


8월 28일(월)																
강연장소	프리미어볼룸 A	프리미어볼룸 B	프리미어볼룸 C	102	104-106	107-109	110-111	113	114	115	116	117	118	201-202	302-304	
학술분과			외과	수생동물의학	양돈질병학	안과학	원헬스	영상진단	아생동물	치과학	우병학	말의학	실험동물의학			
8월 28일(월)	8:00															
	9:00	개회식 (10:00 ~ 10:45, 프리미어볼룸 ABC)														
	10:00	기조연설 (10:50 ~ 11:30, 프리미어볼룸 ABC) Ki-moon BAN 														
	11:00	전시 개막식 (11:45 ~ 12:10, 전시홀)														
	12:00	점심 / 전시 및 포스터 관람 (12:10 ~ 13:45)														
	13:00	점심 / 전시 및 포스터 관람 (12:10 ~ 13:45)														
	14:00			SU-01 (13:45-14:30) (Orthopedic Surgery-1) Kei HAYASHI 초기 전십자인대 질환의 진단법	AA-01 (13:45-14:30) Hamish RODGER 어류양식과 수생동물의학에서의 분자진단의 적용	PM-01 (13:45-14:30) Kyoungjin J. YOON 돼지 소화기 코로나바이러스 감염증 (PEDV, PDCoV, TGEV)	OP-01 (13:45-14:30) Gillian McLELLAN 안과 영상: 보이지 않는 것도 본다	OH-01 (13:45-14:30) Alan A. MONAVVARI 유에이아-반려동물로 인한 건강 증진과 지역사회에서의 원헬스적 기여	DI-01 (13:45-14:30) Tobias SCHWARZ 개와 고양이의 복부 및 흉부 CT 조영활영술	EA-01 (13:45-14:30) Paolo MARTELLI 아생동물의학 입문	DE-01 (13:45-14:30) Philippe HENNET 구강 및 악안면 수술에서 피에초 수술 장비의 장점과 임상적 활용	BM-01 (13:45-14:30) Kerstin Elisabeth MÜLLER 새4위 천위종의 신엽기 장애	EM-01 (13:45-14:30) Christopher RIGGS 더러브릿 경주마에서 다발하는 골절: 예방, 진단, 치료	LA-01 (13:45-14:30) Kent LLOYD 정밀의학연구를 위한 마우스 모델 시스템		
	15:00			SU-02 (14:40-15:25) (Orthopedic Surgery-1) Kei HAYASHI 장아지의 슬개골 탈구	AA-02 (14:40-15:25) Hamish RODGER 어류양식에서의 약물 처치법: 성공적인 어류건강 관리를 위한 10가지 중요 요소	PM-02 (14:40-15:25) Kyoungjin J. YOON 구강액 샘플 채집과 검사- 돼지 질병 모니터링을 위한 새로운 패러다임의 변화	OP-02 (14:40-15:25) David WILKIE 수정체유착임술과 맥내장 수술의 미래	OH-02 (14:40-15:25) Alan A. MONAVVARI 가족과 지역사회에서 인수공통 전염병 위험 완화를 위한 전문직간 협력	DI-02 (14:40-15:25) Tobias SCHWARZ 개와 고양이의 유이흉증 영상	EA-02 (14:40-15:25) Paolo MARTELLI 고래동물의학에 대한 조직적 조건형성의 중요성	DE-02 (14:40-15:25) Philippe HENNET 치주 치료를 더욱 쉽게 할 수 있는 초음파 기기 활용법	BM-02 (14:40-15:25) Kerstin Elisabeth MÜLLER 젓소의 저칼슘혈증 - 중요성, 병인론, 치료	EM-02 (14:40-15:25) Christopher RIGGS 더러브릿 경주마의 복지 수호	LA-02 (14:40-15:25) Kent LLOYD 전 세계적인 마우스 자원 이용 확대 및 강화		
	16:00	커피 브레이크 / 전시 관람 (15:25-16:20)														
	17:00			SU-03 (16:20-17:05) (Orthopedic Surgery-1) Kei HAYASHI 인공관절 전치환술의 발전	AA-03 (16:20-17:05) Hamish RODGER 어류양식과 수생동물의학에서의 디지털 조직병리학의 적용	PM-03 (16:20-17:05) Joaquim SEGALÉS 급변하는 전염병 상황에서 PCV2 백신	OP-03 (16:20-17:05) David WILKIE 수정체 탈구, 위험도, 수술 기법 및 인공관절 고정술	OH-03 (16:20-17:05) Alan A. MONAVVARI 가정에서 애완동물의 복잡적이고 다양한 역할	DI-03 (16:20-17:05) Silke HECHT MRI 물리학 입문	EA-03 (16:20-17:05) Paolo MARTELLI 악어와 동물의학 입문	DE-03 (16:20-17:05) Frank VERSTRAETE 치과와 악안면 수술에서의 최신 영상 진단방법	BM-03 (16:20-17:05) Jürgen REHAGE 소의 복강 수술을 위한 통증관리	EM-03 (16:20-17:05) Christopher RIGGS 경주 중 사고마에 대한 응급 조치	LA-03 (16:20-17:05) Colin McKERLIE 대용량 조직병리 표현형 분석		
18:00			SU-04 (17:15-18:00) (Orthopedic Surgery-1) Hae-Boom LEE 내측 슬개골 탈구의 합병증 치료	AA-04 (17:15-18:00) Hamish RODGER 어류 양식에서 새로운 아가미 건강 관리: 원인, 효과, 관리	PM-04 (17:15-18:00) Joaquim SEGALÉS 돼지에서 신종 전염병	OP-04 (17:15-18:00) Gillian McLELLAN 녹내장 진단에 사용되는 장비와 유용한 사용 비결: 임상 진단부터 안압측정까지	OH-04 (17:15-18:00) Alan A. MONAVVARI 지역사회 수의학 관리에서 원헬스의 기회와 활동	DI-04 (17:15-18:00) Silke HECHT 뇌 종양의 MRI	EA-04 (17:15-18:00) Paolo MARTELLI 아생동물을 위한 내시경술	DE-04 (17:15-18:00) Frank VERSTRAETE 구강 및 악안면 외과 수술의 원칙	BM-04 (17:15-18:00) Jürgen REHAGE 젓소 파행증의 수술적 치료법	EM-04 (17:15-18:00) Christopher RIGGS 경주 및 조교종 부상마 감시 - 홍콩 사례	LA-04 (17:15-18:00) Colin FLETCHER Progress and Prospects for the NIH Knockout Mouse Phenotyping Project			
18:00	환영 리셉션 (19:00 ~ 21:00, 프리미어볼룸 ABC) *리셉션: 18:30															

Scientific Program at a Glance _ as of July 11, 2017

* 프로그램 일정이 다소 변경될 수 있습니다.

8월 30일(수)																
강연장소	프리미어볼륨 A	프리미어볼륨 B	프리미어볼륨 C	102	104-106	107-109	110-111	113	114	115	116	117	118	201-202	302-304	
학술분과	WVA 교육 포럼	내과	외과	역학/공중보건	양돈질병학	진단검사의학	병원경영학	피부학	조류질병학		영양학	마취/응급				
8월 30일(수)	8:00	WVA 교육 포럼 (09:00-09:20) René CARLSON, Pan Dong Ryu Welcome and Opening	IM-09 (08:30-09:15) SeungWoo JUNG 소동물의 심장 청진과 심음도 검사 마스터하기	SU-13 (08:30-09:15) (Endoscopic Surgery-2) Philipp MAYHEW 개의 고양이와 고령 흉강경 술기 개의 고양이의 고령 흉강경 술기	EP-01 (08:30-09:15) Jeff BENDER 인수공통 감염 인플루엔자의 사람-동물 인터페이스	PM-09 (08:30-09:15) Young S. LYOO MLV의 잔여 독성과 전형적인 데지알병 바이러스의 유전적 특성	LM-01 (08:30-09:15) Urs GIGER 개의 유전병과 유전적 소인에 대한 진단검사	VP-01 (08:30-09:15) Lowell ACKERMAN 병원 경영을 위한 효율적 변화 관리	CF-05 (08:30-09:15) Douglas DEBOER 개의 아토피성 피부염 치료: 알레르기 항원 특이 면역요법 및 설하 면역요법 이론과 실제	AM-05 (08:30-09:15) Mark JACKWOOD 전 세계 IBV 관련 최신 진단방법	아시아 수의치과 포럼 Dae-Hyun KWEON	NU-01 (08:30-09:15) Andrea FASCETTI 영양학의 그로팅 통념에 대한 혹로, 진실과 오류	AE-05 (08:30-09:15) Kirby PASLOSKE 주시마취: Alfaxan을 이용한 추가투여, CRI와 TCI	VET VISION 2050 Brain Storming		
	9:00	WVA 교육 포럼 (09:20-10:00) Andrew T. MACCABE Introduction of the Topic: the Importance of a Reliable Quality Assurance in Veterinary Education	IM-10 (09:25-10:10) SeungWoo JUNG 임상적으로 중요한 부정맥, 심방 세동의 진단과 치료 방법	SU-14 (09:25-10:10) (Endoscopic Surgery-2) Philipp MAYHEW 종양수술에서 최소침습수술의 역할	EP-02 (09:25-10:10) Jeff BENDER 반려동물에 대한 항생제 적정 사용 및 관리 전략 제시	PM-10 (09:25-10:10) Jürgen A. RICH CEEZAD 7년 간의 미션, 학술 프로젝트, 성공 스토리	LM-02 (09:25-10:10) Urs GIGER 유전질환을 가진 반려동물에 대한 임상진단 접근법	VP-02 (09:25-10:10) Lowell ACKERMAN 전 생애에 걸친 맞춤형 건강관리	CF-06 (09:25-10:10) Douglas DEBOER 음식에 의한 피부 유해반응 (음식 알레르기)	AM-06 (09:25-10:10) Mark JACKWOOD IBV 관리; 약독화 백신 적용의 난점들	아시아 수의치과 포럼 Dae-Hyun KWEON	NU-02 (09:25-10:10) Andrea FASCETTI 생식 식단은 근본적 또는 합리적인가의 근거에 대한 고찰	AE-06 (09:25-10:10) Kirby PASLOSKE 다양한 동물에게 다양하게 사용되는 Alfaxan	VET VISION 2050 Brain Storming		
	커피 브레이크(10:00 - 10:30)															
	10:00	WVA 교육 포럼 (10:30-11:30) Chin Cheng CHOU, Patricia TURNER, Noursaid TLIGUI Self-Assessment of VEEs Experiences with Self-Assessment of Establishments for Veterinary Education	IM-11 (10:30-11:15) SeungWoo JUNG 소동물에서 가장 많이 시행하는 대표적인 심장 중재술 I	SU-15 (10:30-11:15) (Oncology-1) William CULP 종양수술의 임상	EP-03 (10:30-11:15) Aurora VILLARROEL 기본 역학을 알아야 하는 이유	PM-11 (10:30-11:15) Dongwan YOO 돼지 호흡기생식기증후군 바이러스 제거를 위한 새로운 전략	LM-03 (10:30-11:15) Urs GIGER 유전질환의 치료와 관리	VP-03 (10:30-11:15) Lowell ACKERMAN 동물병원 목표관리의 중요성	CF-07 (10:30-11:15) Douglas DEBOER 피부 이상군증 진단과 관리를 위한 조언	AM-07 (10:30-11:15) Sang-Won LEE 마이코플라즈마 사노비에 한국 분리주의 특성	아시아 수의치과 포럼 Dae-Hyun KWEON	NU-03 (10:30-11:15) Géraldine BLANCHARD 소동물 임상영양학의 최신 트렌드 소개	AE-07 (10:30-11:15) Kazuto YAMASHITA 말의 전정맥마취	VET VISION 2050 Brain Storming		
	11:00	WVA 교육 포럼 (11:30-12:30) Aaron MWEENE, Pierre LEKEUX Accreditation of VEEs Experiences with Accreditation of Establishments for Veterinary Education	IM-12 (11:25-12:10) SeungWoo JUNG 소동물에서 가장 많이 시행하는 대표적인 심장 중재술 II	SU-16 (11:25-12:10) (Oncology-1) William CULP 복강 종양	EP-04 (11:25-12:10) Aurora VILLARROEL 사례 정의 및 연구 단위 선택, 역학 연구의 기초	PM-12 (11:25-12:10) Dongwan YOO PEDV(돼지유행성 설사 바이러스)와 숙주의 Anti-PEDV 인터페론 반응 사이의 상호작용	LM-04 (11:25-12:10) Osamu YAMATO 라이소좀 저장병: 임상 및 유전적 특징	VP-04 (11:25-12:10) Lowell ACKERMAN 주인역의 중요성	CF-08 (11:25-12:10) Tae-Ho OH 왜 피부검열이 수의임상에서 빈 번하게 발생하는가?	AM-08 (11:25-12:10) Sang-Won LEE 담 전염성 후두기관염 바이러스의 완전유전체 분석을 통해서 알 수 있는 사항	아시아 수의치과 포럼 Dae-Hyun KWEON	NU-04 (11:25-12:10) Géraldine BLANCHARD 소동물 임상에서의 임상영양학의 힘, 과연 영양학 전문가가 꼭 필요한 것인가?	AE-08 (11:25-12:10) Kazuto YAMASHITA 개의 고양이의 심폐소생술	VET VISION 2050 Brain Storming		
	12:00		런천실포지엄 (12:30 - 13:30) Boehringer Ingelheim	런천실포지엄 (12:30 - 13:30) Harim Corporation									런천실포지엄 (12:30 - 13:30) Hill's Pet Nutrition Korea			런천실포지엄 (12:30 - 13:30) ZENOAQ
	13:00	WVA 교육 포럼 (13:30-14:00) Pierre-Marie BORNE Private and academic sectors a potential synergistic combination for veterinary education	IM-13 (13:45-14:30) SeungWoo JUNG 고양이의 심근병증에 대한 최신 업데이트	SU-17 (13:45-14:30) (Oncology-1) William CULP 종양 종양	EP-05 (13:45-14:30) Jeff BENDER 식품 안전에 대한 성과 및 향후 과 제	PM-13 (13:45-14:30) Thomas BLAHA 식품 내 전체적인 살모넬라 컨트롤에 도움이 되는 돈군 내 살모넬라 저장	LM-05 (13:45-14:30) Osamu YAMATO 수혈종 반려동물의 선천적 대사 장애			AM-09 (13:45-14:30) Inpil MO 닭의 간 병변을 중심으로 임상 케이스에 대한 병리학적 고찰	아시아 수의치과 포럼 Chun-Geun KIM	NU-05 (13:45-14:30) Andrea FASCETTI 신장 환자를 위한 식이요법	AE-09 (13:45-14:30) Sean Bradford MAJOY 사육견의 사가스병에 대한 새로운 고안			
	14:00	WVA 교육 포럼 (14:00-14:45) Norman WILLIAMSON GAP Analyses What is Missing?	IM-14 (14:40-15:25) SeungWoo JUNG 개의 안성판막 질환에 대한 최신 업데이트	SU-18 (14:40-15:25) (Oncology-2) William CULP 비만 세포 종양 및 연조직 육종	EP-06 (14:40-15:25) Jeff BENDER 현재까지의 노력이 언제 살모넬라 감염에 영향을 끼치지 못한 이유	PM-14 (14:40-15:25) Thomas BLAHA 최종 제품 검사부터 생산 공정 최적화까지 식육검사의 패러다임 전환	LM-06 (14:40-15:25) Osamu YAMATO 다중유전 이상을 가진 수종견을 위한 권고 및 카운셀링			AM-10 (14:40-15:25) Min-Su KANG 가금 생산과 공중 위생에서 살모넬라균의 중요성	아시아 수의치과 포럼 Chun-Geun KIM	NU-06 (14:40-15:25) Andrea FASCETTI 중양 환자를 위한 식이요법	AE-10 (14:40-15:25) Sean Bradford MAJOY 새롭고 다양한 응급상황에서의 마취			
	커피 브레이크 / 전시 관람 (15:25 - 16:20)															
	16:00	WVA 교육 포럼 (16:15-16:45) 미정 Next Steps	IM-15 (16:20-17:05) SeungWoo JUNG 폐동맥 고혈압의 진단, 치료 및 예 후 업데이트	SU-19 (16:20-17:05) (Oncology-2) William CULP 구강 내 종양	EP-07 (16:20-17:05) Aurora VILLARROEL 질병의 원인과 질병의 위험인자에 대한 차이점 이해	PM-15 (16:20-17:05) John CARR 양돈 농장에서의 PED2a 조절	LM-07 (16:20-17:05) Urs GIGER 개의 면역매개성 및 기타의 응혈성 빈혈					아시아 수의치과 포럼 Chun-Geun KIM	NU-07 (16:20-17:05) Géraldine BLANCHARD 개 환자를 위한 영양적 관리와 홈메이드 식단 및 식이요법	AE-11 (16:20-17:05) Shinichi KANAZONO 두개내압 상승의 이유와 치료법		
	17:00	WVA 교육 포럼 (16:45-17:15) René CARLSON Conclusions, Recommendations	IM-16 (17:15-18:00) SeungWoo JUNG 심장질환 환자에서 R.A.A.S 조절 에 대한 패러다임의 전환	SU-20 (17:15-18:00) (Oncology-2) William CULP 종양학 종양 외과	EP-08 (17:15-18:00) Aurora VILLARROEL 역학 연구 설계법: 목적 및 시기별 적용 방법 이해	PM-16 (17:15-18:00) Yong Ho PARK 동물과 사람 간 항생제 내성미생물의 상호 전파	LM-08 (17:15-18:00) Urs GIGER 개의 수혈의학, 혈액형과 수혈반응					아시아 수의치과 포럼 Chun-Geun KIM	NU-08 (17:15-18:00) Géraldine BLANCHARD 고양이 환자를 위한 영양적 관리와 홈메이드 식단 및 식이요법	AE-12 (17:15-18:00) Shinichi KANAZONO 의상성 뇌 손상		
	18:00	갈라디너 (19:30 ~ 21:30, 파라다이스시티 호텔) *리셉션: 19:00														

8월 31일(목)																
강연장소	프리미어볼룸 A	프리미어볼룸 B	프리미어볼룸 C	102	104-106	107-109	110-111	113	114	115	116	117	118	201-202	302-304	
학술분과			내과	역학/공중보건	양돈질병학	진단검사의학						마취/응급				
8월 31일(목)	8:00															
				M-17 (08:30-09:15) (Gastroenterology) Jörg STEINER 개와 고양이 소장 내 세균 불균형에 대한 최신 업데이트	EP-09 (08:30-09:15) Aurora VILLARROEL 발표 연구 평가	PM-17 (08:30-09:15) Thomas BLAHA 유럽의 양돈축산업과 관련된 동물 복지	LM-09 (08:30-09:15) Rose Esther RASKIN 체강 유출액의 세포검사									
	9:00			M-18 (09:25-10:10) (Gastroenterology) Jörg STEINER 코발라민 결핍의 중요성과 보충 방법 업데이트	EP-10 (09:25-10:10) Aurora VILLARROEL 발표 연구 평가	PM-18 (09:25-10:10) Won Hyung LEE 돼지 건강관리의 기본인 바이오시큐리티	LM-10 (09:25-10:10) Rose Esther RASKIN 개와 고양이의 림프절에 대한 세포검사									
		커피 브레이크 (10:10 ~ 10:30)														
	10:00			M-19 (10:30-11:15) (Oncology) Steven SUTER 개 골육종의 최신 진단과 치료 방법	EP-11 (10:30-11:15) Aurora VILLARROEL 진단 테스트의 민감도와 특이도에 대한 정보를 어떻게 활용하고 실제 어떻게 적용할 것인가?	PM-19 (10:30-11:15) John CARR 현대양돈에서 무항생제 사육을 위한 기초	LM-11 (10:30-11:15) Hajime TSUJIMOTO 유전자마커를 활용한 림프종 및 백혈병의 임상진단									
	11:00			M-20 (11:25-12:10) (Oncology) Steven SUTER 개 혈관육종의 최신 진단과 치료 방법	EP-12 (11:25-12:10) Aurora VILLARROEL 유형 역학조사: 기본 스텝	PM-20 (11:25-12:10) John CARR 분만관리에 의한 돼지생식기호흡중추군 바이러스 오염의 감소	LM-12 (11:25-12:10) Hajime TSUJIMOTO 림프종 유전자마커 평가에 의한 예후 및 관리의 향상									
	12:00	폐회식 (12:30 ~ 13:30, 프리미어볼룸 AB)														
	13:00															
	14:00															
	15:00															
16:00																
17:00																
18:00																