

AUXILIAR DE VETERINÁRIA

MÓDULO - PEQUENOS ANIMAIS
CARGA HORÁRIA TOTAL - 120 HORAS

PROGRAMAÇÃO DETALHADA:

- 1) Introdução à Medicina Veterinária:
 - A. A primeira escola de Veterinária;
 - B. Principais áreas de atuação da Medicina Veterinária;
 - C. O Auxiliar de Veterinária;
 - D. Principais atividades do auxiliar veterinário.
- 2) Ética e Responsabilidade Profissional:
 - A. Vantagens da ética aplicada ao ambiente de trabalho;
 - B. Exemplos de atitudes éticas num ambiente de trabalho.
- 3) Bem Estar Animal:
 - A. Natureza dos animais;
 - B. Medidas de bem-estar animal.
- 4) Introdução à Anatomia Animal:
 - A. Anatomia veterinária;
 - B. Divisão Externa do corpo;
 - C. Planos e eixos;
 - D. O aparelho locomotor do cão e do gato;
 - E. Introdução via intramuscular;
 - F. Veias e Artérias.
- 5) Introdução à Fisiologia Veterinária:
 - A. Sistema Cardiovascular;
 - B. Sistema Respiratório;
 - C. Sistema Digestório;
 - D. Sistema Nervoso;
 - E. Sistema Endócrino;
 - F. Sistema urinário;
 - G. Sistema Reprodutor;
 - H. Sistema Esquelético;
 - I. Sistema muscular;
 - J. Sistema Tegumentar.
- 6) Introdução à Semiologia Veterinária:
 - A. Método de Exploração Clínica;
 - B. Observação das constantes fisiológicas;
 - C. Termometria Clínica.

- 7) Noções sobre Zoonoses:
- A. Bactérias;
 - B. Fungos;
 - C. Vírus;
 - D. Principais Zoonoses;
 - E. Principais doenças em cães;
 - F. Principais doenças em gatos;
 - G. Ectoparasitas;
 - H. Endoparasitas.
- 8) Noções sobre Assepcia e Antissepcia:
- A. Definições;
 - B. Infecção e Profiçaxia da infecção;
 - C. Infecção da Ferida Cirúrgica;
 - D. Fontes de Contaminação da Ferida;
 - E. Prevenção da Indecção das Feridas Cirúrgicas;
 - F. Esterilização e Desinfecção;
 - G. Queimaduras;
 - H. Materiais cirúrgicos;
 - I. Manipulação e armazenamento de instrumentos (Equipamentos esterilizados.)
 - J. Ambiente cirúrgico.
- 9) Noções de Anestesiologia:
- A. Introdução à Anestesia;
 - B. Medicação Pré Anestésica;
 - C. Exame Pré Anestésico (Acesso inicial);
 - D. Tipo de cirurgia;
 - E. Exame físico;
 - F. Exames Complementares.
- 10) Contenção de animais (mecânica e química)
- A. Contenção física dos Animais Domesticos;
 - B. Vias de Aplicação mais utilizadas na contenção química.
- 11) Noções sobre cirurgia veterinária:
- A. Introdução ao estudo da cirurgia veterinária;
 - B. Castração de cadelas;
 - C. Castração de cães;
 - D. Laparotomia;
 - E. Materiais Cirúrgicos;
 - F. Disposição Instrumental na mesa;
 - G. Técnica de escovação;
 - H. Cuidados no Pós-operatório;
 - I. Curativo Local.

- 12) Primeiros socorros na Medicina Veterinária:
 - A. Emergência Veterinária;
 - B. Urgência;
 - C. Método de Avaliação;
 - D. Frequência Respiratória;
 - E. Coloração das Mucosas;
 - F. Batimentos cardíacos;
 - G. Condição de hidratação;
 - H. Métodos de Contenção e Transporte do animal em emergência;
 - I. Parada Cardíaca;
 - J. Parada respiratória;
 - K. Hemorragia;
- 13) Patologias mais comuns na medicina veterinária;
- 14) Nutrição animal;
 - A. A nutrição dos Cães e gatos nas diversas fases da vida;
 - B. Tipo de rações;
 - C. A nutrição do filhote na amamentação;
 - D. A nutrição no desmame;
 - E. Cuidados Nutricionais dos filhotes em crescimento;
 - F. Cuidados nutricionais dos órfãos;
 - G. Alimentação parenteral e enteral;
- 15) Vacinas;
 - A. Definição de Vacina;
 - B. Protocolo de vacinação contra leishmaniose;
 - C. Reações adversas;
- 16) Fluídoterapia;
 - A. Fluidoterapia em pequenos animais;
 - B. Desidratação;
 - C. Tipos de fluidos;
- 17) Noções de Farmacologia Veterinária;
 - A. Forma Farmacêutica;
 - B. Uso de medicamentos;
 - C. Concentração de medicamentos;
 - D. Antibióticos;
 - E. Anti-inflamatórios;
 - F. Analgésicos;
 - G. Diferença entre antibiótico e anti-inflamatório;
- 18) Técnicas de Venda;
 - A. As principais técnicas de abordagem ao cliente;
 - B. Atendimento pelo telefone;
 - C. Lidando com clientes insatisfeitos;
- 19) Legislação.
 - A. Proteção jurídica da fauna;
 - B. Proteção jurídica penal;