄 개최



제3회 반려동물 Zoonosis 심포지엄

우리회에서는 지난 6월 14일(일) 13:00~17:10 건국대학교 산학협동관에서 제3회 반려동물 Zoonosis 심포지엄을 개최하였다.

바이엘코리아(주)의 주관으로 진행된 이날 행사는 Feline Toxoplasmosis라는 주제를 전남대학교 신성식 교수 (Feline Zoonosis), 백산동물병원 고희곤 원장(Diagnosis and control of toxoplasmosis), 한양대학교 의과대학 박문일교수(Prevalence and control of toxoplasmosis in Human), Hideharu Saeki 박사(Epidemiological survey of feline toxoplasmosis in Japan)가 강의하였으며, 특히 이번 심포지엄은 수의사적인 관점에서뿐만 아니라 모자보건학적인 측면에서도 다루어졌고, ‘임신 중에 고양이를 길러도 괜찮은가요?’라는 질문에 대한 답을 다양한 논의를 통해서 도출할 수 있는 좋은 계기가 되었다. 더욱이 참석한 300여명이 넘는 임상수의사들 중 150여명 이상이 예정시간보다 1시간 이상 길게 진행된 심포지엄 끝까지 자리한 채 다양한 질문을 통해 고양이 질병에 대한 깊은 관심을 보여주었다.

바이엘코리아(주) 동물의약사업부 책임자 Mr. Andre Glatow는 인사말을 통해서 바이엘은 앞으로도 Zoonosis 심포지엄을 지속적으로 주관할 것이며, 임상수의사들의 다양한 요구에 부응할 수 있는 진행이 될 수 있도록 노력할 것이라는 계획을 전했다. 참고로, 강의 Proceeding은 바이엘코리아(주) 동물의약사업부(02-829-6836)에 문의하면 받아볼 수 있다.

수의계소식

»» 노천섭 사무총장 취임

지난 4월 정년퇴임한 강호 사무총장의 후임으로 우리회 방역식품안전위원회 위원장을 맡고 있는 노천섭위원장이 6월 11일부로 부임하였다. 노천섭사무총장은 육군 수의병과장(대령) 및 군진 수의사회장을 역임하였고, 지난 3년간 가축방역위생지원본부 전무이사로 근무하였다.

- 아 래 -

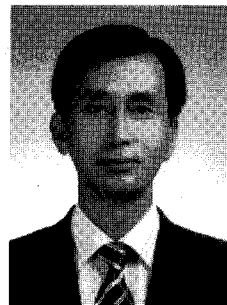
■ 노천섭사무총장(56세) 약력

• 학력

- 경상대학교 수의학과 졸업(1977)
- 건국대학교 수의과대학원 졸업(1982)
- 연세대학교 관리과학대학원 고급정보화정책과정 수료(2000)

• 주요경력

- 국군의학연구소장(1996~1997)
- 육군수의담당관 및 육군수의병과장(2001~2005)
- 군진수의사회장(2001~2005)
- 가축위생방역지원본부 전무이사(2006~2009)
- 농림수산식품부 가축방역협의회 위원(2006~2009)
- 국립수의과학검역원 가축전염병중앙예찰협의회(2006~현재)
- 축산물위해요소중점관리기준원 자문위원(2008~현재)
- 대한수의사회 이사<방역식품안전위원장>(2008~현재)



신임 노천섭 사무총장

지부 및 산하단체 소식

»» 울산광역시지부, 연수교육 실시

울산광역시수의사회(회장 : 강병재)에서는 6월 9일(화) 18:00~23:00 태화호텔 2층 연회실에서 아래와 같은 일정으로 제1차 임상수의사 연수교육을 개최하였다.

- 아 래 -

18:00~19:00 접수 및 식사

19:00~21:30 잘 되는 동물병원 만들기(부제 : 동물병원 경영의 이해) – 이진민 원장

21:00~23:00 도축검사 및 가축방역현황 – 천순용 가축위생과장

관련기관 소식

》》검역원, 2009년도 축산식품 HACCP 춘계 심포지엄 개최

국립수의과학검역원(원장 : 이주호)에서는 한국HACCP연구회와 공동으로 축산물 HACCP 평가시스템 개선방안을 모색하고자 2009년도 축산식품 HACCP 춘계 심포지엄을 아래와 같이 개최하였다.

- 아 래 -

- 가. 주제 : 축산식품 HACCP 평가시스템 개선방안 모색
- 나. 일시 : 2009년 6월 11일(목) 13:00~18:00
- 다. 장 소 : 국립수의과학검역원 대강당
- 라. 주 최 : 국립수의과학검역원, 한국HACCP연구회
- 마. 참석대상 : 축산물 HACCP 적용업소(농장)관계자, 위생담당 공무원, 관련협회관계자, HACCP 적용을 하고자 하는 업소(농장)

》》검역원, 100년 만에 첫 OIE 인정 브루셀라병 표준실험실 탄생

국립수의과학검역원(원장 : 이주호)은 프랑스 파리에서 개최된 제77차 OIE 총회(2009.5.24 ~ 29)에서 검역원의 브루셀라병 실험실이 OIE 표준실험실(OIE Reference Laboratory)로 인정을 받았다고 밝혔다.

이 날 현판식에 참석한 농수산식품부 하영제 제2차관 등 각계 인사들은 동물위생 분야에서 국제적으로 중추적인 역할을 할 수 있는 기반을 마련하였으며 나아가 가축질병에 대한 국익을 대변할 수 있고 국가위상제고에 크게 기여할 것이라며 노고를 치하하였으며 OIE 표준실험실로서의 역할과 임무를 다할 수 있도록 전문인력을 양성하고 관련예산 및 시설을 적극 지원하겠다고 밝혔다.

OIE 표준실험실은 해당 질병(브루셀라병)에 대해 세계적인 권위를 인정받은 것으로 우리나라에서 수의조직이 탄생한 이래 100년 만에 이루어낸 쾌거이며 아·태지역에서도 처음이다. 현재 브루셀라병 표준실험실은 OIE 173개 회원국 중에 캐나다, 영국, 프랑스 등 7개국만이 인정받았다.

OIE 표준실험실(전문가 : 정석찬 세균과장)은 각 회원국으로부터 브루셀라병 검사를 의뢰 받아 최종 확진을 실시하고 OIE를 대표하여 브루셀라병 진단을 위한 각종 표준물질 및 진단 액을 개발, 보급하며 회원국간의 교육·훈련 등을 제공하고, 방역기술과 정보를 공유하는 중추적 역할을 수행한다. 이와 같은 활동을 기반으로 2013년까지 국내 브루셀라병 근절 목표로

수의계소식

추진하고 있는 방역정책에도 크게 기여할 것이다. 또한, OIE 및 회원국을 대표하는 브루셀라병 전문가로서 해당 질병의 조사, 예방관리와 관련한 모든 문제에 대한 과학적 및 기술적인 자문 역할을 하며, 표준실험실에서 발행되는 모든 문서에 OIE를 상징하는 로고를 사용할 수 있다.

검역원 브루셀라병 실험실은 이 질병 근절을 위한 그동안의 연구결과를 바탕으로 2005년도 OIE 표준실험실 인정추진 계획을 수립하여 지금까지 의욕적으로 브루셀라병 진단 및 예방기술에 대한 전문성을 확보하기 위해 노력하여 왔다.

지난 2008년도 9월에는 국제공인시험기관 ISO17025 인정을 획득하였으며, 금년 1월에 OIE 표준실험실 인정신청서를 제출하여 OIE 생물학표준위원회 심의(2009. 2. 5)를 거쳐 이번 총회에서 최종적으로 지정을 받게 되었다.

아울러 검역원은 이번 브루셀라병에 대한 표준실험실 인정을 계기로 향후 5개년 계획을 수립하여 다른 질병에 대해서도 인정을 받을 수 있도록 적극 추진할 계획임을 밝혔다.

『뉴캣슬병』,『사슴만성소모성질병』,『광견병』,『항생제내성균』등의 질병에 대해 인정 추진계획을 수립하고 전문성을 확보할 예정이다.

»»농촌진흥청, 농식품 안전성 향상 국제 심포지엄 개최 계획

농촌진흥청에서는 아래와 같이 심포지엄을 개최할 계획이다.

- 아 래 -

- 가. 주제 : 농식품 안전성 향상 관리기술 개발
- 나. 일시 : 2009년 7월 8일(수)부터 9일(목)까지 2일간
- 다. 장소 : 서울 aT센터
- 라. 주최 : 농촌진흥청
- 마. 주관 : 국립농업과학원, 국립축산과학원, 한국환경농학회
- 바. 참석대상 : 약500명(농업인 및 소비자단체, 관련기관, 대학 등)

학회소식

»» 대한수의학회, Journal of Veterinary Science의 Impact Factor 0.937 / SCImago Journal Rank 30위

지난 6월 19일 (미국시간) Thomson Reuters에서는 학술지의 주요 평가 지수인 2008년 영향력지수(Impact Factor)를 Journal Citation Reports를 통하여 발표하였다. 이 보고서에 의하면 전 세계 수의학 분야 SCI 및 SCIE 등재 잡지는 134종으로 우리나라에서는 유일하게 대한수의학회에서 발행하는 Journal of Veterinary Science (J Vet Sci)가 등재되어 있다. 이에 따르면 J Vet Sci의 Impact Factor는 0.937로 53위에 링크되어 수의 분야 유수학술지인 JAVMA, Am J Vet Res, Vet Rec, Vet Pathol, Anim Sci 및 Vet J 등에는 다소 뒤지나 프랑스 Anim Res 및 Rev Sci Tech OIE, 미국 Vet Clin Path, 영국 J Small Anim Pract, 뉴질랜드 New Zeal Vet J, 캐나다 Can Vet J, 호주 Aust Vet J, 독일 Berl Munch Tierarztl 및 J Vet Med A, 스위스 Schweiz Arch Tierh 그리고 일본 J Vet Med Sci보다 높은 Impact Factor이다. Journal Citation Reports에 의하면 국내 SCI 및 SCIE 등재 잡지는 총 40종으로 J Vet Sci는 15위에 링크되었다. 한편 J Vet Sci는 2007년도 기준 전 세계 수의학 학술잡지 149종의 SCOPUS 등재 잡지를 대상으로 한 SCImago Journal Rank 지수가 0.095로 30위 (www.scimagojr.com)이며 국내 SCOPUS 등재 학술지 79종 중 7위에 링크되어 명실상부한 국제학술지로써 우리나라 수의학의 위상을 드높이고 있다. 참고로 주요 수의학분야 및 국내 SCI 및 SCIE 등재 학술지의 Impact Factor는 다음과 같다.

수의분야 SCI 및 SCIE 학술지 순위 1. VACCINE (3.298), 2. FISH SHELLFISH IMMUN (3.161), 3. VET RES (3.060), 4. ATLA-ALTERN LAB ANIM (3.014), 5. VET MICROBIOL (2.370), 6. ILAR J (2.234), 7. MED MYCOL (2.156), 8. EQUINE VET J (2.080), 9. THERIOGENOLOGY (2.041), 10. VET PARASITOL (2.039), 11. J MED ENTOMOL (1.967), 12. VET IMMUNOL IMMUNOP (1.970), 13. J VET INTERN MED (1.885), 14. APPL ANIM BEHAV SCI (1.823), 15. VET J (1.802), 16. MED VET ENTOMOL (1.788), 17. JAVMA (1.773), 18. AVIAN PATHOL (1.700), 19. VET SURG (1.664), 20. J VET BEHAV (1.629), 21. COMP IMMUNOL MICROB (1.607), 22. DIS AQUAT ORGAN (1.586), 23. J VET PHARMACOL THER (1.581), 24. J VET MED B (1.573), 25. VET QUART (1.560), 26. ANIM SCI (1.559), 26. VET OPHTHALMOL (1.559), 28. J FISH DIS (1.540), 29. REPRODUC DOMEST ANIM (1.526), 30. AVIAN DIS (1.524), 32. VET PATHOL (1.443), 34. J COMP PATHOL (1.398), 36. VET DERMATOL (1.379), 39. AM J VET RES (1.280),

수의계소식

40. VET ANAESTH ANALG (1.250), 41. VET REC (1.240), 53. J VET SCI (0.937), 58. J SMALL ANIM PRACT (0.892), 59. NEW ZEAL VET J (0.890), 61. CAN VET J (0.855), 63. AUST VET J (0.801), 67. J VET MED SCI (0.725).

국내 SCI 및 SCIE 학술지 순위 1. EXP MOL MED (2.376), 2. MOL CELLS (2.023), 3. J BIOCHEM MOL BIOL (1.811), 4. MACROMOL RES (1.787), 5. BIOTECHNOL BIOPROC E (1.653), 6. J MICROBIOL (1.385), 7. J MED FOOD (1.288), 8. B KOREAN CHEM SOC (1.257), 9. J IND ENG CHEM (1.235), 10. MET MATTER INT (1.139), 11. SMART STRUCT SYSTEM (1.137), 12. ETRI J (1.109), 13. ARCH PHARM RES (1.074), 14. KOREAN J RADIOL (1.049), 15. J Vet SCI (0.937), 16. J KOREAN MED SCI (0.843), 17. KOREAN J CHEM ENG (0.830), 18. YONSEI MED J (0.784), 19. STEEL COMPOS STRUCT (0.780), 20. KOREA-AUST RHEOL J (0.759).

»» 한국 가축위생학회, 학술 심포지엄 개최

한국 가축위생학회(회장 : 이성식)에서 아래와 같이 학술 심포지엄을 개최하였다.

- 아 래 -

- 가. 주제 : 먹을거리(축산식품) 안전성 제고
- 나. 일시 : 2009년 6월 5일(금) 14:00-17:30분
- 다. 장소 : 경기도 청소년 수련원(안산시 단원구 선감동 산 130번지)
- 라. 주최 및 주관 : 한국가축위생학회, 경기도
- 마. 후원 : 한국과학기술단체 총연합회, 학술진흥재단

»» 동물의약연구회, 춘계 학술 심포지엄 개최

동물의약연구회(회장 : 주이석)에서는 아래와 같이 춘계 학술 심포지엄을 개최하였다.

- 아 래 -

- 가. 일시 : 2009년 6월 4일(목) 13:00
- 나. 장소 : 국립수의과학검역원 대강당
- 다. 주제 : 동물용의약품·국제경쟁력 강화 및 수출촉진 방안
- 라. 주최 : 동물의약연구회, 서울대BK21수의과학연구인력양성단

2009년 6월 수의계 소식

>> 입법예고

1. 공익수의사에 관한 법률 일부개정법률(안) 입법예고

- 농림수산식품부공고 제2009-165호
- 개정사유 : '공익수의사'라는 명칭이 수의사법에 의한 기준 제도인 '공수의'와 일선 공공기관에서 행정 업무 지원 등을 수행하는 '공익근무요원'과 유사하여 민원인 등이 혼동함으로써 가축방역기관에서 근무하는 공익수의사가 가축방역 전문가로서 업무를 수행하는데 어려움이 발생하여 '공익수의사'라는 명칭을 '공중방역수의사'로 변경하고자 함
- 의견제출 : 2009년 7월 1일까지 의견서를 농림수산식품부 동물방역과로 제출

>> 법령개정 안내

1. 국가검정 동물용의약품 검정기준

- 국립수의과학검역원고시 제2009-5호
- 「약사법」제53조 및 「동물용의약품등 취급규칙」 제32조제1항의 규정에 따른 "국가검정동물용의약품검정기준"을 일부 개정하여 고시함
- 시행일 : 고시일(2009.5.18)부터 시행함

2. 축산물위생검사기관 지정 및 운영 요령 중 개정

- 국립수의과학검역원고시 제2008-4호
- 축산물가공처리법 제4조제2항의 규정에 의한 "축산물위생검사기관 지정 및 운영 요령"을 고시함
- 시행일 : 고시일(2009.6.12)부터 시행함. 다만 제6조 제3항의 개정규정은 2009년 9월 1일부터 시행한다.

3. 식육의 부위별·등급별 및 종류별 구분방법

- 농림부고시 제2007-82호, 2007.12.10
- 「축산물가공처리법 시행규칙」 제51조 제2항 관련[별표 13] 제3호가목에 따라 식육의 부위별·등급별 및 종류별 구분방법을 개정 고시함
- 시행일 : 고시일(2009.6.10)부터 시행함.