



FERNANDO DUTRA
QUINTELA

Dr

fdutra@mgap.gub.uy

Juan A. Lavalleja 1112, CP 3
3000, Treinta y Tres, Uruguay
ay
44525059

SNI

Ciencias Agrícolas /
Ciencias Veterinarias
Categorización actual: Nivel
I (Activo)

Fecha de publicación: 21/06/2021
Última actualización: 21/06/2021

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca/ División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino" / DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino" / Sector Gobierno/Público / Laboratorio Regional Este

Dirección: Avelino Miranda 2045 / 33000 / Treinta y Tres , Treinta y Tres , Uruguay

Teléfono: (33000) 44525059

Correo electrónico/Sitio Web: fdutra@mgap.gub.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

MAESTRÍA

International Master of Veterinary Science Program (1997 - 1999)

Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

Título de la disertación/tesis/defensa: Skeletal disorders in young bulls of beef breeds

Tutor/es: Stina Ekman

Obtención del título: 1999

Financiación:

Swedish Foundation for Int. Cooperation in Research & Higher Education , Suecia

Palabras Clave: Master of Science; Skeletal pathology Veterinary Pathology Uppsala Beef bulls

Histopathology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética

Maestría en Veterinaria - Patología Animal (1995 - 1996)

Universidad Federal de Pelotas , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Intoxicação por larvas de Perreya flavipes. Caracterização da doença e biología do inseto

Tutor/es: Franklin Riet-Correa

Obtención del título: 1997

Palabras Clave: Bovinos Perreya flavipes Necrosis hepática

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología veterinaria

GRADO

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (1977 - 1982)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Sin Tesis

Obtención del título: 1984

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

POSGRADO EQUIVALENTE A MAESTRÍA

International Postgraduate Course on Veterinary Pathology (1990 - 1990)

Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

Título de la disertación/tesis/defensa: Osteochondrosis and osteoarthritis in beef cattle

Tutor/es: Hans-Jörgen Hansen

Año de presentación de defensa: 1990

Financiación:

Swedish International Development Agency , Suecia

Palabras Clave: Skeletal pathology Veterinary Pathology Histopathology Immunohistochemistry electronmicroscopy Diagnosis Animal diseases

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico patológico

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

SEGURIDAD EN EL LABORATORIO (01/2013 - 01/2013)

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

15 horas

Palabras Clave: Bioseguridad

MANEJO Y USO DE ESPECIES PRODUCTIVAS PARA EXPERIMENTACIÓN, DOCENCIA E INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA (01/2013 - 01/2013)

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

24 horas

AUDITOR PARA LA EVALUACIÓN DE ISO 17025 EN LABORATORIOS DEL MERCOSUR (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ministerio de Ganadería y Agricultura de Paraguay , Paraguay

40 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Auditoría de Laboratorios Veterinarios

AUDITORIAS DE CALIDAD NIVEL ESPECIALISTA (01/2008 - 01/2008)

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Organismo Uruguayo de Acreditación , Uruguay

Palabras Clave: Auditoría calidad Auditoría laboratorios

Áreas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Tecnología de Laboratorios Médicos /

ACTUALIZACIÓN EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (01/2008 - 01/2008)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección General de Servicios Ganaderos , Uruguay

16 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Vigilancia epidemiológica

BIOSEGURIDAD EN LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO (01/2005 - 01/2005)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino" , Uruguay

40 horas

Áreas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Tecnología de Laboratorios Médicos /

CURSO MANEJO DEL GPS NAVEGADOR (01/2005 - 01/2005)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección General de Servicios Ganaderos , Uruguay
16 horas

OPERACIÓN BÁSICA DE ACCESS (01/2003 - 01/2004)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otra institución nacional / Escuela de Informática , Uruguay
80 horas

COMPRENSIÓN E IMPLANTACIÓN DE LA NORMA UNIT ISO / IEC 17025:1999 PARA LABORATORIOS DE MICROBIOLOGÍA (01/2003 - 01/2003)

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Organismo Uruguayo de Acreditación , Uruguay
40 horas
Áreas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Tecnología de Laboratorios Médicos /

PHILOSOPHY OF SCIENCE (curso MSc) (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Uppsala Genetic Center, Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
40 horas
Palabras Clave: Epistemología Filosofía de la ciencia

FLOW CYTOMETRY AND CELL ANALYSIS (curso MSc) (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
40 horas

WRITING SCIENTIFIC ENGLISH (curso MSc) (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
20 horas

PHILOSOPHY OF SCIENCE (curso MSc) (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
40 horas

AN INTRODUCTION TO MOLECULAR BIOLOGY IN VETERINARY SCIENCE (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
40 horas

STATISTICS FOR SIPATH STUDENTS (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
80 horas

REPRODUCTIVE BIOTECHNOLOGY (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
80 horas

REPRODUCTIVE PATHOLOGY IN FEMALE LARGE ANIMALS (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
40 horas

RIA AND ELISA TECHNIQUES IN MICROBIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

IMMUNOCYTOCHEMISTRY and IN SITU HYBRIDISATION (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
80 horas

LIBRARY INFORMATION AND COMPUTER BASE SEARCH (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
20 horas

PATOLOGÍA SISTEMÁTICA II (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
60 horas

PATOBIOLOGÍA (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
60 horas

HISTOPATOLOGÍA I (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
60 horas

HISTOPATOLOGÍA II (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
60 horas

EPIDEMIOLOGÍA I (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
30 horas

EPIDEMIOLOGÍA II (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
45 horas

DIAGNÓSTICO TOXICOLÓGICO (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
30 horas

DIAGNÓSTICO PATOLÓGICO II (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
60 horas

CURSO DE NEUROLOGÍA (01/1995 - 01/1995)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología veterinaria

EPIDEMIOLOGÍA VETERINARIA E INTRODUCCIÓN AL SOFTWARE EPIINFO (01/1995 - 01/1995)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección General de Servicios Ganaderos / DILAVE - División de Laboratorios Veterinarios , Uruguay
32 horas

Palabras Clave: Epidemiología Epiinfo Bioestadística

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Base de Datos Salud Animal

7º CURSO REGIONAL DE ENFERMEDADES EXÓTICAS (01/1993 - 01/1993)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Interamericano de Cooperación Agrícola , Argentina
40 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Vigilancia epidemiológica

ACTUALIZACIÓN SOBRE DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DE ENFERMEDADES VESICULARES (01/1993 - 01/1993)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / No corresponde / Organización Panamericana de la Salud , Uruguay

24 horas

Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**CURSO DE INMUNOHISTOQUÍMICA, LECTINOHISTOQUÍMICA, Y MICROSCOPIA ELECTRÓNICA.
(01/1991 - 01/1991)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de La Plata , Argentina

38 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

AMPLIFICACIÓN DE ADN IN VITRO - PCR (01/1991 - 01/1991)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Instituto Nacional de investigación Agropecuaria , Uruguay

40 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

INTRODUCCIÓN A LA OPERACIÓN DE P.C. (01/1991 - 01/1991)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otra institución nacional / Escuela de Informatica , Uruguay

40 horas

OPERACIÓN WORD PERFECT (01/1991 - 01/1991)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otra institución nacional / Escuela de Informatica , Uruguay

40 horas

OPERACIÓN LOTUS 1-2-3 (01/1991 - 01/1991)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otra institución nacional / Escuela de Informatica , Uruguay

40 horas

WILDLIFE DISEASES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

5 horas

POULTRY DISEASES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

80 horas

FISH DISEASES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

24 horas

GENERAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

45 horas

NECROPSIES WITH CASE CONFERENCES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

145 horas

HISTOPATHOLOGY TRAINING (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

71 horas

NEUROPATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
13 horas

CARDIOVASCULAR PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
10 horas

GASTROINTESTINAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
10 horas

HEMOPATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
10 horas

ENDOMETRIAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
2 horas

BONE PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
7 horas

LIVER PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
5 horas

ENDOCRINE PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
5 horas

DISEASES OF THE RESPIRATORY TRACT (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
5 horas

FOETAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
2 horas

VIROLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
5 horas

URINARY TRACT PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
4 horas

MASTITIS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
2 horas

DERMATOPATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
8 horas

EYE DISEASES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
1 horas

LABORATORY ANIMALS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
12 horas

ELECTRON MICROSCOPY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
9 horas

IMMUNOCYTOCHEMISTRY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
13 horas

IMMUNOLOGY LAB WORK (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
8 horas

FLOW CYTOMETRY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
1 horas

AUTORADIOGRAPHY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
3 horas

HISTOLOGICAL LABORATORY TECHNIQUES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
7 horas

STATISTICS IN BIOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
4 horas

FEED HYGIENE (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
2 horas

EPIZOOTIOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
8 horas

TRACE ELEMENTS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
2 horas

TOXICOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
12 horas

CLINICAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
29 horas

BACTERIOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
15 horas

PARASITOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
15 horas

BASIC IMMUNOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
6 horas

LIBRARY TECHNIQUES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
1 horas

WORD PROCESSOR TECHNIQUE (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
7 horas

PEDAGOGICS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
6 horas

WORK AT REGIONAL LABS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia
40 horas

INVESTIGACIÓN EN PRODUCCIÓN ANIMAL (01/1988 - 01/1989)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Centro de Investigaciones Veterinarias Miguel C. Rubino, , Uruguay
40 horas

Palabras Clave: Producción animal Investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

6th Uruguayan Seminar of the Davis-Thompson Foundation - Diagnostic Pathology of ruminants (2020)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: UC Davis & Davis Thompson Foundation, USA / Universidad de la República, Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: Patología Diagnóstico Rumiantes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

Diagnostic series: Five favorite diseases (2020)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Davis Thompson Foundation, USA, Uruguay

Palabras Clave: Patología Diagnóstico veterinario

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

I JORNADAS URUGUAYAS DE EQUINOS (2019)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

1º Congreso Regional de Toxicología Veterinaria (2017)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Área de Toxicología, Facultad de Veterinaria, UdelaR, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología veterinaria

44ª JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2016)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

XIV TALLER DE EVALUACIÓN DE DIAGNÓSTICOS DE GESTACIÓN VACUNA (2016)

Tipo: Taller
Institución organizadora: INIA - Treinta y Tres, Uruguay

PROGRAMA HEMISFÉRICO DE ERRADICACIÓN DE LA FIEBRE AFTOSA (PHEFA) (2016)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, Uruguay

XX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTÍNUA (2016)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

XIX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2015)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

42ª JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2014)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

LESIONES ÓSEAS EN EQUINOS DE COMPETENCIA (2014)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: HRU S.A. Hipódromo nacional de Maroñas y Asociación Uruguaya de veterinaria Equina, Uruguay

41ª JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2013)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay
Palabras Clave: Salud Animal Buiatría
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

LEPTOSPIROSIS - PRIMER ENCUENTRO ACADEMIAS MEDICINA Y VETERINARIA (2013)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Academia Nacional de Medicina y Academia Nacional de Veterinaria, Uruguay
Palabras Clave: Leptospirosis Salud Animal Salud Pública Zoonosis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

PRODUCCIÓN DE CARNE OVINA DE CALIDAD (2013)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: INIA, Uruguay
Palabras Clave: Carne ovina Sanidad ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción ovina

17º CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2013)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay
Palabras Clave: Diagnóstico veterinario Salud Animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA: CRÍA VACUNA (2013)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: INIA, Uruguay
Palabras Clave: Enfermedades reproductivas
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

JORNADAS CIENTÍFICAS: LEPTOSPIROSIS (2013)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Laboratorio SANTA ELENA, Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis bovina Diagnóstico laboratorial

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEXTA JORNADA DE ACTUALIZACIÓN VETERINARIA EN EQUINOS (2013)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: FEDERACIÓN ECUESTRE URUGUAYA, Uruguay

Palabras Clave: fracturas de fatiga en equinos Necropsia de equinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Avances del Proyecto DILAVE - MAROÑAS (2013)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: DILAVE / LABORATORIO CENTRAL MONTEVIDEO, Uruguay

Palabras Clave: fracturas de fatiga en equinos Equinos de competencia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE VETERINARIA (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay

II ENCUESTRO URUGUAYO DE COMITÉS DE ÉTICA EN EL USO DE ANIMALES (2013)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Comisión Nacional de Experimentación Animal (CNEA), Uruguay

1ª JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN SANIDAD ANIMAL (2012)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Asociación de Universidades Grupo Montevideo, Uruguay

Palabras Clave: Diagnóstico veterinario Salud Animal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEXTO SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES LOUIS DAVIS EN ARGENTINA (2012)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CÓRDOBA, Argentina

Palabras Clave: Diagnóstico histopatológico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XV CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

IDENTIFICACION DE AGENTES INFECCIOSOS QUE CAUSAN ENCEFALITIS EN BOVINOS (2011)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: DILAVE / INIA TACUAREMBÓ, Uruguay

Palabras Clave: neuropatología

Areas de conocimiento:

III CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA), Uruguay

III CONGRESO URUGUAYO DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA), Uruguay

SÉPTIMA REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Ciencias Veterinarias - UBA, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEGUNDA JORNADA DE CAPACITACIÓN PORTAL TIMBÓ (2010)

Tipo: Taller

Institución organizadora: ANII, Uruguay

VII REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Argentina de Patología Veterinaria, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XIV CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades de ovinos Enfermedades de equinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXXVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

8TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON POISONING PLANTS (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Federal de Campinas Grande, Brasil

Palabras Clave: Plantas tóxicas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

III SIMPOSIO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL URUGUAY (2009)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXXVI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

ENCUENTRO NACIONAL DE DIAGNÓSTICO VETERINÁRIO ENDIVET/08 (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidade Federal De Mato Grosso Do Sul, Brasil

Palabras Clave: Plantas tóxicas Base de datos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA RAPAVE (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes, Argentina

Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEMINARIOS EN NEUROLOGÍA Y NEUROTOXICOLOGÍA EN RUMIANTES (2007)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

ACTUALIZACIÓN EN NEUROLOGÍA Y NEUROTOXICOLOGÍA EN RUMIANTES (2007)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XI CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

II SIMPOSIO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL URUGUAY (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXXII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Medicina de rumiantes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

JORNADA DE ENFERMEDADES REPRODUCTIVAS EN BOVINOS (2007)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Tacuarembó, Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XX SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2007)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal, Perú

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

PREVENCIÓN DE INFLUENZA AVIAR Y PROCEDIMIENTOS A SEGUIR FRENTE A LA SOSPECHA DE

LA ENFERMEDAD (2006)

Tipo: Taller

Institución organizadora: DGSG/MGAP, Uruguay

Palabras Clave: Influenza aviar

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

CURSO DE NECROPSIA EN EQUINOS (2006)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Cátedra de Equinos, Facultad de Veterinaria, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEMINARIO EN NEUROLOGÍA Y NEUROTOXICOLOGÍA EN RUMIANTES (2006)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

REUNIÓN TÉCNICA LEPTOSPIRA HARDJO BOVIS UNA NUEVA REALIDAD (2006)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Laboratorios Santa Elena, Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VII CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA VETERINARIA (2005)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

RESULTADOS DEL PROYECTO DE MONITOREO Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA REGIÓN ESTE (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

ALGUNAS PAUTAS PARA PREÑAR BIEN (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: CONAPROLE, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN REPRODUCCIÓN OVINA (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Tacuarembó, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN REPRODUCCIÓN OVINA (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN NEMATODOS GASTROINTESTINALES Y TREMATODOS EN OVINOS (2005)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Secretariado Uruguayo de la Lana, Uruguay
Palabras Clave: Parasitología
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

III TALLER TÉCNICO DE EVALUACIÓN DE LOS DIAGNÓSTICOS DE GESTACIÓN EN GANADO DE CARNE (2005)

Tipo: Taller
Institución organizadora: INIA Est Exp del Este, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

JORNADA PREPARANDO EL ENTORE (2005)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Grupos CREA Ganaderos del Este y Noreste, Uruguay
Palabras Clave: Leptospirosis bovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

12° SIMPOSIO INTERNACIONAL DE LA ASOCIACIÓN MUNDIAL de LABORATORIOS de DIAGNÓSTICO (2005)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Asociación Mundial de Laboratoristas de Diagnóstico Veterinario, la Asociación Uruguaya de Laboratorios Veterinarios (AUVELA), Uruguay

CURSO ABORTO EN BOVINOS Y OVINOS (2004)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria y Centro Médico Veterinario de Salto, Uruguay
Palabras Clave: Enfermedades reproductivas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

I SIMPOSIO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DEL URUGUAY (2004)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay
Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

I CURSO DE EDUCACIÓN A DISTANCIA MANEJO DE LA REPRODUCCIÓN EN GANADO LECHERO (2004)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: CONAPROLE, Uruguay
Palabras Clave: Enfermedades reproductivas Leptospirosis bovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

CURSO DE EVALUACIÓN REPRODUCTIVA EN MACHOS Y HEMBRAS BOVINAS (2004)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

IV REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA (2004)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, La Plata, Argentina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

X CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2004)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXXII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2004)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay
Palabras Clave: Medicina de rumiantes
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SIMPOSIO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS CONTAGIOSAS (2003)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Hospital Departamental de Treinta y Tres, Uruguay
Palabras Clave: Leptospirosis bovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

IX CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2003)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo y Programa de Educación Continua (Facultad de Veterinaria), Uruguay
Palabras Clave: Leptospirosis bovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

JORNADA SOBRE LEPTOSPIROSIS (2003)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Plan Agropecuario Regional Norte, Uruguay
Palabras Clave: Leptospirosis bovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XI ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGIA VETERINARIA (2003)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: FMVZ/UNESP, Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEMINARIO DE PRODUCCIÓN DE CARNE VACUNA Y OVINA DE CALIDAD PARA LA ZONA ESTE (2003)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: INIA Est Exp del Este, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

SEMINARIO DE CRUZAMIENTOS EN BOVINOS PARA CARNE (2003)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: INIA Est Exp del Este, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

JORNADA DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA SOBRE BRUCELOSIS BOVINA (2003)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: DGS/MGAP, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXXI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA / SIMPOSIO DE OVINOS (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Medicina de rumiantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA SOBRE LA CRÍA Y RECRÍA OVINA Y VACUNA (2002)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas Leptospirosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

REUNIÓN DE DIVULGACIÓN TÉCNICA MERIAL (2002)

Tipo: Otro

Institución organizadora: MERIAL S.A., Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXX JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2002)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Medicina de rumiantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

JORNADA DE PRODUCCIÓN (2002)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: INIA, Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

JORNADA ALTERNATIVAS DE CONTROL DE ENFERMEDADES DE LA REPRODUCCIÓN (2001)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: CONAPROLE, PROLESA, y Centro Médico Veterinario de Florida, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas Leptospirosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VII CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (2001)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

SEMINARIO JICA/DILAVE ASPECTOS SANITARIOS Y REPRODUCTIVOS EN BOVINOS (2001)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: JICA y DILAVE, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas Leptospirosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VII CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (2001)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

III CONGRESO IBEROAMERICANO DE VETERINARIOS ESPECIALIZADOS EN EQUINOS (2001)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

AVANCES EN EL DIAGNÓSTICO DE AFECIONES REPRODUCTIVAS EN BOVINOS (2001)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: JICA/DILAVE Miguel C Rubino, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

II REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA II RAPAVE (2000)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes, Argentina
Palabras Clave: Patología esquelética
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2000)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VIII JORNADAS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA MÉDICOS VETERINARIOS (2000)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay
Palabras Clave: Enfermedades reproductivas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

REUNIÓN DE LA ASOCIACIÓN URUGUAYA DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EN EQUINOS (2000)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: ASOCIACIÓN URUGUAYA DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EN EQUINOS, Uruguay
Palabras Clave: Fiebre del Potomac
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXI CONGRESO MUNDIAL DE BUIATRÍA (2000)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: World Buiatric Association / SMVU, Uruguay
Palabras Clave: Medicina veterinaria Diagnóstico veterinario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

DESTETE PRECOZ (1999)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay
Palabras Clave: Producción animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

CURSO PARA INVERNADORES (1999)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Plan Agropecuario Regional Este, Uruguay

Palabras Clave: Afrechillo de arroz Dermatopatología
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XVI MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY (1998)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Norwegian School of Veterinary Pathology, Noruega
Palabras Clave: Patología veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VI CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA VETERINARIA (1998)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay
Palabras Clave: Medicina veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VI CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (1996)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay
Palabras Clave: Plantas tóxicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

IV JORNADAS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA MÉDICOS VETERINARIOS (1996)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo y Programa de Educación Continua (Facultad de Veterinaria), Uruguay
Palabras Clave: Diagnóstico veterinario
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

CURSO DE RECICLAJE PARA EGRESADOS (1996)

Tipo: Taller
Institución organizadora: PLAPIPA, Facultad de Veterinaria, Uruguay
Palabras Clave: Afrechillo de arroz Dermatopatología Hipersensibilidad / Alergia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

I ENCONTRO DE LABORATÓRIOS DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO DO CONE SUL (1996)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Universidad Federal de Mato Grosso Do Sul, Brasil
Palabras Clave: Patología veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXIV JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1996)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VII ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGIA VETERINARIA (1995)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Colégio Brasileiro de Patologia Animal., Brasil
Palabras Clave: Patología veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1995)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay
Palabras Clave: Medicina de rumiantes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

CRECIMIENTO, DESARROLLO Y SUPLEMENTACIÓN EN GANADO DE CARNE EN PASTOREO (1995)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay
Palabras Clave: Producción animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

III CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA VETERINARIA (1995)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay
Palabras Clave: Medicina veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

JORNADA DE BOVINOS PARA CARNE (1994)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: INIA, Treinta y Tres, Uruguay
Palabras Clave: Afrechillo de arroz Dermatopatología Hipersensibilidad / Alergia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

PATOLOGÍA OFTÁLMICA. (1993)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Colégio Brasileiro de Patología Animal., Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VI ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGIA VETERINÁRIA (1993)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Colégio Brasileiro de Patologia Animal, Brasil
Palabras Clave: Patología veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XXI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1993)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay
Palabras Clave: Medicina de rumiantes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

DIAGNOSTICO DIFERENCIAL DE FIEBRE AFTOSA PARA LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA (1993)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: DGSG/MGAP, Uruguay
Palabras Clave: Fiebre aftosa
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y DISEÑO EXPERIMENTAL (1992)

Tipo: Taller
Institución organizadora: INIA, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XX JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1992)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Medicina de rumiantes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

III JORNADA DE EQUINOS (1992)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Medicina equina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

II JORNADAS TÉCNICAS DE LA FACULTAD DE VETERINARIA (1991)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Patología esquelética Osteoartritis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

II JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN EQUINOS (1991)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Medicina equina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

PARTICIPANTS' SEMINARS (1990)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Dept. Pathology, SLU, Uppsala, Sweden, Suecia

ECONOMÍA AGRARIA DEL URUGUAY (1989)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

ADMINISTRACIÓN RURAL (1989)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

PROYECTOS DE INVERSIÓN AGROPECUARIA (1989)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

TÉCNICAS DE NECROPSIA Y REPRODUCCIÓN EXPERIMENTAL DE CLOSTRIDIOSIS (1989)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Palabras Clave: Necropsia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XVI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1988)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN PARASITOLOGÍA VETERINARIA (1988)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Pasteur SA, Uruguay

Palabras Clave: Nematodes parásitos

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

VIII JORNADAS VETERINARIAS DE OVINOS (1988)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Tacuarembó, Uruguay
Palabras Clave: Medicina de rumiantes
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL (1988)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay
Palabras Clave: Producción animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

POST PARTO EN EL BOVINO (1985)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay
Palabras Clave: Reproducción bovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

PRIMER SEMINARIO DE TECNOLOGÍA DE LA CARNE (1985)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay
Palabras Clave: tecnología de la carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

ACTUALIZACIÓN SOBRE TUBERCULOSIS Y BRUCELOSIS BOVINA (1985)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay
Palabras Clave: Brucelosis Tuberculosis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Idiomas

Inglés

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

Francés

Entiende regular / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Italiano

Entiende regular / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Portugués

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

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Salud Animal

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Histopatología Veterinaria

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Diagnóstico Veterinario

Actuación profesional

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

Centro Universitario Regional del Este / Treinta y Tres

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (05/2013 - a la fecha)

Profesor Asociado ,1 hora semanal

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Sistemática molecular en *Perreyia flavipes* (01/2017 - a la fecha)

Caracterización por análisis de secuencias de la o las especies de *Perreyia* en Uruguay.

Fundamental

1 horas semanales

CURE, Treinta y Tres , Integrante del equipo

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , Matias Martin FEIJOO ABAL , María del Carmen GARCÍA Y SANTOS MILBURN , Juan Rosas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Bases para la generación de un probiótico anti-seneciosis (04/2018 - a la fecha)

Análisis metagenómicos de la microbiota ruminal en especies susceptibles y resistentes a la intoxicación con plantas del género *Senecio*

Aplicada

1 horas semanales

CURE, Treinta y Tres , Integrante del equipo

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , María del Carmen GARCÍA Y SANTOS MILBURN , Matias Martin FEIJOO ABAL , Juan Rosas

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Genética del género *Senecio* (12/2017 - a la fecha)

Análisis moleculares sobre la diversidad genética y estructura poblacional en *Senecio* spp. Esta es la planta tóxica más importante en la región Este/Noreste de Uruguay

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , Matias Martin FEIJOO ABAL , María del Carmen GARCÍA Y SANTOS MILBURN

Palabras clave: Plantas Tóxicas; Genética vegetal

PATOGENICIDAD, TOXICIDAD Y GENÉTICA DE PLANTAS TÓXICAS EN LOS ECOSISTEMAS PASTORILES DE LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY (01/2013 - a la fecha)

Proyecto aprobado por el Consejo Directivo Central de la Universidad de La República dentro del marco de la Convocatoria 2012 a Proyectos para la Radicación de Grupos Docentes de Alta Dedicación en el Polo de Desarrollo Universitario del Este, sede Treinta y Tres. Se propone formar un grupo multidisciplinario entre investigadores de DILAVE Laboratorio Regional Este, INIA Est. Exp. del Este, y la Cátedra de Toxicología de la Fac. de Veterinaria con el fin de generar información básica y aplicada de las principales plantas tóxicas que causan mortandades en bovino y ovinos en la región Este de Uruguay. La propuesta respeta las actuales líneas de trabajo de cada grupo en sus instituciones, pero dentro del Centro Universitario de la Regional Este (CURE) se buscará la convergencia de los investigadores utilizando cada planta tóxica seleccionada como el nexo o punto de interés común. Se desarrollará una metodología de investigación conjunta entre los tres grupos de investigadores que permita evaluar y correlacionar la variabilidad genética, la patogenicidad y la toxicidad de las distintas plantas tóxicas. Se creará un laboratorio de Biotecnología de plantas tóxicas para identificar marcadores genéticos asociados a la patogenicidad de las plantas. La instalación de un laboratorio de estas características permitirá formar una estructura con mejor aprovechamiento de los recursos hoy disponibles en la región Este. El mismo sería de características únicas tanto a nivel nacional como internacional por lo que podría constituirse en un centro regional de referencia en investigación sobre estos temas. Si bien la principal línea de este equipo de trabajo es la investigación también se prevé desarrollar otras tareas que la UDELAR considera de suma importancia como lo son la docencia y la extensión. Las plantas tóxicas se prestan muy bien a este respecto ya que las recorrida de campo y la reproducción experimental de las intoxicaciones son actividades que normalmente las realizan estudiantes de tesis de grado. Se proyecta realizar cursos de formación de pregrado y posgrado así como también charla de extensión a productores y técnicos. Las principales actividades de cada grupo de investigadores serán: 1. DILAVE Treinta y Tres: biopatología y patogenicidad de las plantas tóxicas de interés económico, diseñar y realizar la reproducción experimental de las intoxicaciones, métodos de control y registro de especies tóxicas en la región Este. Coordinará los cursos a profesionales veterinarios en la región y seleccionará los estudiantes para las tesis de postgrado. 2. INIA, Estación Experimental Treinta y Tres: variabilidad genética en las plantas tóxicas seleccionadas. Desarrollo y gestión del laboratorio de genética molecular de plantas tóxicas. 3. Cátedra Toxicología de la Facultad de Veterinaria: identificación y catálogo de plantas tóxicas, reproducción experimental de las intoxicaciones, y principios químicos de las plantas.

2 horas semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , María del Carmen GARCÍA Y SANTOS MILBURN , Juan Rosas

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Facultad de Veterinaria - Universidad de Buenos Aires

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (08/2012 - a la fecha)

Profesor de posgrado - Programa de Maestría ,16 horas semanales

Dictado del curso de "Patología Ovina" en el marco del Programa de Maestría de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Buenos Aires.

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Maestría en Salud Animal (08/2012 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

PATOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES DE LOS OVINOS, 16 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

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

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (09/2006 - a la fecha)

Docente Posgrado ,2 horas semanales

Integrante del núcleo de Investigadores de Posgrado. Confirmación como Docente Honorario de Maestrías realizada por resolución del Consejo de la Facultad de Veterinaria el 14/02/2013 (Exp. 111460-000122-12).

Escalafón: No Docente

Colaborador (03/1984 - 12/1987)

Aspirante a Colaborador ,10 horas semanales

Escalafón: No Docente

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Maestría en Salud Animal (10/2007 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Patología diagnóstica, 1 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

Curso de posgrado para estudiantes de Maestría (05/2005 - a la fecha)

Diagnostico Patológico

1 horas semanales

fff

1 horas semanales

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

CONCURSO para provisión Profesor Agregado, Gr. 5 (08/2007 - 08/2007)

Cátedra de Patología, Área de Patología

1 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - OTROS - URUGUAY

Laboratorio Laclivet

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (07/2005 - a la fecha)

Histopatólogo ,5 horas semanales

ACTIVIDADES

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(07/2005 - a la fecha)

5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA - URUGUAY

Dirección General de Servicios Ganaderos / Dilave Miguel C Rubino -
Laboratorio Regional Este

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (08/2004 - a la fecha) Trabajo relevante

Jefe del Laboratorio Regional Este ,40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (04/1988 - a la fecha) Trabajo relevante

Escalafón A, Grado 4, Asesor Veterinario ,40 horas semanales / Dedicación total

Encargado del Laboratorio Regional Este, Treinta y Tres, desde el año 2003.

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

ENFERMEDADES HEREDITARIAS DE LOS BOVINOS EN URUGUAY (07/2012 - a la fecha)

Determinar la frecuencia y tipo de enfermedades congénitas/hereditarias diagnosticadas en las principales razas bovinas de Uruguay.

Aplicada

2 horas semanales

Dilave/INIA Las Brujas/Fac. Veterinaria , Coordinador o Responsable

Equipo: LLAMBÍ, S. , QUINTEROS, C , ROMERO, A. , FEDERICI, M.T. , DALLA RISSA, M. , BRIANO, C.

Palabras clave: Bovino MSUD enfermedades hereditarias Osteopetrosis BLAD Citrulinemia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

ANÁLISIS ESPACIO-TEMPORAL DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES DE LOS BOVINOS EN LA REGIÓN ESTE (05/2009 - a la fecha)

Análisis de focos de epidemias de bovinos y equinos diagnosticados en el Laboratorio Regional de Treinta y Tres. Los resultados se publican periódicamente en el boletín informativo (Arch.Vet.Este) o en congresos y charlas técnicas a veterinarios y productores.

2 horas semanales

Dilave, Laboratorio Regional Este , Coordinador o Responsable

Equipo: QUINTEROS, C , ROMERO, A.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

PLANTAS TÓXICAS DE LOS BOVINOS Y OVINOS A PASTOREO EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY. (03/1989 - a la fecha)

Se registran e investigan las plantas tóxicas y otros agentes causantes de epidemias en rumiantes a pastoreo en la región Este. Se reportan todas las nuevas plantas que se identifican y se realizan estudios patológicos y epidemiológicos y se realizan estudios experimentales. Muchas de las plantas tóxicas, algunas únicas de la región Este, son tesis de grado de estudiantes de veterinaria.

1 hora semanales

Dilave, Laboratorio Regional Este , Coordinador o Responsable

Equipo: QUINTEROS, C. , ROMERO, A.

Palabras clave: Plantas tóxicas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

PATOLOGÍA DE FRACTURAS CATASTRÓFICAS EN EQUINOS DE COMPETENCIA (03/2012 - a la

fecha)

Proyecto de investigación conjunto entre el equipo de patología de DILAVE y el equipo técnico veterinario del Hipódromo de Maroñas de Montevideo. La finalidad es investigar la causa de las fracturas que ocurren en equinos Pura Sangre de Carrera en pista plena carrera o durante el entrenamiento en dicho hipódromo. Los equinos fracturados en pista son sacrificados humanitariamente y los miembros fracturados son radiografiados y llevados al laboratorio de patología de DILAVE en Montevideo donde los huesos se desarticulan y las líneas de fractura se investigan macro y microscópicamente en busca de lesiones predisponentes. En el 2014 se comenzó el proyecto para construir en Maroñas un laboratorio especializado en el registro y diagnóstico de las fracturas catastróficas.

2 horas semanales

DILAVE/Hipódromo de Maroñas, Coordinador o Responsable

Equipo: EASTON, C., PAULLIER, C., ROCCA, R., DELLUCCHI, L.

Palabras clave: Patología esquelética fracturas de fatiga en equinos Equinos de competencia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Epidemiología, patología y control de la Leptospirosis bovina en la región Este de Uruguay (05/2001 - a la fecha)

1 hora semanal

Dilave, Laboratorio Regional Este, Coordinador o Responsable

Equipo: HERRERA, B

PATOGENICIDAD, TOXICIDAD Y GENÉTICA DE PLANTAS TÓXICAS EN LOS ECOSISTEMAS PASTORILES DE LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY (03/2013 - a la fecha)

Desarrollo de un instituto de docencia e investigación sobre la genética de plantas tóxicas en el CURE.

1 hora semanal

Centro Universitario del Este - Universidad de la República, Dilave/Facultad de Veterinaria/INIA,

Coordinador o Responsable

Equipo: GARCIA C., ROSAS, J.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología

Alimentaria /

Tipificación y diagnóstico de Leptospira spp. por técnicas moleculares: hacia el diseño de vacunas recombinantes. (11/2014 - 12/2019)

Código del Perfil: ALI_1_2014_1_4982. Responsable: Alejandro Buschiazzi (Inst. Pasteur, Montevideo)

Mixta

2 horas semanales

Instituto PASTEUR/DILAVE/Inst. HIGIENE/INIA, Integrante del equipo

Equipo: RIET-CORREA F., RIVERO, R., BUSCHIAZZO, A., SUANES, A., ZARANTONELLI, L., SALABERRY, X.

Palabras clave: Leptospirosis bovina Leptospira spp.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Creación y caracterización de un banco de cepas de Leptospiras spp. aisladas de casos de leptospirosis bovina en Uruguay (03/2018 - 12/2019)

La investigación de leptospirosis bovina es una de las enfermedades más importantes en la región Este de Uruguay. Su nicho ecológico es la zona baja de la cuenca de la laguna Merín donde la enfermedad causa enormes pérdidas reproductivas y neonatales y es además una zoonosis importante. Este proyecto multiinstitucional con el Instituto Pasteur, Dilave, Instituto de Higiene e INIA tiene como objetivo el aislamiento e identificación de las cepas actuantes de Leptospira en Uruguay. Proyecto ANII. ALI_1_2014_1_4982

Mixta

2 horas semanales, Integrante del equipo

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA

Creación y caracterización de un banco de cepas de Leptospiras spp. aisladas de casos de leptospirosis bovina en Uruguay. (11/2014 - 12/2018)

Participación en el PROYECTO ALIANZA_2014_1_4982. Responsable del Proyecto Dr. Alejandro Buschiazzi de Instituto Pasteur. Objetivos: Obtener mediante cultivo y aislamiento microbiológico las cepas de Leptospira spp. infectivas provenientes de focos de leptospirosis aguda y/o crónica en el ganado bovino en distintas regiones geográficas del país.

Mixta

2 horas semanales

Instituto PASTEUR/DILAVE/Inst. HIGIENE/INIA/Labs. Veterinarios , Integrante del equipo

Equipo: SUANES, A. , RIET-CORREA F , RIVERO, R. , VARELA, G , SCHELOTTO, F. , BUSCHIAZZO, A. , ZARANTONELLI, L. , SALABERRY, X.

Palabras clave: Leptospirosis bovina Leptospira spp.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología /

CREACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN REGIONAL SOBRE ENFERMEDADES DE BOVINOS Y OVINOS (03/2004 - 12/2012)

Se desarrolló un sistema informatizado de registros de los Laboratorios Regionales de Diagnóstico de Uruguay. El mismo se denomina "BD33" (Base de Datos Treinta y Tres), es de tipo relacional, y es capaz de registrar sistemáticamente y analizar la tendencia y la distribución espacio-temporal de todas las enfermedades diagnosticadas en cada laboratorio. Se utiliza actualmente en todos los laboratorio de DILAVE y en algunos laboratorios de diagnóstico de Brasil.

5 horas semanales

Dilave, Treinta y Tres/Paysandú , Coordinador o Responsable

Equipo: RIVERO, R. , MATTO C

Palabras clave: Base de datos Laboratorio de diagnóstico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

FACTORES GENÉTICOS Y NO GENÉTICOS QUE SON DETERMINANTES DE LA SUPERVIVENCIA Y CRECIMIENTO DEL CORDERO (09/2007 - 12/2011)

Analizar las causas de mortalidad de los corderos en los sistemas productivos de Uruguay. Los trabajos se publicaron en revistas arbitradas internacionales de gran impacto. Trabajo conjunto entre INIA y DILAVE.

10 horas semanales

INIA/Dilave , Integrante del equipo

Equipo: QUINTANS G , BANCHERO G.

Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

PATOLOGÍA DE LAS NEOPLASIA MAMARIAS EN PEQUEÑOS ANIMALES (11/2008 - 08/2011)

mm

2 horas semanales

Dilave/Facultad de Veterinaria , Coordinador o Responsable

Equipo: Javier ROMÁN RODRÍGUEZ , TASENDE, C , DELLA CELLA, C.

Palabras clave: Tumores de mama

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE MONITOREO Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN SALUD ANIMAL EN LA REGIÓN ESTE (03/2004 - 12/2005)

Desarrollar un sistema público-privado para registrar las principales enfermedades endémicas de los sistemas productivos de la región Este. Línea conjunta entre el DILAVE y el Centro Veterinario de Treinta y tres. Financiación por BID/MGAP.

20 horas semanales

Dilave/Centro Veterinario , Coordinador o Responsable

Equipo: PAIVAN , FALIVENI C , TARÁN L , CUADRADO A

Palabras clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

ENCUESTA EPIDEMIOLÓGICA NACIONAL DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES INFECCIOSAS QUE AFECTAN EL COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO EN LA GANADERÍA DE CARNE DEL URUGUAY (03/1999 - 12/2001)

Determinar la seroprevalencia de las principales enfermedades reproductivas de los bovinos en Uruguay. Se participó tomando las muestras de predios en la zona Este. Financiación FPTA/INIA. 5 horas semanales

INIA/Dilave , Integrante del equipo

Equipo: GIL A, BAÑALES P, REPISO MV

Palabras clave: Bovino Enfermedades reproductivas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

PATOLOGÍA ESQUELÉTICA EN TOROS DE RAZAS DE CARNE (09/1989 - 03/2000)

Los toros de razas carniceras frecuentemente desarrollan problemas articulares, con claudicación, dolor e infertilidad. el proyecto trató de determinar la importancia y estudiar la patología de estas enfermedades. El proyecto se desarrollo en conjunto con la Universidad Agrícola de Suecia (SLU) y fue parte de la tesis.

40 horas semanales

DILAVE/SLU Suecia , Coordinador o Responsable

Equipo: EKMAN, S

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

DIAGNOSTICO MOLECULAR DE ENFERMEDADES HEREDITARIAS EN EL URUGUAY: MSUD E ICM (11/2008 - a la fecha)

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: D AGOSTO, S , KELLY L (Responsable)

Palabras clave: enfermedades hereditarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Biotecnología aplicada al diagnóstico de enfermedades hereditarias en bovinos (11/2012 - a la fecha)

Convenio INIA Las Brujas - DILAVE Regional Este para la puesta a punto y transferencia de técnicas de PCR para el diagnóstico e investigación de las enfermedades hereditarias del ganado en Uruguay.

3 horas semanales

DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Especialización:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

INIA Las Brujas , Uruguay, Apoyo financiero

División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino", Uruguay, Remuneración

Equipo: FEDERICI, M.T. , DALLA RIZZA, M. (Responsable) , QUINTEROS, C. , ROMERO, A.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico biotecnológico

ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO Y ECONÓMICO DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES INFECCIOSAS CAUSANTES DE PÉRDIDAS REPRODUCTIVAS EN RODEOS DE CRÍA DEL NORTE Y ESTE DE URUGUAY (08/2015 - a la fecha)

Determinar la incidencia de las principales enfermedades infecciosas presentes en los sistemas de cría vacuna del Este y Norte de nuestro país y establecer su relación con los índices reproductivos. Generar los conocimientos necesarios para evaluar objetivamente si dichas enfermedades son causantes de pérdidas productivas en los sistemas de cría vacuna del Norte y Este de Uruguay y finalmente diseñar planes de control aplicados a las diferentes situaciones sanitarias y productivas.

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , America Esther MEDEROS SILVEIRA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina

Creación de un sistema de información de diagnóstico en el laboratorio regional norte (DILAVE) de Tacuarembó (09/2010 - 03/2012)

El presente proyecto tiene como objetivo informatizar los datos de diagnóstico de al menos 10 años del Laboratorio Regional Norte de Tacuarembó (DILAVE). La información generada en el proyecto servirá en el futuro como base para el planteo de hipótesis de investigación, prevención de enfermedades, aporte para la implementación de campañas sanitarias, adecuación a los niveles de exigencias internacionales, además contribuir a actividades de enseñanza y extensión.

2 horas semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Especialización:1

Maestría/Magister:1

Equipo: LIMA, A , BOVÉ, R , FRANCHI, M , LÓPEZ, F (Responsable) , MEDEROS A

Palabras clave: Base de datos Registros de laboratorio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Largo del parto en ovejas Texel e Ideal y su relación con la asfixia al parto en corderos (07/2007 - 11/2011)

Determinar la relación entre el largo del parto y el equilibrio ácido-base de los corderos al nacer.

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: ARAÚJO A , BANCHERO G. (Responsable)

Palabras clave: Mortalidad perinatal Texel Asfixia neonatal Equilibrio ácido-base Supervivencia de corderos Polwarth (Ideal)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Análisis espacio-temporal de las enfermedades hepatotóxicas de los bovinos en Uruguay, 1998-2008 (07/2009 - 10/2009)

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: MATTO C , RIVERO, R.

Palabras clave: Distribución espacio-temporal Hepatotóxicas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Presencia de pulegona *Mentha pulegium* y su efecto biológico en ratones (11/2008 - 09/2009)

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Cancelado

Equipo: DELLACASA, E , RUIZ-DÍAZ, A , DEHL, V , VERDES, J (Responsable) , MORÑA A

Palabras clave: *Mentha pulegium* Pulegona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Análisis geográfico de la Fiebre Catarral Maligna en bovinos de la región Este de Uruguay y su asociación con el ovino (03/2009 - 07/2009)

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Análisis geográfico Fiebre catarral maligna

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Análisis geográfico, temporal y espacio-temporal de la leptospirosis aguda en terneros en la región Este de Uruguay, 1988-2008 (03/2009 - 07/2009)

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Análisis geográfico Leptospirosis bovina Distribución espacio-temporal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Creación de un Sistema de Información Regional en DILAVE Paysandú sobre Enfermedades de Bovinos y Ovinos (03/2007 - 12/2008)

Transferencia de la Base de Datos utilizada en DILAVE Este (BD33) al laboratorio Regional Noroeste de Paysandú

2 horas semanales

Desarrollo

Integrante del Equipo

Cancelado

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Especialización:2

Equipo: MATTO C , RIVERO, R. (Responsable)

Palabras clave: Base de datos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Lesiones histológicas de encefalopatía hipóxica isquémica en corderos con asfixia al parto (11/2007 - 12/2008)

Describir las lesiones neurológicas de corderos de raza Corriedale muertos en el período neonatal.

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido
Equipo: BANCHERO G., QUINTANS G
Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Efecto de la paridad, condición corporal y biotipo de la oveja sobre la duración del parto y el vigor del cordero. (08/2007 - 07/2008)

1 horas semanales
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Equipo: ZAMMIT, M , BANCHERO G. (Responsable) , QUINTANS G

Intoxicación por Quercus robur (roble europeo) en bovinos del Uruguay (04/2007 - 11/2007)

2 horas semanales
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:3
Equipo: ARRUTI F , ROMERO, A., FERRÉS, A, GARCIA C , TRELLES MP
Palabras clave: Quercus robur
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Epidemiología y patología de la intoxicación en animales por las larvas de Perreyia flavipes (09/2005 - 07/2007)

10 horas semanales
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Maestría/Magister:1
Equipo: PAIVA N , MÉNDEZ MC , RIET-CORREA F
Palabras clave: Perreyia flavipes Mosca sierra
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Sistema de Información en Salud Animal en la Región Este Creación de una Base de Datos (03/2004 - 12/2005)

Desarrollar una base de datos relacional llamada con el fin de registrar en forma sistemática todas los focos de enfermedades, las muestras recibidas y los análisis realizados por el Laboratorio Regional Este de DILAVE, Treinta y Tres. De este Proyecto resultó la creación de la BASE DE DATOS 33 (BD33).

20 horas semanales
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Equipo:
Palabras clave: Base de datos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Implementación de un sistema de monitoreo y vigilancia epidemiológica en salud animal en la región Este (07/2004 - 09/2005)

Determinar la importancia de las enfermedades endémicas de los bovinos en 30 predios ganaderos

de la región Este en conjunto entre el Laboratorio Regional y los veterinarios del Centro Veterinario de Treinta y Tres.

5 horas semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: ZABALO, F, VINAY, Y, VICENTINO, A, VARELA, G, UBILLA, C, TELES, L, TARIGO, L, TARÁN, F, PAIVAN, LEWIN E, DE ARMAS, O, SCHAFFNER, A, PÉREZ, A (Responsable), PACHECO, Z, MARTÍNEZ, D, HERNÁNDEZ, C, FERRARI, JL, FERNÁNDEZ, G, DONATO, B, CAMPOS, H (Responsable), BUGOS, M, BETTEGA, B, BECERRA, A, TARÁN L, FALIVENI C (Responsable), JACKSON O

Investigación de la Fiebre del Potomac en equinos de Brasil y Uruguay (03/1996 - 11/2001)

1 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: COIMBRA H, DELLAGOSTINO, RAFFIMB, CURCIO BR, DELUCCHIE, RIET-CORREA F, SCHUCHLF

Palabras clave: Fiebre del Potomac Ehrlichia risticii Churrido equino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bacteriología veterinaria

Causa y Patogénesis de la dermatitis asociada al consumo de afrechillo de arroz en bovinos (03/1994 - 12/1997)

Proyecto de investigación sobre la asociación del afrechillo de arroz desgrasado producido en Uruguay con la aparición de problemas de dermatitis en la patas de bovinos suplementados.

Proyecto financiado por Arrozur S.A. y FPTA/ INIA. Fue Primer Premio de la Academia Nacional de Veterinaria.

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: CÉSAR D

Palabras clave: Afrechillo de arroz

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología veterinaria

Intoxicación experimental de ovinos con Asclepias mellodora (hierba de la víbora) (09/1993 - 08/1994)

1 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Plantas tóxicas Asclepias mellodora

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Osteoartritis de cadera en novillos Hereford de Uruguay y su asociación con la osteocondrosis. (04/1988 - 12/1989)

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Osteoartritis Displasia de cadera

Areas de conocimiento:

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Dirección y administración del Laboratorio Regional Este (10/2003 - a la fecha)

40 horas semanales

Encargado de Histopatología (05/1993 - a la fecha)

40 horas semanales

Dirección y Administración del Laboratorio Regional Este - Treinta y Tres (08/2004 - a la fecha)

40 horas semanales

EXTENSIÓN

Asesoramiento técnico-científico a veterinarios de la zona de influencia del Laboratorio con charlas anuales sobre los diagnósticos realizado (04/1988 - a la fecha)

5 horas

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (07/2013 - 09/2013)

Pasantía de educación curricular complementaria del estudiante Br. Alex Dos Santos según TERMO DE COMPROMISSO DE ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIODE de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Passo Fundo, RS, Brasil. / 40 horas sem.

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (07/2013 - 07/2013)

Curso de entrenamiento en patología y diagnóstico al Dr. Julián Fernández de INTA, Balcarce, Argentina

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (05/2010 - 09/2010)

Cursos de necropsias con salidas al campo para colegas del Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres / 2 horas sem. / 2 horas sem.

2 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (09/2010 - 09/2010)

Curso de entrenamiento al Dr. Clairton Pereira del Laboratorio Regional de la Univ Federal de Pelotas, en el sistema de registros del Laboratorio utilizando la Base de Datos 33

20 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (03/2007 - 03/2007)

CURSO DE ENTRENAMIENTO sobre el Manejo de la Base de Datos 33 a veterinarios de INIA y DILAVE Tacuarembó y Paysandú en el marco del proyecto Creación de un Sistema de Información Regional sobre Enfermedades de Bovinos y Ovinos.

36 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / base de datos
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (06/2006 - 07/2006)

TUTOR de veterinarios de PSA/DGSG/BID como nuevos funcionarios técnicos del Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca (MGAP).

36 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(09/2011 - a la fecha)

DILAVE Miguel C Rubino, Comisión de Ética en el Uso de Animales (CEUA)

1 hora semanal

(11/2013 - 11/2013)

DILAVE Miguel C Rubino, Unidad de Habilitación de Laboratorios (UHL) - DILAVE

8 horas semanales

Auditorías y Control de Calidad Norma 17025 (08/2012 - 08/2012)

DILAVE Miguel C Rubino, Unidad de Habilitación de Laboratorios (UHL) - DILAVE

8 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Normas de Calidad de Laboratorio

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Responsable de la preparación, edición y publicación del boletín técnico trimestral Archivo Veterinario del Este (ISSN: 1688-6321) (07/2009 - a la fecha)

5 horas semanales

Elaboración de protocolos de manejo, uso y eutanasia de animales (03/2011 - a la fecha)

DILAVE Miguel C Rubino, Comisión de Ética en el Uso de Animales

2 horas semanales

Responsable del Simposio Salud animal en los sistemas de producción del III CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (03/2010 - 11/2010)

1 hora semanal

INTEGRANTE del COMITÉ CIENTÍFICO del 12º Simposio Internacional de la Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario y 7º Seminario de la OIE en Biotecnología, Montevideo (12/2005 - 12/2005)

1 hora semanal

SECRETARIO del Panel de Plantas Tóxicas del 12º Simposio Internacional de la Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario (11/2005 - 11/2005)

1 hora semanal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Facultad de Ciencias Veterinarias de La Plata

[VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN](#)

Profesor visitante (11/2019 - 11/2019)

,20 horas semanales

Dictado de curso de entrenamiento en patología esquelética de equinos de competencia

SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PRIVADO - EDUCACIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA PRIVADA - URUGUAY

St. Clare's College

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (01/2009 - 11/2015)

Docente de Toxicología Vegetal ,16 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidad Federal de Paraíba / Facultad de Veterinaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (08/2008 - 09/2008)

,40 horas semanales

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

INIA Treinta y Tres

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (01/1991 - 03/1992)

Investigador Auxiliar ,40 horas semanales / Dedicación total

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA - URUGUAY

Dirección General de Servicios Ganaderos / Industria Animal

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (12/1982 - 03/1988)

,40 horas semanales

ACTIVIDADES

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(01/1985 - 03/1988)

Industria Animal, Plantas de faena varias
40 horas semanales

(12/1982 - 12/1984)

Industria Animal, Plantas de faena varias
40 horas semanales

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 2 horas

Carga horaria de investigación: 23 horas

Carga horaria de formación RRHH: 11 horas

Carga horaria de extensión: 4 horas

Producción científica/tecnológica

Mi área de conocimiento es la Salud Animal y mi especialización es la Patología Veterinaria y el diagnóstico patológico de enfermedades de grandes animales. En pequeños animales me especializo en la dermatopatología diagnóstica y las neoplasias mamarias. Tengo trabajos de investigación y diagnóstico en todas las especies domésticas y todas las áreas de conocimiento de la patología animal. Desde 1990 estoy a cargo del Laboratorio de Patología y desde el 2004 soy jefe encargado del Laboratorio de Diagnóstico Regional Este (DILAVE, MGAP). Tengo responsabilidad en las actividades de diagnóstico y vigilancia epidemiológica para la región Este/Noreste de Uruguay, investigación de nuevas enfermedades, difusión, entrenamiento y capacitación de veterinarios, auditorías de calidad, equipamiento y tareas administrativas inherentes al funcionamiento del Laboratorio Regional. He sido el responsable de la informatización y desarrollo de la base de datos de enfermedades y análisis de laboratorio (BD33), que tiene la casuística más extensa de enfermedades de grandes animales de Uruguay y que actualmente se utiliza en otros otros laboratorios nacionales. Soy docente de posgrado, director de numerosas tesis de grado y posgrado, y he colaborado con el desarrollo del CURE (Centro Universitario Región Este) en Treinta y Tres. Soy editor del newsletter de diagnóstico Archivo Veterinario del Este con más de 2500 usuarios web en el mundo.

La patología como especialidad tiene la particularidad de una alta especificidad diagnóstica y de identificar los problemas sanitarios reales y no teóricos a los que se enfrentan los veterinarios y ganaderos en una región. Por lo tanto, las líneas de investigación en mi caso apuntan a los problemas sanitarios más importantes de los ecosistemas ganaderos, agrícola-ganaderos y silvopastoriles de la extensa región Este/Noreste de Uruguay. Es una investigación aplicada que requiere del uso de bases de datos con series históricas largas (>30 años en nuestro laboratorio). En este contexto, las principales líneas de investigación que priorizo son las intoxicaciones por plantas tóxicas (causantes del 20% de las epidemias en la región), las enfermedades causantes de abortos y mortalidad perinatal en bovinos y ovinos (causa importante de los bajos procreos), las enfermedades hereditarias de los bovinos (prevalentes por el uso casi exclusivo de razas puras), el análisis geográfico y estacional de las enfermedades y, más recientemente, se ha incorporado una línea de investigación sobre lesiones esqueléticas en equinos de competencia atendiendo a la gran demanda y creciente importancia de la industria ecuestre en Uruguay la región.

La investigación se publica en revistas arbitradas y en congresos nacionales e internacionales. Tres publicaciones han logrado premios de la Academia Nacional de Veterinaria (1997 y 2000) y Academia de Medicina (2020). Las investigaciones incorporan estudiantes de grado y de posgrado, y se desarrollan o han desarrollado en colaboración con grupos de investigadores de la Facultad de Veterinaria Uruguay, CURE, INIA, Instituto de Higiene Medicina, Pasteur Montevideo, y grupos de Argentina (INTA-Balcarce, Universidad de La Plata y UBA), Brasil (UFPEL), EE.UU. (California, Davis; Poisonous Plant Laboratory, Utah), España (Universitat de Barcelona), Australia (Environmental Toxicology, Queensland) y Suecia (SLU, Uppsala).

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Lethal and semi-lethal mutations in Holstein calves in Uruguay (Completo, 2021)

BRIANO CAROLINA , ROMERO A. , LLAMBI, S. , BRANDA SICA, A. , FEDERICI, M.T. , Giannitti F , Caffarena RD. , Schild CO , Casaux, ML , DUTRA, F.

Ciência Rural, v.: 51 7 , 2021

Palabras clave: bovine hereditary diseases brachyspina Holstein haplotypes syndactyly cholesterol deficiency complex vertebral malformation BLAD

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 16784596

DOI: <https://doi.org/10.1590/0103-8478cr20200734>

Detection of the Brachyspina mutation in Uruguayan Holstein cows using real time PCR and melting

curve analysis (Completo, 2021)

FERNANDO DUTRA QUINTELA, MARÍA TERESA FEDERICI RODRIGUEZ, RODY ARTIGAS, SOFÍA GUERRA, ANDREA BRANDA SICA, NOELIA VÁZQUEZ, PAULA NICOLINI, SILVIA LLAMBÍ

Ciência Rural, v.: 51 9, 2021

Palabras clave: Bos taurus; Holstein; Brachyspina syndrome; real time PCR; melting curve analysis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16784596

DOI: [10.1590/0103-8478cr20200872](https://doi.org/10.1590/0103-8478cr20200872)

<http://dx.doi.org/10.1590/0103-8478cr20200872>

Publicación dentro del marco de la línea de investigación de enfermedades congénitas y hereditarias del ganado en Uruguay.

Arthrogryposis multiplex congenita in Aberdeen Angus cattle in Uruguay (Completo, 2020)

ROMERO A., BRIANO CAROLINA, DUTRA, F.

Pesquisa Veterinária Brasileira, v.: 40 6, p.:426 - 429, 2020

Palabras clave: Arthrogryposis multiplex congenita Bovine Aberdeen Angus Hereditary diseases congenital malformation

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 0100736X

DOI: <https://doi.org/10.1590/1678-5150-pvb-6636>

Arthrogryposis multiplex congenita is reported for the first time in the Aberdeen Angus (AA) breed in Uruguay.

Scopus[®]

Spongiform leukoencephalopathy in an adult mixed breed female dog (Completo, 2020)

García JA, MP i Batlle, ROMERO A., Alvarez, E., DUTRA, F.

Brazilian Journal of Veterinary Pathology, v.: 13 2, p.:519 - 523, 2020

Palabras clave: neurodegenerative disease neuropathology dog genetic diseases

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 19830246

DOI: [DOI: 10.24070/bjvp.1983-0246.v13i2p519-523](https://doi.org/10.24070/bjvp.1983-0246.v13i2p519-523)

<https://pesquisa.bvsalud.org/portal/resource/pt/vti-759662>

This report describes a rare neurodegenerative disease associated to demyelination in an adult mixed breed female dog.

Scopus[®] [latindex](#)

Identificación por catálogo y detección molecular de bovinos Holstein portadores de braquiespina en Uruguay (Completo, 2020)

ARTIGAS, R, FEDERICI, M.T., VAZQUEZ, N, ALCÁNTARA, M., RAMIREZ, M., GUERRA, S., DUTRA, F., LLAMBI, S.

FAVE Sección Ciencias Agrarias, v.: 19 2, p.:50 - 54, 2020

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 23469129

DOI: <https://doi.org/10.14409/favecv.v19i2.9523>

<https://bibliotecavirtual.unl.edu.ar/publicaciones/>

Síndrome de Leptomenigitis / Ventriculitis / Coroiditis (Histophilus somni) en bovinos: descripción de

tres focos en el Este del Uruguay (Completo, 2020)

ROMERO A. , BRIANO CAROLINA , Pereira, M. , DUTRA, F.

Veterinaria (Montevideo), v.: 56 214 , p.:1 - 5, 2020

Palabras clave: bovine Histophilus somni Periventriculitis-choroiditis pericarditis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

DOI: <http://dx.doi.org/10.29155/vet.56.214.6>

<http://www.revistasmvu.com.uy/index.php/smvu/issue/view/92>

Se describe por primera vez en Uruguay la epidemiología, clínica y patología de 3 focos (4 casos) del cuadro patológico de Periventriculitis / Coroiditis causado por Histophilus somni.

 latindex

Sun-induced thermal dorsal skin necrosis in sheep (Completo, 2019)

García JA, ROMERO A. , Uzal, F.A. , Tarigo, L. , Affolter, VK , DUTRA, F.

Veterinary Dermatology, v.: 30 5 , p.:1 - 5, 2019

Palabras clave: dermal necrosis backline necrosis sunburn small ruminants thermal.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología veterinaria

ISSN: 09594493

DOI: [10.1111/vde.12777](https://doi.org/10.1111/vde.12777)

The findings are consistent with post-shearing, sun-induced thermal burns leading to dorsal skin necrosis. Risk factors include sunlight exposure during hot months after shearing, dark skin and obesity.

 Scopus®  WEB OF SCIENCE™

Equine pythiosis in the eastern wetlands of Uruguay (Completo, 2019)

ROMERO A. , García JA , Balestí, S. , Malfatto, F. , Vicentino, A. , Sallis, ESV , Schild, AL. , DUTRA, F.

Pesquisa Veterinária Brasileira, v.: 39 7 , p.:469 - 475, 2019

Palabras clave: Equine Pythium insidiosum pythiosis eastern wetland Uruguay horses pathology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 0100736X

The objective of this study was to describe seven cases of equine pythiosis that occurred from 2012 to 2017 in the eastern region of Uruguay.

 Scopus®  WEB OF SCIENCE™  latindex  SciELO

Senecio spp. transboundary introduction and expansion affecting cattle in Uruguay: clinico-pathological, epidemiological and genetic survey, and experimental intoxication with Senecio oxyphyllus (Completo, 2019)

García JA, ROSAS JE , GARCÍA Y SANTOS, C.; GARCÍA Y SANTOS, M.C. , Streitenberger, N. , FEIJOO M. , DUTRA, F.

Toxicon, v.: 173 p.:68 - 74, 2019

Palabras clave: Plant invasion Hepatotoxicity Ruminants Ecological disturbance Genomic divergence

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00410101

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.toxicon.2019.11.013>

The genus Senecio is distributed worldwide, being responsible of poisoning in livestock and humans. Many species of Senecio have high invasion and expansion capacity, highly competitive with agricultural and native plant species, causing ecological damage. Particularly in Uruguay, poisoning by Senecio have grown exponentially to reach epidemic proportions. Herein we describe Seneciosis as a re-emerging and expanding epidemic disease affecting cattle, by describing clinico-pathological, epidemiological and genetic variation of species involved, as well as an experimental intoxication with Senecio oxyphyllus. For this, a study was carried out on 28 cattle farms in Eastern

Uruguay, with history of seneciosis from 2010 to 2016. Plants of fifty populations of Senecio were sampled, in 2015 and 2016, for identification, analysis of alkaloids and study of genetic variation. In turn, post-mortem examination was performed in cattle of natural and an experimental case to confirm the intoxication, showing microscopic characteristic lesions (hepatomegalocytosis, diffuse fibrosis and ductal reaction). Four species of Senecio were identified: *S. oxyphyllus*, *S. madagascariensis*, *S. selloi* and *S. brasiliensis*. In the genetic study, 489 molecular markers of amplified sequence-related polymorphisms (SRAP), associated with species and pasture, were used for genetic variation analysis. There was no statistically significant association between genetic variation determined by molecular markers and population (specimens of same species collected from the same farm), botanically determined species, or geographical origin. The increase of seneciosis in cattle in the last years, the presence of species not identified to the moment with implication in the poisoning outbreaks and expansion of these plants shows that the disease is in an epidemic growing active stage. In turn, the experimental poisoning with *S. oxyphyllus* confirms its chronic hepatotoxic effect, being an emergent species for the region, of high distribution and toxic risk. This latter turned out the main Senecio species involved. This case of expansion of harmful plant for animal production and desirable plant species, can be useful as a model of ecopathological characterization, which is likely to occur with other toxic plants in different geographical ranges globally.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Genotipado de SNPs relacionados con enfermedades hereditarias en terneras Holando utilizando el panel GGP-BovineLDv3 (Completo, 2018)

BRANDA SICA, A. , FEDERICI, M.T. , DUTRA, F. , BRIANO CAROLINA , ROMERO A. , DALLA RIZZA, M. , LLAMBI, S.

Veterinaria (Montevideo), v.: 54 210 , p.:9 - 13, 2018

Palabras clave: Bovinos de leche Desorden genético Diagnóstico Panel

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Genética animal

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

<http://www.revistasmvu.com.uy/index.php/smvu/article/view/49>

El objetivo de este estudio consistió en un relevamiento de las principales enfermedades hereditarias BLAD, DUMPs y Citrulinemia, en una población representativa de terneras Holando de la región este del Uruguay utilizando el panel GGP-BovineLDv3, así como en el análisis de la frecuencia del alelo mutante de BLAD desde que fue reportado por primera vez en Uruguay. El ADN fue extraído a partir de sangre fresca de 190 terneras Holando de la cuenca lechera de Cerro Largo (Uruguay) y genotipado con el mencionado panel, validando así técnicas previamente utilizadas tales como PCR-RFLP y PCR-secuenciación. Se detectó la presencia del alelo mutante para BLAD en una ternera y se estimó una frecuencia alélica de 0.28 %. Las frecuencias reportadas del alelo BLAD durante los últimos 15 años fueron comparadas, encontrándose una disminución de la misma en los trabajos reportados hasta llegar a cero en 2018, lo cual podría deberse al uso de semen genotipado libre de estas enfermedades durante los últimos años. No se encontraron alelos mutantes para DUMPs ni para Citrulinemia. El uso de paneles de baja densidad sería una herramienta muy útil para establecer estrategias de cría en tambos y monitorear las enfermedades hereditarias en la raza Holando.

[latindex](#)

Intoxicación por monensina en ovinos en Uruguay (Completo, 2018)

ROMERO A. , DUTRA, F. , García JA

Veterinaria (Montevideo), v.: 54 210 , p.:10 - 14, 2018

Palabras clave: ovino ionóforo miopatía tóxica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

<http://www.revistasmvu.com.uy/index.php/smvu/article/view/51>

La monensina es un antibiótico del grupo de los ionóforos utilizado como coccidiostático y promotor de crecimiento en los animales domésticos. El objetivo del presente trabajo es describir tres focos de intoxicación por monensina en ovinos ocurridos en los años 2015 y 2016. Todos los focos ocurrieron en predios ovejeros-ganaderos de la región Este de Uruguay. Los principales síntomas clínicos fueron anorexia, rigidez, paresia del tren posterior, y finalmente decúbito costal. A la necropsia los principales hallazgos fueron edema subcutáneo generalizado, hidrotórax, hidroperitoneo e hidropericardio, y en un caso la orina tenía una coloración rojiza. Las masas musculares del tren posterior estaban pálidas y edematosas en todos los casos, mientras que se

observó palidez en el músculo cardíaco en un caso. Las principales lesiones histológicas fueron degeneración y necrosis de músculo esquelético y cardíaco. Se concluye que la intoxicación por monensina en ovinos ocurre por la utilización de raciones o sales formuladas para bovinos y por errores en las plantas elaboradoras de raciones comerciales.

[latindex](#)

Occurrence of squamous cell carcinoma in Milchschaaf sheep in Uruguay (Completo, 2018)

García JA, Quinteros, C., ROMERO A., DUTRA, F.

Ciência Rural, v.: 48 1, p.:1 - 7, 2018

Palabras clave: carcinoma sunlight radiation solar keratosis solar elastosis small ruminants skin cancer

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología veterinaria, Patología veterinaria

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 16784596

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/0103-8478cr20170406>

In this study, the epidemiological and pathological features of an outbreak of squamous cell carcinoma (SCC) in adult female sheep and a young ram, Friesian Milchschaaf breed or crossbreed is described. Seven adult females belonging to an original flock nucleus of 20 animals were affected, as well as a young ram belonging to the same nucleus was affected in other establishment. Multiple verrucous neoplastic masses of several months of evolution were evident in the head region, with local invasion and regional lymph node metastases. Histological studies revealed a cancerous stage of invasion of the dermis and neoplastic proliferation characteristic of invasive SCC, and a pre-cancerous stage with solar elastosis and chronic solar keratosis lesions induced by sunlight. Decrease in latitude, increased level of solar radiation with long exposure to sunlight, and the phenotypic characteristics of the breed are the main factors responsible for the high prevalence of SCC, showing the susceptibility of the Friesian Milchschaaf breed and crossbreed in temperate zones as Uruguay.

[latindex](#)

High-Resolution Melting (HRM) Curve Analysis: New Approach Used to Detect BLAD and DUMPS in Uruguayan Holstein Breed (Completo, 2018)

FEDERICI, M.T., BRANDA SICA, A., ARTIGAS, R., BRIANO CAROLINA, DUTRA, F., LLAMBI, S.

Archives of Veterinary Science, v.: 23 4, p.:1 - 9, 2018

Palabras clave: BLAD DUMPS Heifer Holstein High-resolution dissociation curve

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Genética animal

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 1517784

DOI: <http://dx.doi.org/10.5380/avs.v23i4.62578>

The widespread use of artificial insemination has allowed the expansion of genetic progress. However, it also brought consequences such as the expansion of lethal hereditary diseases and the increase in inbreeding. The object of this study was to establish a fast and sensitive molecular assay to detect bovine leukocyte adhesion deficiency (BLAD) and deficiency of uridine monophosphate synthase (DUMPS) carriers in Uruguayan Holstein cattle by means of high resolution melting (HRM) curve analysis. By testing previously confirmed carrier and non-carrier animals, we set up a rapid, simple, and inexpensive diagnostic test using PCR followed by HRM curve analysis. The PCR-HRM genotyping method was effective for the discrimination of BLAD and DUMPS homozygous genotypes, and the BLAD heterozygous genotype. We conclude that the PCR-HRM assay is a robust, reliable, and economical tool for the detection of these mutations in the Holstein breed, which may be implemented in genetic selection programs

Isolation of pathogenic Leptospira strains from naturally infected cattle in Uruguay reveals high serovar diversity, and uncovers a relevant risk for human leptospirosis (Completo, 2018)

ZARANTONELLI L, A. SUANES, PAULINA MENY, Buroni F., Nieves, C., BRIANO CAROLINA, Ashfield, N., Silveira, C.S., DUTRA, F., Easton, C., FRAGA M, Giannitti F, ROMERO A., VARELA, G., RIVERO, R, SCHELOTTO F, Riet-Correa F., BUSCHIAZZO, A.

PLoS Neglected Tropical Diseases, v.: 12 9, p.:1 - 22, 2018

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas /

Lugar de publicación: USA

ISSN: 19352727

DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0006694>

Several species of the genus *Leptospira* cause leptospirosis, a disease that is transmitted from animals to humans (zoonosis). Leptospirosis is the most extended zoonosis world-wide, with over a million human cases each year. *Leptospira* spp. infect a broad range of wildlife and domestic animals, including cattle. In several South American countries beef and dairy exports rank among the most important national income sources, explaining why in Uruguay cattle outnumber human population by a factor of 4. Yet, we did not know which *Leptospira* species and serovariants (serovars) circulate among Uruguayan cattle. Current serologic diagnostic methods and whole killed-cell vaccination approaches, critically depend on using the proper serovars, which are hugely variable in *Leptospira* spp. from different regions of the world. Through a multidisciplinary consortium effort, we now report the isolation and typing of 40 strains of pathogenic *Leptospira* spp. An unexpectedly large variation in terms of species and serovars was found. These data are extremely important: 1- to improve diagnostics by updating the available reference anti-gen panels; 2- to evaluate the efficacy of novel vaccines; and, 3- to implement efficacious bovine vaccination as a means of reducing the incidence of bovine and human leptospirosis.

Scopus*

Enteropatía proliferativa porcina por *Lawsonia intracellularis* y coinfección por *Trichuris suis* y *Balantidium coli* en un cerdo en Uruguay (Completo, 2017)

GARCÍA, J.A. , QUIROGA, MA. , PÉREZ, E. , ROMERO, A. , DOMÍNGUEZ, R. , STREITENBERGER, N. , DUTRA, F.

Veterinaria, v.: 54 207 , p.:4 - 9, 2017

Palabras clave: Swine necrotic enteritis ileitis porcine intestinal adenomatosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 16884809

<http://www.revistasmvu.com.uy/ultimo-numero/90-revista-numero-207/381-enteropatia-proliferativa-porc>

latindex

Pathology of naturally-occurring bacillary hemoglobinuria in cattle (Completo, 2017) Trabajo relevante

NAVARRO, M. , DUTRA, F. , BRIANO, C. , ROMERO, A. , PERSIANI , FREEDMAN, J. , MORREL, E. , BEINGESSER, J. , UZAL, F.

Veterinary Pathology (E), v.: 54 3 , p.:457 - 466, 2017

Palabras clave: Bovine Bacillary hemoglobinuria beta toxin *Clostridium haemolyticum* necrotizing hepatitis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bacteriología veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 15442217

<http://vet.sagepub.com/>

Journal de alto impacto en salud animal: Impact Factor: 2.120 | Ranking: Veterinary Sciences 13 out of 138 |

A survey of *Senecio* spp. affecting livestock in Uruguay and the associated pyrrolizidine alkaloid content (Completo, 2017)

García JA, GARCÍA Y SANTOS, C.; GARCÍA Y SANTOS, M.C. , ROSAS JE , DUTRA, F. , Gardner, D. *Ciência Rural*, v.: 48 2 , p.:1 - 7, 2017

Palabras clave: seneciosis plant secondary metabolites ruminants poisonous plants . Asteraceae

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Lugar de publicación: brasil

ISSN: 01038478

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/0103-8478cr20170621>

Scopus* WEB OF SCIENCE™ 

Identificación de terneras Holando portadoras de BLAD y Citrulinemia en la región Este de Uruguay por PCR-RFLP y secuenciación (Completo, 2016)

BRANDA SICA, A., FEDERICI, MT., DUTRA, F., ROMERO, A., BRIANO, C., DALLA RIZZA, M., LLAMBÍ, S.

Veterinaria (Montevideo), v.: 52 202, p.:23 - 27, 2016

Palabras clave: BLAD Citrulinemia Bovinos de leche Enfermedades hereditarias letales Genotipado

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

<http://www.revistasmvu.com.uy/component/content/article/85-revista-numero-202/353-identificacion-de->

[latindex](#)

Poisoning of sheep by Vernonia plantaginoides (Less.) Hieron in Uruguay (Completo, 2016)

DUTRA, F., ROMERO, A., QUINTEROS, C., ARAUJO R., GARCÍA Y SANTOS, C

Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, v.: 28 4, p.:392 - 398, 2016

Palabras clave: Plant poisoning Vernonia plantaginoides hepatic necrosis ovine photosensitization

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 10406387

DOI: [10.1177/1040638716651468](https://doi.org/10.1177/1040638716651468)

<http://vdi.sagepub.com>

[Scopus](#) WEB OF SCIENCE*

Molecular detection of Rangelia vitalii in domestic dogs from Uruguay (Completo, 2015)

SOARES, JF., CARVALHO, L., MAYA, L., DUTRA, F., VENZAL, JM., LABRUNA, MB

Veterinary Parasitology, v.: 210 p.:98 - 101, 2015

Palabras clave: Uruguay Rangelia vitalii Canine rangellosis Dogs

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 03044017

DOI: [2015.03.013](https://doi.org/2015.03.013)

[Scopus](#) WEB OF SCIENCE*

Meningoencefalitis Necrotizante del perro Pug: primera comunicación en Uruguay (Completo, 2015)

DELUCCHI, L., FEIJÓO, G., ROMERO, A., QUINTEROS, C., FUMAGALLI, F., RODRÍGUEZ-SERPA, C., DUTRA, F.

Veterinaria (Montevideo), v.: 51 200, p.:4 - 13, 2015

Palabras clave: Canino Meningoencefalitis Pug

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1688-48092015000400001

[latindex](#)

MSUD (Maple Syrup Urine Disease) en terneros Polled Hereford y cruza Polled Hereford x Shorthorn en Uruguay (Completo, 2015)

DUTRA, F., ROMERO, A., QUINTEROS, C., KELLY, L.

Veterinaria (Montevideo), v.: 51 200, p.:14 - 25, 2015

Palabras clave: Bovino MSUD Maple Syrup Urine Disease edema neuroaxial Status spongiosus

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / Genética Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

[latindex](#)

Intoxicación espontánea y experimental por *Quercus robur* (roble inglés) en bovinos en Uruguay (Completo, 2014)

DUTRA, F., ROMERO, A., TRELLES, P., ARRUTI, F., FERRES, J., QUINTEROS, C.

Veterinaria (Montevideo), v.: 50 194, p.:34 - 48, 2014

Palabras clave: Bovino *Quercus robur* nefrosis tóxica roble inglés

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

<http://www.revistasmvu.com.uy/revista-numero-194/69-tecnicos/231-tecnico-intoxicacion-espontanea-y-e>

[latindex](#)

Meningoencefalitis trombótica (TME) por *Histophilus somni* en ovinos en Uruguay (Completo, 2013)

ROMERO, A., QUINTEROS, C., MARINHO, P., DUTRA, F.

Veterinaria (Montevideo), v.: 49 191, p.:38 - 47, 2013

Palabras clave: Ovino *histophilus somni* meningoencefalitis trombótica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

Artículo aceptado para publicar el 13 de marzo de 2013

[latindex](#)

Diagnóstico de enfermedades hereditarias bovinas en el Uruguay mediante técnicas moleculares. (Completo, 2012)

KELLY, L., DUTRA, F., LLAMBÍ, S., RIVERO, R., MORAES, J., TRENCHI, G., DAGOSTO, S., PERAZA, P., RAVAGNOLO, O., DALLA RIZZA, M.

Veterinaria (Montevideo), v.: 48 188, p.:3 - 11, 2012

Palabras clave: enfermedades hereditarias diagnóstico molecular

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

[latindex](#)

Osteopetrosis letal hereditaria (enfermedad de los huesos de mármol) en terneros Aberdeen Angus en Uruguay (Completo, 2012)

DUTRA, F., BARONI, L., TECHERA, M., QUINTEROS, C.

Veterinaria (Montevideo), v.: 48 186, p.:23 - 29, 2012

Palabras clave: enfermedades hereditarias Osteopetrosis congénita

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

<http://www.revistaveterinaria.com.uy/component/content/article/155.html>

Aceptado para publicar el 14 de marzo de 2012.

Cardiomiopatía congénita asociada al pelaje crespo en terneros Polled Hereford en Uruguay (Completo, 2011)

DUTRA, F. , QUINTEROS, C , MAYOL, C.

Veterinaria (Montevideo), v.: 47 183 , p.:15 - 21, 2011

Palabras clave: Cardiomiopatía Polled Hereford Enfermedad hereditaria Pelaje crespo Síndrome cardiocutáneo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

Artículo aceptado para publicar el 11/11/2011

Polwarth and Texel ewe parturition duration and its association with lamb birth asphyxia. (Completo, 2011)

DUTRA, F. , BANCHERO G.

Journal of Animal Science, v.: 89 10 , p.:3069 - 3078, 2011

Palabras clave: largo de parto Texel Asfixia neonatal Polwarth Equilibrio ácido-base

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 00218812

Comentarios internacionales sobre el impacto de esta investigación en la medicina humana neonatal: <http://www.asas.org/takingstock/?p=1901>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Lesions in the central nervous system associated with perinatal lamb mortality (Completo, 2007) Trabajo relevante

DUTRA, F. , QUINTANS G , BANCHERO G.

Australian Veterinary Journal, v.: 85 10 , p.:405 - 413, 2007

Palabras clave: Perinatal lamb mortality hypoxic ischemic encephalopathy leukomalacia cerebral necrosis neuronal necrosis meningeal haemorrhage

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Australia

ISSN: 00050423

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Nuevos enfoques sobre la mortalidad perinatal de corderos (Resumen, 2007)

DUTRA, F.

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.:288 - 289, 2007

Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Lima, Perú

ISSN: 10221301

Intoxicación por larvas de Perreyia flavipes en bovinos y ovinos. Caracterización de la enfermedad y biología del insecto (Completo, 2003) Trabajo relevante

DUTRA, F.

Veterinaria (Montevideo), v.: 38 152-153 , p.:7 - 23, 2003

Palabras clave: Bovino Perreyia flavipes Pergidae Hepatotoxicidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

PRIMER PREMIO ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA 1997

[latindex](#)

Equine monocytic ehrlichiosis (Potomac horse fever) in horses of Uruguay and southern Brazil (Completo, 2001) [Trabajo relevante](#)

DUTRA, F., SCHUCH LF, DELUCCHI E, CURCIO BR, COIMBRA H, RAFFI MB, DELLAGOSTIN O, RIET-CORREA F

Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, v.: 13 5, p.:433 - 437, 2001

Palabras clave: Equine monocytic Ehrlichiosis Potomac horse fever Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 10406387

Publicación conjunta con UFPEL, Brasil

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

Skeletal disorders in young bulls of beef breeds (Completo, 1999) [Trabajo relevante](#)

DUTRA, F.

International Master of Science Programme, 5, p.:1 - 55, 1999

Palabras clave: Skeletal pathology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uppsala, Suecia

ISSN: 14032201

Hind Limb Skeletal Lesions in 12-Month-old Bulls of Beef Breeds (Completo, 1999)

DUTRA, F., CARLSTEN J, EKMAN, S

Journal of Veterinary Medicine Series A-Physiology Pathology Clinical Medicine, v.: 46 p.:489 - 508, 1999

Palabras clave: osteochondrosis osteoarthritis Bovino

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Berlín, Alemania

ISSN: 0931184X

Investigación realizada en SLU, Uppsala, Suecia.

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

Unique toxic peptides isolated from sawfly larvae in three continents (Completo, 1999)

OELRICHS P, MACLEOD JK, SEAWRIGHT AA, DUTRA, F., RIET-CORREA F

Toxicon, v.: 37 p.:537 - 544, 1999

Palabras clave: Bovino Pergidae Sawfly poisoning

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 00410101

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

Poisoning of cattle and sheep in Uruguay by sawfly (Perreyia flavipes) larvae (Completo, 1997)

DUTRA, F., RIET-CORREA F, MÉNDEZ MC, PAIVA N

Veterinary and Human Toxicology, v.: 39 5, p.:281 - 286, 1997

Palabras clave: Bovino Perreyia flavipes Ovino Hepatotóxicas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 01456296

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Estudio sobre la osteoartritis de cadera del novillo Hereford y su relación con la osteocondrosis y la displasia de cadera (Completo, 1995)

DUTRA, F.

Veterinaria (Montevideo), v.: 30 126 , p.:3 - 24, 1995

Palabras clave: Bovino Osteoartritis Hereford

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

latindex

Necrosis tubular tóxica y edema perirenal en bovinos asociado a la ingestión de *Amaranthus quitensis* (Completo, 1993)

DUTRA, F., LEWIN E., PAIVAN

Veterinaria (Montevideo), v.: 28 120 , p.:4 - 11, 1993

Palabras clave: Nefrotoxicidad Bovino *Amaranthus quitensis*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

latindex

Mantenimiento de preñez en una cerda con aplasia segmentaria de útero (Completo, 1986)

ELHORDOY D., DUTRA, F.

Veterinaria (Montevideo), v.: 22 96 , p.:18 - 26, 1986

Palabras clave: Suino aplasia útero

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

latindex

Neurofibromatosis bovina. Incidencia en el Uruguay y características anatomopatológicas (Completo, 1985)

SIENRA R., DUTRA, F., BARAIBAR M

Veterinaria (Montevideo), v.: 21 91 , p.:28 - 31, 1985

Palabras clave: Bovino Neurofibromatosis Neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

latindex

NO ARBITRADOS

Diagnóstico de laboratorio de las principales enfermedades reproductivas de los bovinos en Uruguay (Completo, 2013)

DUTRA, F.

Serie Técnica de INIA, v.: 208 208, p.:15 - 26, 2013

Palabras clave: Enfermedades reproductivas Bovinos Técnicas de laboratorio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Escrito por invitación

ISSN: 15159299

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/7561/1/st-208-2013.-p.15-26.pdf>

Serie Técnica Seminario de Actualización Técnica: Cría Vacuna. Agosto 2013, INIA, Treinta y Tres.

ISSN: 1688-9266

Nuevos enfoques sobre la mortalidad perinatal de corderos (Resumen, 2005)

DUTRA, F.

Serie Técnica INIA, p.:137 - 140, 2005

Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología Encefalopatía hipóxico isquémica

leucoencefalomalacia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 00010001

http://www.inia.org.uy/publicaciones/documentos/tt/ad/2005/ad_401.pdf

Leucomalacia periventricular asociada a la mortalidad perinatal de corderos mellizos (Resumen, 2005)

DUTRA, F., BANCHERO G., CÉSAR D., QUINTANS G

Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, v.: 57 1, p.:8 - 8, 2005

Palabras clave: Perinatal lamb mortality leukomalacia Ovino neuropathology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01020935

Principales Enfermedades que Afectan la Reproducción en Bovinos para Carne: Análisis Descriptivo (Completo, 2001)

REPISO MV, DUTRA, F., HERRERA B, SILVA M, SAIZAR J, MEDEROS A, FIGURINA GUILLERMO

Serie Técnica INIA, 029, p.:2 - 7, 2001

Palabras clave: Prevalencia Incidencia Enfermedades

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

<http://www.inia.org.uy/online/site/publicacion-ver.php?id=691>

Causa y patogénesis de la dermatitis en bovinos causada por el afrechillo de arroz desgrasado (Completo, 1998)

DUTRA, F.

Serie FPTA, 95, p.:1 - 22, 1998

Palabras clave: Bovino Afrechillo de arroz Dermatitis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 99743810

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/3001/1/111219240807103402.pdf>

Dermatitis asociada al consumo de Afrechillo de Arroz en Bovinos. (Completo, 1994)

DUTRA, F.

Serie Técnica INIA, 34, p.:2 - 2, 1994
Palabras clave: Bovino Afrechillo de arroz Dermatitis Alergia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
ISSN: 00010001
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/357/1/14445101212094954.pdf>

LIBROS

Clostridial Diseases of Animals (Participación , 2016)

NAVARRO, M , DUTRA, F. , UZAL, FA
Número de volúmenes: 1
Edición: 1st,
Editorial: John Wiley & Sons, Inc., Ames, Iowa 50010, USA
Tipo de publicación: Divulgación
En prensa
Escrito por invitación
Palabras clave: Clostridium diseases in animals Clostridium Clostridium Infections--veterinary
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9781118728406
<http://lccn.loc.gov/2015047741>

Capítulos:
Bacillary Hemoglobinuria
Organizadores: Francisco A. Uzal, J. Glenn Songer, John F. Prescott and Michel R. Popoff
Página inicial 265, Página final 274

Enfermedades parasitarias de importancia clínica y productiva en rumiantes (Participación , 2013)

SOLARI, M , DUTRA, F. , QUINTANA, S. , FRANCHI, M
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: Editorial Hemisferio Sur, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
En prensa
Escrito por invitación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN: 9789974674363

Capítulos:
Epidemiología y control de hemoparásitos (Babesia y Anaplasma) en Uruguay
Organizadores: FIEL, C. y NARI, A.
Página inicial 265, Página final 274

Poisoning by Plants, Mycotoxins and Related Toxins (Participación , 2011)

RIVERO, R. , RIET-CORREA F , DUTRA, F. , MATTO C
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: CABI. CAB International, Wallingford ,Oxfordshire, UK
Tipo de publicación: Divulgación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: Uruguay Toxic plants Cattle and sheep Mycotoxins
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9781845938338

Capítulos:
Plants and Mycotoxins Affecting Cattle and Sheep in Uruguay
Organizadores: Franklin Riet-Correa, Jim Pfister, Ana Lucia Schild and Terrie Wierenga
Página inicial 25, Página final 34

Neuropatología y neurotoxicología en Rumiantes (Participación , 2007)

RIET-CORREA F , RIVERO, R. , DUTRA, F. , LEMOS R , EASTON C
Número de volúmenes: 1
Edición: .
Editorial: Imprenta GEGA SRL, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Palabras clave: polioencefalomalacia Rumiantes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974004740

Capítulos:
Polioencefalomalacia en Rumiantes
Organizadores: Universidad de la Republica, Facultad de Veterinaria, Programa de Educación continua
Página inicial 57, Página final 74

Principales enfermedades que afectan la reproducción en bovinos para carne: Análisis descriptivo (Participación , 2001)

REPISSO, M. , DUTRA, F. , HERRERA B , SILVA, M. , GUARINO, H. , SAIZAR J , MEDEROSA A ,
PIGURINA GUILLERMO
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: INIA, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Escrito por invitación
Palabras clave: Bovino Epidemiología Enfermedades de la reproducción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
<http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/111219230807115101.pdf>

Capítulos:
Medidas de frecuencia de las enfermedades
Organizadores: M. Repisso, F. Dutra, B. Herrera Curcio, M. Silva, H. Guarino, J. Saizar, A. Mederos, G. Pigurina
Página inicial 4, Página final 8

Skeletal disorders in young bulls of beef breeds (Libro publicado Texto integral , 1999)

DUTRA, F.
Número de páginas: 55
Edición: , 1403-2201
Editorial: SLUL/SE, Uppsala
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Tesis de Maestría

Poisonous Plants and other Natural Toxicants (Participación , 1998)

OELRICHS P , MACLEOD JK , SEAWRIGHT AA , DUTRA, F. , MÉNDEZ MC , RIET-CORREA F
Edición: ,
Editorial: CAB International, Willingford, UK

Palabras clave: Bovino Perreyia flavipes Hepatotoxic Sawfly poisoning Pergidina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 0851992633

Capítulos:
The purification and isolation of two hepatotoxic compounds from the Uruguay Sawfly (Perreyia flavipes)
Organizadores: Garland T. & Barr C.
Página inicial 517, Página final 521

Poisonous Plants and other Natural Toxicants (Participación , 1998)

RIET-CORREA F , DUTRA, F. , SOARES MP , MÉNDEZ MC
Edición: ,
Editorial: CAB International, Willingford, UK
Palabras clave: Perreyia flavipes Hepatotoxic Sawfly poisoning Swine
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 0851992633

Capítulos:
Sawfly (Perreyia flavipes) in cattle, sheep and swine
Organizadores: Garland T. & Barr C.
Página inicial 291, Página final 296

Poisonous Plants and other Natural Toxicants (Participación , 1998)

RIET-CORREA F , MÉNDEZ MC , RIVERO, R. , DUTRA, F. , TIMM C
Edición: ,
Editorial: CAB International, Willingford, UK
Palabras clave: Uruguay Plant poisoning Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 0851992633

Capítulos:
Recently encountered toxic plants from Rio Grande do Sul and Uruguay
Organizadores: Garland T. & Barr C.
Página inicial 1, Página final 6

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Archivo Veterinario del Este N° 20 (2018)

Completo
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Internet
https://www.researchgate.net/publication/324731979_Archivo_Veterinario_del_Este_-_2017
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, www.mgap.gub.uy/ DGSG/ DILAVE/ Dilave.htm

Archivo Veterinario del Este N° 29 (2017)

Completo
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
Medio de divulgación: Internet
https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/14_bd70fe30/archivosAdjuntos/n-1.pdf
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C

Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

Archivo Veterinario del Este N° 24-25 (2015)

Completo
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/13_e751e508/archivosAdjuntos/n-1.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

Archivo Veterinario del Este N° 26-27 (2015)

Completo
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/13_e751e508/archivosAdjuntos/n-2.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

Archivo Veterinario del Este N° 20-21 (2014)

Completo
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/12_8b259091/archivosAdjuntos/n-1.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

Archivo Veterinario del Este N° 22-23 (2014)

Completo
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/12_8b259091/archivosAdjuntos/n-2.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

Archivo Veterinario del Este N° 16-19 (2013)

Completo
DUTRA, F., ROMERO, A., QUINTEROS, C

Serie: V, v: 5

Dilave Treinta y Tres

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/11_2efea30a/archivosAdjuntos/n-1.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 12-13 (2012)

Completo

DUTRA, F., ROMERO, A, QUINTEROS, C

Serie: IV, v: 4

Treinta y Tres

Palabras clave: Fibrosis hepática congénita Hemoglobinuria Bacilar Peritonitis por cáscara de arroz

Vernonia squarrosa Cestrum parqui Pitiosis equina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Internet

www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 14 y 15 (2012)

Completo

DUTRA, F.

Serie: IV, v: 4

Treinta y Tres

Palabras clave: Perreyia flavipes Meningoencefalitis herpesviral 5 Yeyunitis hemorrágica

Encefalomalacia simétrica focal Ectopia cordis Abigeato en vacas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Medio de divulgación: Internet

www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 10 (2011)

Completo

DUTRA, F., ROMERO, A, QUINTEROS, C

Serie: III, v: 3

Treinta y Tres

Palabras clave: polioencefalomalacia osteomalacia aflatoxicosis Intoxicación crónica por cobre

tétanos neumonitis eosinofílica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/9_f4adb0cd/archivosAdjuntos/n-3.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 11 (2011)

Completo

DUTRA, F., QUINTEROS, C, ROMERO, A

Serie: III, v: 4

Treinta y Tres

Palabras clave: Neurofibromatosis Senecio heterotrichus braquignatia superior Hepatitis

zigomocítica Cenurosis cerebral bovina Sarcoide equino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Internet

www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 8 (2011)

Completo

DUTRA, F., QUINTEROS, C

Serie: III, v: 3

Treinta y Tres

Palabras clave: *Amaranthus quitensis* Aborto micótico Distomatosis aguda Cenurosis cerebral colangiopatía por cristales (Geeldikkop) Coccidiosis hepática

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Medio de divulgación: Internet

www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 9 (2011)

Completo

DUTRA, F., QUINTEROS, C, ROMERO, A

Serie: III, v: 3

Treinta y Tres

Palabras clave: polioencefalomalacia Hemoglobinuria Bacilar *Ramaria flavo-brunnescens* Abigeato Rotura de bazo Meningoencefalitis tromboembólica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/9_f4adb0cd/archivosAdjuntos/n-2.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 4 (2010)

Completo

DUTRA, F., QUINTEROS, C

Serie: II, v: 2

Treinta y Tres

Palabras clave: Fiebre del Potomac Leptospirosis *histophilus somni* Fog Fever *Pteridium aquilinum* Actinobacilosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/8_b5addb8e/archivosAdjuntos/n-1.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 5 (2010)

Completo

DUTRA, F., QUINTEROS, C

Serie: II, v: 2

Treinta y Tres

Palabras clave: *histophilus somni* diarrea viral bovina Tristeza parasitaria *Ramaria flavo-brunnescens* absceso cerebral Senecio selloi

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Internet

www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 6 (2010)

Completo

DUTRA, F. , QUINTEROS, C

Serie: II, v: 2

Treinta y Tres

Palabras clave: Mortalidad perinatal Echim plantagineum Paramphistomiasis Intoxicación por urea Intoxicación por polímero acrílico (AMC CR-650) Retículo-peritonitis traumática

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Medio de divulgación: Internet

www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 7 (2010)

Completo

DUTRA, F. , QUINTEROS, C

Serie: II, v: 2

Treinta y Tres

Palabras clave: Hemoglobinuria Bacilar Fog Fever Paramphistomiasis Acidosis ruminal Strawberry foot rot hidrocefalo/microftalmia congénito

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/8_b5addb8e/archivosAdjuntos/n-1.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 1 (2009)

Completo

DUTRA, F. , QUINTEROS, C

Serie: I, v: 1

Treinta y Tres

Palabras clave: coccidiosis bovina meteorismo espumoso hemoncosis ovinalisteriosis bovina absceso epidural

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/7_f7791f92/archivosAdjuntos/n-1.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 2 (2009)

Completo

DUTRA, F. , QUINTEROS, C

Serie: I, v: 1

Treinta y Tres

Palabras clave: polioencefalomalacia osteopetrosis bovina diarrea viral bovina Xanthium cavanilliesii Myoporium laetum Tetania

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/7_f7791f92/archivosAdjuntos/n-2.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

Archivo Veterinario del Este N° 3 (2009)

Completo

DUTRA, F. , QUINTEROS, C

Serie: I, v: 1

Treinta y Tres

Palabras clave: polioencefalomalacia Baccharis coridifolia Hemoglobinuria Bacilar Leucosis bovina enzoótica Fotosensibilización hepatógena

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Medio de divulgación: Internet

https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/7_f7791f92/archivosAdjuntos/n-3.pdf

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Fractura catastrófica condilar lateral del III hueso metatarsiano en un equino sangre puro de carrera (2020)

Resumen

Espil, JI , DUTRA, F. , Quiroga, M

Evento: Internacional

Descripción: VIII Jornada de Difusión de la Investigación y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNL

Ciudad: Esperanza, Santa Fe, Argentina

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings: Libro de Actas Jornadas 2020

Página inicial: 170

Página final: 171

ISSN/ISBN: 2525-104X

Publicación arbitrada

Palabras clave: Fracturas catastróficas Patología esquelética Equinos de competencia

Medio de divulgación: Internet

<https://www.fcv.unl.edu.ar/investigacion/jornadas-2020/>

Principales mutaciones letales y semiletales en terneros Holando de Uruguay (2019)

Completo

BRIANO CAROLINA , ROMERO A. , BRANDA SICA, A. , FEDERICI, M.T. , DALLA RIZZA, M. , LLAMBI, S. , Giannitti F, Caffarena RD. , Schild CO , Casaux, ML , DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 114

Página final: 117

ISSN/ISBN: 1688-6674

Publicación arbitrada

Editorial: Gráfica Mosca

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Holstein Enfermedades hereditarias Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

En el marco del Proyecto de investigación de Enfermedades Hereditarias de los bovinos en Uruguay

Artrogriposis multiplex hereditaria en Aberdeen Angus en Uruguay (2019)

Completo

ROMERO A. , BRIANO CAROLINA , Pereira, M. , Pioli, D. , DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2019
Anales/Proceedings: XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 112
Pagina final: 114
ISSN/ISBN: 1688-6674
Publicación arbitrada
Editorial: Gráfica Mosca
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Palabras clave: Artrogriposis multiplex Aberdeen Angus Uruguay Enfermedades hereditarias
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria
Medio de divulgación: Papel
En el marco del Proyecto de Enfermedades Hereditarias de los Bovios en Uruguay. Primer diagnóstico en Uruguay.

Intoxicación aguda por helechos en bovinos en la región Este de Uruguay (2019)

Completo
Pereira, M. , ROMERO A. , Araújo, R. , Artoztegui, J. , Mega, L. , DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings: XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 118
Pagina final: 120
ISSN/ISBN: 1688-6674
Publicación arbitrada
Editorial: Gráfica Mosca
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Palabras clave: Pteridium Helechos Intoxicación Bovinos Uruguay Forestación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
En el marco del Proyecto de Enfermedades Tóxicas de los Rumiantes en el Este de Uruguay. Primer diagnóstico en el país.

Enfermedades de bovinos en los ecosistemas silvopastoriles de Uruguay (2019)

Completo
DUTRA, F.

Evento: Nacional
Descripción: 2do. Seminario en Sistemas Silvopastoriles
Ciudad: Melo, Uruguay
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings: Actas del II Seminario en Sistemas Silvopastoriles
Fascículo: 2
Pagina inicial: 43
Pagina final: 48
ISSN/ISBN: 978-9974-91-748-4
Escrita por invitación
Editorial: ALCUADRADO Estudio Creativo
Ciudad: Melo, Uruguay
Palabras clave: Silvopastoreo Bovinos Enfermedades silvopastoriles Bocopa Helechos Boophilus microplus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria
Medio de divulgación: Papel
www.poloagroforstal.edu.uy

Status spongiosus en un canino (2018)

Resumen
García JA, i Batlle, M.P. , DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XI Reunión Argentina de Patología Veterinaria (RAPAVE 2018) y el 12° Seminario de la Fundación CL Davis-SW Thompson
Ciudad: La Plata, Argentina
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada
Palabras clave: Status spongiosus Canino
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología veterinaria
Medio de divulgación: Papel
Autores: Juan Agustín García, Martí Pumarola i Batlle y Fernando Dutra

Programa de estudio de fracturas catastróficas en el hipódromo nacional de maroñas, Uruguay. Casuística y presentación de casos (2012-2018) (2018)

Completo
Rocca, R. , DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XI RAPAVE ? Reunión Argentina de Patología Veterinaria y 12° Seminario de la Fundación C.L. Davis ? S.W. Thompson
Ciudad: La Plata, Argentina
Año del evento: 2018
Escrita por invitación
Palabras clave: Fracturas catastróficas Equinos Maroñas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética
Medio de divulgación: Papel
<http://www.someve.com.ar/index.php/noticias-someve/someve/386-xi-reunión-argentina-de-patolog%C3%ADa>

Pitiosis cutánea equina: descripción clínico-patológica y tratamiento (2018)

Resumen expandido
García JA , Blestíe, S. , ROMERO A. , Quinteros, C. , DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XI RAPAVE ? Reunión Argentina de Patología Veterinaria y 12° Seminario de la Fundación C.L. Davis ? S.W. Thompson
Ciudad: La Plata, Argentina
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada
Editorial: Juan Agustin
Palabras clave: Pitiosis Pythium insidiosus Equino Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Principales mutaciones letales y semiletales en terneros Holando de Uruguay (2018)

Resumen expandido
BRIANO CAROLINA , ROMERO A. , BRANDA SICA, A. , FEDERICI, M.T. , DALLA RIZZA, M. , LLAMBI, S. , Giannitti F , Caffarena RD. , Schild CO , Casaux, ML, DUTRA, F.

Evento: Nacional
Descripción: Jornada de Agrobiotecnología, XI. Encuentro Nacional de REDBIO, III. Jornada técnica
Ciudad: Las Brujas, Canelones (UY)
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión N° 786
Página inicial: 6
Página final: 7
Publicación arbitrada
Palabras clave: BRAQUIESPINA Haplotipos Holstein HH1 Enfermedades Hereditarias
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal
Medio de divulgación: Papel
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/12348/1/sad-786-p.6-7.pdf>

Las enfermedades genéticas en ganado lechero han crecido exponencialmente en la mayoría de los países con ganadería lechera y Uruguay no escapa a esta realidad. El objetivo de este trabajo fue investigar la presencia y difusión de las principales mutaciones causantes de mortalidad embrionaria, abortos y mortalidad perinatal en terneros de la raza Holando en Uruguay.

Nuevos casos de Rinosporidiosis canina y equina en Uruguay (2017)

Resumen expandido

BORTEIRO C. , Etcheverze, J. , Nieto, C. , Arismendi,R. , Balestí, S. , DUTRA, F.

Evento: Nacional

Descripción: X Jornadas Técnicas Veterinarias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Página inicial: 177

Página final: 178

Palabras clave: Rhisnporidium Canino Rinitis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: CD-Rom

Seneciosis afectando al ganado en el Este del Uruguay asociado al contenido de alcaloides pirrolizidínicos (2017)

Resumen expandido

García JA , GARCÍA Y SANTOS, C.; GARCÍA Y SANTOS, M.C. , ROSAS JE , DUTRA, F. , Gardner, D.

Descripción: X Jornadas Técnicas Veterinarias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Página inicial: 1

Página final: 2

Palabras clave: Senecio Bovino Alcaloides pirrolizidínicos Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: CD-Rom

https://www.researchgate.net/profile/Juan_Garcia204/publication/320961076_Seneciosis_afectando_a

En el marco del Proyecto de Plantas Tóxicas en la región Este de Uruguay

Sun-induced dorsal skin necrosis in black criollo sheep in Eastern Uruguay (2017)

Resumen expandido

García JA , Tarigo, L. , Ríos, A. , ROMERO A. , Bello, A. , DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: IV Congresso Brasileiro de Patología Veterinaria y XVIII Encuentro Nacional de Patología Veterinaria

Ciudad: Brasilia

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: PUBLICAÇÃO DOS RESUMOS DO IV CONGRESSO BRASILEIRO DE PATOLOGIA VETERINÁRIA- 2017

Publicación arbitrada

Palabras clave: Sheep Uruguay Dorsal skin necrosis Sun-induced

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Unusual cases of dorsal skin necrosis following direct sunlight exposure are reported in black spot Dalmatian dogs and pot-bellied pigs, and possibly in white-skin sheep following summer shearing.

Brown-black pigmentation absorbs solar heat energy and concentrates the effects of solar radiation, particularly when environmental temperature is high, so thermal burns are limited to dorsal black skin. Objective: To describe an outbreak of solar-induced thermal burn injury in black Criollo sheep in Uruguay. Case description: The outbreak occurred in a flock of 80 adult fat ewes of the Criollo and Texel breeds, in late spring of 2016 in Treinta y Tres, Eastern Uruguay. The animals were late sheared in November with high temperature (up to 32.8°C) and placed in an open paddock without shade. After 30 days, 13 of 26 black Criollo and 4 of 54 Texel ewes were affected (50% vs. 7%, P

Necrosis térmica dorsal de origen solar en ovinos Criollos negros (2017)

Resumen expandido
García JA, DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: 3er Seminario Uruguayo de la Fundación Davis/Thompson
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Ovinos Criollo Necrosis térmica dorsal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Miocarditis sarcocística en vaquillona (2017)

Resumen expandido
García JA, DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: 3er Seminario Uruguayo de la Fundación Davis/Thompson
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Sarcocystis Bovino Miocarditis eosinofílica Diagnóstico histopatológico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Principales neoplasias de piel en caninos y felinos en Uruguay (2017)

Resumen
DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XIV Congreso Iberoamericano FIAVAC y XI Congreso Nacional SUVEPA
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2017
Escrita por invitación
Palabras clave: Dermatopatología Pequeños animales Histopatología
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología
Medio de divulgación: Internet
http://www.suvepa.org.uy/images/FernandoDutra_suvepa2017/principalesneoplasiasdepiel_dutra.pdf

Retrospective molecular diagnosis of Neospora caninum in bovine aborted fetus in Uruguay: preliminary results (2017)

Resumen expandido
BRIANO CAROLINA, Cristina Easton, DUTRA, F., PERAZA, P., Regidor, -Cerrillo, J., MEDEROS, A.

Evento: Internacional
Descripción: 4th International Meeting on Apicomplexan Parasites in Farm Animals
Ciudad: Madrid, España
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: ApiCOWplexa? El Escorial 2017 PROCEEDINGS
Página inicial: 53
Página final: 53
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad Complutense de Madrid
Ciudad: Madrid
Palabras clave: Neospora caninum Abortion Bovine Uruguay
Medio de divulgación: Internet
Financiación/Cooperación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay
http://www.apicowplexa.net/wp-content/uploads/2019/03/apicowplexa2017_abstractbook.pdf
Dentro del marco del Proyecto de Enfermedades causantes de Abortos y Mortalidad Perinatal de Bovinos y Ovinos en la región Este de Uruguay

Toma de muestras y principios de histopatología en dermatología de caninos y felinos (2017)

Resumen expandido
DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: XIV Congreso Iberoamericano FIAVAC y XI Congreso Nacional SUVEPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Escrita por invitación

Palabras clave: Dermatopatología Caninos y Felinos Biopsia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología

Medio de divulgación: Internet

http://www.suvepa.org.uy/images/FernandoDutra_suvepa2017/tomademuestrasypincipios_dutra.pdf

Isolation and Typing of Leptospira spp. from Urine and Kidney of Naturally Infected Cattle in Uruguay (2017)

Resumen

ZARANTONELLI L , Buroni F. , A. SUANES , SALABERRY DEAMBROSIO Ximena , BRIANO CAROLINA , RIVERO, R , DUTRA, F. , PAULINA MENY , SCHELOTTO F , Ashfield, N. , VARELA, G. , FRAGA M , Riet-Correa F. , BUSCHIAZZO, A.

Evento: Internacional

Descripción: 10th International Leptospirosis Society Conference 2017

Ciudad: Palmerston, New Zealand

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Science for People - 10th International Leptospirosis Society Conference 2017

Página inicial: 253

Página final: 253

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bovine Uruguay Leptospirosis Leptospira noguchi Urine isolation

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bacteriología Veterinaria

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay

https://healthdocbox.com/Cold_and_Flu/84391769-10th-international-leptospirosis-society-conference-2

Leptospira isolates from rural workers, abattoirs and infected bovine herds in Uruguay (2017)

Resumen

PAULINA MENY , MENENDEZ CLARA , Ashfield, N. , SCHELOTTO F , VARELA, G. , ZARANTONELLI L , BUSCHIAZZO, A. , A. SUANES , Buroni F. , SALABERRY DEAMBROSIO Ximena , RIVERO, R , BRIANO CAROLINA , DUTRA, F. , FRAGA M , Riet-Correa F.

Evento: Internacional

Descripción: 10th International Leptospirosis Society Conference 2017

Ciudad: Palmerston, New Zealand

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Science for People - 10th International Leptospirosis Society Conference 2017

Página inicial: 180

Página final: 180

Publicación arbitrada

Palabras clave: Leptospira Rural workers Uruguay Bovine Abattoirs

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Bacteriología

Medio de divulgación: Internet

https://healthdocbox.com/Cold_and_Flu/84391769-10th-international-leptospirosis-society-conference-2

Identificación de terneros Holando portadores de BLAD mediante curvas de disociación de alta resolución y secuenciación (2017)

Resumen expandido

BRANDA SICA, A., FEDERICI, M.T., Giannitti F., Caffarena D., Schild CO., Casaux, ML., BRIANO CAROLINA, DALLA RIZZA, M., LLAMBI, S., FRAGA M., Riet-Correa F., DUTRA, F.

Evento: Nacional

Descripción: X JORNADA DE AGROBIOTECNOLOGÍA

Ciudad: INIA Las Brujas

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión

Volumen: 780

Página inicial: 3

Página final: 8

Palabras clave: Deficiencia en la adhesión leucocitaria bovina diagnóstico molecular bovinos de leche raza Holando

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

<http://www.inia.uy/Documentos/P%C3%BAblicos/INIA%20Las%20Brujas/BIOTECNOLOG%C3%8DA>

Publicación dentro del marco del Proyecto de Enfermedades Hereditarias

Patología macro y microscópica del carcinoma epidermoide en ovejas Milchschaef (2016)

Resumen expandido

GARCÍA, J.A., DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: 10º Seminario de la Fundación Charles Louis Davis y 10ª reunión Argentina de Patología Veterinaria (RAPAVE)

Ciudad: Esperanza, Argentina

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Rapave 2016

Publicación arbitrada

Palabras clave: Carcinoma epidermoide Milchschaef

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

<http://rapave2016.blogspot.com.uy/p/temario-y-disertantes.html>

Intoxicación espontánea por monensina en ovinos (2016)

Resumen

García JA, ROMERO A., Quinteros, C., DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: X RAPAVE y 10º SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES DAVIS FOUNDATION

Ciudad: Esperanza, Argentina

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Revista de Medicina Veterinaria

Volumen: 97

Fascículo: 3

Página inicial: 47

Página final: 47

ISSN/ISBN: 1852-771X

Publicación arbitrada

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Palabras clave: Monensina Ovino

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

<http://www.someve.com.ar/images/revista/2016/03-2016/Revista-N3-2016-Art3.pdf>

Carcinoma de células escamosas en ovinos Milchschaef y sus cruces en Uruguay (2016)

Resumen expandido

GARCÍA, J.A., ROMERO, A., QUINTEROS, C., DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: XLIV Jornadas Uruguayas

Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Jornadas de Buiatría 2016
ISSN/ISBN: 1688-6674
Publicación arbitrada
Editorial: Polo Impresores
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Ovino Carcinoma epidermoide Milchschaef
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
<http://www.buiatriapaysandu.uy/>

Infección por *Strongyloides papillosus* en ovinos. Principales lesiones histopatológicas (2016)

Resumen expandido
García JA, DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: Décimo Seminario de la Fundación Charles Louis Davis Taller de Histopatología
Ciudad: La Plata, Argentina
Año del evento: 2016
Editorial: Juan Agustín
Palabras clave: Strongyloides papillosis Ovinos Enteritis Parasitosis
<http://rapave2016.blogspot.com/p/temario-y-disertantes.html>

Análisis retrospectivo de intoxicaciones asociadas a plantas tóxicas, micotoxinas y otros compuestos en bovinos de la Región Este de Uruguay (1994-2015) (2016)

Resumen expandido
GARCÍA, J.A., ROMERO A., Quinteros, C., DUTRA, F.

Evento: Nacional
Descripción: XLIV Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: XLIV Jornadas Uruguayas Buiatría 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: Bovino Plantas tóxicas Región Este Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario
Medio de divulgación: Papel
En el marco del proyecto de investigación multicéntrico "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles del Este de Uruguay"

Monstruosidades y enfermedades genéticas de los bovinos en Uruguay. Su importancia y significado (2016)

Completo
DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: XLIV Jornadas Uruguayas de Buiatría 2016
Página inicial: 41
Página final: 47
ISSN/ISBN: 1688-6674
Escrita por invitación
Editorial: Polo Impresores
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Bovino Enfermedades genéticas letales Malformaciones congénitas Razas bovinas puras
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Estrogen and Progesterone Receptors and proliferative cell nuclear antigen in the uterus of healthy bitches and with pyometra (2016)

Resumen

TASENDE, C., AMOEDO, M., DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: 18TH INTERNATIONAL CONGRESS ON ANIMAL REPRODUCTION

Ciudad: Tours, Francia

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: ABSTRACT BOOK

Volumen: 1

Página inicial: 193

Página final: 193

Publicación arbitrada

Palabras clave: Endocrinología Steroid receptors Canine pyometra

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción veterinaria

Medio de divulgación: Papel

www.icar2016.org

Identificación de vacas Polled Hereford portadoras de MSUD C248>T mediante PCR-HR, y confirmación por secuenciación. Utilización del panel GGP-LD Geneseek Genomic profiler 26k (2016)

Resumen

BRANDA SICA, A., ROMERO, A., FEDERICI, M.T., BRIANO, C., DALLA RIZZA, M., DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: XVI LATIN AMERICAN CONGRESS OF GENETICS, IV CONGRESS OF THE URUGUAYAN SOCIETY OF GENETICS, XLIX ANNUAL MEETING OF THE GENETICS SOCIETY OF CHILE, XLV ARGENTINE CONGRESS OF GENETICS

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: JOURNAL OF BASIC & APPLIED GENETICS, 2016, Vol.27, Iss. 1 (Supp.).

Volumen: 27

Fascículo: 1

Página inicial: 267

Página final: 267

ISSN/ISBN: 1852-6233

Publicación arbitrada

Palabras clave: MSUD enfermedades hereditarias Polled Hereford Enfermedad de la orina del jarabe de Arce

Medio de divulgación: Papel

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/6207/1/Simposio-BAG-v.XXVIII-Suppl.1.p.267.pdf>

Genotipado de terneras de recría para BLAD, DUMPS Y Citrulinemia en la cuenca lechera de Uruguay (2015)

Completo

BRANDA, A., FEDERICI, M.T., LLAMBÍ, S., ROMERO, A., BRIANO, C., DALLA RIZZA, M., DUTRA, F.

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornada de Agrobiotecnología

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión N° 755

Serie: 755

ISSN/ISBN: 1688-9258

Editorial: INIA, 2015.

Ciudad: Canelones (Uruguay):

Palabras clave: Enfermedades genéticas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria
Medio de divulgación: Internet
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/6333/1/SAD-755-Biotecnologia.pdf>
Trabajo de Integración INIA-DILAVE-FVET

PRIMER REPORTE DE STRONGILOIDIDOSIS (*Strongyloides papillosus*) EN OVINOS EN URUGUAY (2015)

Resumen expandido
ROMERO, A., CASTELLS, D., GAYO, V., DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Jornadas de Buiatría 2015
ISSN/ISBN: 1688-6674
Publicación arbitrada
Editorial: Polo Impresores
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Ovino *Strongyloides papillosus* Enteritis parasitaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria
Medio de divulgación: Papel
<http://www.buiatriapaysandu.uy/>
trabajo seleccionado para presentación oral

IDENTIFICACIÓN DE LA MUTACIÓN A/G EN EL EXÓN/INTRÓN 37 DEL GEN LRP4 ASOCIADA A SINDACTILIA EN UN TERNERO ABERDEEN ANGUS EN URUGUAY (PRIMER REPORTE) (2015)

Resumen
ROMERO VELÁZQUES, A., ROMERO, A., MONTENEGRO, M., ARTIGAS, R., BRIANO, C., DUTRA, F., ARRUGA, M., LLAMBÍ, S.

Evento: Regional
Descripción: XLIV Congreso Argentino de Genética
Ciudad: Mar del Plata
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Journal of Basic and applied genetics
Volumen: 26
Fascículo: 1
Página inicial: 133
Página final: 133
ISSN/ISBN: 1852-6233
Publicación arbitrada
Editorial: SAG
Ciudad: Buenos Aires
Palabras clave: Bovino Aberdeen Angus Enfermedades genéticas Sindactilia Mutaciones puntuales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
<http://www.scielo.org.ar/pdf/bag/v26s1/v26s1a12.pdf>

IDENTIFICACIÓN DE PORTADORES DE LA DEFICIENCIA EN LA URIDINA MONOFOSFATO SINTASA (DUMPS) EN TERNERAS DE RECRÍA DE LA CUENCA LECHERA EN URUGUAY (2015)

Resumen
FEDERICI, M.T., BRANDA SICA, A., BRIANO, C., ROMERO, A., LLAMBÍ, S., DALLA RIZZA, M., DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XXIV CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL
Ciudad: Puerto Varas, Chile
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: ALPA SOCHIPA 2015

Página inicial: 986
Página final: 986
Publicación arbitrada
Palabras clave: Bovino enfermedades hereditarias diagnóstico molecular Holando DUMPs
Medio de divulgación: Internet
<http://www.sochipa.cl/uploads/media/ALPA2015.pdf>

BROTE DE CARCINOMA DE CÉLULAS ESCAMOSAS EN OVEJAS MILCHSCHAF Y SUS CRUZAS EN URUGUAY (2015)

Resumen expandido
GARCÍA, J.A. , BRIANO, C. , ROMERO, A. , QUINTEROS, C. , DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: 9º Seminario Argentino de la Charles Louis Davis Foundation
Ciudad: Salta, Argentina
Año del evento: 2015
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Identificación de terneras Holando portadoras de la deficiencia en la adhesión leucocitaria bovina mediante análisis de curvas de disociación de alta resolución (2015)

Resumen expandido
BRANDA SICA, A. , FEDERICI, M.T. , BRIANO, C. , PACHECO, H. , ROMERO, A. , DUTRA, F. , DALLA RIZZA, M. , LLAMBÍ, S.

Evento: Nacional
Descripción: 9as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2015
ISSN/ISBN: 978-9974-D-129
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Bovino enfermedades hereditarias diagnóstico molecular BLAD Holando
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

NECROPSY PROGRAM FOR CATASTROPHIC INJURIES IN MAROÑAS RACETRACK 2012- 2014 (2015)

Resumen
ROCCA, R. , GALLERO, J. , EASTON C. , DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: 14th World Equine Veterinary Association (WEVA) Congress
Ciudad: Guadalajara, México
Año del evento: 2015
Palabras clave: Equinos de competencia Fracturas catastróficas Hipódromo de Maroñas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
<http://www.ammvee.org.mx/wp-content/uploads/2015/07/Scientific-Program-WEVA-2015-.pdf>

Utilización del panel GGP-LD Geneseek Genomic Profiler 26K para el genotipado en enfermedades hereditarias del bovino Holando (2015)

Resumen expandido
BRANDA SICA, A. , FEDERICI, M.T. , LLAMBÍ, S. , BRIANO, C. , ROMERO, A. , DALLA RIZZA, M. , DUTRA, F.

Evento: Nacional
Descripción: IX Jornada de Agrobiotecnología Apostando a la innovación para un futuro innovador
Ciudad: Montevideo (Uruguay)
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: INIA, Serie Actividades de Difusión N° 755
Volumen: 755
Página inicial: 14
Página final: 16
ISSN/ISBN: 1688-9258

Palabras clave: Bovino enfermedades hereditarias diagnóstico molecular Holando
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología diagnóstica
Medio de divulgación: Papel
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/6333/1/SAD-755-Biotecnologia.pdf>

Avances en la identificación de portadores de la Deficiencia en la Adhesión Leucocitaria Bovina en raza Holando (2014)

Resumen expandido
BRANDA, A., FEDERICI, M.T., BRIANO, C., ROMERO, A., LLAMBÍ, S., DUTRA, F., DALLA RIZZA, M.

Evento: Nacional
Descripción: VIII Jornada de Agrobiotecnología INIA
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: INIA Serie Actividades de Difusión N° 741
Serie: 741
Página inicial: 7
Página final: 9
ISSN/ISBN: 1688-9258
Palabras clave: BLAD Bovinos de leche Enfermedades genéticas letales
Medio de divulgación: Papel
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/4914/1/SAD-741-Biotecnologia.pdf>

Reservorio animal y difusión ambiental de cepas de Leptospira (2014)

Resumen expandido
HERNÁNDEZ, E., RÍOS, C., MENY, P., VARELA, G., SARROCA, G., BREIJO, M., ALONSO, P., CLARA, M., DUTRA, F., RIVERO, R., KATZ, H., SCHELOTTO, F.

Evento: Internacional
Descripción: XLII Jornadas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2014
Página inicial: 238
Página final: 241
ISSN/ISBN: 1688-6674
Publicación arbitrada
Editorial: Polo Impresores
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Leptospira Reservorio animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Bacteriología
Medio de divulgación: Papel
<http://centromedicoveterinariopaysandu.com/jornadas-de-buiatria/>

ABORTOS EN BOVINOS (2014)

Completo
RIET-CORREA F., EASTON, C., DUTRA, F., RIVERO, R., DRIEMEIER, D.

Evento: Internacional
Descripción: LXII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Jornadas de Buiatría 2014
Página inicial: 143
Página final: 149
ISSN/ISBN: 1688-6674
Escrita por invitación
Ciudad: Paysandú
Palabras clave: Bovino Abortos Diagnóstico de laboratorio Necropsia fetal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Lesiones neurológicas en casos espontáneos de intoxicación por *Ramaria flavo-brunnescens* en ovinos (2013)

Resumen expandido

ROMERO, A , QUINTEROS, C , DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: XLI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: neuropatología *Ramaria flavo-brunnescens* Bocopa en ovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Medio de divulgación: Papel

Aislamiento de *Clostridium perfringens* tipo A en bovinos con Yeyunitis Hemorrágica (2013)

Completo

CATTÁNEO, M , DUTRA, F. , QUINTEROS, C , ROMERO, A , BERMÚDEZ, J

Evento: Internacional

Descripción: XLI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bovino Yeyunitis hemorrágica *Clostridium perfringens* A Haemorrhagic Bowel Syndrome

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bacteriología veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Epidemiología y control de la Leptospirosis bovina en el Uruguay, con especial referencia en la zona Este (2013)

Completo

DUTRA, F.

Evento: Nacional

Descripción: ACADEMIA DE MEDICINA Y ACADEMIA DE VETERINARIA - PRIMER ENCUENTRO

Ciudad: MONTEVIDEO

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Publicación Académica: LEPTOSPIROSIS

Página inicial: 8

Página final: 17

Palabras clave: Leptospirosis bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

<http://acadevet.org/wp-content/uploads/2011/07/LEPTOSPIROSIS.pdf>

Evento académico organizado por la Academia Nacional de Veterinaria y de Medicina y realizado en el Paraninfo de la Universidad de la República el 6 de setiembre de 2013

Patología ovina de la última década en Uruguay (2013)

Completo

DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: Primer Congreso Internacional de Veterinaria

Ciudad: MONTEVIDEO

Año del evento: 2013

Palabras clave: Diagnóstico veterinario Enfermedades de ovinos Incidencia relativa de enfermedades

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

<http://www.congresoveterinario.com.uy/>

Ponencia que se realizará en el próximo Congreso de Veterinaria el 22/11/2013 y que saldrá publicada en los respectivos Anales.

Estrogen receptors concentrations in canine mammary tumors (2013)

Resumen expandido

TASENDE, C., DELLA CELLA, C., SAUTO, R., LOPEZ, C., DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: XII Congreso de la Panamericana de Biología Molecular y Celular (PABMB)

Ciudad: Puerto Varas, Chile

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: Receptores estrógeno canine mammary tumors

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Internet

http://www.pabmbcongress2013.cl/pabmb_libro_res_2013.pdf

poster 410

Distribución tisular de receptores de estrógenos alfa (RE α) en tejido mamario canino tumoral (2013)

Resumen

DELLA CELLA, C., SAUTO, R., LOPEZ, C., DUTRA, F., TASENDE, C.

Evento: Internacional

Descripción: Primer Congreso Internacional de Veterinaria

Ciudad: MONTEVIDEO

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: Inmunohistoquímica progesterona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Papel

<http://www.congresoveterinario.com.uy/publicaciones.php>

Congreso de Veterinaria que se realizó el 21-23/2013

Receptores de progesterona en tejido mamario canino tumoral (2013)

Resumen

DELLA CELLA, C., SAUTO, R., TASENDE, C., DUTRA, F., LÓPEZ, C.

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Internacional de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2013

Palabras clave: Endocrinología Receptores progesterona Pequeños animales

Medio de divulgación: Internet

Algunas enfermedades hereditarias de los bovinos en Uruguay: ¿Qué nos enseñan la Osteopetrosis, el MSUD, la Cardiomiopatía de pelo crespo y la Epidermolisis bullosa? (2012)

Resumen expandido

DUTRA, F.

Evento: Nacional

Descripción: VI Jornada de Biotecnología INIA: Conocimiento intensivo para el Sector Productivo:

Situación actual y perspectivas

Ciudad: MONTEVIDEO

Año del evento: 2012

Palabras clave: Bovino Hereford enfermedades hereditarias Aberdeen Angus Genética animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología diagnóstica
Medio de divulgación: CD-Rom

Colangiopatía asociada a cristales en ovinos en Uruguay (Geeldikkop) (2012)

Completo
DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: Sexto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis
Ciudad: Córdoba, Argentina
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Palabras clave: colangiopatía por cristales (Geeldikkop)
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
Medio de divulgación: Papel

Histopatología de la Epidermolisis bullosa simple en terneros hereford (2012)

Completo
DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: Sexto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Palabras clave: enfermedades hereditarias epidermolisis bullosa simplex
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Fibrosis hepática congénita en terneros Red Angus (2012)

Completo
DUTRA, F. , ROMERO, A , QUINTEROS, C

Evento: Internacional
Descripción: Sexto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis
Ciudad: Córdoba, Argentina
Año del evento: 2012
Palabras clave: Bovino enfermedades hereditarias Red Angus Fbrosis hepática congénita
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
Medio de divulgación: Papel

Osteopetrosis letal congénita en terneros Aberdeen Angus en Uruguay (2011)

Completo
QUINTEROS, C , BARONI L , TECHERA, M , DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Jornadas Uruguayas de Buiatría
Página inicial: 233
Página final: 234
Publicación arbitrada
Palabras clave: enfermedades hereditarias Osteopetrosis congénita Aberdeen Angus

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Primer diagnóstico de esta enfermedad en Latinoamérica

Patología de MSUD (Maple Syrup Urine Disease) en terneros Polled Hereford (2010)

Resumen

DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: 4to Seminario de la Fundación Charles Louis Davis

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: VII Reunión Argentina de Patología Veterinaria

Publicación arbitrada

Palabras clave: neuropatología MSUD enfermedades hereditarias Polled Hereford

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Molecular diagnosis of inherited diseases (2010)

Resumen

KELLY L, TRENCHI, G, D'AGOSTO, S, RAVAGNOLO O, PERAZA, P, LLAMBÍ, S, RIVERO, R., MORAES, J, SOLARES, E, DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago, Chile

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: XXVI World Buiatrics Congress

Publicación arbitrada

Palabras clave: enfermedades hereditarias Bovinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

<http://www2.kenes.com/buiatrics2010/Pages/Home.aspx>

Patología de la osteopetrosis letal congénita en terneros Red Angus (2010)

Completo

DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: 4to Seminario de la Fundación Charles Louis Davis

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: VII Reunión Argentina de Patología Veterinaria

Publicación arbitrada

Palabras clave: Patología esquelética enfermedades hereditarias Osteopetrosis Red Angus

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Diagnóstico molecular de la enfermedad hereditaria epidermolisis bullosa en el Uruguay (2010)

Resumen expandido

KELLY L, TRENCHI, G, ALEM, D, PERAZA, P, DUTRA, F.

Evento: Nacional

Descripción: <http://www.pasteur.edu.uy/sub/>

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2010

Palabras clave: enfermedades hereditarias epidermolisis bullosa Bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

Análisis geográfico de la Fiebre Catarral Maligna en bovinos de la región Este de Uruguay y su asociación con el ovino (2009)

Completo

DUTRA, F.

Evento: Internacional

Descripción: XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 162

Página final: 163

Publicación arbitrada

Palabras clave: Análisis geográfico Análisis espaciotemporal Fiebre catarral bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

Medio de divulgación: Papel

Length of parturition in Polwarth and Texel ewes and their crosses. II. Effect on vitality and behaviour of their lambs. (2009)

Completo

BANCHERO G., DUTRA, F., ARAÚJO A, SPHOR, L, QUINTANS G

Evento: Internacional

Descripción: Congreso ALEPRyCS (Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños rumiantes y Camélidos. Sudamericanos)

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Congreso ALEPRyCS

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Genética

Medio de divulgación: CD-Rom

Length of parturition in Polwarth and Texel ewes and their crosses III. Anatomical conformation of the lamb. (2009)

Completo

DUTRA, F., BANCHERO G., ARAÚJO A, SPHOR, L, GANZÁBAL A

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso ALEPRyCS (Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños rumiantes y Camélidos Sudamericanos)

Ciudad: Querétaro, México

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:VI Congreso ALEPRyCS

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Genética

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

Medio de divulgación: CD-Rom

Length of parturition in Polwarth, Texel ewes and their crosses.I. Blood biochemistry and gases in new-born lambs (2009)

Completo

DUTRA, F., BANCHERO, G., ARAÚJO A, QUINTANS G

Evento: Internacional
Descripción: VI Congreso ALEPRyCS (Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños rumiantes y Camélidos Sudamericanos)
Ciudad: Querétaro, México
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:VI Congreso ALEPRyCS
Publicación arbitrada
Palabras clave: Length of parturition Birth asphyxia Blood biochemistry
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria
Medio de divulgación: CD-Rom

Toxic plants affecting cattle and sheep in Uruguay (2009)

Resumen
RIVERO, R., MATTO C, DUTRA, F., RIET-CORREA F

Evento: Internacional
Descripción: 8th International Symposium on Poisonous plants
Ciudad: Joao Pessoa, Paraiba, Brasil
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:8th International Symposium on Poisonous plants
Volumen:1
Fascículo: 1
Publicación arbitrada
Palabras clave: Plant poisoning Ruminants
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Presence of pulegone and biological effects in mice induced by essential oil of Mentha pulegium from suspected field cases in cattle in Eastern Uruguay (2009)

Resumen
VERDES JM, MORAÑA A, DUTRA, F., DEHL, V, RUIZ-DÍAZ, A, DELLACASA, E

Evento: Internacional
Descripción: 8th International Symposium on Poisoning Plants
Ciudad: João Pessoa, Paraíba, Brasil
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:Proceedings of the 8th International Symposium on Poisoning Plants
Publicación arbitrada
Palabras clave: Pulegone
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Análisis geográfico, temporal y espacio-temporal de la leptospirosis aguda en terneros en la región Este de Uruguay (2009)

Completo
DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 140
Pagina final: 141
Publicación arbitrada
Palabras clave: Leptospirosis Análisis geográfico Análisis espaciotemporal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología
Medio de divulgación: Papel

Descriptive statistics and spatiotemporal analysis of bovine hepatotoxic diseases diagnosed in Uruguay, 1998-2008. (2009)

Resumen

DUTRA, F. , MATTO C , RIVERO, R.

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Symposium on Poisoning Plants

Ciudad: João Pessoa, Paraíba, Brasil

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Proceedings of the 8th International Symposium on Poisoning Plants

Volumen: 1

Página inicial: 11

Página final: 11

Publicación arbitrada

Palabras clave: Hepatotoxic plants Spatial analysis Spatiotemporal analysis Ruminants

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Intoxicación por Quercus robur (roble europeo) en bovinos del Uruguay (2008)

Completo

DUTRA, F. , ARRUTI F , FERRÉS JA , TRELLES MP , GARCIA C , JACKSON O , BONILLA M

Evento: Internacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 239

Página final: 240

Publicación arbitrada

Palabras clave: Nefrotoxicidad Bovino Quercus robur

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Diagnóstico molecular de enfermedades hereditarias en el Uruguay: MSUD e ICM (2008)

Completo

KELLY L , DUTRA, F. , DAGOSTO, S , RAVAGNOLO O

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 241

Página final: 242

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bovino Hereford Maple Syrup Urine Disease Hereditary disease

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Largo de parto en ovejas Ideal, Texel y sus cruza. I. Bioquímica sanguínea y gases en sangre de corderos recién nacidos. (2008)

Completo

DUTRA, F. , BANCHERO G. , ARAÚJO A , QUINTANS G

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 229
Pagina final: 230
Publicación arbitrada
Palabras clave: Ovino Gasometría hipoxia equilibrio ácido base
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología /
Medio de divulgación: Papel

Largo de parto en ovejas Ideal, Texel y sus cruza. II. Efecto sobre la vitalidad y el comportamiento de los corderos. (2008)

Completo
BANCHERO G., DUTRA, F., ARAÚJO A, APHOR L, QUINTANS G

Evento: Internacional
Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 231
Pagina final: 232
Publicación arbitrada
Palabras clave: Ovino Vitalidad neonatal largo de parto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal
Medio de divulgación: Papel

Largo de parto en ovejas Ideal, Texel y sus cruza. III. Conformación anatómica del cordero. (2008)

Completo
DUTRA, F., BANCHERO G., ARAÚJO A, APHOR L, GANZÁBAL A, QUINTANS G

Evento: Internacional
Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 189
Pagina final: 191
Publicación arbitrada
Palabras clave: Ovino largo de parto Biotipo Texel
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal
Medio de divulgación: Papel

Efecto de la paridad, condición corporal y biotipo de la oveja sobre la duración del parto y el vigor del cordero (2008)

Resumen
BANCHERO G., ZAMMIT, M, LÓPEZ, R, DUTRA, F., QUINTANS G

Evento: Internacional
Descripción: Reunión Regional de la International Society For Applied Ethology America Latina,
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:Resumen del Primer Congreso Latinoamericano de Etologia Aplicada
Pagina inicial: 58
Pagina final: 58
Publicación arbitrada
Palabras clave: Mortalidad perinatal largo de parto Vitalidad neonatal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel

Micotoxicosis en animales domésticos en pastoreo (2007)

Completo

RIET-CORREA F , RIVERO, R. , DUTRA, F. , SCHILD, AL

Evento: Nacional

Descripción: XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XXXV jornadas uruguayas de Buiatría, 2007.

Volumen:35

Página inicial: 116

Página final: 131

Palabras clave: Micotoxinas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Polioencefalomalacia en rumiantes (2007)

Completo

RIET-CORREA F , RIVERO, R. , DUTRA, F. , LEMOS R , EASTON C

Evento: Regional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Volumen:1

Página inicial: 191

Página final: 198

ISSN/ISBN: 1688-6674

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Palabras clave: Bovino polioencefalomalacia necrosis cerebrocortical

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Edema neuroaxial hereditario (posiblemente maple syrup urine disease) en terneros Polled Hereford en Uruguay (2007)

Completo

DUTRA, F. , LUSSICH M

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Brasil

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 306

Página final: 307

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bovino Hereford MSUD edema neuroaxial congénito

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Epidermolisis bullosa hereditaria en terneros Hereford en Uruguay (2007)

Completo

DUTRA, F. , BARONI L

Evento: Regional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 270

Página final: 271

Publicación arbitrada
Palabras clave: Bovino Hereford epidermolisis bullosa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Cardiomiopatía congénita asociada al pelaje crespo en terneros Polled Hereford en Uruguay (2007)

Completo
DUTRA, F. , CASTRO A

Evento: Internacional
Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings:XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría
Página inicial: 268
Página final: 269
Publicación arbitrada
Palabras clave: Bovino Hereford Cardiomiopatía pelo crespo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Lesiones perinatales en el sistema nervioso central de corderos mellizos (2004)

Completo
DUTRA, F. , VÁZQUEZ AI , BANCHERO G. , QUINTANS G

Evento: Internacional
Descripción: Reunión Argentina de Patología Veterinaria - RAPAVE
Ciudad: La Plata, Argentina
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings:IV Reunión Argentina de Patología Veterinaria -IV RAPAVE
Publicación arbitrada
Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Lesiones perinatales en el sistema nervioso central de corderos mellizos (2003)

Completo
DUTRA, F. , VÁZQUEZ AI , BANCHERO G. , QUINTANS G

Evento: Internacional
Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings:XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Publicación arbitrada
Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Ehrlichiosis monocítica equina (Fiebre del Potomac) en equinos de Uruguay y sur de Brasil (2001)

Completo
DUTRA, F. , SCHUCH LF , DELUCCHI E

Evento: Internacional
Descripción: III Congreso Iberoamericano de Veterinarios Especializados en Equinos
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Año del evento: 2001
Anales/Proceedings:III Congreso Iberoamericano de Veterinarios Especializados en Equinos
Publicación arbitrada
Palabras clave: Uruguay Fiebre del Potomac Equino Ehrlichiosis monocítica equina Erlichia risticii

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

Toxic plants affecting cattle and sheep in Uruguay (2000)

Completo
RIVERO, R. , DUTRA, F. , RIET-CORREA F

Evento: Internacional
Descripción: Congreso Mundial de Buiatría
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings:XXI Congreso Mundial de Buiatría
Pagina inicial: 10
Pagina final: 10
Palabras clave: Bovino Uruguay Ovino Plantas tóxicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Medio de divulgación: CD-Rom

Allergic dermatitis in cattle fed defatted rice bran (2000)

Resumen
DUTRA, F. , CÉSAR D

Evento: Internacional
Descripción: Congreso Mundial de Buiatría
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings:XXI Congreso Mundial de Buiatría
Pagina inicial: 174
Pagina final: 174
Publicación arbitrada
Palabras clave: Bovino Dermatitis Rice bran
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: CD-Rom

Patología esquelética en toros de razas de carne (2000)

Resumen expandido
DUTRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: Reunión Argentina de Patología Veterinaria - RAPAVE
Ciudad: Corrientes, Argentina
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings:Segunda Reunión Argentina de Patología Veterinaria - II RAPAVE
Pagina final: 23
Publicación arbitrada
Palabras clave: Bovino Osteoartritis Osteocondrosis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel

The purification and isolation of two compounds from the Uruguay sawfly (*Perreyia lepida*) (1997)

Completo
OELRICHS P, MACLEOD JK, SEAWRIGHT AA, DUTRA, F. , RIET-CORREA F

Evento: Internacional
Descripción: 5º International Symposium on poisonous plants
Ciudad: Texas, EEUU
Año del evento: 1997
Anales/Proceedings:5º International Symposium on poisonous plants
Pagina inicial: 132
Pagina final: 132

Publicación arbitrada

Palabras clave: Sawfly poisoning Bovine Hepatotoxicity Perreyia lepida

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Sawfly poisoning in cattle, sheep and swine (1997)

Resumen

RIET-CORREA F , MÉNDEZ MC , DUTRA, F. , SOARES MP

Evento: Internacional

Descripción: 5º International Symposium of Poisonous Plants

Ciudad: Texas, Uruguay

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: 5º International Symposium of Poisonous Plants

Página inicial: 81

Página final: 81

Publicación arbitrada

Palabras clave: Ovino Sawfly poisoning Swine Bovine Hepatotoxicity

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Recently Encountered Poisonous Plants of Rio Grande do Sul and Uruguay (1997)

Resumen

RIET-CORREA F , RIVERO, R. , DUTRA, F. , TIMM, C.D. , MÉNDEZ MC

Evento: Internacional

Descripción: 5º International Symposium on poisonous plants

Ciudad: Texas, EEUU

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: 5º International Symposium on poisonous plants

Página inicial: 17

Página final: 17

Palabras clave: Ruminants Poisoning plants

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Abortos y retenciones de placenta en vacas Holando con insuficiencia de selenio (1996)

Completo

RUKSAN, B , UBILLA, C , SOSA PRIETO, J.C , DUTRA, F.

Evento: Nacional

Descripción: : 6º Congreso Nacional de Veterinaria y 1er Congreso de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Publicación arbitrada

Palabras clave: Aborto Infertilidad Bovinos Selenio Lechería

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Medio de divulgación: CD-Rom

Intoxicaciones en Rumiantes en Río Grande del Sur y Uruguay (1996)

Completo

RIET-CORREA F , RIVERO, R. , DUTRA, F. , MÉNDEZ, M.C.

Evento: Nacional

Descripción: 6to. Congreso Nacional de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings:6to. Congreso Nacional de Veterinaria

Publicación arbitrada

Palabras clave: Plantas tóxicas Rumiantes Equinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Sawfly larval poisoning (Perreyia lepida) of cattle and sheep in Uruguay (1996)

Completo

DUTRA, F. , RIET-CORREA F , MÉNDEZ MC

Evento: Internacional

Descripción: I Encontro de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario do Cone Sul

Ciudad: Campo Grande, BS, Brasil

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings:Anais I Encontro de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario do Cone Sul

Página inicial: 184

Página final: 193

Palabras clave: Bovino Ovino Perreyia lepida Sawfly larval posoning

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Intoxicación por larvas de mosca sierra (Perreyia lepida) en bovinos y ovinos en Uruguay (1996)

Completo

DUTRA, F. , RIET-CORREA F , MÉNDEZ MC , ARAUJO R

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings:XXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría, 13-15 de Junio de 1996

Página inicial: 213

Página final: 225

Palabras clave: Bovino Ovino Perreyia lepida Mosca sierra

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Dermatitis asociada al consumo de afrechillo de arroz en bovinos (1994)

Completo

DUTRA, F.

Evento: Nacional

Descripción: Bovinos para carne : avances en suplementación de la crería e internada intensiva

Ciudad: Treinta y Tres

Año del evento: 1994

Anales/Proceedings:Jornada técnica INIA, Treinta y Tres, 25 de octubre de 1994. Serie Actividades de Difusión 34.

Página inicial: 22

Página final: 31

ISSN/ISBN: 1688-9258

Escrita por invitación

Palabras clave: Bovino Dermatitis alérgica Eczema alimentario Afrechillo desgrasado

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Osteoartrosis de cadera en bovinos Hereford y su relación con la Osteocondrosis (1991)

Resumen

DUTRA, F.

Evento: Nacional

Descripción: II Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 1991
Anales/Proceedings:II Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Pagina inicial: 29
Pagina final: 29
Palabras clave: Osteoartrosis Hereford
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Vigilancia epidemiológica, diagnóstico e investigación de calidad desde el Este (2013)

Lechuza Roja - Laboratorios Santa Elena v: 11, 15, 15
Periodicos
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/04/2013
Lugar de publicación: Montevideo
Entrevista

Uruguay tiene el rodeo Hereford más grande del mundo y tiene que controlar las enfermedades hereditarias (2008)

Suplemento AGROyNEGOCIOS
Periodicos
DUTRA, F.

Palabras clave: enfermedades hereditarias
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 19/09/2008
Lugar de publicación: Melo, Uruguay

Larm om lefskador på testade rastjurar (entrevista) (1999)

LAND LANTBRUK v: 11,
Periodicos
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 19/03/1999
Lugar de publicación: Estocolmo, Suecia
ENTREVISTA sobre artropatías en toros de pedigrí publicada en revista LAND LANTBRUK, Estocolmo, Suecia, el 19/03/1999.

Duplicación congénita en un ternero (1998)

Semanario LA SEMANA
Periodicos
DUTRA, F.

Palabras clave: enfermedades hereditarias
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 11/09/1998
Lugar de publicación: Treinta y Tres

Especialistas creen que larva de avispa causa mortandad de ganado (1995)

Diario El País
Periodicos
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 29/08/1995

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
ENTREVISTA publicada en el diario EL PAÍS, Montevideo, Uruguay, el 29 de Agosto de 1995.

Larva asesina de ganado se detectó en 1993 y es de origen desconocido (1995)

Diario LA REPÚBLICA
Periodicos
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 30/08/1995
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
ENTREVISTA sobre larvas tóxicas en bovinos, publicada en el diario LA REPÚBLICA, Montevideo, Uruguay, el 30 de Agosto de 1995.

Espécie virou praga (1994)

ZERO HORA
Periodicos
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/08/1994
Lugar de publicación: Porto Alegre, Brasil
ENTREVISTA sobre epidemias de intoxicación por larvas de insectos en bovinos, publicada en el diario ZERO HORA, Porto Alegre, Brasil, el 14 de Agosto de 1994

Producción técnica

PRODUCTOS

Base de Datos 33 (2004)

Software, Obra
DUTRA, F.
base de datos relacional diseñada para el manejo de toda la información sanitaria de los laboratorios de diagnóstico veterinario
País: Uruguay
Disponibilidad: Restricta
Producto con aplicación productiva o social: En funcionamiento en varios Laboratorios de diagnóstico de Uruguay.
Institución financiadora: Ninguna
Palabras clave: Base de datos Diagnóstico veterinario BD33 Informática
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Informática Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico
Medio de divulgación: Otros
Base de datos de tipo relacional, de uso sencillo, específica para laboratorios de diagnóstico veterinario, y llena una necesidad urgente de los laboratorios de diagnóstico. Permite registrar en forma sistematizada las muestras procesadas, los análisis realizados y las enfermedades animales diagnosticadas por los laboratorios veterinarios, y permite analizar las enfermedades utilizando los poderosos sistemas geográficos existentes en el mercado. Se utiliza actualmente por laboratorios de diagnóstico veterinarios gubernamentales de Uruguay y universitarios de Brasil.

TRABAJOS TÉCNICOS

Evaluación macro y microscópica de preestómagos de bovinos de frigorífico (2009)

Consultoría
DUTRA, F.

País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Treinta y Tres
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 14

Duración: 1 mes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Enfermedades reproductivas de los bovinos en Uruguay (1999)

Consultoría

DUTRA, F.

Desarrollar líneas estratégicas de control de las principales enfermedades reproductivas de los bovinos en Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 10

Duración: 2 meses

Institución financiadora: Laboratorios BAYER Uruguay S. A.

Palabras clave: Enfermedades reproductivas Bovinos Vacunación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Otras Producciones

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Reconocimiento materno de la preñez en bovinos y ovinos (1987)

DUTRA, F. , ELHORDOY D

País: Uruguay

Idioma: Español

Revisión bibliográfica para estudiantes de veterinaria

Palabras clave: Reconocimiento materno de la preñez

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Analgesia regional de los animales de granja. Traducción de Current Veterinary Therapy Food Animal Practice, Howard J (ed), W. B. Saunders Company, 1981. Capítulo 2 (G. J. Benson & J. C. Thurmon), pp:2-16) (1985)

DUTRA, F. , MENESES C

País: Uruguay

Idioma: Español

Repartido mimeógrafo (12 pp.) para estudiantes de veterinaria

Palabras clave: Analgesia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Técnicas quirúrgicas

INFORMES DE INVESTIGACIÓN

Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay (2020)

DUTRA, F. , MEDEROS, A.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Nombre del proyecto: FSSA_X_2014_1_105894 Convocatoria: Fondo sectorial de Salud animal ? 2014

Número de páginas: 18

Disponibilidad: Irrestringida

Institución Promotora/Financiadora: ANII ? AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E

INNOVACIÓN

Palabras clave: Enfermedades reproductivas Mortalidad embrionaria Enfermedades venéreas
Región Este de Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología veterinaria

Información adicional: Los objetivos del proyecto fueron 1. Determinar la incidencia de las principales enfermedades reproductivas presentes en los sistemas de cría vacuna del Este y Norte del país, 2. Establecer su relación con los índices reproductivos y evaluar objetivamente si dichas enfermedades son causas de pérdidas productivas. 3. Poner a punto y estandarizar las diferentes técnicas de diagnóstico en los diferentes laboratorios participantes del mismo. 4. Estudiar las causas infecciosas de abortos enviados a los laboratorios participantes del proyecto, y 5. Evaluar las potenciales pérdidas productivas y económicas producidas por las enfermedades infecciosas a ser estudiadas.

BLAD Y OTRAS ENFERMEDADES HEREDITARIAS EN TERNEROS HOLANDO (2018)

DUTRA, F., BRIANO CAROLINA, ROMERO A., BRANDA SICA, A., FEDERICI, M.T., DALLA RIZZA, M., LLAMBI, S.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Nombre del proyecto: Estimación de la morbilidad de las enfermedades que afectan la cría de los terneros lecheros del Uruguay e identificación de los principales factores asociados a sus frecuencias

Número de páginas: 49

Disponibilidad: Restringida

Institución Promotora/Financiadora: INIA

Palabras clave: Enfermedades hereditarias Mortalidad embrionaria Infertilidad Holstein BLAD

Deficiencia de colesterol Braquiespina HH1 3 4 5

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Información adicional: En el marco de la línea de investigación multicéntrica Enfermedades hereditarias de los bovinos en Uruguay.

Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay (2015)

MEDEROS, DUTRA, F., EASTON, VIÑOLES, C., PERAZA, P., MAYA, L., FALIVENI C., COLINA, R.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Nombre del proyecto: Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay

Número de páginas: 73

Disponibilidad: Restringida

Institución Promotora/Financiadora: Anii Proyecto FSSA_X_2014_1_105894

Palabras clave: Bovino Enfermedades de la reproducción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Información adicional: Resumen Publicable: En Uruguay, la ganadería, y particularmente la cría vacuna, continúa siendo la actividad de mayor relevancia y se ha concentrado en los suelos menos fértiles del país, particularmente en los departamentos del Norte y del Este, que concentran el 65% del total de las existencias bovinas del país. En los sistemas de cría, los índices reproductivos han sido históricamente bajos. Esto ha sido atribuido fundamentalmente a causas nutricionales y de manejo, pero también existen diversas enfermedades causantes de pérdidas en las diferentes etapas del ciclo reproductivo de los bovinos. Algunas enfermedades reproductivas, como las venéreas, se asocian con el síndrome de infertilidad, y se ha demostrado que afecta a los establecimientos criadores del país. Sumado al grave problema de las pérdidas embrionarias tempranas, cuya magnitud en las condiciones de producción ganadera de Uruguay desconocemos, están las pérdidas cuantificables, que ocurren entre el diagnóstico de gestación y el destete. Datos de un estudio realizado por DILAVE-MGAP e INIA durante los años 1999-2000 revelaron que el 37% de los establecimientos muestreados (n=230) fueron positivos para Campylobacteriosis

genital bovina; 71.2 % positivos a Leptospirosis (Hardjo y Wolfi), 99,1 % a Rinotraqueítis Infecciosa Bovina y 100% a Diarrea Viral Bovina. Dado que las causas de infertilidad son multifactoriales, este proyecto plantea una estrategia experimental con fases de campo y de laboratorio, que permita realizar el correcto diagnóstico del momento en que ocurren las pérdidas reproductivas, para evaluar la contribución de cada factor identificado. Esto permitirá finalmente cuantificar dichas pérdidas en los establecimientos.

CONCLUSIONES DEL PROYECTO DE MONITOREO SANITARIO EN LA REGIÓN ESTE (2005)

DUTRA, F. , FALIVENI C , CAMPOS, H , TARÁN L , PÉREZ, A

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Nombre del proyecto: Implementación de una Red de Monitoreo y Vigilancia Epidemiológica en Salud Animal en la Región Este

Número de páginas: 10

Disponibilidad: Irrestricada

Institución Promotora/Financiadora: PSA/BID

Palabras clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica Enfermedades endémicas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Información adicional: Disponible a solicitud en DILAVE Laboratorio Regional Este y en el Centro Veterinario de Treinta y Tres.

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

III JORNADA DE REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE (2019)

DUTRA, F.

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Uruguay Treinta y Tres

Idioma: Español

Web: <https://youtu.be/dFPrABeAwCw>

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres y Laboratorio Virbac/Santa Elena

Palabras clave: Reproducción bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina

Información adicional: El evento, que este año celebró su tercera edición y desde sus inicios es organizado por el Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres en colaboración con Virbac Santa Elena, y contó con más de 150 participantes y destacados disertantes de nacionales e internacionales.

II JORNADA DE REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE (2018)

DUTRA, F.

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Uruguay Treinta y tres

Idioma: Español

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres y Laboratorio Virbac/Santa Elena

Palabras clave: Reproducción bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina

Información adicional: Evento dirigido a veterinarios de campo e investigadores en el área de reproducción bovina en ganado de carne.

I JORNADA DE REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE (2017)

DUTRA, F.

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Uruguay Treinta y Tres

Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina
Información adicional: Evento organizado dirigido a veterinarios de campo, docentes e investigadores en reproducción en ganado de carne.

DIFUSIÓN DEL PROYECTO DE MONITOREO EN LA REGIÓN ESTE - Treinta y Tres (2005)

DUTRA, F. , FALIVENI C
Otro
Lugar: Uruguay ,INIA Treinta y Tres
Idioma: Español
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Curso de evaluación reproductiva en machos y hembras (2004)

DUTRA, F.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres
Idioma: Español
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

ASPECTOS SANITARIOS Y REPRODUCTIVOS EN BOVINOS (2001)

DUTRA, F.
Congreso
Lugar: Uruguay ,INIA Treinta y Tres
Idioma: Español
Medio divulgación: CD-Rom
Catálogo: SI
Institución Promotora/Financiadora: JICA / DILAVE
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Encefalopatía espongiiforme bovina (1999)

DUTRA, F.
Exposición
Lugar: Uruguay ,DILAVE Treinta y Tres
Idioma: Español
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Destete Precoz (1999)

DUTRA, F.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Sociedad Fomento Treinta y Tres
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

Crecimiento, Desarrollo y Suplementación en Ganado de Carne en Pastoreo (1995)

DUTRA, F.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres
Idioma: Español

Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

4tas Jornadas de Equinos (1994)

DUTRA, F.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres
Idioma: Español
Catálogo: SI
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres
Palabras clave: Jornada de Equinos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina equina

3ra Jornada de Equinos (1992)

DUTRA, F.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Centro Progreso Treinta y Tres
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Catálogo: SI
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres
Palabras clave: Jornada de Equinos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina equina

2das Jornadas de Actualización en Equinos (1991)

DUTRA, F.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Salón Azul Treinta y Tres
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina equina

Economía Agraria del Uruguay (1989)

DUTRA, F.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres
Idioma: Español
Duración: 3 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

Proyectos de Inversión Agropecuaria (1989)

DUTRA, F.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

FONDO MARÍA VIÑAS 2020 MODALIDAD II Investigación Aplicada - Comité Técnico de Área de Ciencias Veterinarias (2020)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Integrante del comité técnico para la evaluación de 26 proyectos

Fondo Maria Viñas - Comisión Técnica de Área Ciencias Agrícolas (2014)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Fondo María Viñas (2016)

Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII)

Cantidad: Menos de 5

ANII Becas de Posdoctorado Nacional 2014 (2014 / 2014)

Uruguay

ANII Becas de Posdoctorado Nacional 2014

Cantidad: Menos de 5

PD_NAC_2014_1_102687

CONACYT - Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (2014 / 2019)

Paraguay

CONACYT - Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Cantidad: Menos de 5

2 proyectos evaluado para Conacyt, Paraguay.

ANII - BECAS DE INICIACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN 2013 (2014 / 2014)

Uruguay

ANII - BECAS DE INICIACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN 2013

Cantidad: Menos de 5

NI_X_2013_1_101280

Fondo Maria Viñas - Comisión Técnica de Área Ciencias Agrícolas (2014)

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Becas de Posdoctorado Nacional (2014)

Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)

Cantidad: Menos de 5

Proyectos de Investigación Aplicada (Fondo María Viñas) - ANII (2012 / 2012)

Uruguay

Proyectos de Investigación Aplicada (Fondo María Viñas) - ANII

Cantidad: Menos de 5

EVALUADOR EXTERNO de proyecto FMV_3_2011_1_7221

Investigación Fundamental (FCE) - ANII (2012 / 2012)

Uruguay

Investigación Fundamental (FCE) - ANII

Cantidad: Menos de 5

Fondo Clemente Estable 2011 (2011)

Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII)

Cantidad: Menos de 5

Fondo María Viñas - Proyectos de Investigación Aplicada (2011)

Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)

Cantidad: Menos de 5

Fondo Clemente Estable 2009 de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII) (2010)

Uruguay

Fondo Clemente Estable 2009 de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII)

Cantidad: Menos de 5

EVALUADOR externo, a propuesta de la Comisión Técnica del Área de Ciencias Biológicas

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UDELAR (2008 / 2008)

Uruguay

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UDELAR

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UDELAR (2006 / 2006)

Uruguay

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UDELAR

Cantidad: Menos de 5

Programa de Desarrollo Tecnológico (PDT) Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (DICyT), Universidad de la República, Montevideo (2006 / 2006)

Uruguay

Programa de Desarrollo Tecnológico (PDT) Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (DICyT), Universidad de la República, Montevideo

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Revista de Medicina Veterinaria - Universidad de La Salle, Colombia (2021)

Tipo de publicación: Revista

Editorial: Ediciones Unisalles

Cantidad: Menos de 5

Pesquisa Veterinária Brasileira (2018 / 2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Animal Production Science (2014)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Manuscript ID AN14097

Veterinaria (Montevideo) (2008 / 2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Arbitraje de artículos

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2014 / 2019)

Revisiones

Uruguay

Arbitraje de posters y comunicaciones cortas

Primer Congreso Internacional de Veterinaria (2013)

Uruguay

Arbitraje de comunicaciones cortas.

IV CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL- AUPA (2012)

Uruguay

Arbitraje de comunicaciones científicas remitidas a dicho congreso.

III CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2011)

Uruguay

Arbitraje de comunicaciones científicas remitidas.

XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (2011)

Uruguay

Evaluador de trabajos científicos remitidos al Simposio de Salud Animal

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2006)

Uruguay

Arbitraje de posters y comunicaciones cortas (2).

12° Simposio Internacional de la Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnostico Veterinario (2005)

Uruguay

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría 2006 (2004)

Uruguay

Arbitraje de posters y comunicaciones cortas (2). 2004

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Premio Nacional de Tesis de Veterinaria 2010 (2010 / 2010)

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Academia Nacional de Veterinaria

Integrante del Comité para el Premio de 7 tesis de Maestría.

Premio Nacional de Veterinaria 2007 (2007 / 2007)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Academia Nacional de Veterinaria

Evaluador externo de trabajos científicos presentados al premio.

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Concurso CURE, Esc. G, Gr. 2, 40 hs semanales, PDU Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la Región Este del Uruguay (2020)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la República, Centro Universitario de la Región Este (CURE)

Integrante del tribunal como responsable del PDU

Concurso de Ascensos de Oposición y Méritos para el Laboratorio Bacteriología DILAVE Montevideo, Referencia AI/005/161. (2019)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP, Dirección General de Servicios Ganaderos

Integrante del tribunal en calidad de representante del Inciso

Concurso de Ascensos de Oposición y Méritos para el Laboratorio DILAVE Tacuarembó, Referencia AI/005/162. (2019)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP

Integrante como Presidente del tribunal en calidad de representante del Inciso

Concurso de Ascensos de Oposición y Méritos para el Laboratorio de Virología, DILAVE Montevideo, Referencia AI/005/164. (2019)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP

Integrante como presidente de tribunal en calidad de representante del inciso

Concurso de Ascensos de Oposición y Méritos para el Dpto. de Control de Productos Veterinarios de DILAVE Montevideo, Referencia AI/005/163. (2019)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP, DGSG

Integrante del tribunal como representante del inciso

Concurso CURE, Esc. G, Gr. 3, 40 hs semanales, PDU Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la Región Este del Uruguay (2017)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la República, Centro Universitario de la Región Este (CURE)

Integrante como responsable del PDU

Llamado N° 0160/2016 Veterinario (A4) - MGAP - Dirección General de Servicios Ganaderos (2016)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP, DGSG

Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT) (2015)

Evaluación independiente

Argentina

Cantidad: Menos de 5

MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, Argentina

Evaluador externo de proyecto e investigación en el área de Tecnología Pecuaria y Pesquera

CONCURSO DE LA PLATAFORMA DE SALUD ANIMAL (2014)

Comité evaluador

Argentina

Cantidad: Menos de 5

INIA

Integrante del Tribunal del Llamado para cubrir los cargos de Patología, Microbiología y Parasitología en INIA La Estanzuela, Colonia, los días 23-24 junio 2014.

Asistente, Esc. G, Gr. 2, 40 hs semanales con opción DT (2014)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UDELAR, Centro Universitario del Este (CURE)

Llamado para la provisión efectiva de un cargo de Asistente, Esc. G, Gr. 2, 40 hs semanales con opción DT, para cumplir funciones en el PDU Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la Región Este del Uruguay, para elaborar el acta final. (Exp. 111120-000379-13, Cart. 381/13)

Programa de apoyo a la Gestión Pública Agropecuaria-Prestamos 2182-MGAP-BID (2013)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

DILAVE, MGAP

Integrante del tribunal de concurso para Técnicos de Laboratorio, en los Laboratorios DILAVE Regional Noroeste (Paysandú), Este (Treinta y Tres) y Norte (Tacuarembó) de DILAVE Miguel C. Rubino

Concurso del llamado número 0245/2013 para el cargo Especializado- Laboratorio Regional de División Laboratorios Veterinarios de Treinta y Tres (2013)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP

Integrante del tribunal en calidad de idóneo

Fondo Clemente Estable 2011 (2011)

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)

Evaluador externo en dicha convocatoria

Premio Nacional de Veterinaria (2010 / 2010)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Academia Nacional de Veterinari

INTEGRANTE del tribunal de concurso

Fondo Clemente Estable 2009 (2010)

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII)

Profesor Adjunto Grado 3 - Patología - Llamados 7744/09 y 7745/09 (2009 / 2013)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UDELAR
Integrante del Tribunal

Llamado AV/R para veterinarios en los Laboratorios Regionales de DILAVE (2008)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
MGAP, DILAVE Miguel C Rubino

Programa de Vinculación con el Sector Productivo (2008 / 2008)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

Premio Nacional de Veterinaria (2007 / 2007)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Academia Nacional de Veterinaria

Encargatura del Programa de Educación Continua, Profesor Adjunto, Esc. G, Grado 3 (2006 / 2006)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UDELAR

Proyectos del Programa de Desarrollo Tecnológico (2000 / 2006)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (DICyT), Universidad de la República, Montevideo

JURADO DE TESIS

Programa de Posgrado de la Facultad de Veterinaria (2015 / 2020)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria (2005 / 2020)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Facultad de veterinaria, Uruguay
Nivel de formación: Grado

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Genotipado de las principales enfermedades genéticas en bovinos de las razas Hereford y Aberdeen Angus de la región Este de Uruguay (2017)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Nombre del orientado: Agustín Romero Benavente
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: enfermedades hereditarias MSUD Hereford osteopetrosis Angus

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Evaluación de las técnicas de vigilancia para la tuberculosis bovina y su manejo en los programas de control prueba-sacrificio (2017)

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Gonzalo Crosi

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica Tuberculosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Aceptado por el Comité Académico de Maestrías y Doctorado del Programa de Posgrado de Facultad de Veterinaria (Set 2013)

VARIABILIDAD GENÉTICA Y ALCALOIDES PIRROLIZIDÍNICOS DE SENECIO SPP. ASOCIADOS A INTOXICACIÓN EN BOVINOS EN LA REGIÓN ESTE DEL URUGUAY (2017)

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: García, Juan Agustín

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Bovino Senecio spp. Alcaloides pirrolizidínicos Biotecnología vegetal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Genética vegetal

En el marco del proyecto de investigación multiinstitucional (DILAVE, INIA, CURE, Facultad de Veterinaria) titulado "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay"

GRADO

HIPOTRICOSIS CONGÉNITA VIABLE (MUTACIÓN KR71) DEL GANADO HEREFORD. DESCRIPCIÓN Y DIAGNÓSTICO DE UN CASO (2019)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Pía FERRARI ZULUAGA

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Enfermedades hereditarias Bovinos Hereford Hipotricosis congénita

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Dentro del marco del proyecto de investigación de Enfermedades Hereditarias en Bovinos en Uruguay

HIPOTRICOSIS CONGÉNITA VIABLE (MUTACIÓN KR71) DEL GANADO HEREFORD. DESCRIPCIÓN Y DIAGNÓSTICO DE UN CASO (2019)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Manuela COMESAÑA CROSTA

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Enfermedades hereditarias Bovinos Hereford Hipotricosis congénita

Áreas de conocimiento:

Intoxicación experimental por Senecio oxyphyllus en bovinos (2018)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Rodrigo Giró López

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: <https://bibliotecadigital.fvet.edu.uy/handle/123456789/1381>

Palabras Clave: Senecio oxyphyllus Bovinos Uruguay

En el marco del proyecto de investigación multiinstitucional (DILAVE, INIA, CURE, Facultad de Veterinaria) titulado "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay"

Intoxicación experimental por Senecio oxyphyllus en bovinos (2018)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Matías Sebastián de León Vedovatti

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: <https://bibliotecadigital.fvet.edu.uy/handle/123456789/1381>

Palabras Clave: Senecio oxyphyllus Bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

En el marco del proyecto de investigación multiinstitucional (DILAVE, INIA, CURE, Facultad de Veterinaria) titulado "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay"

Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1 (2018)

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Horacio Costa

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Patología diagnóstica necropsia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12

Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1 (2018)

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Diego Bottaro Vilaró

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Diagnóstico patológico Necropsia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Carga Horaria: 225 horas totales Créditos: 15

Intoxicación experimental por Senecio oxyphyllus en bovinos (2018)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Camila Rezk Elso
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: <https://bibliotecadigital.fvet.edu.uy/handle/123456789/1381>
Palabras Clave: Senecio oxyphyllus Enfermedades tóxicas Bovinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
En el marco del proyecto de investigación multiinstitucional (DILAVE, INIA, CURE, Facultad de Veterinaria) titulado "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay"

Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1 (2017)

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lucía Acevedo Berrogorry

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Patología diagnóstica veterinaria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12 Trabajo Final: "PRINCIPALES CLOSTRIDIOSIS DE RUMIANTES EN EL ESTE DE URUGUAY"

Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1 (2017)

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Camila González Puchalvert

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Patología diagnóstica Necropsia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12 Trabajo Final: "ANAPLASMOSIS BOVINA EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY"

Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1 (2017)

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fernanda Nin Soneira

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Patología diagnóstica Necropsia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12 Trabajo final: "COCCIDIOSIS NERVIOSA BOVINA EN LA REGION ESTE DE URUGUAY"

Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1 (2017)

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Sofía Balestí González

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Patología diagnóstica necropsia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12 Trabajo final: PITIOSIS EQUINA EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY

Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1 (2016)

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: José Aroztegui Rosas

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Patología veterinaria Diagnóstico veterinario Necropsia Histopatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12

Patología microscópica II (2016)

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: José Aroztegui Rosas

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Histopatología Diagnóstico veterinario

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología veterinaria

Curso de posgrado de diagnóstico microscópico con residencia y entrenamiento en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Carga Horaria: 225 horas totales. Créditos: 15 .

INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR *Euploca ocellata* (Cham.) EN OVINOS (2016)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Bello Fumero, Ruben Andrés

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Ovino Fotosensibilización hepatógena *Euploca ocellata* Colangiopatía por cristales Intoxicación experimental

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Tesis defendida y aprobada con 10 (MBS) el 8/12/16

INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR *Vernonia plantaginoides* (Less.) Hieron EN OVINOS (2016)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Nombre del orientado: Paiva, Ignacio

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: <http://www.fvet.edu.uy/drupal-6.16/sites/default/files/FV-30850.pdf>

Palabras Clave: Hepatotoxicidad Ovinos *Vernonia squarrosa*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

tesis defendida y aprobada con 11 (SMB) el 10/5/2016

INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR *Euploca ocellata* (Cham.) EN OVINOS (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ríos Rodríguez, Agustín
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Ovino Euploca ocellata Colangiopatía por cristales Intoxicación experimental Fostosensibilización hepatógena
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Tesis defendida y aprobada con 10 (MBS) el 8/12/16

INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR Vernonia plantaginoides (Less.) Hieron EN OVINOS (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*
Nombre del orientado: Alejandro Costa
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: <http://www.fvet.edu.uy/drupal-6.16/sites/default/files/FV-30850.pdf>
Palabras Clave: Hepatotoxicidad Ovinos Vernonia squarrosa
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Comienzo 5/10/2013 Concluida el 24/7/14 Aprobada con 11

INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR Vernonia plantaginoides (Less.) Hieron EN OVINOS (2013)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*
Nombre del orientado: Juan Martín Da Fonseca
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Hepatotoxicidad Ovinos Vernonia plantaginoides
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Comienzo 5/10/2013 Concluida el 24/7/14 Aprobada con 11

Intoxicación espontánea por Halimium brasiliensis en ovinos de la región centro-este del Uruguay (2012)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*
Nombre del orientado: Yésica Hernández
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Ovino neuropatología halimun brasiliensis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Tesis en Modalidad de descripción de caso clínico defendida el 15 de mayo de 2012

Intoxicación espontánea por Halimium brasiliensis en ovinos de la región centro-este del Uruguay (2012)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*
Nombre del orientado: Paula Rodríguez

Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Ovino neuropatología halimun brasiliensis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
tesis en Modalidad de descripción de casos clínicos defendida el 15 de mayo de 2012

Efecto de la duración del parto en ovejas Corriedale sobre la bioquímica sanguínea, vitalidad y comportamiento de los corderos recién nacidos (2011)

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: Verónica Rodríguez Alvarez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino equilibrio ácido base Asfixia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria
Tesis de grado en MODALIDAD Ensayo Experimental

Efecto de la duración del parto en ovejas Corriedale sobre la bioquímica sanguínea, vitalidad y comportamiento de los corderos recién nacidos (2011)

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: Diego Bottaro Vilaró
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Corderos Asfixia Parto Hipoxia-isquemia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria
Tesis de grado en MODALIDAD Ensayo Experimental

Efecto de la duración del parto en ovejas Corriedale sobre la bioquímica sanguínea, vitalidad y comportamiento de los corderos recién nacidos (2011)

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: Bettina Coppola Hernández
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Corderos Parto Comportamiento neonatal Test de APGAR
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria
Tesis de grado en MODALIDAD Ensayo Experimental

Caracterización de los laboratorios regionales de diagnóstico veterinario este y noroeste de la dilave Miguel C Rubino y principales enfermedades diagnosticadas utilizando una base de datos relacional (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Nombre del orientado: Carolina Matto Romero
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Base de datos Laboratorio de diagnóstico
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Informática Veterinaria

INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR ROBLE (*Quercus robur*) EN BOVINOS (2007)

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: Federico ARRUTI VILLAMIL
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Nefrotoxicidad Bovino *Quercus robur*
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Tesis de grado en MODALIDAD Ensayo Experimental

INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR ROBLE (*Quercus robur*) EN BOVINOS (2007)

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: María Paula Trelles Otegui
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Tesis de grado en MODALIDAD Ensayo Experimental

INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR ROBLE (*Quercus robur*) EN BOVINOS (2007)

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: Juan Antonio FERRÉS OTEGUI
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Fracturas catastróficas de metacarpiano/metatarsiano principal en equinos de alta competencia en Uruguay (2020)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Sebastian Romano
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Equinos de competencia Patología esquelética Fracturas catastróficas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica equina

Caracterización y diagnóstico post mortem de fracturas catastróficas y lesiones preexistentes en equinos pura sangre de carrera (2020)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Veterinarias de La Plata / Carrera del Doctorado de Ciencias Veterinarias - Laboratorio de Patología Especial Veterinaria Dr., Argentina
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Jeanette Ivón Espil
País/Idioma: Argentina, Español

Palabras Clave: Fracturas catastróficas; Equinos PSC; Argentina;
Este proyecto pretende aportar conocimiento relacionado con la caracterización y diagnóstico post mortem de las fracturas catastróficas y lesiones preexistentes asociadas que afectan a los caballos PSC en Argentina a fin de aportar a la comprensión de su patogenia y contribuir a establecer estrategias terapéuticas y de prevención. Mi participación es como asesor científico experto en patología esquelética de equinos de competencia y en proyectos similares desarrollados en Uruguay desde el 2014.

Caracterización genética de Neospora caninum en brotes de abortos bovinos en Uruguay (2016)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Salud Animal

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Briano, Carolina

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Neospora caninum Aborto bovino Diversidad genética PCR

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

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

GRADO

Identificación del hemoparásito Rangelia vitali asociado a una enfermedad hemorrágica endémica en caninos de la zona Este de Uruguay (2014)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana Inés fernández

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Canino Hemoparásitos Rangelia vitali Rangeliosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria

Comienzo setiembre de 2014

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

PRIMER PREMIO - GRAN PREMIO NACIONAL DE MEDICINA (2020)

(Nacional)

Academia Nacional de Medicina / Ministerio de Educación y Cultura

Otorgado al trabajo investigación conjunto titulado: "Veinte años de estudio de una enfermedad infecciosa poco atendida: Leptospirosis humana" Gustavo Varela Pensado, Felipe Schelotto Guillamón, Paulina Meny, Clara Menéndez, Tamara Iglesias, Jair Quintero, Cristina Ríos, Silvana Ifrán, Sabina González Di Lauro, Helena Katz González, Juan Pablo Geymonat Ferreira, Nadia Arriola González, Fernando Dutra Quintela, Denise Berois, Florencia Lara Cardozo, Mathias Jeldres, Marcos Leites Madera, Alicia del Monte, Lorena Pardo Casaretto, Karina Flores, Daniel Parada, Mercedes Filippini, Natalia Ashfield Carbón, Ilana Teruszkin Balassiano, Camilla Nunes dos Reis Trindade, Tatiane Mendes Varela Ramos, Rodrigo Puentes Palombo, Virginia Mosca Laureana de Brum

ACADÉMICO TITULAR - ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA (2015)

(Nacional)

Academia Nacional de Veterinaria

Designado el 7 de setiembre de 2015 en reconocimiento a la actuación destacada en las ciencias veterinarias (Ley No 16.198).

TÉCNICO DE RECONOCIDA TRAYECTORIA - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA (INIA) (2015)

(Nacional)

INIA Estación Experimental del este

INTEGRANTE CONSEJO ASESOR REGIONAL (CAR) INIA TREINTA Y TRES - Período 2013-2015

PRIMER PREMIO - ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA (2000)

(Nacional)

Academia Nacional de Veterinaria

Trabajo premiado: Investigación sobre la dermatitis alérgica por afrechillo de arroz desgrasado en bovinos

PRIMER PREMIO - ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA (1997)

(Nacional)

Academia Nacional de Veterinaria

Trabajo Premiado: Investigación sobre la intoxicación por larvas de *Perreyia flavipes* en bovinos

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Davis-Thomson Foundation - Webinar (2021)

Simposio

Autopsia y neuropatología perinatal en bovinos y ovinos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Fundación Charles Louis Davis-Thompson, EE.UU

Palabras Clave: Neuropatología perinatal bovinos ovinos asfixia encefalopatía hipoxico-isquémica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología

Webinar internacional

6th Uruguayan Seminar Davis Thompson Foundation (webinar) (2020)

Seminario

CASOS SELECCIONADOS DE PATOLOGÍAS DEL GANADO EN URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: US Davis & Davis Thompson Foundation

Palabras Clave: Patología esquelética Neuropatología Hemoglobinuria bacilar Strongyloides papillosus Herpesvirus bovino

WEBINAR UNIPAMPA - Escola veterinária? (2020)

Encuentro

CASOS SELECCIONADOS DE DOENÇAS DOS BOVINOS E OVINOS NO URUGUAI?

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Escola veterinária UNIPAMPA - Uruguaiana RS Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología diagnóstica

II Seminario de Actualización Profesional Ingeniería Agronómica - Retos y Oportunidades del Sector Agropecuario Costarricense (Webinar) (2020)

Seminario

SALUD ANIMAL EN SISTEMAS AGROSILVOPASTORILES? - Una perspectiva ecológica desde

Uruguay?

Costa Rica

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Escuela de Ciencias Exactas y Naturales

2° SEMINARIO EN SISTEMAS SIVOPASTORILES (2019)

Seminario

ENFERMEDADES DE LOS BOVINOS EN LOS ECOSISTEMAS PASTORILES DE URUGUAY?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Casa de la Universidad de Cerro Largo, UdelaR

Palabras Clave: Silvopastoreo Ecosistemas Ecopatología Enfermedades animales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

MELO, 16 de octubre de 2019?

16° REMATE DE CARNEROS (2019)

Otra

ENFERMEDADES EMERGENTES DE LOS LANARES EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Sociedad fomento de Treinta y Tres

Palabras Clave: Carneros Enfermedades emergentes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Evento de extensión dirigido a productores ovinos, realizado en Villa Sara, Treinta y Tres?, Viernes

22 de Febrero de 2019?

1ª JORNADA URUGUAYAS EN EQUINOS (2019)

Congreso

FRACTURAS CATASTRÓFICAS EN EQUINOS DE COMPETENCIA

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Gobierno de Cerro Largo y Universidad de la República

Palabras Clave: Equinos Fracturas catastróficas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética

Co-disertación con Dra. Rita Rocca, Sociedad Agropecuaria de Cerro Largo, 16-18 de Agosto de 2019

XI JORNADAS TÉCNICAS VETERINARIAS (2019)

Congreso

Utilización de nuevas herramientas moleculares para la identificación de vacas portadoras de Braquiespina

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UdelaR

Palabras Clave: Braquiespina Holstein Bovinos Enfermedades hereditarias

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Genética animal

Poster del grupo multinstitucional de investigación en enfermedades hereditarias. Primer autor:

Dra. María Teresa Federici, Unidad de Biotecnología, INIA Las Brujas

XLVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2019)

Congreso

INTOXICACIÓN AGUDA POR HELECHOS EN BOVINOS EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú

Palabras Clave: Pteridium Intoxicación por helechos Bovinos Silvopastoreo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Paysandú 6 y 7 de Junio de 2019. En el marco de la línea de investigación de Plantas Tóxicas en La

Región Este. Autores: Marcelo Pereira, Agustín Romero, Ruben Araújo, José Aroztegui, Lucia Mega4, Fernando Dutra.

XLVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2019)

Congreso

ARTROGRIPOSIS MULTIPLEX HEREDITARIA EN ABERDEEN ANGUS EN URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú

Palabras Clave: Enfermedades hereditarias Artritis múltiple Aberdeen Angus

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Paysandú 6-7 de Junio de 2019. Trabajo realizado en el marco de la línea de investigación de enfermedades hereditarias en bovinos en Uruguay. Autores: Agustín Romero, Carolina Briano, Diego Pioli, Fernando Dutra.

XLVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2019)

Congreso

MUTACIONES LETALES Y SEMILETALES EN TERNEROS HOLANDO DE URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú

Palabras Clave: Holstein Bovinos Enfermedades hereditarias Mutaciones letales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Paysandú 6-7 de Junio de 2019. Trabajo multi-institucional realizado en el marco de la línea de investigación de enfermedades hereditarias de bovinos en Uruguay. Autores: Carolina Briano, Agustín Romero, Andrea Branda Sica, María Teresa Federici, Marco Dalla Rizza, Silvia Llambí, Federico Giannitti, Rubén Darío Caffarena, Carlos Omar Schild, María Laura Casaux y Fernando Dutra Quintela

XI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA 2018 y 12° SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES LOUIS DAVIS & SAMUEL WESLEY THOMPSON (2018)

Congreso

FRACTURAS CATASTROFICAS DE HUMERO EN EQUINOS PSC EN URUGUAY Y SU RELACION CON LESIONES DE FATIGA OSEA PRE-EXISTENTES

Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, Universidad de La Plata

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética

Autores: Rita Rocca, Cristina Easton, Valentina Barone, Ignacio Bonino, María Victoria Hernández, Fernando Dutra Quintela

XI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA 2018 y 12° SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES LOUIS DAVIS & SAMUEL WESLEY THOMPSON (2018)

Taller

Docente

Argentina

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, La Plata

Palabras Clave: Equino de competencia; Patología esquelética; Osteoartritis Fracturas traumáticas;

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética

Participación como Docente en el "TALLER DE INTERPRETACIÓN DE LESIONES OSTEOARTICULARES MACROSCÓPICAS EN EQUINOS"

XI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA 2018 y 12° SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES LOUIS DAVIS & SAMUEL WESLEY THOMPSON (2018)

Congreso
PROGRAMA DE ESTUDIO DE FRACTURAS CATASTRÓFICAS EN EL HIPÓDROMO NACIONAL DE MAROÑAS, URUGUAY.¿ CASUÍSTICA Y PRESENTACIÓN DE CASOS? (2012-2018)?
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, Universidad de La Plata
Palabras Clave: Patología esquelética Fracturas catastróficas Equinos de competencia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética
Co-Disertación con Dra. Rita Rocca (Maroñas), 8, 9 Y 10 DE AGOSTO DE 2018, LA PLATA, PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA.

ApiCOWplexa 2017 ? 4th International Meeting on Apicomplexan Parasites in Farm Animals (2017)

Congreso
Retrospective molecular diagnosis of Neospora Caninum in bovine aborted fetus in Uruguay:
Preliminary results
España
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 36
Nombre de la institución promotora: ApiCOWplexa Network
Palabras Clave: Neospora caninum Abortion Uruguay Bovine PCR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción animal
Trabajo presentado en el marco del proyecto de investigación de "Enfermedades reproductivas de bovinos en el Este y Norte de Uruguay" y de la tesis de doctorado de Neospora de la Dra Briano.
Autores: Briano, C; Easton, C; Dutra, F; Peraza, P; Regidor, J; Mederos, A

3er Seminario Uruguayo de la Fundación Davis/Thompson (2017)

Seminario
MIOCARDITIS SARCOCÍSTICA EN VAQUILLONA
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú y Fundación Davis/Thompson
Palabras Clave: Sarcocystis Miocarditis eosinofílica Bovino
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria
7 de junio de 2017 - Paysandú, Uruguay. Autores; Dres. Juan Agustín García y Fernando Dutra

XXI JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2017)

Congreso
Ateneo de DIAGNÓSTICO VETERINARIO EN LA REGIÓN ESTE: Anaplasmosis, Clostridiosis, Pitiosis y Coccidiosis nerviosa
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Palabras Clave: Anaplasmosis bovina Pitiosis equina Coccidiosis nerviosa Clostridiosis
21 y 22 de setiembre 2017, Club Unión de Melo - Salón Azul

ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO A PROBLEMÁTICAS CON BASE GENÉTICA EN MEDICINA VETERINARIA (2017)

Seminario
Principales enfermedades genéticas de los bovinos, ovinos y caninos diagnosticadas en Uruguay.¿ Enfoque anatómo-patológico.?
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, Cátedra de Genética
Palabras Clave: Enfermedades hereditarias Genética animal Animales domésticos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

CURSO DE POSGRADO, 2 de AGOSTO DE 2017 - Facultad de Veterinaria, Montevideo, Uruguay?

1er CONGRESO REGIONAL DE TOXICOLOGÍA VETERINARIA (2017)

Congreso

PRINCIPALES INTOXICACIONES EN RUMIANTES EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Área de Toxicología, Facultad de Veterinaria, UdelaR

Palabras Clave: Enfermedades tóxicas Bovinos Ovinos Región Este de Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

7 y 8 de diciembre de 2017 , Facultad de Veterinaria, Montevideo, Uruguay?

XIV CONGRESO IBEROAMERICANO FIAVAC Y XI CONGRESO NACIONAL SUVEPA (2017)

Congreso

PRINCIPALES NEOPLASIAS DE PIEL EN CANINOS Y FELINOS EN URUGUAY?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Veterinarios Especialistas en Pequeños

Animales y Federación Iberoamericana de Asociaciones Veterinarias de Animales de Compañía

Palabras Clave: Neoplasias de piel Dermatopatología Caninos Felinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología veterinaria

23 al 25 de Noviembre 2017?, Montevideo, Uruguay?

XIV Congreso Iberoamericano FIAVAC y XI Congreso Nacional SUVEPA (2017)

Congreso

TOMA DE MUESTRAS Y PRINCIPIOS DE HISTOPATOLOGÍA EN DERMATOLOGÍA DE CANINOS Y FELINOS

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: S.U.V.E.P.A. /F.I.A.V.A.C

Palabras Clave: Dermatopatología Biopsia de piel Toma de muestras

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología veterinaria

23 al 25 de Noviembre 2017?, Montevideo, Uruguay?

X JORNADAS TÉCNICAS VETERINARIAS (2017)

Congreso

Estudio de Seneciosis afectando al ganado en el Este del Uruguay asociado al contenido de alcaloides pirrolizidínicos

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UdelaR

Palabras Clave: Bovinos Región Este Intoxicación pr Senecio Senecio oxyphyllus Alcaloides pirrolizidínicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Trabajo en el marco del proyecto de investigación Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay. Autores: García, Juan Agustín; García y Santos, Carmen; Rosas, Juan, Dutra, Fernando; Gardner, Dale.

IV Congresso Brasileiro de Patología Veterinaria y XVIII Encuentro Nacional de Patología Veterinária (2017)

Congreso

Sun-induced dorsal skin necrosis in black criollo sheep in Eastern Uruguay

Brasil

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Associação Brasileira de Patologia Veterinária, Brasil
Palabras Clave: Dorsal thermal necrosis Black sheep Uruguay Solar dermatitis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Brasília, Brasil. Segundo premio a mejor poster modalidad relato de casos. Autores: García Juan Agustín, Tarigo Laura, Ríos Agustín, Romero Agustín, Bello Andrés, Dutra Fernando.

XX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2016)

Congreso
Fracturas catastróficas en equinos de competencia
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Palabras Clave: Equinos de competencia Fracturas catastróficas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología animal
18 y 19 de AGOSTO 2016, Centro Unión Obrero, Melo

X Reunión Argentina de Patología Veterinaria y X Seminario de la Fundación Charles Louis Davis (2016)

Congreso
Estrongiloidosis en ovinos
Argentina
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Patología Veterinaria
Palabras Clave: Ovino Strongyloides papillosus Diarrea Muerte súbita
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria

XX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2016)

Congreso
Enfermedades de bovinos prevalentes en primavera en la Región Este de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Palabras Clave: Bovino Enfermedades Primavera
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
18 y 19 de AGOSTO 2016, Centro Unión Obrero, Melo

1as Jornadas de Salud Animal de INIA La Estanzuela y 2do Seminario de la Fundación (2016)

Congreso
Patología macro y microscópica de las principales enfermedades de bovinos y ovinos en la región Este de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: INIA La Estanzuela
14 y 15 de Junio de 2016, La Estanzuela, Colonia, Uruguay, organizado Plataforma de Salud Animal de INIA, Grupo Latino de Patología Comparada (LCPG) y la Charles Louis Davis Foundation for the Advancement of Veterinary and Comparative Pathology.

XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría 2015 Dr. Recaredo Ugarte (2015)

Congreso
Primer reporte de estrongiloidosis (Strongyloides papillosus) en ovinos en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú
Presentación oral de trabajo conjunto con Dr. Agustín Romero, Daniel Castells y Valeria Gayo, 11 y 12 de Junio de 2015 Paysandú, Uruguay

CURSO DE PATOLOGÍA DE OVINOS (PEQUEÑOS RUMIANTES) (2015)

Seminario
Patología y diagnóstico de las principales enfermedades de los ovinos
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Universidad de Concepción, Campus Chillán, Chillán
Realizado en el Auditorium Facultad de Ciencias Veterinarias, 29 de agosto de 2015, Chillán - Chile

Enfoque multidisciplinario a problemáticas con base genética en medicina veterinaria (2015)

Seminario
Patología de las principales enfermedades hereditarias de los animales en Uruguay (región Este)
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Cátedra de Genética, Facultad de Veterinaria, UdelaR
Palabras Clave: Bovino Ovino Equino Canino Enfermedades genéticas patología animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal
CURSO DE POSGRADO, 19 de MAYO DE 2015 - Facultad de Veterinaria, Montevideo, Uruguay

III REUNIÓN CHILENA DE HISTOPATOLOGÍA VETERINARIA (2015)

Congreso
Patología macro y microscópica de las principales enfermedades de los bovinos en Uruguay
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: Universidad de Concepción, Campus Chillán, Chillán
Palabras Clave: Bovino Uruguay Histopatología Patología macroscópica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

XIX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2015)

Congreso
Patologías de los ovinos diagnosticadas en la Región Este entre 2012-2015
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Palabras Clave: Patología ovina Diagnóstico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
13 y 14 de AGOSTO 2015, Club Unión de Melo - Salón Azul

III REUNIÓN CHILENA DE HISTOPATOLOGÍA VETERINARIA (2015)

Congreso
Patología macro y microscópica de las principales enfermedades de los ovinos en Uruguay
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: Universidad de Concepción, Campus Chillán, Chillán
Palabras Clave: Uruguay Ovino Histopatología Patología

XLII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2014)

Congreso
Reservorio animal y difusión ambiental de cepas de Leptospira
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario, Paysandú
Palabras Clave: Bovino Leptospira
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Microbiología Médica y Veterinaria
Presentado como poster con el grupo interdisciplinario integrado por Elba Hernández, Paulina Meny, Cristina Ríos, Gustavo Varela, Gustavo Sarroca, Milton Cattaneo, Martín Breijo, Pablo Alonzo, Mario Clara, Fernando Dutra, Rodolfo Rivero, Helena Katz, Bibiana Brihuega, y Felipe Schelotto.

ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO A PROBLEMÁTICAS CON BASE GENÉTICA EN MEDICINA VETERINARIA (2014)

Seminario
Patología de las principales enfermedades genéticas de los bovinos, ovinos y caninos diagnosticadas en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Posgrado, Cátedra de Genética, Fac de Veterinaria
Palabras Clave: Bovino enfermedades hereditarias
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria
Expositor en curso de posgrado

Curso de Postgrado en Patología Veterinaria (2014)

Seminario
Patología y diagnóstico de las principales enfermedades de los ovinos
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, Universidad de Buenos Aires (UBA)
Palabras Clave: Ovinos Patología ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Reunión Plácido Rosas (2014)

Otra
BOCOPA Intoxicación por el hongo de los Eucaliptus
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca
Palabras Clave: Bovino Bocopa Eucaliptus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria
Jornada de difusión con productores

Jornadas de Veterinaria Lesiones óseas en equinos atletas (2014)

Simposio
Patología de fracturas de estrés en equinos de competencia
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Hipódromo Nacional de Maroñas
Palabras Clave: Patología esquelética Equinos de competencia Fracturas de estrés
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
11 de Junio de 2014 - Hipódromo Nacional de Maroñas

Workshop: Isolation of Leptospira spp. from cattle samples (2014)

Taller
Bovine Leptospirosis in Eastern Uruguay. Some epidemiological data
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Instituto Pasteur - Montevideo

Taller técnico sobre enfermedades reproductivas (2014)

Seminario
Leptospirosis en bovinos en la región Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Laboratorio Zoetis
Palabras Clave: Bovino Enfermedades reproductivas Lsptospirosis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
Montevideo, Hotel Palladium, 15 de Diciembre de 2014

17° CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2013)

Congreso
Patologías recientes diagnosticadas en la región Este - Metodología de recolección y envío de muestras
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Palabras Clave: Diagnóstico veterinario
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

ENCUENTRO BINACIONAL DE Bachilleratos Agrarios (2013)

Congreso
Laboratorio Veterinario Regional y principales enfermedades animales diagnosticadas en la Región Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: UTU - RÍO BRANCO
Dirigido a Estudiantes de EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL

Sexta Jornada de Actualización Veterinaria en Equinos (2013)

Seminario
Necropsia de equinos de competencia
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: FEDERACIÓN ECUESTRE URUGUAYA
Palabras Clave: Necropsia Equinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

1er CONGRESO INTERNACIONAL DE VETERINARIA / IX CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (2013)

Congreso
Prevalencia de enfermedades parasitarias e infecciosas de ovinos de los últimos 10 años
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades ovinas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Realizado en LATU, Montevideo, el 21-23 noviembre de 2013

ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO A PROBLEMÁTICAS CON BASE GENÉTICA EN MEDICINA VETERINARIA (2013)

Seminario

Patología de las principales enfermedades genéticas de los bovinos, ovinos y caninos diagnosticadas en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 25

Nombre de la institución promotora: Cátedra de Genética - Facultad de Veterinaria

JORNADAS CIENTÍFICAS: LEPTOSPIROSIS (2013)

Seminario

Epidemiología y control de la leptospirosis bovina en Uruguay con especial referencia a la zona Este Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Academia Nacional de Medicina y Academia Nacional de Veterinaria

Evento académico realizado en el Paraninfo de la Universidad de la República el 6/9/2013.

JORNADAS CIENTÍFICAS: LEPTOSPIROSIS (2013)

Seminario

Leptospirosis en bovinos en la región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Laboratorio SANTA ELENA

Palabras Clave: Leptospirosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

CHEA - MANEJO Y USO DE ESPECIES PRODUCTIVAS PARA EXPERIMENTACIÓN, DOCENCIA E INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA (2013)

Taller

Bases de las técnicas de necropsia y de la toma y remisión de muestras

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: FACULTAD DE AGRONOMÍA

Curso práctico demostrativo de eutanasia y necropsia de pequeños rumiantes

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA: CRÍA VACUNA (2013)

Seminario

Principales enfermedades de los rodeos de cría en el Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: INIA

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Sexto seminario de la Fundación Charles Louis Davis en Argentina (2012)

Seminario

Fibrosis hepática congénita en ternero Red Angus
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Católica de Córdoba
Palabras Clave: Patología hepática Enfermedad hereditaria Fibrosis hepática congénita
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología

CURSO PARA RESIDENTES (2012)

Seminario
Principales enfermedades diagnosticadas en la zona de influencia de DILAVE Treinta y Tres
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INTA - BALCARCE
Palabras Clave: diagnóstico patológico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Curso y ponencia dictada para Residentes Veterinarios de INTA , Balcarce, Argentina, el 10 de DICIEMBRE DE 2012 .

Sexto seminario de la Fundación Charles Louis Davis en Argentina (2012)

Seminario
Epidermolisis bullosa simple en ternero Hereford
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Católica de Córdoba
Palabras Clave: enfermedades hereditarias epidermolisis bullosa
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología

Sexto seminario de la Fundación Charles Louis Davis en Argentina (2012)

Seminario
Colangiopatía asociada a cristales en ovinos
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Católica de Córdoba
Palabras Clave: Ovino Colangiopatía asociada a cristales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

15° CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2012)

Congreso
Patologías más recientes diagnosticadas en la región Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Realizado el 18- 19 OCTUBRE 2012, Melo

Charla para estudiantes avanzados de Agronomía (2012)

Seminario
Pérdidas de corderos en el período perinatal

Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía, EEMAC, UDELAR

Curso de Postgrado en Patología Veterinaria (2012)

Seminario
Principales patologías de los ovinos
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: FACULTAD DE VETERINARIA - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Palabras Clave: Patología veterinaria Ovinos Histopatología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

VI Jornada de Biotecnología - Conocimiento Intensivo para el Sector Productivo: Situación actual y perspectivas (2012)

Seminario
Enfermedades hereditarias de los bovinos en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 12
Nombre de la institución promotora: INIA
Palabras Clave: enfermedades hereditarias osteopetrosis bovina MSUD Hereford
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

1as JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN SANIDAD ANIMAL (2012)

Seminario
Principales enfermedades diagnosticadas en la zona de influencia de DILAVE Treinta y Tres
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Asociación de Universidades Grupo Montevideo
Ponencia realizada el 12 de NOVIEMBRE DE 2012 - TACUAREMBÓ

XIV Curso de Educación Continua (2011)

Congreso
Algunas enfermedades de feedlot diagnosticadas en la región Este de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Zoonosis de Importancia en la Región Este y Salud Ocupacional (2011)

Congreso
Clínica y epidemiología de la leptospirosis bovina en la región Este de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres

XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (2011)

Congreso
Salud Animal en los Sistemas de Producción
Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Asamblea de la Asociación de Productores de Leche (2011)

Otra
Importancia del Laboratorio Veterinario Regional y principales enfermedades abortivas en la Región Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Asociación de Productores de Leche de Cerro Largo

Reunión de Grupo CREA José P. Varela (2011)

Otra
Importancia del Laboratorio Veterinario Regional y principales enfermedades abortivas en la Región Este
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Grupo CREA José P. Varela

LEPTOSPIROSI: ¿VACUNAS? - ¿INMUNIDAD? (2011)

Encuentro
Prevalencia de leptospirosis en área de influencia del Laboratorio Regional Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Florida
Palabras Clave: Leptospirosis bovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Curso de Neuropatología para estudiantes avanzados (2011)

Seminario
Neuropatología veterinaria: Examen del SNC y principales lesiones neurológicas en animales
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Hospital de la Facultad de Veterinaria

Charla para estudiantes avanzados de Agronomía (2011)

Seminario
Pérdidas de corderos en el período perinatal
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía, EEMAC, UDELAR

Asamblea de la Asociación de Productores de Leche (2011)

Simposio
Importancia del Laboratorio Veterinario Regional y principales enfermedades abortivas en la Región Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Asociación de Productores de Leche de Cerro Largo
Melo, 9 de Abril de 2011

Cuarto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis (2010)

Seminario
Enfermedad de la Orina del Jarabe de Arce en Polled Hereford (MSUD - Maple Syrup Urine Disease)
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias - UBA

Palabras Clave: Maple Syrup Urine Disease enfermedades hereditarias
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

NEUROLOGÍA DE RUMIANTES (2010)

Otra
Enfermedad de la Orina de Jarabe de Arce (MSUD - Maple Syrup Urine Disease) en terneros Hereford y Shorthorn de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR
Palabras Clave: Maple Syrup Urine Disease enfermedades hereditarias
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Cuarto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis (2010)

Seminario
Osteopetrosis letal congénita en Red Angus (Enfermedad de los huesos de mármol)
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias - UBA
Palabras Clave: enfermedades hereditarias Osteopetrosis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

XIV CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2010)

Congreso
Enfermedades de ovinos y equinos diagnosticadas en la zona Este de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Palabras Clave: Enfermedades de ovinos Enfermedades de equinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

III CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2010)

Simposio
Introducción a las patologías en producción animal
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Asociación Uruguaya de producción Animal (AUPA)
Palabras Clave: Patología de la producción Sistemas de Producción Salud Animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

III CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2010)

Simposio
Salud Animal en los Sistemas de Producción
Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Nombre de la institución promotora: Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA)
Palabras Clave: Producción animal Salud Animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

VIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON POISONING PLANTS (2009)

Congreso
Descriptive statistics and spatiotemporal analysis of bovine hepatotoxic diseases diagnosed in

Uruguay, 1998-2008

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Federal University of Campina Grande

Palabras Clave: Plant poisoning Mycotoxicosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

III SIMPOSIO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL URUGUAY (2009)

Congreso

Análisis geográfico de algunas enfermedades animales diagnosticadas en la región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 48

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo

Palabras Clave: Análisis geográfico Análisis espaciotemporal Enfermedades animales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

VI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA RAPAVE (2008)

Congreso

Lesiones neurológicas asociadas a la mortalidad perinatal de corderos

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Patología Veterinaria

Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

ENCUENTRO NACIONAL DE DIAGNÓSTICO VETERINÁRIO ENDIVET/08 (2008)

Congreso

Base de dados e informações epidemiológicas no laboratório de diagnóstico veterinário

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal De Mato Grosso Do Sul

Palabras Clave: Base de datos Laboratorio de diagnóstico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

XII CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2008)

Simposio

Enfermedades hereditarias de la raza Hereford en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 48

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo

Palabras Clave: enfermedades hereditarias raza Hereford

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

XX SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2007)

Congreso

Nuevos enfoques sobre la mortalidad perinatal de corderos

Perú

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: ASOCIACIÓN PERUANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

Jornada de Seminarios en Neuropatología y Neurotoxicología en Rumiantes (2007)

Seminario

Neuropatología perinatal en ovinos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR

Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

2DO SIMPOSIO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL URUGUAY (2007)

Simposio

Leptospirosis aguda en terneros Conceptos de patología y epidemiología

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 48

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo

Palabras Clave: Bovino Leptospirosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

JORNADA DE ENFERMEDADES REPRODUCTIVAS EN BOVINOS (2007)

Simposio

Leptospirosis aguda en terneros Conceptos de patología y epidemiología

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Tacuarembó

Palabras Clave: Bovino Leptospirosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

XXXV JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2007)

Congreso

Edema neuroaxial hereditario (posiblemente Maple Syrup Urine Disease) en terneros Polled Hereford en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú

Palabras Clave: Hereford MSUD enfermedades hereditarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

REUNIÓN TÉCNICA LEPTOSPIRA HARDJO BOVIS UNA NUEVA REALIDAD (2006)

Taller

Leptospirosis aguda en terneros Conceptos de patología y epidemiología

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Laboratorios Santa Elena

Palabras Clave: Bovino Leptospirosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

SEMINARIO EN NEUROPATHOLOGÍA Y NEUROTOXICOLOGÍA EN RUMIANTES (2006)

Seminario

Neuropatología perinatal en ovinos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR

Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

JORNADA DE DIFUSIÓN DEL PROYECTO DE MONITOREO Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA REGIÓN ESTE (2005)

Taller
Proyecto de Monitoreo Sanitario y Vigilancia epidemiológica en la Región Este de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres
Palabras Clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN REPRODUCCIÓN OVINA (2005)

Seminario
Nuevos Enfoques sobre la Patología de la Mortalidad Perinatal de Corderos
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: INIA, Tacuarembó
Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

JORNADA ALGUNAS PAUTAS PARA PREÑAR BIEN (2005)

Simposio
Un enfoque diferente en el control de las infecciosas de la reproducción
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: CONAPROLE
Palabras Clave: Bovino Aborto Infertilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Difusión del Proyecto de Monitoreo y Vigilancia epidemiológica (2005)

Taller
Proyecto de Monitoreo Sanitario y Vigilancia epidemiológica en la Región Este de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Realizado en Treinta y Tres

JORNADA DE DIFUSIÓN DEL PROYECTO DE MONITOREO Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA REGIÓN ESTE (2005)

Taller
Proyecto de Monitoreo Sanitario y Vigilancia epidemiológica en la Región Este de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres
Palabras Clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria
Realizado en Melo, Cerro Largo

12° Simposio Internacional de la Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario y 7° Seminario de la OIE en Biotecnología (2005)

Congreso
Panel de Plantas Tóxicas
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario

VII CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA VETERINARIA (2005)

Congreso
Proyecto de Monitoreo Sanitario y Vigilancia epidemiológica en la Región Este de Uruguay
Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay
Palabras Clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN REPRODUCCIÓN OVINA (2005)

Seminario
Nuevos Enfoques sobre la Patología de la Mortalidad Perinatal de Corderos
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: INIA Est Exp del Este
Palabras Clave: Mortalidad perinatal Encefalopatía hipóxica isquémica Ovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

I CURSO DE EDUCACIÓN A DISTANCIA MANEJO DE LA REPRODUCCIÓN EN GANADO LECHERO (2004)

Seminario
Epidemiología y Diagnóstico de las Enfermedades Infecciosas de la Reproducción de Bovinos
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Conaprole / Facultad de Veterinaria
Palabras Clave: Enfermedades de la reproducción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

CURSO ABORTO EN BOVINOS Y OVINOS (2004)

Seminario
Epidemiología y diagnóstico de las enfermedades infecciosas de la reproducción de bovinos
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Salto
Palabras Clave: Enfermedades reproductivas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

I SIMPOSIO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DEL URUGUAY (2004)

Simposio
Importancia de los Laboratorios Regionales en la Vigilancia Epidemiológica
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Palabras Clave: Laboratorio de diagnóstico Vigilancia epidemiológica
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

IX CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2003)

Congreso
Leptospirosis bovina en la región Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Palabras Clave: Leptospirosis Aborto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

SIMPOSIO DE OVINOS / XXXI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2003)

Simposio
Lesiones perinatales en el sistema nervioso central de corderos mellizos
Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú
Palabras Clave: Mortalidad perinatal Encefalopatía hipóxico isquémica Corderos mellizos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

JORNADA SOBRE LEPTOSPIROSIS (2003)

Simposio
Leptospirosis bovina. Estudios de casos en la región Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Plan Agropecuario Regional Norte
Palabras Clave: Leptospirosis Bovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

SIMPOSIO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS CONTAGIOSAS (2003)

Simposio
Leptospirosis bovina en la región Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Hospital Departamental de Treinta y Tres
Palabras Clave: Leptospirosis Aborto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA SOBRE LA CRÍA Y RECRÍA OVINA Y VACUNA (2002)

Seminario
Epidemiología y Control de la Leptospirosis en la Región Este
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: INIA Est Exp del Este
Palabras Clave: Leptospirosis Aborto Reproducción bovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

JORNADA DE PRODUCCIÓN (2002)

Seminario
Mortalidad perinatal de corderos mellizos
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: INIA Est Exp del Este
Palabras Clave: Mortalidad perinatal Encefalopatía hipóxico isquémica Corderos mellizos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

SEMINARIO JICA/DILAVE FACTORES QUE AFECTAN LA REPRODUCCIÓN DE RODEOS BOVINOS (2001)

Seminario
Enfermedades esqueléticas en toros de razas de carne
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: JICA/DILAVE Miguel C Rubino
Palabras Clave: Osteoartrosis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

SEMINARIO JICA/DILAVE ASPECTOS SANITARIOS Y REPRODUCTIVOS EN BOVINOS (2001)

Seminario
Epidemiología y Control de Leptospirosis en la Región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: JICA/DILAVE Miguel C Rubino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

III CONGRESO IBEROAMERICANO DE VETERINARIOS ESPECIALIZADOS EN EQUINOS (2001)

Congreso

Ehrlichiosis monocítica equina (Fiebre del Potomac) en equinos de Uruguay y sur de Brasil

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad De Medicina Veterinaria del Uruguay

Palabras Clave: Fiebre del Potomac Erlichiosis monocítica equina Ehrlichia risticii

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

SEMINARIO JICA/DILAVE FACTORES QUE AFECTAN LA REPRODUCCIÓN DE RODEOS BOVINOS (2001)

Seminario

Epidemiología y Control de Leptospirosis Bovina en la Región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: JICA/DILAVE Miguel C Rubino

Palabras Clave: Leptospirosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

JORNADA ALTERNATIVAS DE CONTROL DE ENFERMEDADES DE LA REPRODUCCIÓN (2001)

Simposio

Leptospira: epidemiología y control

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Conaprole / Prolesa

Palabras Clave: Leptospirosis Reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

II Reunión Argentina de Patología Veterinaria - II RAPAVE (2000)

Congreso

Patología Esquelética en Toros de Razas de Carne

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de patología Veterinaria

Palabras Clave: Bovino Osteoartritis Osteocondrosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

XXI CONGRESO MUNDIAL DE BUIATRÍA (2000)

Congreso

Allergic Dermatitis in cattle fed defatted rice bran

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: World Buiatric Association

Palabras Clave: Bovino Allergic dermatitis Defatted rice bran

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

REUNIÓN DE LA ASOCIACIÓN URUGUAYA DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EN EQUINOS (2000)

Encuentro

Diagnóstico de Fiebre del Potomac en equinos de Uruguay y sur de Brasil
Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: ASOCIACIÓN URUGUAYA DE VETERINARIOS
ESPECIALISTAS EN EQUINOS

VIII JORNADAS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA MÉDICOS VETERINARIOS (2000)

Congreso

Leptospirosis bovina en la Región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 48

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo

Palabras Clave: Leptospirosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Pathology Seminar (1998)

Seminario

An overview of the diseases of cattle and sheep in Uruguay

Suecia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Dept. of Pathology, SLU, Uppsala

Palabras Clave: Animal diseases

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

I ENCONTRO DE LABORATÓRIOS DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO DO CONE SUL (1996)

Encuentro

Intoxicación de bovinos y ovinos por larvas de mosca sierra (*Perreya lepida*)

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Mato Grosso Do Sul, Departamento
de Medicina Veterinária

Palabras Clave: Bovino Hepatotoxicidad *Perreya lepida*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

CURSO DE RECICLAJE PARA EGRESADOS (1996)

Seminario

Dermatitis en bovinos alimentados con afrechillo de arroz desgrasado

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR

Palabras Clave: Dermatitis Afrechillo de arroz

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

VI CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (1996)

Congreso

Intoxicaciones en rumiantes en Río Grande del Sur y Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay

IV JORNADAS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA MÉDICOS VETERINARIOS (1996)

Simposio

Principales enfermedades de bovinos y ovinos diagnosticadas en Región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 72

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

JORNADA DE BOVINOS PARA CARNE (1994)

Simposio
Dermatitis Asociada al Consumo de Afrechillo de Arroz en Bovinos
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: INIA Est Exp del Este
Palabras Clave: Dermatitis Afrechillo de arroz
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

II JORNADAS TÉCNICAS (1991)

Congreso
Osteoartrosis de cadera en bovinos Hereford y su relación con la Osteocondrosis
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR
Palabras Clave: Hereford Osteoartritis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Detección molecular de hemoparásitos transmitidos por garrapatas en carnívoros domésticos en Uruguay (2020)

Candidato: Valentin Bazzano Bianchi
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
VENZAL, J.M., RIVERO, R., SUAREZ, G., DUTRA, F.
PROGRAMA DE MAESTRÍAS Y DOCTORADOS / Sector Educación Superior/Público /
Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Parasitología Hemoparásitos Caninos Rangelia vitalii Babesia canis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología

ESTUDIO DE LOS MECANISMOS ASOCIADOS A LA NEUROPATOGÉNESIS DEL ALFAHERPESVIRUS BOVINO 5 (BoHV5) EN SU HOSPEDADOR NATURAL (2020)

Candidato: Daniel Ernesto Rensett
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
Romera, S., Galosi, C., DUTRA, F.
CARRERA DE DOCTORADO EN CIENCIAS VETERINARIAS / Sector
Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Facultad de Ciencias Veterinarias de La Plata / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español
Palabras Clave: Neuropatología Inmunohistoquímica ALFAHERPESVIRUS BOVINO 5 PCR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología
integrantes del Jurado encargado de dictaminar sobre la aceptación o rechazo del Trabajo de Tesis de Doctorado.

ESTUDIO DESCRIPTIVO Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LAS MUERTES EN RAID HÍPICO URUGUAYO (2020)

Candidato: AGUSTINA ROVIRA
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Gimena Brito, Sabrina Castro, DUTRA, F.

Diagnóstico en Medicina Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Fracturas catastróficas Equinos de competencia Raíd hípico Uruguayo

Enfermedades metabólicas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina equina

Presidente del Tribunal

Estudio de los mecanismos patogénicos de la degeneración neurológica causada por el virus del Distemper canino, utilizando marcadores inmunohistoquímicos (2015)

Candidato: Feijóo Chácharo, Gimena

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

DUTRA, F. , DELUCCHI, L , RIVERO, R.

Maestría en Salud Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Encefalitis viral Distemper canino Patogénesis Morbillivirus

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología veterinaria

Estudio de los mecanismos asociados a la neuropatogénesis del herpesvirus bovino tipo 5 (BoHV-5) en su hospedador natural (2015)

Candidato: Rensetti, Daniel Ernesto

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DUTRA, F. , ROMERA, A. , GALOSI, C.

CARRERA DE DOCTORADO EN CIENCIAS VETERINARIAS / Sector

Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Facultad de Ciencias Veterinarias de La

Plata / Argentina

País: Argentina

Idioma: Español

Palabras Clave: Bovino BoHV5 BoHV1 Patogenia Encefalitis viral

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Virología

EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD PROBIÓTICA DE UNA CEPA DE LACTOBACILLUS MURINUS Y SU USO EN EL TRATAMIENTO DE DIARREAS VIRALES EN CANINOS (2013)

Candidato: Luis Delucchi

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

DUTRA, F. , VARELA, G. , TASENDE, C.

Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria / Sector Educación Superior/Público /

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

País: Uruguay

Idioma: Español

PROYECTO TESIS DE MAESTRÍA (2013)

Candidato: Alejandro Crampet Bardier

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

DUTRA, F. , RIVERO, R.

Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria / Sector Educación Superior/Público /

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

Sitio Web: [Tipificación histopatológica e inmunohistoquímica de tumores extraídos de tejidos blandos de Bothropoides neuwiedi y de Rinocerophis alternatus pertenecientes a un bioterio de ofidios ponzoñosos](#)

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Bothropoides neuwiedi Rinocerophis alternatus Ofidios ponzoñosos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Tribunal de evaluación de proyecto de Maestría

INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR *Lathyrus hirsutus* EN OVINOS (2013)

Candidato: Macarena IZMENDI ALFARO

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F., GARCIA C

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

TIPIFICACIÓN HISTOPATOLÓGICA E INMUNOHISTOQUÍMICA DE TUMORES EXTRAÍDOS DE TEJIDOS BLANDOS DE *BOTHROPOIDES NEUWIEDI* Y DE *RINOCEROPHIS ALTERNATUS* PERTENECIENTES A UN BIOTERIO DE OFIDIOS PONZOÑOSOS (2013)

Candidato: Alejandro Crampet Bardier

Tipo Jurado: Iniciación científica

DUTRA, F., BORTEIRO, C., RIVERO, R.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Evaluación de Proyecto de Tesis de Maestría al Programa de Posgrados

AISLAMIENTO Y TIPIFICACIÓN MOLECULAR DE *LISTERIA MONOCYTOGENES* EN UN RODEO OVINO Y EN EL MEDIO AMBIENTE DEL PREDIO (2013)

Candidato: Carolina Matto

Tipo Jurado: Iniciación científica

ZUNINO, P., CARRO, S., DUTRA, F.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Evaluación de Proyecto de Tesis de Maestría aspirante al Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

ESTUDIO DE UN BROTE DE FOTOSENSIBILIZACIÓN EN TERNEROS Y LA COMPROBACIÓN EXPERIMENTAL DE TOXICIDAD DE *Setaria geniculata* Y *Digitaria sanguinalis* (2012)

Candidato: María Victoria GASTAMBIDE FERNÁNDEZ

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GARCIA C, CASTELLS, D., DUTRA, F., MORÓN, C.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

INTOXICACIÓN ESPONTÁNEA POR *Halimium brasiliense* EN OVINOS DE LA REGIÓN CENTRO-ESTE DEL URUGUAY (2012)

Candidato: Yésica Paola HERNÁNDEZ DE LEÓN

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F., MORAES, J., GARCIA C

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

INTOXICACIÓN ESPONTÁNEA POR *Halimium brasiliense* EN OVINOS DE LA REGIÓN CENTRO-ESTE DEL URUGUAY (2012)

Candidato: Paula Victoria RODRÍGUEZ FREIRE

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F., MORAES, J., GARCIA C

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

REVISIÓN DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES GENÉTICAS EN BOVINOS: ESTUDIO DE UN CASO DE AGENESIA ANAL EN BOVINOS (2012)

Candidato: Sebastián LEYS RUÍZ DÍAZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F. , NAN, F. , MORAES, J , KELLY, L.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

REVISIÓN DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES GENÉTICAS EN BOVINOS: ESTUDIO DE UN CASO DE AGENESIA ANAL EN BOVINOS (2012)

Candidato: Diego Paolo RIVIEZZI FERNÁNDEZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F. , NAN, F. , MORAES, J , KELLY, L.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

CARACTERIZACIÓN DE CEPAS DE AEROMONAS HYDROPHILA PRESENTES EN PECES DE CULTIVO EN URUGUAY (2012)

Candidato: Alejandro Perretta

Tipo Jurado: Iniciación científica

DUTRA, F. , MAISONNAVE, J. , DELGADO, E.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Evaluación de Proyecto de Tesis de Maestría para el Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

ESTUDIO DE LAS LESIONES EN EL S.N.C. ASOCIADAS A LA MORTALIDAD PERINATAL DE CORDEROS CRUZA CARNICERA (2011)

Candidato: Federico Bonino

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F. , KREMER, R. , RIVERO, R.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

TIPIFICACIÓN HISTOPATOLÓGICA E INMUNOHISTOQUÍMICA DE TUMORES EXTRAÍDOS DE TEJIDOS BLANDOS DE BOTHROPOIDES NEUWIEDI Y DE RINOCEROPHIS ALTERNATUS PERTENECIENTES A UN BIOTERIO DE OFIDIOS PONZOÑOSOS (2011)

Candidato: Alejandro CRAMPET BARDIER

Tipo Jurado: Iniciación científica

DUTRA, F. , BORTEIRO, C , RIVERO, R.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

DURACIÓN DEL PARTO EN OVEJAS CORRIEDALE Y SU EFECTO SOBRE LA BIOQUÍMICA SANGUÍNEA, VITALIDAD Y MORTALIDAD DE LOS CORDEROS RECIEN NACIDOS (2011)

Candidato: Diego BOTTARO VILARO

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F. , UNGERFELD, R. , MORAES, J , BANCHERO G.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

PREVALENCIA DE TUMORES DE MAMA EN PERRAS Y SU DETERMINACIÓN HISTOPATOLÓGICA SEGÚN LA OMS (2011)

Candidato: Mariana PÉREZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F. , MORAÑA A

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

DURACIÓN DEL PARTO EN OVEJAS CORRIEDALE Y SU EFECTO SOBRE LA BIOQUIMICA SANGUÍNEA, VITALIDAD Y MORTALIDAD DE LOS CORDEROS RECIEN NACIDOS (2011)

Candidato: Betina CÓPPOLA HERNÁNDEZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F. , UNGERFELD, R. , MORAES, J , BANCHERO G.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

DURACIÓN DEL PARTO EN OVEJAS CORRIEDALE Y SU EFECTO SOBRE LA BIOQUIMICA SANGUÍNEA, VITALIDAD Y MORTALIDAD DE LOS CORDEROS RECIEN NACIDOS (2011)

Candidato: Verónica RODRIGUEZ ALVAREZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

UNGERFELD, R. , DUTRA, F. , MORAES, J , BANCHERO G.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

ESTUDIO DE LAS LESIONES EN EL S.N.C. ASOCIADAS A LA MORTALIDAD PERINATAL DE CORDEROS CRUZA CARNICERA (2011)

Candidato: María Inés de Azpitarte

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F. , KREMER, R. , MORAES, J , RIVERO, R.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

PREVALENCIA DE TUMORES DE MAMA EN PERRAS Y SU DETERMINACIÓN HISTOPATOLÓGICA SEGÚN LA OMS (2011)

Candidato: Victoria DEMICHELI

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F. , MORAÑA A

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

PREVALENCIA DE TUMORES DE MAMA EN PERRAS Y SU DETERMINACIÓN HISTOPATOLÓGICA SEGÚN LA OMS (2011)

Candidato: Paola PASCAL

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F. , MORAÑA A

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

EVALUACIÓN DE UN ESTIMULANTE ESPECÍFICO DE LOS PPARA COMO ALTERNATIVA TERAPÉUTICA EN EL TRATAMIENTO DEL HÍGADO GRASO EN LA TOXEMIA DE LA GESTACIÓN OVINA CLÍNICA Y SUBCLÍNICA (2010)

Candidato: Stella Da SILVA CASTRO
Tipo Jurado: Iniciación científica
CIRIO, A, DUTRA, F., CAJARVILLE, C
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Toxemia de preñez
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Clínica
Evaluación de Proyecto de Tesis de Maestría para el Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

ESTUDIO CLÍNICO Y PARACLÍNICO DE UN RODEO BOVINO LECHERO CON SINTOMATOLOGÍA DE FLUOROSIS (2009)

Candidato: Damián CAYAFFA CASELLA
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
DUTRA, F.
Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

ESTUDIO CLÍNICO Y PARACLÍNICO DE UN RODEO BOVINO LECHERO CON SINTOMATOLOGÍA DE FLUOROSIS (2009)

Candidato: Miguel Agustín GASTAMBIDE FERNÁNDEZ
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
DUTRA, F.
Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

PLANTAS TÓXICAS DE LA REGIÓN DE INTERÉS PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL EN URUGUAY (2009)

Candidato: María Lorena REGALADO OLIVARI
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
DUTRA, F.
Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

MODELO EXPERIMENTAL DA INTOXICACAO COM SEMENTES E FOLHAS DE MIMOSA TENUIFLORA EM ANIMAIS DE LABORATÓRIO (2008)

Candidato: Talicia María Alvez Benício
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DUTRA, F., PEÑA CE, DE MEDEIROS R
Programa de Pós-Graduacao em Medicina Veterinária / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal da Paraíba / Universidade Federal da Paraíba / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Palabras Clave: Ovino Mimosa tenuiflora Enfermedades de ovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

Mi área de conocimiento es la Salud Animal y mi especialización es la Patología Veterinaria y el diagnóstico de enfermedades de bovinos, ovinos, suinos y equinos. En pequeños animales me especializo en la dermatopatología diagnóstica y las neoplasias mamarias. Tengo trabajos de investigación y diagnóstico en todas estas especies domésticas y todas las áreas de conocimiento de la patología animal. Desde 1990 estoy

a cargo del Laboratorio de Histopatología y desde el 2004 soy jefe encargado del Laboratorio de Diagnóstico Regional Este (DILAVE, MGAP). Se ha creado un laboratorio regional reconocido en el área de patología macroscópica y microscópica y se desarrolló el primer laboratorio de biotecnología focalizado en el diagnóstico regional en DILAVE Treinta y Tres. Tengo responsabilidad en las actividades de diagnóstico y vigilancia epidemiológica para la región Este/Noreste de Uruguay, investigación de nuevas enfermedades, difusión, entrenamiento y capacitación de veterinarios, auditorías de calidad, equipamiento y tareas administrativas inherentes al funcionamiento del Laboratorio Regional. He sido el responsable de la informatización y desarrollo de la base de datos de enfermedades y análisis de laboratorio (BD33), que tiene la casuística más extensa de enfermedades de grandes animales de Uruguay y que actualmente se utiliza en todos los Laboratorios Regionales de DILAVE y otros laboratorios de diagnóstico nacionales. Soy docente de posgrado y soy o he sido tutor de estudiantes de grado en la Facultad Veterinaria de Uruguay, y la Facultad de Veterinaria de La Plata y la Facultad de Veterinaria de Buenos Aires (Argentina). He dictado cursos de grado y posgrado en diversas universidades y centros de investigación de Uruguay, Argentina, Brasil, y Chile. Soy editor de la newsletter Archivo Veterinario del Este que se distribuye por la web a más de 2500 veterinarios de campo, productores ganaderos, estudiantes de veterinaria y patólogos de Uruguay, Argentina, Brasil, Chile y EE.UU. entre otros países.

Desde 1990 he tratado de formar grupos de diagnóstico e investigación en el Laboratorio Regional de DILAVE en Treinta y Tres. Se ha cultivado una relación estrecha con los colegas de los Centros Veterinarios del área de influencia del laboratorio (más de 450 veterinarios vinculados) y muchos colegas de ejercicio liberal han pasado por los cursos de entrenamiento en patología y diagnóstico realizados en nuestro laboratorio. Esta vinculación con los veterinarios libres ha permitido mantener una relación directa con los problemas de salud animal de la ganadería regional y es desde aquí que salen nuestras líneas de investigación aplicada a los problemas sanitarios concretos. He colaborado honorariamente con la UdelR en el desarrollo del Centro Universitario Regional del Este, lo que a permitido montar un segundo laboratorio de biotecnología de impacto en la investigación regional, y desarrollar nuevas líneas de investigación, docencia y estudios de posgrado.

El diagnóstico de laboratorio es la primera fuente información para identificar los problemas sanitarios de los animales, por lo que las líneas de investigación en nuestro laboratorio se seleccionan a partir de las enfermedades más importantes de los ecosistemas ganaderos, agrícola-ganaderos y silvopastoriles de la extensa región Este/Noreste de Uruguay (aprox. 35% de la superficie nacional, con 17,000 predios ganaderos, agrícolas-ganaderos y silvopastoriles, 4.3 millones de bovinos 3.3 millones de ovinos). Es una investigación aplicada, que requiere del uso de bases de datos bien estructuradas con series históricas largas (>30 años en nuestro laboratorio) para identificar los problemas más relevantes. Esto permite concentrar los esfuerzos en aquellos problemas de salud animal que son de importancia en la ganadería regional.

Numerosas enfermedades previamente desconocidas se han descubierto y publicado. En este contexto, las principales líneas de investigación desarrolladas en nuestro laboratorio, en conjunto con diversos grupos nacionales e internacionales, son las intoxicaciones por plantas y otros agentes tóxicos (enfermedades típicas de los sistemas pastoriles y causantes de 20% de las epidemias de mortandad en bovinos en la región Este), las enfermedades reproductivas y las causantes de abortos y mortalidad perinatal en bovinos y ovinos (una de las causas más importantes de los bajos procreos), las enfermedades hereditarias de los bovinos (altamente prevalentes en nuestro país por el uso casi exclusivo de razas puras), y el análisis ecológico, geográfico y espacio-temporal para identificar los factores de riesgo medioambientales más importantes de cada enfermedad. También se ha incorporado más recientemente una línea de investigación sobre patología esqueléticas en equinos de competencia atendiendo a la gran importancia de la industria ecuestre en Uruguay y nuestra región.

Con los años, se ha logrado formar numerosos nexos institucionales en diversas disciplinas relacionadas a la salud animal y se han publicado numerosos trabajos con diversos grupos nacionales e internacionales que han permitido fortalecer el diagnóstico y la investigación en mi área específica de la Salud Animal. Estos trabajos de investigación aplicada son en general científicamente novedosos, son publicados en revistas arbitradas y en congresos nacionales e internacionales. Tres investigaciones han logrado premios de la Academia Nacional de Veterinaria (1997 y 2000) y Academia de Medicina (2020). Casi todos los trabajos realizados incorporan estudiantes de grado y de posgrado y se han desarrollado o desarrollan en colaboración con grupos de investigadores nacionales de diferentes cátedras de la Facultad de Veterinaria de Uruguay, diferentes estaciones experimentales de INIA, del Instituto de Higiene de la Facultad de Medicina, Instituto Pasteur de Montevideo y con grupos de Argentina (INTA-Balcarce, Universidad de La Plata y Universidad de Buenos Aires), Brasil (Universidad Federal de Pelotas), EE.UU. (University of California, Davis; Poisonous Plant Research Laboratory, Utah), España (Universitat Autònoma de Barcelona), Australia (National Research Centre for Environmental Toxicology, Queensland) y Suecia (SLU, Uppsala).

Información adicional

MIEMBRO ACTIVO de la Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (1985).
MIEMBRO FUNDADOR de la Asociación Latinoamericana de Patólogos Veterinarios (ALPAVET).
MIEMBRO FUNDADOR de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) (1994).
MIEMBRO FUNDADOR de la Sociedad Iberoamericana de Epidemiología Veterinaria y Medicina Preventiva (SIEVMP).
INTEGRANTE del Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres y PRESIDENTE en dos ocasiones.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	171
Artículos publicados en revistas científicas	46
Completo	43
Resumen	3
Trabajos en eventos	89
Libros y Capítulos	9
Libro publicado	1
Capítulos de libro publicado	8
Textos en periódicos	7
Periodicos	7
Documentos de trabajo	20
Completo	20
PRODUCCIÓN TÉCNICA	23
Productos tecnológicos	1
Trabajos técnicos	2
Otros tipos	20
EVALUACIONES	51
Evaluación de proyectos	16
Evaluación de eventos	8
Evaluación de publicaciones	4
Evaluación de convocatorias concursables	21
Jurado de tesis	2
FORMACIÓN RRHH	34
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	30
Tesis/Monografía de grado	19
Tesis de maestría	3
Docente adscriptor/Practicantado	8
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	4
Tesis/Monografía de grado	1
Tesis de doctorado	2
Tesis de maestría	1