

7. REFERÊNCIAS

- 1 - BICHARD, S. J.; SHERDING, R. G. Manual Saunders – Clínica de Pequenos Animais.** 2. ed. São Paulo: Roca, 2002. p. 1181-1189.
- 2 - BONILLA, D. F. E.; GAVIRIA, E. F. B.;** Carcinoma de células escamosas en un paciente canino. **Revista CES Medicina Veterinária y Zootecnia.** Medellín, 2007. Vol. 2, p.29-33. janeiro de 2003. Disponível em: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=321428097003>. Acesso em: 02 de novembro de 2020.
- 3 - CARNEIRO, R. S. R.; Carcinoma de células escamosas de origem subungueal com infiltração intraóssea em um cão - Relato de caso.** 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Bacharelado em Medicina Veterinária) – Curso de Medicina Veterinária, Centro Universitário CESMAC, Marechal Deodoro, 2018. Disponível em: <http://srv-bdtd:8080/handle/tede/215> Acesso em: 01 de setembro de 2020.
- 4 - DIAS, F. G. G.; DIAS, L. G. G. G.; PEREIRA, L. F.; CABRINI, T. M.; ROCHA, J. R.;** Neoplasias orais nos animais de companhia – Revisão de literatura. **Revista científica eletrônica de medicina veterinária.** Garça. 2013. Ed. 20. ISSN 1679-7353. Janeiro de 2013. Disponível em: http://faef.revista.inf.br/imagens_arquivos/arquivos_destaque/ncCoaIIH79a8X7H_2013-6-21-16-12-48.pdf. Acesso em: 30 de agosto de 2020.
- 5 - FERNANDO, D. V. X.; AZEVEDO, S. C. S.; SOUZA, V. O.;** Carcinoma de células escamosas em cão: relato de caso. **Saber digital – Revista eletrônica do CESVA.** V. 9, n. 01, 2016. p. 115-128, novembro de 2017. ISSN 1982-8373. Disponível em: <http://revistas.faa.edu.br/index.php/SaberDigital/article/view/382> Acesso em: 30 de agosto de 2020.
- 6 - FERREIRA, K. C. R. S.; OLIVEIRA, R. T.; GOMES, C.; FERNANDES, A. O;** CARDOSO, C. S.; GARCEZ, T. N. A.; FARAOON, A.; OLIVEIRA, L. O.; Uso do 5-Fluorouracil associado à cirurgia como terapêutica para o carcinoma de células escamosas em cães. **Acta Scientiae Veterinariae.** Rio Grande do Sul. 2009. pub. 815. v. 37. ISSN 1679-9216. Disponível em: <https://doi.org/10.22456/1679-9216.16197>. Acesso em: 27 de agosto de 2020.
- 7 - FERRO, D. G.; LOPES, F. M.; VENTURINI, M. A. F. A.; CORREA, H. L.; GIOSO, M. A.;** Prevalência de neoplasias da cavidade oral de cães atendidos no Centro Odontológico Veterinário Odontovet® entre 1994 e 2003. **Brazilian Journal of Veterinary Research and Animal Science.** São Paulo. 2003. v. 40. p. 210-211. Outubro de 2003. Disponível em: <https://doi.org/10.11606/issn.2318-3659.v40isupl.p210-211>. Acesso em 27 de agosto de 2020.
- 8 - FERNANDES, R. C.; Carcinoma epidermóide em cães.** 2009. MONOGRAFIA – Medicina Veterinária do Centro Universitário das Faculdades Metropolitanas Unidas, São Paulo, 2009.
- 9 - FERNANDES, R. O.; ÁVILA FILHO, S. H. DE. Carcinoma espinocelular em cão – Relato de caso.** 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Bacharelado em Medicina Veterinária) – Curso de Medicina Veterinária, Instituto Federal Goiano, Urutai, 2020.

Disponível em: <https://repositorio.ifgoiano.edu.br/handle/prefix/889>. Acesso em: 29 de agosto de 2020.

10 - GIOSO, M. A. Odontologia veterinária para o clínico de pequenos animais. 2. ed. São Paulo: Manole, 2007. Cap. 10.

11 - MARTINS, M. I. M.; ELIAS, B. C.; JUSTINO, R. C.; HILST, C. L. S; Cirurgia reconstrutiva com retalho cutâneo de avanço como técnica alternativa para tratamento de carcinoma de células escamosas em cães: relato de caso. **Revista Brasileira de Ciência Veterinária**, v. 22, n. 3–4, p. 131-136, 2015. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.4322/rbcv.2016.001> Acesso em: 30 de agosto de 2020.

12 - MORRIS, J.; DOBSON, J.; Small Animal Oncology. London: Blackwell Science, 2001. E-book. Disponível em: <https://doi.org/10.1002/9780470690406.ch7> Acesso em: 08 de setembro de 2020.

13 - MOURA I.C. Carcinoma espinocelular cutâneo em cães. 2012. Dissertação (Mestrado Integrado em Medicina Veterinária) - Faculdade de Medicina Veterinária. Universidade Técnica de Lisboa, Lisboa, 2012. Disponível em: <https://www.repository.utl.pt/bitstream/10400.5/4584/1/Carcinoma%20Espinocelular%20Cutaneo%20em%20Caes.pdf> Acesso em: 31 de outubro de 2020.

14 - ROSENTHAL, R. C. Segredos em Oncologia Veterinária. 1. ed. Rio Grande do Sul: Artmed, 2004. 296 p.

15 - ROSOLEM, M. C.; MOROZ, L. R.; RODIGHERI, S. M. Carcinoma de células escamosas em cães e gatos: Revisão de literatura. **PUBVET**, Londrina, v. 6, Ed. 193, p. Art. 1299, 2012. Disponível em: <https://www.pubvet.com.br/artigo/3064/carcinoma-de-ceacuteletulas-escamosas-em-catildees-e-gatosnbsprevisatildeo-de-literatura>. Acesso em: 30 de agosto de 2020.

16 - SOUZA, T. M. DE; FIGHERA, R. A.; IRIGOYEN, L. F.; BARROS, C. S. L. DE.; Estudo retrospectivo de 761 tumores cutâneos em cães. 2005. Dissertação (Mestrado em Patologia Veterinária) – Programa de Pós-Graduação em Medicina Veterinária, Universidade Federal de Santa Maria, Santa Maria, 2005. Ciência Rural, 2006, v. 36, n. 2, p. 555-560, ISSN 1678-4596. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S0103-84782006000200030>. Acesso em: 30 de agosto de 2020.

17 - VERSTRAET, F. J. M. Mandibulectomy and maxillectomy. **Veterinary Clinics of North America: Small Animal Practice**, Philadelphia, v. 35, p. 1009-1039, 2005. Disponível em: <https://doi.org/10.1016/j.cvsm.2005.03.005> Acesso em: 28 de agosto de 2020.

18 - WITHROW, S. J.; VAIL, D. M.; Small animal clinical oncology. 4ed. p.375-401. Philadelphia: Saunders, 2001. E-book. Disponível em: [https://books.google.com.br/books?id=_ZKp2IicDt0C&lpg=PA375&ots=NVOZAWWcWa&dq=Vail%2C%20D.M.%20%26%20Withrow%2C%20S.J.%20\(2001\).%20Tumors%20of%20the%20skin%20and%20subcutaneous%20tissues&lr&pg=PR3#v=onepage&q&f=false](https://books.google.com.br/books?id=_ZKp2IicDt0C&lpg=PA375&ots=NVOZAWWcWa&dq=Vail%2C%20D.M.%20%26%20Withrow%2C%20S.J.%20(2001).%20Tumors%20of%20the%20skin%20and%20subcutaneous%20tissues&lr&pg=PR3#v=onepage&q&f=false) Acesso em: 01 de novembro de 2020.