

≫≫ 한국수의정책포럼 제2차 정기포럼 개최

지난 5월 4일(금) 오전 7시부터 서울대학교 호암교수회관에서 이사 및 회원들이 참석한 가운데 한국수의정책포럼 제2차 정기포럼을 개최하였다.

조찬과 함께한 이날 제2차 정기포럼에서는 국립수의과학검역원 축산물안전과 이홍섭과장의 “검역원 미래비전과 축산물 위생관리 추진상황”에 대한 주제발표와 토론이 진행되었고, 이어 향후 한국수의정책포럼의 운영에 관한 사항에 대하여 논의하였다.



제2차 정기포럼

오는 6월 1일 개최될 제3차 정기포럼에서는 “FTA 체결과 한국의 수·축산”이라는 주제로 진행될 예정이다.

≫≫ 메리츠화재와 수의사배상책임보험 업무협약

우리회에서는 지난 5월 11일(금) 오전 10시 정영채 회장, 메리츠화재 원명수사장 및 관계자 등이 참석한 가운데 메리츠화재 본사(서울 강남구 소재) 15층 강당에서 ‘수의사배상책임보험’ 개설과 관련 업무협약식을 가졌다.

수의사배상책임보험은 수의사가 진료업무 도중 과실로 인해 진료대상 동물에게 장애 또는 폐사 등의 동물 의료사고가 발생할 경우 보험사가 이의 배상책임과 분쟁해결을 담보하여 수의사와 동물병원을 보호하는 보험이며, 의료 및 법률서비스 분야의 경우 이러한 배상책임보험이 존재해 왔으나 수의서비스분야에서는 처음으로 보험을 개설하게 되었다.



수의사배상책임보험 업무협약식
(좌 : 메리츠 화재 원명수 사장, 우 : 우리회 정영채 회장)

이번 메리츠화재에서 개설한 수의사배상책임보험의 가입대상은 우리회 회원 중 소동물임상수의사에 한하며, 오는 7월 1일부터 보험이 적용될 예정이고 현재 메리츠화재를 통해 가입접수 중이다.

(※ 가입문의전화 : 080-080-3601)

우리회에서는 현재 보험내용은 소동물 임상부분에 한하여 동물의 폐사나 장애에 대한 배상책임을 담보하기 위해 수의사개인이 가입하는 것이지만 보험사와의 협의를 통해 앞으로 산업동물임상분야에 대한 확대와 동물병원 명의로 가입하는 방법 및 수의사의 상해나 동물병원의 피해부분(화재, 의료장비 도난파손 등)까지 확대하는 보험을 검토중에 있다.

(※ 수의사배상책임보험에 대한 자세한 사항은 본지 홍보자료 참조)



국방부장관상을 수상한 김동건 중위(우)



제4기 수의사관 임관식



후보생을 격려하는 군진지부장 주희대 대령 (수의병과장)

제4기 수의사관 임관식

지난 4월 27일(금) 오후 2시부터 대전 국군군의학교에서 제4기 수의사관후보생 임관식이 개최되었다. 제37기 군·치의사관후보생 임관식과 같이 개최된 이날 수의사관후보생 임관식에는 육군 22명, 해군 3명, 공군 5명 등 총 30명의 수의사관후보생이 임관하였다. 수의사관을 포함하여 이날 임관한 전체 의무사관후보생 842명중 교육성적에 따라 10명의 사관후보생이 수상하였고, 이 중 수의사관후보생 4명이 포함되어 수상하는 영예를 얻었다. 국방부장관상에 김동건 중위, 육군참모총장상에 김현군 중위, 의무사령관상에 김용휘 중위, 학교장상에 신영주 중위가 각각 수상하였다. 임관식을 축하하기 위해 군진지부장 주희대대령, 대전충남수의사회 김무강회장, 인천광역시수의사회 허주형회장, 충남대학교 수의과대학 윤효인 학장, 우리회 강호사무총장 등이 참석한바 있다.

2007년도 중반기 원유검사보조원 보수교육 개최 안내

우리회에서는 축산물가공처리법제30조 및 동법시행규칙제46조에 의거하여 아래와 같이 2007년도 중반기 원유검사보조원 보수교육을 실시함을 알려드리오니 해당 축산물작업장에서는 참고하시기 바랍니다.

- 아 래 -

구분	과 정	일 시	장 소
중반기	검사보조원(원유과정)	6월11일(월) 18:00	수의과학회관(경기 성남 분당)
		6월12일(화) 18:00	수의과학회관(경기 성남 분당)
		6월13일(수) 18:00	평택 매일유업(경기 평택 진위면)
		6월14일(목) 18:00	파스퇴르유업(강원 횡성 안흥면)
후반기 예정	검사보조원(원유과정)	9월 4일(화) 18:00	대전 엑스포(대전 유성 도룡동)
		9월 5일(수) 18:00	남양유업 신천안공장(충남 천안 목천읍)
		9월 6일(목) 18:00	서울우유 양주(경기 양주 회천읍)
	검사보조원(도계과정)	9월 4일(화) 14:00	대전 엑스포(대전 유성 도룡동)
		11월 6일(화) 14:00	수의과학회관(경기 성남 분당)
자체 검사원	도계 자체검사원	11월 7일(수) 14:00	수의과학회관(경기 성남 분당)
	원유 자체검사원	11월 8일(목) 14:00	수의과학회관(경기 성남 분당)

≫≫ 축산물 자체검사원, 검사보조원 신규교육 신청 안내

우리회에서는 축산물위생교육기관 등 지정고시 제3조(교육기관의 지정)에 교육기관으로 지정받아 축산물가공처리법제30조 및 동법시행규칙제46조의 법률에 의하여 자체검사원 및 검사보조원 신규교육을 실시하고 있습니다.

축산물위생교육기관등 지정고시에 따라 올해부터 자체검사원 및 검사보조원 신규교육을 우리회에서만 집체교육으로 전반기와 후반기로 나눠 각각 2회씩 실시해왔으나 연중 지정된 날의 집체교육실시에 따른 업체들의 민원제기에 따라 신규교육을 우리회 각 시·도지부에 대행하여 실시하오니 자체검사원 및 검사보조원 신규교육 대상자 및 축산물작업장에서는 우리회 각 시·도지부로 신청해 주시기 바랍니다.



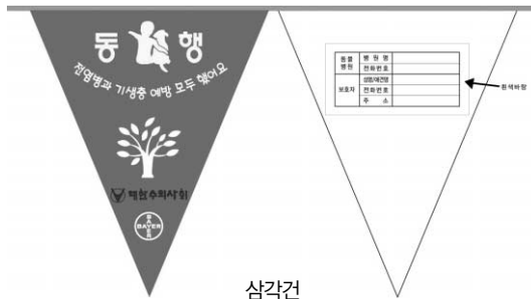
지부소식

≫≫ 서울특별시지부, 삼각건 캠페인 전개

서울특별시수의사회(회장 : 상래홍)는 삼각건 사업단을 구성하고 2007년 4월부터 삼각건캠페인을 전국적으로 확대 전개하기 위해 홍보 및 활성화에 나섰다.

삼각건캠페인은 내·외부 기생충 및 심장사상충을 예방한 반려견에게 매월(每月) 표시 가능한 삼각건을 달아주는 것으로, Zoonosis 예방프로그램으로 우리사회의 반려동물문화에 대한 인식의 변화와 반려동물의 사회화를 위해 기획되어 2006년 5월부터 서울시 강북구분회에서 시범시행 되어 온 바 있다. 강북구분회는 지역구 소식지 및 동 회보를 통한 홍보, 현수막 홍보 지원, 게시판 홍보 지원 등 관할구청의 협조를 통해 지역내에서 시범시행을 실시하였다. 삼각건사업단 관계자는 “시범시행에서 드러난 문제점과 시행착오를 바로잡고 사업 설명회 등에서의 수렴된 의견 등을 종합적으로 검토하여 삼각건 및 포스터의 도안을 대폭 보완하는 한편 수의사 및 보호자용 브로셔를 각각 제작하는 등 본격적인 시행을 준비해왔다”며, “앞으로 동물보호법개정에 발맞춰 캠페인의 활성화를 위해 입법권자 및 관계관, 전문가들을 초빙하여 효율적인 동물보호법 시행을 위한 정책을 발표하는 한편 삼각건을 착용한 반려견에 대해 공공장소의 출입을 허용하는 등의 입법추진을 위한 정책토론회를 개최할 예정”이라고 밝혔다.

한편 삼각건캠페인은 서울특별시수의사회와 한국동물병원협회에서 주관하고 우리회에서 주최하며, 바 이엘코리아의 후원으로 진행하게 된다.



≫≫ 경기도지부 제3차 임상수의사 연수교육 개최 안내

경기도수의사회(회장 : 백충기)에서는 5월 29일(화) 09:30~16:00 경기도수의사회관(수원시 이의동 소재)에서 제3차 임상수의사 연수교육을 아래와 같이 개최하오니 회원여러분들의 많은 참석 바랍니다.

- 아 래 -

가. 교육일정

- 09:30~10:00 등록 및 회장 인사말
- 10:00~12:00 의식 혁신과 적극적인 태도(제일경영컨설팅(주) 조영근 강사)
- 12:00~13:00 중식
- 13:00~14:00 동물보호법과 수의정책(농림부 가축방역과 김은옥 주무관)
- 14:00~16:00 “심장사상충 무엇이 문제인가? 진단과 치료의 최신 경향” (강원대학교 현창백 교수)

나. 비고

- 금번 교육은 선착순 100명으로 제한된 교육이므로 희망하시는 회원들께서는 필히 전화예약(031-242-0258) 하시기 바랍니다.
- 연수교육 종료 후 이수증이 교부되오니 착오 없으시기 바랍니다.(※교육이수증 미수령시 교육이 인정되지 않으므로 재교육을 받은 후 이수증을 받아 가시기 바랍니다.)

≫≫ 경상북도지부, 사무실 팩스번호 변경 알림

경상북도수의사회(회장 : 권춘수) 사무실의 팩스번호가 아래와 같이 변경되었음을 알려드립니다.

- 아 래 -

- 변경된 팩스번호 : 053)762-4315



≫≫ 검역원, “가축질병의 육안병리소견(Gross Pathology of Livestock)” 국제 심포지엄 개최

국립수의과학검역원(원장 : 강문일)은 식육의 위생관리 · 안전성 확보 등을 위해 미국 C.L.Davis 수의학 재단 한국지부, (사)한국양돈연구회 및 한국양돈수의사회 공동(후원 : 농림부 · 농협 중앙회 · (사)대한양돈협회 · (주)바이오맥)으로 5월 9일(수)부터 11일(금)까지 3일간 국립수의과학검역원 대강당에서 도축검사관 등 관련업무 담당 수의사 467명이 참석한 가운데 국내에서 처음으로 도축과정에서 확인 가능한 “가축질병의 육안병리소견” 주제로 국제심포지엄을 개최했다고 밝혔다.

이번 국제 심포지엄은 도축검사기능 강화 및 정확한 질병진단을 위한 시 · 도 도축검사관, 검역원 관계자, 병성감정담당자, 동물원 수의사 등 관련분야 담당자와 양돈연구회 소속 수의사 등에게 국내 · 외 에서

발생하고 있는 다양한 가축질병의 육안병리소견을 판독하는 전문기술을 습득할 기회를 제공하기 위하여 마련되었다.

초청강사로는 미국 C.L.Davis 수의학재단 회원인 미국 수의대 병리학 교수 3인(미시건 수의대 Dr. Matti Kiupel, 오하이오 수의대 Dr. Paul Stromberg, 텍사스 A&M 수의대 Dr. John Edwards)과 전남대 수의대 박남용 교수, 전북대 수의대 임채웅 교수, 이홍섭 축산물안전과장 그리고 양돈업 관계자(이재혁 바이오넷 부사장, 박종대 애니팜 대표, 김재로 영천한방도니 영농조합 대표)가 참여 하였고, 통역으로는 서울대 수의대 김대용 교수와 건국대 수의대 류영수 교수가 참여하였다



가축질병의 육안병리소견 국제심포지엄

검역원 관계자는 “이번 심포지엄을 통해 도축검사관 및 관련업무 담당 수의사는 다양한 가축질병의 육안병리소견에 대한 전문적인 판독기술을 습득함으로써 식육의 위생 및 안전성 확보와 가축질병의 조기검색을 통하여 축산물 안전성에 대한 소비자의 신뢰를 확보할 수 있을 것으로 기대된다”고 밝혔다.



신간안내

》》 소동물 이비인후과 아틀라스

증례를 중심으로 한 본 “소동물 이비인후과 아틀라스”는 개업의와 수의과대학생들이 귀, 상부호흡기, 구강 및 인두에 발생하는 질환을 진단하고 치료하도록 도와주기위해서 계획되었다.

본 아틀라스는 독자가 귀, 상부호흡기, 구강 및 인두와 관련된 일련의 증상을 이해함으로써 전문가 수준에 해당하는 양질의 진단과 치료를 할 수 있도록 의도되었다.

본 아틀라스는 이비인후과의 전 분야를 다루는 것은 아니며, 눈, 식도, 신경계 또는 내분비계와 관련된 질환도 포함되어 있지 않다.

저자들은 각 장을 기술함에 있어서 간단한 서론, 일련의 증례 및 동일한 부위에 발생할 수 있는 다른 가능한 질환에 대한 고찰을 포함하였다.

저자들은 본 아틀라스에 제시된 진단과 치료가 해당 증례를 치료할 수 있는 유일한 방법임을 의미하는 것은 아니다. 그보다는 관련분야의 전문가가 증례를 다루는 방법을 독자들에게 제시하는 것이다.

독자는 각 증례와 관련하여 자신의 사고과정과 접근법을 전문가의 것과 비교함으로써 자신을 평가함과 아울러 배움의 기회로 삼아야 한다.

각 증례에 대한 신상명세와 병력을 읽은 후 독자는 자신에게 다음과 같은 질문을 던져본다: “나라면 환자의 문제가 무엇이라고 생각하는가?” 및 “나라면 다음 단계에서 무엇을 할 것인가?” 이어서 독자는 각 증례의 문단을 읽고 저자들이 진행하는 방식을 이해한다.

독자는 각 문단을 읽을 때마다 잠깐 멈추어서 저자와 자신의 생각을 비교한 후 다음 단계를 구상하거나 증례연구를 진행하기에 앞서 결과를 예측해본다.

본 아틀라스는 각 증례마다 풍부한 칼라사진을 제시하여 독자가 쉽게 이해함으로써 증례와 유사한 환자가 내원하면 응용할 수 있도록 배려하였다.

저자들은 증례위주의 본 아틀라스가 개업의와 수의과대학생들이 즐겁게 배우고 이비인후과 임상을 하는데 있어서 많은 도움이 되기를 간절히 바란다. (머리말 중에서)

〈차례〉

1. 귀(The Ear)
2. 비강 및 부비강(The Nasal Cavity and Paranasal Sinuses)
3. 후두(The Larynx)
4. 기관(The Tracheal)
5. 구강(The Oral Cavity)
6. 인두(The Pharynx)

- 아 래 -

가. 도 서 명 : 소동물 이비인후과 아틀라스(Clinical Atlas of Ear, Nose and Throat Diseases in Small Animals)

나. 지 은 이 : C. Hedlunt & J. Taboata

다. 출 판 사 : 백마출판사

라. 옮긴이 : 이도규

마. 페이지수 : 210페이지 (A4)

바. 정 가 : 90,000원(학생 및 단체 구입 할인, 이메일 문의요망)

사. 구입문의 : toklee@naver.com , 홈페이지 : www.mbook.co.kr



소동물 이비인후과 아틀라스 표지

》》 소동물 내과학 핸드북

국내 최초의 한글판 내과학 실용서인 소동물 내과학 핸드북이 출간되었다.

이 책은 광범위한 개의 내과학 분야를 실용성에 중점을 두고 간단하고 명확하게 저술한 책으로서, 전 세계적으로 가장 많은 의사와 수의과대학생들이 보는 책으로 알려져 있다.

개의 내과학 분야는 엄청난 분량으로서, 대개 두툼한 한 권이나 두 권의 책에 상세하게 설명되어 있다. 그러나 이러한 막대한 분량의 교재는 학술적으로는 유용하지만 막상 임상에 적용하려면 불편하다.

우선 방대한 분량의 큰 책을 항상 휴대하기가 어렵고 찾으려면 번거로울 뿐만 아니라 읽는데도 많은 시간을 필요로 한다.

따라서 이 책은 이러한 바쁜 임상가와 수의과대학생들이 항상 지니고 다니면서 임상을 할 수 있도록 진단에서부터 치료를 거쳐 모니터링까지 일목요연하게 핵심만을 정리해서 만든 최초의 책이다.

이 책의 효용성은 단 한쪽만 보아도 알 수 있듯이, 내과학의 전분야를 간결하게 정리해서 즉시 임상에 응용할 수 있도록 되어있다.

또한 휴대성을 극대화하기 위하여 한국어판은 특별히 저작권자의 허락을 얻어서 아주 작은 크기로 만들었다.

역자는 십여 년이 넘도록 임상을 하면서, 임상 첫해에 이 책의 제1판을 선물 받은 것은 역자의 임상에서 가장 의미 있는 일이었다고 생각한다.

수의과대학에서 소동물 내과학 분야의 극히 일부만 배우고 졸업한 역자에게 책은 스승이었고, 그 중에서도 이 책은 역자가 가장 많이 지니고 다니면서, 가장 많이 참조하였고, 또 가장 많은 도움을 받은 책이기 때문이다.

제3판인 이 책은 이전 판에 비하여 최신 내용을 중심으로 많은 개정과 증보가 이루어져 있으며, 이전 판과 마찬가지로 수의사와 수의과대학생들에게 많은 도움이 될 것입니다. (머리말 중에서)

〈차례〉

- 1. 제 1부 : 내원 시 호소사항(PRESENTING COMPLAINTS)
- 2. 제 2부 : 신체 이상(PHYSICAL ABNORMALITIES)
- 3. 제 3부 : 실험실 검사 결과의 이상(LABORATORY ABNORMALITIES)
- 4. 제 4부 : 기관계(ORGAN SYSTEMS)

- 아 래 -

가. 도 서 명 : 소동물 내과학 핸드북(notes on canine internal medicine) 제 3 판

나. 지 은 이 : E. J. Hall, K. F. Murphy, P. G. G. Darke

다. 출 판 사 : 백마출판사

라. 옮긴이 : 이도규

마. 페 이 지 : 628페이지 (핸디 사이즈)

바. 정 가 : 50,000원(학생 및 단체 구입 할인, 이메일 문의요망)

사. 구입문의 : toklee@naver.com, 홈페이지 : www.bmbook.co.kr



소동물 내과학 핸드북 표지



업계소식

》》 (주)고려비엔피, 고역가 저병원성시 백신 출시

(주)고려비엔피(대표이사 : 송기연)에서는 현재 국내에서 유행하고 있는 저병원성 조류인플루엔자바이

러스(혈청형 H9N2)를 예방하기 위해 국립수의과학검역원과 2년여 동안 공동 개발한 백신인 “달구방 AI백신(CE20주, H9N2)”을 출시했다고 밝혔다.

회사관계자는 “저병원성 AI에 대하여 ‘달구방 AI백신’은 최첨단 시설과 엄격한 전문가에 의해 생산하여 고농도항원역가(Hi-titer)를 보임과 동시에 항원을 포함하는 오일 성분이 매우 안정적이어서 백신접종 후에도 항체가가 높이 형성되고 SPF 닭에서 1회 접종으로도 180일 이상 장기간 면역지속이 유지되었으며 국립수의과학검역원에서 실시한 공격시험접종에서도 약 93%이상 방어율을 보였다”고 하였다.



법령개정 입법예고

≫≫ 개정안내

■ 검역시행장 지정 및 검역물의 관리요령

- 국립수의과학검역원 고시 제2007-17호
- 가축전염병예방법 제42조 제1항의 단서규정 및 동법 시행규칙 제42조의 규정에 의해 시행중인 “검역시행장 지정 및 검역물의 관리요령(검역원 고시 제2007-2호)”를 개정함
- 2007년 5월 8일 개정·고시하며, 고시일부터 시행함

■ 지정검역물의 검역방법 및 기준

- 국립수의과학검역원 고시 제2007-18호
- 가축전염병예방법 제36조, 제39조, 제41조, 제52조 및 동법 시행규칙 제37조 제4항 별표7의 규정에 의한 “지정검역물의 검역방법 및 기준(검역원 고시 제2006-5호)”를 개정함
- 2007년 5월 8일 개정·고시하며, 고시일부터 시행함 

※ 개정안과 입법예고안의 전문은 대한수의사회 홈페이지 “회원공지사항”이나 농림부, 국립수의과학검역원, 법제처 홈페이지에서 보실 수 있습니다.

