

Anales de Veterinaria de Murcia

Volumen 31 (2015)

ANALES DE VETERINARIA

COMITÉ DE REDACCIÓN:

Editores: María Jesús Periago Castón, Departamento de Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Bromatología y Christian de la Fe Rodríguez, Departamento de Sanidad Animal. Facultad de Veterinaria, Universidad de Murcia.

Secretario: Antonio J. Buendía Marín. Departamento Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas. Facultad de Veterinaria, Universidad de Murcia.

COMITÉ EDITORIAL:

MIEMBROS NACIONALES

Librado Carrasco Otero, Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas, Facultad de Veterinaria, Universidad de Córdoba.

Santiago Vega García, Departamento de Producción y Sanidad Animal, Salud Pública Veterinaria, Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Facultad de Veterinaria, Universidad CEU Cardenal Herrera, Valencia.

Germán Santamarina Pernas, Departamento de Ciencias Clínicas Veterinarias, Facultad de Veterinaria, Universidad de Santiago de Compostela.

Reyes Pla Soler, Departamento: Ciencia Animal y de los Alimentos, Facultad de Veterinaria, Universitat Autònoma de Barcelona.

Julio Tovar Andrada, Departamento de Producción Animal y Ciencia de los Alimentos, Facultad de Veterinaria, Universidad de Extremadura.

Fernando Vázquez Fernández, Departamento de Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas, Facultad de Veterinaria, Universidad Alfonso X.

José Gabriel Fernández Álvarez, Departamento de Medicina, Cirugía y Anatomía Veterinaria, Facultad de Veterinaria, Universidad de León.

Jesús García Sánchez, Departamento de Patología Animal, Facultad de Veterinaria. Universidad de Zaragoza.

Eligia Rodríguez Ponce, Departamento de Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos, Facultad de Veterinaria. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

Pedro Luis Lorenzo González, Departamento de Fisiología (Fisiología Animal), Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid.

MIEMBROS EXTRANJEROS

Luis Manuel Morgado Tavares, Departamento de Sanidad Animal, Centro de Investigação Interdisciplinar em Sanidades Animal, (CIISA), Facultad de Medicina Veterinária, Universidade Tecnica de Lisboa.

Joaquín Rodrigo García, Departamento de Ciencias de la Salud, Instituto de Ciencias Biomédicas. Universidad Autónoma de Ciudad Juárez. Ciudad Juárez, Chihuahua, México.

Luca Rossi, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Torino, Italia.

Dominique Bergonier, Département Elevage, produits et santé publique vétérinaire et UMR INRA-ENVT 1225 Interactions hôtes-agents pathogènes, Ecole nationale vétérinaire de Toulouse, Francia.

I.S.S.N.: 0213-5434

Depósito Legal: M-11558-1986

Maquetación: Compobell, S.L.

ÍNDICE - CONTENTS

ARTÍCULOS ORIGINALES

CUBERO, M.J. et al.: Vigilancia activa de la tuberculosis bovina (<i>mycobacterium bovis</i>) en poblaciones de jabalíes (<i>sus scrofa</i>) de Andalucía (España).....	7
GARCÍA-NICOLÁS, O. et al.: Performance validation of quantitative polymerase chain reaction assays for measuring swine proinflammatory and immunomodulatory cytokine gene expression	21
MORALES, A. et al.: Evaluación sistemática de la deformación del borde dorsal del cuello en burros.....	37
PELLEGRINO, F.C.: Epilepsia y Síndromes Epilépticos: en busca de definiciones prácticas y operativas	45
SEVA, J. et al.: Relationship between changes in the fascicular zone of the adrenal cortex and age in fighting breed (<i>bos taurus</i>) in different stress situations.....	67
RESÚMENES TRABAJOS FIN DE GRADO 2014-2015	77

