

I. DATOS PERSONALES

APELLIDOS Y NOMBRE: Bernabé Salazar, Antonio N° D.N.I. 22434853 D
Lugar y Fecha Expedición: Murcia 23 mayo 2000 Nacimiento: Provincia y
Localidad Murcia Fecha **6 mayo 1954** Residencia: Provincia **Murcia**
Localidad Murcia Domicilio: **Avda. Vicente Aleixandre nº 19, 1ºC** Código
Postal 30011 Tfno. **968-263274** Universidad **Universidad de Murcia** Facultad
Veterinaria Departamento **Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas y**
Tecnología de los Alimentos Área de Conocimiento **Anatomía y Anatomía**
Patológica Comparadas Categoría actual como Profesor **Catedrático de**
Universidad N° registro personal **02AO500.**

II. TITULOS ACADÉMICOS

Clase-Organismo y Centro-Fecha Expedición-Calificación

1. **Licenciado con Grado en Veterinaria** por la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba el 10 de julio de 1980, con la calificación de **Notable**.
2. **Doctor en Veterinaria** por la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba el 6 de octubre de 1983, con la calificación **Sobresaliente "Cum laude"**.
3. **Reconocimiento de Especialidad. Diplomado en Anatomía Patológica Veterinaria** por el European College of Veterinary Pathologists desde 1998.

III. PUESTOS DOCENTES DESEMPEÑADOS

Categoría-Centro-Régimen dedicación-Actividad-Fecha nombramiento-terminación.

1. **Profesor Ayudante** de la Cátedra de Histología y Anatomía Patológica de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba, con dedicación exclusiva. Desde 01.10.80 hasta el 30.09.83.
2. **Profesor Titular Interino** de la Cátedra de Histología y Anatomía Patológica de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia, con dedicación exclusiva. Desde 01.10.83 al 06.08.86.
3. **Profesor Titular** del Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia, con dedicación a tiempo completo. Desde 07.08.86 hasta el 28.01.94.
4. **Catedrático** de Histología y Anatomía Patológica del Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia, con dedicación a tiempo completo. Desde el 29.01.94 hasta la actualidad.

IV. ACTIVIDAD DOCENTE DESEMPEÑADA

CURSO ACADÉMICO 1980-81. Profesor Ayudante encargado de las clases prácticas de Citología e Histología. Facultad de Veterinaria de Córdoba.

CURSO ACADÉMICO 1981-82. Profesor Ayudante encargado de las clases prácticas de Anatomía Patológica General. Facultad de Veterinaria de Córdoba.

CURSO ACADÉMICO 1982-83. Profesor Ayudante encargado de las clases prácticas de Anatomía Patológica Especial. Facultad de Veterinaria de Córdoba.

CURSO ACADÉMICO 1983-84. Encargado de las clases teóricas de Citología e Histología. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1984-85. Encargado del programa teórico de Citología e Histología y Anatomía Patológica General. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1985-86. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Anatomía Patológica General y Especial. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1986-87. Encargado de las clases teóricas de Citología e Histología. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1987-88. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Anatomía Patológica General y Especial. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1988-89. Encargado de las clases teóricas de Citología e Histología. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1989-90. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Anatomía Patológica General y Especial. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1990-91. Encargado de las clases teóricas de Citología e Histología. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1991-92. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Anatomía Patológica General. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1992-93. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Anatomía Patológica Especial. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1993-94. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Citología e Histología. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1994-95. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Citología e Histología. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1995-96. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Anatomía Patológica General y Especial. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1996-97. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Anatomía Patológica General y Especial. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1997-98. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Anatomía Patológica General y Especial. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1998-99. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Anatomía Patológica General y Especial. Facultad de Veterinaria de Murcia.

CURSO ACADÉMICO 1999-00 hasta la actualidad. Encargado de las clases teóricas y prácticas de Citología e Histología. Facultad de Veterinaria de Murcia.

V. ACTIVIDAD INVESTIGADORA DESEMPEÑADA (PROGRAMAS Y PUESTOS)

- **Colaborador científico** desde 1982 hasta 1984 en el proyecto de investigación sobre "**Claudicación intermitente en el toro de lidia**" dirigido por el Prof. Dr. Amador Jover Moyano y que se desarrolló en el Departamento de Histología y Anatomía Patológica de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba. C.S.I.C.
- **Colaborador Científico** desde 1983 hasta 1985 en el proyecto de investigación "**Morfopatología de las pestes porcinas**" dirigido por el Prof. Dr. Amador Jover Moyano en el Departamento de Histología y Anatomía Patológica de la Facultad de Veterinaria de Córdoba. C.S.I.C.
- **Colaborador Científico** en el proyecto de Investigación titulado "**Morfopatología de peste porcina africana, relación entre el agente etiológico y el sistema inmunitario**" entre los años 1985 y 1987, dirigido por el Prof. Dr. Amador Jover Moyano y financiado por la CAICYT y la Junta de Andalucía.
- **Investigador principal** en el proyecto de investigación "**Patología de los peces de interés para la Región de Murcia**" otorgado por la Consejería de Cultura, Educación y Turismo de la Comunidad Autónoma de Murcia, 1991. Proyecto número PCT90/6.
- **Colaborador científico** del proyecto de investigación "**Detección inmunocitoquímica estructural y ultraestructural de antígenos micobacterianos en la paratuberculosis caprina**", dirigido por el Prof. Dr. José Antonio Navarro Cámara y adjudicado por la Consejería de Cultura, Educación y Turismo de la Comunidad Autónoma de Murcia, 1991. Proyecto número PCT90/42.
- **Colaborador científico** del proyecto de investigación "**Inmunología porcina: desarrollo de métodos para la detección y/o cuantificación de citoquinas. Clonaje y caracterización del complejo CD3-TCR porcino. Caracterización**

de anticuerpos monoclonales frente leucocitos porcinos", dirigido por el Dr. Francisco Javier Domínguez Juncal, INIA. Trienio 1994-97.

- **Colaborador científico** del proyecto de investigación "**Caracterización de antígenos protectores y de diagnóstico de *Chlamydia psittaci***", dirigido por el Dr. Francisco Cuello Gijón. Programa de Acciones Integradas Hispano-Francesas. 1994. Código: HF93-067 y renovado en los años 1995 y 1996.

- **Colaborador científico** del proyecto de investigación "**Estudio morfológico de la granulomatosis sistémica de la dorada (*Sparus aurata*)**", dirigido por el Dr. Serafín Gómez Cabrera, adjudicado por la Consejería de Cultura y Educación de la Comunidad Autónoma de Murcia, 1996. Proyecto número PCT95/70.

- **Colaborador científico** del proyecto de investigación: "**Valoración de la respuesta inmune frente a vacunas y antígenos candidatos para futuras vacunas contra la clamidiosis abortiva de los pequeños ruminantes en un modelo murino**", dirigido por el Dr. Lázaro Jesús Salinas Lorente, adjudicado por el Programa Nacional de I+D AGRARIO. Trienio 1997-2000. Referencia AGF97-0459.

- **Colaborador científico** del proyecto de investigación: **Caracterización del síndrome de adelgazamiento multisistémico postdestete porcino en la Región de Murcia**. Investigador responsable: Dr. Serafín Gómez Cabrera. Entidad financiadora: Consejería de Agricultura, Agua y Medio Ambiente. Fundación Séneca 2001. Referencia Agr/13/FS/02. Trienio 2002-05.

- **Colaborador científico** del proyecto de investigación: "**Modelo Preclínico del Xenotransplante ortotópico de cerdo politransgénico (CD55, CD59, HT) a mono. Estudio de Xenorechazo vascular agudo retrardado y del quimerismo hematopoyético**". Investigador responsable: Pablo Ramírez Romero. Entidad financiadora: Ministerio de Sanidad y Consumo. Entidades participantes: Servicio Murciano de Salud (Hospital Virgen de la Arrixaca) y Facultad de Veterinaria de Murcia. Duración, desde 6/11/2002-6/11/2005. Número de investigadores participantes: 14. Referencia PI021269. Importe: 23.000 EUR.

- **Colaborador científico** del proyecto de investigación: **“Desarrollo y aplicación de nuevos sistemas analíticos basados en las proteínas de fase aguda para la detección y control de patologías en el ganado porcino”**. Investigador responsable: José Joaquín Cerón Madrigal. Entidad financiadora: Comunidad Autónoma del Región de Murcia. Entidades participantes: Facultad de Veterinaria de Murcia. Duración, desde: 1/01/2003 hasta: 31/12/2005. Número de investigadores participantes: 11. Importe: 29.000 EUR.

- **Colaborador científico** del proyecto de investigación: **“Efectos de los cambios en el desarrollo nefrogénico sobre la regulación de la función renal durante el envejecimiento”**. Investigador responsable: Francisco Javier Salazar Aparicio. Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología. Plan Nacional I+D+I (2000-2003). Entidades participantes: Facultades de Medicina y Veterinaria. Número de investigadores participantes: 4. Importe: 138.000 EUR. Referencia: SAF2003-08429.

- **Colaborador científico** del proyecto: **“Diseño de Plan de Estudios y Título de Grado en Veterinaria”**. Investigador responsable: Anselmo Perea Remujo. Entidad Financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología. ANECA. Entidades participantes: Facultades de Veterinaria Españolas. Número de investigadores participantes: 11. Importe: 38.000 EUR.

- **Colaborador científico** del proyecto de investigación: **El papel del monocito-macrófago en la patogenia del síndrome reproductivo y respiratorio porcino y otros procesos víricos porcinos**. Ref. AGL2006-04146/GAN. Financiado por el Ministerio de Educación y Tecnología. Participan las Facultades de Veterinaria de Córdoba y Murcia y el INIA. 01.01.2006-31.12.2008. Investigador principal: Librado Carrasco Otero. Número de investigadores: 6. Importe: 85.000 €.

- **Colaborador científico** del proyecto de investigación: **Diagnóstico diferencial precoz del complejo respiratorio porcino (CRP) y el síndrome de adelgazamiento multisistémico postdestete (PMWS) importancia clínica y económica**. Ref: 03036/PI/05. Financiado: Fundación SÉNECA de la CARM.

Participan la Facultad de Veterinaria Murcia. Investigador principal: Francisco José Pallarés Martínez. Número de investigadores: 9. Importe: 34.560 €.

Colaborador Científico del Proyecto de investigación titulado “**El papel de los linfocitos T reguladores (Treg) en el Síndrome Reproductivo y Respiratorio Porcino: Correlación con la expresión de citoquinas inmunomoduladoras**”.

IP. Librado Carrasco Otero. Universidad de Córdoba.

Proyectos de Investigación Fundamental no orientada. I+D+I 2008-2011. Años de Ejecución 01.01.2010-31.12.2012. Referencia: AGL2009-12438. Concedido. 121.000 €

Título "Modulación de la Respuesta Inmune en el Síndrome Reproductivo y Respiratorio Porcino (PRRS) por células inmunocompetentes: Papel de las células dendríticas, de las células Natural Killer y de los linfocitos T reguladores"

IP. Francisco José Pallarés Martínez. Universidad de Murcia.

Convocatoria de la Fundación Séneca (2009).

Título “Mecanismos implicados en la programación fetal de la enfermedad cardiovascular y renal. Estudio clínico-experimental.

IP. Francisco Javier Salazar Aparicio.

Subdirección General de Evaluación y Fomento de la Investigación. Investigación en Salud. Instituto de Salud Carlos III. Años de ejecución 2016-2019. 159.115 €.

Título “Nueva estrategia alimentaria natural para minimizar el uso de antibióticos en ganado porcino” Alternativas nutricionales a los antibióticos frente a las infecciones entéricas en cerdos pos-destete, mediante la suplementación del pienso con moltura de ajo morado y su combinación con el aceite de orégano encapsulado

IP. María José Cubero Pablo

Entidad financiadora: Centro para el desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) IDI-20180830. Años de ejecución: 2018-2020. Dotación económica: 90.947,4 €.

- **Investigador principal** del grupo de investigación **002-08 Histología y Anatomía Patológica Veterinaria** del Departamento Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas y Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Murcia hasta 2008.

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

Proyecto docente financiado: **Atlas Virtual de Prácticas Citología e Histología Veterinarias**. Universidad de Murcia. Profesor responsable: Joaquín Sánchez Campillo. 2003-2004 Duración: 12 meses. Subvención: 1.200 EUR.

Proyecto docente financiado: **Atlas Virtual de Prácticas de Anatomía Patológica General Veterinaria**. Universidad de Murcia. Profesor responsable: Miguel Angel Gómez Sánchez. 2003-2004. Duración: 12 meses. Subvención: 1.200 EUR.

Proyecto de Mejora de la Calidad Docente: **Atlas de Anatomía Patológica Veterinaria**, financiado por la Universidad de Córdoba, nº 01NP046. Coordinado por el Prof. Librado Carrasco Otero. Número de participantes 9.

Proyecto de Innovación Docente: **Cuaderno-Guía de Prácticas para la Asignatura de Citología e Histología Veterinaria**, seleccionado en la modalidad C. *Materiales de apoyo* de la convocatoria del ICE (EDUCA 2005) Coordinado por el Prof. Francisco J. Pallares y desarrollado desde noviembre 2005 hasta noviembre 2006, con una dotación de 600€.

Proyecto de Innovación Educativa: **Aplicación del ECTS a 23 asignaturas de la Licenciatura de Veterinaria**, al amparo de la “Convocatoria para el desarrollo de Experiencias de Innovación Educativa en el contexto de la convergencia Europea para el curso 2005/2006. Financiado por la UMU, la CARM y el MEC. Coordinado por la Profesora María Dolores Ayala Florenciano de julio 2005 hasta septiembre 2006. Número de participantes 50 y una dotación de 6.467€.

Proyecto de Innovación Educativa: **Adaptación de diecisiete asignaturas de la Licenciatura de Veterinaria, correspondientes a cursos completo de primero y segundo al Espacio Europeo de Educación Superior**, al amparo de la “Convocatoria para el desarrollo de Experiencias de Innovación Educativa en el contexto de la convergencia Europea. Financiado por la UMU, la CARM y el MEC. Coordinado por el Prof. Antonio Rouco Yáñez para el curso 2006-2007.

Proyecto de Innovación Educativa: **Docencia de la Licenciatura en Veterinaria adaptada a metodología ECTS. Segundo Curso**, al amparo de la “Convocatoria para el desarrollo de Experiencias de Innovación Educativa en el

contexto de la Convergencia Europea. Financiado por la UMU, la CARM y el MEC. Curso 2007-2008.

Proyecto de Innovación Educativa: **Docencia en Segundo Curso de la Licenciatura en Veterinaria adaptada a metodología ECTS**, al amparo de la “Convocatoria para el desarrollo de Experiencias de Innovación Educativa en el contexto de la Convergencia Europea. Financiado por la UMU, la CARM y el MEC. Curso 2008-2009.

Proyecto de Innovación Educativa: **Docencia en Segundo Curso de la Licenciatura en Veterinaria adaptada a metodología ECTS**, al amparo de la “Convocatoria para el desarrollo de Experiencias de Innovación Educativa en el contexto de la Convergencia Europea. Financiado por la UMU, la CARM y el MEC. Curso 2009-2010.

Proyecto **Implantación de una plataforma *on line* de acceso a libros electrónicos**, al amparo de la “Convocatoria de proyectos de Innovación docente con TIC para el curso 2010-2011. Financiado por la UMU, la CARM.

Proyecto **Galería de imágenes de Citología e Histología de los Animales Domésticos**, al amparo de la “Convocatoria de ayudas para la producción de material digital para el curso 2011-2012. Financiado por la UMU, la CARM.

Proyecto **Acceso mediante microscopio virtual a través de la aplicación de tele-enseñanza**, al amparo de la Asignación de fondos a los proyectos de innovación educativa presentados a la convocatoria INNODOC 14 de la Facultad de Veterinaria. Coordinador José Antonio Navarro Cámara. Curso 2013-1014.

Proyecto **Casos de Anatomía Patológica Especial Veterinaria**, de acuerdo con lo previsto en la base 7ª de la “Convocatoria para promover proyectos y acciones de innovación y mejora en la Universidad de Murcia para el curso 2017/2018” según Resolución Rectoral R-700/2017, de 7 de julio. Coordinador Miguel Ángel Gómez Sánchez.

Proyecto **Casos a resolver de Anatomía Patológica Especial Veterinaria**, de acuerdo con lo previsto en la base 7ª de la “Convocatoria para promover proyectos y acciones de innovación y mejora en la Universidad de Murcia para el curso 2019/2020”. Coordinador Miguel Ángel Gómez Sánchez.

Proyecto **Podcast de Anatomía Patológica Veterinaria. Aprendizaje móvil (Mlearning)**. Convocatoria para promover Proyectos y acciones de innovación y mejora en la Universidad de Murcia. Curso 2020-2021 según resolución rectoral R-440/2020 de 11 de junio. Coordinador Miguel Ángel Gómez Sánchez.

Contratos con empresas

Asesoría, asistencia, gestión e investigación clínica veterinaria

Entidad: Fundación Veterinaria Clínica Universitaria.

Comienzo: 30/01/2009, Fin: **Hasta la actualidad**

IP: Josefa Fernández del Palacio

Investigadores: Amalia Agut Giménez, Marta Soler Laguía, Alejandro Bayón del Río, Xiomara Lucas Arjona, María A. Gil Corbalán, Juan D. García Martínez, Ana M Montes Cepeda, Jesús Talavera López, José J Cerón Madrigal, Silvia Martínez Subiela, Fernando Tecles Vicente, Francisco G Laredo Álvarez, Eliseo Belda Mellado, José Murciano Pérez, Miguel A Gómez Sánchez, Juan Seva Alcaraz, Serafín Gómez Cabrera, Cándido Gutiérrez Panizo, Antonio J Buendía Marín, Antonio Bernabé Salazar, Antonio Navarro Alberola, José A Jara Rubio, Isidro Ruíz López, Ignacio Ayala de la Peña, Francisco J Pallares Martínez, Ramón M Almela Sánchez, Miguel A Sánchez-Valverde García.

Estudio Histopatológico e inmunocitoquímico de nódulos linfáticos del cerdo afectados por circovirus porcina.

Entidad: FACSIS CONSULTING, S.L.

Comienzo: 10/10/2013, FIN: 10/10/2015

IP: Francisco J Pallares Martínez

Otros Investigadores: Serafín Gómez Cabrera, Miguel A Gómez Sánchez, Juan Seva Alcaraz, Antonio Bernabé Salazar.

Valoración macro y microscópica de lesiones de enteritis necrótica en pollo.

Entidad: Imasde Agroalimentaria S.L.

Comienzo: 12/07/2013, FIN: 12/07/2015

IP: Francisco J Pallares Martínez

Otros Investigadores: Serafín Gómez Cabrera, Miguel A Gómez Sánchez, Juan Seva Alcaraz, Antonio Bernabé Salazar.

Valoración macro y microscópica de lesiones de enteritis necrótica en pollo.

Entidad: Imasde Agroalimentaria S.L.

Comienzo: 13/07/2015, FIN: 13/07/2017

IP: Francisco J Pallares Martínez

Otros Investigadores: Serafín Gómez Cabrera, Miguel A Gómez Sánchez, Juan Seva Alcaraz, Antonio Bernabé Salazar.

Estudio Histopatológico e inmunocitoquímico de nódulos linfáticos del cerdo afectados por circovirus porcina.

Entidad: FACSIS CONSULTING, S.L.

Comienzo: 10/10/2015, FIN: 10/10/2018

IP: Francisco J Pallares Martínez

Otros Investigadores: Serafín Gómez Cabrera, Miguel A Gómez Sánchez, Juan Seva Alcaraz, Antonio Bernabé Salazar.

Preparación de cortes Histológicos de Gónada de Mejillón.

Entidad: Instituto Español de Oceanografía (IEO).

Comienzo: 11/09/2014, FIN: 11/09/2015

IP: José A Navarro Cámara

Otros Investigadores: Joaquín Sánchez Campillo, Antonio J Buendía Marín, Serafín Gómez Cabrera, Miguel A Gómez Sánchez, Juan Seva Alcaraz, Antonio Bernabé Salazar, Francisco J Pallares Martínez, Juan Sánchez Gil.

Estudio en matadero de lesiones pulmonares de Neumonía Enzoótica porcina.

Entidad: ECUPHAR VETERINARIA S.L.

Comienzo: 16/01/2015, Fin: 10/10/2017

IP: Francisco J Pallares Martínez

Otros Investigadores: Serafín Gómez Cabrera, Miguel A Gómez Sánchez, Juan Seva Alcaraz, Antonio Bernabé Salazar, Manuel G Ramis Vidal.

Preparación de cortes Histológicos de Gónada de Mejillón.

Entidad: Instituto Español de Oceanografía (IEO).

Comienzo: 20/04/2016, Fin: 20/04/2017

IP: José A Navarro Cámara

Otros Investigadores: Joaquín Sánchez Campillo, Antonio J Buendía Marín, Serafín Gómez Cabrera, Miguel A Gómez Sánchez, Juan Seva Alcaraz, Antonio Bernabé Salazar, Francisco J Pallares Martínez, Juan Sánchez Gil.

Estudio etiológico e histopatológico de micoplasmosis en explotaciones

porcinas y aviares de diferentes regiones de España.

Entidad: ECUPHAR VETERINARIA S.L.

Comienzo: 2018, Fin: 2020

IP: Francisco J Pallares Martínez

Otros Investigadores: Serafín Gómez Cabrera, Juan Seva Alcaraz, Antonio Bernabé Salazar, Miguel A Gómez Sánchez.

Estudios de parámetros de salud intestinal en lechones sometidos a dietas con refuerzo digestivo y ausencia de medicación.

Comienzo: 2018, Fin: 2020

Entidad: INGASO FARM, S.L.U.

IP: Francisco J Pallares Martínez

Otros Investigadores: Serafín Gómez Cabrera, Juan Seva Alcaraz, Antonio Bernabé Salazar, Miguel A Gómez Sánchez.

VI. PUBLICACIONES (LIBROS)

HISTOLOGIA BASICA COMPARADA. TOMO I. CITOLOGIA. 1982. Imprenta moderna. Córdoba. I.S.B.N. 84-300-7967-X. L.

HISTOLOGIA BASICA COMPARADA. TOMO II. TEJIDOS ANIMALES. 1983. Imprenta moderna. Córdoba. I.S.B.N. 84-300-8645-5. L.

ALTERACIONES MORFOLOGICAS DEL SISTEMA ENDOCRINO - HIPOFISIS, ADRENALES, TIROIDES- DE RATAS WISTAR MACHO TRATADAS CON ESTRADIOL Y ACETATO DE TRENBOLONA. 1983. TESIS DOCTORAL. Junta de Andalucía. Consejería de Cultura. Depósito Legal CO-633. L.

TRATADO DE HISTOLOGÍA VETERINARIA. Editores A. Gázquez y A. Blanco. 2004. Editorial Masson, S.A. Barcelona. ISBN 84-458-1413-3. L.

ATLAS VIRTUAL DE PRÁCTICAS DE CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA VETERINARIAS. 2004. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Murcia. L.

ATLAS VIRTUAL DE PRÁCTICAS DE ANATOMÍA PATOLÓGICA GENERAL VETERINARIA. 2004. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Murcia.

LIBRO BLANCO “TITULO DE GRADO EN VETERINARIA”. AGENCIA NACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD Y ACREDITACIÓN. 2005. Omán Impresores. Depósito Legal M-5488-2005. L.

XXV AÑOS DE HISTORIA DE LA FACULTAD DE VETERINARIA DE MURCIA. A. Bernabé y F. Gil (Editores). Imprenta Regional. ISBN 978-84-613-0483-7. 2009. L.

TUBERCULOSIS ANIMAL Y HUMANA, UNA HISTORIA EN COMÚN. A. Bernabé. Imprime F.G. Graf S.L. ISBN: 978-84-695-9513-8. 115pp. 2014. L.

VII. PUBLICACIONES (ARTICULOS)

- 1.- C. GARCIA, A. BLANCO, A. GAZQUEZ, T. MOYANO, A. BERNABE, E. MOZOS, A. MENDEZ. **Estudio ultraestructural de cavidades y células foliculares de adenohipófisis de ratas wistar macho castradas.** Archivos de Zootecnia 29: 215-222. 1980. A.
- 2.- J.M. OCAÑA, A. BLANCO, A. GAZQUEZ, M.A. SIERRA, A. BERNABE, E. MOZOS. **Alteraciones de las células mucosas superficiales y profundas de la mucosa gástrica en ratas prepuberales hambrientas.** Archivos de Zootecnia 29: 223-234. 1981. A.
- 3.- A. BERNABE, A. GAZQUEZ, A. BLANCO, A. JOVER, A. RUIZ. **Estudio de las alteraciones morfológicas de la bolsa de Fabricio en la enfermedad de Gumboro.** Archivos de Zootecnia 30: 217-232. 1981. A.
- 4.- A. GAZQUEZ, M.A. SIERRA, M. HERMOSO, A. BERNABE, A. PEREA. **Estudio histopatológico de un caso de mamitis vacuna por *Nocardia asteroides*.** Hygia Pecoris IV: 45-52. 1982. A.
- 5.- I. AVILA, A. BERNABE. **Contribución al estudio de los tumores de la glándula mamaria en perra.** Hygia Pecoris IV: 75-91. 1982. A.
- 6.- A. BERNABE. **Paratuberculosis ovina y caprina. Estudio Anatomopatológico. En: Jornadas Científicas sobre ganadería murciana.** C.S.I.C. Murcia. I.S.B.N. 84-00-06939-0. 19-22. 1984. C.L.
- 7.- A. GAZQUEZ, W. DROMMER, A. BERNABE, M.A. SIERRA, F. MORENO, T. MOYANO, A. BLANCO, A. JOVER, A. MENDEZ, E. MOZOS. **Morfopatología de la claudicación intermitente del toro de lidia.** Archivos de Zootecnia 33: 3-18. 1984. A.
- 8.- I. MUNUERA, A. BLANCO, A. BERNABE. **Modificaciones presentadas en las células de Sertoli en ratas wistar tratadas con estradiol y acetato de trenbolona.** Archivos de Zootecnia 34: 133-140. 1985. A.

- 9.- A. BERNABE, A. GAZQUEZ, A. MENDEZ, M.A. GOMEZ. **Alteraciones morfológicas del tiroides de ratas wistar macho tratadas con estradiol y acetato de trenbolona.** Anales de Veterinaria (Murcia) 1: 17-27. 1985. A.
- 10.- A. BERNABE, A. BLANCO, M.A. SIERRA, E. MOZOS. **Alteraciones morfológicas de la adenohipófisis de ratas wistar macho tratadas con estradiol y acetato de trenbolona.** Anales de Veterinaria (Murcia) 1: 151-162. 1985. A.
- 11.- A. BERNABE, A. JOVER, A. FERNANDEZ, J.A. NAVARRO. **Alteraciones morfológicas de las células de la zona reticular de la glándula adrenal de ratas Wistar macho tratadas con estradiol y acetato de trenbolona.** Anales de Veterinaria (Murcia) 1: 89-97. 1985. A.
- 12.- A. FERNANDEZ, A. MENDEZ, J.B. POVEDA, E. MOZOS, A. BERNABE, M. RODRIGUEZ. **Aportaciones a la miocarditis por parvovirus.** Medicina Veterinaria 3: 169-178. 1986. A.
- 13.- A. BERNABE, M.A. SIERRA, A. JOVER., E. MOZOS, A. FERNANDEZ, J.A. NAVARRO. **Miositis nodular necrótica bovina (Granuloma de Roeckl).** Buiatría Española 2: 13-17. 1986. A.
- 14.- A. BERNABE, M.A. SIERRA, A. GAZQUEZ, A. JOVER. **Porfiria congénita bovina (estudio histopatológico).** Buiatría Española 2: 7-12. 1986. A.
- 15.- M.A. SIERRA, A. JOVER, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, A. BERNABE. **Anatomía Patológica de la Peste Porcina.** Nuestra Cabaña 169: 54-59. 1986. A.
- 16.- A. FERNANDEZ, A. BERNABE, M.A. SIERRA, M.A. GOMEZ, L. CARRASCO, J.C. GOMEZ-VILLAMANDOS. **Cambios morfológicos del intestino en la parvovirosis canina.** Medicina Veterinaria. 3: 649-654. 1986. A.

- 17.- M.A. SIERRA, A. BERNABE, E. MOZOS, A. MENDEZ, A. JOVER. **Ultrastructure of the liver in pigs with experimental african swine fever.** *Veterinary Pathology* 24: 460-462. 1987. A.
- 18.- M.A. SIERRA, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, A. BERNABE. **Miositis eosinofílica bovina producida por trematodos.** *Anales de Veterinaria (Murcia)* 2: 21-26. 1987. A.
- 19.- M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, A. BERNABE, P. CAMARA, A.J. FERNANDEZ, J.C. GOMEZ. **Estudio citológico, inmunocitoquímico y ultraestructural de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cabritos (*Capra hircus*): Células ACTH.** *Anales de Veterinaria (Murcia)* 3: 17-27. 1987. A.
- 20.- M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, A. BERNABE, J. SANCHEZ, L. CARRASCO, M.A. SIERRA. **Estudio citológico, inmunocitoquímico y ultraestructural de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cabritos (*Capra hircus*): Células Gonadotropas.** *Anales de Veterinaria (Murcia)* 3: 29-42. 1987. A.
- 21.- M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, A. BERNABE, J. SANCHEZ, S. GOMEZ, J.C. GOMEZ. **Estudio citológico y ultraestructural de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cabritos (*Capra hircus*): Células foliculoestrelladas y cavidades foliculares.** *Anales de Veterinaria (Murcia)* 4: 69-75. 1988. A.
- 22.- J.A. NAVARRO, M.A. GOMEZ, A. BERNABE, S. GOMEZ, J. SANCHEZ, L. CARRASCO. **Modificaciones ultraestructurales de las células foliculoestrelladas y cavidades foliculares adenohipofisarias en cabras (*Capra hircus*).** *Anales de Veterinaria (Murcia)* 4: 63-68. 1988. A.
- 23.- S. GOMEZ, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, A. BERNABE, J. GOMEZ. **Estudio inmunocitoquímico de las células foliculo-estrelladas de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cordero.** *Cell Biology Reviews*. Ed.: E. Barberá-Guillem. University of Basque Country. ISSN 0213-7127. pags. 424-425. 1989. A.

- 24.- J.A. NAVARRO, M.A. GOMEZ, A. BERNABE, S. GOMEZ, J. SANCHEZ, J. RODRIGUEZ. **Estudio inmunocitoquímico y ultraestructural de las células TSH de cabras (*Capra hircus*) en anestro, gestación y producción láctea.** Anales de Veterinaria (Murcia) 5: 35-44. 1989. A.
- 25.- S. GOMEZ, A. BERNABE, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ, M.A. GOMEZ. **Estudio estructural, inmunocitoquímico y ultraestructural de las células PRL de cordero (*Ovis aries* L.).** Anales de Veterinaria (Murcia) 5: 59-66. 1989. A.
- 26.- S. GOMEZ, A. BERNABE, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ, M.A. GOMEZ. **Estudio estructural, inmunocitoquímico y ultraestructural de las células GH de cordero (*Ovis aries* L.).** Anales de Veterinaria (Murcia) 5: 51-58. 1989. A.
- 27.- M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, P. CAMARA, J. SANCHEZ, M.A. SIERRA, A. BERNABE. **Cytological, immunocytochemical and ultrastructural study of GH cells of *Pars distalis* Adenohypophysaria of Kids (*Capra hircus*).** Anatomia, Histologia, Embryologia 18: 165-176. 1989. A.
- 28.- M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, S. GOMEZ, P. CAMARA, J.C. GOMEZ, A. BERNABE. **Cytological, immunocytochemical and ultrastructural study of the adenohypophyseal *Pars distalis* of the kid (*Capra hircus*): The TSH cells.** Anatomia, Histologia, Embryologia 18: 305-315. 1989. A.
- 29.- A. MENDEZ, A. GAZQUEZ, M.A. SIERRA, A. BERNABE, A. FERNANDEZ, L. CARRASCO, J. GOMEZ. **Estudio morfológico del glomérulo renal en ratas wistar en el shock provocado experimentalmente por *E. coli*.** Archivos Españoles de Urología 42: 11-17. 1989. A.
- 30.- S. GOMEZ, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ. **Detección de antígenos micobacterianos en peces mediante técnicas inmunocitoquímicas.** Actas del III congreso Nacional de Acuicultura. Eds.: A. Landín, A. Cerviño, Xunta de Galicia, ISBN 84-453-0149-7. pags. 861-866. 1990. C.L.

- 31.- S. GOMEZ, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ. **Cisticercosis visceral porcina por *Cysticercus tenuicollis*: observaciones clínicas y anatomopatológicas.** Medicina Veterinaria 7: 111-114. 1990. A.
- 32.- A. BERNABE, S. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ, M.A. GOMEZ. **Estudio anatomopatológico de un brote de rinitis por cuerpos de inclusión (citomegalovirus porcino) en lechones de la Región de Murcia.** Medicina Veterinaria 7: 287-291. 1990. A.
- 33.- A. BERNABE, J.A. NAVARRO, M.A. GOMEZ, J. SANCHEZ, S. GOMEZ. **Estudio anatomopatológico de un brote de estomatitis papular bovina en Murcia.** Medicina Veterinaria 7: 427-431. 1990. A.
- 34.- S. GOMEZ, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ. **Patología macroscópica porcina.** En: Jornadas científicas SEPOR'91 (Ed.: A. Muñoz). Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Región de Murcia. I.S.B.N. 84-87154-34-4. pags. 85-103. 1991. C.L.
- 35.- J.A. NAVARRO, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J. SANCHEZ, S. GOMEZ. **Aplicación de la técnica inmunocitoquímica PAP como método alternativo en el diagnóstico histológico de la Paratuberculosis.** En: Informes Técnicos nº 34. Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco. I.S.B.N. 84-7542-864-9. pag. 29. 1991. C.L.
- 36.- A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, S. GOMEZ, J. SANCHEZ, J. SIDRACH, V. MENCHEN, A. VERA, M.A. SIERRA. **Morphopathology of caprine tuberculosis. I. Pulmonary tuberculosis.** Anales de Veterinaria (Murcia) 6-7: 9-20. 1991. A.
- 37.- A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, S. GOMEZ, J. SANCHEZ, J. SIDRACH, V. MENCHEN, A. VERA, M.A. SIERRA. **Morphopathology of caprine tuberculosis. II. Generalization of tuberculosis.** Anales de Veterinaria (Murcia) 6-7: 21-29. 1991. A.

- 38.- A. BERNABE, M.A. SIERRA, A. MENDEZ, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. PEREZ. **Carcinoma primitivo en bóvidos.** Praxis Veterinaria 6: 63-64. 1991. A.
- 39.- A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, S. GOMEZ, J. SANCHEZ, J. SIDRACH, V. MENCHEN. **Pathological changes of spontaneous dual infection of tuberculosis and paratuberculosis in goats.** Small Ruminants Research 5: 377-390. 1991. A.
- 40.- J.A. NAVARRO, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J. SANCHEZ, S. GOMEZ. **Mycobacterial antigen detection by immunohistochemistry in goat paratuberculosis.** Journal of Veterinary Medicine. Serie B. 38: 231-237. 1991. A.
- 41.- J.A. NAVARRO, M.A. GOMEZ, J. SANCHEZ, S. GOMEZ, A. BERNABE. **Structure and ultrastructure of adrenocorticotrophic hormone cells in goats in anoestrus, gestation and milk production.** Acta Anatomica 140: 163-168. 1991. A.
- 42.- J.A. NAVARRO, S. GOMEZ, A. BERNABE, J. SANCHEZ, M.A. GOMEZ. **Estudio estructural y ultraestructural de los quistes foliculares de la *Pars distalis* adenohipofisaria en cabra.** Histología Médica 7: 147-148. 1991. A.
- 43.- J. SANCHEZ, A. BERNABE, J.A. NAVARRO, M.A. GOMEZ, J. GOMEZ. **Immunogold identification of prolactin cells of goats in anoestrus, pregnancy and milk production: ultrastructural variations.** Acta Anatomica 143: 118-126. 1992. A.
- 44.- J.A. NAVARRO, M.A. GOMEZ, A. BERNABE, S. GOMEZ, J. SANCHEZ. **Structural and ultrastructural modifications of adenohipophyseal gonadotropic cells in goat (*Capra hircus*) in anoestrus, gestation and milk production.** Histology and Histopathology 7: 379-384. 1992. A.

- 45.- J. A. NAVARRO, J. SANCHEZ, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, S. GOMEZ, J. SEVA. **Detection of *Mycobacterium paratuberculosis* antigen with colloidal immunogold in naturally infected sheep.** Journal of Veterinary Medicine. Serie B 39: 5421-427. 1992. A.
- 46.- S. GOMEZ, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ. **Visceral granulomatosis in gilt head bream (*Sparus aurata* L.).** Medicina Veterinaria 9: 164-165. 1992. A.
- 47.- M.A. GOMEZ, V. MENCHEN, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ, S. GOMEZ, P. TORREBLANCA, A. BERNABE. **La tuberculosis abierta caprina como factor de riesgo en el contagio interespecífico.** Ciencias Veterinarias 5: 59-62. 1992. A.
- 48.- S. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ, M.A. GOMEZ, A. BERNABE. **Estudio inmunocitoquímico y ultraestructural de las células gonadotropas de cordero (*Ovis aries* L.).** Anales de Veterinaria (Murcia) 9: 99-106. 1992. A.
- 49.- S. GOMEZ, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ. **Estudio estructural, inmunocitoquímico y ultraestructural de las células foliculoestrelladas y cavidades foliculares del cordero (*Ovis aries* L.).** Anales de Veterinaria (Murcia) 8: 67-77. 1992. A.
- 50.- P. PEREZ, M.J. BAUTISTA, F. RODRIGUEZ, M.A. SIERRA, D. OGLE, A. BERNABE. **Lepra felina: descripción de dos casos.** Anales de Veterinaria (Murcia) 8: 93-98. 1992. A.
- 51.- J. SANCHEZ, J.A. NAVARRO, A. BERNABE, J. SERRANO, S. GOMEZ. **Immunogold identification of the GH cells of goat in different physiological conditions.** Histology and Histopathology 8: 83-89. 1993. A.
- 52.- S. GOMEZ, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ. **Fish micobacteriosis: morphopatological and immunocitochemical aspects.** Journal of Fish Diseases 16: 137-141. 1993. A.

- 53.- J.M. LASAOSA, M.A. SANCHEZ-VALVERDE, A. AGUT, F. LAREDO, A. BERNABE. **Vascular injuries induced by the Leister hot air coagulator.** Research in Surgery 5: 64-68.1993. A.
- 54.- A. VERA, A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, V. MENCHEN, J. SIDRACH. **A case of tuberculosis in goat produced by *Mycobacterium tuberculosis*.** En PATHOLOGIE CAPRINE ET PRODUCTIONS (Ed.: G. PERRIN). CIRAD 1993. Station régionale de pathologie caprine. ISSN 0297-4444. pags. 311-313. 1993. C.L.
- 55.- J. SANCHEZ, J.A. NAVARRO, A. BERNABE, S. GOMEZ, G. GARCES, M.A. GOMEZ. **Identification by fluorescence and immuno-gold techniques of somatomamotroph cells in lactating goats (*Capra hircus*).** Acta Anatomica 149:39-45. 1994. A.
- 56.- S. GOMEZ, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ, A. BERNABE. **Patología Cardiorrespiratoria del Cerdo. Enfermedades respiratorias de origen bacteriano.** Porci 19: 21-38. 1994. A.
- 57.- S. GOMEZ, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ, A. BERNABE. **Patología Cardiorrespiratoria del Cerdo. Enfermedades respiratorias de origen vírico.** Porci 19: 41-51. 1994. A.
- 58.- S. GOMEZ, J. SANCHEZ, F.J. PALLARES, A. BERNABE. **Patología Cardiorrespiratoria del Cerdo. Enfermedades respiratorias de otros orígenes.** Porci 19: 53-57. 1994. A.
- 59.- S. GOMEZ, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ, A. BERNABE. **Patología digestiva porcina. Enfermedades del aparato digestivo de origen bacteriano.** Porci 23: 25-41. 1994. A.
- 60.- S. GOMEZ, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, J. SANCHEZ, A. BERNABE. **Patología digestiva porcina. Enfermedades del aparato digestivo de origen vírico.** Porci 23: 43-51. 1994. A.

- 61.- S. GOMEZ, J. SANCHEZ, G. RAMIS, A. BERNABE. **Patología digestiva porcina. Enfermedades del aparato digestivo por otras causas.** Porci 23: 53-60. 1994. A.
- 62.- J. SALINAS, J. SANCHEZ, A.J. BUENDIA, A. SOURIAU, A. RODOLAKIS, A. BERNABE, F. CUELLO. **The LPS localization might explain the lack of protection of LPS-specific antibodies in abortion-causing *Chlamidia psittaci* infections.** Research in Microbiology 145: 611-620. 1994. A.
- 63.- A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, S. GOMEZ, J. SANCHEZ. **Herpesvirus hepatitis in pigeon in Spain.** Anales de Veterinaria (Murcia) 9: 57-70. 1994. A.
- 64.- A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J. GOMEZ-MARIN, J. SANCHEZ, J.A. NAVARRO, S. GOMEZ. **Heterogeneidad morfológica y funcional de las células GH en ganado ovino. Influencia de la edad y el sexo.** Anales de Veterinaria (Murcia) 11-12. 77-87. 1995-1996. A.
- 65.- A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J. GOMEZ-MARIN, J. SANCHEZ, J.A. NAVARRO, S. GOMEZ. **Heterogeneidad morfológica y funcional de las células PRL en ganado ovino. Influencia de la edad y el sexo.** Anales de Veterinaria (Murcia) 11-12. 69-76. 1995-1996. A.
- 66.- S. GOMEZ, J.A. NAVARRO, M.A. GOMEZ, J. SANCHEZ, A. BERNABE. **Comparative study of immunohistochemical methods to diagnose mycobacteriosis in swordtail *Xiphophorus helleri*.** Diseases of Aquatic Organism 24: 117-120. 1996. A.
- 67.- J. SANCHEZ, A.J. BUENDIA, J. SALINAS, A. BERNABE, A. RODOLAKIS, J. STEWART. **Murine granulated metrial gland cells are susceptible to *Chlamydia psittaci* infection in vivo.** Infection and Immunity 64: 3897-3900. 1996. A.

- 68.- A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J.A. NAVARRO, S. GOMEZ, J. SANCHEZ. **Morfopatología de la Tuberculosis Caprina.** Ovis 46:33-42. 1996. A.
- 69.- J.A. NAVARRO, J. SEVA, M.R. CARO, J. SANCHEZ, M.A. GOMEZ, A. BERNABE. **Postnatal development of lymphocyte subpopulations in the intestinal mucosa in goat.** Veterinary Immunology and Immunopathology 55: 303-311. 1997. A.
- 70.- A. BERNABE, M.A. GOMEZ, J. GOMEZ-MARIN, J. SANCHEZ, J.A. NAVARRO, S. GOMEZ. **Structural and ultrastructural immunocytochemical study of somatomammotroph cells in ovine. Age and lactation influence.** Archives of Histology and cytology 60(3): 257-264. 1997. A.
- 71.- A. BERNABE, J.A. NAVARRO, V. MENCHEN, M.A. GOMEZ, J. SANCHEZ, S. GOMEZ. **Diagnóstico de la tuberculosis y paratuberculosis caprinas. Infección natural simple y doble.** En PRODUCCIÓN Y SALUD EN PEQUEÑOS RUMIANTES. pags. 109-121 (Eds.: A. MENDEZ, M. HERRERA). Servicios de Reprografía y Publicaciones de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba. ISBN 84-92227-3-7. 1997. C.L.
- 72.- A. BERNABE, A. CONTRERAS, M.A. GOMEZ, A. SANCHEZ, J.C. CORRALES, S. GOMEZ. **Poliarthritis in kids associated with *Klebsiella pneumoniae*.** The Veterinary Record, 142: 64-66. 1998. A.
73. J. SEVA, J.A NAVARRO, A. BERNABÉ, M.A. GÓMEZ, J. SÁNCHEZ, S. GÓMEZ. **Postnatal development of lymphocyte subpopulations in the intestinal lymph nodes in goat.** Anat. Histol. Embryol. 27: 345-349. 1998. A.
74. J. SEVA, J.A. NAVARRO, A. BERNABÉ, M.A. GÓMEZ, J. SÁNCHEZ, S. GÓMEZ. **Evolución postnatal de poblaciones linfocitarias en placas de Peyer de cabra.** An. Vet. Murcia 13-14: 45-54. 1997-98. A.
75. J. SEVA, M.A. GÓMEZ, J.A. NAVARRO, J. SÁNCHEZ, S. GÓMEZ, A. BERNABÉ. **Estudio de las células productoras de prolactina (PRL) en cabritos (*Capra hircus*) mediante técnicas de microscopía óptica y electrónica.** An. Vet. Murcia 13-14: 55-64. 1997-98. A.

76. F.J. PALLARES, J. SEVA, A. BERNABÉ, M.A. GÓMEZ, J.A. NAVARRO. **Characterization and distribution of B cells in the lymphoid organs of goats.** Anat. Histol. Embryol. 28: 171-176. 1999. A.
77. M.A. GOMEZ, B. GARCES-ABADIAS, A. MUÑOZ, F. VASQUEZ, J. SERRANO, A. BERNABE. **Structural and ultrastructural study of GH, PRL and SMT cells in male goat by immunocytochemical and morphometric methods.** Cell Tissues Organs. 165:22-29. 1999. A.
78. F. VÁSQUEZ, M.A. GÓMEZ, J. SERRANO, A. BERNABÉ. **Ultrastructural identification of small granule prolactin (PRL) cells in goat adenohypophysis by the colloidal-gold method.** Anat. Histol. Embryol. 28: 315-318. 1999. A.
79. L. DEL RÍO, J. SÁNCHEZ, A.J. BUENDÍA, B. GARCÉS, M.R. CARO, M.C. GALLEGO, A. BERNABÉ, J. SALINAS. **La cepa vacunal 1B de *Chlamidia psittaci* induce una respuesta citotóxica superior a la cepa tipo salvaje en un modelo murino.** ITEA, 20 (1): 363-365. 1999. A.
80. A.J. BUENDÍA, J. SÁNCHEZ, L. DEL RÍO, B. GARCÉS, M.C. GALLEGO, M.R. CARO, A. BERNABÉ, J. SALINAS. **Differences in the immune response against ruminat chlamydial strains in a murine model.** Vet. Res. 30: 495-507. 1999. A.
81. M.A. GÓMEZ, M.J. CUBERO, J. SEVA. R. MONTES DE OCA, F. RIBERA, A. BERNABÉ. **Observaciones anatomopatológicas de un brote de ectima contagioso maligno en muflones (*Ovis musimon*).** An. Vet. (Murcia), 15: 37-42. 1999.
82. J. SEVA, F.J. PALLARÉS, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ, J.A. NAVARRO. **Sistema inmunitario asociado al intestino en la cabra: Distribución y evolución de las poblaciones linfocitarias.** An. Vet. (Murcia), 15: 43-57. 1999.
83. A. BERNABÉ, M.A. GÓMEZ, J. SEVA, F. VÁSQUEZ, F.J. PALLARÉS, J. SERRANO. **Light and ultrastructural immunocytochemical study of somatotropic cells (GH Cells) in ovine adenohypophysis: Lactation and Weaning influences.** Anat. Histol. Embryol., 29: 13-18. 2000. A.

84. J. SEVA, D. HENÁNDEZ, A. BERNABÉ, F.J. PALLARÉS, J.A. NAVARRO. **Immunophenotypical characterization of the lymphocyte infiltrate in caprine pulmonary tuberculosis.** J. Comp. Pathol. 123: 96-103. 2000. A.
85. F.A. VÁSQUEZ, M.A. GÓMEZ, J. SERRANO, A. BERNABÉ. **Structural and ultrastructural studies of GH, PRL and SMT cells in goat fetus (*Capra hircus*) by immunocytochemical methods.** Archives of Histology and Cytology, 63: 319-326. 2000. A.
86. O. CORTÉS, C. GARCÍA, A. BERNABÉ. **Pulpal evaluation of two adhesive systems in rat teeth.** J. Clinic Pediatric Dentistry, 25: 73-77. 2000. A.
87. L. DEL RÍO, A.J. BUENDÍA, J. SÁNCHEZ, B. GARCÉS, M.R. CARO, M.C. GALLEGO, A. BERNABÉ, F. CUELLO, J. SALINAS. ***Chlamydiophila abortus* (*Chlamydia psittaci* serotype 1) clearance is associated with the early recruitment of neutrophils and CD8+ T cells in a mouse model.** J. Comp. Pathol. 123: 171-181. 2000. A.
88. M.J. FERNÁNDEZ DEL PALACIO, L.J. BERNAL, A. BAYÓN, A. BERNABÉ, R. MONTES, J. SEVA. **Arrhythmogenic right ventricular dysplasia/cardiomyopathy in a Siberian Husky.** J. Small. Anim. Pract. 42: 137-142. 2001. A.
89. J. SEVA, F.J. PALLARÉS, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ. **Osteoblastic osteosarcoma in a fattening pig.** Vet. Record, 148: 147-148. 2001. A.
90. A. BERNABÉ, M.A. GÓMEZ, J. SEVA, J. SERRANO, J. SÁNCHEZ, J.A. NAVARRO. **Light and ultrastructural immunocytochemical study of Prolactin cells in ovine Adenohypophysis.** Cell Tissues Organs, 168: 264-271. 2001. A.
91. S. GÓMEZ, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ. **Infeción dual en el tracto gastrointestinal de una cerda.** Anaporc 1(1): 52-56. 2001. A.
92. J. SEVA, F.J. PALLARÉS, F.A. RODRÍGUEZ, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ. **Valoración histoquímica de glucógeno hepático en el toro de lidia.** An. Vet. (Murcia) 17: 11-18. 2001. A.

93. F. VÁSQUEZ, M.A. GÓMEZ, J. SERRANO, A. BERNABÉ. **Immunocytochemical light- and electro-microscopic studies of growth hormone, prolactin and somatomammotroph cells in female goat.** Cells Tissues Organs 170: 258-265. 2002. A.
94. J. SEVA, V. MENCHÉN, J.A. NAVARRO, F.J. PALLARÉS, D. VILLAR, F. VÁSQUEZ, A. BERNABÉ. **Caprine tuberculosis eradication program: an immunohistochemical study.** Small Ruminant Research 46: 107-114. 2002. A.
95. A. BERNABÉ. **Memoria oficial del acto de XX Aniversario de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia.** An. Vet. (Murcia) 19: 159-184. 2003. A.
96. A. BERNABÉ, B. GARCÉS, M.A. GÓMEZ, F.A. VÁSQUEZ. Capítulo 3. Tejido Epitelial. En **TRATADO DE HISTOLOGÍA VETERINARIA.** Editores A. Gázquez y A. Blanco. Editorial Masson, S.A. Barcelona. ISBN 84-458-1413-3. 61-76 pp. 2004. C.L.
97. A. BERNABÉ, A. BLANCO, B. GARCÉS, A. GÁZQUEZ, M.A. GÓMEZ, J.A. MASOL, E. REDONDO, F.A. VÁSQUEZ. Capítulo 15. Sistema Endocrino. En **TRATADO DE HISTOLOGÍA VETERINARIA.** Editores A. Gázquez y A. Blanco. Editorial Masson, S.A. Barcelona. ISBN 84-458-1413-3. 335-356 pp. 2004. C.L.
98. C. MARTÍNEZ-CARRASCO, J.M. ORTIZ, A. BERNABÉ, M.R. RUIZ DE IBÁÑEZ, M. CARIJO, F. ALONSO. **Serologic response of red-legged partridge after oral inoculation with *Toxoplasma gondii***. Veterinary Parasitology. 121: 143-149. 2004. A.
99. C. MARTÍNEZ-CARRASCO, A. BERNABÉ, J. M. ORTIZ, F. D. ALONSO. **Experimental toxoplasmosis in red-legged partridges (*Alectoris rufa*) fed *Toxoplasma gondii* oocysts.** Veterinary Parasitology. 130: 55-60. 2005. A.
100. F.J. PALLARÉS, G. RAMIS, J. SEVA, S. GÓMEZ, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ, A. ROUCO, A. MUÑOZ. **Presentación clínica del síndrome**

dermatitis nefropatía porcino en animales de cebo en un sistema de producción en tres fases. An. Vet. (Murcia). 21:121-126. 2005.A.

101. F.J. PALLARÉS, S. GÓMEZ, J.J. CERÓN, J. SEVA, G. RAMIS, S. MARTÍNEZ-SUBIELA, F. TECLES, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ, A. MUÑOZ. **Relación entre los niveles de proteínas de fase aguda y la gravedad de las lesiones en cerdos afectados clínicamente por el síndrome de adelgazamiento multisistémico postdestete.** An. Vet. (Murcia). 21:159-164. 2005.A.

102. A. BERNABÉ. **Tuberculosis y paratuberculosis en ganado caprino.** ACRIMUR 15:27-33. 2005. A.

103. A. PEREA, J. GASA, E. MATEU, J. GOYACHE, C. FRAGIO, J. GONZALEZ, L. CARRASCO, P. L. RODRÍGUEZ, A. GRACÍA, F. GARCIA, M. A. TESOURO, A. BERNABÉ, A. ROUCO, E. A. GONZÁLEZ, A. BRAVO, M. A. BRAGANTE, M. GASCÓN, M. VERDE, S. VEGA. J. SOPENA, R. MAZO. **El futuro de la profesión veterinaria. Estudio de inserción laboral de los titulados de veterinaria.** Información Veterinaria, 01: 14-18. 2006. A.

104. A. PEREA, J. GASA, E. MATEU, J. GOYACHE, C. FRAGIO, J. GONZALEZ, L. CARRASCO, P. L. RODRÍGUEZ, A. GRACÍA, F. GARCIA, M. A. TESOURO, A. BERNABÉ, A. ROUCO, E. A. GONZÁLEZ, A. BRAVO, M. A. BRAGANTE, M. GASCÓN, M. VERDE, S. VEGA. J. SOPENA, R. MAZO. **El futuro de la profesión veterinaria. Importancia del desarrollo de las competencias/habilidades genéricas para los diferentes sectores de empleo veterinario.** Información Veterinaria, 01: 19-24. 2006. A.

105. C. MARTÍNEZ-CARRASCO, A. BERNABÉ, J.M. ORTIZ, F.D. ALONSO. **Lesiones Asociadas a una toxoplasmosis aguda en perdices rojas (*Alectoris rufa*) infectadas experimentalmente.** An. Vet. (Murcia) 22: 93-98. 2006. A.

106. MOTAS, M., MESEGUER, A., ALMELA, R., PARRA, M.D., SEVA, J.I., PALLARÉS, F.J., BERNABÉ, A., BAYÓN. A. **Estudio Experimental de Toxicidad aguda por secreción de Duvernoy de culebra bastarda (*Malpolon monspessulanus*).** Rev. Toxicol. (2007) 24 (2-3): 97. 2007.

107. F.J. PALLARÉS, S. MARTÍNEZ-SUBIELA, J. SEVA, G. RAMIS, P. FUENTES, A. BERNABÉ, A. MUÑOZ, J.J. CERON. **Relationship between serum acute phase protein concentrations and lesions in finishing pigs.** The Veterinary Journal, 177:369-373. 2008. A.
108. A. FERNÁNDEZ, F. ESPERÓN, P. HERRAÉZ, A. ESPINOSA DE LOS MONTEROS, C. CLAVEL, A. BERNABÉ, J.M. SÁNCHEZ-VIZCAINO, P. VERBORGH, R. DeSTEPHANIS, F. TOLEDANO, A. BAYÓN. **Morbilivirus and Pilot Whale Deaths, Mediterranean Sea.** Emerg. Infect. Dis. 14(5): 792-794. 2008. A.
109. J. SEVA, S. GÓMEZ, F.J. PALLARÉS, P. SÁNCHEZ, A. BERNABÉ. **Occipitoatlantoaxial malformation in an adult goat.** Journal of Veterinary Diagnostic Investigation. 20 (5):654-656. 2008. A.
110. A. BERNABÉ. Los Estudios de Veterinaria en su proceso de adaptación a los sistemas de garantía de calidad. En **La garantía de la calidad en los nuevos Planes de Estudio** (Intervenciones, Documentos de Trabajo y Conclusiones del IX Foro de Almagro, 25-26 de octubre de 2007). Universidad de Castilla la Mancha/ANECA. Edita Universidad de Castilla La Mancha. ISBN 978-84-8427-619-7. Depósito Legal CU-184-2008. pp 115-123, 545-571. 2008. CL.
111. A. MAS, J.M. SANES, F. MARTÍNEZ-GOMARIZ, F.J. PALLARÉS, A. BERNABÉ, J.I. SEVA. **Actinomycosis maxilar con obstrucción de cavidad nasal en un toro de lidia.** An. Vet. (Murcia), 24: 103-108. 2008. A.
112. J.I. SEVA, P. SÁNCHEZ, F.J. PALLARÉS, Y. MILLÁN, A. BERNABÉ, J. MARTÍN DE LAS MULAS. **Expression of steroid receptors and calponin in a cervical Leiomyoma in a young pig.** J. Comp. Path. 140: 76-79. 2009. A.
113. J. GÓMEZ-LAGUNA, F.J. SALGUERO, M. FERNÁNDEZ DE MARCO, F.J. PALLARÉS, A. BERNABÉ, L. CARRASCO. **Changes in Lymphocyte Subsets and Cytokines during European Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome: Increased Expression of IL-12 and IL-10 and Proliferation of CD4-CD8high.** Viral Immunology. 22 (4): 261-271. 2009. A.
114. A. BERNABÉ, J. SERRANO. XXV años de historia de la Facultad de Veterinaria. En **XXV AÑOS DE HISTORIA DE LA FACULTAD DE**

VETERINARIA DE MURCIA. A. Bernabé y F. Gil (Editores). Imprenta Regional. ISBN 978-84-613-0483-7. pp 45-84. 2009. CL.

115. A BERNABÉ, M.A. GÓMEZ. Histología y Anatomía Patológica Veterinarias. En **XXV AÑOS DE HISTORIA DE LA FACULTAD DE VETERINARIA DE MURCIA.** A. Bernabé y F. Gil (Editores). Imprenta Regional. ISBN 978-84-613-0483-7. pp 124-129. 2009. CL.

116. A BERNABÉ. Actos conmemorativos del XXV aniversario. En **XXV AÑOS DE HISTORIA DE LA FACULTAD DE VETERINARIA DE MURCIA.** A. Bernabé y F. Gil (Editores). Imprenta Regional. ISBN 978-84-613-0483-7. pp 269-278. 2009. CL.

117. J. GÓMEZ-LAGUNA, F.J. SALGUERO, F.J. PALLARÉS, M. FERNÁNDEZ DE MARCO, I. BARRANCO, I.M. RODRÍGUEZ-GÓMEZ, A. BERNABÉ, L. CARRASCO. **El papel de las citoquinas como mediadores de la respuesta inmune en el Síndrome Reproductivo y Respiratorio Porcino.** Tierras (Ganadería), 164: 93-98. 2009. A.

118. J. GÓMEZ-LAGUNA, F. J. SALGUERO, I. BARRANCO, F. J. PALLARÉS, I. RODRÍGUEZ, A. BERNABÉ, L. CARRASCO. **Cytokine expression by macrophages in the lung of pigs infected with the Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus.** J. Comp. Pathol. 142:51-60. 2010. A.

119. I. BARRANCO, J. GÓMEZ-LAGUNA, I.M. RODRÍGUEZ-GÓMEZ, F.J. SALGUERO, F.J. PALLARÉS, A. BERNABÉ, L. CARRASCO. **Immunohistochemical detection of extrinsic and intrinsic mediator of apoptosis in porcine paraffin-embedded tissues.** Veterinary Immunology and Immunopathology, 139: 210-216. 2011. A.

120. A. AGUT, JD CARRILLO, M SOLER, JD GARCÍA, E BELDA, MA GÓMEZ, A BERNABÉ. **Cystitis glandularis in a cat.** J. Feline Med. Surg. 16(4): 363-365. 2014. A. ISSN 1532-2750. A.

121. JA PEREA REMUJO, A BERNABÉ SALAZAR, J GOYACHE GOÑI, L CARRASCO OTERO, A ROUCO YÁNEZ, PL LORENZO GONZÁLEZ. **Estado actual de los estudios de veterinaria en España. El Grado en veterinaria 10 años después del Libro Blanco.** Organización Colegial Veterinaria Española. Información Veterinaria, 4: 42-45. 2016. A.

122. JA PEREA REMUJO, A BERNABÉ SALAZAR, J GOYACHE GOÑI, L CARRASCO OTERO, A ROUCO YÁNEZ. **La evaluación de los estudios veterinarios. El Grado en veterinaria 10 años después del Libro Blanco/2.** Organización Colegial Veterinaria Española. Setbre. 2016. Información Veterinaria, 5: 36-39. 2016. A.
123. JA PEREA REMUJO, A BERNABÉ SALAZAR, J GOYACHE GOÑI, L CARRASCO OTERO, A ROUCO YÁNEZ. **La evaluación de los estudios veterinarios. El Grado en veterinaria 10 años después del Libro Blanco/3.** Organización Colegial Veterinaria Española. Información Veterinaria, 1: 33-36. 2017. A.
124. I AYALA, L.J. BERNAL, JD GARCIA-MARTÍNEZ, MA GÓMEZ, JA NAVARRO, A BERNABÉ. **An atypical case of Leishmaniasis associated with chronic duodenitis in a dog.** Journal of American Animal Hospital Association. 53(2): 101-106. 2017. A.
125. A AGUT, JD CARRILLO, M MARTÍNEZ, J MURCIANO, E BELDA, A BERNABÉ, M SOLER. **Imaging diagnosis-radiographic, ultrasonographic and compute tomographic characteristics of a duodenal duplicación cyst in a young cat.** Vet Radiol Ultrasound. Jan. 29. 59(3):E22-E27. 2017. A.
126. G SANTARELLI, JD CARRILLO, A BERNABÉ, MA GÓMEZ, A AGUT. MJ FERNÁNDEZ. **Diaphragmatic plication in a dog with bilateral paralysis and muscle degeneration.** AVEPA. *Clin Vet Peq Anim*, 37(4):257-262. 2017. A.
127. P SÁNCHEZ, FJ PALLARÉS, MA GÓMEZ, A BERNABÉ, S GÓMEZ, J SEVA. **Importance of the knowledge of pathological processes for risk-based inspection in pig slaughterhouses (Study of 2002 to 2016).** *Asian-Australsia Journal of Animal Sciences*. 31(11):1818-1827. 2018. A.
128. JD CARRILLO, FG LAREDO, M SOLER, J MURCIANO, A BERNABÉ, MA GÓMEZ, A AGUT. **Fístula colecisto-cutánea espontánea: a propósito de dos casos clínicos.** *Clin Vet Peq Anim*, 39 (4): 221- 226. 2019. A.
129. MJ CUBERO PABLO, J RIVERA GOMIS, J OTAL SALAVERRI, A BERNABÉ SALAZAR Y P MARTÍN ATANCE. **El ajo es un eficaz sustituto al uso de antibióticos para la alimentación avícola.** *Albeitar*, 20-23. 2020. A.

130. C RODENAS, A AGUT, A BERNABÉ, MA GÓMEZ, X LUCAS. **Endometrial mineralisation in a bitch with ovarian granulosa cell tumour and cystic endometrial hyperplasia-pyometra complex.** Vet Rec Case Rep 2020;**8**:e000984. doi:10.1136/vetreccr-2019-000984

131. JM MORENO, CM MARTÍNEZ, C DE JODAR, V REVERTE, A BERNABÉ, FJ SALAZAR, MT LLINÁS. **Gender differences in the renal changes induced by a prolonged high fat diet in rats with altered renal development.** Journal of Physiology and Biochemistry Published online: 14 April 2021. <https://doi.org/10.1007/s13105-021-00815-y>

III. OTRAS PUBLICACIONES

Parvovirus canina. 1987. Xolo. Marzo-Abril: 22-25. 1987.

Aportaciones al conocimiento de la tuberculosis y paratuberculosis en el ganado caprino en la Región de Murcia. 1987. Consejería de Agricultura Pesca y Alimentación de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Tuberculosis caprina. 1990. Consejería de Agricultura Pesca y Alimentación de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

V AGULLO, A MIRALLES, A BERNABÉ, MJ CUBERO. **Efectos sanitarios y productivos del ajo morado en avicultura industrial y ecológica.** An. Vet (Murcia) Resúmenes de Trabajos Fin de Grado 2015-2016. 77-79. 2016.

V MUÑOZ, MA GÓMEZ-SÁNCHEZ, A BERNABÉ. **Enfermedad digestiva inflamatoria (IBD) en el perro. Diagnóstico histopatológico de IBD.** An. Vet (Murcia) Resúmenes de Trabajos Fin de Grado 2015-2016. 95-96. 2016.

E ROJO, A MIRALLES, A BERNABÉ, MJ CUBERO. **Efecto del ajo morado en el rendimiento productivo y en la salud intestinal de pollos de engorde en producción industrial.** An. Vet (Murcia) Resúmenes de Trabajos Fin de Grado 2015-2016. 101-103. 2016.

B NAVAS-CORONEL, A BERNABÉ-SALAZAR, P SÁNCHEZ-MARTÍNEZ, MA GÓMEZ-SÁNCHEZ. **Lesiones anatomopatológicas en pulmones de cordero decomisados en matadero.** An. Vet (Murcia) Resúmenes de Trabajos Fin de Grado 2016-2017. 109-110. 2017.

S RUBIO-LORENTE, A BERNABÉ-SALAZAR, P SÁNCHEZ-MARTÍNEZ, MA GÓMEZ-SÁNCHEZ. **Lesiones anatomopatológicas en riñones de cordero decomisados en matadero.** An. Vet (Murcia) Resúmenes de Trabajos Fin de Grado 2016-2017. 125-126. 2017.

IX. OTROS TRABAJOS DE INVESTIGACION

TESINA DE LICENCIATURA:

- Estudio de las alteraciones morfológicas de la bolsa de Fabricio en la enfermedad de Gumboro.

Fecha lectura, 10 julio 1980.

Calificación: Sobresaliente.

Director: Prof. Antonio Gázquez Ortíz.

TESIS DOCTORAL:

- Alteraciones morfológicas del sistema endocrino -hipófisis, tiroides, adrenales- de ratas wistar macho tratadas con estradiol y acetato de trenbolona.

Fecha de lectura, 6 octubre 1983

Calificación: Sobresaliente *Cum laude*

Director: Prof. Alfonso Blanco Rodríguez.

XI. COMUNICACIONES Y PONENCIAS PRESENTADAS A CONGRESOS

65. TAGUNG DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR PATHOLOGIE. 30 TAGUNG DER EUROPAISCHEN GESELLSCHAFT FÜR VETERINAR PATHOLOGIE. Innsbruck (Austria) 8-9 junio 1981:

- **Studium der Nebennieren bei Shock, hervorgerufen durch experimentelle Infektion mit enteropathogenen *E. coli*.**
- **Veränderungen der Nebennieren bei der Tuberkulose des Rindes.**

I SYMPOSIUM NACIONAL DE LAS RAZAS CANINAS ESPAÑOLAS. Córdoba 18-21 marzo 1982:

- **Estudio histopatológico de las inclusiones víricas en la hepatitis vírica canina.**
- **Anatomía patológica de la Leishmaniosis visceral del perro.**

66. TAGUNG DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR PATHOLOGIE. 31 TAGUNG DER EUROPAISCHEN GESELLSCHAFT FÜR VETERINAR PATHOLOGIE. Göttingen (Alemania) 1-5 junio 1982.

- **Hypophysen-Veränderung bei Schafen nach Behandlung mit Ostradiol und Trenbolon-Acetat.**

VII JORNADAS CIENTIFICAS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OVINOTECNIA. Murcia 3-5 junio 1982.

- **Estudio anatomopatológico de la Paratuberculosis en la oveja.**

VI AUTUMN MEETING EUROPEAN VETERINARY PATHOLOGY SOCIETY. Alfort (Francia) 15-18 septiembre 1982.

- **Formation, Morphologie un Funktion der Synaptischen Lamellen der Pinealocyten von Ratten nach Behandlung mit Ostradiol.**
- **Veränderungen an Hypophyse, Nebenniere und Schilddrüse bei Wistar-Ratten nach Behandlung mit Ostradiol und Trenbolon-Acetat.**

III CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. Murcia 15-18 septiembre 1983:

- **Ultraestructura de las cavidades tímicas en el timo de las aves.**
- **Estudio de la glándula mamaria de ratas Wistar sometidas a implantación con estradiol y acetato de trenbolona.**

CONGRESO IBERICO DE MICROSCOPIA ELECTRONICA. Málaga. Noviembre 1984:

- **Estudio de las células LTH como método diagnóstico en la utilización de finalizadores.**
- **Modificaciones de las células TSH en procesos de shock endotóxico. Estudio inmunocitoquímico.**
- **Alteraciones de la nefrona en el shock renal.**

II CONGRESO NACIONAL DE BUIATRIA. Murcia 29-31 octubre 1984:

- **Carcinoma primitivo en bóvidos.**
- **Porfiria congénita bovina.**

XII CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMIA PATOLOGICA. Granada 7-11 mayo 1985:

- **Aportaciones al estudio del "Complejo enteritis" del conejo.**
- **Correlación histopatológica de la prueba de la tuberculina en cabras procedentes de rebaños tuberculosos.**
- **Histopatología de la Miositis Eosinofílica Bovina.**
- **Alteraciones del sistema nervioso central en la Peste Porcina Africana experimental.**
- **Modificaciones del epidídimo de ratas wistar tratadas con estradiol y acetato de trenbolona.**

34. DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR PATHOLOGIE. Colonia (Alemania) junio 1985:

- **Studium der Adenohypophyse bei *E. coli* inokulierten Hahnchen.**

SIMPOSIO INTERNACIONAL DE LA EXPLOTACION CAPRINA EN ZONAS ARIDAS. Lanzarote (Islas Canarias) 9-13 diciembre 1985:

- **La tuberculosis en la cabra: un problema creciente.**

4TH JOINT MEETING OF VETERINARY PATHOLOGIST. Córdoba 17-20 septiembre 1986:

- **Alterations of the ischaemic kidney in rats after clamping the renal artery (2 kidneys-1-clip).**
- **Alterations of the contralateral kidney in rats after clamping the renal artery (2 kidneys-1-clip).**
- **Disturbances of the lung in the spontaneous chronic african swine fever.**
- **Disturbances of the lung in experimentally african swine fever.**
- **Disturbances of the kidney in the spontaneous chronic african swine fever.**

71. TAGUNG DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR PATHOLOGIE. 36 TAGUNG DER EUROPAISCHEN GESELLSCHAFT FÜR VETERINAR PATHOLOGIE. Salzburg (Austria) 9-13 junio 1987.

- **Experimental african swine fever (ASF): virus replication in hepatocytes.**

V CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. Santiago de Compostela julio 1987:

- **Estudio citológico, inmunocitoquímico y ultraestructural de las células somatotropas de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cabritos.**
- **Estudio citológico, inmunocitoquímico y ultraestructural de las células ACTH de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cabritos.**

II CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR Barcelona. 16-19 diciembre 1987:

- **Estudio citológico, inmunocitoquímico y ultraestructural de las células TSH de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cabritos.**
- **Estudio citológico, inmunocitoquímico y ultraestructural de las células gonadotropas de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cabritos.**

JORNADAS SOBRE GANADERIA MURCIANA. CONGRESO DE LA SOCIEDAD IBERICA DE NUTRICION ANIMAL. Murcia 9-11 diciembre 1987.

- **Ponencia: Paratuberculosis ovina y caprina en la región de Murcia.**

I SYMPOSIUM DE PATOLOGIA OVINA Y CAPRINA. Zaragoza 9-10 junio 1988:

- **Tuberculosis pulmonar caprina.**
- ***Linguatula serrata* en cabra.**

9TH AUTUMN MEETING OF EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. San Remo (Italia) 11-15 septiembre 1988:

- **Pathological changes of spontaneous dual infection of tuberculosis and paratuberculosis in goats.**
- **Immunocytochemical demonstration of Mycoplasmas in oviducts of hens.**

REUNION CONJUNTA DE LAS SOCIEDADES PORTUGUESA Y ESPAÑOLA DE MICROSCOPIA ELECTRONICA. Lisboa 14-16 diciembre 1988:

- **Fine structure of the adenohipophyseal folliculo-stellate cells and follicular cavities of the kids.**
- **Ultrastructural modifications of PRL cells in goats in anoestrus, gestation and milk production.**

IX SYMPOSIUM CIENTIFICO ANAPORC. Sevilla 14-15 diciembre 1988:

- **Lesiones del hígado de cerdo en la Peste Porcina Africana experimental.**

VI CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. Cádiz 7-10 junio 1989:

- **Estudio inmunocitoquímico y ultraestructural de las células somatotropas en cabra (*Capra hircus*) en anoestrus, gestación y producción láctea.**
- **Estudio inmunocitoquímico y ultraestructural de las células gonadotropas en cabra (*Capra hircus*) en anoestrus, gestación y producción láctea.**

II COLLOQUE INTERNATIONAL DE NIORT. PATHOLOGIE CAPRINE ET PRODUCTIONS. Niort-Cedex (Francia) 26-29 junio 1989:

- **Un caso de tuberculosis caprina producida por *Mycobacterium tuberculosis* tipo humano.**

III REUNION SOBRE PARATUBERCULOSIS EN ESPAÑA. Derio (Vizcaya) 30 noviembre-1 diciembre 1989:

- **Aplicación de la técnica inmunocitoquímica PAP como método alternativo en el diagnóstico histológico de la paratuberculosis.**

III JORNADAS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOLOGIA CELULAR. Lejona (Vizcaya) 11-15 diciembre 1989:

- **Estudio inmunocitoquímico de las células foliculoestrelladas de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cordero.**

XIV JORNADAS CIENTIFICAS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OVINOTECNIA Y CAPRINOTECNIA. Jaén 18-20 diciembre 1989:

- **Diagnóstico diferencial entre rinitis hipertrófica y tumor enzoótico caprino.**

11TH CONGRESS OF INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY. Lausanne (Suiza) 1-15 julio 1990:

- **Anatomopathological study of an outbreak of inclusion body rhinitis (porcine citomegalovirus) in piglets in the Region of Murcia (Spain).**

II CONGRESO NACIONAL DE VIROLOGIA. Valladolid 17-20 abril 1990:

- **Estudio anatomopatológico de un brote de estomatitis papular bovina en Murcia.**

CONGRESO DE ZOONOSIS. 1º INTERAUTONOMICO ESPAÑOL. REUNION DE LA INTERNATIONAL ZOONOSES ASSOCIATION. Valencia 21-24 mayo 1990:

- **La tuberculosis abierta caprina como factor de riesgo en el contagio interespecífico.**

II REUNION NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA. Zaragoza 25-26 mayo 1990:

- **Detección de antígenos de *Mycobacterium paratuberculosis* con inmuno-oro coloidal.**

- **Detección de antígenos de hormonas hipofisarias con técnicas de doble marcaje: inmunofluorescencia e inmuno-oro coloidal.**

III CONGRESO NACIONAL DE ACUICULTURA. Santiago de Compostela
24-27 septiembre 1990:

- **Detección de antígenos micobacterianos en peces mediante técnicas inmunocitoquímicas.**

I SIMPOSIUM INTERNACIONAL SOBRE AVANCES Y PERSPECTIVAS
EN INMUNOHISTOQUIMICA E HISTOQUIMICA. Cádiz 4-6 octubre 1990:

- **Estudio estructural y ultraestructural de las células gonadotropas de cordero (*Ovis aries* L.).**

- **Estudio inmunocitoquímico ultraestructural de células GH en cabras (anestro, gestación, producción láctea).**

XVI REUNION BIENAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
MICROSCOPIA ELECTRONICA. Cádiz 10-13 diciembre 1990:

- **Estudio inmunocitoquímico ultraestructural de células mamosomatotropas de cabra.**

- **Estudio inmunocitoquímico ultraestructural de células PRL de cabras en anestro, gestación y producción láctea.**

SONDERDRUCK AUS VERHANDLUNGBERICHT DES 32.
INTERNATIONALKESN SYMPOSIUMS UBER DIE ERKRANKUNGEN
DERE ZOO- UND WILDTIERE. Eskilstuna 1990:

- **Outbreak of tuberculosis caused by *Mycobacterium bovis* in wild boars (*Sus scrofa*).**

III CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA. Cáceres 6-8 junio 1991:

- **Estudio de la densidad de marcaje en los gránulos de secreción que contienen somatotropina y prolactina.**

- **Micobacteriosis en peces: estudio inmunocitoquímico.**

- **Fusión de gránulos de secreción con disolución del contenido en células PRL de cabras.**

VII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA. Lugo 11-13 septiembre 1991:

- **Estudio estructural y ultraestructural de los quistes foliculares de la *Pars distalis* adenohipofisaria en cabra.**

11TH AUTUMN MEETING OF EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. Zaragoza 23-26 septiembre, 1992.

- **Visceral granulomatosis in the gilt-head sea bream (*Sparus aurata* L.).**

THE 1993 EUROPEAN CONFERENCE ON AVIAN MEDICINE AND SURGERY. Utrech, The Netherlands 3-6 marzo 1993.

- **Detection of chlamydial antigen immunohistochemical methods in psittacine birds.**

V CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA. Barcelona, 3-5 de junio 1993:

- **Identificación y distribución de subpoblaciones linfocitarias en tejidos linfoides en cabras.**

- **Diagnóstico histopatológico de la tuberculosis y paratuberculosis caprina: estudio comparativo de diferentes anticuerpos frente a antígenos micobacterianos.**

- **Estudio de la densidad y distribución epitópica en *Chlamydia psittaci* con inmunomicroscopía electrónica.**

XIV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA. Zaragoza, septiembre 1993:

- **Cinética de aparición de epítomos de *Chlamydia psittaci* localizados en la región proteica de 809-85-90 KDa detectada mediante inmunomicroscopía electrónica.**

VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA. Murcia, 1-3 de junio 1994:

- **Estudio comparativo de técnicas inmunocitoquímicas en el diagnóstico de las micobacteriosis en peces.**

- **Estudio inmunocitoquímico estructural y ultraestructural de las células SMT en ganado ovino.**

- **Influencia de la lactación sobre las características morfofuncionales de las células PRL de ganado ovino.**
- **Detección de antígenos víricos de la septicemia hemorrágica viral en la trucha arcoiris (*Oncorhynchus mykiss*) sobre cortes en parafina.**

VII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. León, 7-9 junio 1996.

- **Estudio comparativo de la prueba de IDRTC y la técnica ABC en el diagnóstico de la tuberculosis caprina.**
- **Identificación y evolución de subpoblaciones linfocitarias en los ganglios linfáticos del tracto intestinal de cabras.**

IV CONGRESO NACIONAL DE PATOLOGÍA VETERINARIA. Simposium Tuberculosis humana, bovina y caprina. Toluca (México) 9 junio 1995.

- **Ponencia: Diagnóstico de la Tuberculosis Caprina.**

VIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. Córdoba, 12-14 junio 1996.

- **Estudio inmunocitoquímico estructural y ultraestructural de las células GH, PRL y SMT en macho caprino normal y en producción láctea.**
- **Evolución postnatal de subpoblaciones linfocitarias en placas de peyer de cabra.**
- **Neoplasia cardiaca en un perro.**
- **Nódulos cutáneos en un gato.**

IX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. Las Palmas de Gran Canaria, 4-6 junio 1997.

- **Caracterización y distribución de las células B en órganos linfoides de cabra.**
- **Estudio morfológico experimental de la granulomatosis sistémica de la dorada.**
- **Evolución ultraestructural del virus del ectima contagioso en muflón.**

16TH MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. LILLEHAMER, NORUEGA. 23-26 Septiembre 1998.

- L. DEL RIO, B. GARCÉS, M.C. GALLEGO, M.R. CARO, A.J. BUENDÍA , A. BERNABÉ, J. SÁNCHEZ. **Comparative study of histopathology and immune response in CBA/J mice against three different ruminant chlamydial strains.**

VIII ANNUAL CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY INTERNAL MEDICINE. Vienna, Austria, september 24-26, 1998.

M.J. FERNÁNDEZ DEL PALACIO, A. BAYÓN, L.J. BERNAL, A. BERNABÉ. **Clinical and pathological findings in a young dog with right ventricular cardiomyopathy.**

X REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. Lugo, 17-19 de junio d 1998.

A. BERNABÉ, J. FERNÁNDEZ DEL PALACIO, A. BAYÓN, R. MONTES DE OCA, J. SEVA, L.J. BERNAL. **Estudio morfológico de la cardiomiopatía ventricular derecha en un perro joven.**

F. VÁSQUEZ, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ. **Ultraestructura de las células PRL de gránulos pequeños en cabra.**

XIX REUNIÓN BIENAL DE LA S.E.M.E. Murcia, abril, 1999.

F. VÁSQUEZ, A. BERNABÉ, M.A. GÓMEZ. **Estudio inmunocitoquímico ultraestructural de las células GH en cabras.**

XXXIV CONGRESO NACIONAL DE AVEPA. Barcelona, 21-24 de octubre de 1999.

M.J. FERNANDEZ, A. AGUT, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ, F. LAREDO, A. BAYON. **Mastocitoma extracutáneo en un perro con metástasis en órganos poco comunes.**

XI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. MADRID 7-9 juLio 1999.

J. SEVA, D. HERNÁNDEZ, F.J. PALLARÉS, A. BERNABÉ, J.A. NAVARRO. **Caracterización inmunocitoquímica del infiltrado celular en lesiones de tuberculosis pulmonar caprina.**

J. SEVA, P. CÁMARA, A.J. BUENDÍA, A. BERNABÉ, J. SALINAS, J. SÁNCHEZ. **Effectos negativos de la respuesta inmune frente a *Chlamydia psittaci* sobre la evolución de la gestación.**

B. GARCÉS, J. SÁNCHEZ, A. BUENDÍA, J. SEVA, L. DEL RÍO, J. SALINAS, A. BERNABÉ. **Diferencias en la respuesta inmune local en hígado en dos líneas murinas de diferente susceptibilidad a la infección por *Chlamydia psittaci*.**

M.A. GÓMEZ, S. GÓMEZ, A. BERNABÉ, A. AGUT, M.J. FENÁNDEZ. **Mastocitoma extracutáneo en un perro.**

VI CONGRESO IBÉRICO DE PARASITOLOGÍA, Córdoba, 21-24 de setiembre de 1999.

C. MARTINEZ-CARRASCO, F. ALONSO, J. ORTIZ, A. BERNABÉ. **Estudio anatomopatológico de la infección experimental de perdices rojas con *Toxoplasma gondii*.**

2º CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA. Murcia, 15-17 de noviembre de 1999.

Ponencia. M.A. GÓMEZ, J.A. NAVARRO, S. GÓMEZ, J. SÁNCHEZ, J. SEVA, B. GARCÉS, F. VÁSQUEZ, A. BERNABÉ. **Porción distal (Pars distalis) adenohipofisaria de pequeños rumiantes.**

F. VÁSQUEZ, A. BERNABÉ, M.A. GÓMEZ. **Estudio inmunocitoquímico ultraestructural de las células PRL en cabras.**

XII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. Jaca, julio 2000.

F.J. PALLARÉS, J. SEVA, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ, J.A. NAVARRO. **Osteosarcoma osteoblástico en un cerdo de cebo: un caso.**

VII CONGRESO IBÉRICO DE PARASITOLOGÍA. Oporto, septiembre 2001.

C. MARTINEZ-CARRASCO, F. ALONSO, J. ORTIZ, A. BERNABÉ. **Distribución y persistencia de quistes de *Toxoplasma gondii* en perdices rojas infectadas experimentalmente.**

XXIV REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ONDONTOPEDIATRÍA, Gijón, mayo 2002.

O. CORTÉS, C. GARCÍA, L. PEREZ, A. BERNABÉ, I. CASTEJÓN, D. AUSTRO. **Comparación de distintas metodologías para el estudio de la respuesta biológica de los materiales dentales.**

XIV REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. León, junio 2002.

J. SEVA, A. BERNABÉ, F.J. PALLARÉS, M.A. GÓMEZ, S. GÓMEZ.
Esplenitis granulomatosa de tipo sarcoidosis en un perro.

XXVII JORNADAS CIENTÍFICAS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OVINOTECNIA Y CAPRINOTECNIA. VI JORNADAS INTERNACIONALES. Valencia, 19-21 de septiembre 2002. Jornada Satélite.

Ponencia. A. BERNABÉ, A. MÉNDEZ. Diagnóstico macroscópico de la enfermedades de los aparatos digestivo y respiratorio de ovino y caprino.

37 CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN DE VETERINARIOS ESPAÑOLES ESPECIALISTAS EN PEQUEÑOS ANIMALES (AVEPA). Granada, 3-6 octubre, 2002.

MARÍN, D.; SEVA, J.; BERNABÉ, A.; PALLARÉS, F.J.; SÁNCHEZ, R.M.
Intoxicación aguda por ibuprofeno en un perro.

XXV REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ODONTO-PEDIATRÍA. Salamanca, 22-24 de mayo de 2003.

GERMÁN CECILIA, C., C. GARCÍA BALLESTA, O. CORTÉS LILLO, L. PÉREZ LAJARÍN, A. BERNABÉ SALAZAR. **Evaluación de la respuesta pulpar en dientes de perro tras la aplicación directa de un adhesivo dentinario e dióxido cálcico.**

12th ANNUAL MEETING OF THE POTUGUESE SOCIETY OF ANIMAL PATHOLOGY JOINTLY UIT 16th ANNUAL MEETING OF THE SPANISH SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. Vila Nova de Famalicao, Portugal, 2-4 june 2004.

PALLARÉS, F.J., S. GOMEZ, J. SEVA, J.J. CERÓN, J.S. MARTINEZ, F. TECLES, S. MARTINEZ, M.A. GOMEZ, A. BERNABÉ, A. MUÑOZ.
Relationship between acute phase protein levels and lesion scores in PNWS clinically affected pigs.

PALLARÉS, F.J., J. SEVA, A. BERNABÉ, P. MARTÍN, M. GONZÁLEZ. G.
Granulomatous hepatitis by *Salmonella typhimurium* in a spur-thighed tortoise (*Testudo graeca*).

SEVA, J., F.J. PALLARÉS, A. BERNABÉ, V. RIBES. **Splenic myeloplipoma in a south American sea lion (*Ontaria flavescens*).**

JORNADA TÉCNICA SOBRE INTOXICACIONES Y ENVENENAMIENTOS EN FAUNA SILVESTRE Y DOMÉSTICA. Murcia, 3-4 de febrero de 2005.

MOTAS-GUZMÁN, M., F.J. PALLARÉS, J. SEVA, A. BERNABÉ.
Intoxicación por paraquat en ganado ovino.

19th INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY CONGRESS (IPVS). Copenhagen (Dinamarca). 2006

PALLARÉS, F.J., S. GÓMEZ, J. SEVA, J.J. CERON, G. RAMIS, M.D. PARRA, S. MARTÍNEZ-SUBIELA, A. BERNABÉ, M.A. GÓMEZ, A. MUÑOZ. **Relationship between acute phase protein concentrations and lungs lesions in field cases of PRDC.**

XIX REUNIÓN DE LA SEAPV. La Manga del Mar Menor, 6-8 de junio 2007.

MESEGUER, A., J.J. SEVA, R.M. ALMELA, F.J. PALLARÉS, M.D. PARRA, A. BERNABÉ, A. BAYÓN, M. MOTAS.

Estudio experimental de toxicidad aguda por secreción de Duvernoy de culebra bastarda (*Malpolon mnospeulanus*).

BERNABÉ, A., F.J. PALLARÉS, J.I. SEVA, C. CLAVEL, R.M. ALMELA, E. MARÍA DOLORES, F. ESPERÓN, A. FERNÁNDEZ, A. BAYÓN.

Hallazgos patológicos por morbilivirus en calderón común (*Globicephala melas*) varados en la Región de Murcia.

SÁNCHEZ, P., J.I. SEVA, F.J. PALLARÉS, M.A. GÓMEZ, A. BERNABÉ.

Leiomiofibroma de cuello uterino en una cerda de cebo.

Ponente y Moderador de la Mesa redonda: Adaptación de las asignaturas de Histología, Anatomía Patológica General y Especial al sistema de transferencia de créditos europeos del EEES. **Experiencia piloto de la adaptación al crédito ECTS en la Facultad de Veterinaria de Murcia.**

25th ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. Munich, 29 August – 1 September 2007.

J. GÓMEZ-LAGUNA, F.J. SALGUERO, M. FERNÁNDEZ DE MARCO, F.J. PALLARÉS, A. MEDINA, A. BERNABÉ, L. CARRASCO.

IFN gamma expresión in an early infection with an European pathogenic PRRS strain.

XVII CONGRESO ESPAÑOL DE TOXICOLOGÍA.

Santiago de Compostela, del 26-28 de septiembre de 2007. Rev. Toxicol. (2007) 24 (2-3) 97.

MOTAS, M., MESEGUER, A., ALMELA, R., PARRA, M.D., SEVA, J.I., PALLARÉS, F.J., BERNABÉ, A., BAYÓN. A.

Estudio Experimental de Toxicidad aguda por secreción de Duvernoy de culebra bastarda (*Malpolon monspessulanus*).

25TH ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY. Munich, Alemania. del 29 de agosto al 1 de septiembre de 2007.

SALGUERO F.J., GÓMEZ-LAGUNA J., PALLARÉS F.J., FERNÁNDEZ DE MARCO M., GONZÁLEZ A., BERNABÉ A. AND CARRASCO L.

Changes in lymphocyte subsets in early stages of PRRS virus infection in swine.

GÓMEZ-LAGUNA J., SALGUERO F.J., FERNÁNDEZ DE MARCO M., PALLARÉS F.J., MEDINA A., BERNABÉ A. AND CARRASCO L.

IFN gamma expression in an early infection with a European pathogenic PRRS strain.

XIV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR Y II INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING, VIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE HISTOLOGÍA MÉDICA. Univesidad de Córdoba, 10-13 de septiembre de 2007.

GÓMEZ-LAGUNA J., SALGUERO, F.J., PALLARÉS, F.J., PÉREZ-ÉCIJA, R.A., FERNÁNDEZ DE MARCO, M., BERNABÉ, A. CARRASCO, L.

P-95 Porcine T lymphocytes subsets (alpha-beta, gamma-delta) and their role in viral infection.

II CONGRESO INTERNACIONAL DE SEGURIDAD ALIMENTARIA. Murcia 28 de febrero-1 marzo 2008.

Mesa redonda: EL GRADO DE VETERINARIA Y LAS COMPETENCIAS EN MATERIA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA en la mesa sobre “Presente y Futuro de la Veterinaria en Seguridad Alimentaria”.

XX REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA. Breña la Baja, La Palma, 18-20 junio 2008.

GÓMEZ-LAGUNA, J.; SALGUERO, F.J.; FERNÁNDEZ DE MARCO, M.; PALLARÉS, F.J.; BERNABÉ, A.; CARRASCO L.

“Subpoblaciones de linfocitos y citoquinas inmunomoduladoras en cerdos infectados con un aislado de campo del síndrome reproductivo y respiratorio porcino”.

BARROSO, I., GÓMEZ-LAGUNA, J.; SALGUERO, F.J.; PALLARÉS, F.J.; FERNÁNDEZ DE MARCO, M.; BERNABÉ, A.; CARRASCO L.

“Expresión de citoquinas proinflamatorias en el pulmón de cerdos infectados con el síndrome reproductivo y respiratorio porcino.

FERNÁNDEZ, A., ARBELO, M., ESPERÓN, F., HERRAÉZ, P., ESPINOSA DE LOS MONTEROS, A., CLAVEL, C., BERNABÉ, A., SÁNCHEZ-VIZCAÍNO, J.M., VERBORGH, P., DeSTEPHANIS, R., TOLEDANO, F., BAYÓN, A.

“Pilot whales (*Globicephala melas*) mortality due to morbillivirus in Mediterranean sea”.

20th INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY CONGRESS (IPVS), Durban, South Africa, 22-26 junio de 2008.

GÓMEZ-LAGUNA, J.; SALGUERO, F.J.; PALLARÉS, F.J., GONZÁLEZ, A.; FERNÁNDEZ DE MARCO, M.; BERNABÉ, A.; CARRASCO L.

“Correlation between changes in lymphocyte subsets in blood and peripheral lymphoid tissues in pigs infected experimentally with a European field strain of porcine reproductive and respiratory syndrome virus”.

20th INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY CONGRESS (IPVS), Durban, South Africa, 22-26 junio de 2008.

QUEREDA, J.J.; PALLARÉS, F.J., RAMIS, G.; SEVA, J.I.; MARTÍNEZ-SUBIELA, S.; CERÓN, J.J.; BERNABÉ, A.; MUÑOZ, A.; GÓMEZ, S.

“Acute phase protein concentrations as tool for the differential diagnosis between PMWS and PRDC”.

20th INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY CONGRESS (IPVS), Durban, South Africa, 22-26 junio de 2008.

SEVA, JI.; SÁNCHEZ, P.; PALLARÉS, F.J., MARTÍN DE LAS MULAS, J.; MILLÁN, Y.; BERNABÉ, A.

“Steroid receptors and calponin expression in an uterine leiomyoma of a fattening pig”.

I CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE VETERINARIOS DE PORCINO. Zaragoza del 5 al 6 de noviembre de 2008.

I BARRANCO, J GÓMEZ-LAGUNA, IM FJ SALGUERO, FJ PALLARÉS, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Expresión de Citoquinas por Macrófagos pulmonares en la Patogenia del Síndrome Reproductivo y Respiratorio Porcino”.

XXI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA, celebrado en Ferreira de Pantón (Lugo) entre el 24-26 de junio de 2009.

MA GÓMEZ, S GÓMEZ, P SÁNCHEZ, JI SEVA, FJ PALLARÉS, A. BERNABÉ.

“Odontoma compuesto en un Potro Pura Raza Español (PRE)”.

J GÓMEZ-LAGUNA, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, I BARRANCO, FJ SALGUERO, FJ PALLARÉS, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Citoquinas proinflamatorias en la infección por el virus del Síndrome Reproductivo y Respiratorio Porcino: Síntesis paracrina y su papel en la lesión pulmonar”.

I BARRANCO, J GÓMEZ-LAGUNA, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, FJ SALGUERO, FJ PALLARÉS, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Evaluación de los fenómenos de apoptosis y de la expresión de citoquinas proinflamatorias en Tonsila de cerdos infectados por el virus del PRRS”.

P SÁNCHEZ, MJ FRUCTUOSO, FJ PALLARÉS, MA GÓMEZ, A BERNABÉ, JI SEVA.

“Nefroblastoma y riñones poliquísticos en una cordera”.

JL PEÑATE, J FERNÁNDEZ, E JIMÉNEZ, U DÁVILA, A BERNABÉ, A MÉNDEZ.

“Cisticercosis Hepática en porcino sacrificado en matadero de Coín”.

A MAS, JM SANES, FJ PALLARÉS, MA GÓMEZ, A BERNABÉ, JI SEVA.

“Modificaciones estructurales y ultraestructurales de la zona Fascicular de la corteza Adrenal en el Toro de Lidia”.

J FERNÁNDEZ, JL PEÑATE, E JIMÉNEZ, A BERNABÉ, A MÉNDEZ.

“Lesiones Anatomopatológicas por Trematodos detectadas en Vacuno en Matadero”.

UM DÁVILA-MONTERO, JL MÉNDEZ-ANGULO, JR TELLEZ, L MANISCALCO, MA SIERRA, A BERNABÉ, A MÉNDEZ.

“Uraco persistente y complicaciones sistémicas en un potro de Pura Raza Española”.

1ST EUROPEAN COLLEGE OF PORCINE HEALTH MANAGEMENT. Copenhagen, Dinamarca. 27-28 de Agosto de 2009.

J GÓMEZ-LAGUNA, FJ SALGUERO, I BARRANCO, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, FJ PALLARÉS, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Correlation of the expresión of IFN γ and IFN γ -inducer cyhtokines in the lung of PRRSV-infected pigs”.

27th MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY AND OF THE EUROPEAN COLLEGE OF VETERINARY PATHOLOGISTS. Olsztyn – Kraków – Poland, 9-12 September 2009.

I BARRANCO, J GÓMEZ-LAGUNA, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, FJ SALGUERO, FJ PALLARÉS, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Evaluation of the apoptotic phenomenon and expresión of proinflamatory cytokines in the tonsil of pigs infected with a European PRRSV field isolate”.

IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, J GÓMEZ-LAGUNA, I BARRANCO, FJ SALGUERO, FJ PALLARÉS, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Proinflamatory cytokine expresión in PRRSV infection: paracrine síntesis and correlation with lung lesion extent”.

4th INTERNATIONAL MEETING TORINO, GIESSEN, ZÜRICH, CÓRDOBA, WIEN, MÜNCHEN OF YOUNG VETERINARY PATHOLOGISTS. Pombia (Italy), 2-4 june, 2009.

I BARRANCO, J GÓMEZ-LAGUNA, FJ SALGUERO, FJ PALLARÉS, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, J FERNÁNDEZ DE MARCO, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Pathogenesis of porcine reproductive and respiratory syndrome: role of cytokines in the Lung lesion”.

XXII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA, Valencia, 16-18 de junio de 2010.

J I SEVA, A MAS, JM SANES, FJ PALLARÉS, MA GÓMEZ, A BERNABÉ.

“Lesiones de polioencefalomalacia en el Toro de Lidia”.

J I SEVA, JM SANES, A MAS, FJ PALLARÉS, S GÓMEZ, A BERNABÉ.

“Lesiones de tuberculosis y paratuberculosis en Bovino de Lidia con coinfección natural”.

I BARRANCO, J GÓMEZ-LAGUNA, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, FJ SALGUERO, FJ PALLARÉS, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Determinación del fijador y desenmascaramiento antígeno ideal para la detección inmunohistoquímica de diferentes marcadores de las vías extrínseca e intrínseca de la apoptosis”.

J GÓMEZ-LAGUNA, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, I BARRANCO, FJ PALLARÉS, FJ SALGUERO, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Correlación entre la expresión pulmonar de TGFbeta y el antígeno del virus del síndrome reproductivo y respiratorio porcino”.

21th INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY CONGRESS (IPVS), Vancouver, British Columbia, Canada, 18-21 July, 2010.

J GÓMEZ-LAGUNA, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, I BARRANCO, FJ PALLARÉS, FJ SALGUERO, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“IL-10 and TGF β expression in the lung and tonsil of pigs experimentally infected with porcine reproductive and respiratory syndrome virus”.

I BARRANCO, J GÓMEZ-LAGUNA, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, FJ SALGUERO, FJ PALLARÉS, A BERNABÉ, L CARRASCO.

“Useful markers to study extrinsic and intrinsic pathways of apoptosis in porcine paraffin-embedded tissues”.

SOUTHER EUROPEAN VETERINARY CONFERENCE, 46 CONGRESO NACIONAL DE AVEPA. Barcelona, 29 septiembre-2 octubre. 2011.

J CARRILLO, M SOLER, E BELDA, MA GÓMEZ, A BERNABÉ, A AGUT.

“Cistitis glandularis en un gato”.

I CONGRESO MURCIANO SOBRE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA CLÍNICA PEQUEÑOS ANIMALES, MURCIA, 17-19 de enero de 2014.

I AYALA, LJ BERNAL, JD GARCÍA MATÍNEZ, A MONTES, JJ CAMARASA, MA GÓMEZ SÁNCHEZ, JA NAVARRO, A BERNABÉ.

“Un caso atípico de duodenitis asociado a leishmaniosis en un perro: resultados preliminares”.

XIX SIMPOSIO ANUAL DE LA ASOCIACIÓN DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EN DIAGNÓSTICO LABORATORIAL (AVEDILA). Zaragoza, 13-14 de noviembre. 2014.

A MIRALLES, L CAMACHO, P PRIETO, J OTAL, A BERNABÉ, L LEÓN, MJ CUBERO.

“Vigilancia activa de la tuberculosis bovina (*Mycobacterium bovis*) en jabalies (*Sus scrofa*) del Parque Natural Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas (Jaén)”.

XIV CONGRESO DE ESPECIALIDADES VETERINARIAS, TOLEDO, 10-11 abril 2015.

I AYALA DE LA PEÑA, LJ BERNAL GAMBÍN, JD GARCÍA MARTÍNEZ, JJ CAMARASA, MA GÓMEZ SÁNCHEZ, A BERNABÉ SALAZAR, JA NAVARRO CÁMARA.

“Un caso atípico de Leishmaniosis asociado a duodenitis crónica en un perro”.

50 CONGRESO NACIONAL DE AVEPA–SOUTHERN EUROPEAN VETERINARY CONFERENCE. Barcelona, 15-17 octubre 2015.

SOLER M, MARTINEZ M, REYES A, GÓMEZ MA, BERNABÉ A, TERUEL JJ, AGUT A.

“Metástasis esofágica de carcinoma bronquioloalveolar en un perro”.

52nd Congress of EUROTOX (European Congress of the European Societies of Toxicology). Sevilla del 4-7 de septiembre 2016. <http://eurotox2016.com/>

MESEGURER A, MOTAS M, JEREZ S, BERNABÉ A, BARBOSA A.

“Concentrations of metals found in liver and kidney of Antarctic penguins have a potential toxic effect”.

XXIX Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria. Cáceres, 14-16 de junio de 2017.

DE JODAR C, TAPIA A, GÓMEZ MA, LLINÁS MT, MORENO JM. BERNABÉ A, SALAZAR FJ.

“Diferencias sexuales en los efectos renales de la obesidad juvenil en ratas con reducción del número de nefronas”.

DE JODAR C, TAPIA A, GÓMEZ MA, LLINÁS MT, MORENO JM, SALAZAR FJ, BERNABÉ A.

“Efectos de la obesidad juvenil sobre la estructura y función renal. ¿Existen diferencias entre sexos?”

XVII Congreso de Especialidades Veterinarias. Madrid, 20-21 de abril de 2018.
CARRILLO JD, LAREDO FG, SOLER M, MURCIANO J, BERNABÉ A,
GÓMEZ MA, AGUT A.

“Fistula colecisto-cutánea espontánea en un perro”

XXX Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria.
San Pedro del Pinatar (Murcia), 13-15 de junio de 2018.

S. Rubio-Lorente, M.A. Gómez-Sánchez, P. Sánchez-Martínez, J. Seva-Alcaraz,
C. de Jódar-Hernández, A. Bernabé-Salazar.

“Lesiones anatomopatológicas en riñones de cordero decomisados en matadero”

Sánchez P, Miret J, Pallarés FJ, Gómez MA, Bernabé A, Seva J.

“Estacionalidad del Mal Rojo del cerdo en el sureste de España y su importancia en el diagnóstico en mataderos”.

Cortés C, Sánchez P, Pallarés FJ, Gómez MA, Bernabé A, Seva J.

“Prevalencia, tipo de lesiones y factores que influyen en la osteocondrosis carplometacarpiana en bovino de cebo.

European Veterinary Diagnostic Imaging, 21-24 August, 2019, Basel.
Switzerland

Agut A, Ruíz-de Alejos L, Carrillo JD, Soler M, Gómez MA, Bernabé A,
Fernández-Del Palacio MJ,

“Imaging features of a carcinoma esophageal originating in a duplication cyst in a cat”.

XIII. CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS

CURSOS DE DOCTORADO:

- **Diagnóstico microbiológico e histopatológico de la paratuberculosis.** Curso 1984-85.

- **Histología del sistema endocrino de los animales domésticos.** Curso 1984-85.

PROGRAMAS DE DOCTORADO

Bienio 87/89. Programa **Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino.** Coordinador: Dr. A. Bernabé Salazar.

Primer curso 87/88:

Experimentación práctica en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Técnicas histológicas para microscopía óptica. Profesores: Bernabé y Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Técnicas histoquímicas. Dres. Gómez y Bernabé. Obligatorio: 1 crédito.

Histofisiología del sistema endocrino. Profesores: Dres. Bernabé, Navarro y Gómez. Obligatorios: 5 créditos.

Fotografía en ciencias morfológicas. Profesores: Dres. Vázquez y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Segundo curso 88/89:

Diseño de experimentación en patología experimental. Profesores: Dres. Bernabé y Moreno. Optativo: 2 créditos.

Estudio inmunocitoquímico de la adenohipófisis. Profesores: Dres. Bernabé y Navarro. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en diferentes estados fisiológicos. Profesores: Dres. Bernabé y Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en procesos experimentales. Profesores: Dres. Bernabé y Navarro. Obligatorio: 2 créditos.

Aplicación de las técnicas histoquímicas e histoenzimáticas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Bernabé y Gómez. Optativo: 1 crédito.

Aplicación de las técnicas inmunocitoquímicas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Bernabé y Navarro. Optativo: 2 créditos.

Empleo de anticuerpos monoclonales. Profesores: Bernabé, Gómez y Navarro. Optativo: 2 créditos.

Bienio 88/89. Programa Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino. Coordinador: Dr. A. Bernabé Salazar.

Primer año 88/89:

Experimentación práctica en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fundamento y formas de elaboración de un trabajo científico. Profesores. Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Técnicas histológicas para microscopía óptica. Profesores: Bernabé y Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Técnicas histoquímicas. Dres. Gómez y Bernabé. Obligatorio: 1 crédito.

Histofisiología del sistema endocrino. Profesores: Dres. Bernabé, Navarro y Gómez. Obligatorios: 5 créditos.

Fotografía en ciencias morfológicas. Profesores: Dres. Vázquez y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Segundo año 89/90:

Diseño de experimentación en patología experimental. Profesores: Dres. Bernabé y Moreno. Optativo: 2 créditos.

Estudio inmunocitoquímico de la adenohipófisis. Profesores: Dres. Bernabé y Navarro. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en diferentes estados fisiológicos. Profesores: Dres. Bernabé y Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en procesos experimentales. Profesores: Dres. Bernabé y Navarro. Obligatorio: 2 créditos.

Aplicación de las técnicas histoquímicas e histoenzimáticas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Bernabé y Gil. Optativo: 1 crédito.

Aplicación de las técnicas inmunocitoquímicas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Bernabé y Gil. Optativo: 2 créditos.

Empleo de anticuerpos monoclonales. Profesores: Bernabé, Gómez y Navarro. Optativo: 2 créditos.

Bienio 89/91. Programa Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino. Coordinador: Dr. Miguel Angel Gómez Sánchez.

Primer año 89/90:

Experimentación práctica en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fundamento y formas de elaboración de un trabajo científico. Profesores. Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Técnicas histológicas para microscopía óptica. Profesores: Bernabé y Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Técnicas histoquímicas. Dres. Gómez y Bernabé. Obligatorio: 1 crédito.

Histofisiología del sistema endocrino. Profesores: Dres. Bernabé, Navarro y Gómez. Obligatorio: 5 créditos.

Fotografía en ciencias morfológicas. Profesores: Dres. Vázquez y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Segundo año 90/91:

Diseño de experimentación en patología experimental. Profesores: Dres. Bernabé y Moreno. Optativo: 2 créditos.

Estudio inmunocitoquímico de la adenohipófisis. Profesores: Dres. Bernabé y Navarro. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en diferentes estados fisiológicos. Profesores: Dres. Bernabé y Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en procesos experimentales. Profesores: Dres. Bernabé y Navarro. Obligatorio: 2 créditos.

Aplicación de las técnicas histoquímicas e histoenzimáticas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Bernabé y Gil. Optativo: 1 crédito.

Aplicación de las técnicas inmunocitoquímicas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Bernabé y Gil. Optativo: 2 créditos.

Empleo de anticuerpos monoclonales. Profesores: Bernabé, Gómez y Navarro.
Optativo: 2 créditos.

Bienio 90/92. Programa **Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino.** Coordinador: Dr. Francisco Gil Cano.

Primer año 90/91:

Experimentación práctica en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica.
Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica.
Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fundamento y formas de elaboración de un trabajo científico. Profesores. Dres.
Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Técnicas histológicas para microscopía óptica. Profesores: Dres. A. Bernabé,
M.A. Gómez y S. Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Técnicas histoquímicas. Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez, S. Gómez.
Obligatorio: 1 crédito.

Histofisiología del sistema endocrino. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A.
Navarro y M.A. Gómez. Obligatorios: 5 créditos.

Fotografía en ciencias morfológicas. Profesores: Dres. Vázquez y Bernabé.
Optativo: 1 crédito.

Segundo año 91/92:

Diseño de experimentación en patología experimental. Profesores: Dres.
Bernabé y Moreno. Optativo: 2 créditos.

Estudio inmunocitoquímico de la adenohipófisis. Profesores: Dres. A. Bernabé,
J.A. Navarro y S. Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células
adenohipofisarias en diferentes estados fisiológicos. Profesores: Dres. A.
Bernabé, M.A. Gómez y S. Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en procesos experimentales. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y S. Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Aplicación de las técnicas histoquímicas e histoenzimáticas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Bernabé y Gil. Optativo: 1 crédito.

Aplicación de las técnicas inmunocitoquímicas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Bernabé y Gil. Optativo: 2 créditos.

Empleo de anticuerpos monoclonales. Profesores: A. Bernabé, M.A. Gómez y J.A. Navarro. Optativo: 2 créditos.

Bienio 92/94. Programa Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino. Coordinador: Dr. Gregorio Ramírez Zarzosa.

Primer año 92/93:

Experimentación práctica en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fundamento y formas de elaboración de un trabajo científico. Profesores. Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Técnicas histológicas para microscopía óptica. Profesores: Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez y S. Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Técnicas histoquímicas. Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez, S. Gómez. Obligatorio: 1 crédito.

Histofisiología del sistema endocrino. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y M.A. Gómez. Obligatorios: 5 créditos.

Fotografía en ciencias morfológicas. Profesores: Dres. Vázquez y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Segundo año 93/94:

Diseño de experimentación en patología experimental. Profesores: Dres. Bernabé y Moreno. Optativo: 2 créditos.

Estudio inmunocitoquímico de la adenohipófisis. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y J. Sánchez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en diferentes estados fisiológicos. Profesores: Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez y J. Sánchez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en procesos experimentales. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y J. Sánchez. Obligatorio: 2 créditos.

Aplicación de las técnicas histoquímicas e histoenzimáticas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. A. Bernabé, R. Reviriego y G. Ramírez. Optativo: 1 crédito.

Aplicación de las técnicas inmunocitoquímicas. Profesores: Dres. A. Bernabé, F. Gil y J. Sánchez. Optativo: 2 créditos.

Bienio 92/94. Programa Cría y salud del ganado porcino. Coordinador: Dr. A. Muñoz Luna.

Primer año 92/93:

Patología macroscópica del ganado porcino. Profesores: S. Gómez y A. Bernabé.

Bienio 93/95. Programa Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino. Coordinador: Dr. Joaquín Sánchez Campillo.

Primer año 93/94:

Experimentación práctica en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fundamento y formas de elaboración de un trabajo científico. Profesores. Dres. Moreno y Bernabé y Dra. P Maset Campos (Dpto. Cienc. Sociosanit.). Optativo: 1 crédito.

Técnicas histológicas para microscopía óptica. Profesores: Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez y S. Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Técnicas histoquímicas. Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez, S. Gómez. Obligatorio: 1 crédito.

Histofisiología del sistema endocrino. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y M.A. Gómez. Obligatorio: 5 créditos.

Fotografía en ciencias morfológicas. Profesores: Dres. Vázquez y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Segundo año 94/95:

Diseño de experimentación en patología experimental. Profesores: Dres. Bernabé y Moreno. Optativo: 2 créditos.

Estudio inmunocitoquímico de la adenohipófisis. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y J. Sánchez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en diferentes estados fisiológicos. Profesores: Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez y J. Sánchez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en procesos experimentales. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y J. Sánchez. Obligatorio: 2 créditos.

Aplicación de las técnicas histoquímicas e histoenzimáticas en Anatomía Patológica. Profesores: Dres. A. Bernabé, R. Reviriego y G. Ramírez. Optativo: 1 crédito.

Aplicación de las técnicas inmunocitoquímicas. Profesores: Dres. A. Bernabé, F. Gil y J. Sánchez. Optativo: 2 créditos.

Bienio 94-96. Programa Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino. Coordinador: Dr. Francisco Moreno Medina.

Primer año 94/96:

Experimentación práctica en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé y Dra. C. Chaín Navarro (Dpto. Información y Documentación). Optativo: 1 crédito.

Fundamento y formas de elaboración de un trabajo científico. Profesores. Dres. Moreno y Bernabé y Dra. C. Chaín Navarro (Dpto. Información y Documentación). Optativo: 1 crédito.

Técnicas histológicas para microscopía óptica. Profesores: Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez y S. Gómez. Obligatorio: 2 créditos.

Técnicas histoquímicas. Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez, S. Gómez. Obligatorio: 1 crédito.

Histofisiología del sistema endocrino. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y M.A. Gómez. Obligatorios: 5 créditos.

Fotografía en ciencias morfológicas. Profesores: Dres. Vázquez y Bernabé. Optativo: 1 crédito.

Segundo año 95/96:

Diseño de experimentación en patología experimental. Profesores: Dres. Bernabé y Moreno. Optativo: 2 créditos.

Estudio inmunocitoquímico de la adenohipófisis. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y J. Sánchez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en diferentes estados fisiológicos. Profesores: Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez y J. Sánchez. Obligatorio: 2 créditos.

Modificaciones estructurales y ultraestructurales de las células adenohipofisarias en procesos experimentales. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y J. Sánchez. Obligatorio: 2 créditos.

Aplicación de las técnicas histoquímicas e histoenzimáticas. Profesores: Dres. A. Bernabé, R. Latorre y G. Ramírez. Optativo: 1 crédito.

Aplicación de las técnicas inmunocitoquímicas. Profesores: Dres. A. Bernabé, F. Gil y J. Sánchez. Optativo: 2 créditos.

Bienio 94/96. Programa Sanidad Animal. Coordinador: F. Cuello Gijón

Segundo año 93/94:

Técnicas histoquímicas. Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez, S. Gómez. Optativo: 1 crédito.

Bienio 94/96. Programa Cría y salud del ganado porcino. Coordinador: Dr. A. Muñoz Luna.

Primer año 94/95:

Patología macroscópica del ganado porcino. Profesores: S. Gómez y A. Bernabé. Optativo: 2 créditos

Bienio 95/97. Programa Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino. Coordinador: Dr. Antonio Bernabé Salazar.

Primer año 94/96:

Experimentación práctica y fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. y Dra. C. Chaín Navarro (Dpto. Información y Documentación). Optativo: 1 crédito.

Análisis, redacción y formas de elaboración de un trabajo científico y metodología científica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé y Dra. C. Chaín Navarro (Dpto. Información y Documentación). Optativo: 1 crédito.

Técnicas histológicas para microscopía óptica y electrónica. Profesores: Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez y S. Gómez. Obligatorio: 4 créditos.

Histofisiología del sistema endocrino. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y M.A. Gómez. Obligatorio: 5 créditos.

Segundo año 96/97:

Diseño de experimentación en patología experimental. Profesores: Dres. Bernabé y Moreno. Optativo: 2 créditos.

Estudio histoquímico e inmunocitoquímico de la adenohipófisis. Dres. M.A. Gómez, J.A. Navarro, A. Bernabé y S. Gómez. Obligatorio: 2 crédito.

Aplicación de las técnicas histoquímicas, histoenzimáticas e inmunocitoquímicas . Profesores: Dres. A. Bernabé, R. Latorre y O. López. Optativo: 1 crédito.

Bienio 95/97. Programa Cría y salud del ganado porcino. Coordinador: Dr. Antonio Muñoz Luna.

Primer año 95/96:

Patología macroscópica del ganado porcino. Profesores: S. Gómez y A. Bernabé. Optativo: 1.5 créditos

Bienio 96/98. Programa Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino. Coordinador: Dr. Octavio López Albors.

Primer año 96/97:

Experimentación práctica y fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé. y Dra. C. Chaín Navarro (Dpto. Información y Documentación). Optativo: 1 crédito.

Análisis, redacción y formas de elaboración de un trabajo científico y metodología científica. Profesores: Dres. Moreno y Bernabé y Dra. C. Chaín Navarro (Dpto. Información y Documentación). Optativo: 1 crédito.

Técnicas histológicas para microscopía óptica y electrónica. Profesores: Dres. J.a. Navarro, A. Bernabé, M.A. Gómez y S. Gómez. Obligatorio: 4 créditos.

Histofisiología del sistema endocrino. Profesores: Dres. A. Bernabé, J.A. Navarro y M.A. Gómez. Obligatorio: 5 créditos.

Segundo año 97/98:

Diseño de experimentación en patología experimental. Profesores: Dres. Bernabé y Moreno. Optativo: 2 créditos.

Estudio histoquímico e inmunocitoquímico de la adenohipófisis. Dres. M.A. Gómez, J.A. Navarro, A. Bernabé y S. Gómez. Obligatorio: 2 crédito.

Aplicación de las técnicas histoquímicas, histoenzimáticas e inmunocitoquímicas . Profesores: Dres. A. Bernabé, R. Latorre y O. López. Optativo: 1 crédito.

Bienio 96/98. Programa Cría y salud del ganado porcino. Coordinador: Dr. Antonio Muñoz Luna.

Primer año 96/97:

Patología macroscópica del ganado porcino. Profesores: S. Gómez y A. Bernabé. Optativo: 1.5 créditos

Bienio 97/99. Programa Citoquímica e inmunociatoquímica del tejido muscular y endocrino. Coordinador: Dr. Miguel Angel Gómez Sánchez.

Primer año 97/99:

Experimentación y fuentes de información en Anatomía, Histología y Anatomía Patológica y análisis. Redacción y formas de elaboración de un trabajo científico. Profesorado: Dres. A. Bernabé y F. Moreno y Dra. C. Chaín Navarro. Optativo: 3 créditos.

Técnicas histológicas e inmunocitoquímicas para microscopía óptica. Profesores: Dres. S. Gómez, J.A. Navarro, M.A. Gómez y J. Seva. Obligatorio: 3 créditos.

Técnicas histológicas e inmunocitoquímicas para microscopía electrónica. Profesores: Dres. M.A. Gómez, S. Gómez, J.A. Navarro y A. Bernabé. Obligatorio: 3 créditos.

Segundo año 98/99:

Estudio histoquímico e inmunocitoquímico de la adenohipófisis en diferentes estados fisiológicos. Profesores: Dres. A. Bernabé, M.A. Gómez, J.A. Navarro, S. Gómez y J. Seva. Obligatorio: 4 créditos.

Bienio 97/99. Programa **Sanidad Animal**. Coordinador: F. Cuello Gijón

Segundo año 98/99:

Técnicas histológicas e inmunocitoquímicas para microscopía electrónica. Profesores: Dres. M.A. Gómez, A. Bernabé, J.A. Navarro, S. Gómez. Optativo: 3 créditos.

Bienio 1998-2000. Programa **Histoquímica e inmunocitoquímica del tejido muscular y endocrino**. Coordinador Dr. Francisco Gil Cano.

Primer año 98/99:

Experimentación y fuentes de información en anatomía, histología y anatomía patológica. Análisis, redacción y formas de elaboración de un trabajo científico: 3 créditos optativos. Profesorado: F. Moreno Medina, A. Bernabé Salazar, C. Cahin Navarro.

Técnicas histológicas e inmunocitoquímicas para microscopía electrónica: 3 créditos obligatorios. Profesorado: A. Bernabé Salazar, J.A. Navarro Cámara, S. Gómez Cabrera, M.A. Gómez Sánchez.

Segundo año 99/2000:

Estudio histoquímica e inmunocitoquímicos de la adenohipófisis en diferentes estados fisiológicos: 4 créditos obligatorios. Profesorado: M.A. Gómez Sánchez, J. Seva Alcaraz, S. Gómez Cabrera, A. Bernabé Salazar.

Bienio 1998-2000. Programa **Sanidad Animal**. Coordinador: Dr. Francisco Cuello Gijón.

Técnicas histológicas e inmunocitoquímicas para microscopía electrónica: 3 créditos optativos. Profesorado: A. Bernabé Salazar, J.A. Navarro Cámara, M.A. Gómez Sánchez, S. Gómez Cabrera.

Bienio 1999-2001. Programa **Patología y Biología en pequeños rumiantes y porcino y Tecnología de los Alimentos**. Coordinador: Dr. José Antonio Navarro Cámara.

Primer año 99/2000:

Anatomía Patológica en pequeños rumiantes y porcino: 3 créditos optativos. Profesorado: A. Bernabé Salazar, S. Gómez Cabrera, M.A. Gómez Sánchez, J. Seva Alcaraz.

Segundo año 2000/2001:

Diagnóstico anatomopatológico en veterinaria: 6 créditos optativos. Profesorado: M.A. Gómez Sánchez, S. Gómez Cabrera, J. Seva Alcaraz.

Inmunopatología veterinaria: 6 créditos optativos. Profesorado: A. Bernabé Salazar, J.A. Navarro Cámara, J. Sánchez Campillo.

Bienio 2000-2002. Programa **Veterinaria**. Coordinador: Dr. Francisco Cuello Gijón.

Primer año 2000/2001:

Epidemiología y control de las enfermedades contagiosas de los pequeños rumiantes: 4 créditos optativos. Profesorado: A. Contreras de Vera, A. Bernabé Salazar, M.J. Cubero Pablo, R. Ruiz de Ibañez Carnero.

Segundo año 2001/2002:

Inmunopatología: 6 créditos optativos. Profesorado: A. Bernabé Salazar, J.a. Navarro Cámara, J. Sánchez Campillo.

Bienio 2001-2003. Programa **Veterinaria**. Coordinador: Dr. Antonio Contreras Vera.

Primer año 2000/2001:

Anatomía Patológica de las especies de abasto: 3 créditos optativos. Profesores: F. Vásques Fernández, S. Gómez Cabrera, M.A. Gómez Sánchez, A. Bernabé Salazar.

Segundo año 2002/2003:

Inmunohistopatología veterinaria: 12 créditos optativos. Profesores: A. Bernabé Salazar, S. Gómez Cabrera, M.A. Gómez Sánchez, J.A. Navarro Cámara, F.J. Pallarés Martínez, J. Sánchez Campillo, J. Seva Alcaraz, F. Vásques Fernández.

Bienio 2002-2004. Programa **Veterinaria**. Coordinador: Dra. M^a Carmen Tovar Sahuquillo.

Primer año 2002/2003:

Anatomía Patológica de las especies de abasto: 3 créditos optativos. Profesores: A.J. Buendía Marín, S. Gómez Cabrera, M.A. Gómez Sánchez, A. Bernabé Salazar.

Segundo año 2003/2004:

Inmunohistopatología veterinaria: 12 créditos optativos. Profesores: A. Bernabé Salazar, S. Gómez Cabrera, M.A. Gómez Sánchez, J.A. Navarro Cámara, F.J. Pallarés Martínez, J. Sánchez Campillo, J. Seva Alcaraz.

Bienio 2003-2005. Programa **Veterinaria**. Coordinador: Dra. M^a Carmen Tovar Sahuquillo.

Primer año 2003/2004:

Anatomía Patológica de las especies de abasto: 3 créditos optativos. Profesores: A. Buendía Marín, S. Gómez Cabrera, M.A. Gómez Sánchez, A. Bernabé Salazar.

Segundo año 2004/2005:

Inmunohistopatología veterinaria: 12 créditos optativos. Profesores: A. Bernabé Salazar, S. Gómez Cabrera, M.A. Gómez Sánchez, J.A. Navarro Cámara, F.J. Pallarés Martínez, J. Sánchez Campillo, J. Seva Alcaraz.

Programa de Doctorado en **Ciencias Veterinarias** por la Universidad de Murcia desde 2013 hasta la actualidad. Línea de Investigación nº 3: Zootecnia y Patología.

CURSOS IMPARTIDOS:

Curso sobre patología ovina y caprina.

- Enfermedades provocadas por micobacterias en ganado ovino y caprino.
Organizado por la Facultad de Veterinaria de Cáceres en febrero de 1988.

Curso sobre Situación española y mundial de la patología ovina y caprina.

- Diagnóstico de la Tuberculosis y Paratuberculosis caprina.
Organizado por la Unidad Docente de Enfermedades Infecciosas de la Facultad de Veterinaria de Murcia en junio de 1988.

Curso sobre La necropsia y su importancia en el diagnóstico diferencial de las enfermedades de rumiantes y cerdos.

- Diagnóstico diferencial de las enfermedades del ganado ovino y caprino.
- Tuberculosis y paratuberculosis caprina.
Organizado por la Unidad Docente de Histología y Anatomía Patológica del Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas y Producción Animal de la Facultad de Veterinaria de Murcia en diciembre de 1988.

Curso de enfermedades respiratorias bovinas.

- Histofisiología del Aparato Respiratorio.
Organizado por la Facultad de Veterinaria y el Colegio de Veterinarios de Murcia, celebrado en mayo de 1989.

XI Curso Internacional de inmunopatologías víricas porcinas.

- Patología macroscópica porcina.

Organizado por el Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias en Madrid en noviembre de 1991.

Jornadas de patología de pequeños rumiantes. Jornadas complementarias para Estudiantes y Licenciados en Veterinaria.

- Tuberculosis caprina.

Organizado por la Facultad de Veterinaria de Murcia en marzo de 1992.

Patología macroscópica en mataderos I.

- Patología macroscópica en pequeños rumiantes.

Organizado por la Sección de Inspección Sanitaria de la Consejería de Sanidad de Murcia en noviembre de 1992.

Patología macroscópica en mataderos II.

- Patología macroscópica en pequeños rumiantes.

Organizado por la Sección de Inspección Sanitaria de la Consejería de Sanidad de Murcia en enero de 1993.

Curso Precongreso del IV Congreso Nacional de Patólogos Veterinarios.

- Diagnóstico de la Tuberculosis caprina.

Organizado por la Sociedad Mexicana de Patólogos Veterinarios, A. C., Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia. Toluca (México) 5 junio 1995.

- Diagnóstico de la Tuberculosis y Paratuberculosis caprinas. Infección natural simple y doble.

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia. Universidad Nacional Autónoma de México. México 7 junio 1995.

- Diagnóstico de la Tuberculosis caprina.

Comisión Nacional para la Erradicación de la Tuberculosis y Brucelosis. Ministerio de Ganadería. México 9 junio 1995.

IV Curso Internacional de Enfermedades exóticas.

- Diagnóstico de la Tuberculosis y Paratuberculosis caprinas. Infección natural simple y doble.

Organizado Laboratorio de Sanidad Animal del INIA en Valdeolmos (Madrid), octubre de 1995.

1^{er} Curso sobre Producción y Salud en Pequeños Rumiantes. Curso de Extensión Universitaria.

- Diagnóstico de la tuberculosis y paratuberculosis caprinas. Infección simple y doble.

Organizado por el Aula de Veterinaria del Colegio Mayor “Lucio Anneo Séneca” y los Dptos. de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas y Producción Animal, 1-4 de febrero de 1996.

V Curso Internacional de Enfermedades exóticas.

- Diagnóstico de la Tuberculosis y Paratuberculosis caprinas. Infección natural simple y doble.

Organizado Laboratorio de Sanidad Animal del INIA en Valdeolmos (Madrid), octubre de 1996.

Curso Patología macroscópica en mataderos.

- Patología macroscópica en pequeños rumiantes.

Organizado por el Colegio Oficial de Veterinarios de Alicante en enero de 1997.

Seminario de Formación en Microscopía Electrónica.

- Aplicaciones de microscopía electrónica en el diagnóstico Veterinario.

Organizado por el Servicio de Microscopía electrónica de la Universidad de Murcia y el SACE. 31 enero 1997

Curso sobre Epidemiología y Diagnóstico en Sanidad Animal.

- Patología Macroscópica en pequeños rumiantes.

Organizado por el laboratorio Pecuario Regional Albaladejito (Cuenca) entre el 27 de mayo y el 24 de junio de 1997.

Curso La Inspección en la Sanidad Animal.

- Inspección postmortem de la enfermedades de declaración obligatoria y comunicación anual.

Organizado por la Dirección General de la Producción Agraria y de la Pesca. Consejería de Medio Ambiente, Agricultura y Pesca de la Región de Murcia. 7-15 de octubre de 1997.

VII Curso Internacional de Enfermedades exóticas.

- Diagnóstico de la Tuberculosis y Paratuberculosis caprinas. Infección natural simple y doble.

Organizado Laboratorio de Sanidad Animal del INIA en Valdeolmos (Madrid), noviembre de 1998.

Curso de Inspección Veterinaria en Mataderos.

- Patología Macroscópica en pequeños ruminantes.

Organizado por el Instituto Valenciano de Estudios en Salud Pública (IVESP). Orihuela, 20 de noviembre al 2 de diciembre de 1998.

VIII Curso Internacional de Enfermedades exóticas.

- Diagnóstico de la Tuberculosis y Paratuberculosis caprinas. Infección natural simple y doble.

Organizado Laboratorio de Sanidad Animal del INIA en Valdeolmos (Madrid), noviembre de 1999.

IX Curso Internacional de Enfermedades exóticas.

- Diagnóstico de la Tuberculosis y Paratuberculosis caprinas. Infección natural simple y doble.

Organizado Laboratorio de Sanidad Animal del INIA en Valdeolmos (Madrid), noviembre de 2000.

X Curso Internacional de Enfermedades exóticas.

- Diagnóstico de la Tuberculosis y Paratuberculosis caprinas. Infección natural simple y doble.

Organizado Laboratorio de Sanidad Animal del INIA en Valdeolmos (Madrid), noviembre de 2001.

IV Jornadas Técnicas sobre gando caprino y ovino.

- Patología macroscópica en pequeños rumiantes: Aparatos respiratorio y digestivo.

Organizado por el Colegio Oficial de Veterinarios de Almería y la Delegación Provincial de la Consejería de Agricultura y Pesca en Almería. Almería, 15 y 16 de noviembre de 2002.

Jornada de formación “El Caprino Lechero en Castilla-La Mancha”.

- Patología caprina en imágenes.

Organizado por el Servicio de Coordinación y Servicios de la Delegación Provincial de la Consejería de Albacete. 10 de marzo de 2003.

Curso de “Anatomía Patológica de las especies de abasto”

- Anatomía Patológica de pequeños rumiantes,

Organizado por el Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Murcia. 23-25 de junio de 2003.

Curso de Extensión Universitaria: La Necropsia como método esencial de Diagnóstico en Veterinaria.

- Tuberculosis y paratuberculosis en pequeños rumiantes.

Organizado por el Servicio de Alojamiento de la Universidad de Córdoba del 5 al 7 de marzo de 2004.

Tuberculosis y Paratuberculosis Caprina. Facultad de Medicina Veterinaria, Universidad Autónoma del Estado de México, Toluca, México, 31 de mayo de 2004.

Los sistemas de calidad de Veterinaria en España y la Unión Europea. Facultad de Medicina Veterinaria, Universidad Autónoma del Estado de México, Toluca, México, 1º de junio de 2004.

Tuberculosis y Paratuberculosis Caprina. Colegio de Postgraduados de Chapingo, México, 3 de junio de 2004.

Tuberculosis y Paratuberculosis Caprina. Facultad de Medicina Veterinaria, Universidad Nacional Autónoma de México, México DF, 4 de junio de 2004.

Tuberculosis y Paratuberculosis Caprina. Facultad de Medicina Veterinaria, Mérida, Yucatán, México, 8 de junio de 2004.

Los Sistemas de Calidad de Veterinaria en España y la Unión Europea. Mérida, Yucatán, México, 8 de junio de 2004.

La Facultad de Veterinaria de Murcia en los Sistemas de Calidad Europeos. Las Agujas, Zapopagan, Jalisco, Guadalajara, México, 11 de junio de 2004.

VI Jornadas Técnicas sobre ganado caprino y ovino. Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Almería, Vélez Blanco, 2 y 3 de julio de 2004.

- Diagnóstico en imágenes de Síndromes Neonatales Respiratorios en Pequeños Rumiantes.
- Diagnóstico en imágenes de Síndromes Neonatales Digestivos en Pequeños Rumiantes.

VI Cursos de Formación Ganadera. Avances en la mejora Genética de la raza Murciano-Granadina. Organizado por la Asociación Española de Criadores de la Cabra Murciano-Granadina (ACRIMUR), Jumilla, 12-13 de noviembre de 2005.

- Tuberculosis y paratuberculosis en ganado caprino.

VII Jornadas de ovino-caprino de leche. Organizado por el Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Zamora. 21-22 de abril de 2006.

- Problemas neonatales de los cabritos.
- Patologías más frecuentes de las cabras.

Cursos de Verano de la Universidad de Almería: Recursos Hídricos y Ganadería. Huercal-Overa del 24 al 28 de julio de 2006.

- Tuberculosis Caprina

Curso de Inspección en Matadero. Organizado por la Consejería de Sanidad y Consumo de la CARM, 11-15 de junio de 2007.

- Patología macroscópica en pequeños rumiantes.

CURSOS DE VERANO “CORDUBA 2007” La Ganadería en Andalucía. Aprovechamiento de los recursos de la zona. Alimentación saludable. Pozoblanco. Córdoba. Del 16 al 19 de julio 2007.

- Tuberculosis y paratuberculosis en los pequeños rumiantes.

IX FORO DE ALMAGRO. Organizado por la Universidad de Castilla-La Mancha y la ANECA. Almagro 25-26 de octubre de 2007.

- Mesa redonda: LOS ESTUDIOS DE VETERINARIA EN SU PROCESO DE ADAPTACIÓN A LOS SISTEMAS DE GARANTÍA DE CALIDAD.

JORNADAS SOBRE LA IMPLICACIÓN DE LOS ESTUDIANTES EN EL PROCESO DE CONVERGENCIA EUROPEA, “MEJORA DE LA ENSEÑANZA Y EEES”. Organizado por el Consejo de Estudiantes de la UMU en colaboración con el Vicerrectorado de Innovación y Convergencia Europea, en Torre Pacheco entre el 22-24 de noviembre de 2007.

- Ponencia: SISTEMAS DE GARATÍA INTERNA EN LA UNIVERSIDAD. EXPERIENCIAS EN EL PROCESO DE ACREDITACIÓN DE LA FACULTAD DE VETERINARIA.

I JORNADAS SOBRE ADAPTACIÓN AL ESPACIO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR (EEES) DE LOS ESTUDIOS DE GRADO EN VETERINARIA Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS.

Facultad de Veterinaria de Córdoba 29 de noviembre de 2007.

Conferencia: Adaptación al EEES en las Licenciaturas de Veterinaria y en Ciencia y Tecnología de los Alimentos.

Curso de Perfeccionamiento para Postgraduados Bases diagnósticas para la inspección en Mataderos, en la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad de Concepción y realizada por videoconferencia desde la Facultad de Veterinaria de Córdoba. Entre el 1 de octubre y 11 de noviembre de 2008 y de 32 horas de duración. Con la Presentación de **Patología Macroscópica en pequeños rumiantes (3 h).**

Seminario de Patogénesis, Videoconferencia. Toluca (México) 2013. Tuberculosis caprina.

XVII Jornadas Técnicas de Caprino y Ovino. Colegio Oficial de Veterinarios de Almería. Mojácar, Hotel Marina Playa, 16-17 octubre de 2015.

Patología macroscópica neonatal en Pequeños Rumiantes.

XIV. CURSOS Y SEMINARIOS RECIBIDOS

CURSOS MONOGRAFICOS DEL DOCTORADO:

- **Producción y reproducción de bóvidos (toro de lidia).**

Calificación: Sobresaliente

- **Anatomía patológica de la tuberculosis en el ganado vacuno.**

Calificación: Sobresaliente

- **Histología del sistema endocrino de los animales domésticos.**

Calificación: Sobresaliente

- **El *Clostridium perfringens* como agente productor de toxiinfecciones alimentarias.**

Calificación: Sobresaliente

ASISTENCIA A CURSOS:

- **I Curso Nacional de Ovinotecnia.** Organizado por la Sociedad Española de Ovinotecnia y el Colegio Mayor Lucio Anneo Séneca. Córdoba. Marzo 1980.

- **I Cursillo de Equinotecnia.** Organizado por el Colegio Mayor Lucio Anneo Séneca y el Departamento de Producción Animal de la Facultad de Veterinaria de Córdoba. Córdoba. Marzo 1981.

- **I Seminario sobre el perro.** Organizado por el Colegio Mayor Lucio Anneo Séneca y la Facultad de Veterinaria de Córdoba. Mayo 1981.

- **Cursillo monográfico para postgraduados sobre la tuberculosis.** Organizado por el Departamento de medicina preventiva de la Facultad de Medicina de Córdoba en noviembre de 1981.

- **Seminario sobre el toro de lidia.** Organizado por el Colegio Mayor Lucio Anneo Séneca y la Facultad de Veterinaria de Córdoba. Córdoba. Diciembre 1981.

- **Cursillo técnico-práctico para especialistas en inseminación artificial ganadera.** Convocado por la Dirección General de Producción Agraria en enero de 1982, quedando inscrito como Técnico en Inseminación Artificial Ganadera con el nº 5567.

- **I Symposium Nacional de Razas Caninas Españolas.** Organizado por la Facultad de Veterinaria de Córdoba y el Colegio Mayor Lucio Anneo Séneca. Córdoba. Marzo 1982.

- **Curso internacional de inmunocitoquímica.** Organizado por el Departamento de Histología de la Facultad de Medicina de Murcia. Abril de 1984.

- **Curso de B.A.S.I.C. para investigadores en biología y veterinaria.** Organizado por los Departamentos de Bioestadística (Facultad de Veterinaria), Genética, Zoología y Botánica (Facultad de Biológicas) de la Universidad de Murcia. Junio de 1984.

- **Curso teórico-práctico de microscopía electrónica aplicada a la patología veterinaria.** Organizado por la Facultad de Veterinaria de Córdoba y la Escuela Superior de Veterinaria de Hannover (Alemania) en Córdoba. Octubre de 1988.

- **Seminario de inmunología de peces.** Organizado por el Departamento de Biología Celular de la Universidad de Murcia y la Fundación Universidad-Empresa dentro del programa ERASMUS de la Comunidad europea, celebrado en Murcia. Abril de 1990.

- **Jornada de trabajo teórico-práctica “Introducción a las Criotécnicas en Microscopía Electrónica.** Organizada por el SACE y el Servicio de Microscopía electrónica de la Universidad de Murcia el 26 de noviembre de 1996.

- **13th Sesión de la Asamblea General de la EAEVE y el Symposium de Educación** sobre The European Veterinary evaluation system and the Veterinary Profile for the year 2020, celebrados en Viena el 17-19 de mayo de 2000.

- **14th Sesión de la Asamblea General de la EAEVE y el Symposium de Educación** celebrado en Dublín el 23-25 de mayo de 2001.
- **15th Sesión de la Asamblea General de la EAEVE y el Symposium de Educación** celebrado en Tesalónica el 15-17 de mayo de 2002.
- **I Jornadas Universitarias sobre la Formación de Calidad Docente en la Universidad**, organizadas por la Universidad de Murcia y el Instituto de Ciencias de la Educación dentro del Plan de Formación inicial del Profesorado (FIPRIMU), celebradas los días 19 y 20 de febrero de 2003.
- **New technologies and education prespectives**. Organizado por el grupo de Investigación de Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Veterinaria de Murcia. Marzo 2003.
- **Primera Jornada sobre los estudios de Ciencias de la Salud ante el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES)** organizado por la ANECA y la Universidad de Barcelona el 17 de septiembre de 2003.
- **Taller de Perfeccionamiento Docente “Ante los problemas de acceso a la Universidad; la tutoría para alumnos de primero”**. Organizado por el ICE de la UMU el día 16 de noviembre de 2004.
- **17th Sesión de la Asamblea General de la EAEVE y el Symposium de Educación** sobre Tracking in Veterinary Medical Education, celebrado en Lugo el 26-28 de mayo de 2004.
- **III Jornadas Universitarias sobre Formación y Calidad Docente en la Universidad**. Organizado por la Universidad de Murcia y el ICE entre el 16-17 de febrero de 2005.
- **18th Sesión de la Asamblea General de la EAEVE y el Symposium de Educación** sobre Quality assurance and veterinary education, celebrado en Varsovia el 11-13 de mayo de 2005.

- **19th Sesión de la Asamblea General de la EAEVE y el Symposium de Educación** sobre The Bologna Process, celebrado en Gante el 31 de mayo al 2 de junio de 2006.

- **Jornadas sobre Docencia Universitaria; “La Universidad ante el compromiso de la Convergencia”**. Organizado por el ICE de la UMU el día 6 de febrero de 2006.

- **Taller de Perfeccionamiento docente sobre Elaboración de Guías Docentes e instrumentos para su evaluación**, organizado por la Universidad de Murcia y el ICE el día 30 de mayo de 2006 (5 horas).

- **I Jornadas Nacionales de adaptación de la Universidad de Murcia al EEES. Proyecto de Innovación Educativa**, organizado por la Universidad de Murcia y el ICE los días 11 y 12 de diciembre de 2006 (20 horas).

- **Taller de Formación “Elaboración de Planes de Estudio en Base a Competencias”**, organizado por la Universidad de Murcia el día 25 de abril de 2007 (4 horas).

- **20th Sesión de la Asamblea General de la EAEVE y el Symposium de Educación** sobre Training and Learning in Clinics, celebrado en Konya (Turquia) entre el 30 de mayo al 1 de junio de 2007.

- **Jornadas Técnicas en Ganadería Ecológica**, Organizado por la Asociación CAAE, Subvencionado por el Fondo Social Europeo y el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino dentro del Programa Plurirregional de Formación convocatoria 2008. Córdoba, 29 de octubre de 2008.

VI Congreso Mundial Taurino, organizado por el Consejo General de Colegios de Veterinarios y el Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de la Región de Murcia, entre los días 6 y 8 de noviembre de 2008.

I Semana Cultural Taurina organizada por el Aula del Toro Bravo de la Universidad de Córdoba, entre el 10-13 de noviembre de 2008.

XXIX Simposium Anual de la Asociación Nacional de Porcinocultura Científica (ANAPORC). Córdoba del 18 al 20 de noviembre de 2008.

Curso de Cultura Ecuestre, organizado por los alumnos y la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba, entre los días 28 y 30 de noviembre.

Jornada-Seminario Tiempos de crisis-Ibérico de pienso. Organizado por la Asociación Nacional de Porcinocultura Científica y la Facultad de Veterinaria de Córdoba. Córdoba 5 de febrero de 2009.

Curso “Diseño del plan de estudios del título de Grado en Veterinaria”. Organizado por la Facultad de Veterinaria de Córdoba entre el 18 de febrero y el 4 de marzo de 2009, con una duración de 10 horas.

I foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico, Córdoba 11 y 12 de junio de 2009.

Jornada sobre "Evaluación del trabajo Fin de Grado" en la Facultad de Veterinaria. Facultad de Veterinaria de Murcia el 21 de enero de 2016. 3 horas.

XV. BECAS, AYUDAS Y PREMIOS RECIBIDOS

Beca Esteban Romero para estancias cortas en el extranjero (Hannover, 1991).

Colegiado de Honor del Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de la Región de Murcia en el año 2007.

Socio de Honor de la Conferencia de Decanos de Veterinaria de España. Febrero 2008.

Homenaje a profesores fundadores de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia. Acto XXV Aniversario de la Facultad. Mayo 2008.

Premio Rector Loustau a los méritos universitarios y valores humanos, septiembre 2008.

Premio a la mejor comunicación. 4th INTERNATIONAL MEETING TORINO, GIESSEN, ZÜRICH, CÓRDOBA, WIEN, MÜNCHEN OF YOUNG VETERINARY PATHOLOGISTS. Pombia (Italy), 2-4 June, 2009.

I BARRANCO, J GÓMEZ-LAGUNA, FJ SALGUERO, FJ PALLARÉS, IM RODRÍGUEZ-GÓMEZ, J FERNÁNDEZ DE MARCO, A BERNABÉ, L CARRASCO.

Pathogenesis of porcine reproductive and respiratory syndrome: role of cytokines in the Lung lesion.

Medalla a la dedicación Universitaria. Universidad de Murcia, 28 de enero de 2010.

Homenaje del Colegio Oficial de Veterinarios de la Región de Murcia a los profesionales con mas de 25 años de ejercicio el día 1 de octubre de 2010 con motivo de los actos de celebración de San Francisco de Asís.

XVI. ACTIVIDAD EN EMPRESAS Y PROFESION LIBRE

XVII. OTROS MERITOS DOCENTES O DE INVESTIGACION

Valoración positiva tramos docentes 1980-1985, 1985-1990, 1990-1995, 1996-2000, 2001-2005, 2006-2010, 2011-2015.

Valoración positiva tramos de investigación 1986-1991, 1992-97, 1998-2003, 2004-2009. Comisión Nacional de Evaluación Científica.

ESTANCIAS EN EL EXTRANJERO:

- **Instituto de Patología de la Escuela Superior de Veterinaria de Hannover (Alemania)** el mes de junio de 1981, bajo la dirección del Prof. Dr. L. Cl. Schulz. Actualización de los distintos métodos de diagnóstico anatomopatológico y microscópico.

- **Instituto de Patología de la Escuela Superior de Veterinaria de Hannover (Alemania)** los meses de noviembre y diciembre de 1983 bajo la dirección del Prof. Dr. L. Cl. Schulz y la tutela del Prof. Dr. W. Drommer. Actualización de las técnicas de diagnóstico microscópico estructural y ultraestructural.

- **Instituto de Patología de la Escuela Superior de Veterinaria de Hannover (Alemania)** los meses de febrero y marzo de 1991 bajo la dirección del Prof. Dr. J. Pohlenz. Actualización en el diagnóstico histopatológico.

ESTANCIAS EN OTROS CENTROS:

- **Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas.** Facultad de Veterinaria de Córdoba, desde **octubre de 2008 hasta junio de 2009**. Para **Colaborar** en el proyecto de investigación: **El papel del monocito-macrófago en la patogenia del síndrome reproductivo y respiratorio porcino y otros procesos víricos porcinos.** RefAGL2006-04146/GAN. Financiado por el Ministerio de Educación y Tecnología. Participan las Facultades de Veterinaria de Córdoba y Murcia y el INIA. 01.01.2006-31.12.2008. Investigador principal: Librado Carrasco Otero.

DIRECCION DE TESIS DOCTORALES:

- **Estudio histoquímico, inmunocitoquímico y ultraestructural de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cabritos de raza murciano-granadina.**

Lcdo. Miguel Angel Gómez Sánchez

Fecha lectura: marzo 1987

Calificación: Apto *Cum laude*

- **Modificaciones de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cabra murciano-granadina en anestro, gestación y producción láctea: estudio inmunocitoquímico y ultraestructural.**

Lcdo. José Antonio Navarro Cámara

Fecha de lectura: septiembre de 1987

Calificación: Apto *Cum laude*.

- **Estudio estructural y ultraestructural de la *Pars distalis* adenohipofisaria de cordero (*Ovis aries* L.).**

Lcdo. Serafín Gómez Cabrera

Fecha de lectura: septiembre de 1989

Calificación: Apto *Cum laude*.

- **Estudio inmunocitoquímico estructural, ultraestructural y morfométrico de las células GH y PRL de ganado ovino joven, adulto y en lactación.**

Lcdo. José Gómez Marín

Fecha de lectura: enero de 1994.

Calificación: Apto *Cum laude*

- **Estudio inmunocitoquímico de la tuberculosis y paratuberculosis caprinas.**

Lcda. Victoria Menchén Ozaita.

Fecha de lectura: abril de 1995.

Calificación: Apto *Cum laude*

- Desarrollo postnatal del sistema inmunitario asociado al intestino en la cabra.

Ldo. Juan Seva Alcaraz.
Fecha de lectura, 15 noviembre 1996
Calificación: Apto *Cum laude*.
Premio Extraordinario de Doctorado.

- Consecuencias de la infección por *Chlamydia psittaci* durante las etapas tempranas de la gestación en un modelo murino.

Paulina Cámara García.
Calificación, Apto *Cum Laude*
Fecha de Lectura, diciembre 1999.

- Estudio inmunocitoquímico de las células GH, PRL y SMT en cabras de aptitud lechera.

Fernando Anibal Vásquez Fernández.
Fecha de lectura, 6 de octubre de 2000.
Calificación, Apto *Cum Laude*

- Estudio de la infección experimental con *Toxoplasma gondii* en la perdiz roja (*Alectoris rufa*).

Carlos Martínez-Carrasco Pleite
Calificación, Apto *Cum Laude*
Fecha de Lectura, diciembre 2000.

- Aportaciones a la respuesta inmune frente a *Chlamydia* en modelo murino: variaciones debidas al genotipo del hospedador y virulencia de la cepa.

María Belén Garcés Abadías
Calificación, Sobresaliente *Cum Laude*
Fecha de lectura, 19 de diciembre 2002.

TESIS DE MASTER

Título: Estudio epidemiológico de la tuberculosis bovina (*Mycobacterium*

bovis) en suidos silvestres (*Sus scrofa*) del Parque Natural de Cazorla, Segura y Las Villas (Jaén, Andalucía).

Licenciada: Aida Miralles Chorro.

Año 2014. Calificación: SOBRESALIENTE.

Directores: Antonio Bernabé Salazar y María José Cubero Pablo.

TRABAJOS FIN DE GRADO.

Título. Efectos sanitarios y productivos del ajo morado en avicultura industrial y ecológica.

Licenciada: Verónica Agulló Matín.

Año 2016. Junio. Calificación: 9,6.

Directores: María José Cubero Pablo y Antonio Bernabé Salazar.

Título. Enfermedad digestiva inflamatoria (IBD) del perro. Diagnóstico Histopatológico de IBD.

Licenciada: Virginia Muñoz López.

Año 2016. Junio. Calificación: 6,5.

Directores: Miguel Ángel Gómez Sánchez y Antonio Bernabé Salazar.

Título: Evaluación de la inclusión de ajo morado en polvo (*ZooAllium*) en el rendimiento productivo y la salud intestinal de los pollos de engorde en producción industrial y ecológica.

Licenciada: Eulalia Rojo Rormero.

Año 2016. Septiembre. Calificación: 9,5.

Directores: María José Cubero Pablo y Antonio Bernabé Salazar.

Título: Lesiones anatomopatológicas en riñones de cordero decomisados en matadero.

Licenciada: Silvia Rubio Lorente.

Año 2017. Junio. Calificación: 9,8.

Directores: Antonio Bernabé Salazar y Miguel Ángel Gómez Sánchez.

Título: Lesiones anatomopatológicas en pulmones de cordero decomisados en matadero.

Licenciada: Beatriz Navas Coronel.

Año 2017. Septiembre. Calificación: 8,8.

Directores: Antonio Bernabé Salazar y Miguel Ángel Gómez Sánchez.

Título: Estudio de las patologías del desvieje en ganado caprino lechero.

Licenciada: María teresa Jover Martínez.

Año 2018. 12 julio. Calificación: 9.

Directores: Antonio Bernabé Salazar y Miguel Ángel Gómez Sánchez.

Título: Mastocitos en la enfermedad inflamatoria intestinal en el perro.

Licenciada: Ana Prieto Miguel.

Año 2019. 12 julio. Calificación: 9,4.

Directores: Antonio Bernabé Salazar y Miguel Ángel Gómez Sánchez.

DIRECCION TESIS DE LICENCIATURA

- Estudio inmunocitoquímico estructural, ultraestructural y morfométrico de las células GH, PRL y SMT en macho caprino normal y con ginecomastia.

Lda. Belén Garcés Abadías

Fecha de lectura 14 de diciembre de 1994

Calificación: Sobresaliente, Matrícula de Honor.

DIRECCION DE BECARIOS DEL PLAN DE FORMACION DEL PERSONAL INVESTIGADOR

I. JOAQUIN SANCHEZ CAMPILLO, convocatoria de 1987, BOE 3/11/87, para los años 1988-1991.

TUTOR DE BECARIOS INTERCAMPUS

I. MARIA NELLY CAJIAO PACHON, dentro del Programa Intercampus del Instituto de Cooperación Iberoamericana, durante el periodo 9 de enero al 31 de marzo de 1995.

II. FERNANDO VÁSQUEZ, durante el periodo desde el 9 de enero al 31 de marzo de 1996.

TUTOR DE BECARIOS PARA LA REALIZACIÓN DE LA TESIS DOCTORAL EN ESPAÑA

I. ROBERTO MONTES DE OCA. Entre 1996-2000.

TUTOR DE RESIDENTES DEL ECVP

Juan Seva Alcaraz

Francisco José Pallarés Martínez

Juan José Quereda

Obdulio García Nicolás

PARTICIPACIÓN EN PROGRAMAS DE TUTORIZACIÓN PERSONALIZADA PARA LOS ALUMNOS DE LA FACULTAD DE VETERINARIO A LO LARGO DE TODA SU FORMACIÓN

He venido participando como tutor en el programa de tutorización individualizada desarrollado por la Facultad de Veterinaria de Murcia desde el curso 2004/2005 hasta la actualidad.

XVIII. OTROS MERITOS

EVALUADOR DE CENTROS DE VETERINARIA

- Colaborador del Consejo Nacional de Educación de la Medicina Veterinaria y Zootecnia, A. C. (CONEVET) en el proceso de Acreditación del programa de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro, Unidad Laguna, México, realizada los días 28 de marzo al 1 de abril de 2006.

PUESTOS DE GESTIÓN

Secretario del Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas y Producción Animal de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia, desde el 07.04.87 al 30.06.87.

Secretario de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia desde el 01.07.87 al 11.06.91.

Director de la Unidad Docente de Histología y Anatomía Patológica desde el 01.11.85.

Miembro del Consejo Rector de Servicio de Microscopía Electrónica de la Universidad de Murcia desde 1985.

Miembro del Claustro Universitario de la Universidad de Murcia desde el 20 de mayo de 2002-2008.

Miembro de la Junta de Gobierno y más recientemente Consejo de Gobierno de la Universidad de Murcia y de las Comisiones Académica, Obras e Infraestructura y Convergencia, desde diciembre de 1999 hasta marzo de 2008.

Miembro del Consejo de Administración y del Comité Ejecutivo de la Semana Nacional del Ganado Porcino de Lorca (SEPOR) desde 2000 hasta marzo de 2008.

Académico de Número Promotor-Fundador de la Academia de Veterinaria de la Región de Murcia desde el 30 de abril de 2010.

Patrono de la Fundación cultural privada Esteban Romero desde 2000 hasta marzo de 2008.

Director del Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas y Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Murcia desde el 01 de octubre de 1993 hasta el 23 de noviembre de 1999.

Responsable del Centro de Formación de Residentes del Colegio Europeo de Patólogos Veterinarios desde septiembre de 2006.

Decano de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia desde el 24 de noviembre de 1999 hasta el 6 de marzo 2008.

Comisario de los Actos conmemorativos del XXV Aniversario de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia entre los meses de marzo a junio de 2008.

Presidente del Consejo Rector del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad de Murcia desde diciembre de 1999 hasta marzo de 2008.

Presidente del Consejo Rector de la Granja Docente Veterinaria de la Universidad de Murcia desde mayo de 2002 hasta marzo de 2008.

Vicepresidente de la Conferencia de Decanos de Veterinaria de España desde mayo de 2003 hasta mayo de 2006.

Presidente de la Conferencia de Decanos de Veterinaria de España desde mayo de 2006 hasta febrero de 2008.

Jurado del Premio "Jose Loustau" al Espíritu Universitario y Valores Humanos.

TRADUCCION DE LIBROS:

- **Lehrbuch der Allgemeinen Pathologie - Tratado de Anatomía Patológica General.** Teodor Kitt y L.Cl. Schulz. Labor S.A. Barcelona. 1985.

COLABORACION EN LIBROS:

- **La necropsia en los animales domésticos.** Antonio Gázquez Ortiz. Interamericana. Barcelona. 1988.

- **Patología Veterinaria.** Antonio Gázquez Ortiz. Interamericana. Barcelona. 1991.

- **La necropsia del cerdo en imágenes.** S. Gómez Cabrera y J. Seva Alcaraz. Pfizer, S.A. Depósito Legal: M-45091-2001.

- **Prologo del libro “Atlas clínico de citología de los tumores del perro y el gato”.** L. Viadel, D. Borrás, M.J. Morales. ESMONpharma. ISBN: 84-9343-3-2. 2005.

- A. BERNABE. Veterinaria. El 90% encuentra empleo en el primer año de vida laboral. En **Elige lo que quieres ser: Guía completa de carreras Universitarias y formación profesional”.** JdeJ Editores SL. ISBN: 978-84-934334-5-1. pp 248-249. 2007. CL.

- A. BERNABE. Veterinaria. El 90% encuentra empleo en el primer año de vida laboral. En **Elige lo que quieres ser: Guía completa de carreras Universitarias y formación profesional”.** JdeJ Editores SL. 2013. Edición digital sección "Ciencias de la Salud".

<http://www.coleccionables.mapfretecuidamos.com/que-quiero-ser-ciencias-de-la-salud.html>

- **Prólogo del libro “SEPOR (1967-2006). 40 años de la historia del porcino en Lorca.** J.L. Molina Martínez. Edición SEPOR. Depósito Legal: Mu.1614. 2007.

- **Agradecimientos en el “Atlas clínico de citología de la médula ósea del perro y el gato”**. L. Viadel, D. Borrás. Temis Médical, S.L. ISBN: 978-84-936019-0-4. 2007.

SOCIEDADES Y CONGRESOS:

- Miembro del **C.S.I.C. (Instituto de Zootecnia)** entre 1980-83.
- Miembro del **Colegio Europeo de Patólogos Veterinarios** desde 25 de septiembre de 1998.
- Secretario y socio fundador de la **Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria** (1989-93).
- Socio de la **Sociedad Europea de Patólogos Veterinarios** desde 1984.
- Socio de la **Sociedad Española de Histología** desde 1991.
- Socio de la **Sociedad Española de Microscopía Electrónica** desde 1989.
- VOCAL del **IV Joint meeting of the European Society of Veterinary and American College of Veterinary Pathologists**. Córdoba 17-20 septiembre 1986.
- Moderador en la **II Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Zaragoza, 24-25 mayo 1990.
- Presidente de sesión del **11th Autumn Meeting of European Society of Veterinary Pathology**. Zaragoza, september 23-26th. 1992.
- Presidente de sesión en la **V Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Barcelona, 3-5 junio. 1993.

- Organizador de la **VI Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Murcia, junio de 1994.
- Presidente de sesión en la **VI Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Murcia, junio de 1994.
- Presidente de sesión en la **VIII Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Córdoba, junio de 1996.
- Presidente de sesión en la **IX Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Las Palmas de Gran Canaria, junio de 1997.
- Presidente de sesión en la **X Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Lugo del 17 al 19 de junio de 1998.
- Presidente de sesión en la **XIX Reunión Bienal de la Sociedad Española de Microscopía Electrónica**. Murcia, 28-30 de abril de 1999.
- Presidente de sesión en la **XI Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Madrid, 7-9 de julio de 1999.
- Presidente de sesión en la **XIV Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. León, 19-21 de junio de 2002.
- Presidente de sesión en la **XV Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Córdoba, 4-6 junio de 2003.
- Miembro del Comité científico y Presidente de sesión en la **XVII Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. Jarandilla de la Vera (Cáceres) 14-16 de junio de 2005.
- Miembro del Comité Organizador de la **XIX Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. La Manga del Mar Menor (Murcia), 6-8 de junio de 2007.

- Miembro del Comité Científico del **I Congreso Nacional Científico de alumnos de Veterinaria**. Murcia, 17-19 de febrero de 2011.

- Asistencia y moderador de la mesa 5ª Sesión de Comunicaciones Libres del **Congreso XXI de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**, celebrado en Ferreira de Pantón (Lugo) entre el 24-26 de junio de 2009.

- Miembro del Comité Organizador de la **XXX Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**. San Pedro del Pinatar (Murcia), 13-15 de junio de 2018.

Miembro del Comité Científico del **XX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULARVIII INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING. VI CONGRESO IBEROAMERICANO DE HISTOLOGÍA**, Murcia 4-6 de septiembre 2019.

- Evaluador de las revistas: **Small Ruminant Research** y **Anales de la Facultad de Veterinaria de León**, **Anales de Veterinaria (Murcia)**, **Histology and Histopathology**, **Archivos de Zootecnia**, **Experimental Biology and Medicine**, **Anales de Biología (Murcia)**.

- Evaluador de la **Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva** desde 1990.

- Evaluador de Proyectos de Investigación de la **Universidad Autónoma del Estado de México**, julio de 2007.

- Evaluador de **Proyectos de Mejora de la Calidad Docente** de la Universidad de Córdoba correspondiente a la IX y X convocatoria (cursos 2007/2008, 2008/2009).

ALUMNO INTERNO

- **Alumno interno** de la Cátedra de Histología y Anatomía Patológica de la Facultad de Veterinaria de Córdoba los cursos 1978-79, 1979-80.

LABOR ASISTENCIAL

- Miembro del Servicio de Anatomía Patológica de la Facultad de Veterinaria desde su fundación en 1983, adscrito al Hospital Clínico Veterinario de la Universidad de Murcia desde octubre de 1999 y a la Fundación Veterinaria Clínica de la Universidad de Murcia desde febrero de 2009.

DECLARACION JURADA

ANTONIO BERNABE SALAZAR, Catedrático de Histología y Anatomía Patológica del Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia:

Declara bajo juramento que son ciertos los datos aportados en el presente Curriculum, lo que firmo en Murcia a 26 de abril de 2021.