CER-MQRinvestigar-UIO- V 8 1 ART 3839 Quito (Ecuador), 2024-03-06

CERTIFICATION

MQR® editorial certifies, that this article:

Development and evaluation of 3D oxygenation masks designed for canines in postsurgical recovery

Desarrollo y evaluación de mascarillas de oxigenación en 3D diseñadas para caninos en recuperación post quirúrgica

PEER REVIEW - "Aceptada para su publicación después de superar un proceso de doble revisión ciega externa" Fechas de recepción: 06-FEB-2024 aceptación: 06-MAR-2024 publicación: 15-MAR-2024

Authors:

Córdova-Hidalgo, Jorge Isaac UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA Egresado de la Carrera de Medicina Veterinaria Cuenca-Ecuador



iorge.cordova@est.ucacue.edu.ec



https://orcid.org/0000-0001-7438-288X

Castillo-Hidalgo, Edy Paúl UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA Dr. En Medicina Veterinaria y Zootecnia, Mgs. en Clínica y Cirugía Canina Docente de la Carrera de Medicina Veterinaria Cuenca-Ecuador



ecastilloh@ucacue.edu.ec



https://orcid.org/0000-0001-5311-5002

Maldonado-Cornejo, Manuel Esteban UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA Ing. Agropecuario, Mgs en calidad de alimentos de origen animal Docente de la Carrera de Medicina Veterinaria Cuenca-Ecuador



mmaldonadoc@ucacue.edu.ec



https://orcid.org/0000-0002-1570-2280

Published:

Vol. 8 Núm. 1 (2024): Revista Científica MQRinvestigar: pag. 3814-3839 DOI: https://doi.org/10.56048/MQR20225.8.1.2024.3814-3839 Indexado en Latindex 2.0 ISSN-L 2588-0659



http://www.investigarmgr.com/

Cordially yours, MQRInvestigar - Director



irmado electrónicamente por MARCO ANTONIO QUINTANILLA















