



**NADIA CROSIGNANI
OUTEDA**

PhD

11200
628 23 05

SNI

Ciencias Agrícolas /
Ciencias Veterinarias
Categorización actual: Inicia
ción (Activo)

Fecha de publicación: 31/05/2018
Última actualización: 18/04/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Veterinaria - UDeLaR/ Farmacología / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Av. Las Placas 1550 / 11600 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (02) 6282305

Correo electrónico/Sitio Web: nadiacrosi@gmail.com

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Programa de Pós-graduação em Anestesiologia (2011 - 2013)

Universidad Estadual Paulista, Brasil

Título de la disertación/tesis: Estudo Farmacocinético e Farmacodinâmico do cloridrato de metadona por via oral, intramuscular e intravenosa e carreadores lipídicos nanoparticulados de metadona via oral em equinos

Tutor/es: Stelio Pacca Loureiro Luna

Obtención del título: 2014

Sitio web de la disertación/tesis: www.capes.gov.br

Institución financiadora: Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo , Brasil

Palabras Clave: Metadona Farmacocinética cavalo nocicepção

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Anestesiología / Farmacocinética

MAESTRÍA

(2008 - 2010)

Universidad Federal de Río Grande del Sur, Brasil

Título de la disertación/tesis: Estudo Farmacocinético da metadona por via oral em cães.

Tutor/es: Cláudio Córrea Natalini

Obtención del título: 2010

Institución financiadora: CAPES/CNPq/MEC , Brasil

Palabras Clave: Metadona Farmacocinética oral Cão

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / Farmacocinética

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas / Genética

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Acupuntura Veterinaria (2011 - 2013)

Faculdade de Jaguariúna, Brasil

Título de la disertación/tesis: HIPOALGESIA POR ACUPUNTURA NO PERÍODO PERIANESTÉSICO

Tutor/es: Leandro Américo Rafael

Obtención del título: 2013

Sitio web de la disertación/tesis: www.bioethicus.com.br

Institución financiadora: Faculdade de Jaguariúna , Brasil

Palabras Clave: Anestesia analgesia Acupuntura

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

GRADO

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (1997 - 2005)

Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

TÉCNICO

Tecnico en Gestion Agroinformática (1999 - 1999)

Institutos privados de enseñanza técnico profesional / Institutos de idiomas - Círculo Informático , Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1999

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Formación complementaria

CONCLUIDA

POSDOCTORADOS

Anestesiología (2013 - 2016)

, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Actualización, Regulaciones y Procedimientos en Experimentación Animal. Acreditación C2 (01/2016 - 01/2016)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Honoraria de Experimentación Animal , Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Cursillo de sensibilización sobre género (01/2016 - 01/2016)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

3 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XII Curso práctico de anestesia em grandes animais (01/2014 - 01/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Estadual Paulista , Brasil

XX Curso Prático de Anestesia em Pequenos Animais (01/2014 - 01/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Estadual Paulista , Brasil

Smart Monitors for Anesthesiologists and critical care: Decision Support Technologies (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Estadual Paulista , Brasil

Curso Internacional de Neurología Veterinaria (01/2008 - 01/2008)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal Rio Grande do Sul , Brasil
12 horas

Anestesia não inalatória em equinos (01/2007 - 01/2007)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Santa Maria , Brasil
12 horas

Palabras Clave: Anestesia Equinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Curso de Atualização e Capacitação em Ventilação Mecânica aplicada à Anestesiologia e à Medicina Perioperatória (01/2006 - 01/2006)

Hospital de Clínicas de Porto Alegre , Brasil

Palabras Clave: Anestesia Ventilación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Curso Teórico Prático e III Treinamento de Anestesiologia Veterinaria (01/2006 - 01/2006)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Luterana do Brasil , Brasil
24 horas

Palabras Clave: Anestesia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Curso de Anestesia de animales de experimentación y mascotas no tradicionales (01/2005 - 01/2005)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Emergencia na clínica cirúrgica de Pequenos Animais (01/2005 - 01/2005)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Santa María , Brasil

Curso de Cirugía de Pequeños Animales (01/2003 - 01/2003)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras Clave: Cirugía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Curso de cirugía en tejidos blandos (01/2001 - 01/2001)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Jornada de Capacitación: Pietín (01/2001 - 01/2001)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Secretariado Uruguayo de la Lana , Uruguay

Curso Extracurricular de anatomía aplicada de los miembros de equinos (01/2000 - 01/2000)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras Clave: Equinos Anatomía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Curso a distancia de leche ovina (01/1999 - 01/1999)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Mamíferos marinos del Uruguay (01/1999 - 01/1999)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Vida Silvestre Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: Mamíferos Marinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Mamíferos marinos del Uruguay

Curso de Medicina Interna Felina (01/1999 - 01/1999)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Fisiología Digestiva del ternero lactante y sistema de cría de terneros de tambo (01/1998 - 01/1998)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Bioestadística (01/1997 - 01/1997)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Encuentro Latinoamericano para el uso racional de medicamentos (2016)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: ELA URM, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria (2016)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Católica de Temuco, Chile

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XII Congresso Brasileiro de Anestesiologia Veterinaria (2016)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Colegio Brasileiro de Anestesiologia Veterinaria, Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XI Congresso Brasileiro de Anestesiologia Veterinária e IV Simpósio Internacional de Anestesiologia da APAVet (2014)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Colevio Brasileiro de Anestesiologia Veterinária, Brasil

XI Encontro de Anestesiologia Veterinária (2013)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: CBCAV, Brasil

AVA Autumn Meeting (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Association of Veterinary Anaesthetists, Rusia

AVA and ECVA Pre-Congress Autumn Meeting (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Association of Veterinary Anaesthetists, Rusia

XII Congresso Brasileiro de Acupuntura Veterinária (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Abravet, Brasil

Encontro do Tópicos Complementares da Associação dos Médicos Veterinários Residentes de Botucatu: Reanimação Cardio-cérebro Pulmonar (2011)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: UNESP - AMVRB, Brasil

Simpósio de Analgesia e Controle da Dor em Pequenos Animais (2011)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: UFRGS, Brasil

X Encontro de Anestesiologia Veterinária (2011)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: USP, Brasil

I Simposio Internacional de Reabilitação em Medicina Equina (2011)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Unesp, Brasil

IX Encontro Brasileiro de Anestesiologia Veterinária (2009)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: CBAV, Brasil

Curso de Educación Contínua: Neurología (2009)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Uruguay

Jornada Científica Biología Molecular en Salud y Producción Animal (2009)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Udelar, Uruguay

Curso de Pós Graduação em Ciências Veterinárias: Virologia (2007)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Palabras Clave: Virología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciências Veterinarias / Ciências Veterinarias /

Simpósio Gaúcho sobre Terapia Gênica e celular (2007)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Hospital de clínicas de Porto Alegre, UFRGS, Uruguay

Curso de Pós Graduação em Ciências Veterinárias: Ensino em Cirurgia (2006)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Palabras Clave: Ensino em Cirurgia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciências Veterinarias / Ciências Veterinarias /

VII Congresso do Colégio Brasileiro de Cirurgia e Anestesiologia Veterinaria e III Simpósio de Fisioterapia Veterinária (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Colégio Brasileiro de Cirurgia e Anestesiologia Brasileiro, Uruguay

II Simpósio Gaúcho de Animais Selvagens (2006)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Universidade Federal de Santa Maria, Uruguay

Curso de Pós Graduação em Ciências Veterinárias: Clínica Cirúrgica (2006)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Palabras Clave: Clínica Cirúrgica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Curso de Pós Graduação em Ciências Veterinárias: Anestesiología (2006)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Uruguay

Palabras Clave: Anestesiología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XVII Congreso estadual de Medicina Veterinária, Anclivepa, I Seminário Nacional de Ética Profissional em Medicina Veterinária (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ANCLIVEPA/RS, Uruguay

Jornada Itinerante de Atualização em Raqui-anestesia (2006)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Sociedade de Anestesiologia do Rio Grande do Sul, Brasil

VI Curso de Tratamento da Dor (2006)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Complexo Hospitalar Santa Casa, Brasil

Curso de Pós Graduação em Ciências Veterinárias: Oftalmologia (2006)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Palabras Clave: Microcirugía Oftalmología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Curso de Pós Graduação em Ciências Veterinárias: Antimicrobianos (2006)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Palabras Clave: Antimicrobianos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

9th World Congress of Veterinary Anaesthesiology and 4th Meeting of the International Veterinary Academy of Pain Management (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Colégio Brasileiro de Cirurgia e Anestesiologia Brasileiro, Brasil

Jornadas Técnicas de Emergencias y Urgencias Quirúrgicas en Pequeños Animales (2005)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Udelar, Uruguay

Influenza aviar como un potencial problema de salud pública (2005)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Udelar, Facultad de Veterinaria, Uruguay

Primeras Jornadas de Actualización en Ciencias Aviares (2004)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Udelar, Uruguay

Jornadas de Actualización: Gastroenterología en Pequeños Animales (2004)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Udelar, Uruguay

II Congreso Taller Veterinario: (2004)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Red Nacional de Veterinarias, Uruguay

Jornadas de Actullización en anestesiología: el uso de anestésicos intravenosos como mejor opción (2004)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Centro Veterinario de Maldonado, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Curso de Fluidoterapia (2003)

Tipo: Otro
Institución organizadora: World Small Animal Veterinary Association, Uruguay

Jornadas de Capacitación en Cardiología (2003)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Centro Veterinario de Maldonado, Uruguay

Pasantía Extracurricular en el Hospital Veterinário ULBRA, área Pequeños Animales: anestesiología, 74 horas (2003)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Universidade Luterana do Brasil, Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Pasantía Extracurricular en el Hospital Veterinário ULBRA, área Pequeños Animales, 68 horas (2003)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Universidade Luterana do Brasil, Brasil

Pasantía Extracurricular en el Hospital Veterinário ULBRA, área Pequeños Animales: plantonista (guardias), 224 horas (2003)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Universidade Luterana do Brasil, Brasil

8th Congress of the World Equine Veterinary Association (2003)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: World Equine Veterinary Association, Uruguay

II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres (2003)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres, Uruguay

Pasantía Extracurricular en el Hospital Veterinário ULBRA, área Pequeños Animales: anestesiología, 74 horas (2003)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Universidade Luterana do Brasil, Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

IV Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales (2003)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Uruguay

Jornada Internacional de Veterinários de Pequenos Animais (2002)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Medico Veterinario de Rivera, Sociedade Santanense de Medicina Veterinária, Uruguay

X Congreso Latinoamericano de Buiatría, XXX Jornadas Uruguayas de Buiatría (2002)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Centro Medico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Cuarto Simposio Internacional de Reproducción Animal (2001)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal de Córdoba, Argentina

VII Congreso Nacional de Veterinaria, III Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, III Congreso Iberoamericano de Veterinarios Especialistas en Equinos (2001)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay

Pequeños Roedores: Hamster, Cobayo, Ratón y Rata, Charlas sobre mascotas no tradicionales (2001)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Udelar, Uruguay

Seminario Internacional de Reproducción en Equinos (2000)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Udelar, Uruguay

Curso de Doma Racional (2000)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Sociedad de Criadores de Caballos Árabes del Uruguay, Uruguay

Seminario de Podología y Arte de Herrar (2000)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Udelar, Uruguay

Actualización en Pequeños Rumiantes (1999)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Udelar, Uruguay

Idiomas

Portugués

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Inglés

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe bien

Francés

Entiende bien / Habla bien / Lee bien / Escribe regular

Areas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Anestesiología y Tratamiento del dolor

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Farmacología

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (07/2016 - a la fecha)

Retorno de científicos del Exterior, G3 ,40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (07/2009 - 07/2013)

Anestesiista del Hospital Veterinario ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Uso de extracto de cannabionoides para terapia antálgica en perros con osteoartritis (09/2016 - a la fecha)

Los avances en la medicina veterinaria han permitido lograr una mayor expectativa de vida en perros y gatos. Esto hace que patologías consideradas antes terminales, hoy sean tratadas como crónicas. La gama de enfermedades que los pacientes geriátricos pueden presentar es amplia y varias de ellas traen como consecuencia el padecimiento de dolor crónico y/o neuropático (Beale et al., 2005; Brown et al., 2007). Actualmente el dolor crónico es sub-diagnosticado en caninos, llevando así a protocolos analgésicos de pobre acción, lo que se opone a los conceptos básicos de bienestar animal. Se hace imperativo el entrenamiento por parte de los profesionales y estudiantes en el diagnóstico del dolor, así como en el conocimiento de opciones para el tratamiento antálgico (Rychel, 2010). Perros gerontes presentan patologías vinculadas con la edad como la osteoartritis, sin embargo esta puede pasar desapercibida por el dueño y/o subdiagnosticada por el médico veterinario. Seres humanos con edades entre 70 y 79 años presentan alta incidencia de esta enfermedad, llegando a cifras de 85% (Renberg, 2005). La osteoartritis lleva a un proceso inflamatorio articular y el cuerpo intenta dar estabilidad a la articulación, pasando a un proceso del tipo proliferativo óseo: la osteoartritis (OA). La OA es una enfermedad no inflamatoria de las articulaciones móviles, caracterizada por el deterioro del cartílago articular y la formación de hueso en la superficie y márgenes articulares (Renberg, 2005). Cuando diagnosticada no tiene cura, sin embargo su tratamiento antálgico es recompensador por la mejora de la calidad del paciente (Rychel, 2010). La OA puede afectar cualquier articulación, incluyendo sacrococcígea, escapulo-humeral, articulación de la rodilla y codo, así como de diversas regiones de la columna vertebral (Rychel, 2010). Por la compleja neurobiología del dolor crónico, es razonable pensar que una aproximación multimodal para su tratamiento es la mejor opción (Johnston et al., 2008). Es común que animales geriátricos que presentan OA posean otra enfermedad concomitante como hepatopatías, renales, gastrointestinales o aquellos que no toleran la administración de antiinflamatorios no esteroideos (Rychel, 2010). Este tipo de pacientes necesitan otras opciones para el tratamiento del dolor, para así poder beneficiarse con una mejora de su calidad de vida. El uso de cannabionoides es relatado desde la antigua China, Persia medieval y Europa del siglo XIX para tratamiento de patologías por infecciones bacterianas, dolor de cabeza, fiebre, diarrea, dolor reumático o malaria. Aunque utilizados por largo tiempo, es reciente la producción científica sobre su potencial terapéutico. Investigaciones para el uso de estas moléculas en el tratamiento de dolor de alodinia, hiperalgesia térmica, dolor neuropático, antiinflamatorio y dolor crónico ha sido relatado en ratones (Landa et al., 2016). Luego de una extensa busca bibliográfica, no se han encontrado artículos científicos sobre el uso en investigación controlada de cannabionoides para el dolor crónico en perros. Evaluar la eficacia del uso de extracto de cannabionoides y de extracto purificado de CBD y THC para la terapia antálgica de perros con osteoartritis.

Mixta

5 horas semanales

Facultad de Veterinaria, Farmacología , Coordinador o Responsable

Equipo: SUAREZ G , IZQUIERDO D , SOSA S , MAZZULO F , CROSIGNANI N , SUAREZ G , IZQUIERDO D , SOSA S , MAZZULO F , CROSIGNANI N

Áreas de conocimiento:

Uso de la gabapentina y amantadina en perros dolor crónico (07/2016 - a la fecha)

Cães idosos geralmente apresentam patologias vinculadas com a idade como osteoartrose, no entanto esta pode passar despercebida pelo dono e/ou subdiagnosticada pelo médico veterinário. Seres humanos com idades entre 70 e 79 anos apresentam alta incidência desta doença, chegando a 85% (Renberg, 2005). A osteoartrose leva a um processo inflamatório articular e o corpo tenta dar estabilidadde à articulação, passando a um processo proliferativo ósseo, a osteoartrose (Rychel, 2010). A osteoartrose (OA) é uma doença não-inflamatória das articulações móveis, caracterizada pela deterioração da cartilagem articular e formação de osso na superfície e margens articulares (Renberg, 2005). Quando diagnosticada ela não tem cura, no entanto seu tratamento antálgico é recompensador pela melhora da qualidade do paciente (Rychel, 2010). A OA pode afetar qualquer articulação, incluindo sacro-coxígea, escapulo-humeral, articulação do joelho e do cotovelo, assim como diversas regiões da coluna vertebral. (Rychel, 2010). No intuito de avaliar a qualidade de vida do paciente, e saber se o tratamento recomendado é o correto, escalas de dor validadas para a espécie é a ferramenta a ser utilizada. Muitas vezes o paciente pode demonstrar somente uma mudança comportamental como sintoma doloroso, sendo exemplos relutância em pular ou subir/descer escadas, passo lento nas caminadas e lentidão ao levantar-se (Beale, 2005). Pela complexa neurobiologia da dor crônica, é razoável acreditar que uma aproximación multimodal para seu tratamento é a melhor opção (Johnston, Mclaughlin e Budsberg, 2008). Dentre os fármacos mais utilizados nesta escolha terapêutica, encontramos a gabapentina e a amantadina, fármacos recomendados na literatura para tratamento de OA tanto humana como canina, no entanto com falta información científica sobre eficacia analgésica e tempo de inicio de acción (Johnston, Mclaughlin e Budsberg, 2008). Animais que apresentam doenças hepáticas, renais, gastrintestinais ou aqueles que não toleram à administración de antiinflamatorios no esteroidais, encontram outras opções para o tratamento da dor crônica, como gabapentina e amantadina (Rychel, 2010). JUSTIFICATIVA Literatura específica no tratamento de dor crônica na medicina veterinária é escassa. Faz-se urgente novas pesquisas para a melhora da qualidade de vida dos animais no que se refere à terapia antálgica em cuadros crônicos e neuropáticos. Embora información relacionada com mecanismos e opções de tratamento podem ser extrapoladas da literatura humana, fármacos como gabapentina e amantadina necessitam de estudos avaliando sua eficacia em patologias crônicas como osteoartrite, doença de alta prevalência na clínica veterinária.

Aplicada

10 horas semanales

Facultad Veterinaria Udelar, Farmacología , Coordinador o Responsable

Equipo: SUAREZ G , BIANCHINOTTI V. , BADIA J , IZQUIERDO D , SUAREZ G , BIANCHINOTTI V. , BADIA J , IZQUIERDO D

Palabras clave: Terapia antalgica adyuvantes osteoartrosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Farmacocinética de la amitriptilina oral en equinos (07/2016 - a la fecha)

Por su uso en actividades deportivas y de trabajo, los equinos son una especie propensa a sufrir de dolores crónicos articulares que además de disminuir su performance, afecta su calidad de vida (Taffarel et al., 2015). Existe poca literatura en lo que se refiere al tratamiento antálgico crónico en equinos, con evidente falta de investigación en el área (Sanchez e Robertson, 2014). En la mayoría de patologías con dolor crónico, como osteoartritis, los analgésicos no esteroidales proveen de cierto grado de analgesia, sin embargo no serán suficientes para el tratamiento antálgico y pueden desencadenar efectos no desables como gastritis (Sanchez e Robertson, 2014). La amitriptilina es un antidepresivo tricíclico, que ejerce su efecto por inhibir la recaptación tanto de serotonina como de noradrenalina, lo que tendrá efecto tanto antidepresivo como en vías asociadas al dolor. Tanto la noradrenalina como la serotonina están relacionadas en la regulación de las vías nociceptivas a diferentes niveles de la transmisión dolorosa. Los antidepresivos tricíclicos, como la amitriptilina, actúan en el control endógeno del dolor aumentando el umbral nociceptivo por acción en los tractos espinales descendentes (Mika et al., 2015). Este proyecto pretende determinar el perfil farmacocinético de la amitriptilina en equinos por vía intravenosa. No existe en la literatura revisada datos farmacocinéticos de este fármaco en equinos, ni estudios farmacodinámicos experimentales de nocicepción (mecánico térmico y eléctrico) o de efectos colaterales. OBJETIVOS: Determinar el perfil farmacocinético de la amitriptilina al mismo tiempo que se colectan datos farmacodinámicos (frecuencia cardíaca, respiratoria, motilidad intestinal, presión arterial sistólica no invasiva y escala de sedación) para estudio de seguridad de su uso. Se propone también el estudio del umbral nociceptivo mediante estímulo eléctrico, mecánico y térmico en los miembros torácicos de los equinos utilizados, para posterior análisis de los datos por modelaje farmacocinéticos y farmacodinámicos (PKPD).

10 horas semanales

Facultad de Veterinaria, Farmacología , Coordinador o Responsable

Equipo: ALVARIZA S. , SUAREZ G , RECCHI L , CROSIGNANI N , ALVARIZA S. , SUAREZ G ,

RECCHI L , CROSIGNANI N

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Farmacocinética de la metadona por vía oral en caninos (11/2009 - 12/2009)

Estudio de la absorción del cloridrato de metadona por vía oral en caninos, tanto sublingual como esofágica, y comparación con vía intravenosa.

Aplicada

12 horas semanales , Coordinador o Responsable

Equipo: G SUARES , CROSIGNANI N , HERNANDEZ CESAR , G SUARES , CROSIGNANI N , HERNANDEZ CESAR

Palabras clave: Metadona Farmacocinética Canino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacocinética

DOCENCIA

Veterinaria (07/2009 - a la fecha)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Técnica Quirúrgica, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (07/2009 - 07/2011)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Técnica Quirúrgica, 2 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

EXTENSIÓN

(07/2009 - 07/2010)

Hospital Veterinario

35 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

GESTIÓN ACADÉMICA

Miembro de la Comisión de Acreditaciones de Posgrado (08/2016 - a la fecha)

Facultad Veterinaria, Udelar, Posgrado

Participación en consejos y comisiones

Miembro de la Comisión de Bienestar Animal (12/2016 - a la fecha)

Udelar, Facultad de Química

Participación en consejos y comisiones

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidade Estadual Paulista

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (12/2013 - 12/2016)

Posdoctorado ,40 horas semanales / Dedicación total

Becario (03/2010 - 11/2013)

Doctorando ,40 horas semanales / Dedicación total

Vínculo con Bolsa Fapesp tanto para la estudiante, como en colaboración con su proyecto para un financiamiento Temático con su proyecto.

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Farmacocinética e Farmacodinamica de adjuvantes analgesicos en equinos (12/2013 - a la fecha)

40 horas semanales

Facultad de Medicina, Posgraduacion en Anestesiologia , Coordinador o Responsable

Equipo:

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

PERFIL FARMACOCINÉTICO NÃO LINEAR E LINEAR DA METADONA EM EQUINOS E SEUS EFEITOS FARMACODINAMICOS. (12/2013 - 12/2016)

A prevenção e terapêutica da dor apresentam importância clínica em animais, pois a dor compromete diversas funções orgânicas. São escassas as publicações sobre a farmacocinética e farmacodinâmica dos principais analgésicos para dor aguda e crônica utilizadas em animais. Até o momento não foi publicado o perfil farmacocinético saturável não linear da metadona em equinos, assim como a modelagem farmacocinética e farmacodinâmica de um dos principais sedativos e analgésicos utilizados nesta espécie: a xilazina. Até a presente data não há estudos clínicos-científicos dos principais adjuvantes de dor utilizados na medicina veterinária, a gabapentina e amantadina em caninos. A metadona além de ser um agonista μ , é um antagonista de receptor N-metil D-aspartato (NMDA), bem como inibe a recaptação de norepinefrina, o que poderia contribuir para uma analgesia mais eficiente, tendo em vista que tem sido utilizada com sucesso em seres humanos com dor crônica refratária ao uso de morfina (TRESKOT et al., 2008). A metadona apresenta perfil farmacocinético não linear, e a dose com perfil linear e efeito terapêutico apropriado ainda foi estudada em equinos. Determinar tal dose possibilita usar doses menores com eficácia analgésica e menores acúmulos do fármaco nos tecidos, o que diminui os efeitos adversos, como aumento da atividade locomotora, excitação do SNC e simpático e hipomotilidade intestinal. Objetivo 1 Estudar o perfil farmacocinético da metadona em bolus intravenoso único em doses com perfil linear e não linear Objetivo 2 Estudar os efeitos antinociceptivos da metadona e variáveis fisiológicas, quando administrada em doses com perfil linear e não linear. Objetivo 3 Realizar modelagem farmacocinética e farmacodinâmica dos dados coletados. Trabalhar com os dados tanto para modelagens farmacocinéticas lineares como não lineares

40 horas semanales

FMB PPG Anestesiologia , Anestesiologia

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluído

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

CAPES, Brasil, Beca

CAPES, Brasil, Apoyo financiero

Equipo: S. P. L. LUNA , MARCILLA MG , CROSIGNANI N (Responsable) , S. P. L. LUNA , MARCILLA MG , CROSIGNANI N (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Efeitos antinociceptivos e farmacocinética em equinos tratados com diferentes doses baixas de metadona e detomidina (12/2013 - 12/2016)

A dor compromete diversas funções orgânicas e a sua prevenção e terapêutica é de grande importância em medicina veterinária. O uso de opioides pela via intravenosa (IV) na espécie equina tem limitações, devido aos seus efeitos adversos. A metadona é um opioide agonista sintético dos receptores μ , com propriedades similares à morfina e antagonista dos receptores N-metil-D-aspartato (NMDA). Apesar de reportada a sua farmacocinética em equinos, pode causar hiperestesia e ataxia quando usada isoladamente. Os sedativos alfa-2-agonistas, como a detomidina, produzem analgesia, entretanto acompanhado de considerável depressão

cariorrespiratória. A hipótese deste estudo é que a associação de doses baixas de detomidina com doses normais de metadona produziram analgesia e poucos efeitos adversos. Neste contexto, objetiva-se titular a dose mais baixa de detomidina que pudesse viabilizar o uso clínico da metadona. Para tal submeter-se-á oito equinos adultos a seis tratamentos IV aleatoriamente: CONTROLE (salina), D (detomidina), M (metadona), MDB (metadona associada á dose baixa), MDM (metadona associada á dose media) e MDA (metadona associada á dose alta), com um intervalo mínimo de uma semana entre cada tratamento. Avaliar-se-á a atividade antinociceptiva por meio de voltagem, temperatura e pressão necessária para o reflexo de retirada do membro. Avaliar-se-ão as variáveis cardiorrespiratórias (frequências cardíaca e respiratória e pressão arterial invasiva), níveis de sedação, motilidade gastrointestinal, farmacocinética e farmacodinâmica dos fármacos administrados. Espera-se com o estudo determinar as mínimas doses de alfa-2-agonistas com doses normais de opioides que produza antinocicepção, sem efeitos adversos e sedação pouco presente.

20 horas semanais

FMB PPG ANestesiologia, Botucatu , Anestesiologia

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo , Brasil, Beca

Equipo: S. P. L. LUNA , MARCILLA MG (Responsable) , CROSIGNANI N , S. P. L. LUNA , MARCILLA MG (Responsable) , CROSIGNANI N

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

MODELAGEM FARMACOCINÉTICA-FARMACODINAMICA DA XILAZINA EM EQUINOS (12/2013 - 12/2016)

A prevenção e terapêutica da dor apresentam importância clínica em animais, pois a dor compromete diversas funções orgânicas. São escassas as publicações sobre a farmacocinética e farmacodinâmica dos principais analgésicos para dor aguda e crônica utilizadas em animais. Até o momento não foi publicado o perfil farmacocinético saturável não linear da metadona em equinos, assim como a modelagem farmacocinética e farmacodinâmica de um dos principais sedativos e analgésicos utilizados nesta espécie: a xilazina. Até a presente data não há estudos clínicos-científicos dos principais adjuvantes de dor utilizados na medicina veterinária, a gabapentina e amantadina em caninos. A xilazina foi o primeiro alfa-2-agonista utilizado na medicina veterinária e ainda é o mais utilizado do grupo para sedação em equinos. Apresenta uma meia vida de eliminação de 58 minutos e máxima concentração plasmática em 15 minutos quando usada pela via intramuscular. No que se trata da farmacodinâmica, apresenta um efeito sedativo e analgésico potente em equinos (LEMKE, 2007; LUNA et al 2012). Até a data não foram encontrados artigo com modelagem farmacocinética-farmacodinâmica, baseada na antinocicepção. OBJETIVO Objetivou-se neste estudo avaliar a eficácia farmacodinâmica sedativa e analgésica da xilazina a 10% em equinos, administrada pela via IV na dose de 1 mg/kg e 0,5 mg/kg. JUSTIFICATIVA DO ESTUDO A xilazina é o principal fármaco utilizado para sedação em equinos assim como para analgesia visceral, e até o presente momento não foi publicado a farmacocinética com modelagem farmacodinâmica dos seus efeitos antinociceptivos nem sedativos na espécie.

20 horas semanais

FMB UNESP Botucatu , PPG ANestesiologia

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

CAPES, Brasil, Beca

Equipo: S. P. L. LUNA , MARCILLA MG , S. P. L. LUNA , MARCILLA MG

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Metadona Nanoencapsulada: Farmacocinética e efeitos antinociceptivos em equinos (03/2010 - 11/2013)

A prevenção e terapêutica da dor apresentam importância clínica em animais, pois a dor compromete diversas funções orgânicas. Estudos para o desenvolvimento de técnicas mais aperfeiçoadas na abordagem da dor merecem atenção. A metadona além de ser um agonista μ , é um antagonista de receptor N-metil D-aspartato (NMDA), bem como inibe a recaptação de norepinefrina, o que poderia contribuir para uma analgesia mais eficiente, tendo em vista que tem sido utilizada com sucesso em seres humanos com dor crônica refratários ao uso de morfina

(Trescot et al., 2008). As nanopartículas de polímeros biodegradáveis podem prover vetorização de forma sustentada, controlada atuando como carreadores de fármacos, o que aumenta a eficácia terapêutica e diminui os efeitos adversos (SUKHORUKOV et al., 2005). O tratamento da dor com o uso de opioides em equinos tem apresentado limitações pela curta meia vida quando administrados por via parenteral, assim como pelos efeitos colaterais. Uma formulação que permita o efeito terapêutico com menor quantidade de metadona pode, potencialmente, pelo fato de utilizar doses menores, diminuir o custo do tratamento antálgico nos eqüinos, com uma possível maior eficácia analgésica e menores efeitos adversos, como aumento da atividade locomotora, excitação do SNC e simpático e hipomotilidade intestinal. Desta forma a hipótese deste estudo é que metadona sob a forma nanoencapsulada promova analgesia com doses menores do fármaco e conseqüentemente com menor risco de efeitos adversos, adicionado de um efeito mais prolongado. Neste contexto, este estudo pretende desenvolver uma formulação de metadona de longa duração para o uso clínico em equinos, avaliando seu efeito antinociceptivo e perfil farmacocinético. As suspensões de nanocápsulas serão preparadas mediante método de deposição interfacial de polímeros pré-formados, para posterior esterilização e estudo de estabilidade. Seis equinos adultos receberão por via IV e oral, tanto a formulação de metadona livre como a nanoencapsulada na dose de 0,5 mg/kg. Serão realizados estudos farmacocinéticos em amostras de soro e de líquido cefalorraquidiano mediante análise compartimental e não compartimental, com metodologia analítica de cromatografia líquida de alta eficiência. Para o estudo farmacodinâmico serão realizadas as avaliações nociceptivas por estímulo térmico e elétrico e motilidade intestinal por escores de auscultação, correlacionando-se com o perfil farmacocinético.

40 horas semanales

FMB UNESP Botucatu , PPG ANestesiologia

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Financiación:

Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo , Brasil, Beca

Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, Brasil, Apoyo financiero

Equipo: DALLA COSTA, T. , PELLIGAND L. , PIMENTA E , LUNA SP , PIGATTO M , PANTOJA J , CROSIGNANI N (Responsable) , DALLA COSTA, T. , PELLIGAND L. , PIMENTA E , LUNA SP , PIGATTO M , PANTOJA J , CROSIGNANI N (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Antinociceptive effects of methadone combined with detomidine or acepromazine in horses (07/2010 - 07/2012)

Reasons for performing study: To investigate two protocols to provide antinociception in horses. Objectives: To evaluate the antinociceptive effects of intravenous methadone combined with detomidine or with acepromazine in adult horses. Study design: Randomized, blinded, crossover study. Methods: Mechanical, thermal and electrical stimuli were applied to the dorsal left and right metacarpus and the coronary band of the left thoracic limb, respectively. A thermal stimulus was also applied to the thorax, caudal to the withers. The horses were treated with saline (C) or with a combination of methadone (0.2 mg/kg) and detomidine (10 µg/kg) (MD) or methadone (0.2 mg/kg) and acepromazine (0.05 mg/kg) (MA), at one week intervals. Nociceptive thresholds were measured before and at 15 minute intervals until 150 minutes after treatment. Wilcoxon rank-sum and Wilcoxon signed rank tests respectively were used to compare the data between groups at each time point and over time within each group, followed by the Bonferroni method to adjust the P value. Results: The mechanical stimulus was the most sensitive test to differentiate the antinociceptive effects of the treatments. Mechanical thresholds were greater after MD than MA between 15 and 30 minutes and in both MD and MA these thresholds were greater than C from 15 to 60 minutes. The electrical and thermal limb thresholds were greater after MD than C at 15 and 45 minutes and at from 15, 30, 45, 75 and to 105 minutes , respectively. Thermal limb thresholds were greater in group MA than C at 30 minutes. Thoracic thermal threshold in MD and MA were higher than C at 45, 75, 90 and 120 minutes and from 30 to 75 minutes, respectively. Conclusions: MA produced less pronounced mechanical antinociception than MD. Potential relevance: MA might be useful for providing pain relief under clinical conditions where less sedation and ataxia is required.

5 horas semanales

FMB UNESP , PPG ANESTESIOLOGIA

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Doctorado:3

Financiación:

Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo , Brasil, Apoyo financiero

Equipo: S. P. L. LUNA , C QUARTERONE , ROSA AC , LOPES C , S. P. L. LUNA , C QUARTERONE , ROSA AC , LOPES C

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

DOCENCIA

PPG Anestesiología (12/2013 - 12/2016)

Doctorado

Invitado

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

EXTENSIÓN

(12/2013 - 12/2016)

Cursos de Posgraduación, Anestesiología

4 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(12/2013 - 12/2016)

FMVZ, UNESP, Departamento de Cirurgia e Anestesiología

15 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

PASANTÍAS

(03/2016 - 07/2016)

Facultad de Medicina, Unesp, Terapia del dolor

16 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

GESTIÓN ACADÉMICA

Organización de cursos teórico-prácticos de anestesia para egresados, de forma anual (12/2013 - 12/2016)

FMVZ Unesp Botucatu, Departamento de Cirugía e Anestesiología Veterinaria

Gestión de la Enseñanza

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Representante estudiantil en la comisión de posgraduación (12/2013 - 12/2016)

PPG Anestesiología, FMB, Anestesiología, Faculdade Medicina

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidade Federal do Rio Grande do Sul

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/2007 - 03/2008)

Estudiante de Maestría ,40 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Farmacocinética e Farmacogenética na terapia antálgica (03/2007 - 03/2008)

Esta línea de investigación tiene por objetivo el estudio de las variables farmacocinética en animales domésticos para diferentes fármacos analgésicos, y su correlación con mutaciones genéticas.

Mixta

40 horas semanales

Instituto de Ciencias Básicas da Saúde, Departamento de Fisiología , Integrante del equipo

Equipo: NATALINI C.

Palabras clave: Farmacocinética Farmacogenética

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

(03/2007 - 03/2008)

Faculdade de Veterinaria, Posgraduacao em Ciencias Veterinarias

10 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

GESTIÓN ACADÉMICA

Representante estudiantil en la comisión de posgraduación (03/2007 - 03/2008)

Instituto de Ciencias Básicas da Saúde, Fisiología

Participación en consejos y comisiones

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 10 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: 10 horas

Carga horaria de extensión: 3 horas

Carga horaria de gestión: 2 horas

Producción científica/tecnológica

Recordando la Declaración Universal de los Derechos del Animal, debemos poner todo nuestro conocimiento para evitar el sufrimiento y dolor en los animales. De éste se ocupa el anestesista, trabajando en equipo con cirujanos y clínicos, busca la mejor opción para el tratamiento del dolor y protocolos anestésicos para cada paciente. Cabe resaltar también el trabajo del anestesista en la experimentación, buscando el mejor protocolo que no interfiera con los resultados del investigador, mitigando todo tipo de dolor y desconfort animal.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Ovariohysterectomy requires more post-operative analgesia than orchiectomy in dogs and cats (Completo, 2017)

C QUARTERONE , S. P. L. LUNA , CROSIGNANI N. , AGUSUTA FLAVIA , CARLIZE LOPES
Canadian Veterinary Journal-Revue Veterinaire Canadienne, v.: 58 11 , p.:1191 - 1194, 2017

Palabras clave: analgesia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00085286
<https://www.canadianveterinarians.net/science-knowledge/cjvr>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

The importance of measuring skin resistance for electrical nociceptive stimulation in standing horses (Completo, 2017)

GOZALO-MARCILLA MIGUEL , LUNA SPL , CROSIGNANI N.
Equine Veterinary Journal, 2017
Palabras clave: nociceptive
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 04251644
DOI: 10.1111/evj.12700
[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1001/\(ISSN\)2042-3306](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1001/(ISSN)2042-3306)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Pharmacokinetics and pharmacodynamics of the injectable formulation of methadone hydrochloride and methadone in lipid nanocarriers administered orally to horses (Completo, 2017)

CROSIGNANI N. , LUNA SPL , DALLA COSTA, T. , PIMENTA EL , DETONI CB , GUTERRES SS ,
PUOLI FILHO JN , J C PANTOJA , PIGATTO M
Journal of Veterinary Pharmacology and Therapeutics, 2017
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 01407783
DOI: 10.1111/jvp.12393
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jvp.12393/abstract>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Inquerito sobre o uso de animais não humanos em pesquisas no Instituto de Ciências Biológicas Unesp Botucatu (Completo, 2017)

SALES AE , S. P. L. LUNA , CROSIGNANI N.
Veterinária e Zootecnia, v.: 24 2 , p.:353 - 362, 2017
Palabras clave: Animais de laboratorio Experimentacao animal ética bioética
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bienestar Animal
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 01025716
DOI: 2178-3764
<http://www.fmvz.unesp.br/rvz/index.php/rvz/article/view/1118/814>

Assessment of the sedative and gastrointestinal effects of different combinations of detomidine and methadone in standing horses (Completo, 2017)

M GOZALO-MARCILLA , SPL LUNA , CROSIGNANI N. , JNP PUOLI FILHO , EMC QUEIROZ , FS
POSSEBON , L PELLIGAND , PM TAYLOR
Veterinary anaesthesia and analgesia (Online), 2017
Palabras clave: equine methadone detomidine stimulus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 14672995
DOI: 10.1016/j.vaa.2017.03.009
[http://www.vaajournal.org/article/S1467-2987\(17\)30174-5/abstract](http://www.vaajournal.org/article/S1467-2987(17)30174-5/abstract)

Antinociceptive effects of methadone combined with detomidine or acepromazine in horses (Completo, 2016)

CARLIZE LOPES , LUNA SPL , AC ROSA , C QUARTERONE , CROSIGNANI N. , TAYLOR PM , J C
PANTOJA , J C POULI
Equine Veterinary Journal, v.: 48 5 , p.:613 - 618, 2016
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Medio de divulgación: Internet
ISSN: 04251644
DOI: 10.1111/evj.12483
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26174473>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Mechanical nociceptive thresholds using four probe configurations in horses (Completo, 2016)

POLLY M TAYLOR , CROSIGNANI N. , CARLIZE LOPES , ADEMIR C ROSA , S. P. L. LUNA , J. N. P. PUOLI FILHO
Veterinary Anaesthesia and Analgesia, v.: 43 1 , p.:99 - 108, 2016
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 14672987
DOI: 10.1111/vaa.12274
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/vaa.12274/abstract>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Validation of mechanical, electrical and thermal nociceptive stimulation methods in horses (Completo, 2015)

S. P. L. LUNA , CARLIZE LOPES , ROSA AC , OLIVEIRA FA , CROSIGNANI N. , TAYLOR PM , PANTOJA JC
Equine Veterinary Journal, v.: 47 5 , p.:609 - 614, 2015
Palabras clave: eléctrica stimulus horse
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 04251644
DOI: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25130475>
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/evj.12332/abstract>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Aspectos clínicos e laboratoriais em ovinos submetidos a dietas com níveis elevados de enxofre com objetivo de indução de polioencefalomalácia (Completo, 2015)

DIEGO J.Z. DELFIOL , DIDIER Q. CAGNINI , PAULO H.J. CUNHA , CROSIGNANI N. , ANGÉLICA T.B. WOUTERS , FLADEMIR WOUTERS , DAVID DRIEMEIER , ALEXANDRE S. BORGES
Pesquisa Veterinária Brasileira, v.: 33 4 , p.:435 - 442, 2015
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 0100736X
DOI: S0100-736X2013000400004
http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-736X2013000400004&lng=pt&nrm=iso&tlng=e

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

Validez y confiabilidad de la versión en español de la escala multidimensional de la UNESP-Botucatu para evaluar el dolor postoperatorio en gatos (Completo, 2014)

BRONDANI J. T. , LUNA SPL , CROSIGNANI N. , J I REDONDO , M M GRANADOS , H BUSTAMANTE , C PALACIOS , P OTERO
Archivos de medicina veterinaria, v.: 46 3 , p.:477 - 486, 2014
Palabras clave: gatos, dolor, validación, escalas.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Chile
ISSN: 0301732X
DOI: 10.4067/S0301-732X2014000300020
<http://mingaonline.uach.cl/pdf/amv/v46n3/art20.pdf>

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

FARMACODINÂMICA E ABSORÇÃO DO CLORIDRATO METADONA E NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS SÓLIDAS DE METADONA VIA ORAL EM EQUINOS (Resumen, 2014)

CROSIGNANI N. , S. P. L. LUNA , T. C. T. DALLA COSTA , E. L. M. PIMENTA , C. B. DETONI , S. S. GUTERRES , P. B. DA ROCHA , J. C. F. PANTOJA
Ars. Veterinaria, v.: 30 3 , p.:97 - 97, 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacocinética, Anestesiologia
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 01026380
<http://arsveterinaria.org.br/index.php/ars/article/viewFile/847/924>

ESTUDO FARMACOCINÉTICO E FARMACODINÂMICO DO CLORIDRATO DE METADONA POR VIA INTRAMUSCULAR E INTRAVENOSA EM EQUINOS (Resumen, 2014)

CROSIGNANI N. , S. P. L. LUNA , E. L. M. PIMENTA , T. C. T. DALLA COSTA , M. C. PIGATTO , B. G. S. TORRES , P. B. DA ROCHA , J. N. P. PUOLI FILHO
Ars. Veterinaria, v.: 30 3 , p.:101 - 101, 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacocinética, Anestesiologia
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 01026380
<http://arsveterinaria.org.br/index.php/ars/article/viewFile/847/924>

Effects of oral, intramuscular or intravenous methadone or oral nanoencapsuled methadone on cardio-respiratory, intestinal motility and head height in mares (Resumen, 2014)

CROSIGNANI N. , S. P. L. LUNA , E. L. M. PIMENTA , CARLIZE LOPES , S. S. GUTERRES , T. C. T. DALLA COSTA , J. N. P. PUOLI FILHO , F A BRUINSMANN , VENTURINI C G
Veterinary anaesthesia and analgesia (Online), v.: 41 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 14672995
DOI: 0.1111/vaa.12114a
onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/vaa.12114a/abstract
Scopus'

Effects of oral, intramuscular or intravenous methadone or oral nanoencapsuled methadone on cardio-respiratory, intestinal motility and head height in mares (Resumen, 2014)

CROSIGNANI N. , S. P. L. LUNA , E. L. M. PIMENTA , CARLIZE LOPES , S. S. GUTERRES , T. C. T. DALLA COSTA , J. N. P. PUOLI FILHO , F A BRUINSMANN , VENTURINI C G
Veterinary Anaesthesia and Analgesia, v.: 41 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacotecnia
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 14672987
DOI: 10.1111/vaa.12114a
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/vaa.12114a/abstract>
Scopus' WEB OF SCIENCE™

A sedação sobre os potenciais evocados auditivos em cães (Completo, 2014)

MARIANA ISA PACI PALUMBO , MARIANA CRISTINA RAMOS , CROSIGNANI N. , LUIZ ANTONIO DE LIMA RESENDE , JOSÉ ARLOS DE FIGUEIREDO PANTOJA , ALEXANDRE S. BORGES
Ciência Rural, v.: 44 5 , p.:891 - 896, 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neurologia, Anestesiologia
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 01038478
DOI: S0103-84782014000500021
http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782014000500021&lng=pt&nrm=iso&tlng=e

Scopus' WEB OF SCIENCE™  

Estabilização hemodinâmica e hemogasométrica para diferentes pressões de insuflação torácica e PEEP em

suínos submetidos à ventilação pulmonar não-seletiva (Resumen, 2010)

CAVALCANTI, RUBEN LUNDGREN, SERPA, P. B. DA S., CROSIGNANI N., QUEIROGA L. B., ESTRELLA, J P., NATALINI C.C.
Revista AMRIGS, v.: 54 p.:168 - 169, 2010
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 01022105
<http://www.amrigs.com.br/revista/>

Intoxicação iatrogênica de um felino por cloridrato de bupivacaína (Completo, 2009)

BRANQUINHO L., GENTILI A.M., CAVALCANTI R., CROSIGNANI N., POLYDORO A.S., NATALINI C.C.
Acta Scientiae Veterinariae, v.: 37 2, p.:191 - 193, 2009
Palabras clave: felinos intoxicação cloridrato de bupivacaína
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16799216
<http://www.ufrgs.br/actavet/37-2/art831.pdf>

[latindex](#)

Effects of a convertible to-and-fro and circle anesthetic system on cardiopulmonary variables in isoflurane anesthetized horses (Completo, 2008)

NATALINI C.C., POLYDORO A.S., CAVALCANTI R., BRANQUINHO L., CROSIGNANI N., SERPA P., GONÇALVES R., MOLNAR B., CARREGARO A., FUTEMA F.
Acta Scientiae Veterinariae, v.: 36 p.:229 - 233, 2008
Palabras clave: isoflurane anesthetic apparatus equine general anesthesia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16799216
<http://www.ufrgs.br/actavet/36-3/art790.pdf>

[latindex](#)

Applying of autologous stem cells from bone marrow in the regeneration of tibial nerve of rabbits using the tubulization technique with silicone tube: a preliminary study (Completo, 2008)

COLOMÉ L.M., GOMEZ C., CROSIGNANI N., PAZ H., AYALA A., MAGANO K., COLOMÉ L., PANDOLFI E., PIPPI N., CONTESINI E., CIRNE-LIMA E., PANDOLFI D.
Ciência Rural, v.: 38 9, p.:2529 - 2534, 2008
Palabras clave: stem cells tubulization tibial nerve rabbits
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Cirugía Experimental
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01038478
DOI: 10.1590/S0103-84782008000900018.
http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S0103-84782008000900018&lng=pt&nrm=iso&tlng=

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#) [latindex](#) 

First report on orally administered methadone to multi-drug resistance (mdr1) gene normal horses (Completo, 2007)

NATALINI C.C., CROSIGNANI N., LINARDI R.
Acta Scientiae Veterinariae, v.: 35 p.:97 - 100, 2007
Palabras clave: pharmacokinetics methadone horses MDR1
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16799216
<http://www.ufrgs.br/actavet/35-1/artigo712.pdf>

latindex

Effects of morphine or tramadol on thiopental anesthetic induction dosage and physiologic variables in halothane anesthetized dogs. (Completo, 2007)

NATALINI C.C. , POLYDORO A.S. , CROSIGNANI N.
Acta Scientiae Veterinariae, v.: 35 p.:161 - 166, 2007
Palabras clave: morphine tramadol experimental surgery experimental anesthesia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16799216
<http://www.ufrgs.br/actavet/35-2/artigo721.pdf>

latindex

Antinociceptive effects of epidural tramadol administration in dogs as an analgesic technique for experimental stifle surgery. (Completo, 2007)

NATALINI C.C. , POLYDORO A.S. , CROSIGNANI N.
Acta Scientiae Veterinariae, v.: 35 p.:189 - 195, 2007
Palabras clave: tramadol experimental surgery experimental anesthesia epidural analgesia canine
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16799216
<http://www.ufrgs.br/actavet/35-2/artigo725.pdf>

latindex

Comparative evaluation of the effects of epidural morphine and 0.9% sodium chloride on cardiorespiratory function and anesthetic recovery in ponies. (Completo, 2007)

NATALINI C.C. , POLYDORO A.S. , CROSIGNANI N.
Acta Scientiae Veterinariae, v.: 35 3 , p.:315 - 320, 2007
Palabras clave: morphine epidural ponies analgesia halothane
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16799216
<http://www.ufrgs.br/actavet/35-3/artigo741.pdf>

latindex

Anesthetic protocol in a loggerhead turtle (Caretta caretta) for an exploratory coelioscopy. (Resumen, 2007)

CAVALCANTI R. , CROSIGNANI N. , MUCILLO M. , STEDILE R. , ALIEVI M. , BECK C.A. ,
SCHIOCHET F. , NÓBREGA F. , ROCHA J.P.
Acta Scientiae Veterinariae, v.: 35 2 , p.:311 - 312, 2007
Palabras clave: Anestesia Caretta caretta
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Porto Alegre, Brasil
ISSN: 16799216
<http://www.ufrgs.br/actavet/35-suple-2/anclivepa%20artigos%20anestesiologia.pdf>

latindex

NO ARBITRADOS

Diagnostic value of computed tomography, radiography and ultrasonography in metacarpophalangeal joint disorders in horses (Completo, 2016)

V.M.V. MACHADO , A.C.S. AGUIAR , G.F. VIANA , CROSIGNANI N. , J.N.P. PUOLI FILHO
Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, v.: 68 1 , p.:66 - 72, 2016
Palabras clave: horse computed tomography radiography metacarpophalangeal joint
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Imagenología

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01020935
DOI: 10.1590/1678-4162-7899
http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issues&pid=0102-0935

Validation of electrical, mechanical and thermal nociceptive stimulation methods in horses (Resumen, 2014)

S. P. L. LUNA , CARLIZE LOPES , A C ROSA , F A OLIVEIRA , CROSIGNANI N. , POLLY M TAYLOR , J. C. F. PANTOJA , J. N. P. PUOLI FILHO

Veterinary anaesthesia and analgesia (Online), v.: 41 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 14672995
DOI: 10.1111/vaa.12114a
onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/vaa.12114a/abstract

Uso de animais em aulas práticas de medicina veterinária: enquéritos qualitativo e quantitativo (Completo, 2014)

MARIANA PACHECO GALGARO , S. P. L. LUNA , CROSIGNANI N.

Revista do Colégio Brasileiro de Cirurgiões, v.: 61 p.:60 - 67, 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Pedagogia
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 01006991
<http://www.cfmv.org.br/portal/revista.php?pg=revista/atual.php>

Antinociceptive effects of methadone combined with detomidine or acepromazine in horses (Resumen, 2014)

CARLIZE LOPES , S. P. L. LUNA , ADEMIR C ROSA , C QUARTERONE , CROSIGNANI N. , POLLY M TAYLOR , J. C. F. PANTOJA , J. N. P. PUOLI FILHO

Veterinary Anaesthesia and Analgesia, v.: 41 2014
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 14672987
DOI: 10.1111/vaa.12114a
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/vaa.12114a/abstract>

LIBROS

Ética e bem estar animal (2017)

Participación
PULZ R S , CROSIGNANI N.
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: ,
Tipo de publicación: Divulgación
En prensa
Escrito por invitación
Palabras clave: analgesia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Ética, Bem estar Animal e o Tratamento da Dor
Organizadores:
Página inicial 1, Página final 168

ANESTESIA E ANALGESIA EM GRANDES ANIMAIS (2016)

Participación

CROSIGNANI N. , CARREGARO A.
Número de volúmenes: 1
Edición: 1,
Editorial: ,
Tipo de publicación: Material didáctico
Escrito por invitación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Farmacocinética Aplicada à Anestesiologia
Organizadores: Adriano Bonfim Carregaro e Stelio Pacca Loureiro LU
Página inicial 3, Página final 17

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Modelaje Farmacocinético/Farmacodinámico de la xilazina en equinos (2016)

Resumen
CROSIGNANI N. , S. P. L. LUNA , PELLIGAND L. , MARCILLA M. G. , CELEITA N. , BARRETO P. ,
POSSEGON FS , ALVARIZA S. , IBARRA M.

Evento: Nacional
Descripción: XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria
Ciudad: Temuco
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología
Medio de divulgación: CD-Rom

Estudio Analgésico de tramadol en modelo de ovariectomía en perras y gatas (2016)

Resumen
CROSIGNANI N. , S. P. L. LUNA , BARRETO P. , LIMA AF

Evento: Nacional
Descripción: XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria
Ciudad: Temuco
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ANESTESIOLOGIA
Medio de divulgación: CD-Rom

Encuesta sobre el uso de animales no humanos en investigaciones en el Instituto de Biotecnología de la Unesp, Botucatu (2016)

Resumen
SALES AE , S. P. L. LUNA , CROSIGNANI N.

Evento: Nacional
Descripción: XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria
Ciudad: Temuco
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bienestar Animal
Medio de divulgación: CD-Rom

FARMACODINÁMICA E ABSORÇÃO DO CLORIDRATO METADONA E NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS SÓLIDAS DE METADONA VIA ORAL EM EQUINOS (2014)

Completo
CROSIGNANI N. , S. P. L. LUNA , T. C. T. DALLA COSTA , E. L. M. PIMENTA , C. B. DETONI , S. S.
GUTERRES , P. B. DA ROCHA , J. C. F. PANTOJA

Evento: Nacional

Descripción: XI Congresso Brasileiro de Anestesiologia Veterinária
Ciudad: Aguas de Lindóia
Año del evento: 2014
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Papel

Validation of the Spanish version of the Unesp-Botucatu multidimensional composite pain scale (MCPSP) to assess postoperative pain in cats (2013)

Completo
JULIANA T BRONDANI, S. P. L. LUNA, CROSIGNANI N., J I REDONDO, M M GRANADOS, H BUSTAMANTE, C PALACIOS, P OTERO

Evento: Internacional
Descripción: AVA Spring Meeting England
Ciudad: Londres
Año del evento: 2013
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Cut-off point for rescue analgesia of uni-dimensional scales used to assess postoperative pain in cats (2013)

Resumen
JULIANA T BRONDANI, S. P. L. LUNA, K R MAMA, P OTERO, J I REDONDO, S A ROBERTSON, J C BREARLEY, CROSIGNANI N., M M GRANADOS, POLLY M TAYLOR

Evento: Internacional
Descripción: AVA Spring Meeting England
Ciudad: Londres
Año del evento: 2013
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

ESTUDO FARMACOCINÉTICO E FARMACODINÂMICO DO CLORIDRATO DE METADONA POR VIA INTRAMUSCULAR E INTRAVENOSA EM EQUINOS (2013)

Resumen
CROSIGNANI N., S. P. L. LUNA, E. L. M. PIMENTA, T. C. T. DALLA COSTA, M. C. PIGATTO, B. G. S. TORRES, P. B. DA ROCHA, J. N. P. PUOLI FILHO

Evento: Nacional
Descripción: XI Congresso Brasileiro de Anestesiologia Veterinária
Ciudad: Aguas de Lindóia
Año del evento: 2013
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Mechanical nociceptive thresholds using four different probe configurations in horses (2012)

Resumen
POLLY M TAYLOR, CROSIGNANI N., M J DIXON, CARLIZE LOPES, ADEMIR C ROSA, S. P. L. LUNA, J. N. P. PUOLI FILHO

Evento: Internacional
Descripción: AVA Spring Meeting Davos
Ciudad: Davos
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: AVA Spring Meeting 2012
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Papel

Peritonite secundaria à intervenção cirúrgica para ovario-salpingohisterectomia em cadela american staffordshire terrier. (2009)

Resumen
BRANQUINHO L., SCHERER S., CROSIGNANI N., CAVALCANTI R., DAVILA G.L., NATALINI C.C.

Evento: Local

Descripción: VI Jornadas Técnicas, Facultad de Veterinaria, Udelar
Año del evento: 2009
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Cirugía Experimental
Medio de divulgación: CD-Rom

Administração epidural de uma associação de morfina, lidocaína e fentanil em um felino submetido à osteossíntese em membro pélvico. (2008)

Resumen

CAVALCANTI R. , CROSIGNANI N. , NATALINI C.C. , BRANQUINHO L. , POLYDORO A.S. ,
MOLNAR B. , SERPA P. , GALANT P. , GONÇALVES R.

Evento: Nacional

Descripción: 35º Conbravet - Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária

Año del evento: 2008

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Medio de divulgación: Papel

<http://www.sovergs.com.br/conbravet2008/anais/cd/resumos/R0747-3.pdf>

Efeitos de um sistema anestésico conversível não-valvulado e circular nas variáveis cardiopulmonares em cavalos anestesiados com isoflurano (2008)

Resumen

NATALINI C.C. , POLYDORO A.S. , CAVALCANTI R. , BRANQUINHO L. , CROSIGNANI N. , SERPA
P. , GONÇALVES R. , MOLNAR B. , CARREGARO A. , FUTEMA F.

Evento: Nacional

Descripción: 35º Conbravet - Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária

Año del evento: 2008

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Medio de divulgación: Internet

<http://www.sovergs.com.br/conbravet2008/anais/cd/resumos/R0070-3.pdf>

Baixa dose de atracurio para bloqueio da musculatura extrínseca do bulbo ocular em um cão submetido à facoemulsificação e sob ventilação espontânea. (2008)

Resumen

CAVALCANTI R. , PIGATTO J.A. , FRANZEN A. , CROSIGNANI N. , NATALINI C.C. ,
BRANQUINHO L. , POLYDORO A.S. , SERPA P. , GALANT P.

Evento: Nacional

Descripción: Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária

Año del evento: 2008

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Medio de divulgación: Internet

<http://www.sovergs.com.br/conbravet2008/anais/cd/resumos/R0747-2.pdf>

Avaliação histopatológica da cicatrização nervosa periférica mediante técnica de tubulização e transplante de células tronco atúlogas de medula óssea (2007)

Resumen expandido

L COLOME , N L PIPPI , CONTESINI E. , E O C LIMA , CROSIGNANI N. , ET AL.

Evento: Internacional

Descripción: 10th Brazilian Congresso on Laboratory Animal Science, 6th International Congresso
on Laboratory Animal Science

Ciudad: Sao Paulo

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: COBEA 2007

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Medio de divulgación: CD-Rom

Protocolo anestésico en tortuga marina (Caretta caretta) para celioscopia exploratoria (2007)

Resumen

CROSIGNANI N. , CAVALCANTI R. , MUCILLO M. , GIANOTTI G. , NATALINI C.C. , STEDILE R. , ALIEVI M. , BECK C.A. , SCHIOCHET F. , NÓBREGA F. , TESSARI J.

Evento: Local

Descripción: V Jornadas Técnicas Veterinarias, Universidad de la República

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Medio de divulgación: CD-Rom

Protocolo anestésico en llama (Lama glama) para reducción de Fractura Tibial. (2007)

Resumen

CROSIGNANI N. , CAVALCANTI R. , MUCILLO M. , GIANOTTI G. , NATALINI C.C.

Evento: Local

Descripción: V Jornadas Técnicas Veterinarias, Universidad de la República

Año del evento: 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Medio de divulgación: CD-Rom

Modelo de anestesia para conejos en cirugía experimental (2007)

Resumen

CROSIGNANI N. , CAVALCANTI R. , GIANOTTI G. , MUCILLO M. , NATALINI C.C. , COLOMÉ L. , GOMEZ C. , MAGANO K. , TESSARI J. , CONTESINI E.

Evento: Local

Año del evento: 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Medio de divulgación: CD-Rom

V Jornadas Técnicas Veterinarias, Universidad de la República

Cistotomía laparoscópica en la remoción de cálculos múltiples en un canino Pastor Alemán. (2007)

Resumen

COLOMÉ L. , CROSIGNANI N.

Evento: Local

Descripción: V Jornadas Técnicas Veterinarias, Universidad de la República

Año del evento: 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Cirugía Experimental

Medio de divulgación: CD-Rom

Reconstrucción mandibular con placa de titanio e injerto óseo de cresta ilíaca posterior a mandibulectomía en un canino: relato de caso. (2007)

Resumen

GOMEZ C. , ELIZEIRE M.B. , CONTESINI E. , FERREIRA K.C. , BORHER P. , SCHWANTES V.C. , CROSIGNANI N.

Evento: Local

Descripción: V Jornadas Técnicas, Facultad de Veterinaria, Udelar

Año del evento: 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Cirugía Experimental

Medio de divulgación: CD-Rom

Anestesia e analgesia para aplicacao de protese de bico em Hornbill (Bucerus bicornis) acometido de carcinoma (2006)

Resumen

NATALINI C.C. , CROSIGNANI N.

Evento: Regional

Descripción: II Simpósio gaúcho de Animais Selvagens

Ciudad: Santa Maria
Año del evento: 2006
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Papel

Protocolo Anestésico em guepardo (Acinonyx jubatu) para ressonância magnética (2006)

Resumen
NATALINI C.C. , CROSIGNANI N.

Evento: Regional
Descripción: II Simpósio gaúcho de Animais Selvagens
Ciudad: Santa Maria
Año del evento: 2006
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Papel

Protocolo anestésico em dragao de Komodo (Varanus komodensis) para tomografia computadorizada (2006)

Resumen
NATALINI C.C. , CROSIGNANI N.

Evento: Regional
Descripción: II Simpósio gaúcho de Animais Selvagens
Ciudad: Santa Maria
Año del evento: 2006
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Papel

Anestesia Geral para Colesistectomia por lapartotomia em um canino (2006)

Completo
CROSIGNANI N. , NATALINI C.C.

Evento: Regional
Descripción: XVII Congresso Estadual de Medicina Veterinária
Ciudad: Gramado
Año del evento: 2006
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Papel

Avaliacao do bloqueio neuromuscular promovido pelo reouronio e seus efetiso hemodinamicos em um cao submetido a facectomia (2006)

Completo
ANGELICA SAFLATE , CAVALCANTI, RUBEN LUNDGREN , NATALINI C.C. , CROSIGNANI N. ,
QUEIROGA L. B. , ALEXANDRE POLYDORO

Evento: Nacional
Descripción: 35 Conbravet Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária
Ciudad: Gramado
Año del evento: 2006
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Medio de divulgación: Papel

Producción técnica

Otras Producciones

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Curso de Actualización en Anestesiología Veterinaria (2017)

CROSIGNANI N.
Exposición
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Instituto de Higiene Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Udelar
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

CURSO ACTUALIZACIÓN EN TERAPIA ANTIÁLGICA EN MEDICINA VETERINARIA (2017)

CROSIGNANI N.
Exposición
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Instituto de Higiene Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Institución Promotora/Financiadora: Udelar
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XX Curso Prático de Anestesiologia em Pequenos Animais (2014)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

VIII Curso prático de anestesiologia em grandes e pequenos animais (2014)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XIII Curso Prático de Anestesiologia em Grandes Animais (2014)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XI Congresso Brasileiro de Anestseologia Veterinária (2014)

CROSIGNANI N.
Congreso
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,Agua de Lindoia Agua de Lindoia
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Colegio Brasileiro de Anestesiologia Veterinaria
Areas de conocimiento:

XI Encontro de Anestesiologia Veterinaria (2013)

CROSIGNANI N.
Congreso
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,Aracatuba Aracatuba
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: FMVA UNESP
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

VI Curso prático de anestesiologia em grandes e pequenos animais (2013)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XII Curso Pratico de Anestesia em Grandes Animais (2012)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XXVI SEAB - Semana de Estudos Agropecuarios e Florestais de Botucatu (2012)

CROSIGNANI N.
Congreso
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XVIII Curso Prático de Anestesiologia em Pequenos Animais (2012)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

III Curso prático de anestesiologia em grandes e pequenos animais (2011)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués

Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XVII Curso práctico de anestesiología em pequenos animais (2011)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XI Curso Prático de Anestesiologia em Grandes Animais (2011)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Ortopedia e Traumatologia em Pequenos ANIMAIS, Curso de Posgraduacao (2011)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VI Curso de especializacao em Acupuntura Veterinaria (2011)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,Instituto Bioethicus Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 80 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Instituto Bioethicus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

IV Curso práctico de anestesiologia em grandes e pequenos animais (2011)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Curaduría
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XVI Curso Prático de Anestesiologia em Pequenos Animais (2010)

CROSIGNANI N.
Otro

Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

X Curso Prático de Anestesiología em Grandes Animais (2010)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,UNESP Botucatu Botucatu
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UNESP Botucatu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso Teórico Pratico de cirurgia reconstructiva em pequenos animais (2006)

CROSIGNANI N.
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,UFRGS Porto Alegre
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: UFRGS
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Comité de Evaluación y Seguimiento fondo Maria Viñas (2017)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Ciência Animal Brasileira, da Escola de Veterinária e Zootecnia da Universidade Federal de Goiás (2015 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

ARS Veterinaria (2014 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

REVISIONES

Current Drug Discovery Technologies (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Ciencia Rural (2010 / 2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

XII Congresso Brasileiro de Anestesiologia Veterinária (2016)

Revisiones
Brasil

XI Congresso Brasileiro de Anestesiologia Veterinária (2014)

Brasil

XI Encontro de Anestesiologia Veterinaria (2013)

Brasil

XXIV Congresso de Iniciação Científica (2012)

Brasil

XXIII Congresso de Iniciação Científica da UNESP (2011)

Brasil

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Fondo María Viñas (2017)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII

JURADO DE TESIS

Pos-graduacao em Acupuntura Veterinaria (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Faculdade de Jaguariúna / Brasil

PPG em Anestesiologia, Unesp Botucatu, FMB (2015)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista / Brasil
Nivel de formación: Maestría

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

GRADO

Avermectinas e Milbemicinas (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Rio Grande do Sul / Brasil
Programa: Faculdade de Veterinária
Nombre del orientado: Lisiane Pinho Foerstnow
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

OTRAS

Exposição ocupaciona a resíduos de gases anestésicos ? Revisão de Literatura, (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Qualittas Instituto de Posgraduação / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Juliana Dias
Medio de divulgación: CD-Rom
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Uso da cetamina por via oral como opcao analgésica (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Qualittas Instituto de Posgraduação / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Wania Clelia Brito Paranaiba
Medio de divulgación: CD-Rom
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL A RESÍDUOS DE GASES ANESTÉSICOS ? REVISÃO DE LITERATURA (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Pós Anestesia Veterinaria / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Juliana Dias
Medio de divulgación: CD-Rom
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

UTILIZAÇÃO DA CETAMINA PARA CONTROLE DA DOR EM CÃES E GATOS (2017)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Qualittas Instituto de Posgraduação / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: SAMANTHA KELLY RIBEIRO LEÃO
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Uso da gabapentina para terapia antalgica en mastectomias de cadelas (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Patrícia Azevedo
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Efeito da Metadona sobre a Pressão Arterial de Cães (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Qualittas Instituto de Posgraduação / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Paulo Roberto dos Santos Dias Junior
Medio de divulgación: CD-Rom
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Anestesia Subtenoniana - Revisao de Literatura (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Daniela Furst Bueno
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Tratamento da dor neuropática em cães (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Dênia Borges Attílio
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Tesis de curso de especialización en anestesiología

MANEJO DEL QUERATOMA EN EL EQUINO: Relato de dos Casos Clínicos (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: NICHOLAS BIMSOM
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Cirugía
Tesis de especialización en Cirugía de Equinos

Uso da dexmedetomidina na rotina anestésica veterinária (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: ANA CAROLINA COSTA OBRALI
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Uso de PIVA e TIVA na anestesia veterinária (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Maíra Martins
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Uso da gabapentina para dor cronica em caes: descricao de caso (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Thais Lessa
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:

INFUSÃO DE FÁRMACOS ANALGÉSICOS NO TRANSOPERATÓRIO E PÓS-OPERATÓRIO EM PEQUENOS ANIMAIS REVISÃO BIBLIOGRÁFICA (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: FLAVIO DUTRA FERNANDES PACHECO
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Tesis de especialización en Anestesiología

ESTUDO DA SEDAÇÃO EM CÃES SUBMETIDOS À NEUROLEPTOANALGESIA UTILIZANDO OU NÃO ALGODÃO NO CONDUTO AUDITIVO EXTERNO (2015)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Bioethicus / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: ANA CAROLINA GIL DE OLIVEIRA DE TOMASI
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Tesis de curso de especialización en anestesiología

Uso de pregabalina no tratamento antalgico para mastectomia em cadelas (2015)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Bioethicus / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Aline Gabrielle de ALmeida
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Dor Neuropatica (2012)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Bioethicus / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: LILIAN MAZETE MARQUES DOS ANJOS
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Tesis de curso de especialización en anestesiología

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Uso de Canabinoides en la Terapia Antálgica de caninos (2016)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Salud Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Erica Matias
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Dolor Cannabis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

DETERMINACIÓN DE LA CORRELACIÓN DE THC EN SANGRE Y SALIVA EN PERROS DE CONSULTA TOXICOLÓGICA (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Salud Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Santiago Sosa
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Modelaje PKPD de la xilazina en equinos (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Salud Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gonzalo Marichal
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Equinos

GRADO

Farmacocinética de la metadona vía oral en caninos asociada o no a ketoconazol (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Cesar Hernandez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

OTRAS

Camila Barreto Vogt (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Pós Anestesia Veterinaria / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Camila Barreto Vogt
Medio de divulgación: CD-Rom
País/Idioma: Brasil, Portugués
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Uso de tramadol y morfina, asociados o no, para el tratamiento del dolor agudo en perras. (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Santiago García
Medio de divulgación: CD-Rom
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

USO DE AMANTADINA EN LA TERAPIA ANTÁLGICA DE CANINOS CON DOLOR CRÓNICO (2018)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Miguel Panza y Herny Aguiar
Medio de divulgación: CD-Rom

País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Terapia Antiálgica

ACTITUDES Y PREOCUPACIÓN DE VETERINARIOS URUGUAYOS SOBRE EL DOLOR Y LA ANALGESIA PERIQUIRÚRGICA EN PERROS Y GATOS (2018)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Joaquín Badía, Emilia Rossini, Victoria Machín, Lucciana Recchi
Medio de divulgación: CD-Rom
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Terapia Antiálgica

Uso de quetamina asociado a opioides no controle da dor (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Pós Anestesia Veterinaria / Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Aline Roque
Medio de divulgación: CD-Rom
País/Idioma: Brasil, Portugués
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Estudio farmacocinético de la amitriptilina en equinos (2017)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lucciana Recchi
Medio de divulgación: CD-Rom
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Terapia Antiálgica

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Primer Premio de Presentaciones Orales (2009)

(Nacional)
Sociedade Brasileira de Anestesiología Veterinária
Primer Premio obtenido en el Congreso Brasileiro de Anestesiología Veterinária, presentación oral de resultados previos de proyecto de maestría.

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Posgraduación en Anestesiología Veterinaria (2017)

Otra
Curso Posgrado en Anestesiología en Pequeños Animales
Paraguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Asunción

Curso de Anestesia en Pequeños Perros y Gatos II (2016)

Otra
Curso de Anestesia en Pequeños Animales
Paraguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Asunción
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XXXIII Semana Académica de Medicina Veterinaria da UFPR (2016)

Otra
Analgesia no Trauma
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Paraná
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XXXIII Semana Académica de Medicina Veterinaria da UFPR (2016)

Otra
Diagnóstico e tratamento da dor em gatos
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Paraná
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

I Seminario Internacional de Rehabilitación y Acupuntura en Pequeños Animales (2016)

Seminario
Diagnóstico del Dolor en Pequeños Animales
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dolor

XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria (2016)

Congreso
Encuesta sobre el uso de animales no humanos en investigaciones en el Instituto de Biociencias de la Unesp, Botucatu
Chile
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Católica de Temuco
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria (2016)

Congreso
Estudio Analgésico de tramadol en modelo de ovariectomía en perras y gatas
Chile
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Católica de Temuco
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XIX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria (2016)

Congreso
Modelaje Farmacocinético/Farmacodinámico de la xilazina en equinos
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Católica de Temuco
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Charla como invitada en curso de posgrado, PAV/FAJ sobre (2016)

Otra

Charla como invitada en curso de posgrado, PAV/FAJ sobre

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Charla como invitada en curso de posgrado, PAV/FAJ sobre (2016)

Otra

Charla como invitada en curso de posgrado, PAV/FAJ sobre

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Charla como invitada en curso de posgrado, Biotehicus/FAJ (2016)

Otra

Charla como invitada en curso de posgrado, Biotehicus/FAJ sobre

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Charla como invitada en curso de posgrado, Biotehicus/FAJ (2016)

Otra

Charla como invitada en curso de posgrado, Biotehicus/FAJ sobre

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Ciclo anual de la secretaria del Egresado, Facultad de Veterinaria (2016)

Otra

Anestesia y Analgesia. Terapia del dolor crónico

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Facultad de veterinaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

VI Congresso científico da regio centro-ocidental do Parana (2015)

Otra

Exposición oral "Avaliacao da dor em pequenos animais"

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Integrado Faculdade

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XXVI Semana de ciencias Agrarias de Marilia SECAM (2014)

Simposio

Exposición oral "Diagnostico e tratamento antálgico na dor aguda em pequenos animais"

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Unimar
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de especializacão latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2014)

Otra
Clase en curso de Posgrado sobre Introducción a la Anestesiologia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao Rio de Janeiro
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de especializacão latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2014)

Otra
Clase en curso de Posgrado sobre Introducción a la Anestesiologia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao Porto Alegre
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de especializacão latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2014)

Otra
Clase de posgrado de Anestesiologia Veterinaria sobre el tema Farmacologia Aplicada A
Anestesiologia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao Porto Alegre
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Curso de especializacão latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2014)

Otra
Clase en curso de Posgrado sobre Introducción a la Anestesiologia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao Curitiba
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de especializacão latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2014)

Otra
Clase de posgrado de Anestesiologia Veterinaria sobre el tema Farmacologia Aplicada A
Anestesiologia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao Curitiba
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Curso de especializacão latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2014)

Otra
Clase en curso de Posgrado sobre Introducción a la Anestesiologia
Brasil

Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao Campinas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de especializacao latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2014)

Otra
Clase de posgrado de Anestesiologia Veterinaria sobre el tema Farmacologia Aplicada A Anestesiologia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao Campinas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

II Ciclo de Palestras APAVET (2013)

Seminario
Exposicion oral "Anestesia e cuidados perioperatórios em caes e gatos oncológicos"
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: APAV
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de especializacao latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2013)

Otra
Clase en curso de Posgrado sobre Introducción a la Anestesiologia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao Rio de Janeiro
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de especializacao latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2013)

Otra
Clase en curso de Posgrado sobre Introducción a la Anestesiologia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao Campinas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XI Encontro de Anestesiologia Veterinária (2013)

Encuentro
Exposición oral sobre Adyuvantes Analgesicos en Medicina Veterinaria
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: UNESP Aracatuba
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XI Encontro de Anestesiologia Veterinária (2013)

Encuentro
Efeitos antinociceptivos da metadona associada a detomidina ou acepromazina em equinos
Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 15

Nombre de la institución promotora: UNESP Aracatuba
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Congreso Medvep de Especialidades Veterinarias (2013)

Congreso
Exposición oral "Diagnostico e tratamento antálgico na dor cronica e neuropatica em pequenos animais"
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Medvep
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Congreso Medvep de Especialidades Veterinarias (2013)

Congreso
Exposición oral "Diagnostico e tratamento antálgico na dor aguda em pequenos animais"
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Medvep
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

XXVI Semana de Estudos Agropecuários e Florestais de Botucatu (2012)

Seminario
Exposición oral sobre Cetamina e outros fármacos adjuvantes na terapia antálgica
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UNESP
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de especializacao latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2012)

Otra
Clase en curso de Posgrado sobre Anestesia Local e Regional
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de especializacao latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2012)

Otra
Clase en curso de Posgrado sobre Introducción a la Anestesiologia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de Dor: Avaliacao e Tratamento em Pequenos Animais (2012)

Otra
Palestras sobre Terapia Antalgica en pequeños animales
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 15
Nombre de la institución promotora: Associacao dos Médicos Veterinários da Costa da Mata Atlantica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

10 Encontro de Anestesiologia Veterinária (2011)

Encuentro

Contencao farmacológica com a associacao de cetamina e dexmedetomidina em Gato-do-mato pequeno (Leopardus tigrinus)- Relato de cinco casos

Brasil

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 15

Nombre de la institución promotora: USP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

II Simpósio em anestesiologia Veterinaria APAV (2011)

Simposio

Exposición oral titulada "Opioides nanoparticulados: nova opcao para analgesia na veterinaria?"

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Associacao Paulista de Anestesiologia Veterinaria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacotecnia

I Simposio Nordeste de Anestesiologia Veterinária (2011)

Simposio

Exposiciones oreales sobre Anestesia en equinos a campo y Anestesia en potros

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Faculdade Pio Décimo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Seminario del Grupo de Estudos em Pequeno Animais (2011)

Seminario

Exposición oral titulada "Vias aéreas e anestesia: quais cuidados tomar?"

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: UNESP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Curso de Posgrado de Cardiologia en Pequeños Animales Módulo I (2011)

Otra

Dictado de clases en Curso de Posgrado de Cardiologia en Pequeños Animales Módulo I

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Udelar, Facultad de Veterinaria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Cardiologia

Curso de especializacao latu sensu de Anestesiologia Veterinaria (2011)

Otra

Clase de posgrado de Anestesiologia Veterinaria sobre el tema Farmacologia Aplicada A

Anestesiologia

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Qualittas Instituto de Posgraduacao

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

IX Encontro Brasileiro de Anestesiologia Veterinária (2009)

Encuentro
Farmacocinética da metadona oral em caes
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 15
Nombre de la institución promotora: UFG CBCAV
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacocinética

X Encontro Brasileiro de Anestesiologia Veterinária (2009)

Congreso
Farmacocinética da metadona oral em cães.
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología
Primer Prémio de Presentaciones Orales

Cursod e Farmacologia Básica (2008)

Otra
Profesora invitada del área de farmacologia de la Facultad de Veterinaria, Udelar
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Udelar, Facultad de Veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

27a Semana Científica do Hospital de Clinicas de Porto Alegre (2007)

Simposio
Farmacocinética da metadona injetável administrada por via oral em caninos genotipicamente normais para o gente Mutli Drug Resistance (MDR1)
Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: UFRGS
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

10th Brazilian Congress on Laboratory Animal Science (2007)

Congreso
Avaliacao histopatologica da cicatrizacao nervosa periferica mediante tecnica de tubulizacao e transplante de celulas tronco atuologas de medula ossea
Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Cobe
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

Congresso estadual de medicina Veterinária Anclivepa/RS (2006)

Congreso
Anestesia geral para colecistectomia por lapartomia em um canino.
Brasil
Tipo de participación: Poster
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

II Simpósio Gaúcho de Aniamis Selvagens (2006)

Simposio
Protocolo Anestésico em guepardo (*Acinonyx jubatu*) para ressonância magnética
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UFSM
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

II Simpósio Gaúcho de Aniamis Selvagens (2006)

Simposio
Anestesia e analgesia para aplicacao de protese de bico em Hornbill (*Buceros bicronis*) acometido de carcinoma
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UFSM
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

II Simpósio Gaúcho de Animais Selvagens (2006)

Simposio
Anestesia e analgesia para aplicação de prótese de bico em Hornbill (*Buceros bicornis*) acometido de carcinoma.
Brasil
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: UFSM
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

II Simpósio Gaúcho de Animais Selvagens (2006)

Simposio
Protocolo anestésico em Guepardo (*Acinonyx jubatu*) para ressonância magnética.
Brasil
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: UFSM
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

II Simpósio Gaúcho de Animais Selvagens (2006)

Simposio
Protocolo anstésico em Dragão de Komodo (*Varanus komodensis*) para tomografia computadorizada.
Brasil
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Santa Maria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

II Simpósio Gaúcho de Aniamis Selvagens (2006)

Simposio
Protocolo anestésico em dragao de Komodo (*Varanus komodensis*) para tomografia computadorizada
Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UFSM
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

IV Jornadas Tecnicas de la Facultad de Veterinaria (2003)

Otra
Detección de las principales enfermedades inflamatorias intestinales posteriores (colitis) por medio de procedimientos endoscópicos histopatología y tratamiento
Uruguay

Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Udelar, Facultad de Veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

IV Jornadas Tecnicas de la Facultad de Veterinaria (2003)

Otra
Extracción de cuerpos extraños en esófago toraxico mediante procedimientos endoscópicos en caninos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Udelar, Facultad de Veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Anestesia em neurocirurgia de pequenos animais (2017)

Candidato: Felipe M Perencin
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Avaliacao de estresse no profissional medico veterinario (2017)

Candidato: Laura Augelli
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Indicacoes e efeitos da dexmedetomidina em caes e gatos (2017)

Candidato: Natalia Valente
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Uso da amantadina como antagonista do receptor NMDA e seu poder adjuvante para o tratamento da dor: revisao de literatura (2017)

Candidato: Maria Eduarda Baier
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Consideracoes anestésicas em caes e gatos oncológicos: revisao de literatura (2017)

Candidato: Nivea Amoedo
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Efeitos da cetamina e lidocaina como fármacos adjuvantes no tratamento da sepse em animais domésticos (2017)

Candidato: Patricia Obeid

Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S , MARUCIO R , CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Bloqueio do plano transverso do abdome guiado por ultrassom: revisao de literatura (2017)

Candidato: Jessica Cavaco
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S , MARUCIO R , CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Estudo retrospectivo de quatro protocolos anestésicos distintos envolvendo opioides (morfina e fentanila) em cirurgias ortopédicas dos membros pélvicos em caes (2017)

Candidato: Marcelo Jacome
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S , MARUCIO R , CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Avaliacao dos parametros fisiologicos em bufalos da raza murrah tranquilizados com acepromazina (2017)

Candidato: Pedro H de Jesus
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S , MARUCIO R , CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Particularidades anestésicas em caes braquicefalicos: revisao de literatura (2017)

Candidato: Roberta Q Villela
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S , MARUCIO R , CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Sindrome compartimental abdominal em caes (2017)

Candidato: Carolina L parsekian
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S , MARUCIO R , CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Recuperacao anestésica em equinos: revisao de literatura (2017)

Candidato: Leilane D Rocha
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S , MARUCIO R , CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Ventilacao mecanica em caes com sindrome de angustia respiratoria aguda (2017)

Candidato: Bruno Canedo S de Lima
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S , MARUCIO R , CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Anestesia em potros neonatos com uoperitoneo: revisao de literatura (2017)

Candidato: Monica da Costa Lima
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Controversias sobre a respiracao boca-focinho durante a RCP de pequenos animais (2017)

Candidato: Adriano Chiavegato
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Tecnicas de sedacao e anestesia regional em procedimentos odontologicos em equinos (2017)

Candidato: Bruno Henrique Costa Pereira
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Efeitos adversos dos principais anti-inflamatorios nao esteroidais utilizados no pos-operatorio de caes e gatos - revisao de literatura (2017)

Candidato: Lilian Amorim Reis
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Tecnicas de bloqueios locorregionais para cirurgicas oftalmicas em caes e gatos (2017)

Candidato: Denise Lika Yonemura
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Obersidade x alteracoes cardiacas no trans operatorio em caes: existe correlacao? (2017)

Candidato: Aline Bado
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Controle da dor: analgesia farmacológica, acupuntura e ozonioterapia (2017)

Candidato: Carolina Mascarenhas
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Procedimientos éticos na eutanasia de pequenos animais, revisao de literatura (2017)

Candidato: Marco Aurelio de Carvalho
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
BEIER S, MARUCIO R, CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil

País: Brasil
Idioma: Portugués

Abordagem Integrativa na Lipidose Hepática em Felinos: Relato de Caso (2016)

Candidato: Renata Guardia Evangelista
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
CáPUCAM., CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Acupuntura

Tratamento de Síndrome de Cauda Equina em Cao Portador de Hemivertebral pela Medicina Tradicional Chinesa (2016)

Candidato: Natalia Domingues Ceccato
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Acupuntura

Disfunção Cognitiva em Caes e Acupuntura: Revisão de Literatura (2016)

Candidato: Patricia Hada Beletatti
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
CáPUCAM., CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Acupuntura

Encefalomielite Protozoária Equina e Acupuntura: Revisão de Literatura (2016)

Candidato: Renata Oliveira Ferro
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
CáPUCAM., CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Acupuntura

Medicina Integrativa na Geriatria canina: Revisão de Literatura (2016)

Candidato: Mayra Alessandra Felicio
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
CáPUCAM., CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Acupuntura

Otite Externa em caes: Visão da Medicina Ocidental e Oriental Chinesa (2016)

Candidato: Mariana Balsi Ereno
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
CáPUCAM., CROSIGNANI N.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Acupuntura

Medicina Veterinaria Integrativa no Trauma Cranioencefálico: Relato de dois casos (2016)

Candidato: Maíra Belli

Tipo Jurado: Trabajos de especialización

CáPUCA M., CROSIGNANI N.

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Faculdade de Jaguariúna / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Acupuntura

Efeitos da interacao da doxiciclina e adrenomedullina na embolia pulmonar aguda em ovinos anestesiados (2015)

Candidato: Thalita Leone Alves Rocha

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

CANDIDO C., AGUIAR A. A., CROSIGNANI N.

Anestesiología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade

Estadual Julio de Mesquita Filho / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Efeitos da manobra de recrutamento alveolar sobre as trocas gasosas e mecanica pulmonar em ovinos submetidos ao pneumoperitoneo (2015)

Candidato: Jessica Correa Rodrigues

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FRANCISCO JOSE TEIXEIRA NETO, QUITZAN J., CROSIGNANI N.

Programa de Pós-graduação em Anestesiología / Sector Extranjero/Internacional/Otros /

Institución Extranjera / Universidad Estadual Paulista / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

A adrenomedulina induz vasodilatacao pulmonar mas nao atenua a hipertensao pulmonar em um modelo de embolia pulmonar aguda em ovelhas (2014)

Candidato: Angie Paola Lagos Carvajal

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

A. J. A. AGUIAR, FRANCISCO JOSE TEIXEIRA NETO, CROSIGNANI N.

Programa de Pós-graduação em Anestesiología / Sector Extranjero/Internacional/Otros /

Institución Extranjera / Universidad Estadual Paulista / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Comparacao entre as alteracoes de variacao da pressao de pulso e do indice de variacao pletismografica induzidas pela hemorragia hipotensiva seguida pela reposicao volemica em caes anestesiados com isoflurano (2014)

Candidato: Adriana Vieira Klein

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FRANCISCO JOSE TEIXEIRA NETO, CARLOS ALAN CANDIDO DIAS JUNIOR, CROSIGNANI N.

Programa de Pós-graduação em Anestesiología / Sector Extranjero/Internacional/Otros /

Institución Extranjera / Universidad Estadual Paulista / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anestesiología

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	53
Artículos publicados en revistas científicas	28
Completo	20

Resumen	8
Trabajos en eventos	23
Libros y Capítulos	2
Capítulos de libro publicado	2
Otros tipos	20
PRODUCCIÓN TÉCNICA	20
EVALUACIONES	13
Evaluación de proyectos	1
Evaluación de eventos	5
Evaluación de publicaciones	4
Evaluación de convocatorias concursables	1
Jurado de tesis	2
FORMACIÓN RRHH	27
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	17
Tesis/Monografía de grado	1
Otras tutorías/orientaciones	16
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	10
Tesis de maestría	3
Tesis/Monografía de grado	1
Otras tutorías/orientaciones	3
Iniciación a la investigación	3