

CASUÍSTICA DE EXAMES RADIOLÓGICOS REALIZADOS EM RÉPTEIS NA CLÍNICA VETERINÁRIA REFÚGIO SILVESTRE® (GOIÂNIA-GO) NO PERÍODO DE 2013-2017

Lorena Dias do Amor Divino¹; Lucas José Santos Mascarenhas¹; Bruno Ferreira Carneiro¹; Marina Mendonça de Miranda¹; Marjorie Medeiros Silva²; Weverton Rodrigues Andrade^{3*}.

¹ Médicos Veterinários da. Clínica Refúgio Silvestre; Refúgio Silvestre® – Clínica Especializada em Animais Silvestres e Exóticos – Goiânia-GO; ² Discente em Medicina Veterinária das Faculdades Objetivo – IUESO/UNIP – Goiânia, Goiás, Brasil; ³ Discente em Medicina Veterinária da Universidade Estadual de Goiás, Câmpus São Luís de Montes belos.

* Autor para Correspondência – e-mail: weverton67831@gmail.com

Tipo de estudo: Relato de Caso

O exame radiográfico vem tendo grande importância no auxílio ao diagnóstico, devido ao seu custo benefício, sendo assim uma ferramenta de grande importância principalmente ao clínico veterinário de animais silvestres e exóticos. Foram analisados 23 casos de pacientes, répteis, que passaram por exames radiográficos, a fim de estudar a casuística na clínica veterinária Refúgio Silvestre® situada na cidade de Goiânia-GO, durante o período de janeiro de 2013 à dezembro de 2017. Durante esse período passaram por exames de raio-x 11 Tigres d'água (*Trechemis scripta elegans*), 11 Jabutis (*Chelonoides carbonaria* e *Chelonoidis denticulata*), uma serpente Corn snake (*Pantherophis guttatus*). Dentre os principais achados radiográficos, as pneumopatias e os corpos estranhos, apresentaram uma maior incidência nos casos (sete vezes), cada, nos laudos apresentados. As distocias reprodutivas, retenções fecais e os traumas apareceram, cada uma delas, duas vezes nos registros. Já as deformidades de carapaças, osteólise de vértebras e alterações de volume nos tecidos moles apareceram apenas uma vez. Em apenas três casos os animais não apresentaram alterações nos exames. Sendo assim, o exame radiográfico tem se mostrado ser um grande aliado do clínico veterinário que trabalha com répteis, podendo ser considerado um exame de rotina na medicina veterinária, pois devido ao tamanho reduzido de alguns pacientes é possível visualizar várias estruturas em cada imagem realizada, trazendo ao profissional mais informações quanto ao quadro clínico do paciente.

Palavras-chave: Diagnóstico. Exótico. Imagiologia. Reptilianos. Radiologia. Silvestres.