

Plano de Disciplina

Nome da Disciplina: Práticas Cirúrgicas Básicas em Pequenos Animais.

Carga Horária: 15 teóricas e 30 horas prática. Total de 45 horas. 2 créditos.

Professores: Pedro Paulo Maia Teixeira, Danilo Ferreira Rodrigues e José Inácio Lemos.

Ementa:

Disciplina de caráter prático na rotina da clínica cirúrgica de pequenos animais, elencando casos e/ou temas, enfatizando a discussão e o embasamento teórico, para a argumentação das tomadas de decisão dentro da rotina. Desta forma, tentando fazer um trabalho multidisciplinar dentro de cada caso ou situação, abordando desde a fisiopatologia, semiologia, clínica cirúrgica, protocolos anestésicos, técnica operatória, terapêutica farmacológica clínica em questão.

Conteúdo programático:

1. Prevenção e controle das infecções e contaminações cirúrgicas.
2. Principais protocolos anestésicos para a situações de rotina cirúrgica.
3. Principais cirurgias de controle populacional em machos (orquiectomia).
4. Principais cirurgias de controle populacional em fêmeas (ovariohisterectomia e ovariectomia).

Objetivo:

Ao final da disciplina o aluno deve ter conhecimento básico da rotina clínico-cirúrgica, desenvolvendo as competências humanísticas de proatividade, trabalho em equipe, administração do tempo, atuação multidisciplinar, tomadas de decisão, liderança, educação permanente, comunicação escrita e falada.

Metodologia empregada:

Disciplina trabalhada na forma de tutoria, na qual os casos clínicos serão desde seu recebimento, acompanhamento, até o desfecho, atendidos pelos pós-graduando da disciplina. Serão formados grupos de 4 a 5 discentes, os quais de uma maneira de rodízio em cada aula terão a função de: Primeiro Cirurgião, Segundo Cirurgião, Instrumentador (opcional), Volante (opcional) e Anestesista.

Anteriormente serão fornecidos textos de livros e artigos para conhecimento prévio e discussão sobre o caso, de forma multidisciplinar. Serão elencadas “Perguntas Guias” sobre cada assunto, a fim de estabelecer um roteiro dos conteúdos a serem levantados durante o estudo dos casos.

Como já mencionado, os materiais e as “Perguntas guias” serão entregues. Os discentes terão 4 horas para se reunir e fornecer em forma de debate as respostas destas perguntas, as quais darão base teórica para o andamento do caso ou situação.

Em cada aula necessariamente o caso ou tema passará pelos seguintes temas:

Semiologia;

Fisiopatologia em questão;

Clínica cirúrgica dos caso ou situação em questão;

Protocolo anestésico e sua farmacologia do caso em questão;

Opções de técnica operatória para o caso;

Terapêutica farmacológica e sua farmacologia do caso em questão.

Ao final de cada aula será solicitado um relatório da atividade desenvolvida, baseado nas repostas das “Perguntas Guias” e do caso ou tema de rotina.

Na última aula serão estabelecidos seminários individuais, abordando um dos 7 temas da disciplina, com apresentação aberta ao público com duração de 45 a 60 minutos.

Avaliação:

Participação nas aulas e discussões dos casos;

Relatório de aula;

Seminário que será apresentado aberto ao público.

Referências sugeridas:

Amer, N.; Amer, M.; Mishra, R.K. Different techniques of tissue retrieval from abdominal cavity during minimal access surgery. *World Journal Laparocopy Surgery*, 6(2):63- 68, 2013.

Brun, M.V. Videocirurgia em Pequenos Animais. 1. ed. São Paulo: ROCA, 2014, v. 1, p. 352.

Feitosa F.L.F. **Semiologia Veterinária: a Arte do Diagnóstico: Cães, Gatos, Equinos**. Editora Roca, 2008.

Fossum T.H., Hedlund, D.A., Hulse, D.A. **Cirurgia de Pequenos Animais**. Roca São Paulo. 2015.

Spinosa H.S., Górnjak, S.L., Bernardi, M.M. **Farmacologia Aplicada À Medicina Veterinária.** Rio de Janeiro. 2017.