

Anales de Veterinaria de Murcia

Volumen 34 (2018)

ANALES DE VETERINARIA

COMITÉ DE REDACCIÓN:

Editora: Fuensanta Hernández Ruipérez. Departamento de Producción 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

María Paz Carrasco Jiménez, Departamento de Bioquímica y Biología Molecular I, Facultad de Ciencias, Universidad de Granada, Granada.

Francisco Fernández Belda, Departamento de Bioquímica y Biología Molecular A, Facultad de Veterinaria, Universidad de Murcia, Murcia.

Maria del Carmen Frontela Saseta, Departamento Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Bromatología, Facultad de Ciencias Sociosanitarias, Universidad de Murcia, Murcia.

Juan Diego García Martínez, Departamento de Medicina y Cirugía Animal, Facultad de Veterinaria, Universidad de Murcia, Murcia.

María Magdalena Garijo Toledo García, Departamento de Producción y Sanidad Animal, Salud Pública Veterinaria, Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Facultad de Veterinaria, Universidad CEU Cardenal Herrera, Valencia.

Isabel Acosta García, Departamento de Sanidad Animal, Facultad de Veterinaria, Universidad de Córdoba, Córdoba.

Fernando Henao Dávila, Bioquímica y Biología Molecular y Genética, , Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura, Cáceres.

Andrés Luis Martínez Marín, Departamento de Producción Animal, Facultad de Veterinaria, Universidad de Córdoba, Córdoba.

María Dolores Megias Rivas, Departamento de Producción Animal, Facultad de Veterinaria, Universidad de Murcia, Murcia.

MIEMBROS EXTRANJEROS

Luis Delucchi, Departamento de Patología y Clínica de Pequeños Animales, Facultad de Veterinaria, Universidad de la República de Uruguay, Montevideo.

ÍNDICE - CONTENTS

ARTÍCULOS ORIGINALES

ALCÁZAR, E. et al.: Desafíos para la salud de las vacas durante el periodo de transición. Uso de monensina.....	7
LOZANO-PICAZO, C. et al.: Especies reactivas de oxígeno y su implicación en biomedicina	17
CANDEL-PÉREZ, C. et al.: Evaluación del efecto antimicrobiano de una mezcla de probióticos frente a <i>Cronobacter sakazakii</i> y <i>Salmonella enterica</i> en preparados reconstituidos para lactantes	27
ALONSO DE VEGA, F.D. et al.: Helmintos gastrointestinales en liebres (<i>Lepus granatensis</i>) del sureste de la península ibérica	39
PELLEGRINO, F.C.: Presunta parálisis periódica hipercalémica con miotonía en perros Shi-Tzú y Pastor Alemán	49
RESÚMENES TRABAJOS FIN DE GRADO 2017-2018.....	67

