



MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ

Generado desde: Pruebas de SICA (Central) Fecha del documento: 12/11/2024

v 1.4.0

5d33ec65090e241e116da35708c5afb7

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas dispon ble en http://cvn.fecyt.es/





MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ

Apellidos: BAUTISTA PÉREZ Nombre: MARÍA JOSÉ

ORCID: 0000-0002-2660-465X

Fecha de nacimiento:

Sexo:

Nacionalidad: España
País de nacimiento: España

Teléfono fijo:

Correo electrónico: an1bapem@uco.es

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Córdoba

Departamento: Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas

Categoría profesional: Otros

Ciudad entidad empleadora: Córdoba, Andalucía, España

Teléfono: 957218681







Formación académica recibida

Titulación universitaria

Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR EN VETERINARIA Entidad de titulación: Universidad de Córdoba

Fecha de titulación: 1994

Título de la tesis: Histopatología del bazo en la Peste Porcina Africana experimental.

Codirector/a de tesis: Sierra-Plana, Miguel Angel; Carrasco-Otero, Librado

Calificación obtenida: Apto cum laude

Actividad docente

Formación académica impartida

1 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Sistemática

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria Curso que se imparte: 3º

Fecha de finalización: 20/06/2014

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

2 Nombre de la asignatura/curso: Metodología y técnicas laboratoriales en Sanidad Animal

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria **Curso que se imparte:** 6º

Fecha de finalización: 20/06/2014

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

3 Nombre de la asignatura/curso: Estancias

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Optativa Curso que se imparte: 5º

Fecha de finalización: 20/06/2014

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

4 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria Curso que se imparte: 1º

Fecha de finalización: 17/01/2014

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA







5 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Sistemática

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria Curso que se imparte: 3º

Fecha de finalización: 21/06/2013

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

6 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria Curso que se imparte: 4º

Fecha de finalización: 21/06/2013

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

7 Nombre de la asignatura/curso: Metodología y técnicas laboratoriales en Sanidad animal

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria Curso que se imparte: 6º

Fecha de finalización: 21/06/2013

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

8 Nombre de la asignatura/curso: Estancias

Tipo de docencia: Otros **Tipo de asignatura:** Optativa **Curso que se imparte:** 5º

Fecha de finalización: 21/06/2013

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

9 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria Curso que se imparte: 1º

Fecha de finalización: 18/01/2013

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

10 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 06/06/2012

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

Nombre de la asignatura/curso: Estancias
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa **Curso que se imparte:** 5

Fecha de finalización: 06/06/2012

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados







12 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 1

Fecha de finalización: 13/01/2012

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

13 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 03/06/2011

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

14 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 03/06/2011

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

15 Nombre de la asignatura/curso: Estancias

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa Curso que se imparte: 5

Fecha de finalización: 03/06/2011

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

16 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 1

Fecha de finalización: 14/01/2011

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

17 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 04/06/2010

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados







18 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 04/06/2010

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

19 Nombre de la asignatura/curso: Estancias

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa **Curso que se imparte:** 5

Fecha de finalización: 04/06/2010

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

20 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 05/06/2009

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

21 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 05/06/2009

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

22 Nombre de la asignatura/curso: Estancias

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa **Curso que se imparte:** 5

Fecha de finalización: 05/06/2009

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

23 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros **Tipo de asignatura:** Troncal **Curso que se imparte:** 2

Fecha de finalización: 05/06/2008

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

24 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria







Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 05/06/2008

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

25 Nombre de la asignatura/curso: Estancias
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa

Curso que se imparte: 5

Fecha de finalización: 05/06/2008

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y

Asimilados

26 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros **Tipo de asignatura:** Troncal **Curso que se imparte:** 2

Fecha de finalización: 04/06/2007

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

27 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 04/06/2007

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

28 Nombre de la asignatura/curso: Estancias

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa **Curso que se imparte:** 5

Fecha de finalización: 04/06/2007

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

29 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros **Tipo de asignatura:** Troncal **Curso que se imparte:** 2

Fecha de finalización: 05/06/2006

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

30 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 05/06/2006

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

31 Nombre de la asignatura/curso: Estancias

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa







Curso que se imparte: 5

Fecha de finalización: 05/06/2006

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

32 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 06/06/2005

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

33 Nombre de la asignatura/curso: Estancias

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa **Curso que se imparte:** 5

Fecha de finalización: 06/06/2005

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

34 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 07/06/2004

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

35 Nombre de la asignatura/curso: Estancias

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa **Curso que se imparte:** 5

Fecha de finalización: 07/06/2004

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

36 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 04/06/2004

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

37 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 06/06/2003

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

38 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 06/06/2003







Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

39 Nombre de la asignatura/curso: Estancias Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa **Curso que se imparte:** 5

Fecha de finalización: 06/06/2003

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

40 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 06/11/2002

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

41 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 06/06/2002

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

Nombre de la asignatura/curso: Estancias **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Optativa **Curso que se imparte:** 5

Fecha de finalización: 06/06/2002

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

43 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 06/06/2001

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

44 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 06/06/2001

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

45 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 06/06/2000

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA







46 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 07/06/1999

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

47 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 07/06/1999

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

48 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 05/06/1998

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria

49 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica Especial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 05/06/1998

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

50 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 06/06/1997

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria

51 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria

Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 06/06/1996

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA

52 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica General

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 3

Fecha de finalización: 06/06/1995

Entidad de realización: FACULTAD DE VETERINARIA







53 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 06/06/1995

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria

54 Nombre de la asignatura/curso: Citología e Histología

Tipo de docencia: Otros Tipo de asignatura: Troncal Curso que se imparte: 2

Fecha de finalización: 06/06/1994

Entidad de realización: Facultad de Vererinaria

55 Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Patológica General

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Troncal **Curso que se imparte:** 3

Fecha de finalización: 06/06/1994

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: Estudios de los mecanismos de inmunomodulación por Fasciola hepática: apoptosis y

linfocitos T reguladores.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Córdoba

Alumno/a: Alejandro Escamilla Sánchez

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum laude"

Fecha de defensa: 2017

2 Título del trabajo: PAPEL DE LAS CÉLULAS INMUNOCOMPETENTES DE BAZO Y TIMO EN LA PATOGENIA

DE LA DIARREA VÍRICA BOVINA Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADA

Alumno/a: ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ

Fecha de defensa: 2008

3 Título del trabajo: Neuropatología En Ratones Transgénicos Infectados Con Encefalopatía Espongiforme Bovina.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Córdoba. Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas

Fecha de defensa: 2004

4 Título del trabajo: ESTUDIO COMPARATIVO DE LA EXPRESIÓN DE CITOQUINAS EN BAZO Y TIMO

DURANTE LA PPC: IMPLICACIONES EN LA PATOGENIA

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADA

Alumno/a: PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN

Fecha de defensa: 2003







5 Título del trabajo: PATOGENIA DE LA PESTE PORCINA AFRICANA: PAPEL DE LAS MONOQUINAS COMO

INDUCTORAS DE LESIONES EN LOS ORGANOS LINFOIDES

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADA

Alumno/a: FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES

Fecha de defensa: 2001

6 Título del trabajo: HISTOPATOLOGÍA DEL BAZO EN LA PESTE PORCINA AFRICANA EXPERIMENTAL

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADA

Alumno/a: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ

Fecha de defensa: 1994

7 Título del trabajo: Histopatología del bazo en la Peste Porcina Africana experimental.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Córdoba Alumno/a: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ Calificación obtenida: Apto cum laude

Fecha de defensa: 1994

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

1 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

Nombre del material: ATLAS DE HISTOLOGÍA. GRADO EN VETERINARIA

Fecha de elaboración: 13/09/2016

2 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

Nombre del material: CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA VETERINARIAS

Fecha de elaboración: 13/09/2016

3 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

Nombre del material: Citología e Histología

Fecha de elaboración: 09/09/2015

4 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

Nombre del material: ATLAS DE HISTOLOGÍA

Fecha de elaboración: 09/09/2015

5 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

Nombre del material: CUADERNO DE APUNTES DE CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA VETERINARIA

Fecha de elaboración: 26/09/2014

6 Martín De Las Mulas-gonzález-albo, Juana.

Nombre del material: Cuaderno de apuntes de Citología e Histología

Fecha de elaboración: 03/10/2013

7 ANICETO MENDEZ SANCHEZ.

Nombre del material: Cuaderno de prácticas de discusión de imágenes vol.2

Fecha de elaboración: 05/02/2013







8 ANICETO MENDEZ SANCHEZ.

Nombre del material: Cuaderno de prácticas de discusión de imágenes

Fecha de elaboración: 29/10/2012

9 ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ.

Nombre del material: Cuaderno de prácticas de Citología

Fecha de elaboración: 15/10/2012

JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO.
Nombre del material: Citología e Histología

Fecha de elaboración: 28/09/2012

11 Martín De Las Mulas-gonzález-albo, Juana.

Nombre del material: Apuntes de Citología e Histología

Fecha de elaboración: 05/10/2011

12 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

Nombre del material: Manual de Prácticas Citología e Histología

Fecha de elaboración: 22/03/2011

Participación en proyectos de innovación docente

1 Título del proyecto: Nuevas herramientas de enseñanza-aprendizaje aplicadas al estudio la respuesta

inmunitaria en Veterinaria

Nombre del investigador/a principal (IP): INMACULADA LUQUE MORENO

Nº de participantes: 6

Importe concedido: 1,000 €

Entidad financiadora: Universidad de Córdoba Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 13/07/2020 Duración: 455 días

Título del proyecto: Apostando por una evaluación formativa: Gamificación y recursos de la plataforma Moodle como instrumentos para la mejora del rendimiento académico en la asignatura de Citología e Histología del Grado

en Veterinaria

Nombre del investigador/a principal (IP): JAIME GÓMEZ LAGUNA

Nº de participantes: 4 Importe concedido: 150 €

Entidad financiadora: Universidad de Córdoba Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 17/06/2019 Duración: 427 días







Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

1 Nombre del proyecto: Desarrollo de nuevas estrategias vacunales para el control de la fasciolosis en

rumiantes (VACUFAS)

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: CONSEJERÍA DE FOMENTO-JUNTA DE ANDALUCIA Y FONDOS FEDER

Nº de investigadores/as: 10

Cód. según financiadora: P18-RTJ-1956

Fecha de inicio: 19/12/2020 Duración: 1094 días

Cuantía total: 184.9 €

2 Nombre del proyecto: FAsciola hepaTica: solo un ataque coordinado en línea puede derrotar aL máster de

la evAsión (ATTILA)

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Ministerio Ciencia, : MINISTERIO DE CIENCIA, : MINISTERIO DE CIENCIA,

INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

Nº de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: PID2019-108782RB-C21

Fecha de inicio: 01/06/2020 Duración: 1460 días

Cuantía total: 161 €

3 Nombre del proyecto: Nanotecnología aplicada a las técnicas de reproducción asistida en équidos

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: 100% UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JESUS MANUEL DORADO MARTIN; MANUEL

HIDALGO PRIETO

Nº de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: XXIII. PP. Mod. 4.1

Fecha de inicio: 01/07/2018 Duración: 364 días

Cuantía total: 12,000 €

4 Nombre del proyecto: AGR-0262 INMUNOPATOLOGÍA DE ANIMALES DOMÉSTICOS, SILVESTRES Y

EXÓTICOS

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: 100% UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ PÉREZ AREVALO

Nº de investigadores/as: 16

Cód. según financiadora: XXII PP Mod.1 (2017)







Fecha de inicio: 01/01/2017 Cuantía total: 14,633.69 €

5 Nombre del proyecto: INMUNOPATOLOGÍA DE ANIMALES DOMÉSTICOS, SILVESTRES Y EXÓTICOS

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ PÉREZ AREVALO

Nº de investigadores/as: 16

Cód. según financiadora: AGR-0262 (2017)

Fecha de inicio: 01/01/2017 Cuantía total: 1,000 €

6 Nombre del proyecto: Interacción parásito-hospedador en la fasciolosis: bases moleculares y celulares

para el desarrollo de vacunas Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: 80% FONDOS FEDER // 20% PRESUPUESTOS GENERALES DEL ESTADO

Nº de investigadores/as: 12

Cód. según financiadora: AGL2015-67023-C2-1-R

Fecha de inicio: 01/01/2016 Duración: 1460 días

Cuantía total: 108,900 €

7 Nombre del proyecto: Paragone-Vaccines for animal parasites

Ámbito geográfico: Otros

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: 100% COMISIÓN EUROPEA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): RAFAEL ZAFRA LEVA; JOSÉ PÉREZ AREVALO

Nº de investigadores/as: 13

Cód. según financiadora: H2020-SFS-2014-2-635408

Fecha de inicio: 01/04/2015 Duración: 1460 días

Cuantía total: 782,932.78 €

8 Nombre del proyecto: PARAVAC: VACCINES AGAINST HELMINTH INFECTIONS

Ámbito geográfico: Otros

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Programa Marco Union Europea

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ PÉREZ AREVALO; ÁLVARO MARTÍNEZ

MORENO

Nº de investigadores/as: 12

Cód. según financiadora: KBBE-2010-4-265862 (PARAVAC)

Fecha de inicio: 01/04/2011 Duración: 1460 días

Cuantía total: 819,350 €

9 Nombre del proyecto: INVESTIGACIÓN DE NUEVOS CANDIDATOS VACUNALES PARA EL CONTROL

DE LA FASCIOLOSIS

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ PÉREZ AREVALO

Nº de investigadores/as: 13

Cód. según financiadora: AGR-2900

Fecha de inicio: 01/02/2008







Cuantía total: 244,700 €

10 Nombre del proyecto: INCENTIVOS PARA LA ACTIVIDAD INTERANUAL DE LOS GRUPOS DE

INVESTIGACIÓN

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 14

Cód. según financiadora: C07R07

Fecha de inicio: 01/01/2007 Duración: 1095 días

Cuantía total: 24,389.96 €

11 Nombre del proyecto: ANATOMÍA PATOLÓGICA ANIMAL

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 15

Cód. según financiadora: XII P. Propio Mod.1 AGR-137

Fecha de inicio: 01/01/2007 Duración: 364 días

Cuantía total: 13,481.77 €

12 Nombre del proyecto: EVALUATING AND CONTROLLING THE RISK OF AFRICAN SWINE FEVER IN

THE EU

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: COMISIÓN EUROPEA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sanchez-Vizcaino, Jm

Nº de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: KBBE 211691

Fecha de inicio: 31/12/2006 Duración: 1096 días

Cuantía total: 92,000 €

13 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE LA RESPUESTA INMUNE EN TERNEROS PERSISTENTEMENTE INFECTADOS CON EL VIRUS DE LA DIARREA VÍRICA BOVINA E INOCULADOS CON HERPESVIRUS

BOVINO TIPO 1

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS

Nº de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: AGL2006-01536

Fecha de inicio: 01/10/2006 Duración: 1095 días

Cuantía total: 132,253 €

14 Nombre del proyecto: AYUDAS A GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 12

Cód. según financiadora: AGR137

Fecha de inicio: 01/04/2006 Duración: 639 días

Cuantía total: 13,544.31 €







15 Nombre del proyecto: ANATOMÍA PATOLÓGICA ANIMAL

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 11

Cód. según financiadora: AGR-137

Fecha de inicio: 22/03/2006 Duración: 365 días

Cuantía total: 13,544.31 €

16 Nombre del proyecto: FIEBRE CATARRAL OVINA (LENGUA AZUL): ESTUDIO DE LA RESPUESTA

INMUNE Y DE LA INFECCIÓN PERSISTENTE

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 28

Cód. según financiadora: AGR-132

Fecha de inicio: 01/03/2006 Duración: 1096 días

Cuantía total: 129,000 €

17 Nombre del proyecto: FIEBRE CATARRAL OVINA (LENGUA AZUL): ESTUDIO DE LA RESPUESTA

INMUNE Y DE LA INFECCIÓN PERSISTENTE

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 13 Cód. según financiadora: AGR 132 Fecha de inicio: 26/01/2006 Cuantía total: 129.000 €

18 Nombre del proyecto: INCENTIVOS PARA LA ACTIVIDAD INTERANUAL DE LOS GRUPOS DE

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO ANDALUCES

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: AGR137

Fecha de inicio: 01/01/2006 Duración: 728 días

Cuantía total: 13,256.08 €

19 Nombre del proyecto: AYUDA A GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: AGR 137

Fecha de inicio: 04/03/2005 Duración: 391 días

Cuantía total: 12,000 €

20 Nombre del proyecto: ANATOMÍA PATOLÓGICA VEGETAL

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO







Nº de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: AGR-137

Fecha de inicio: 01/01/2004 Duración: 1094 días

Cuantía total: 16,009.1 €

21 Nombre del proyecto: AYUDA GRUPOS PAI ANATOMIA PATOLÓGICA ANIMAL

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: AGR137

Fecha de inicio: 01/01/2004 Duración: 365 días

Cuantía total: 18,296.19 €

22 Nombre del proyecto: AYUDAS GRUPOS DE INVESTIGACION

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 11

Cód. según financiadora: AGR137

Fecha de inicio: 01/01/2004 Duración: 365 días

Cuantía total: 8,621.62 €

23 Nombre del proyecto: ENCEFALOPATÍA ESPONGIFORME BOVINA: RUTAS DE PROPAGACIÓN

ORGÁNICA DE PRIONES PATOGÉNICOS (PRPRES) Y RESPUESTA INMUNE

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS

Nº de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: EET2002-05150

Fecha de inicio: 22/04/2003 Duración: 1096 días

Cuantía total: 86,480 €

24 Nombre del proyecto: AYUDAS GRUPOS PAI ANATOMIA PATOLÓGICA ANIMAL. INFRAESTRUCTURA

CIENTIFICA (CEASA)

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: AGR137

Fecha de inicio: 01/01/2003 Duración: 545 días

Cuantía total: 30,000 €

25 Nombre del proyecto: AYUDA GRUPOS PAI ANATOMIA PATOLÓGICA ANIMAL

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 11

Cód. según financiadora: AGR137

Fecha de inicio: 01/01/2003 Duración: 545 días

Cuantía total: 18,296.2 €







26 Nombre del proyecto: AYUDAS GRUPOS PAI ANATOMÍA PATOLOGICA ANIMAL (PROG. P)

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 10 Cód. según financiadora: AGR137

Fecha de inicio: 01/01/2003 Duración: 364 días

Cuantía total: 6,312 €

27 Nombre del proyecto: ACCIONES COORDINADAS GRUPOS PAI

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS

Nº de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: ACC AGR137

Fecha de inicio: 01/01/2003 Duración: 910 días

Cuantía total: 11,971.5 €

28 Nombre del proyecto: ENCEFALOPATÍA ESPONGIFORME BOVINA: VÍAS DE DIFUSIÓN Y

DISTRIBUCIÓN SECUENCIAL DE LOS PRIONES (PRPSC) EN EL ORGANISMO

Ámbito geográfico: Autonómica Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: C01-205

Fecha de inicio: 01/02/2002 Duración: 636 días

Cuantía total: 22,000 €

29 Nombre del proyecto: AYUDAS GRUPO PAI ANATOMIA PATOLOGICA ANIMAL (PROG. P)

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: AGR 137

Fecha de inicio: 01/01/2002 Duración: 364 días

Cuantía total: 9,770.98 €

30 Nombre del proyecto: ACCIONES COORDINADAS GRUPOS PAI

Ámbito geográfico: Autonómica **Grado de contribución:** Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS

Nº de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: ACC 2002

Fecha de inicio: 01/01/2002 Duración: 1095 días

Cuantía total: 13,336 €

31 Nombre del proyecto: AYUDAS GRUPO PAI ANATOMIA PATOLOGICA ANIMAL (PROG. P)

Ambito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO







Nº de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: AGR 137

Fecha de inicio: 01/01/2001 Duración: 363 días

Cuantía total: 1,039.35 €

32 Nombre del proyecto: AYUDAS GRUPO PAI ANATOMIA PATOLOGICA ANIMAL (PROG.P)

Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: AGR-137

Fecha de inicio: 01/01/2000 Duración: 365 días

Cuantía total: 8,013.49 €

33 Nombre del proyecto: RESPUESTA INMUNE CELULAR Y HUMORAL EN LA PESTE PORCINA CLASICA: APOPTOSIS DE LINFOCITOS Y REGENERACIÓN DE LAS ESTRUCTURAS LINFOIDES

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: PB98-1033

Fecha de inicio: 01/12/1999 Duración: 366 días

Cuantía total: 36,059.96 €

34 Nombre del proyecto: RESPUESTA INMUNE CELULAR Y HUMORAL EN LA PESTE PORCINA CLASICA: APOPTOSIS DE LINFOCITOS Y REGENERACIÓN DE LAS ESTRUCTURAS LINFOIDES

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AMADOR JOVER MOYANO

Nº de investigadores/as: 13

Cód. según financiadora: PB98-1033

Fecha de inicio: 01/12/1999 Duración: 1096 días

Cuantía total: 80,776.03 €

35 Nombre del proyecto: ESTUDIO HISTOLÓGICO, HISTOQUÍMICA, INMUNOHISTOQUÍMICO Y ULTRAESTRUCTURAL DEL EFECTO LÁSER EN DISCECTOMÍAS DE COLUMNA VERTEBRAL EN

CONEJOS: VALORACIÓN POST-CIRUGÍA Y A LOS 45 DÍAS.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ PÉREZ AREVALO

Nº de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: MAPFRE

Fecha de inicio: 01/02/1999 Duración: 333 días

Cuantía total: 7,645 €

36 Nombre del proyecto: HORMONODEPENDENCIA DE LOS CARCINOMAS DE MAMA CANINOS Y

FELINOS COMO MODELO NATURAL DEL CARCINOMA DE MAMA HUMANO

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Martin De Las Mulas-, Juana

Nº de investigadores/as: 5







Cód. según financiadora: PM98-0164

Fecha de inicio: 01/08/1998 Duración: 1096 días

Cuantía total: 42,070.85 €

37 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE LAS MONOQUINAS (TNF-A E IL-1) COMO INDUCTURAS DE

CAMBIOS VASCULARES Y APOPTOSIS EN LA PESTE PORCINA AFRICANA

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA

Nº de investigadores/as: 11

Cód. según financiadora: PB95-0558

Fecha de inicio: 11/09/1996 Duración: 1095 días

Cuantía total: 72,121.45 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

Nombre del proyecto: Diagnóstico histopatológico e inmunohistoquímico veterinario III Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ

Nº de investigadores/as: 12

Cód. según financiadora: 12017241

Fecha de inicio: 14/11/2017 Duración: 730 días

Cuantía total: 7,600 €

2 Nombre del proyecto: Módulo de comportamiento del tejido oseo inmaduro en el callo de distracción osea.

Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: 12017215

Fecha de inicio: 05/10/2017 Duración: 547 días

Cuantía total: 16,335 €

3 Nombre del proyecto: Módulo de comportamiento del tejido oseo inmaduro en el callo de distracción osea.

Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ PÉREZ AREVALO

Nº de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: 12017215

Fecha de inicio: 05/04/2017 Duración: 730 días

Cuantía total: 16,335 €

4 Nombre del proyecto: Diagnóstico histopatológico e inmunohistoquímico veterinario

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ PÉREZ AREVALO

Nº de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: 12016060

Fecha de inicio: 04/05/2016 Duración: 730 días

Cuantía total: 7,865 €

Resultados relevantes: Realización de diagnósticos histopatológicos e inmunohistoquímicos veterinarios

para entidades públicas y privadas







5 Nombre del proyecto: Realización de un ensayo vacunal frente a Fasciola hepática en ovejas.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ PÉREZ AREVALO

Nº de investigadores/as: 10

Cód. según financiadora: 12016045

Fecha de inicio: 25/04/2016 Duración: 189 días - 1 hora

Cuantía total: 33,400 €

6 Nombre del proyecto: Diagnóstico Histopatológico e Inmunohistoguímico Veterinario II

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA

PÉREZ

Nº de investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: 12012088

Fecha de inicio: 01/05/2015 Duración: 730 días

Cuantía total: 7,600 €

Resultados relevantes: Prórroga del contrato Diagnóstico Histopatológico e Inmunohistoquímico

veterinario

7 Nombre del proyecto: Desarrollo experimental del proyecto análisis teórico y experimental del proceso de

consolidación y remodelación ósea en fractura de huesos largos.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL DOMÍNGUEZ PÉREZ; JUAN

MORGAZ RODRÍGUEZ

Nº de investigadores/as: 12

Cód. según financiadora: 12013055

Fecha de inicio: 01/05/2013 Duración: 60 días

Cuantía total: 36,300 €

8 Nombre del proyecto: Diagnóstico histopatológico e inmunohistoquímico veterinario I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ

Nº de investigadores/as: 4

Cód. según financiadora: 12012088

Fecha de inicio: 25/05/2012 Duración: 729 días

Cuantía total: 7,600 €

Resultados relevantes: El objeto del contrato es la realización de prestación de servicio de diagnóstico histopatológico e inmunohistoquímico a clínicas y hospitales veterinarios, particulares y entidades públicas y

privadas.







Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN. Pathology of African swine fever: the role of monocyte-macrophage. Virus Research. Apr 173 - 1, pp. 140 - 149. 12/11/2024. Disponible en Internet en: http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168170213000324. ISSN 0168-1702

Tipo de producción: Artículo científico

María Teresa Ruiz Campillo; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; NIEVES ABRIL DIAZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; JOSÉ PÉREZ AREVALO; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; RAFAEL ZAFRA LEVA. Evaluation of Th1/Th2, regulatory cytokines and transcriptional factor FoxP3 in sheep immunized with a partially protective and non-protective vaccine and challenged with Fasciola hepatica. Veterinary Research. 2024. ISSN 1297-9716

Tipo de producción: Artículo científico

- Pérez, Verónica; Crespo, Francisco; ÁNGELA INMACULADA LÓPEZ LORENTE; MARÍA SOLEDAD CÁRDENAS ARANZANA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MANUEL HIDALGO PRIETO; JESUS MANUEL DORADO MARTIN; Isabel Ortiz Jaraba. Effect of silver nanoparticles on donkey sperm parameters and ultrastructure. Reproduction in Domestic Animals. 59 Suppl.3, pp. 1 4. 2024. ISSN 1439-0531

 Tipo de producción: Artículo científico
- VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; María Teresa Ruiz Campillo; FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Alejandro Escamilla Sánchez; Raúl Pérez Caballero. A partially protective vaccine for fasciola hepatica induced degeneration of adult flukes associated to a severe granulomatous reaction in sheep. Animals. 11 2869, 2021. ISSN 2076-2615

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.231

María Teresa Ruiz Campillo; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; RAFAEL ZAFRA LEVA; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO. Characterization of Dendritic Cells and Follicular Dendritic Cells in the Hepatic Lymph Nodes and Liver of Sheep Experimentally Infected With Fasciola hepatica. BMC Veterinary Research. 51, pp. 33. 2020. ISSN 1746-6148

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.741

6 ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; NIEVES ABRIL DIAZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; Noelia Morales Prieto; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; María Teresa Ruiz Campillo; Raúl Pérez Caballero; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO. Fasciola hepatica induces







Foxp3 T cell, proinflammatory and regulatory cytokine overexpression in liver from infected sheep during early

stages of infection. Veterinary Research. 49, pp. 56. 2018. ISSN 1297-9716

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 3.117

Escamilla-Sánchez, Aleiandro: Raúl Pérez Caballero: RAFAEL ZAFRA LEVA: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; María Teresa Ruiz Campillo; Mª DE SETEFILLA MARTÍNEZ CRUZ; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO. Apoptosis of peritoneal leucocytes during early stages of Fasciola hepatica infections in sheep. Veterinary Parasitology. 238, pp. 49 - 53. 2017. ISSN 0304-4017

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.422

8 ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; NIEVES ABRIL DIAZ; Noelia Morales Prieto; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; Alejandro Escamilla Sánchez; María Teresa Ruiz Campillo; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO. Th1/Th2 Balance in the Liver and Hepatic Lymph Nodes of Vaccinated and Unvaccinated Sheep During Acute Stages of Infection with Fasciola hepatica. Veterinary Parasitology. S0304-4017 - 17, pp. 30127 - 30129. 2017. ISSN 0304-4017

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.422

9 Aleiandro Escamilla Sánchez: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: RAFAEL ZAFRA LEVA: ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; María Teresa Ruiz Campillo; Mª DE SETEFILLA MARTÍNEZ CRUZ; ANICETO MENDEZ SANCHEZ: ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO: VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ: JOSÉ PÉREZ AREVALO. Fasciola hepatica induces eosinophil apoptosis in the migratory and biliary stages of infection in sheep. Veterinary Parasitology. 216, pp. 84 - 88. 2016. Disponible en Internet en: http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0304401715300984. ISSN 0304-4017

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.356

10 RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; FRANCISCO JAVIER MENDOZA GARCÍA; JOSE CARLOS ESTEPA NIETO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO. EQUID HERPESVIRUS 1 AND RHODOCOCCUS EQUI COINFECTION IN A FOAL WITH BRONCHOINTERSTITIAL PNEUMONIA. The Journal of Veterinary Medical Science. 78 - 9, pp. 1511 - 1513. 2016. ISSN 0916-7250

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 0.845

11 ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. ROLE OF THYMIC EPITHELIAL CELLS IN LYMPHOID DEPLETION AFTER EXPERIMENTAL INFECTION WITH THE NONCYTOPATHOGENIC BVDVI STRAIN 7443. Veterinary Pathology. 52 - 2, pp. 291 - 294. 2015. ISSN 1544-2217

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,12







12 FERNANDO ROMERO PALOMO; Mª ANGELES RISALDE MOYA; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. Characterization of thymus atrophy in calves with subclinical BVD challenged with BHV-1. Veterinary Microbiology. 177, pp. 32 - 42. 2015. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1016/j.vetmic.2015.02.018>. ISSN 0378-1135

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,564

13 CARLOS CARMELO PÉREZ MARÍN; Molina, G; Vizuete, G; Jose Manuel, Sánchez; RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. UTERINE AND OVARIAN REMNANTS IN AN INCORRECTLY SPAYED BITCH: A CASE REPORT. Veterinární Medicína. 59 - 2, pp. 102 - 106. 2014. ISSN 0375-8427

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.639

RAFAEL ZAFRA LEVA; RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; PATRICIA MORENO PÉREZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; Mulcahy, Grace; Dalton, John; JOSÉ PÉREZ AREVALO. Early and Late Peritoneal and Hepatic Changes in Goats Immunized with Recombinant Cathepsin L1 and Infected with Fasciola hepatica. Journal of Comparative Pathology. 148 - 4, pp. 373 - 384, 2013. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.100

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; LIBRADO CARRASCO OTERO. Pathology of African Swine fever: The role of monocyte-macrophage. Virus Research. Apr 173 - 1, pp. 140 - 149. 2013. Disponible en Internet en: http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168170213000324. ISSN 0168-1702

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 2.827

Mª ANGELES RISALDE MOYA; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; FERNANDO ROMERO PALOMO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. Comparison of pathological changes and viral antigen distribution in tissues of calves with and without preexisting bovine viral diarrhea virus infection following challenge with bovine herpesvirus-1. American Journal of Veterinary Research. 74 - 4, pp. 598 - 610. 2013. Disponible en Internet en: http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23531068>. ISSN 1943-5681

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.214

ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. VIRUS DISTRIBUTION AND ROLE OF THYMIC MACROPHAGES DURING EXPERIMENTAL INFECTION WITH NONCYTOPATHOGENIC BOVINE VIRAL DIARRHEA VIRUS TYPE 1. Veterinary Pathology. 49 - 5, pp. 811 - 818. 2012. Disponible en Internet en: http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21768605. ISSN 1544-2217

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)





Índice de impacto: 1,9

RAFAEL ZAFRA LEVA; JOSE CARLOS ESTEPA NIETO; ESCOLASTICO AGUILERA TEJERO; Jaber, José Raduán; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Pacheco, Isabel Lourdes; JOSÉ PÉREZ AREVALO. Clinicopathological features of Hemangioma in two young horses. Journal of Equine Veterinary Science. 32, pp. 303, 304, ISBN 4543, 7443.

767 - 769. 2012. ISSN 1542-7412

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,6

19 RAFAEL ZAFRA LEVA; JOSÉ PÉREZ AREVALO; ELENA MOZOS MORA; MARGARITA EMILIA GALKA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. Concurrent pulmonary adenocarcinoma and silicate pneumoconiosis in a red-legged partridge (Alectois rufa). Avian diseases. 55, pp. 128 - 132. 2011. ISSN 0005-2086

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.462

RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; PEDRO JOSE GINEL PEREZ; Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS. Hepatopancreatic ganglioneuroma in a young dog: a case report.

Veterinární Medicína. 56 - 2, pp. 93 - 96. 2011. ISSN 0375-8427

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.748

RAFAEL ZAFRA LEVA; JOSÉ PÉREZ AREVALO; ELENA MOZOS MORA; MARGARITA EMILIA GALKA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. Concurrent Pulmonary Adenocarcinoma and Silicate Pneumoconiosis in a Red-Legged Partridge (Alectoris rufa). Avian Diseases Digest. 6 - 1, pp. e47 - e48. 2011. ISSN 1933-5334

Tipo de producción: Artículo científico

22 RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ELENA MOZOS MORA; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; Moreno Casasola-, Patricia; Pacheco-, Isabel; JOSÉ PÉREZ AREVALO. LA NECROPSIA EN EQUIDOS. Equinus. 28, pp. 46 - 59. 2010. ISSN 1578-861X

Tipo de producción: Artículo científico

JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN. INMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF MACROPHAGE AND CYTOKINE DYNAMICS IN THE GUT OF SCRAPIE-INFECTED MICE. Histology and Histopathology: cellular and molecular biology. 25, pp. 1025 - 1038. 2010. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.502

MIRIAM PEDRERA MAZARRO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Mª ANGELES RISALDE MOYA; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. ACTUALIDAD SOBRE LA DIARREA VÍRICA BOVINA. Albéitar. 131, pp. 10 - 12. 2009. ISSN 1699-7883

Tipo de producción: Artículo científico







PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; Sanchez-Vizcaino-, Jose Manuel; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. ROLE OF HEPATIC MACROPHAGES DURINGTHE VIRAL HAEMORRHAGIC FEVER INDUCED BY AFRICAN SWINE FEVER VIRUS. Histology and Histopathology: cellular and molecular biology. 23 - 6, pp. 683 - 691. 2008. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.194

PEDRO JOSE GINEL PEREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. MULTIPLE GENERALIZED FOLLICULAR CYSTS IN A STALLION. Veterinary Dermatology.

18 - 6, pp. 456 - 459. 2007. ISSN 1365-3164 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.393

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. ATOXOPLASMA SPP. INFECTION IN CAPTIVE CANARIES (SERINUS CANARIA). Journal of veterinary medicine. 54 - 1, pp. 23 - 26. 2007. ISSN 0931-184X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.702

MARÍA DEL MAR FERNÁNDEZ DE MARCO; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. AN IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF THE TONSILS IN PIGS WITH ACUTE AFRICAN SWINE FEVER VIRUS INFECTION. Research in Veterinary Science. 83 - 2, pp. 198 - 203. 2007. Disponible en Internet en: https://dx.doi.org/10.1016/j.rvsc.2006.11.011. ISSN 1532-2661

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.274

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA DEL MAR FERNÁNDEZ DE MARCO; JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. BSE INFECTION IN BOVINE PRP TRANSGENIC MICE LEADS TO HYPERPHOSPHORYLATION OF TAU-PROTEIN. Veterinary Microbiology. 115 - 4, pp. 293 - 301. 2006. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1016/j.vetmic.2006.02.017. ISSN 0378-1135

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.073

30 PEDRO JOSE GINEL PEREZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; EDUARDO MANUEL HERNANDEZ ROBLES; Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS. MULTIPLE EPIDERMAL CYSTS IN A 4-YEAR OLD STALLION. Veterinary Dermatology. 17 - 5, pp. 353 - 353. 2006. ISSN 1365-3164

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.398







JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; Quezada-, Manuel; Hervás-, J.; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Romanini-, S; Núñez-, A.; Mekonnen-, T.; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; AMADOR JOVER MOYANO. AFRICAN SWINE FEVER AND CLASSICAL SWINE FEVER: A REVIEW OF THE PATHOGENESIS. Dtw. Deutsche Tierärztliche Wochenschrift. 110 - 4, pp. 165 - 169. 2003. ISSN 0341-6593

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.413

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. CLASSICAL SWINE FEVER: PATHOLOGY OF BONE MARROW. Veterinary Pathology. 40 - 2, pp. 157 - 163. 2003. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1354/vp.40-2-157. ISSN 1544-2217

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.337

33 LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Fernández-,A.PATHOLOGY OF AA AMYLOIDOSIS IN DOMESTIC SHEEP AND GOATS. Veterinary Pathology. 40 - 1, pp. 71 - 80. 2003. ISSN 1544-2217

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.337

LIBRADO CARRASCO OTERO; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. PULMONARY INTRAVASCULAR MACROPHAGES: A NEW VIEW OF PULMONARY PATHOPHYSIOLOGY. Trends in Comparative Biochemistry & Physiology. 9, pp. 131 - 142. 2002. ISSN 0972-4540

Tipo de producción: Artículo científico

JOSÉ PÉREZ AREVALO; Garcia-Carmona, P.M.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ; Ordás-, J.; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. IMMUNOHISTOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF TUMOR CELLS AND INFLAMMATORY INFILTRATE ASSOCIATED WITH CUTANEOUS MELANOCYTIC TUMORS OF DUROC AND IBERIAN SWINE. Veterinary Pathology. 39 - 4, pp. 445 - 451. 2002. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/b6wvb-46brj45-1jw/1/8b376117a951c16db059a190da643cc2. ISSN 1544-2217

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.452

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. EARLY PLATELET AGGREGATION AS A CAUSE OF THROMBOCYTOPENIA IN CLASSICAL SWINE FEVER. Veterinary Pathology. 39 - 1, pp. 84 - 91. 2002. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/b6wvb-4680gj7-167/1/235db781d51754f6c42b4b497d0a2894. ISSN 1544-2217

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)





Índice de impacto: 1.452

37 FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES: EDUARDO RUIZ VILLAMOR: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. CHANGES IN MACROPHAGES IN SPLEEN AND LYMPH NODES DURING ACUTE AFRICAN SWINE FEVER: EXPRESSION OF CYTOKINES. Veterinary Immunology and Immunopathology. 90 - 1-2, pp. 11 - 22. 2002. ISSN 0165-2427

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.659

38 PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Romanini-, S.; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; AMADOR JOVER MOYANO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. APOPTOSIS OF THYMOCYTES RELATED TO CYTOKINE EXPRESSION IN EXPERIMENTAL CLASSICAL SWINE FEVER. Journal of Comparative Pathology. 127 - 4, pp. 239 - 248. 2002. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/b6whw-4772i3p-2/1/8586253c04505fdc3e77a5f0f46e6e5d>. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.290

39 JOSÉ PÉREZ AREVALO: García-, Patricia; Tatay-, Ángela; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Tatay-, José Ramón. ESTUDIO HISTOLÓGICO DE LOS EFECTOS AGUDOS Y CRÓNICOS INDUCIDOS POR LA IRRADIACIÓN CON LÁSER DE DIODO EN DISCOS INTERVERTEBRALES DE CONEJO. Mapfre Medicina. 12 - 4, pp. 274 -

281. 2001. ISSN 2340-3403

Tipo de producción: Artículo científico Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.119

40 Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS; PEDRO JOSE GINEL PEREZ; ELENA MOZOS MORA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO. HEPATIC CIRRHOSIS IN A FIVE-MONTH-OLD DOG. Journal of

Small Animal Practice. 42 - 5, pp. 239 - 242. 2001. ISSN 1748-5827

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.577

41 EDUARDO RUIZ VILLAMOR; Quezada-, M.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Romanini-, S.; LIBRADO CARRASCO OTERO: FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. CLASSICAL SWINE FEVER: PATHOGENESIS OF GLOMERULAR DAMAGE AND IMMUNOCHARACTERIZATION OF IMMUNOCOMPLEX DEPOSITS. Journal of Comparative Pathology. 124 - 4, pp. 246 - 254. 2001. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/b6whw-45b65k1-1n/1/8fc538ce25590b4fc927d6d1541b98ff>. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.543

42 JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS: EDUARDO RUIZ VILLAMOR: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Sanchez-, C.P.; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; AMADOR JOVER MOYANO. MORPHOLOGICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL







CHANGES IN SPLENIC MACROPHAGES OF PIGS INFECTED WITH CLASSICAL SWINE FEVER. Journal of Comparative Pathology. 125 - 2-3, pp. 98 - 109. 2001. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/b6whw-45bcd04-3/1/60b175c676c4a2224ee02c4812ff5c74. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.543

JOSÉ PÉREZ AREVALO; García-, Patricia M; ELENA MOZOS MORA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO. IMMUNOHISTOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF HEPATIC LESIONS ASSOCIATED WITH MIGRATING LARVAE OF ASCARIS SUUM IN PIGS. Journal of Comparative Pathology. 124 - 2-3, pp. 200 - 206. 2001. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/B6WHW-45B65FV-1B/1/b58dd7c2e816b033c8bff0e8470d690b. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.543

LIBRADO CARRASCO OTERO; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Maciá-,M.; Quezada-, M.; AMADOR JOVER MOYANO. CLASSICAL SWINE FEVER: MORPHOLOGICAL AND MORPHOMETRICAL STUDY OF PULMONARY INTRAVASCULAR MACROPHAGES. Journal of Comparative Pathology. 125 - 1, pp. 1 - 7. 2001. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/b6whw-45b65c5-f/1/88b9399ec8041aef2d3a3e3ee8b63f0b>.ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.543

LIBRADO CARRASCO OTERO; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; Quezada-,M; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. ATYPICAL CILIA IN THE BRONCHIOLAR EPITHELIUM OF PIGS EXPERIMENTALLY INFECTED WITH HOG CHOLERA VIRUS. Journal of Comparative Pathology. 124 - 1, pp. 29 - 35. 2001. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/b6whw-45b65ks-24/1/7e4cfa5d30a3ba3e4c6450f0d1bc9f95>.ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.543

LIBRADO CARRASCO OTERO; Segales-,J.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Rossell-,C.; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. INTESTINAL CHLAMYDIAL INFECTION CONCURRENT WITH POSTWEANING MULTISYSTEMIC WASTING SYNDROME IN PIGS. The Veterinary Record. 146 - 1, pp. 21 - 23. 2000. ISSN 0042-4900

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.236

JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; LIBRADO CARRASCO OTERO. OESTROGEN AND PROGESTERONE RECEPTORS IN FELINE FIBROADENOMATOUS CHANGE: AN IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY. Research in Veterinary Science. 68 - 1, pp. 15 - 21. 2000. Disponible en Internet en:







<www.sciencedirect.com/science/article/b6wwr-45bcpxm-30/1/2b141a90e50de6bed56517c8fb611baf>. ISSN 1532-2661

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.775

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Quezada-, M.; Sanchez-,C.; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. PATHOGENESIS OF CLASSICAL SWINE FEVER: RENAL HAEMORRHAGES AND ERYTHRODIAPEDESIS. Journal of Comparative Pathology. 123 - 1, pp. 47 - 54. 2000. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/b6whw-45fc854-1h/1/842d1b04b2adb5f977d93159109e5ac6. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.510

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Alfonso Martínez Galisteo; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; Rodríguez-, A.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. AVANCES EN EL CONOCIMIENTO DE LA MÉDULA ÓSEA. TROMBOCITOPOYESIS.ACTA VETERINARIA. 10, pp. 21 - 29. 1999. ISSN 0567-8315

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.118

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. PATHOGENESIS OF AFRICAN SWINE FEVER. THE ROLE OF MONOKINES.RECENT RESEARCH AND DEVELOPMENT IN VIROLOGY. 1 - 1, pp. 7 - 17. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico

JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ; Ruiz-Villamor-,E.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; EVA ROLLON MAYORDOMO; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS. APOPTOSIS AND MITOSIS IN TUMOURS OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUES OF THE DOG. Research in Veterinary Science. pp. 139 - 146. 1999. ISSN 1532-2661

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.640

52 EDUARDO RUIZ VILLAMOR; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; ALFONSO MALDONADO GARCÍA; RAFAEL JESÚS ASTORGA MÁRQUEZ; ANSELMO PEREA REMUJO. LESIONES INFRECUENTES EN TUBERCULOSIS CAPRINA. Laboratorio Veterinario Avedila. 10 - 0, pp. 5 - 8. 1999. ISSN 1697-8099

Tipo de producción: Artículo científico

Pulido-,B.; Rodriguez-, A.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Quezada-,M; LIBRADO CARRASCO OTERO. EL MACRÓFAGO INTRAVASCULAR, SU FUNCIÓN REGULADORA Y SECRETORA Y FUNCIÓN Y SU PAPEL EN EL PAPEL EN REACTIVIDAD PULMONAR. 15 - 0, pp. 97 - 111. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico







ANICETO MENDEZ SANCHEZ; ALFONSO MALDONADO GARCÍA; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; INMACULADA LUQUE MORENO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; BELEN HUERTA LORENZO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; CARMEN BORGE RODRÍGUEZ. PATOLOGÍA DE LOS PEQUEÑOS RUMIANTES EN IMÁGENES (I). ENFERMEDADES NEONATALES. Información Veterinaria. 1 - 206, pp. 43 - 55. 1999. ISSN 1130-5436

Tipo de producción: Artículo científico

JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Millán-,Y.; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Rollón-,E.; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS. APOPTOSIS AND MITOSIS IN TUMOURS OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUES OF THE DOG. Research in Veterinary Science. 66 -

2, pp. 139 - 146. 1999. ISSN 1532-2661 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 0.640

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Sanchez-,C.; LIBRADO CARRASCO OTERO; Laviada-,Md; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Martinez-Torrecuadrada-,J.; Sánchez-Vizcaíno-,J.M.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. PATHOGENESIS OF AFRICAN HORSE SICKNESS: ULTRASTRUCTURAL STUDY OF THE CAPILLARIES IN EXPERIMENTAL INFECTION. Journal of Comparative Pathology. 121 - 2, pp. 101 - 116. 1999. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/B6WHW-45GMH97-1/1/6a9c210f54179504a0e1ada48a0826ed. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.901

57 LIBRADO CARRASCO OTERO; Sanchez-,C.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Laviada-,Md; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Martinez-Torrecuadrada-,J.; Sánchez-Vizcaíno-,J.M.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. THE ROLE OF PULMONARY INTRAVASCULAR MACROPHAGES IN THE PATHOGENESIS OF AFRICAN HORSE SICKNESS. Journal of Comparative Pathology. 121 - 1, pp. 25 - 38. 1999. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.901

58 EDUARDO RUIZ VILLAMOR; Scarlata-,E.; Hervas-,J.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; LIBRADO CARRASCO OTERO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ. MUERTE DE TERNEROS ASOCIADA A PARASITACIÓN POR THEILERIA SPP. Avances en Alimentación y Mejora Animal. 39 - 0, pp. 17 - 20. 1999. ISSN 0005-1896

Tipo de producción: Artículo científico

ANICETO MENDEZ SANCHEZ; Martin-De Las Mulas, J.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Chacon Manrique-De Lara, Fernando; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ; Fondevila-, D.; Pumarola-, M. COMPARATIVE IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF STELLATE CELLS IN NORMAL CANINE AND EQUINE ADENOHYPOPHYSES AND PITUITARY TUMOURS. Journal of Comparative Pathology. pp. 29 - 40. 1998. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.880







- ANSELMO PEREA REMUJO; LIBRADO CARRASCO OTERO; ANTONIO JOSE ARENAS CASAS; ALFONSO MALDONADO GARCÍA; CARMEN TARRADAS IGLESIAS; RAFAEL JESÚS ASTORGA MÁRQUEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. PATOLOGÍA PORCINA EN IMÁGENES (II): ENFERMEDADES DIGESTIVAS. Información Veterinaria. 193 0, pp. 43 53. 1998. ISSN 1130-5436 Tipo de producción: Artículo científico
- ANSELMO PEREA REMUJO; LIBRADO CARRASCO OTERO; ANTONIO JOSE ARENAS CASAS; ALFONSO MALDONADO GARCÍA; CARMEN TARRADAS IGLESIAS; RAFAEL JESÚS ASTORGA MÁRQUEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. PATOLOGÍA PORCINA EN IMÁGENES (I): ENFERMEDADES RESPIRATORIAS. Información Veterinaria. 192 0, pp. 35 46. 1998. ISSN 1130-5436 Tipo de producción: Artículo científico
- MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; LIBRADO CARRASCO OTERO; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. ULTRASTRUCTURAL PATHOLOGY OF THE BONE MARROW IN PIGS INOCULATED WITH A MODERATELY VIRULENT STRAIN (DR'78) OF AFRICAN SWINE FEVER VIRUS. Histology and Histopathology: cellular and molecular biology. 13 3, pp. 713 720. 1998. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.407

RAFAELA DE LA TORRE MOLINA; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Martin-De Las Mulas, J.; Millán-, Y.; Pérez-Aparicio-, J.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Hernández-Bienes-, M.; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. HIPERPIGMENTACIONES MELÁNICAS EN CERDOS DE RAZA IBÉRICA Y SUS CRUCES. PREVALENCIA Y TIPOS. Medicina Veterinaria. 15 - 12, pp. 668 - 674. 1998. ISSN 0212-8292

Tipo de producción: Artículo científico

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Fierro-,Y; Sanchez-Castillejo-,Jm; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO. IMMUNOHISTOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF HEPATIC LESIONS ASSOCIATED WITH ELAEOPHORA ELAPHI PARASITISM IN RED DEER (CERVUS ELAPHUS). Journal of Comparative Pathology. 118 - 3, pp. 207 - 219. 1998. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.880

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; Sanchez-,C.; Quezada-,M; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. IMMUNOHISTOCHEMICAL AND ULTRASTRUCTURAL EVIDENCE OF HOG CHOLERA VIRUS INFECTION OF MEGAKARYOCYTES IN BONE MARROW AND SPLEEN. Journal of Comparative Pathology. 119 - 2, pp. 111 - 119. 1998. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.880

ANICETO MENDEZ SANCHEZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Chacón-Manrique-De Lara, F.; Millán-, Y.; Fondevila-, D.; Pumarola-, M. COMPARATIVE IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF STELLATE CELLS IN NORMAL CANINE AND EQUINE ADENOHYPOPHYSES AND IN PITUITARY TUMOURS. Journal of Comparative Pathology. 118 - 1, pp. 29 - 40. 1998. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)







Índice de impacto: 0.880

67 JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: LIBRADO CARRASCO OTERO; Chacon Manrique-De Lara, Fernando; Hervas-, J.; Wilkinson-, P; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. THROMBOCYTOPENIA ASSOCIATED WITH APOPTOTIC MEGAKARYOCYTES IN A VIRAL HAEMORRHAGIC SYNDROME INDUCED BY A MODERATELY VIRULENT STRAIN OF AFRICAN SWINE FEVER VIRUS. Journal of Comparative Pathology. 118 - 1, pp. 1 - 13. 1998. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.880

68 LIBRADO CARRASCO OTERO: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. ORGANOS DEL SISTEMA INMUNE. Porci. 40, pp. 13 - 33. 1997. ISSN 1130-8451

Tipo de producción: Artículo científico

- 69 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Macías-, J.; JOSÉ PÉREZ AREVALO: FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL: ELENA MOZOS MORA. SEUDOMICETOMA DERMATOFÍTICO EN UN GATO PERSA: ASPECTOS CLÍNICOS, PATOLÓGICOS Y EVOLUTIVOS. Clinica Veterinaria de Pequeños Animales. 17 - 1, pp. 135 - 140. 1997. ISSN 1130-7064 Tipo de producción: Artículo científico
- 70 JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Hervas-, José; Moreno-, Cristina; LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Caballero-, Maria Jose; Wilkinson-, Phil; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. SUBCELLULAR CHANGES IN THE TONSILS OF PIGS INFECTED WITH ACUTE AFRICAN SWINE FEVER VIRUS. Veterinary Research. 28 - 2, pp. 179 - 189. 1997. ISSN 1297-9716

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 0.614

71 LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Chacon Manrique-De Lara, Fernando; Wilkinson-, Phil; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. DEVELOPMENT OF MICROSCOPIC LESIONS IN SPLENIC CORDS OF PIGS INFECTED WITH AFRICAN SWINE FEVER VIRUS. Veterinary Research. 28 - 1, pp. 93 - 99. 1997. ISSN 1297-9716

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.614

72 JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: LIBRADO CARRASCO OTERO: Caballero-, Maria Jose; Hervas-, José; Villeda-, Carlos; Wilkinson-, Phil; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. AFRICAN SWINE FEVER VIRUS INFECTION OF BONE MARROW: LESIONS AND PATHOGENESIS. Veterinary Pathology. 34 - 2, pp. 97 - 107. 1997. ISSN 1544-2217

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.122







73 JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Rodríguez-,Francisco; Wilkinson-,Phil; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. DOUBLE-LABELLING IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF MEGAKARYOCYTES IN AFRICAN SWINE FEVER. The Veterinary

Record. 141 - 15, pp. 386 - 390. 1997. ISSN 0042-4900

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.081

74 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; JOSÉ PÉREZ AREVALO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. PLAQUETAS: CARACTERÍSTICAS ULTRAESTRUCTURALES Y SU PAPEL EN LA HEMOSTASIA Y RESPUESTA INFLAMATORIA. Anales de Veterinaria de Murcia. 0, pp. 11 - 28. 1996. ISSN 1989-1784

Tipo de producción: Artículo científico

JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Chacon Manrique-De Lara, Fernando; LIBRADO CARRASCO OTERO. FIBRILLARY ASTROCYTOMA IN A GOAT: PATHOLOGIC, IMMUNOHISTOCHEMICAL, AND ULTRASTRUCTURAL STUDY. Journal of Veterinary Diagnostic Investigation. 8 - 3, pp. 387 - 389. 1996. ISSN 1040-6387

Tipo de producción: Artículo científico

76 Chacon Manrique-De Lara, Fernando; Hervas-, José; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; LIBRADO CARRASCO OTERO. INTESTINAL SMOOTH MUSCLE HYPERPLASIA IN A GOAT. Journal of Veterinary Diagnostic Investigation. 8 - 0, pp. 390 - 393. 1996. ISSN 1040-6387

Tipo de producción: Artículo científico

77 LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Hervas-,José; Pulido-,Begoña; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. PULMONARY INTRAVASCULAR MACROPHAGES IN DEER. Veterinary Research. 27 - 1, pp. 71 - 77. 1996. ISSN 1297-9716

Tipo de producción: Artículo científico

T8 LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Villeda-, Carlos; Wilkinson-, Phil; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. IN VIVO REPLICATION OF AFRICAN SWINE FEVER VIRUS (MALAWI '83) IN NEUTROPHILS. Veterinary Research. 27 - 1, pp. 55 - 62. 1996. ISSN 1297-9716

Tipo de producción: Artículo científico

JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Rollon-, Eva; Chacon Manrique-De Lara, Fernando; LIBRADO CARRASCO OTERO; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. IMMUNOHISTOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF HEMANGIOPERICYTOMAS AND OTHER SPINDLE CELL TUMORS IN THE DOG. Veterinary Pathology. 33 - 4, pp. 391 - 397. 1996. ISSN 1544-2217

Tipo de producción: Artículo científico

LIBRADO CARRASCO OTERO; Chacon Manrique-De Lara, Fernando; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Villeda-, Carlos; Wilkinson-, Phil; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. THE PATHOGENIC ROLE OF PULMONARY INTRAVASCULAR MACROPHAGES IN ACUTE AFRICAN SWINE FEVER. Research in Veterinary Science. 61 - 3, pp. 193 - 198. 1996. ISSN 1532-2661

Tipo de producción: Artículo científico







- JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Hervas-, José; LIBRADO CARRASCO OTERO; Chacon Manrique-De Lara, Fernando; JOSÉ PÉREZ AREVALO; Wilkinson-, Phil; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. SUBCELLULAR CHANGES IN PLATELETS IN ACUTE AND SUBACUTE AFRICAN SWINE FEVER. Journal of Comparative Pathology. 115 4, pp. 327 341. 1996. ISSN 1532-3129

 Tipo de producción: Artículo científico
- LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. DESCRIPTION OF A NEW POPULATION OF FIXED MACROPHAGES IN THE SPLENIC CORDS OF PIGS. Journal of Anatomy. 187, pp. 395 402. 1995. ISSN 1469-7580 Tipo de producción: Artículo científico
- Hervas-, José; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; Chacon Manrique-De Lara, Fernando; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; LIBRADO CARRASCO OTERO. HEPATOZOONOSIS CANINA. VETERINARIA EN PRAXIS. 10 0, pp. 14 19. 1995. ISSN 9958-834X

Tipo de producción: Artículo científico

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; Hervas-, José; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. ELECTRON MICROSCOPIC EVIDENCE FOR INFECTION OF SPLENIC DENDRITIC CELLS BY ADENOVIRUS IN PSITTACINE BIRDS. Research in Virology. 146 - 6, pp. 389 - 395. 1995. ISSN 0923-2516

Tipo de producción: Artículo científico

LIBRADO CARRASCO OTERO; Fierro-, Yolanda; Sanchez-Castillejo-, Jose Miguel; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. ELAEOPHOROSIS IN RED DEER CAUSED BY ELAEOPHORA-ELAPHI - LESIONS OF NATURAL DISEASE. Veterinary Pathology. 32 - 3, pp. 250 - 257. 1995. ISSN 1544-2217

Tipo de producción: Artículo científico

LIBRADO CARRASCO OTERO; Fierrro-, Yolanda; Castillejo-, Jose Miguel; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. VASCULAR CHANGES PRODUCED BY ELAEOPHORA ELAPHI EN RED DEER (CERVUS ELAPHUS). VERTH BER ERKRG ZOOTIERE. 36 - 0, pp. 405 - 409. 1994. Disponible en Internet en: http://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/030098589503200306.

Tipo de producción: Artículo científico

87 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ PÉREZ AREVALO; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; Hervas-, José; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. ESTUDIO COMPARATIVO DEL BAZO EN LOS DIFERENTES MAMIFEROS DOMÉSTICOS. Anales de Veterinaria de Murcia. 0, pp. 83 - 98. 1994. Disponible en Internet en: http://revistas.um.es/analesvet/article/view/18621. ISSN 1989-1784

Tipo de producción: Artículo científico

Mª DEL ROCIO LOPEZ RODRIGUEZ; PEDRO JOSE GINEL PEREZ; JOSE Mª MOLLEDA CARBONELL; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; ELENA MOZOS MORA. A CLINICAL, PATHOLOGICAL AND IMMUNOPATHOLOGICAL STUDY OF VITILIGO IN A SIAMESE CAT. Veterinary Dermatology. 5 - 1, pp. 27 - 33. 1994. ISSN 1365-3164

Tipo de producción: Artículo científico

ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. MORPHOLOGY AND CHANGES IN CLARA CELLS IN THE FETAL BRONCHIOLES OF SWISS MICE. Histology and Histopathology: cellular and molecular biology. 9 - 2, pp. 251 - 258. 1994. ISSN 0213-3911





Tipo de producción: Artículo científico

JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; ELENA MOZOS MORA. PRIMARY EXTRAGENITAL OCCURRENCE OF TRANSMISSIBLE VENEREAL TUMORS - 3 CASE-REPORTS. Canine Practice. 19 - 1, pp. 7 - 10. 1994. ISSN 0094-4904

Tipo de producción: Artículo científico

JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; CONCEPCION MORALES JIMENEZ. IMMUNOHISTOCHEMICAL DISTRIBUTION PATTERN OF INTERMEDIATE FILAMENT PROTEINS AND MUSCLE ACTIN IN FELINE AND HUMAN MAMMARY CARCINOMAS. Journal of Comparative Pathology. 111 - 4, pp. 365 - 381, 1994. ISSN 1532-3129

Tipo de producción: Artículo científico

92 LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Jensen-, Henrik Evlang. APPLICATION OF ENZYME-IMMUNOHISTOCHEMISTRY FOR THE DIAGNOSIS OF ASPERGILLOSIS, CANDIDIASIS, AND ZYGOMYCOSIS IN 3 LOVEBIRDS. Avian diseases. 37 - 3, pp. 923 - 927. 1993. ISSN 0005-2086

Tipo de producción: Artículo científico

93 Fernandez-, Antonio; JOSÉ PÉREZ AREVALO; LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Sanchez-Vizcaino-, Jose Manuel; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. DISTRIBUTION OF ASFV ANTIGENS IN PIG TISSUES EXPERIMENTALLY INFECTED WITH TWO DIFFERENT SPANISH VIRUS ISOLATES. Journal of Veterinary Medicine Series B: Infectious Diseases and Veterinary Public Health. 39 - 6, pp. 393 - 403. 1992. ISSN 1439-0450

Tipo de producción: Artículo científico

JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. ENCEFALOPATIAS ESPONGIFORMES TRANSMISIBLES: ETIOLOGÍA, PATOGENIA E IMPORTANCIA ZOONÓTICA. ANALES DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS VETERINARIAS DE ANDALUCIA ORIENTAL. 20, pp. 115 - 134. 2007.

Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

95 LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. SISTEMA INMUNOLÓGICO Y LINFOIDE. TRATADO DE HISTOLOGÍA VETERINARIA. pp. 211 - 238. 2004.

Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

96 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. APARATO RESPIRATORIO. TRATADO DE HISTOLOGÍA VETERINARIA. pp. 301 - 318. 2004.

Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

97 JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; LIBRADO CARRASCO OTERO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; Romanini-,S.; Mekonnen-,T.PATOGENIA DE LA PESTE PORCINA AFRICANA Y DE LA PESTE PORCINA CLÁSICA. I JORNADAS DE INVESTIGACIÓN EN VETERINARIA. pp. 21 - 38. 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro







98 AMADOR JOVER MOYANO; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; Moyano-Navarro, Tomas; ELENA MOZOS MORA; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; Fernández-, A.J.; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS; Rodríguez-,F.Informe que emite la unidad de histología y anatomía patológica sobre la aplicación de las técnicas de microscopía óptica, microscopía electrónica, y análisis de imagen en la observación de las astas de toro de lidia.ESTUDIO SOBRE RECONOCIMIENTO DE ASTAS FRAUDULENTAS DE TOROS DE LÍDIA. pp. 103 - 134. 1996.

Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; Rodríguez, José L.; Rodríguez, F.Parálisis en corderos tras el tratamiento antiparasitario en las madres con Albendazol durante la cubrición.IN MEMORIAM AL PROFESOR DOCTOR D. FRANCISCO DE PAULA MARTÍNEZ GÓMEZ. pp. 680 - 688. 1992.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

100 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JAIME GÓMEZ LAGUNA; Rodríguez-gómez, Irene; Molina-Hernández, Verónica; Risalde-moya, M. Ángeles; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ. CUADERNO DE PRÁCTICAS DE CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA. Copisterías Don Folio, S.L., 2018. ISBN 978-84-17171-21-6

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

101 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JAIME GÓMEZ LAGUNA; IRENE MAGDALENA RODRÍGUEZ GÓMEZ; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; Mª ANGELES RISALDE MOYA; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ. PRACTICE BOOK OF CYTOLOGY AND HISTOLOGY. Copisterías Don Folio, S.L., 2018. ISBN 978-84-17171-22-3

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JAIME GÓMEZ LAGUNA; IRENE MAGDALENA RODRÍGUEZ GÓMEZ; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; Mª ANGELES RISALDE MOYA; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ. Cuaderno de prácticas de Citología e Histología-Grado Veterinaria 2018-2019. Universidad de Córdoba, 2018. ISBN ISBN 978-84-17171-21-6

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

ANICETO MENDEZ SANCHEZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. IMÁGENES DE LESIONES PARA DISCUSIÓN PRÁCTICA EN EL AULA. COPISTERIA DON FOLIO, 2018.

Depósito legal: 2018

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JAIME GÓMEZ LAGUNA; IRENE MAGDALENA RODRÍGUEZ GÓMEZ; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ. CUADERNO DE PRÁCTICAS DE CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA. Copisterías Don Folio, S.L., 2017. ISBN 978-84-17171-04-9

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo







105 ANICETO MENDEZ SANCHEZ: LIBRADO CARRASCO OTERO: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. IMÁGENES DE LESIONES PARA DISCUSIÓN PRÁCTICA EN EL AULA, volumen 1 y

volumen 2. Copistería Don Folio S.L. 2017.

Depósito legal: 2017

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

106 JOSÉ PÉREZ AREVALO: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: ANICETO MENDEZ SANCHEZ. ATLAS DE HISTOLOGIA ANIMAL COMPARADA. DEPARTAMENTO DE ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS. FACULTAD DE VETERINARIA. UCO, 2005.

Depósito legal: CO-1507/2005

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

107 ANICETO MENDEZ SANCHEZ: JOSÉ PÉREZ AREVALO: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. CUADERNO DE PRÁCTICAS DE HISTOLOGÍA ESPECIAL VETERINARIA. DEPARTAMENTO DE ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS. FACULTAD DE VETERINARIA. UCO, 2004. ISBN 84-922277-9-6

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

108 ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ: JOSÉ PÉREZ AREVALO: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: ANICETO MENDEZ SANCHEZ: JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO, CUADERNO DE PRACTICAS DE HISTOLOGIA VETERINARIA. DEPARTAMENTO DE ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS. FACULTAD DE VETERINARIA. UCO, 2003.

Depósito legal: CO-1238/2003

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

109 ANICETO MENDEZ SANCHEZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ. CUADERNO DE PRÁCTICAS DE CITOLOGÍA VETERINARIA. DEPARTAMENTO DE ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS. FACULTAD DE VETERINARIA. UCO, 2001. ISBN 84-922277-8-8

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

110 ALFONSO MALDONADO GARCÍA: ANICETO MENDEZ SANCHEZ: ANTONIO JOSE ARENAS CASAS: RAFAEL JESÚS ASTORGA MÁRQUEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; ELENA MOZOS MORA; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; BELEN HUERTA LORENZO; Martín-De Las, J.; AMADOR JOVER MOYANO; INMACULADA LUQUE MORENO; CARMEN BORGE RODRÍGUEZ; Quezada-, M.; CARMEN TARRADAS IGLESIAS: FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO: ANSELMO PEREA REMUJO: JOSÉ PÉREZ AREVALO; Cámara-,Sara; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. PATOLOGÍA DE LOS PEQUEÑOS RUMIANTES. PUBLEX STUDIO, S.L., 2001.

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

111 ELENA MOZOS MORA; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; AMADOR JOVER MOYANO. ANATOMIA PATOLOGICA ESPECIAL TOMO II. DEPARTAMENTO DE ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS. FACULTAD DE VETERINARIA. UCO, 1997. ISBN 84-922277-2-9

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo





AMADOR JOVER MOYANO; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; Moyano-Navarro, Tomas; ELENA MOZOS MORA; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; Fernández-, A.J.; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS; Rodríguez-,F.ESTUDIO SOBRE RECONOCIMIENTO DE ASTAS FRAUDULENTAS DE TOROS DE LÍDIA. SERVICIO DE PUBLICACIONES DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA, 1996. ISBN 8475950728

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

113 ELENA MOZOS MORA; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; AMADOR JOVER MOYANO. ANATOMIA PATOLOGIAC ESPECIAL. TOMO I. DEPARTAMENTO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS. FACULTAD DE VETERINARIA. UCO, 1996. ISBN 84-922277-1-0

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

1 Título del trabajo: Estudio histopatológico e inmunohistoquímico en hígado de ovejas infectadas y reinfectadas con Fasciola hepatica durante fases tempranas y tardías de la infección.

Nombre del congreso: XXXIV Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 07/06/2022

María Teresa Ruiz Campillo; Herrera, Guillem; Barrero, Diana Ma¿ria; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; RAFAEL ZAFRA LEVA; JOSÉ PÉREZ AREVALO; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ.

2 Título del trabajo: Tumores de la piel en las extremidades del perro.

Nombre del congreso: III Congreso Veterinaria y Ciencia y tecnología de los Alimentos.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Córdoba, España.,

Fecha de celebración: 22/06/2021

Hidalgo, C.; EDUARDO MANUEL HERNANDEZ ROBLES; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ

BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; Gómez-laguna, Jaime; ELENA MOZOS MORA.

Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN DE CÉLULAS DENDRÍTICAS EN NÓDULOS LINFÁTICOS E HÍGADOS DE OVEJAS EN FASES TEMPRANAS DE INFECCIÓN EXPERIMENTAL CON Fasciola hepatica

Nombre del congreso: XXXI Congreso de la Sociedad Española Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: El Puerto de la Cruz, Tenerife, España,

Fecha de celebración: 12/06/2019

María Teresa Ruiz Campillo; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

Título del trabajo: Characterisation of the Inflammatory Infiltrates Surrounding Degenerated Parasites in Sheep Experimentally Vaccinated Against Fasciola Hepatica

Nombre del congreso: Joint ESVP and ECVP Congress

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: Cluj Napoca, CLUJ NAPOCA, ROMANIA,





Fecha de celebración: 05/09/2018

VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; Alejandro Escamilla Sánchez; María Teresa Ruiz Campillo; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

Título del trabajo: Caracterización del infiltrado inflamatorio rodeando las fasciolas degeneradas en ovejas vacunadas frente a Fasciola hepatica

Nombre del congreso: XXX Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: San Pedro del Pinatar, Murcia.

Fecha de celebración: 13/06/2018

VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; Alejandro Escamilla Sánchez; María Teresa Ruiz Campillo; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; ÁLVARO

MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

6 Título del trabajo: PATHOLOGICAL EVALUATION OF THE EFFECTIVENESS OF EXPERIMENTAL VACCINES AGAINST FASCIOLA HEPATICA IN SHEEP

Nombre del congreso: Cutting Edge Pathology 2017. 3rd Joint European Congress of the ESVP, ESTP

and ECVP

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: Lyon, France, Fecha de celebración: 30/08/2017

Eva María Sierra Pulpillo; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; RAFAEL ZAFRA LEVA; Alejandro Escamilla Sánchez; María Teresa Ruiz Campillo; MARÍA JOSÉ

BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

7 Título del trabajo: T. REGULATORY AND PROINFLAMMATORY CYTOKINES EXPRESSION IN SHEEP VACCINATED WITH CATHEPSINE L1 AND CHALLENGE WITH FASCIOLA HEPATICA.

Nombre del congreso: Cutting Edge Pathology 2017. 3rd Joint European Congress of the ESVP, ESTP

and ECVP

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: Lyon, France, Fecha de celebración: 30/08/2017

ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; RAFAEL ZAFRA LEVA; NIEVES ABRIL DIAZ; Noelia Morales Prieto; María Teresa Ruiz Campillo; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; VERÓNICA MARÍA MOLINA

HERNÁNDEZ; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

8 Título del trabajo: Valoración patológica de la eficacia de vacunas experimentales contra Fasciola hepatica en oveja

Nombre del congreso: XXIX Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: - Cáceres, España,

Fecha de celebración: 14/06/2017

VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; RAFAEL ZAFRA LEVA; Alejandro Escamilla Sánchez; María Teresa Ruiz Campillo; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO; Eva María Sierra Pulpillo; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

9 Título del trabajo: Apoptosis de leucocitos peritoneales durante la fase temprana de infección experimental por Fasciola hepatica en ovejas

Nombre del congreso: XXIX Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: - Cáceres, España,

Fecha de celebración: 14/06/2017







Alejandro Escamilla Sánchez; JOSÉ PÉREZ AREVALO; Pérez-caballero, Raul; RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; María Teresa Ruiz Campillo; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ.

Título del trabajo: EXPRESIÓN DE IL10, TGFB AND FOXP3 EN HÍGADOS DE OVEJAS VACUNADAS CON CATEPSINA L1 E INFECTADAS CON FASCIOLA HEPATICA

Nombre del congreso: XXIX Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

(SEAPV)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: - Cáceres, España,

Fecha de celebración: 14/06/2017

ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; RAFAEL ZAFRA LEVA; NIEVES ABRIL DIAZ; Noelia Morales Prieto; María Teresa Ruiz Campillo; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; VERÓNICA MARÍA MOLINA

HERNÁNDEZ; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

11 Título del trabajo: EXPRESIÓN GÉNICA DE IL4 E INF-GAMMA EN HÍGADO Y NÓDULO LINFÁTICO HEPÁTICO EN OVEJAS VACUNADAS CON CL1 E INFECTADAS CON FASCIOLA HEPATICA

Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la SEAPV

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: - CÓRDOBA, Fecha de celebración: 08/06/2016

ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; NIEVES ABRIL DIAZ; Noelia Morales Prieto; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Ruiz-campillo, Maria Teresa; RAFAEL ZAFRA LEVA; Alejandro Escamilla Sánchez;

ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

12 Título del trabajo: DISTRIBUCIÓN DE LINFOCITOS FOXP3 REGULADORES EN HÍGADO Y NÓDULOS LINFÁTICOS DE OVEJAS Y CABRAS INFECTADAS CON FASCIOLA HEPATICA

LINFATIOUS DE OVEJAS Y CADRAS INFECTADAS CON FASCIOLA NEI

Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la SEAPV

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: - CÓRDOBA, Fecha de celebración: 08/06/2016

Alejandro Escamilla Sánchez; RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; Ruiz-campillo, Maria Teresa; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; VERÓNICA

MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

13 Título del trabajo: MEGAESÓFAGO DE ORIGEN INMUNOMEDIADO EN PERRO

Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la SEAPV

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: - CÓRDOBA, Fecha de celebración: 08/06/2016

María Teresa Ruiz Campillo; RAFAEL ZAFRA LEVA; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; Alejandro Escamilla Sánchez; Lopez-rasero, Jesus; ELENA MOZOS MORA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ;

ANICETO MENDEZ SANCHEZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

14 Título del trabajo: ESTUDIO HISTOPATOLÓGICO EN OVEJAS INMUNIZADAS CON CATEPSINA B

RECOMBINANTE E INFECTADAS EXPERIMENTALMENTE CON FASCIOLA HEPATICA **Nombre del congreso:** I Congreso Veterinaria y Ciencia y Tecnología de los Alimentos.

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Córdoba. 2016.,

Fecha de celebración: 12/02/2016

Alejandro Escamilla Sánchez; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; Ruiz-campillo, Teresa; Perez, Raul; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ

PÉREZ AREVALO.







Título del trabajo: Evaluación de la apoptosis de eosinófilos en lesiones hepáticas ovinas en diferentes fases de la infección con Fasciola hepatica

Nombre del congreso: XXVII Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Barcelona, Fecha de celebración: 17/06/2015

Alejandro Escamilla Sánchez; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; VERÓNICA MARÍA MOLINA

HERNÁNDEZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

16 Título del trabajo: FASCIOLA HEPATICA INDUCES APOPTOSIS OF INFLAMMATORY CELLS IN SHEEP AT DIFFERENT STAGES OF INFECTION

Nombre del congreso: SECOND JOINT EUROPEAN CONGRESS OF THE ESPV, ESTP AND ECVP

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 27/08/2014

Alejandro Escamilla Sánchez; ELENA MOZOS MORA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; María Teresa Ruiz Campillo; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; Pérez, Raúl;

ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

Título del trabajo: Immunohistochemical, morphometric and histopathological study of the thymus of calves with subclinical BVD and healthy calves, both challenged with BHV-1

Nombre del congreso: Second Joint European Congress of the ESVP, ESTP and ECVP - Cutting Edge

Pathology

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Berlín, Alemania,

Fecha de celebración: 27/08/2014

FERNANDO ROMERO PALOMO; Mª ANGELES RISALDE MOYA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS.

18 Título del trabajo: Fasciola hepática induces apoptosis of inflamatory cells in sheep at different stages of infection

Nombre del congreso: 2nd Joint European Congress of the ESVP, ESTP and ECVP

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Berlin, Fecha de celebración: 27/08/2014

Alejandro Escamilla Sánchez; RAFAEL ZAFRA LEVA; ELENA MOZOS MORA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; Perez-caballero, Raul; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

19 Título del trabajo: Apoptosis in early and late post-infection stages of sheep challenged with Fasciola hepática

Nombre del congreso: 31ST MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY AND COLLEGE MEETING OF VETERINARY ATHOLOGY

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 04/09/2013

Alejandro Escamilla Sánchez; RAFAEL ZAFRA LEVA; ELENA MOZOS MORA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; María Teresa Ruiz Campillo; LEANDRO BUFFONI

PERAZZO; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.







20 Título del trabajo: Immunohistochemical study of the thymus of calves infected with bovine viral diarrhoea

virus type 1

Nombre del congreso: 10th International Veterinary Immunology Symposium IVIS

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Milan, Italia, Fecha de celebración: 28/08/2013

FERNANDO ROMERO PALOMO; Mª ANGELES RISALDE MOYA; ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; Sanchez Cordón, Pedro; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ;

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS.

21 Título del trabajo: Apoptosis inducida por Fasciola hepatica en fases tempranas y tardías de la infección

en ovejas

Nombre del congreso: XXV SEAPV

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Toledo, España,

Fecha de celebración: 19/06/2013

Alejandro Escamilla Sánchez; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; María Teresa Ruiz Campillo; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; Pérez-caballero, Raúl; ÁLVARO MARTÍNEZ

MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

22 Título del trabajo: LESIONES HEPÁTICAS TEMPRANAS EN OVEJAS VACUNADAS CON CATEPSINA

RECOMBINANTE L1 E INFECTADAS CON Fasciola hepatica.

Nombre del congreso: XXV SEAPV

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Toledo, España,

Fecha de celebración: 19/06/2013

Alejandro Escamilla Sánchez; María Teresa Ruiz Campillo; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Pérez-caballero, Raúl; ÁLVARO MARTÍNEZ

MORENO; Dalton, John; Mulcahy, Grace; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

23 Título del trabajo: ASPERGILOSIS SISTÉMICA EN UN HALCÓN SACRE (Falco cherrug).

Nombre del congreso: XXV SEAPV

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Toledo, España,

Fecha de celebración: 19/06/2013

ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Alejandro Escamilla Sánchez; ELENA MOZOS MORA; María Teresa Ruiz Campillo; ANICETO MENDEZ

SANCHEZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

24 Título del trabajo: EFECTO DEL VIRUS DE LA DIARREA VÍRICA BOVINA SOBRE CÉLULAS

PROGENITORAS DE LA MÉDULA ÓSEA EN TERNEROS INFECTADOS.

Nombre del congreso: XXV SEAPV 2013

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Toledo, España,

Fecha de celebración: 19/06/2013

Mª ANGELES RISALDE MOYA; FERNANDO ROMERO PALOMO; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; JOSÉ CARLOS

GÓMEZ VILLAMANDOS.

25 Título del trabajo: Evaluación de lesiones hepáticas y células peritoneales en ovejas vacunadas con

catepsina B2 e infectadas con Fasciola hepática

Nombre del congreso: Il CONGRESO CIENTÍFICO DE INVESTIGADORES EN FORMACIÓN EN

AGROALIMENTACIÓN DE LA eidA3







Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 09/04/2013

Alejandro Escamilla Sánchez; RAFAEL ZAFRA LEVA; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

26 Título del trabajo: Disautonomía canina: a propósito de un caso atípico.

Nombre del congreso: Southern European Veterinary Conference - Congreso Nacional AVEPA 47

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 17/10/2012

BEATRIZ BLANCO NAVAS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; PEDRO

JOSE GINEL PEREZ.

27 Título del trabajo: Flow cytometry from whole blood in goats experimentally infected with Fasciola hepatica

Nombre del congreso: 30th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology

Tipo evento: Congreso Ciudad de celebración: León, Fecha de celebración: 05/09/2012

RAFAEL ZAFRA LEVA; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: Aleiandro Escamilla Sánchez: ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE:

JOSÉ PÉREZ AREVALO; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO.

Título del trabajo: Equine herpesvirus infection in a foal with bronchointerstitial pneumonia **Nombre del congreso:** 30th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 05/09/2012

RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; FRANCISCO JAVIER MENDOZA GARCÍA; JOSE CARLOS ESTEPA NIETO; RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

29 Título del trabajo: Dermatitis in sheep: What is your diagnosis?

Nombre del congreso: 30th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: León, Fecha de celebración: 05/09/2012

RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Pérez, E. M.; Oliver, F; ISABEL LOURDES PACHECO LUQUE; Alejandro Escamilla Sánchez; ISABEL ACOSTA GARCÍA; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

Título del trabajo: LIVER PATHOLOGY AND HOST RESPONSE IN GOATS IMMUNIZED WITH

RECOMBINANT CL1 IN MONTANIDE AND INFECTED WITH FASCIOLA HEPATICA

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: LISBOA, Fecha de celebración: 01/06/2011

PATRICIA MORENO PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; Pacheco-, Isabel; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LEANDRO BUFFONI PERAZZO; ÁLVARO MARTÍNEZ MORENO; FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ MORENO; RICARDO EVANDRO MENDES; JOSÉ PÉREZ AREVALO. "LIVER PATHOLOGY AND HOST RESPONSE IN GOATS IMMUNIZED WITH RECOMBINANT CL1 IN MONTANIDE AND INFECTED WITH

FASCIOLA HEPATICA". En: II Iberic Meeting of Veterinary Pathology. pp. 107 - 107.

31 Título del trabajo: Fasciola hepatica induces apoptosis of different cells types during early hepatic

migratory stages

Nombre del congreso: Il Iberic Meeting of Veterinary Pathology

Tipo evento: Congreso







Fecha de celebración: 01/01/2011 MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

32 Título del trabajo: LINEAS TEMATICAS, INVESTIGACION Y APORTACIONES AL SECTOR

AGROINDUSTRÍAL DEL GRUPO AGR 018 Nombre del congreso: JORNADAS CEIA3

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, SPAIN,

Fecha de celebración: 26/09/2010

ELENA MOZOS MORA; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; AGUSTIN BARRAGÁN HERNANDEZ; MARIA JOSEFA RUIZ AGUILERA; RICARDO EVANDRO MENDES; CARLOS RODRIGO JIMÉNEZ PALACIOS; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

33 Título del trabajo: DERMATITIS EN OVEJAS ASOCIADA A PARASITACIÓN POR Pelodera strongyloides

Nombre del congreso: XII REUNIÓN DE LA SEAPV

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: VALENCIA, Fecha de celebración: 16/06/2010

JOSÉ PÉREZ AREVALO; RAFAEL ZAFRA LEVA; Pérez, E; Oliver, F; Mendes, R E; ISABEL ACOSTA

GARCÍA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

34 Título del trabajo: GANGLIONEUROMA HEPATOPANCREÁTICO EN UN PERRO DE 7 MESES

Nombre del congreso: XXII REUNIÓN DE LA SEAPV

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: VALENCIA, Fecha de celebración: 16/06/2010

RAFAEL ZAFRA LEVA; Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS; PEDRO JOSE GINEL PEREZ; Martin Delas

Mulas-gonzalez Albo, Juana; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

35 Título del trabajo: ADENOCARCINOMA PULMONAR Y SILICOSIS EN UNA PERDIZ (ALEROCTIS RUFA)

Nombre del congreso: XXII REUNIÓN DE LA SEAPV

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: , - Valencia, Fecha de celebración: 16/06/2010

RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MARGARITA EMILIA GALKA; PATRICIA MORENO PÉREZ; AGUSTIN BARRAGÁN HERNANDEZ; ELENA MOZOS MORA; JOSÉ PÉREZ

AREVALO.

36 Título del trabajo: IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF A NONEPITHELIOTROPIC CUTANEOUS

LYMPHOMA INVOLVING MAMMARY GLAND

Nombre del congreso: 43th European Veterinary Conference Voorjaarsdagen Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: Ámsterdam, Ámsterdam, Países Bajos,

Fecha de celebración: 01/04/2010

ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; BEATRIZ BLANCO NAVAS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF A NONEPITHELIOTROPIC CUTANEOUS LYMPHOMA INVOLVING MAMMARY GLAND". En: EUROPEAN VETERINARY CONFERENCE

VOORJAARSDAGEN 2010 (AÑO:2010; DIFUSIÓN: INTERNACIONAL). pp. 264 - 264.







37 Título del trabajo: INFECCIÓN DE CÉLULAS RETICULARES EN ANIMALES NO ENCALOSTRADOS E INOCULADOS CON EL VDVB

Nombre del congreso: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA (21) (21.2009.FERREIRA DE PANTÓN, LUGO)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: FERREIRA DE PANTÓN, LUGO,

Fecha de celebración: 01/01/2009

Mª ANGELES RISALDE MOYA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN. "INFECCIÓN DE CÉLULAS RETICULARES EN ANIMALES NO ENCALOSTRADOS E INOCULADOS CON EL VDVB". En: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 147 - 147.

38 Título del trabajo: SEUDOMICETOMA DERMATOFÍTICO EN LA GLÁNDULA MAMARIA DE UNA GATA PERSA

Nombre del congreso: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA (21) (21.2009.FERREIRA DE PANTÓN, LUGO)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: FERREIRA DE PANTÓN, LUGO,

Fecha de celebración: 01/01/2009

RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; Afonso-, José Carlos; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "SEUDOMICETOMA DERMATOFÍTICO EN LA GLÁNDULA MAMARIA DE UNA GATA PERSA". En: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 122 - 122.

Título del trabajo: DETERMINACIÓN IN VIVO DE LAS VÍAS DE APOPTOSIS (EXTRÍNSECA E INTRÍNSECA) INVOLUCRADAS EN LA DEPLECIÓN LINFOIDE DURANTE LA DIARREA VÍRICA BOVINA **Nombre del congreso:** XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA (21) (21.2009.FERREIRA DE PANTÓN, LUGO)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: FERREIRA DE PANTÓN, LUGO,

Fecha de celebración: 01/01/2009

MIRIAM PEDRERA MAZARRO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; Mª ANGELES RISALDE MOYA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN. "DETERMINACIÓN IN VIVO DE LAS VÍAS DE APOPTOSIS (EXTRÍNSECA E INTRÍNSECA) INVOLUCRADAS EN LA DEPLECIÓN LINFOIDE DURANTE LA DIARREA VÍRICA BOVINA". En: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 66 - 66.

40 Título del trabajo: EFECTOS DEL VIRUS DE LA DIARREA VÍRICA BOVINA EN LAS LESIONES DE TERNEROS INFECTADOS CON EL HERPESVIRUS BOVINOTIPO 1

Nombre del congreso: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA (21) (21.2009.FERREIRA DE PANTÓN, LUGO)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: FERREIRA DE PANTÓN, LUGO,

Fecha de celebración: 01/01/2009

Mª ANGELES RISALDE MOYA; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "EFECTOS DEL VIRUS DE LA DIARREA VÍRICA BOVINA EN LAS LESIONES DE TERNEROS INFECTADOS CON EL HERPESVIRUS BOVINOTIPO 1". En: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 65 - 65.







41 Título del trabajo: PRODUCCION DE TNFA E IL-1A EN EL TRANSCURSO DE UNA INFECCION EXPERIMENTAL CON EL VIRUS DE LA DIARREA VIRICA BOVINA

Nombre del congreso: XXI REUNION DE LA SEAPV () (.2009.LUGO)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: LUGO, Fecha de celebración: 01/01/2009

ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Molina-, Veronica Maria; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "PRODUCCION DE TNFA E IL-1A EN EL TRANSCURSO DE UNA INFECCION EXPERIMENTAL CON EL VIRUS DE LA DIARREA VIRICA BOVINA". En: LIBRO DE ACTAS DE LA XXI REUNION DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA. pp. 148 - 148. ISBN

978-84-692-3933-9

42 Título del trabajo: PAPEL DE LAS CELULAS RETICULOEPITELIALES EN EL TRANSCURSO DE UNA INFECCION EXPERIMENTAL CON EL VIRUS DE LA DIARREA VIRICA BOVINA

Nombre del congreso: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA (21) (21,2009, FERREIRA DE PANTÓN, LUGO)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: FERREIRA DE PANTÓN, LUGO,

Fecha de celebración: 01/01/2009

ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Mª ANGELES RISALDE MOYA; AMADOR JOVER MOYANO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "PAPEL DE LAS CELULAS RETICULOEPITELIALES EN EL TRANSCURSO DE UNA INFECCION EXPERIMENTAL CON EL VIRUS DE LA DIARREA VIRICA BOVINA". En: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 146 - 146.

43 Título del trabajo: SEUDOMICEOMA DERMATOFÍTICO EN LA GLÁNDULA MAMARIA DE UNA GATA PERSA

Nombre del congreso: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA (21) (21.2009.FERREIRA DE PANTÓN, LUGO)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: FERREIRA DE PANTÓN, LUGO,

Fecha de celebración: 01/01/2009

RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; Raya-,A.I.; Afonso-,J.C.; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "SEUDOMICEOMA DERMATOFÍTICO EN LA GLÁNDULA MAMARIA DE UNA GATA PERSA". En: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 122 - 122.

44 Título del trabajo: MELANOMATOSIS DÉRMICA CON METÁSTASIS INTERNAS EN UNA YEGUA **Nombre del congreso:** XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA (21) (21.2009.FERREIRA DE PANTÓN, LUGO)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: FERREIRA DE PANTÓN, LUGO,

Fecha de celebración: 01/01/2009

JAIME GÓMEZ LAGUNA; RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; INMACULADA BARRANCO CABEZUDO; IRENE MAGDALENA RODRÍGUEZ GÓMEZ; SILVIA GUIL LUNA; RAQUEL SÁNCHEZ CÉSPEDES; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "MELANOMATOSIS DÉRMICA CON METÁSTASIS INTERNAS EN UNA YEGUA". En: XXI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 90 - 90.

45 Título del trabajo: UN CASO DE GANGLIONEUROMA INUSUAL EN UN PERRO DE 7 MESES **Nombre del congreso:** XXVI CONGRESO ANUAL DE A.M.V.A.C. () (.2009.MADRID)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional







Fecha de celebración: 01/01/2009

Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS; BEATRIZ BLANCO NAVAS; RAFAEL ZAFRA LEVA; PEDRO JOSE GINEL PEREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "UN CASO DE GANGLIONEUROMA INUSUAL EN UN PERRO DE 7 MESES". En: XXVI CONGRESO ANUAL DE AMVAC. pp. 435 - 435.

46 Título del trabajo: MELANOMA CUTÁNEO EN CERDO MINIATURA. HALLAZGOS CLÍNICOS E HISTOPATOLÓGICOS.

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA PARA LAS CIENCIAS DEL ANIMAL

DE LABORATORIO (9.2007.CORDOBA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: CORDOBA, Fecha de celebración: 01/01/2007

JAIME GÓMEZ LAGUNA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ; INMACULADA BARRANCO CABEZUDO; ROCÍO FERNÁNDEZ-PALACIOS O'CONNOR; LIBRADO CARRASCO OTERO; Moyano-,Rosario; ANA MARIA MOLINA LOPEZ; Martin De Las Mulas-, Juana. "MELANOMA CUTÁNEO EN CERDO MINIATURA. HALLAZGOS CLÍNICOS E HISTOPATOLÓGICOS.". En: IX CONGRESO SECAL: INNOVACIÓN Y REFINAMIENTO EN EXPERIMENTACIÓN ANIMAL (RESÚMENES). pp. 210 - 210.

47 Título del trabajo: TRANSMISSIBLE SPONGIFORM ENCEPHALOPATHIES: CYTOKINE EXPRESSION AND ULTRASTRUCTURAL STUDY ON GUT FROM MICE ORALLY INOCULATED WITH SCRAPIE Nombre del congreso: 2ND INTERNATIONAL MEETING TORINO-GIESSSEN-ZÜRICH-CÓRDOBA OF YOUNG VETERINARY PATHOLOGIST () (.2007.SALUZZO (CUNEO, ITALY))

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SALUZZO (CUNEO, ITALY),

Fecha de celebración: 01/01/2007

JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; AMADOR JOVER MOYANO. "TRANSMISSIBLE SPONGIFORM ENCEPHALOPATHIES: CYTOKINE EXPRESSION AND ULTRASTRUCTURAL STUDY ON GUT FROM MICE ORALLY INOCULATED WITH SCRAPIE". En: 2ND INTERNATIONAL MEETING TORINO OF YOUNG VETERINARY PATHOLOGIST. pp. 12 - 12.

48 Título del trabajo: STUDY OF THE CYTOKINE EXPRESSION IN THE GUT OF MICE INOCULATED WITH A TSE AGENT

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Ciudad de celebración: CÓRDOBA (ESPAÑA),

Fecha de celebración: 01/01/2007

JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; AMADOR JOVER MOYANO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "STUDY OF THE CYTOKINE EXPRESSION IN THE GUT OF MICE INOCULATED WITH A TSE AGENT". En: HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY. pp. S116 - S117.

49 Título del trabajo: MULTIPLE EPIDERMAL CYSTS IN A FOUR YEAR OLD STALLION.

Nombre del congreso: 21 st annual congress of the ESVD-ECVD.

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Lisboa (Portugal). 2006.,

Fecha de celebración: 07/09/2006

PEDRO JOSE GINEL PEREZ: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: RAFAEL ZAFRA LEVA: RAFAEL

ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; Hernandez, E M; Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS.







Título del trabajo: ROLE OF MACROPHAGES POPULATION ON GUT ASSOCIATED LUMPHOID TISSUES FROM MICE INOCULATED WITH SCRAPIE

Nombre del congreso: MEETING OF EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(24.2006.EDIMBURGO, ESCOCIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: EDIMBURGO, ESCOCIA,

Fecha de celebración: 01/01/2006

JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "ROLE OF MACROPHAGES POPULATION ON GUT ASSOCIATED LUMPHOID TISSUES FROM MICE INOCULATED WITH SCRAPIE". En: 24 TH MEETING OF EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY

PATHOLOGY (LIBRO DE RESUMENES). pp. 164 - 165.

51 Título del trabajo: ROLE OF MACROPHAGES AND CYTOKINES IN LYMPHOCYTES APOPTOSIS IN BOVINE VIRAL DIARRHOEA

Nombre del congreso: MEETING OF EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(24.2006.EDIMBURGO, ESCOCIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: EDIMBURGO, ESCOCIA,

Fecha de celebración: 01/01/2006

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "ROLE OF MACROPHAGES AND CYTOKINES IN LYMPHOCYTES APOPTOSIS IN BOVINE VIRAL DIARRHOEA". En: 24 TH MEETING OF EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY (LIBRO DE RESUMENES). pp. 132 - 133.

52 Título del trabajo: MULTIPLE EPIDERMAL CYSTS IN A FOUR YEAR-OLD STALLION

Nombre del congreso: ANNUAL CONGRESS OF THE ESVD-ECVD (21.2006.LISBOA, PORTUGAL)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros

Ciudad de celebración: LISBOA, PORTUGAL,

Fecha de celebración: 01/01/2006

PEDRO JOSE GINEL PEREZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; RAFAEL ZAFRA LEVA; RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA; EDUARDO MANUEL HERNANDEZ ROBLES; Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS. "MULTIPLE EPIDERMAL CYSTS IN A FOUR YEAR-OLD STALLION". En: XXI ANNUAL

CONGRESS OF THE ESVD-ECVD (LIBRO DE RESUMENES), pp. 212 - 212.

Título del trabajo: DETECCIÓN DE LA PROTEÍNA TAU HIPERFOSFORILADA EN RATONES TRANSGÉNICOS (Bo-PrP) CON EEB EXPERIMENTAL

Nombre del congreso: 12th Annual Meeting of the Spanish Society of Veterinary Pathology.

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Villa Nova de Framalicao (Portugal),

Fecha de celebración: 02/06/2004

Gutierrez, Jessica; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Salguero-bodes, Francisco Javier; Fernández De

Marco, Mar; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; Gomez-villamandos, Jose Carlos.

Título del trabajo: Implication of pulmonary intravascular macrophages in the pathogenesis of PRRS. **Nombre del congreso:** 12th Annual Meeting of the Portuguese Society of Animal Pathology and 16th Annual Meeting of the Spanish Society of Veterinary Pathology

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros **Ciudad de celebración:** Casa das Artes de Vila Nova de Famalicao (Portugal),

Fecha de celebración: 02/06/2004

ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; MARÍA DEL MAR FERNÁNDEZ DE MARCO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA

PÉREZ.







Título del trabajo: PORCINE: REPRODUCTIVE AND RESPIRATORY SYNDROME (PRRS): ULTRASTRUCTURAL STUDY OF LUNG DURING AN EXPERIMENTAL INFECTION WITH PRRS VIRUS **Nombre del congreso:** CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY (22.2004.OLSZTYN, POLONIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: OLSZTYN, POLONIA,

Fecha de celebración: 01/01/2004

LIBRADO CARRASCO OTERO; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; MARÍA DEL MAR FERNÁNDEZ DE MARCO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "PORCINE: REPRODUCTIVE AND RESPIRATORY

SYNDROME (PRRS): ULTRASTRUCTURAL STUDY OF LUNG DURING AN EXPERIMENTAL INFECTION

WITH PRRS VIRUS". En: PATHOLOGY IN NOWADAYS. pp. 64 - 64. ISBN 83-89112-51-5

Título del trabajo: Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome (PRRS): Ultrastructural study of lung during and experimental infection with PRRS virus.

Nombre del congreso: CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(22.2004.OLSZTYN, POLONIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: OLSZTYN, POLONIA,

Fecha de celebración: 01/01/2004

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; MARÍA DEL MAR FERNÁNDEZ DE

MARCO; Quezada, M.

57 Título del trabajo: ARCHIVOS DE MICROSCOPÍA

Nombre del congreso: REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA

(15.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2003

ANICETO MENDEZ SANCHEZ; AMADOR JOVER MOYANO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "ARCHIVOS DE MICROSCOPÍA". En: XV REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE

ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 152 - 152.

Título del trabajo: HIPERPLASIA DE COLANGIOLOS EN UN CANARIO ASOCIADO A PARASITACIÓN DOB ATOXODI A SMA SER

POR ATOXOPLASMA SPP

Nombre del congreso: REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA

(15.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2003

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "HIPERPLASIA DE COLANGIOLOS EN UN CANARIO ASOCIADO A PARASITACIÓN POR ATOXOPLASMA SPP". En: XV REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA. pp. 105 - 105.

Título del trabajo: NEUROPATOLOGÍA ULTRASTRUCTURAL DE RATONES TRANSGÉNICOS (BO-PRP) INFECTADOS CON LA EEB

Nombre del congreso: REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA

(15.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2003





MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES: MARÍA DEL MAR FERNÁNDEZ DE MARCO; Díaz-San-Segundo, F.; Sánchez-Vizcaíno-, J.M.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "NEUROPATOLOGÍA UĽTRASTRUCTURAL DE RATONES TRANSGÉNICOS (BO-PRP) INFECTADOS CON LA EEB". En: XV REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA, pp. 86 - 86.

60 Título del trabajo: EXPRESIÓN DE INF POR LAS POBLACIONES DE LINFOCITOS DE BAZO Y TIMO DURANTE LA PESTE PORCINA CLÁSICA

Nombre del congreso: REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA

(15.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2003

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN: ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: EDUARDO RUIZ VILLAMOR; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "EXPRESIÓN DE INF POR LAS POBLACIONES DE LINFOCITOS DE BAZO Y TIMO DURANTE LA PESTE PORCINA CLÁSICA". En: XV REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 51 - 51.

61 Título del trabajo: Estudio de las poblaciones de linfocitos Ty expresión de IL-2 e IL-4 en el timo de cerdos inoculados con el virus de la Peste Porcina Clásica.

Nombre del congreso: XIV REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: FACULTAD DE VETERINARIA, UNIVERSIDAD DE LEÓN,

Fecha de celebración: 19/06/2002

FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ

BAUTISTA PÉREZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Romanini, S.

62 Título del trabajo: PATHOGENESIS OF AFRICAN SWINE FEVER: IMPLICATIONS OF LUNG

MACROPHAGES.

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: TESALÓNICA, GRECIA.

Fecha de celebración: 25/09/2001

LIBRADO CARRASCO OTERO; Núñez-, A.; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA.

"PATHOGENESIS OF AFRICAN SWINE FEVER: IMPLICATIONS OF LUNG MACROPHAGES.". En: 19TH

MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. pp. 100 - 100.

Título del trabajo: EXPRESIÓN DE LA INTERLUKINA (IL)-2 E (IL)-4 EN ÓRGANOS LINFOIDES Y SU

IMPLICACIÓN EN LA PATOGENIA DE LA PESTE PORCINA AFRICANA

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SOCIEDADA ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA (13.2001.BARCELONA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: . BARCELONA. ESPAÑA.

Fecha de celebración: 28/06/2001

FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Romanini-,S.; Mekonnen-,T.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "EXPRESIÓN DE LA INTERLUKINA (IL)-2 E (IL)-4 EN ÓRGANOS LINFOIDES Y SU IMPLICACIÓN EN LA PATOGENIA DE LA PESTE PORCINA AFRICANA". En: XIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 81 - 81.







64 Título del trabajo: PATOGENIA DE LA PESTE PORCINA AFRICANA: PRODUCCIÓN DE CITOQUINAS

POR LOS MACRÓFAGOS PULMONARES

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: . BARCELONA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 28/06/2001

ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; Romanini-,S.; Díaz-San-Segundo,F.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO. "PATOGENIA DE LA PESTE PORCINA AFRICANA: PRODUCCIÓN DE CITOQUINAS POR LOS MACRÓFAGOS PULMONARES". En: XIII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 42 - 42.

Título del trabajo: PATOLOGÍA DE LA PESTE PORCINA AFRICANA: PRODUCCIÓN DE CITOQUINAS POR LOS MACRÓFAGOS PULMONARES

Nombre del congreso: XIII Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Barcelona (España),

Fecha de celebración: 28/06/2001

ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; Romanini-,S.; Díaz-San-Segundo,F.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "PATOLOGÍA DE LA PESTE PORCIAN AFRICANA: PRODUCCIÓN DE CITOQUINAS POR LOS MACRÓFAGOS PULMONARES". En: .XIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA..pp. 1 - 1.

Título del trabajo: ESTUDIO HISTOLÓGICO Y ULTRAESTRUCTURAL DE LOS EFECTOS INDUCIDOS POR LÁSER DE DIODO EN TENDÓN DE CONEJO

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: . BARCELONA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 28/06/2001

García-,P.M.; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Tatay-,J.R.; Tatay-,A."ESTUDIO HISTOLÓGICO Y ULTRAESTRUCTURAL DE LOS EFECTOS INDUCIDOS POR LÁSER DE DIODO EN TENDÓN DE CONEJO". En: XIII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 74 - 74.

67 Título del trabajo: CYTOKINE-INDUCED APOPTOSIS OF LYMPHOCYTES IN ACUTE AFRICAN SWINE FEVER

Nombre del congreso: LJUDEVIT JURAK INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE

PATHOLOGY (12.2001.ZAGREB, CROACIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: ZAGREB, CROACIA,

Fecha de celebración: 01/06/2001

FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Sánchez-,C.; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "CYTOKINE-INDUCED APOPTOSIS OF LYMPHOCYTES IN ACUTE AFRICAN SWINE FEVER". En:

12TH LJUDEVIT JURAK INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE PATHOLOGY. pp. 72 - 73. ISBN 953-97282-6-6

Título del trabajo: PESTE PORCINA CLÁSICA: UNA VIEJA ENFERMEDAD UNA NUEVA PATOGENIA **Nombre del congreso:** CONGRESO MERCOSUR DE PRODUCCIÓN PORCINA (1.2000.BUENOS AIRES (ARGENTINA))

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: BUENOS AIRES (ARGENTINA),

Fecha de celebración: 22/10/2000

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; Romanini-,S.; EDUARDO RUIZ VILLAMOR;







MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "PESTE PORCINA CLÁSICA: UNA VIEJA ENFERMEDAD UNA NUEVA PATOGENIA". En: CONGRESO MERCOSUR DE PRODUCCIÓN PORCINA. pp. EIP4 - EIP4.

Título del trabajo: Pathogenesis of African swine fever: Application of tunnel techniques to evaluate apoptosis.

Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(18.2000.AMSTERDAM (HOLANDA))

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: AMSTERDAM (HOLANDA),

Fecha de celebración: 19/09/2000

LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO

BODES; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; AMADOR JOVER MOYANO.

70 Título del trabajo: APLICACIÓN DE DIFERENTES TÉCNICAS PARA EL ESTUDIO DE LA MUERTE CELULAR PROGRAMADA (APOPTOSIS) EN LA PATOGENIA DE LAS ENFERMEDADES PORCINAS

Nombre del congreso: RAPAVE (2.2000.CORRIENTES (ARGENTINA))

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CORRIENTES (ARGENTINA),

Fecha de celebración: 01/09/2000

FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Romanini-,S.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "APLICACIÓN DE DIFERENTES TÉCNICAS PARA EL ESTUDIO DE LA MUERTE CELULAR PROGRAMADA (APOPTOSIS) EN LA PATOGENIA DE LAS ENFERMEDADES PORCINAS". En: II RAPAVE. pp. 57 - 57.

71 Título del trabajo: RELACIÓN ENTRE LAS LESIONES TÍMICAS Y LA PRESENCIA DE ANTÍGENO VÍRICO EN LA PPC.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (12.2000.JACA (ZARAGOZA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: JACA (ZARAGOZA),

Fecha de celebración: 14/06/2000

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Romanini-,S.; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "RELACIÓN ENTRE LAS LESIONES TÍMICAS Y LA PRESENCIA DE ANTÍGENO VÍRICO EN LA PPC.". En: XII REUNIÓN DE LA SEAPV. pp. 56 - 56.

72 Título del trabajo: EXISTENCIA DE CILIOS ATÍPICOS EN EL EPITELIO BRONQUIOLAR DE CERDOS INFECTADOS CON EL VIRUS DE LA PPC.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (12.2000.JACA (ZARAGOZA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: JACA (ZARAGOZA),

Fecha de celebración: 14/06/2000

EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; Romanini-,S.; Quezada-, M.; LIBRADO CARRASCO OTERO. "EXISTENCIA DE CILIOS ATÍPICOS EN EL EPITELIO BRONQUIOLAR DE CERDOS INFECTADOS CON

EL VIRUS DE LA PPC.". En: XII REUNIÓN DE LA SEAPV. pp. 58 - 58.

73 Título del trabajo: DETECCIÓN DE ARNM DE CITOQUINAS MEDIANTE HIBRIDAZIÓN IN SITU EN PPA.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (12.2000.JACA (ZARAGOZA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: JACA (ZARAGOZA).

Fecha de celebración: 14/06/2000







FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES: Gillis-.K.: Van-Reeth.K.: Pensaert-.Mb.: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "DETECCIÓN DE ARNM DE CITOQUINAS MEDIANTE HIBRIDAZIÓN IN SITU EN PPA.". En: XII REUNIÓN DE LA SEAPV. pp. 60 - 60.

74 Título del trabajo: APOPTOSIS DE LINFOCITOS EN LA PPA: EVALUACIÓN MEDIANTE TÉCNICAS DE TUNEL Y MICROSCOPÍA ELECTRÓNICA.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (12.2000.JACA (ZARAGOZA)) Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: JACA (ZARAGOZA),

Fecha de celebración: 14/06/2000

FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; Mekonnen-, T.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Sánchez-, C.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "APOPTOSÍS DE LINFOCITOS EN LA PPA: EVALUACIÓN MEDIANTE TÉCNICAS DE TUNEL Y MICROSCOPÍA ELECTRÓNICA.". En: XII REUNIÓN DE LA SEAPV. 0.

pp. 61 - 62.

75 Título del trabajo: EFECTOS INDUCIDOS POR LA IRRADIACIÓN CON LÁSER DE DIODO EN DISCO INTERVERTEBRAL DE CONEJO. I. ESTUDIO HISTOLÓGICO.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA (12.2000.JACA, HUESCA)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: JACA, HUESCA,

Fecha de celebración: 14/06/2000

García-,Patricia María; Tatay-,Ángela; Tatay-,José Ramón; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO. "EFECTOS INDUCIDOS POR LA IRRADIACIÓN CON LÁSER DE DIODO EN DISCO INTERVERTEBRAL DE CONEJO. I. ESTUDIO HISTOLÓGICO.". En: XII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. 1, pp. 81 - 82.

76 Título del trabajo: Existencia de cilios atípicos en el epitelio bronquiolar de cerdos infectados con el virus de la PPC.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA (12.2000.JACA, HUESCA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: JACA, HUESCA,

Fecha de celebración: 14/06/2000

EDUARDO RUIZ VILLAMOR: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN:

FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; Quezada, M; Romanini, S.

77 Título del trabajo: BONE MARROW IN CLASSICAL SWINE FEVER PATHOLOGY AND PATOGENESIS Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY (17.1999.NANTES, FRANCIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: NANTES, FRANCIA,

Fecha de celebración: 14/09/1999

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS;

Romanini-, S. "BONE MARROW IN CLASSICAL SWINE FEVER PATHOLOGY AND PATOGENESIS". En:

17TH MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. pp. 152 - 152.

78 Título del trabajo: SPLENIC MACROPHAGES IN CLASSICAL SWINE FEVER.THE KEY OF THE DISEASE?

Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(17.1999.NANTES, FRANCIA)

Ámbito geográfico: Internacional no UE Tipo evento: Congreso







Ciudad de celebración: NANTES, FRANCIA,

Fecha de celebración: 14/09/1999

EDUARDO RUIZ VILLAMOR; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "SPLENIC MACROPHAGES IN CLASSICAL SWINE FEVER.THE KEY OF THE DISEASE?". En: 17TH MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. pp. 150-150.

79 Título del trabajo: PATHOLOGICAL STUDY OF THE LUNG IN EXPERIMETNAL CLASSICAL SWINE

Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(17.1999.NANTES, FRANCIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: NANTES, FRANCIA,

Fecha de celebración: 14/09/1999

LIBRADO CARRASCO OTERO; Ruiz-Villamor-,E.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Quezada-,M; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "PATHOLOGICAL STUDY OF THE LUNG IN EXPERIMETNAL CLASSICAL SWINE FEVER". En: 17TH MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. 1, pp. 235 - 236.

80 Título del trabajo: PATHOLOGICAL AND CLINICAL STUDY ON SMALL RUMIANT SECONDARY AMYLOIDOSIS

Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(17.1999.NANTES, FRANCIA)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Ciudad de celebración: NANTES, FRANCIA,

Fecha de celebración: 14/09/1999

LIBRADO CARRASCO OTERO; Fernandez-, A.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "PATHOLOGICAL AND CLINICAL STUDY ON SMALL RUMIANT SECONDARY AMYLOIDOSIS". En: 17TH MEETING OF THE

EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. pp. 148 - 148.

81 Título del trabajo: Early platelet aggregation in Classical swine fever: A cause of thrombocytopenia. **Nombre del congreso:** MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY (17.1999.NANTES, FRANCIA)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Ciudad de celebración: NANTES, FRANCIA,

Fecha de celebración: 14/09/1999

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; EDUARDO RUIZ VILLAMOR;

FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

Título del trabajo: Expression of IL-1 alpha and TNF alpha in Lymphoid organs in acute African swine fever.

Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(17.1999.NANTES, FRANCIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: NANTES, FRANCIA,

Fecha de celebración: 14/09/1999

LIBRADO CARRASCO OTERO; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA

PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; EDUARDO RUIZ VILLAMOR.







83 Título del trabajo: PATHOLOGICAL STUDY OF THE SPLENIC LYMPHOID FOLLICLES IN EXPERIMENTAL CLASSICAL SWINE FEVER

Nombre del congreso: 10TH LJUDEVIT JURAK INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPARATIVE

PATHOLOGY

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: Zagreb (Croacia),

Fecha de celebración: 04/09/1999

LIBRADO CARRASCO OTERO; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN. "PATHOLOGICAL STUDY OF THE SPLENIC LYMPHOID FOLLICLES IN

EXPERIMENTAL CLASSICAL SWINE FEVER". En: 12TH LJUDEVIT JURAK INTERNATIONAL SYMPOSIUM

ON COMPARATIVE PATHOLOGY, pp. 2 - 3. ISBN 953-97282-6-6

Título del trabajo: CIRROSIS HEPÁTICA ASOCIADA A INFECCIÓN POR ADENOVIRUS EN UN PERRO. **Nombre del congreso:** REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA.

(11.1999.MADRID)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 07/07/1999

JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS; PEDRO JOSE GINEL PEREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; ELENA MOZOS MORA. "CIRROSIS HEPÁTICA ASOCIADA A INFECCIÓN POR ADENOVIRUS EN UN PERRO.". En: XI REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA.. 1, pp. 118 - 119.

Título del trabajo: EFECTOS AGUDOS Y CRÓNICOS CAUSADOS POR EL LÁSER DE DIODOS EN EL DISCO INTERVERTEBRAL DE CONEJO. ESTUDIO HISTOLÓGICO E INMUNOHISTOQUÍMICO **Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE LÁSER MÉDICO-QUIRÚ (7.1999.BILBAO)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: BILBAO, Fecha de celebración: 18/06/1999

Tatay-,Ángela; Tatay-,José Ramón; García-,Patricia María; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "EFECTOS AGUDOS Y CRÓNICOS CAUSADOS POR EL LÁSER DE DIODOS EN EL DISCO INTERVERTEBRAL DE CONEJO. ESTUDIO HISTOLÓGICO E INMUNOHISTOQUÍMICO". En: VII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE LÁSER MÉDICO-QUIRÚ. 1, pp. 31 - 32.

Título del trabajo: PESTE PORCINA AFRICANA AGUDA: HEMORRAGIAS RENALES Y EXPRESIÓN DE MONOQUINAS.

Nombre del congreso: XI Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/06/1999

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Mekonnen-,T.; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "PESTE PORCINA AFRICANA AGUDA: HEMORRAGIAS RENALES Y EXPRESIÓN DE MONOQUINAS.". En: XI REUNIÓN DE LA SEAPV.. 1, pp. 57 - 58.

87 Título del trabajo: EXPRESION DE TNF-A EN BAZO Y GANGLIO LINFÁTICO EN LA PPA AGUDA. **Nombre del congreso:** XI Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/06/1999







FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; Mekonnen-,T.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; LIBRADO CARRASCO OTERO; Lima-,J.S.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "EXPRESION DE TNF-A EN BAZO Y GANGLIO LINFÁTICO EN LA PPA AGUDA.". En: XI REUNIÓN DE LA SEAPV.. pp. 100 - 102.

88 Título del trabajo: ESTUDIO LESIONAL DEL TIMO EN LA PPA.

Nombre del congreso: XI Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, España, Fecha de celebración: 07/06/1999

FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Mekonnen-,T.; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; LIBRADO CARRASCO OTERO; Romanini-,S.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS.

"ESTUDIO LESIONAL DEL TIMO EN LA PPA.". En: XI REUNIÓN DE LA SEAPV.. pp. 103 - 103.

89 Título del trabajo: IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS RELACIONADAS CON LA INFECCIÓN DEL VIRUS DE LA PESTE EQUINA.

Nombre del congreso: XI Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/06/1999

Sánchez-,C.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA.

"IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS RELACIONADAS CON LA INFECCIÓN DEL VIRUS DE LA PESTE

EQUINA.". En: XI REUNIÓN DE LA SEAPV.. 1, pp. 106 - 107.

90 Título del trabajo: LOS MACRÓFAGOS INTRAVASCULARES PULMONARES EN LA PESTE PORCINA CLÁSICA AGUDA

Nombre del congreso: XI Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/06/1999

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; Quezada-,M; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "LOS MACRÓFAGOS INTRAVASCULARES PULMONARES EN LA PESTE PORCINA CLÁSICA AGUDA". En: XI

REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA Y VETERINARIA. 1, pp. 97 - 99.

91 Título del trabajo: ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO Y CLÍNICO DE LA AMILOIDOSIS REACTIVA DE LOS PEQUEÑOS RUMIANTES

Nombre del congreso: XI Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/06/1999

LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; A. FERNÁNDEZ. "ESTUDIO ANATOMOPATOLÓGICO Y CLÍNICO DE LA AMILOIDOSIS REACTIVA DE LOS PEQUEÑOS

RUMIANTES". En: XI REUNIÓN DE LA SEAPV.. pp. 94 - 94.

92 Título del trabajo: INFECCIÓN MIXTA POR CIRCOVIRUS PORCINO Y CHLAMYDIA SPP EN LECHONES

Nombre del congreso: XI Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/06/1999







LIBRADO CARRASCO OTERO; Segales-,J.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "INFECCIÓN MIXTA POR CIRCOVIRUS PORCINO Y CHLAMYDIA SPP EN LECHONES". En: XI REUNIÓN DE LA SEAPV.. pp. 62 - 63.

93 Título del trabajo: LÁSER DE DIODOS: ESTUDIO HISTOLÓGICO DE LOS EFECTOS TRAS LA IRRADIACIÓN DE DISCOS INTERVERTEBRALES DE CONEJO

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA PARA LAS ENFERMEDADES DEL

RÁQUIS (13.1999.GIJÓN)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: GIJÓN, Fecha de celebración: 04/06/1999

Tatay-,Ángela; Tatay-,José Ramón; García-,Patricia María; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO. "LÁSER DE DIODOS: ESTUDIO HISTOLÓGICO DE LOS EFECTOS TRAS LA IRRADIACIÓN DE DISCOS INTERVERTEBRALES DE CONEJO". En: XIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA PARA LAS ENFERMEDADES DEL RÁOUIS. 1. pp. 93 - 94.

94 Título del trabajo: ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO DEL INFILTRADO INFLAMATORIO DE LESIONES HEPÁTICAS CAUSADAS POR ASCARIS SUUM EN CERDOS

Nombre del congreso: CONGRESO IBERICO DE PARASITOLOGIA (6.1999.CORDOBA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CORDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/1999

JOSÉ PÉREZ AREVALO; ELENA MOZOS MORA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; TEODORO MORENO MONTAÑEZ; LIBRADO CARRASCO OTERO. "ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO DEL INFILTRADO INFLAMATORIO DE LESIONES HEPÁTICAS CAUSADAS POR ASCARIS SUUM EN CERDOS". En: VI CONGRESO IBÉRICO DE PARASITOLOGÍA. 1, pp. 126 - 127.

95 Título del trabajo: LESIONES INFRECUENTES EN TUBERCULOSIS CAPRINA
Nombre del congreso: SYMPOSIUM DE AVEDILA (3.1998.BARCELONA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso
Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: . BARCELONA. ESPAÑA.

Fecha de celebración: 29/10/1998

EDUARDO RUIZ VILLAMOR; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; ALFONSO MALDONADO GARCÍA; RAFAEL JESÚS ASTORGA MÁRQUEZ; ANSELMO PEREA REMUJO. "LESIONES INFRECUENTES EN TUBERCULOSIS CAPRINA". En: III SYMPOSIUM DE AVEDILA. 10, pp. 5 - 8.

96 Título del trabajo: ALTERACIONES DE LOS MEGACARIOCITOS Y SU PAPEL EN LA PATOGENIA DE LA PPC.

Nombre del congreso: REUNION DE SEAPV (10.1998.LUGO)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: LUGO, Fecha de celebración: 17/06/1998

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "ALTERACIONES DE LOS MEGACARIOCITOS Y SU

PAPEL EN LA PATOGENIA DE LA PPC.". En: X REUNION DE SEAPV. 1, pp. 77 - 78.

97 Título del trabajo: LA TONSILA EN LA PPC AGUDA. ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (10.1998.LUGO)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: LUGO,







Fecha de celebración: 17/06/1998

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; Ojeda-,M.T.; Quezada-, M.; Mekonnen-,T.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "LA TONSILA EN LA PPC

AGUDA. ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL". En: X REUNIÓN DE LA SEAPV. 1, pp. 79 - 80.

98 Título del trabajo: ANATOMÍA PATOLÓGICA DE LA ENTERITIS VÍRICA DE LOS PATOS.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (10.1998.LUGO)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: LUGO, Fecha de celebración: 17/06/1998

FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Rodríguez-,P.; Adrián-,M.I.; Rodríguez-, A.; Blanco-,S.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "ANATOMÍA PATOLÓGICA DE LA

ENTERITIS VÍRICA DE LOS PATOS.". En: X REUNIÓN DE LA SEAPV.. 0, pp. 25 - 26.

99 Título del trabajo: EXPRESIÓN DE INTERLEUQUINA 1-A EN LAS CÉLULAS DE KUPFFER EN LA PPA

AGUDA.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (10.1998.LUGO)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: LUGO, Fecha de celebración: 17/06/1998

Mekonnen-,T.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; LIBRADO CARRASCO OTERO; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "EXPRESIÓN DE INTERLEUQUINA 1-A EN LAS CÉLULAS DE

KUPFFER EN LA PPA AGUDA.". En: X REUNIÓN DE LA SEAPV.. 0, pp. 75 - 76.

100 Título del trabajo: LOS MACRÓFAGOS DE LOS CORDONES ESPLÉNICOS EN LA PPC AGUDA.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (10.1998.LUGO)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: LUGO, Fecha de celebración: 17/06/1998

EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; Quezada-, M.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "LOS MACRÓFAGOS DE LOS CORDONES ESPLÉNICOS

EN LA PPC AGUDA.". En: X REUNIÓN DE LA SEAPV.. 0, pp. 76 - 77.

101 Título del trabajo: ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO DE LAS ESTRUCTURAS LINFOIDES

ESPLÉNICAS EN LA PPC AGUDA.

Nombre del congreso: REUIÓN DE LA SEAPV. (10.1998.LUGO.)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: LUGO., Fecha de celebración: 17/06/1998

EDUARDO RUIZ VILLAMOR; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; LIBRADO CARRASCO OTERO; Quezada-, M.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO DE LAS ESTRUCTURAS LINFOIDES ESPLÉNICAS EN LA PPC AGUDA.". En: X REUIÓN DE LA SEAPV.. 0, pp. 80 - 81.

102 Título del trabajo: EXPRESIÓN DE INTERLEUQUINA 1A EN EL BAZO EN LA PPA AGUDA.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (10.1998.LUGO)

Tipo evento: Congreso **Åmbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: LUGO, Fecha de celebración: 17/06/1998







FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ PÉREZ AREVALO; Pinilla-,M.J.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "EXPRESIÓN DE INTERLEUQUINA 1A EN EL BAZO EN LA PPA AGUDA.". En: X REUNIÓN DE LA SEAPV.. 0, pp. 74 - 75.

103 Título del trabajo: CANDIDIASIS SISTÉMICA Y CONCOMITANTE ASPERGILOSIS Y ZIGOMICOSIS EN PSITÁCIDAS

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA (10.1998.LUGO, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: LUGO, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 17/06/1998

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; Jensen-,H.E. "CANDIDIASIS SISTÉMICA Y CONCOMITANTE ASPERGILOSIS Y ZIGOMICOSIS EN PSITÁCIDAS". En: X REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. 1, pp. 68 - 69.

104 Título del trabajo: SINDROME DE LA NECROSIS AURICULAR EN GANADO PORCINO **Nombre del congreso:** REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA (1.1998.LUGO, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: LUGO, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 17/06/1998

MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; LIBRADO CARRASCO OTERO. "SINDROME DE LA NECROSIS AURICULAR EN GANADO PORCINO". En: . X REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. 1, pp. 66 - 67.

105 Título del trabajo: PESTE PORCINA CLÁSICA: PLAQUETAS Y TROMBOCITOPENIA.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (10.1998.LUGO)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: LUGO, Fecha de celebración: 17/06/1998

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; Mekonnen-,T.; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Sánchez-,C.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "PESTE PORCINA CLÁSICA: PLAQUETAS Y TROMBOCITOPENIA.". En: X REUNIÓN DE LA SEAPV. 0, pp. 78 - 79.

Título del trabajo: ASPECTOS PATOLÓGICOS E INMUNOHISTOQUÍMICOS DEL BAZO DE CERDOS INOCULADOS EXPERIMENTALMENTE CON EL VIRUS DE LA PESTE PORCINA CLÁSICA

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA VETERINARIA (10.1998.VALDIVIA,

CHILE)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: VALDIVIA, CHILE,

Fecha de celebración: 01/01/1998

Quezada-,M; Perales-, C.; Brevis-,C.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. "ASPECTOS PATOLÓGICOS E INMUNOHISTOQUÍMICOS DEL BAZO DE CERDOS INOCULADOS EXPERIMENTALMENTE CON EL VIRUS DE LA PESTE PORCINA CLÁSICA". En: ARCHIVO DE MEDICINA VETERINARIA. pp. 201 - 202.







107 Título del trabajo: APLICACIÓN DE TÉCNICAS INMUNOHISTOQUÍMICAS EN EL DIAGNÓSTICO DE MICOSIS EN MAMÍFEROS Y AVES

Nombre del congreso: SIMPOSIUM ANUAL DE AVEDILA. (2.1997.CÓRDOBA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 11/12/1997

LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; Jensen-,H.E. "APLICACIÓN DE TÉCNICAS

INMUNOHISTOQUÍMICAS EN EL DIAGNÓSTICO DE MICOSIS EN MAMÍFEROS Y AVES". En: II

SIMPOSIUM ANUAL DE AVEDILA.. 1, pp. 99 - 100.

108 Título del trabajo: NUEVOS ASPECTOS EN LA PATOGENIA DE LA PPC. **Nombre del congreso:** SIMPOSIUM DE ANAPORC. (18.1997.LÉRIDA.)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: LÉRIDA., Fecha de celebración: 13/11/1997

EDUARDO RUIZ VILLAMOR; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Sánchez-,C.; LIBRADO CARRASCO OTERO; Quezada-, M.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "NUEVOS ASPECTOS

EN LA PATOGENIA DE LA PPC.". En: XVIII SIMPOSIUM DE ANAPORC.. 0, pp. 181 - 182.

109 Título del trabajo: IMMUNOHISTOCHEMICAL AND ULTRASTRUCTURAL EVIDENCES OF HOG CHOLERA VIRUS INFECTION IN MEGAKARYOCYTES IN VIVO

Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(15.1997.SASSARI-ALGHERO (ITALIA))

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SASSARI-ALGHERO (ITALIA),

Fecha de celebración: 16/09/1997

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Sánchez-,C.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "IMMUNOHISTOCHEMICAL AND ULTRASTRUCTURAL EVIDENCES OF HOG CHOLERA VIRUS INFECTION IN MEGAKARYOCYTES IN VIVO". En: 15 MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. 1, pp. 149 - 150.

110 Título del trabajo: EFFECTS OF STRESSFUL EXERCISE ON EARLY INFLAMATORY PULMONARY EVENTS

Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(15.1997.ALGHERO, ITALIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: ALGHERO, ITALIA,

Fecha de celebración: 16/09/1997

LIBRADO CARRASCO OTERO; Pulido-,B.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; AMADOR JOVER MOYANO. "EFFECTS OF STRESSFUL EXERCISE ON EARLY INFLAMATORY PULMONARY EVENTS". En: 15TH MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. 1, pp. 194 - 195.

111 Título del trabajo: CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DEL VIRUS DE LA PPC IN VITRO.

Nombre del congreso: SIMPOSIUM ANAPORC (18.1997.LÉRIDA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: LÉRIDA, Fecha de celebración: 13/09/1997

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; Sánchez-,C.; Zamora-,E.; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; LIBRADO CARRASCO OTERO:







ANICETO MENDEZ SANCHEZ; Sánchez-Vizcaíno-, J.M. "CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DEL VIRUS DE LA PPC IN VITRO.". En: XVIII SIMPOSIUM ANAPORC. 0, pp. 179 - 180.

112 Título del trabajo: Evolución histórica de la Citología e Histología

Nombre del congreso: XXIX Congreso Mundial de Historia de la Veterinaria Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: Córdoba (España),

Fecha de celebración: 11/09/1997

LIBRADO CARRASCO OTERO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Moyano, T; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; EDUARDO RUIZ

VILLAMOR.

113 Título del trabajo: CAMBIOS LESIONALES DE LOS FOLÍCULOS LINFOIDES DEL BAZO EN LA PPC

AGUDA.

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SEAPV (9.1997.LAS PALMAS)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: LAS PALMAS, Fecha de celebración: 04/06/1997

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Quezada-, M.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "CAMBIOS LESIONALES DE LOS FOLÍCULOS LINFOIDES DEL BAZO

EN LA PPC AGUDA.". En: IX REUNIÓN DE LA SEAPV.. 0, pp. 59 - 60.

114 Título del trabajo: APPLICATION OF TUMOR MARKERS IN THE DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF CANINE TVT, LYMPHOMAS AND HISTIOCYTOMAS

Nombre del congreso: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON BIOLOGY AND CLINICAL USEFULNESS OF

TUMOR MARKERS (6.1997.BARCELONA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de celebración: 12/02/1997

JOSÉ PÉREZ AREVALO; Martín-, Mari Paz; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; ELENA MOZOS MORA. "APPLICATION OF TUMOR MARKERS IN THE DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF CANINE TVT, LYMPHOMAS AND HISTIOCYTOMAS". En: VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON BIOLOGY AND CLINICAL USEFULNESS OF TUMOR MARKERS. 1, pp. 46 - 47.

115 Título del trabajo: ULTRASTRUCTURAL FINDING IN DERMAL MICROVASCULAR UNIT IN EXPERIMENTAL SUBACUTE AFRICAN SWINE FEVER.

Nombre del congreso: JOINT MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY

(14.1996.GENT (BELGICA))

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GENT (BELGICA),

Fecha de celebración: 24/09/1996

ELENA MOZOS MORA; Herráez-Thomas, P; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Drommer-,W; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; AMADOR JOVER MOYANO. "ULTRASTRUCTURAL FINDING IN DERMAL MICROVASCULAR UNIT IN EXPERIMENTAL SUBACUTE AFRICAN SWINE FEVER.". En: 14TH JOINT MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. 1, pp. 179 - 180.

116 Título del trabajo: THE USE OF IMAGE ANALYSIS AS COMPLEMENT IN ELECTRON MICROSCOPY STUDIES IN VETERINARY PATHOLOGY

Nombre del congreso: MICRO'96

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: LONDON, UK, Fecha de celebración: 02/07/1996







LIBRADO CARRASCO OTERO: FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL: JOSE HERVAS RODRIGUEZ: Gracia-Alfonso. Francisco: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "THE USE OF IMAGE ANALYSIS AS COMPLEMENT IN ELECTRON MICROSCOPY STUDIES IN VETERINARY PATHOLOGY". En: MICRON96. 31, pp. 147 - 148.

117 Título del trabajo: Morphogenesis of African horse sickness virus (type 4). Electron microscopic study.

Nombre del congreso: MICRO'96

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: LONDON, UK, Fecha de celebración: 02/07/1996

LIBRADO CARRASCO OTERO: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Sánchez-mascaraque, Carmen; Sánchez-vizcaíno-rodríguez, José Manuel; Laviada, M.

118 Título del trabajo: Lesiones ultraestructurales de las plaquetas en la Peste porcina africana. Implicaciones en la patogenia de la enfermedad.

Nombre del congreso: VIII Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Ámbito geográfico: Nacional Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Córdoba, Fecha de celebración: 12/06/1996

LIBRADO CARRASCO OTERO: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: JOSÉ CARLOS GÓMEZ

VILLAMANDOS; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ

RIPOLL; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA.

119 Título del trabajo: Cambios morfológicos de la médula ósea en la Peste porcina africana subaguda:

¿causa o consecuencia de la trombocitopenia?.

Nombre del congreso: VIII Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Córdoba, Fecha de celebración: 12/06/1996

LIBRADO CARRASCO OTERO: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS: MARÍA JOSÉ BAUTISTA

PÉREZ; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA.

120 Título del trabajo: Estudio secuencial de las lesiones de la tonsila en la Peste porcina africana. Nombre del congreso: VIII Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Córdoba. Fecha de celebración: 12/06/1996

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JOSE HERVAS RODRIGUEZ;

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; AMADOR JOVER MOYANO; A. FERNÁNDEZ; Martínez, C.

121 Título del trabajo: Cambios pulmonares en terneros como consecuencia de un intenso ejercicio físico. Nombre del congreso: VIII Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Córdoba. Fecha de celebración: 12/06/1996

LIBRADO CARRASCO OTERO: FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSE HERVAS RODRIGUEZ.

122 Título del trabajo: Leishmaniasis visceral en el chacal (Canis aureus): estudio histopatológico.

Nombre del congreso: VIII Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Córdoba,







Fecha de celebración: 12/06/1996

LIBRADO CARRASCO OTERO: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: ANICETO MENDEZ SANCHEZ: JOSE

HERVAS RODRIGUEZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS.

123 Título del trabajo: DETECCIÓN DE LA PROTEÍNA 73 DEL VIRUS DE LA PPA EN CÉLULAS

DENDRÍTICAS LINFOIDES EN PPA EXPERIMENTAL (MALAWI 83).

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE VIROLOGÍA. (4.1995.MADRID) Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Fecha de celebración: 21/09/1995

Chacon-.F.: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Rodríguez-,F.; LIBRADO CARRASCO OTERO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA: JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. "DETECCIÓN DE LA PROTEÍNA 73 DEL VIRUS DE LA PPA EN CÉLULAS DENDRÍTICAS LINFOIDES EN PPA EXPERIMENTAL (MALAWI

83).". En: IV CONGRESO NACIONAL DE VIROLOGÍA.. 0, pp. 254 - 255.

124 Título del trabajo: DETECCIÓN DE LA PROTEÍNA P73 DEL VIRUS DE LA PPA EN TEJIDOS DE

CERDOS INFECTADOS ESPONTÁNEAMENTE

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE VIROLOGÍA (4.1995.MADRID) Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 21/09/1995

JOSÉ PÉREZ AREVALO; Rodríguez-, Francisco; Fernández-, Antonio; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA: JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO.

"DETECCIÓN DE LA PROTEÍNA P73 DEL VIRUS DE LA PPA EN TEJIDOS DE CERDOS INFECTADOS

ESPONTÁNEAMENTE". En: IV CONGRESO NACIONAL DE VIROLOGÍA. 1, pp. 252 - 253.

125 Título del trabajo: ASPECTOS CLÍNICO-PATOLÓGICOS DE UN BROTE DE CARCINOMAS DE

CÉLULAS ESCAMOSAS PERIOCULARES EN UNA EXPLOTACIÓN OVINA

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA VETERINARIA (9.1995.CHILLÁN, CHILE)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CHILLÁN, CHILE,

Fecha de celebración: 10/09/1995

Quezada-Orellana, Manuel; JOSÉ PÉREZ AREVALO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: ELENA MOZOS MORA. "ASPECTOS CLÍNICO-PATOLÓGICOS DE UN BROTE DE CARCINOMAS DE CÉLULAS ESCAMOSAS PERIOCULARES EN UNA EXPLOTACIÓN OVINA". En: IX CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA VETERINARIA. 1, pp. 30 - 31.

126 Título del trabajo: Propagación del virus de la Peste porcina africana en la médula ósea de cerdos inoculados con una cepa de alta virulencia.

Nombre del congreso: VII Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: León (España), Fecha de celebración: 12/06/1995

LIBRADO CARRASCO OTERO: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; Caballero, Maria Jose.

127 Título del trabajo: PATHOBIOLOGY OF ACUTE PULMONARY LESIONS IN SWINE INFECTED WITH

AFRICAN SWINE FEVER VIRUS

Nombre del congreso: ECBO MEETING (1.1995.HEIDELBERG, ALEMANIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: HEIDELBERG, ALEMANIA,

Fecha de celebración: 05/04/1995

LIBRADO CARRASCO OTERO: Mira-, M: MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ: FERNANDO

CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL: JOSÉ PÉREZ AREVALO: AMADOR JOVER







MOYANO. "PATHOBIOLOGY OF ACUTE PULMONARY LESIONS IN SWINE INFECTED WITH AFRICAN SWINE FEVER VIRUS". En: ECBO MEETING. pp. 108 - 109.

128 Título del trabajo: African Swine Fever virus: interactions with the lymphoid follicles. **Nombre del congreso:** XII Meeting of European Society of Veterinary Pathology

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: Mondovi (Italia), Fecha de celebración: 18/09/1994

LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ.

GUNZALEZ RIPULL, ALPUNSO BLANCO RODRIGUEZ.

129 Título del trabajo: LYMPHOID DENDRITIC CELLS AND AFRICAN SWINE FEVER VIRUS ANTIGENS RELATIONSHIPS IN EXPERIMENTALLY INFECTED PIGS (MALAWI 83).

Nombre del congreso: CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR VETERINARY VIROLOGY.

(3.1994.INTERLAKEN)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: INTERLAKEN, Fecha de celebración: 04/09/1994

Chacon-,F.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. "LYMPHOID DENDRITIC CELLS AND AFRICAN SWINE FEVER VIRUS ANTIGENS RELATIONSHIPS IN EXPERIMENTALLY INFECTED PIGS (MALAWI 83).". En: 3RD CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR VETERINARY VIROLOGY.. 0. pp. 14 - 15.

130 Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA DEL HEMANGIOPERICITOMA CANINO: ESTUDIO DE 17 CASOS.

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

VETERINARIA. (6.1994.MURCIA,)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: MURCIA,, Fecha de celebración: 01/06/1994

JOSÉ PÉREZ AREVALO; Chacón-Manrique De Lara, Fernando; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. "CARACTERIZACIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA DEL HEMANGIOPERICITOMA CANINO: ESTUDIO DE 17 CASOS.". En: VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA.. 1, pp. 103 - 104.

Título del trabajo: Eleaophorosis por E. elaphi en ciervos rojos: Patología de la enfermedad natural. **Nombre del congreso:** VI Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Murcia, España,

Fecha de celebración: 01/06/1994

LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ

VILLAMANDOS; Sánchez-castillejo, J.m; Moyano, T; Fierro, Y.

132 Título del trabajo: Vascular changes produced by Elaeophora elaphi en red deer (Cervus elaphus).

Nombre del congreso: International Symposium on Diseases of Zoo and Wild Animals 1994

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: Kristiansand (Noruega),

Fecha de celebración: 11/05/1994

LIBRADO CARRASCO OTERO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ;

JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; Fierro, Y; Sánchez-castillejo, J.m.







Título del trabajo: "In vivo" replication of the African Swine Fever virus (strain Malawi 83) in different cellular

populations of the kidney.

Nombre del congreso: Europäischer Spezialist für Veterinärpathologie

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: Zürich (Suiza), Fecha de celebración: 05/04/1994

LIBRADO CARRASCO OTERO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; AMADOR JOVER MOYANO.

Título del trabajo: Mamitis micótica en cabras producida por Aspergillus spp. **Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: BURGOS. ESPAÑA.

Fecha de celebración: 01/01/1994

LIBRADO CARRASCO OTERO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; ANTONIO ESPINOSA DE LOS

MONTEROS ZAYAS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

135 Título del trabajo: Replicación del virus de la PPA (cepa Malawi 83) en neutrófilos porcinos.

Nombre del congreso: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR (1.1993.BADAJOZ (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: BADAJOZ (ESPAÑA),

Fecha de celebración: 12/12/1993

LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ELENA MOZOS MORA; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; WIIkinson, Phil.

136 Título del trabajo: DESCRIPCIÓN DE UNA POBLACIÓN MACROFÁGICA FIJA EN LOS CORDONES ESPLÉNICOS DEL CERDO.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (8.1993.JAÉN)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: JAÉN, Fecha de celebración: 28/09/1993

MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; ELENA MOZOS MORA; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "DESCRIPCIÓN DE UNA POBLACIÓN MACROFÁGICA FIJA EN LOS CORDONES ESPLÉNICOS DEL CERDO.". En: VIII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA.. 0, pp. 279 -

280.

137 Título del trabajo: Zigomicosis ruminal y abomasal en corderos.

Nombre del congreso: XVIII Jornadas científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: Albacete, España,

Fecha de celebración: 23/09/1993

LIBRADO CARRASCO OTERO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ;

MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; JOSÉ PÉREZ AREVALO.

138 Título del trabajo: Los macrófagos esplénicos y su papel en las lesiones de la PPA aguda.

Nombre del congreso: V Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 02/06/1993

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA

PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; AMADOR JOVER MOYANO.







139 Título del trabajo: UTILIDAD DE LOS MARCADORES TUMORALES DETECTADOS MEDIANTE TÉCNICAS INMUNOHISTOQUÍMICAS EN ONCOLOGÍA VETERINARIA

Nombre del congreso: SIMPOSIUM INTERNACIONAL ASPECTOS BASICOS DE LA

IONMUNO-CITOHISTOQUÍMICA (2.1993.CÁDIZ)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CÁDIZ. Fecha de celebración: 19/05/1993

JOSÉ PÉREZ AREVALO; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS; Quezada-,Manuel; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Ruiz-, Antonio; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. "UTILIDAD DE LOS MARCADORES TUMORALES DETECTADOS MEDIANTE TÉCNICAS INMUNOHISTOQUÍMICAS EN ONCOLOGÍA VETERINARIA". En: II SIMPOSIUM INTERNACIONAL ASPECTOS BASICOS DE LA IONMUNO-CITOHISTOQUÍMICA. 1, pp. 38 - 39.

140 Título del trabajo: Parasitación por E. Gilruthi en la cabaña caprina de Gran Canaria. Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SALAMANCA, ESPAÑA.

Fecha de celebración: 09/09/1992

LIBRADO CARRASCO OTERO: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS: MIGUEL ANGEL SIERRA

PLANA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Carmona, J.m.

141 Título del trabajo: Correlación etiológica y lesional de algunos procesos diarreicos en corderos.

Ámbito geográfico: Nacional Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: SALAMANCA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 09/09/1992

LIBRADO CARRASCO OTERO: ANICETO MENDEZ SANCHEZ: JOSE HERVAS RODRIGUEZ: JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; TOMÁS CANO EXPÓSITO.

142 Título del trabajo: PROGRESSIVE VITILIGO-LIKE LEUKODERMA AND LEUKOTRIQUIA IN A SIAMESE **FEMALE CAT**

Nombre del congreso: WSAVA-AIVPA WORLD CONGRESS (17.1992.ROMA (ITALIA)) Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: ROMA (ITALIA), Fecha de celebración: 01/01/1992

Mª DEL ROCIO LOPEZ RODRIGUEZ; PEDRO JOSE GINEL PEREZ; MANUEL NOVALES DURAN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSE Mª MOLLEDA CARBONELL; ELENA MOZOS MORA. "PROGRESSIVE VITILIGO-LIKE LEUKODERMA AND LEUKOTRIQUIA IN A SIAMESE FEMALE CAT". En: XVII

WSAVA-AIVPA WORLD CONGRESS, 1, pp. 0 - 0.

143 Título del trabajo: APORTACIÓN DE LAS TÉCNICAS INMUNOCITOQUÍMICAS AL DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN VETERINARIA

Nombre del congreso: SIMPOSIUM INTERNACIONAL SOBRE AVANCES Y PERSPECTIVAS EN

INMUNOHISTOQUÍMICA E H (1.1990.CÁDIZ)

Tipo evento: Congreso Ambito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CÁDIZ, Fecha de celebración: 04/10/1990

JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Rodríguez-, José Luis; Poveda-, José Bismark; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS; Fernández-, Antonio. "APORTACIÓN DE LAS TÉCNICAS INMUNOCITOQUÍMICAS AL DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN EN VETERINARIA". En: I SIMPOSIUM INTERNACIONAL SOBRE AVANCES Y PERSPECTIVAS EN INMUNOHISTOQUÍMICA E H. 1, pp. 35 - 36.







144 Título del trabajo: ESTUDIO DE CORRELACIÓN CITO-HISTOLÓGICA EN LESIONES DE LA SUPERFICIE CORPORAL (PIEL Y TEJIDOS BLANDOS, MAMA, GLÁNDULAS PERIANALES Y GANGLIOS

Tipo evento: Congreso

JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; EVA ROLLON MAYORDOMO; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "ESTUDIO DE CORRELACIÓN CITO-HISTOLÓGICA EN LESIONES DE LA SUPERFICIE CORPORAL (PIEL Y TEJIDOS BLANDOS, MAMA, GLÁNDULAS PERIANALES Y GANGLIOS". En: XI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA Y VETERINARIA. pp. 82 - 82.

145 Título del trabajo: DISTRIBUCIÓN CELULAR DE RECEPTORES DE ESTRÓGENOS Y PROGESTERONA EN EL CAMBIO FIBROADENOMATOSO FELINA

Tipo evento: Congreso

MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; FRANCISCO JAVIER ANDRES CAMPOS; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. "DISTRIBUCIÓN CELULAR DE RECEPTORES DE ESTRÓGENOS Y PROGESTERONA EN EL CAMBIO FIBROADENOMATOSO FELINA". En: XI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA Y VETERINARIA. pp. 83 - 83.

146 Título del trabajo: DERMATITIS EN OVEJAS ASOCIADA A PARASITACIÓN POR PELODERA STRONGYLOIDES

Tipo evento: Congreso

JOSÉ PÉREZ AREVALO; RAFAEL ZAFRA LEVA; Pérez-,Em; Oliver-,F; RICARDO EVANDRO MENDES; Acosta-, I.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "DERMATITIS EN OVEJAS ASOCIADA A PARASITACIÓN POR PELODERA STRONGYLOIDES". En: XXII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE LA ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 47 - 47.

147 Título del trabajo: GANGLIONEUROMA HEPATOPANCREÁTICO EN UN PERRO DE 7 MESES **Tipo evento:** Congreso

RAFAEL ZAFRA LEVA; Mª DEL ROSARIO LUCENA SOLIS; PEDRO JOSE GINEL PEREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ. "GANGLIONEUROMA HEPATOPANCREÁTICO EN UN PERRO DE 7 MESES". En: XXII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 91 - 91.

148 Título del trabajo: ADENOCARCINOMA PULMONAR Y SILICOSIS EN UNA PERDIZ (ALEROCTIS RUFA) **Tipo evento:** Congreso

RAFAEL ZAFRA LEVA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MARGARITA EMILIA GALKA; PATRICIA MORENO PÉREZ; Barragán-Hernández, Agustín; ELENA MOZOS MORA; JOSÉ PÉREZ AREVALO. "ADENOCARCINOMA PULMONAR Y SILICOSIS EN UNA PERDIZ (ALEROCTIS RUFA)". En: XXII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 90 - 90.

149 Título del trabajo: CLÍNICA, LESIONES Y ESTUDIO HISTOPATOLÓGICO DE CABRAS AFECTADAS POR EL VIRUS DE LA LENGUA AZUL

Tipo evento: Congreso

JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; Sánchez-vizcaíno, José Manuel; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN. "CLÍNICA, LESIONES Y ESTUDIO HISTOPATOLÓGICO DE CABRAS AFECTADAS POR EL VIRUS DE LA LENGUA AZUL". En: ACTAS DE LA XX REUNIÓN DE LA SEAPV. pp. 83 - 83.

Título del trabajo: MECANISMOS IMPLICADOS EN LA APÒPTOSIS LINFOCITARIA EN LA TONSILA DE TERNEROS INOCULADOS CON EL VIRUS DE LA DIARREA VIRICA BOVINA

Tipo evento: Congreso







MIRIAM PEDRERA MAZARRO; Da Silva Alexandre, Antonio; VERÓNICA MARÍA MOLINA HERNÁNDEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "MECANISMOS IMPLICADOS EN LA APÒPTOSIS LINFOCITARIA EN LA TONSILA DE TERNEROS INOCULADOS CON EL VIRUS DE LA DIARREA VIRICA BOVINA". En: ACTAS DE LA XX REUNIÓN DE LA SEAPV. pp. 50 - 50.

151 Título del trabajo: CÉLULAS CEBADAS EN SARCOMAS CANINOS: DESCRIPCIÓN DE DOS CASOS **Tipo evento:** Congreso

JAIME GÓMEZ LAGUNA; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MARIA YOLANDA MILLÁN RUIZ; ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; VÍCTOR DOMINGO ROA; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. "CÉLULAS CEBADAS EN SARCOMAS CANINOS: DESCRIPCIÓN DE DOS CASOS". En: XIX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLOGICA VETERINARIA. pp. 115 - 115.

152 Título del trabajo: DIARREA VÍRICA BOVINA: INFECCION Y CAMBIOS MORFOLÓGICOS DE LAS CÉLULAS PRESENTADORAS DE ANTÍGENO EN ILEON

Tipo evento: Congreso

MIRIAM PEDRERA MAZARRO; JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "DIARREA VÍRICA BOVINA: INFECCION Y CAMBIOS MORFOLÓGICOS DE LAS CÉLULAS PRESENTADORAS DE ANTÍGENO EN ILEON". En: XIX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLOGICA VETERINARIA. pp. 90 - 90.

153 Título del trabajo: PATOGENIA DE LA DVB: EVOLUCIÓN DE LAS DIFERENTES POBLACIONES CELULARES DEL TIMO

Tipo evento: Congreso

ANA ISABEL RAYA BERMUDEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "PATOGENIA DE LA DVB: EVOLUCIÓN DE LAS DIFERENTES POBLACIONES CELULARES DEL TIMO". En: XIX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLOGICA VETERINARIA. pp. 91 - 91.

154 Título del trabajo: DIARRREA VÍRICA BOVINA: INFECCIÓN Y CAMBIOS MORFOLÓGICOS DE LAS CÉLULAS PRESENTADORAS DE ANTÍGENO EN ILEON

Tipo evento: Congreso

MIRIAM PEDRERA MAZARRO; JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "DIARRREA VÍRICA BOVINA: INFECCIÓN Y CAMBIOS MORFOLÓGICOS DE LAS CÉLULAS PRESENTADORAS DE ANTÍGENO EN ILEON". En: XIX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLOGICA VETERINARIA. pp. 90 - 90.

155 Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN DE LAS SUBPOBLACIONES DE LINFOCITOS TY ESTUDIO DE LAS RESPUESTA INMUNE MEDIADA (TH1 / TH2) EN EL ILEON DE TERNEROS INOCULADOS CON EL VIRUS DE LA DIARREA VÍRICA BOVINA

Tipo evento: Congreso

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "CARACTERIZACIÓN DE LAS SUBPOBLACIONES DE LINFOCITOS TY ESTUDIO DE LAS RESPUESTA INMUNE MEDIADA (TH1 / TH2) EN EL ILEON DE TERNEROS INOCULADOS CON EL VIRUS DE LA DIARREA VÍRICA BOVINA". En: XIX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLOGICA VETERINARIA. pp. 87 - 87.

156 Título del trabajo: EVOLUCIÓN Y EXPRESIÓN DE CITOQUINAS DE LAS POBLACIONES MACRÓFAGAS PULMONARES DURANTE LA DIARREA VÍRICA BOVINA

Tipo evento: Congreso







PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "EVOLUCIÓN Y EXPRESIÓN DE CITOQUINAS DE LAS POBLACIONES MACRÓFAGAS PULMONARES DURANTE LA DIARREA VÍRICA BOVINA". En: XIX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLOGICA VETERINARIA. pp. 86 - 86.

157 Título del trabajo: ENCEFALOPATÍAS ESPONGIFORMES TRANSMISIBLES: ESTUDIO ULTRAESTRUCUTRAL DEL INTESTINO EN UN MODELO EXPERIMENTAL MURINO

Tipo evento: Congreso

JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "ENCEFALOPATÍAS ESPONGIFORMES TRANSMISIBLES: ESTUDIO ULTRAESTRUCUTRAL DEL INTESTINO EN UN MODELO EXPERIMENTAL MURINO". En: XIX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLOGICA VETERINARIA. pp. 84 - 84.

158 Título del trabajo: ENCEFALOPATÍAS ESPONGIFORMES TRANSMISIBLES: CAMBIOS EN LOS MACRÓFAGOS INTESTINALES

Tipo evento: Congreso

JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "ENCEFALOPATÍAS ESPONGIFORMES TRANSMISIBLES: CAMBIOS EN LOS MACRÓFAGOS INTESTINALES". En: XIX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLOGICA VETERINARIA. pp. 83 - 83.

159 Título del trabajo: ANTIGEN-PRESENTING CELLS: THE KEY OF APOPTOSIS DURING BOVINE VIRAL DIARRHOEA?

Tipo evento: Congreso

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "ANTIGEN-PRESENTING CELLS: THE KEY OF APOPTOSIS DURING BOVINE VIRAL DIARRHOEA?". En: 25 TH ANNUAL MEETING OF EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY (PROCEEDINGS). pp. 186 - 186.

160 Título del trabajo: TRANSMISSIBLE SPONGIFORMENCEPHALOPATHIES: ULTRASTRUCTURAL FINDINGS AND IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF THE INTESTINE IN AN EXPERIMENTAL MURINE MODEL OF SCRAPIE

Tipo evento: Congreso

JOSE LORENZO ROMERO TREVEJO; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MIRIAM PEDRERA MAZARRO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "TRANSMISSIBLE SPONGIFORM ENCEPHALOPATHIES: ULTRASTRUCTURAL FINDINGS AND IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF THE INTESTINE IN AN EXPERIMENTAL MURINE MODEL OF SCRAPIE". En: 25 TH ANNUAL MEETING OF EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY (PROCEEDINGS). pp. 175 - 175.

161 Título del trabajo: DETECCIÓN DE LA PROTEINA TAU HIPERFOSFORILADA EN RATONES TRANSGÉNICOS (BO-PRP) CON EEB EXPERIMENTAL

Tipo evento: Congreso

Gutiérrez-, J.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA DEL MAR FERNÁNDEZ DE MARCO; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "DETECCIÓN DE LA PROTEINA TAU HIPERFOSFORILADA EN RATONES TRANSGÉNICOS (BO-PRP) CON EEB EXPERIMENTAL". En: 12TH ANNUAL MEETING OF THE PORTUGUESE SOCIETY OF ANIMAL PATHOLOGY JOINTLY WITH 16TH ANNUAL MEETING OF THE SPANISH SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. pp. 220 - 220.







162 Título del trabajo: IMPLICATION OF PULMONARY INTRAVASCULAR MACROPHAGES IN THE PATHOGHENESIS OF PORCINE REPRODUCTIVE AND RESPIRATORY SYNDROME

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; MARÍA DEL MAR FERNÁNDEZ DE MARCO; Gutiérrez-, J.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Lecocq-, C.; Ruiz-, A."IMPLICATION OF PULMONARY INTRAVASCULAR MACROPHAGES IN THE PATHOGHENESIS OF PORCINE REPRODUCTIVE AND RESPIRATORY SYNDROME". En: 12TH ANNUAL MEETING OF THE PORTUGUESE SOCIETY OF ANIMAL PATHOLOGY JOINTLY WITH 16TH ANNUAL MEETING OF THE SPANISH SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. pp. 134 - 134.

163 Título del trabajo: STUDY OF T LYMPHOCYTES POPULATION IN THYMUS AND SPLEEN DURING CLASSICAL SWINE FEVER (CSF)

Tipo evento: Congreso

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; MARÍA DEL MAR FERNÁNDEZ DE MARCO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "STUDY OF T LYMPHOCYTES POPULATION IN THYMUS AND SPLEEN DURING CLASSICAL SWINE FEVER (CSF)". En: 21ST ANNUAL MEETING OF ESVP. pp. 86 - 86.

164 Título del trabajo: ASPECTOS PRÁCTICOS DE LA PARATUBERCULOSIS CAPRINA **Tipo evento:** Congreso

ANTONIO MOLINA ALCALÁ; LIBRADO CARRASCO OTERO; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Crespo, Mari Carmen; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "ASPECTOS PRÁCTICOS DE LA PARATUBERCULOSIS CAPRINA". En: XVIJORNADAS CIENTÍFICAS DE LA SEOC. pp. 0 - 0.

165 Título del trabajo: CUTANEOUS LESIONS IN SUBACUTE EXPERIMENTAL AFRICAN SWINE FEVER (ASF): A HISTOPATHOLOGICAL AND IMMUNOHISTOLOGICAL STUDY

Tipo evento: Congreso

ELENA MOZOS MORA; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL; JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Moyano-Navarro, Tomas; AMADOR JOVER MOYANO. "CUTANEOUS LESIONS IN SUBACUTE EXPERIMENTAL AFRICAN SWINE FEVER (ASF): A HISTOPATHOLOGICAL AND IMMUNOHISTOLOGICAL STUDY". En: 12TH EUROPEAN CONGRESS OF VETERINARY PATHOLOGY. 0, pp. 0 - 0.

166 Título del trabajo: THE SPLEEN IN ACUTE EXPERIMENTAL ASF (MALAWI 83). ULTRASTRUCTURAL CHANGES

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "THE SPLEEN IN ACUTE EXPERIMENTAL ASF (MALAWI`83). ULTRASTRUCTURAL CHANGES". En: . 42 EUROPÄISCHE GESELLSCHAFT VETERINÄRPATHOLOGIE. 1, pp. 1 - 2.

167 Título del trabajo: ESTUDIO DE LA MÉDULA ÓSEA DE CERDOS INOCULADOS CON VIRUS DE LA PPC

Tipo evento: Congreso

JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; AMADOR JOVER MOYANO. "ESTUDIO DE LA MEDULA ÓSEA DE CERDOS INOCULADOS CON VIRUS DE LA PPC". En: IX REUNIÓN DE LA SEAPV. 1, pp. 60 - 61.

168 Título del trabajo: CRITERIOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE AGENTES VÍRICOS EN TEJIDOS MEDIANTE MICROSCOPÍA ELECTRÓNICA

Tipo evento: Congreso







JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; Scarlata-,E.; Mekonnen-,T.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "CRITERIOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE AGENTES VÍRICOS EN TEJIDOS MEDIANTE MICROSCOPÍA ELECTRÓNICA". En: II SIMPOSIUM ANUAL DE AVEDILA. 1, pp. 1 - 2.

169 Título del trabajo: LA PERFUSIÓN VASCULAR: UN MÉTODO IDÓNEO PARA EL ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL DE LAS ENFERMEDADES VÍRICAS

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Hervás-,J.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "LA PERFUSIÓN VASCULAR: UN MÉTODO IDÓNEO PARA EL ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL DE LAS ENFERMEDADES VÍRICAS". En: XVII REUNION BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. 1, pp. 100 - 102.

170 Título del trabajo: ESTUDIO DEL INFILTRADO INFLAMATORIO ASOCIADO A LESIONES HEPÁTICAS CAUSADAS POR PARASITACIÓN POR ELAEOPHORA ELAPHI EN CIERVOS ROJOS (CERVUS ELAPHUS)

Tipo evento: Congreso

JOSÉ PÉREZ AREVALO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Fierro-, Yolanda; Sánchez-Castillejo, José Miguel; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO. "ESTUDIO DEL INFILTRADO INFLAMATORIO ASOCIADO A LESIONES HEPÁTICAS CAUSADAS POR PARASITACIÓN POR ELAEOPHORA ELAPHI EN CIERVOS ROJOS (CERVUS ELAPHUS)". En: X CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. 1, pp. 71 - 72.

171 Título del trabajo: INTOXICACIÓN POR PLOMO EN GANADO DE LIDIA

Tipo evento: Congreso

ANICETO MENDEZ SANCHEZ; JOSÉ PÉREZ AREVALO; ANA ISABEL FERNÁNDEZ DÍEZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Marín-Bautista, J.A.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "INTOXICACIÓN POR PLOMO EN GANADO DE LIDIA". En: X CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. 1, pp. 55 - 56.

172 Título del trabajo: EXPRESIÓN DE TNF-A POR LOS MACRÓFAGOS HEPÁTICOS EN LA PPA AGUDA. **Tipo evento:** Congreso

Mekonnen-,T.; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Carrera-,D.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "EXPRESIÓN DE TNF-A POR LOS MACRÓFAGOS HEPÁTICOS EN LA PPA AGUDA.". En: XI REUNIÓN DE LA SEAPV.. pp. 99 - 99.

173 Título del trabajo: ESTUDIO LESIONAL DE LOS CAPILARES INTERSTICIALES DEL RIÑÓN EN LA PPC. Tipo evento: Congreso

EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Romanini-,S.; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Sánchez-,C.; Quezada-, M.; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "ESTUDIO LESIONAL DE LOS CAPILARES INTERSTICIALES DEL RIÑÓN EN LA PPC.". En: XI REUNIÓN DE LA SEAPV.. pp. 103 - 103.

174 Título del trabajo: INFECCIÓN DE LOS PODOCITOS POR EL VIRUS DE LA PPC: ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO Y ULTRAESTRUCTURAL.

Tipo evento: Congreso

EDUARDO RUIZ VILLAMOR; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Romanini-,S.; Mekonnen-,T.; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA. "INFECCIÓN DE LOS PODOCITOS POR EL VIRUS DE LA PPC: ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO Y ULTRAESTRUCTURAL.". En: XI REUNIÓN DE LA SEAPV.. pp. 104 - 104.







175 Título del trabajo: CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS E INMUNOHISTOQUÍMICAS DE LESIONES MELANOCÍTICAS CUTÁNEAS EN CERDOS IBÉRICOS Y SUS CRUCES. I. CÉLULAS PIGMENTADAS

Tipo evento: Congreso

García-,Patricia María; JOSÉ PÉREZ AREVALO; Millán-,Yolanda; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO. "CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS E INMUNOHISTOQUÍMICAS DE LESIONES MELANOCÍTICAS CUTÁNEAS EN CERDOS IBÉRICOS Y SUS CRUCES. I. CÉLULAS PIGMENTADAS". En: XI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA Y VETERINARIA. 1, pp. 107 - 108.

176 Título del trabajo: IMMUNOHISTOCHEMICAL ANALYSIS OF GRANULOMATOUS LESIONS IN A CASE OF CANINE DISSEMINATED ASPERGILLOSIS

Tipo evento: Congreso

JOSÉ PÉREZ AREVALO; Day-, Michael J.; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL; ELENA MOZOS MORA. "IMMUNOHISTOCHEMICAL ANALYSIS OF GRANULOMATOUS LESIONS IN A CASE OF CANINE DISSEMINATED ASPERGILLOSIS". En: 14TH CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. 1, pp. 69 - 70.

177 Título del trabajo: QUALITATIVE AND QUANTITAVE CHANGES IN SPLEEN MACROPHAGES DURING CLASSICAL SWINE FEVER (CSF)

Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY (20.2002.GRUGLIASCO, TURÍN)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRUGLIASCO, TURÍN,

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; EDUARDO RUIZ VILLAMOR; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "QUALITATIVE AND QUANTITAVE CHANGES IN SPLEEN MACROPHAGES DURING CLASSICAL SWINE FEVER (CSF)". En: 20TH MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. pp. 210 - 210.

178 Título del trabajo: DEPLECIÓN LINFOIDE Y EXPRESIÓN DE CITOQUINAS EN EL BAZO DE CERDOS INOOCULADOS CON EL VIRUS DE LA PESTE PORCINA CLÁSICA

Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA (14.2002.LEÓN, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: LEÓN, ESPAÑA,

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Romanini-,S.; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ALEJANDRO NUÑEZ CASTEL; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "DEPLECIÓN LINFOIDE Y EXPRESIÓN DE CITOQUINAS EN EL BAZO DE CERDOS INOOCULADOS CON EL VIRUS DE LA PESTE PORCINA CLÁSICA". En: XIV REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 120 - 120.

179 Título del trabajo: ESTUDIO DE LAS POBLACIONES DE LINFOCITOS TY EXPRESIÓN DE IL-2 E IL-4 EN EL TIMO DE CERDOS INOCULADOS CON EL VIRUS DE LA PESTE PORCINA CLÁSICA Nombre del congreso: REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA (14.2002.LEÓN, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: LEÓN, ESPAÑA,

PEDRO JOSE SÁNCHEZ CORDÓN; Romanini-,S; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS. "ESTUDIO DE LAS POBLACIONES DE LINFOCITOS T Y EXPRESIÓN DE IL-2 E IL-4 EN EL TIMO DE CERDOS INOCULADOS CON EL VIRUS DE LA PESTE PORCINA CLÁSICA". En: XIV REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. pp. 119 - 119.







180 Título del trabajo: Neoplasia renal primaria en conejo de angora adulto.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; ANTONIO ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; Rodríguez, J.I.; Moyano, T.

181 Título del trabajo: Osteosarcoma telangiectásico mandibular con metástasis primaria en aurícula derecha.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; ELENA MOZOS MORA; JOSÉ PÉREZ AREVALO; JUANA MARTIN DE LAS MULAS GLEZ-ALBO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Moyano, T.

182 Título del trabajo: African swine fever: Demonstration of virus antigens by means of monoclonal antibodies.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; AMADOR JOVER MOYANO.

183 Título del trabajo: Electron Microscopy in the study of the pathogenesis of viral diseases: African Swine Fever.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; ANICETO MENDEZ SANCHEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA.

184 Título del trabajo: Órganos de replicación vírica en la Peste porcina africana. ¿Se comportan todos igual?.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL.

185 Título del trabajo: Pathological study of bone marrow in acute African swine fever.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA.

186 Título del trabajo: Pathological study of the tonsil in acute African swine fever.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; Wilkinson, Phil.

187 Título del trabajo: Morphological changes in the megakaryocytes in subacute African swine fever.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; MIGUEL ANGEL SIERRA PLANA; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL.

188 Título del trabajo: Alterations in pulmonary morphology caused by stress in calves.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL.

Título del trabajo: Cambios ultraestructurales de las células hematopoyéticas en la Pete porcina africana. Implicaciones patogénicas.

Tipo evento: Congreso







LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; JOSE HERVAS RODRIGUEZ; FERNANDO CHACON-MANRIQUE DE LARA GONZALEZ RIPOLL; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ.

190 Título del trabajo: Inclusiones intranucleares en psitácidas de significado patógeno desconocido.

Tipo evento: Congreso

LIBRADO CARRASCO OTERO; JOSÉ CARLOS GÓMEZ VILLAMANDOS; FRANCISCO JAVIER SALGUERO BODES; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; JOSE HERVAS RODRIGUEZ.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

Título del trabajo: XV REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA Nombre del evento: REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA

(15.2003.CÓRDOBA, ESPAÑA) **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2003

JOSÉ PÉREZ AREVALO; MARÍA JOSÉ BAUTISTA PÉREZ; Sierra-P.



