



InVet

(Investigación Veterinaria)

Vol. 17 N° 1 - 2, Diciembre 2015

Buenos Aires, Argentina

ISSN 1514-6634 (impreso)

ISSN 1668-3498 (en línea)

URL: <http://www.fvet.uba.ar/publicaciones/xindex.php>

URL: <http://www.scielo.org.ar/scielo.php>

Revista de publicación semestral propiedad de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Buenos Aires.

Director Responsable:

Prof. Méd. Vet. Marcelo S. Miguez
Decano

Comité Científico Editorial (CCE):

Prof. Dra. Andrea Calzetta Ressio¹

Prof. Dra. Élide Gentilini¹

Prof. Dr. Sabás Hernández¹

Prof. Dr. Daniel M. Lombardo¹

Dra. Mariana Córdoba¹

Dra. Graciela Marrube¹

Dra. Deborah M. Neild¹

Dra. Adriana Bentancor

Méd. Vet. Manuel P. Ghirardi

Méd. Vet. Gabriel A. Girola

¹Facultad de Ciencias Veterinarias, UBA

Comité Evaluador:

El arbitraje de los artículos es externo siendo los evaluadores designados por el CCE de InVet en función de la temática de los mismos.

Editor Ejecutivo:

Prof. Dr. Daniel M. Lombardo

Informes:

Comité Editorial InVet

Av. Chorroarín 280 (C1417CWO)

Buenos Aires, Argentina

Tel: 54-11-4524-8458

Fax: 54-11-4524-8480

e-mail: invet@fvet.uba.ar

Armado, diagramación e impresión

BMPress, editora e impresora.

Av. San Martín 4408 (C1417DRS) Bs. As. Argentina

Tel: 4504-6792

Los artículos de la revista no pueden ser reproducidos total o parcialmente sin la autorización expresa del Comité Editorial. La dirección no se responsabiliza por los conceptos vertidos en los artículos publicados, los que tienen sus respectivos autores responsables. Incorporada en el núcleo básico de publicaciones periódicas científicas y tecnológicas del CONICET.

Publicación incluida en Ulrich's, LATINDEX, CAB Abstracts, REVIVEC, e-revist@s, AGRI F. A. O., Redalyc. Disponible en formato electrónico en la base SciELO, www.scielo.org.ar.

InVet se distribuye por canje y en forma gratuita a instituciones relacionadas, la versión on line es de acceso libre.

Comité Científico Asesor (CCA):

Julián Alberto Bartolomé, MV.; MSc.; PhD

Universidad Nacional de La Pampa (UNLPAM). Argentina

Edmundo Juan Larriou, MV.; MSc.; PhD

Universidad Nacional de La Pampa (UNLPAM). Argentina

Hector Dante Tarabla, MV.; PhD

Universidad Nacional del Litoral (UNL). Argentina

Hugo Héctor Ortega, V.; MSc.; PhD.

Universidad Nacional del Litoral (UNL) Argentina

Gustavo Claudio Barbeito, MV.; PhD.

Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Argentina

Hugo Solana, MV.; PhD.

Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNCPBA). Argentina

Juan Carlos Stockert, MD.; PhD.

Universidad Autónoma de Madrid (UAM). España

Luis Fernando Calvino, MV.; MsVM.; PhD. Uni-

versidad Nacional del Litoral (UNL). Argentina

Guillermo Esteban Meglia, DVM.; MSc.; PhD.

Universidad Nacional de La Pampa (UNLPAM). Argentina

Pilar Peral García, Lic.; Dra.

Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Argentina

Carlos Alberto Soñez, MD.; Dr.

Universidad Nacional de Río Cuarto (UNRC). Argentina

Cecilia Mónica Galosi, MV.; Dra.

Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Argentina

Sebastián Picco, MV.; Dr.

Universidad Nacional de la Plata (UNLP). Argentina

Raquel Pérez Clariget, PhD

Universidad de la República, (UDELAR). Uruguay.

Figura 1. Ejemplares de Búfalo Africano (*Syncerus caffer*) en cuarentena externa bajo condiciones de aislamiento total.

Gentileza: Dr. Roberto Bolaños Escofet (Instituto de Medicina Veterinaria (IMV), La Habana, Cuba).

Figura 2. Ovocito porcino anexina V positivo, rodeado de células del cumulus Anexina V e IP positivas (x400).

Gentileza: Vet. María Soledad Lorenzo

Figura 3. Ovario de coipo (*Myocastor coypus bonariensis*). Observación directa. Gentileza: Dr. Antonio Felipe (FCV-UNICEN)

Figura 4.

Gentileza: Ejemplares de Gran Kudu (*Tragelaphus strepsiceros*) en cuarentena externa bajo condiciones de aislamiento total.

Gentileza: Dr. Roberto Bolaños Escofet (Instituto de Medicina Veterinaria (IMV), La Habana, Cuba).



InVet
(Investigación Veterinaria)
Vol. 17 N° 1-2, Diciembre 2015
Buenos Aires, Argentina
ISSN 1514-6634 (impreso)
ISSN 1668-3498 (en línea)

Índice / Contents

Artículos originales

Efecto de la asociación de tres drogas en el tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva en perros con mixomatosis mitral <i>Effect of the association of three drugs in the treatment of congestive heart failure in dogs with mitral myxomatosis</i> <i>Buzzano, O.; Graziano, A.; Barrios, J.; Lightowler, C.</i>	7
Farmacocinética comparativa de una preparación de duración prolongada de amoxicilina luego de su administración por vía subcutánea e intramuscular a caninos <i>Comparative pharmacokinetics of a long-acting amoxicillin formulation following its subcutaneous and intramuscular administration to dogs</i> <i>Porta, N.; Prados, AP.; Kreil, V.; Tarragona, L.; Monfrinotti, A.; Rebuelto, M.</i>	17
Comparación de dos técnicas para la obtención de complejos <i>cumulus</i> ovocito porcinos <i>Comparison of two collection techniques for the obtaining of porcine cumulus oocyte complexes</i> <i>Lorenzo, MS.; Tello, MF.; Fischman, ML.; Claver, J.; Lombardo, DM.</i>	25
El rol de las biotécnicas de reproducción asistida en la transmisión del virus de la diarrea viral bovina <i>Role of assisted reproduction biotechniques in the transmission of bovine viral diarrhea virus</i> <i>González Altamiranda, EA.; Kaiser, GG.; Odeón, AC.</i>	35
Suplemento V Jornadas de Jóvenes Investigadores “Ciencia y Sociedad” <i>10, 11 y 12 de junio de 2015.</i>	47

Observaciones sobre parámetros anatómicos de los ovarios del coipo (*Myocastor coypus bonariensis*) en la madurez sexual

Aspects on anatomical parameters of the ovaries coypu (Myocastor coypus bonariensis) at sexual maturity

Felipe A.E.; Fumuso E. y Lombardo D.179

Determination of the neuropeptide Y in the adrenal cortex of stressed pregnant rats

Determinación del neuropéptido Y en la corteza adrenal de ratas gestantes estresadas

Bertorello Cuenca, M.; Bozzo, A.; Cots, D.; Rolando, A.; Diaz, T.; Romanini, M.C..187

Detección de diferentes subtipos genéticos de *Mycoplasma bovis* en Argentina

Detection of different Mycoplasma bovis genetic subtypes in Argentina

Estanguet, A.A.; Tamiozzo, P.J.; Tirante, L.; Chaves, J.; Raviolo, J.; Giraudo, J.; Ambrogi, A.195

Diagnóstico serológico de brucelosis en caprinos: comparación de técnicas

Serological diagnosis of brucellosis in goats: comparison of techniques

Cisterna, C.; Conde, S.; Hollender, D.; Martino, P.E.; Samartino L..203

La cuarentena externa de artiodáctilos de vida salvaje desde Namibia a Cuba

External quarantine of artiodactils wildlife from Namibia to Cuba

Bolaños, R.; Cubilla, S.; Hernández, O.I.; Abeledo, M.A.211

Accidentes laborales, enfermedades profesionales y uso de elementos de protección personal en veterinarios de pequeños animales

Occupational accidents and diseases in small animal practice, frequency of adoption of safety practices

Gómez de la Torre, N.; Tarabla, H.D. 223

Índice de autores 229

Instrucciones para los autores 233

Instructions for authors 238

Instruções para os autores 243