**LEVANTAMENTO E AVALIAÇÃO DA CASUÍSTICA DO SERVIÇO DE ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA DO HUVET UFF ENTRE OS ANOS DE 2018 E 2019: UM ESTUDO RETROSPECTIVO**

Morais, TN1, Souza, MG 1, Leite, CR2

1 Graduação em Medicina Veterinária na Universidade Federal Fluminense - UFF, Niterói - RJ.

2 Médica veterinária, servidora do Hospital de Medicina Veterinária da Universidade Federal Fluminense Professor Firmino Mársico Filho (HUVET) - UFF, Niterói, RJ

E-mail: [thuanemorais@id.uff.br](mailto:thuanemorais@id.uff.br)

A casuística dos hospitais veterinários varia em função da região onde estão situados e das especialidades que oferece. O presente estudo teve como objetivo avaliar a casuística do serviço de anestesiologia do HUVET UFF entre os anos de 2018 e 2019 afim de detectar os procedimentos mais frequentes, o perfil dos animais atendidos no serviço e possíveis campos a serem expandidos no HUVET. Os dados foram coletados do livro de registro do serviço e compilados em planilha onde foram comparados em termos percentuais. Os parâmetros avaliados foram: espécie, sexo, raça, tipo de procedimento e sistemas acometidos, classificação ASA dos pacientes, idade e quantidade de procedimentos realizados por paciente. Foram realizados um total de 1788 procedimentos em 1449 animais. Destes, a maioria (45,34%) foram em cadelas, seguida por 25,19% de cães, 16,29% de gatas, 11,94% de gatos e 1,24% de espécies exóticas. As raças mais atendidas foram: SRD (28,98% dos caninos e 27,45% dos felinos), Poodle (5,49%), Buldogue Francês (4,59%), Yorkshire (3,82%), Shih-tzu (3,41%) e Pinscher (2,92%). A maioria das cirurgias foram no sistema reprodutor (48,64%), seguida pelas oncológicas com 24,07%, sistema respiratório (5,48%), ortopédicas (5,25%), urinárias (2,20%), digestórias (2,09%) e outros (12,15%). Os cinco procedimentos mais frequentes foram a ovariosalpingohisterectomia (OSH) representando 30,06% do total, seguida pela orquiectomia (17,18%), mastectomia (13,11%), nodulectomia (10,62%) e rinoplastia (5,08%). As raças mais relacionadas à mastectomia foram SRD (23,27%), Poodle (17,33%) e Yorkshire (8,91%) enquanto a maioria dos Buldogues (50%) realizaram rinoplastia. A classificação ASA 1 foi a mais frequente nas OSH (58,83%) e orquiectomias (62,17%) enquanto os pacientes de mastectomia, nodulectomia e rinoplastia foram majoritariamente ASA 2 (respectivamente 61,20%, 62,23% e 84,44%). A média de idade dos animais submetidos à castração foi de um ano (de 4 meses a 16 anos) enquanto dos pacientes de mastectomia foi de 8 anos (2 a 17 anos) e 9 anos para os de nodulectomia (10 meses a 18 anos). A maioria dos pacientes foram submetidos a apenas um procedimento (78,12%) enquanto 19,12% a dois procedimentos e 2,42% a 3 procedimentos no mesmo tempo cirúrgico. Os projetos castração, narizinho e o serviço de oncologia foram responsáveis pela maior parte dos procedimentos, corroborando a hipótese de que projetos e especialidades direcionam a casuística do HUVET e o perfil dos animais.