

ERRATA

Artigo originalmente publicado com ausência do nome da autora Maria Ligia de Arruda Mistieri

Aspectos clínicos e concentração sérica da creatina-quinase e lactato-desidrogenase em cães submetidos à fisioterapia após atrofia muscular induzida

Clinical aspects and serum concentration creatina kinase and lactate dehydrogenase in dogs submitted to physiotherapy after induced muscle atrophy

**Soraia Figueiredo de Souza^I João Guilherme Padilha Filho^{II} Vera Maria Villamil Martins^{III}
Emílio de Almeida Belmonte^{II} Nicole Maria Zanetti^{IV} Luis Gustavo Gosuen Gonçalves Dias^V
Bruna Piva Maria^{II} Letícia Abrahão Anai^{II} David José Miquelutti^{III}
Maria Ligia de Arruda Mistieri^{VI}**

Para html ou PDF, acesse, respectivamente:

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782011000700024&lng=pt&nrm=iso&tlng=pt

ou

<http://www.scielo.br/pdf/cr/v41n7/a4611cr4215.pdf>

^ICentro de Ciências Biológicas e da Natureza, Universidade Federal do Acre (UFAC), 69915-900, Rio Branco, AC, Brasil.
E-mail: soraiasouza@yahoo.com. Autor para correspondência.

^{II}Departamento de Clínica de Pequenos Animais, Universidade Estadual Paulista (UNESP), Jaboticabal, SP, Brasil.

^{III}Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), Lages, SC, Brasil.

^{IV}Médica Veterinária Autônoma, Centro Avançado de Veterinária (CAVET), Ribeirão Preto, SP, Brasil.

^VFaculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia de Garça (FAMED), Garça, SP, Brasil.

^{VI}Universidade Federal do Pampa (UNIPAMPA), Campus Uruguaiana, Uruguaiana, RS, Brasil.