

INCIDÊNCIA DE INFECÇÃO DO SÍTIO CIRÚRGICO EM HOSPITAL VETERINÁRIO UNIVERSITÁRIO (APOIO UNIP)

Aluna: Karina Alexandre Silva

Orientadora: Profa. Camila Maria Mantovani Corsini

Curso: Medicina Veterinária

Campus: São José dos Campos

A infecção do sítio cirúrgico (ISC) apresenta-se como um complicador associado a muitos fatores de risco, sendo a maior parte das informações utilizadas nessa área pela Medicina Veterinária proveniente da Medicina Humana. O objetivo do presente trabalho consistiu em determinar a taxa de ISC na Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais do Hospital Veterinário da UNIP - São José dos Campos, assim como correlacioná-la com determinados fatores de risco. Para isso, foram coletados dados de prontuários específicos, os quais foram obtidos durante o procedimento cirúrgico e no retorno ambulatorial do paciente. Para determinar a presença de ISC os seguintes critérios foram utilizados: aumento de temperatura local ou sistêmica, dor, presença de exsudato purulento no local da incisão, presença de hiperemia e deiscência. Os dados foram colhidos do dia 08 de novembro de 2017 até 14 de maio de 2018. Foi determinada uma taxa de ISC de 13,15%, a qual compreende apenas cães, sendo em sua maioria fêmeas com idade superior a seis anos.