

Software de Simulación Clínica Veterinaria





REFERENCIAS

- Nelson R. Della Ann. Endocrine disorders. En: Couto G. Nelson R, et al editores. Small animal internal medicine. 6a ed. Canadá: ELSEVIER; 2020. p. 740-897.
- Fernández A. Engel J. Manejo diagnóstico y terapéutico del tromboembolismo arterial felino (TEA). ARGOS [Internet]. 2023 [citado el14 de abril de 2023]; (245): 38-42.
 Disponible en: https://edspebscohostcom.pbidi.unam.mx:2443/eds/pdfviewer/pdfviewer?vid=3&sid=
 - https://edspebscohostcom.pbidi.unam.mx:2443/eds/pdfviewer/pdfviewer?vid=3&sid=ac3d0027-7d1e-4ced-8c40-7eab13c2bf91%40redis.
- Santiago López IY, García Alcaraz CL, Hernández Alberto GA. Diabetes mellitus en perros y gatos: abordaje diagnóstico, tratamiento y nuevas alternativas de manejo clínico [Internet]. 2017 [citado el 18 de abril de 2023]. Disponible en: https://search-ebscohost-com.pbidi.unam.mx:2443/login.aspx?direct=true&db=cat02029a&AN=tes.TES0100076429 4&lang=es&site=eds-live
- Henry Osorio J, Matheus S. Actualización en El Funcionamiento De La Glándula Tiroides en El Felino Doméstico. Primera Parte: Funcionamiento Normal E Hipotiroidismo. Biosalud [Internet]. Julio 2011[citado el 18 de abril de 2023];10(2):59–70. Disponible en:
 https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=asn&AN=85694231&lang=es&site=eds-live
- Shelton GD. Myasthenia gravis and congenital myasthenic syndromes in dogs and cats: A history and mini-review. Neuromuscular Disorders [Internet]. 1 de junio de 2016 [citado el 18 de abril de 2023];26(6):331–4. Disponible en: https://search-ebscohost-com.pbidi.unam.mx:2443/login.aspx?direct=true&db=edselp&AN=S0960896616000547&lang=es&site=eds-live
- Jaramillo-Chaustre X, Fonseca-Matheus J, Delgado-Villamizar K, Gómez-Parra F, Mendoza-Ibarra J. Uso de plasma rico en plaquetas como coadyuvante en el tratamiento quirúrgico de la ruptura del tendón calcáneo común en gatos. Rev. U.D.C.A Act. & Div. Cient. [Internet]. 28 de junio de 2022 [citado 18 de abril de 2023];25(1). Disponible en: https://revistas.udca.edu.co/index.php/ruadc/article/view/1878
- G. Diane. Trastornos musculares. Stephen J, Edward C, et al. Tratado de medicina veterinaria. 8º ed. Los Ángeles California (USA): edra; 2021.p.2146-2149
- Kenneth S. Duncan & prasse's Veterinary laboratory medicine: clinical pathology. 5^a ed.
 Perry J, Charles W, Holly S, et al. Iowa (USA): Wiley-Blackwell; 2011
- Scherk M. Feline diabetes update: insights in diagnosis and management. [Internet]. 2023
 [citado 19 abril 2023]. Disponible en:
 https://www.canadianveterinarians.net/media/oldhl3cp/feline-diabetes-management-february-2023.pdf

- Behrend E, Holford A, Lathan P, et al. 2018 AAHA Diabetes Management Guidelines for dogs an cats. JAAHA [Internet]. 2018 [citado 19 abril 2023]; (54:1): 1-19. Disponible en: https://www.canadianveterinarians.net/media/vuzca21t/2022-updated-2018-aaha-diabetes-management-guidelines-2022-update.pdf
- Marín J. Enfermedades de los gatos y su manejo clínico. 3a ed. CDMX (México): CEAMVET:
 2018
- Rand J. Diabetes: Uncomplicated. En: Norsworthy G, Crystal M, et al. The feline patient. 4a ed. USA: Wiley-Blackwell; 2011.p. 118-120
- Norsworthy G. Diabetes mellitus: chronic complications. En: Norsworthy G, Crystal M, et al.
 The feline patient. 4a ed. USA: Wiley-Blackwell; 2011.p. 113-115
- Case LP, Daristotle L, Hayek MG, Raasch MF. Canine and feline nutrition: a resource for companion animal professionals [Internet]. Third edition. Mosby Elsevier; 2011 [citado el 25 de abril de 2023].29:Diabetes Mellitus. Disponible en:
 https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=cat02025a&AN=lib.MX0010018
 65313&lang=es&site=eds-live