

**UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA**  
**PROGRAMA DE RESIDÊNCIA EM MEDICINA VETERINÁRIA/ÁREA PROFISSIONAL**  
**EDITAL n.º. 4/2019**

**SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO NA**  
**MODALIDADE DE RESIDÊNCIA “Lato sensu” EM ÁREA PROFISSIONAL DE SAÚDE/**  
**MEDICINA VETERINÁRIA**  
**PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2020**

**1. PREÂMBULO**

- 1.1.** O Coordenador do Conselho da Residência em Medicina Veterinária – Coremev/UnB, vinculado à Comissão de Residência Multiprofissional em Saúde do Hospital Universitário da Universidade de Brasília - Coremu/UnB, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece as normas do processo seletivo para o preenchimento das vagas do curso de residência em Medicina Veterinária/Área Profissional, em conformidade com as exigências do Regulamento deste programa e da Comissão Nacional de Residência Multiprofissional em Saúde/CNRMS do Ministério da Educação.
- 1.2.** O edital foi aprovado pelo Coremev em sua 38ª reunião realizada no dia 16 de setembro de 2019 e pela Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade de Brasília.
- 1.3.**A Residência em Medicina Veterinária/Área Profissional constitui modalidade de pós-graduação *Lato sensu* com duração de 24 meses em 60 horas semanais de atividades teórico/práticas e treinamento em serviço.
- 1.4.**A seleção destina-se ao ingresso nos Programas de Residência em Medicina Veterinária/Área Profissional, que terão suas atividades desenvolvidas em Brasília/DF nos seguintes locais: Hospital Veterinário de Pequenos Animais (HVet Pequenos Animais), Hospital Veterinário de Grandes Animais (HVet Grandes Animais), Laboratórios de Diagnóstico dos Hospitais Veterinários (Grandes e Pequenos Animais) (Lab/HVet), Centro de Triagem de Animais Silvestres (CETAS/DF), Jardim Zoológico de Brasília.
- 1.5.** Informações sobre o Programa podem ser obtidas na secretaria do Programa de Residência em Medicina Veterinária no seguinte endereço: Universidade de Brasília, Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária (FAV), Secretaria da Residência Médica Veterinária, *Campus* Universitário Darcy Ribeiro, ICC Centro, CEP 70910-900, Brasília-DF; no seguinte endereço eletrônico: <<http://fav.unb.br/cursos-de-pos-graduacao/programa-em-residencia-medico-veterinaria>>, ou ainda pelo telefone: (61) 3107 7122.

**2. DO NÚMERO DE VAGAS**

- 2.1.** O número de vagas por programa de residência (áreas):
- 2.1.1.**Residência em Área Profissional em Anatomia Patológica Veterinária (R1): 03(três) vagas.
- 2.1.2.** Residência em Área Profissional em Anestesiologia Veterinária (R1): 03(três) vagas.
- 2.1.3.** Residência em Área Profissional em Clínica e Cirurgia dos Animais Silvestres (R1): 03(três) vagas.
- 2.1.4.** Residência em Área Profissional em Clínica e Cirurgia de Grandes Animais (R1): 03(três) vagas.
- 2.1.5.** Residência em Área Profissional em Clínica Médica de Pequenos Animais (R1): 03(três) vagas.
- 2.1.6.** Residência em Área Profissional em Doenças Infeciosas e Parasitárias dos Animais (R1): 03(três) vagas.
- 2.1.7.**Residência em Área Profissional em Patologia Clínica Veterinária (R1): 03(três) vagas.
- 2.1.8.** Residência em Área Profissional em Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais (R1):

02(duas) vagas.

### **3. DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO**

- 3.1.** As inscrições para o processo seletivo de candidatos às vagas dos Programas de Residência em Medicina Veterinária/Área Profissional, para o Primeiro Período Letivo de 2020, deverão ser efetuadas apenas através da página <https://inscricaoaposgraduacao.unb.br/>, no período de 1º/11/2019 a 24/11/2019.
- 3.2.** No ato da inscrição deverão ser enviados os seguintes documentos em formato digital PDF, nos termos do item 3.1 deste Edital. O candidato deverá atestar a autenticidade da documentação enviada por meio de Declaração de Cópia Autêntica, de acordo com o item 3.2.8. Terão as inscrições homologadas pela Comissão de Seleção apenas os candidatos que apresentem a documentação exigida dentro do prazo previsto no item 7.1 do presente Edital.
- 3.2.1.** Formulário de inscrição a ser preenchido na plataforma de inscrição informada no item 3.1 deste edital.
- 3.2.2.** Cópia do Diploma de Graduação ou declaração de provável formando no semestre segundo semestre de 2019, ambos em formato digital PDF.
- 3.2.3.** Cópia do Histórico Escolar do Curso de Graduação em formato digital PDF.
- 3.2.4.** Cópia do Currículo LATTES, em formato digital PDF (disponível para preenchimento no endereço eletrônico <http://lattes.cnpq.br>).
- 3.2.5.** Cópias dos comprovantes da produção intelectual listada no Currículo Lattes na ordem em que nele é citada, em documento único em formato digital PDF.
- 3.2.6.** Cópia de Documento de Identidade em formato digital PDF (ou, no caso de estrangeiro, Cópia do Registro Nacional de Estrangeiro – RNE, página de identificação do passaporte, acompanhado do visto e de documento que contenha o nome dos pais do candidato, em formato digital PDF), Cópia do CPF em formato digital PDF, Cópia do Título de Eleitor em formato digital PDF, cópia dos comprovantes da última votação ou certidão de quitação eleitoral em formato digital PDF e, para candidatos do sexo masculino, cópia do Certificado de Reservista em formato digital PDF.
- 3.2.7.** Comprovante de pagamento (em formato digital PDF) da taxa de inscrição, referente à Guia de Recolhimento da União (GRU) no valor de R\$ 100,00 (cem reais), que deverá ser paga via Banco do Brasil. A GRU poderá ser obtida no *site*: [https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru\\_simples.asp](https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru_simples.asp) e deverá ser preenchida com as seguintes informações: Unidade Gestora (UG): 154040; Gestão: 15257; Código de Recolhimento: 28838-1; Número de Referência 4163.
- 3.2.7.1.** Estarão isentos do pagamento da taxa de inscrição os candidatos hipossuficientes, sendo considerado hipossuficiente o candidato que: a) estiver inscrito no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (CadÚnico) de que trata o Decreto nº 6.135/2007; e b) for membro de família de baixa renda, nos termos do Decreto nº 6.135/2007.
- 3.2.7.2.** Cabe ao candidato, no ato da inscrição, apresentar documentação que comprove situação de hipossuficiência conforme item acima.
- 3.2.8.** Declaração de Cópia Autêntica devidamente assinada, em formato digital PDF: modelo padrão disponível em versão editável na página eletrônica do Programa de Medicina Veterinária: <http://fav.unb.br/cursos-de-pos-graduacao/programa-em-residencia-medico-veterinaria>
- 3.3.** O candidato, ao apresentar a documentação requerida, se responsabiliza pela veracidade de todas as informações prestadas.
- 3.4.** Poderão inscrever-se no processo seletivo candidatos que já concluíram ou estão em fase de conclusão do curso de graduação em Medicina Veterinária, desde que possam concluir seu curso de graduação até o último dia para matrícula no curso pretendido, de acordo com o Calendário da Comissão Nacional de Residência Multiprofissional em Saúde, e atendido o que prescrevem os itens 3.7 a 3.10 deste edital.

- 3.5.** Os candidatos selecionados, se na condição de bolsistas, segundo a Lei nº 11.129, de 30 de junho de 2005 e o disposto na Resolução CNRMS nº 02 de 13 de abril de 2012, não poderão possuir vínculo empregatício ou exercer atividade profissional além das vinculadas ao programa de residência a partir do ato de registro e durante todo o período do programa de residência médico veterinário. Desta forma, estarão sob regime de Dedicção Exclusiva.
- 3.6.** Poderão inscrever-se candidatos residentes no Brasil ou no exterior.
- 3.7.** A admissão dos candidatos selecionados no curso se concretizará pelo seu registro na Secretaria de Administração Acadêmica (SAA). No ato da matrícula os candidatos deverão apresentar os seguintes documentos em formato digital PDF, excetuados os documentos já apresentados no ato de inscrição: cópia do Diploma do curso superior ou Certificado de Conclusão de Curso; Histórico Escolar do curso superior; Registro no Conselho Regional de Medicina Veterinária do Distrito Federal (CRMV-DF). Será solicitado o preenchimento de alguns formulários e declarações a serem enviadas àqueles que confirmarem sua o ingresso no curso. Segundo a Art. 10 do Decreto 9094 de 17/07/2017, “A apresentação de documentos por usuários dos serviços públicos poderá ser feita por meio de cópia autenticada, dispensada nova conferência com o documento original”.
- 3.8.** Os candidatos selecionados que, no ato da matrícula, não tiverem apresentado o documento de registro no Conselho Regional de Medicina Veterinária do Distrito Federal (CRMV-DF) deverão, neste mesmo ato, apresentar o protocolo de registro no Conselho Regional de Medicina Veterinária do Distrito Federal (CRMV-DF), caso em que o registro do candidato no programa de Residência estará condicionado à apresentação do documento definitivo do CRMV-DF até o dia 24 de abril de 2020 (portanto, em até três meses a contar do término do período de matrículas previsto no item 7 deste edital).
- 3.9.** Não será permitido o registro concomitante em mais de um curso de pós-graduação da UnB.
- 3.10.** Candidatos inscritos no processo seletivo para um dos Programas de Residência em Medicina Veterinária/Área Profissional, e que esteja em fase de conclusão do curso de graduação, se selecionados, deverão apresentar diploma ou certificado de conclusão do respectivo curso até o prazo final previsto para a matrícula, conforme disposto no item 7.

#### **4. DAS ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

- 4.1.** As etapas de seleção serão realizadas nas datas e horários que constam do item 7 deste edital.
- 4.2.** O processo de seleção será composto pelas seguintes etapas:
- 4.2.1. Prova Escrita:** A prova terá duração de 180 (cento e oitenta) minutos e será realizada em local a ser informado na página eletrônica <<http://www.fav.unb.br/cursos-de-pos-graduacao/programa-em-residencia-medico-veterinaria>>, afixada na sala de aula número 1 (um) no prédio do Hospital Veterinário de Pequenos Animais (Hospital Veterinário de Pequenos Animais, Universidade de Brasília, *Campus* Universitário Darcy Ribeiro, Av. L4 Norte, Setor de Clubes Norte, Brasília-DF, CEP: 70910-900), ou disponível no telefone listado no item 1.5 deste edital, ou ainda através do endereço eletrônico [residenciavet@unb.br](mailto:residenciavet@unb.br). A prova escrita deverá ser feita pelo próprio candidato, à mão, não sendo permitida a interferência e/ou a participação de outras pessoas, salvo em caso de candidato que tenha solicitado condição especial, em função de deficiência que impossibilite a redação por si só. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital.
- 4.2.2. Prova de Avaliação do Currículo:** Consistirá em análise e pontuação dos documentos comprobatórios apresentados pelo candidato. Os critérios de avaliação para esta prova

estão explicitados no item 5 deste edital.

**4.2.3. Prova Prática/Oral:** A prova oral terá duração máxima de 60 (sessenta) minutos e será realizada em local a ser informado na página eletrônica <<http://www.fav.unb.br/cursos-de-pos-graduacao/programa-em-residencia-medico-veterinaria>>, afixada na sala de aula nú-mero 1 (um) no prédio do Hospital Veterinário de Pequenos Animais (Hospital Veterinário de Pequenos Animais, Universidade de Brasília, *Campus* Universitário Darcy Ribeiro, Av. L4 Norte, Setor de Clubes Norte, Brasília-DF, CEP: 70910-900), ou disponível no telefone listado no item 1.5 deste edital, ou ainda por meio do endereço eletrônico [residenciavet@unb.br](mailto:residenciavet@unb.br). A prova oral consistirá de arguição do candidato pela Comissão de Seleção. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital.

## 5. DA FORMA DE AVALIAÇÃO

**5.1.** A cada uma das provas será atribuída uma nota de 0 (zero) a 100 (cem) pontos.

**5.1.1. Prova Escrita:** Esta etapa é classificatória e eliminatória, sendo a nota mínima para aprovação de 60 (sessenta) pontos. A prova escrita versará sobre os temas referentes à área pleiteada, cujo conteúdo e referências bibliográficas se encontram no Anexo I deste edital.

**5.1.2. Prova de Avaliação do Currículo:** Esta etapa é classificatória. Os aspectos analisados no currículo serão a produção científica, bolsas de extensão e de iniciação científica, monitoria, estágios na área com mais de 100 horas de duração, cursos na área, entre outros. No Anexo II do presente Edital consta a tabela para pontuação do currículo, a qual será utilizada pela Comissão de Seleção para o somatório dos pontos.

**5.1.3. Prova Prática/Oral:** Esta etapa é classificatória e eliminatória, sendo a nota mínima para aprovação de 60 (sessenta) pontos. A Prova Prática/Oral consistirá na arguição do candidato pela Comissão de Seleção quanto ao Histórico Escolar e Currículo, sua capacidade de organizar e expor as ideias sobre o currículo; expectativas profissionais e acadêmicas do candidato em relação ao curso, compromissos e perspectivas em nível profissional/institucional; avaliação da capacidade de sustentação dos seus argumentos científicos com clareza, objetividade e conteúdo; seu nível de conhecimento, capacidade de raciocínio, capacidade de inter-relacionamento de ideias e conceitos em relação à área pleiteada, assim como sua experiência acadêmica e profissional. O candidato poderá ser arguido sobre situações médicas veterinárias referentes à área pleiteada.

## 6. DA CLASSIFICAÇÃO FINAL

**6.1.** A nota final de cada candidato será a média ponderada das notas obtidas nas provas, sendo os pesos de cada uma das provas os seguintes:

- Prova Escrita: Peso 2
- Prova de Avaliação do Currículo: Peso 1
- Prova Prática/Oral: Peso 2

Cálculo:

$$\text{Média ponderada} = \frac{(\text{Nota da Prova escrita} \times 2) + (\text{Nota do Currículo}) + (\text{Nota da prova oral} \times 2)}{5}$$

**6.2.** Serão considerados aprovados apenas os candidatos que alcançarem, no mínimo, a nota final de 60 (sessenta) pontos.

**6.3.** A classificação dos candidatos aprovados far-se-á pela ordem decrescente das notas finais dos candidatos.

**6.4.** Serão selecionados aqueles candidatos que, pela ordem de classificação, preencherem o número de vagas oferecidas para o programa pleiteado.

**6.5.** Caso ocorram desistências de candidatos selecionados, poderão ser chamados a ocupar as vagas remanescentes outros candidatos aprovados para a mesma área, sendo respeitada a ordem de classificação.

**6.6.** Em caso de igualdade na pontuação final, serão aplicados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:

**6.6.1.** Maior número de atividades como monitor em disciplinas relacionadas diretamente ao Programa.

**6.6.2.** Maior número de horas de estágio não curricular ou voluntário na área da vaga pleiteada e que tenha sido realizado em instituições de ensino de Medicina Veterinária reconhecidas pelo MEC.

**6.6.3.** Maior número de trabalhos publicados em periódicos indexados.

**6.6.4.** Maior número de trabalhos apresentados em congressos.

**6.6.5.** O candidato que tiver maior idade.

## **7. DO CRONOGRAMA**

**7.1.** As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, constam da tabela a seguir:

DATAS PROVÁVEIS	ETAPA	HORÁRIO
01/11/2019 a 24/11/2019	Período de inscrições	00h00min a 23h59min
26/11/2019	Divulgação da homologação das inscrições	18h
27/11/2019 e 28/11/2019	Prazo para interposição de recursos	08h a 18h
29/11/2019	Divulgação da homologação das inscrições após recursos	18h
02/12/2019	Realização da Avaliação Escrita	09h
04/12/2019	Divulgação do resultado da prova escrita	09h
05/12/2019 e 06/12/2019	Prazo para interposição de recursos	09h a 18h
07/12/2019 (sábado)	Divulgação do resultado da prova escrita após recursos	12h
09/12/2019	Realização da Prova Prática/Oral	08h
09/12/2019	Avaliação do Currículo Lattes	-
10/12/2019	Resultado Preliminar – Média ponderada das notas da prova escrita, da prova prática/oral, e da avaliação do Currículo Lattes	18h
11/12/2019 e 12/12/2019	Prazo para interposição de recursos	08h a 18h
13/12/2019	Resultado Final (resultado pós-recursos)	18h
13/12/2019 a 12/01/2020	Confirmação de ingresso no curso por parte do candidato selecionado por escrito conforme item 7.3	18h00min a 23h59min
14/01/2020 a 24/01/2020	Período de matrícula dos candidatos selecionados no processo	00h00min a 23h59min
01/03/2020	Início do ano letivo	07h30min

7.2.A divulgação da homologação das inscrições e dos resultados de todas as etapas será afixada na página eletrônica <<http://www.fav.unb.br/cursos-de-pos-graduacao/programa-em-residencia-medico-veterinaria>>, no prédio Hospital Veterinário de Pequenos Animais (Hospital Veterinário de Pequenos Animais, Universidade de Brasília, *Campus* Universitário Darcy Ribeiro, Av. L4 Norte, Setor de Clubes Norte, Brasília-DF, CEP: 70910-900) ou no local indicado no item 1.5.

7.3. A confirmação do ingresso no curso deverá ser feita pela via do endereço eletrônico [residenciavet@unb.br](mailto:residenciavet@unb.br).

7.4. A matrícula deverá ser efetuada por meio do endereço eletrônico [residenciavet@unb.br](mailto:residenciavet@unb.br) contendo a documentação descrita nos ítems 3.7 e 3.8 deste Edital.

## 8. DOS RECURSOS

8.1.Requerimentos de reconsideração e de recursos (estes últimos somente por vício de forma) serão acolhidos se interpostos nos 2 (dois) dias úteis seguintes à divulgação dos resultados e deverão ser apresentados em formulário padrão denominado “Requerimento de Reconsideração ou Recurso em Processo Seletivo para Ingresso em Cursos de Pós-Graduação”, disponível na página eletrônica <[https://dpg.unb.br/images/Artigos/FAQ/Editais/recurso\\_pos.pdf](https://dpg.unb.br/images/Artigos/FAQ/Editais/recurso_pos.pdf)> ou na secretaria do Programa de Residência em Medicina Veterinária (endereço citado no item 1.5).

8.2.Do resultado final só serão cabíveis recursos ao Coremev, à Coremu e à Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação do Decanato de Pós-Graduação (DPG) na hipótese de vício de forma, até 10 (dez) dias após a divulgação do Resultado Preliminar, como previsto no Regimento Geral da Universidade de Brasília, Artigo 61.

8.3.Os requerimentos de reconsideração e de recursos dirigidos ao Coremev devem ser apresentados pelo candidato ou por seu representante legal no endereço indicado no item 1.5 deste edital.

8.4.Os recursos dirigidos à Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação devem ser apresentados pelo candidato, ou por seu representante legal, na Secretaria da Residência Médica Veterinária, conforme endereço citado no item 1.5 para serem remetidos, via sistema SEI, ao Decanato de Pós-Graduação – DPG/PPP.

## 9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1.Será desclassificado e automaticamente excluído do processo seletivo, o candidato que:

- 9.1.1. Prestar declarações ou apresentar documentos falsos em quaisquer das etapas da seleção.
- 9.1.2. Não apresentar toda a documentação requerida nos prazos e condições estipuladas neste Edital.
- 9.1.3.No caso de ser selecionado, não confirmar a sua participação no Programa na data especificada neste edital.
- 9.1.4. Não comparecer a quaisquer das etapas do processo seletivo nas datas e horários previstos para seu início.

9.2. Casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção do Coremev, pela Coremu ou pelo Decanato de Pós-Graduação, conforme suas respectivas competências previstas nos regimentos dos Programas de Residência e nas Resoluções do CEPE nº 29/2003 e nº 91/2004.

9.3. Os resultados, assim como outros comunicados que se façam necessários, serão divulgados na página eletrônica <<http://www.fav.unb.br/cursos-de-pos-graduacao/programa-em-residencia-medico-veterinaria>>.

[residencia-medico-veterinaria](#)> ou no endereço citado no item 1.5.

- 9.4.** Os candidatos deverão comparecer às etapas da seleção, com 30 (trinta) minutos de antecedência do horário previsto para início, munidos de documento de identificação oficial com foto, e de caneta esferográfica.
- 9.5.** Ao inscrever-se no processo seletivo, o candidato reconhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital e nos Regimentos dos Programas de Residência Multiprofissional em Saúde e de Residência em Medicina Veterinária, ao qual se inscreve.

Brasília, DF, 17 de outubro de 2019.

Prof. Fábio Henrique Bezerra Ximenes  
Coordenador do Conselho da Residência Médico Veterinária (Coremev)  
Programa de Residência em Medicina Veterinária  
Comissão de Residência Multiprofissional em Saúde (Coremu)  
Universidade de Brasília (UnB)

## ANEXO I

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Anatomia Patológica Veterinária

1. Alterações post-mortem, não lesões, lesões de pouco significado clínico e técnicas de necropsia
2. Patologia Geral Veterinária
  - a. Resposta celular e tecidual a injúrias
  - b. Distúrbios vasculares e trombose
  - c. Inflamação aguda e crônica
  - d. Neoplasias e biologia tumoral
  - e. Alterações circulatórias
3. Patologia Veterinária
  - a. Sistema digestório
  - b. Sistema respiratório
  - c. Sistema cardiovascular
  - d. Sistema urinário
  - e. Sistema osteo-muscular
  - f. Sistema nervoso
  - g. Sistema reprodutor da fêmea e do macho
4. Tópicos em epidemiologia veterinária
5. Tópicos em saúde pública

### Referências Bibliográficas

1. ACHA, P., SZIFES, B. Zoonosis y enfermedades transmissibles comunes al hombre y a los animales. Organización Panamericana de la Salud, 2ªed., 2003.
2. Barros C.S.L. Guia de técnica de necropsia dos mamíferos domésticos. UFSM, Santa Maria, 1988.
3. Cheville N.F. Introdução à Patologia Veterinária. Manole, 1993.
4. Jubb, K. V.F., Kennedy, P.C., Palmer, N. Pathology of domestic animals. 5ed., San Diego: Saunders-Elsevier, 2007. 3v.
5. Kumar V., Abbas A.K., Aster J.C., Fausto N. Robbins & Cotran Pathologic Basis of Disease. 8ª Edição, Elsevier, 2009.
6. Slauson D.O. & Cooper B.J. Mechanisms of disease: a textbook of comparative general pathology. Mosby, 2002.
7. Zachary F. & McGavin M.D. Pathologic Basis of Veterinary Disease, 5ª Edição, Elsevier, 2011.
8. Santos R.L. & Alessi A.C. Patologia Veterinária. 2. ed. Rio de Janeiro, Roca, 2017.
9. Riet-Correa F., Schild A.L., Lemos R.A.A. & Borges J.R.J. Doenças de Ruminantes e Equídeos. 3 ed. Santa Maria, Pallotti, 2007. 2v.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Anestesiologia Veterinária

1. Medicação Pré – anestésica.
2. Monitoração anestésica.
3. Anestesia dissociativa.
4. Anestesia geral injetável.
5. Anestesia geral inalatória.
6. Miorrelaxantes de ação periférica.
7. Miorrelaxantes de ação central.
8. Anestesia local.
9. Anestesia total intravenosa.
10. Emergências anestésicas.
11. Ressuscitação cerebro-cárdio-pulmonar.
12. Ventilação mecânica.
13. Eutanásia



14. Tópicos em epidemiologia veterinária.
15. Tópicos em saúde pública.

## Referências Bibliográficas

### *Básica*

1. FANTONI, D.T.; CORTOPASSI, S.R.G. Anestesia em Cães e Gatos. 2.ed. São Paulo: Roca, 2009. 632 p.
2. MASSONE, F. Anestesiologia Veterinária: Farmacologia e Técnicas - Texto e Atlas. 6.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 428 p.
3. TRANQUILLI, W.J.; THURMON, J.C.; GRIMM, K.A. Lumb & Jones Anestesiologia e Analgesia Veterinária. São Paulo: Roca, 2013. 1192 p.
4. MUIR III, W.W.; HUBBELL, J.A.E.; SKARDA, R.T.; BEDNARSKI R.M. Manual de Anestesia Veterinária. 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2001. 432 p.
5. PADDLEFORD, R.R. Manual de Anestesia em Pequenos Animais. 2.ed. Philadelphia: W. B. Saunders, 2004. 436 p.
6. SPINOSA, H.S.; GÓRNIK, S.L.; BERNARDI, M.M. Farmacologia aplicada à Medicina Veterinária. 4.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 920 p.
7. ACHA, P., SZIFES, B. Zoonosis y enfermedades transmissibles comunes al hombre y a los animales. Organización Panamericana de la Salud, 2ªed., 2003.

### *Complementar*

1. HELLEBREKERS, L.J. Dor em Animais. Barueri: Manole, 2002. 172 p.
2. GREENE, S.A. Segredos em Anestesia Veterinária e Manejo da Dor. Porto Alegre: Artmed, 2004. 448 p.
3. HALL, L. W.; TAYLOR, P.M. Anesthesia of the cat, London: Baillière Tindall, 1994. 362p.
4. MUIR III, W.W.; HUBBELL, J.A.E. Equine Anesthesia: Monitoring and Emergency Therapy. 2nded. Saunders, 2009. 478 p.
5. DOHERTY, T.; VALVERDE, A. Manual de Anestesia e Analgesia em Equinos. São Paulo: Roca, 2008. 352 p.
6. TAYLOR, P.M.; CLARKE, K.W. Handbook of Equine Anaesthesia. 2nded. Philadelphia: Elsevier, 2007. 221 p.
7. WEST, G.; HEARD, D.; CAULKETT, N. Zoo Animal and Wildlife Immobilization and Anesthesia. Ames: Blackwell, 2007. 718 p.
8. LONGLEY, L. Anaesthesia of Exotic Pets. London: Elsevier, 2008. 314 p. 2.9.
9. SAWYER, D.C. The Practice of Veterinary Anesthesia Small Animals, Birds, Fish, and Reptiles. Jackson: TetonNewMedia, 2007. 366 p.
10. FLECKNELL, P. Laboratory Animal Anaesthesia. 3rded. Oxford: Elsevier, 2009. 300 p.
11. FISH, R.E.; BROWN, M.J.; DANNEMAN, P.J.; KARAS, A.Z. Anesthesia and Analgesia in Laboratory Animals. 2nded. Oxford: Elsevier, 2008. 656 p.
12. CAMPOY, L.; READ, M.R. Small Animal Regional Anesthesia and Analgesia. Ames: Blackwell, 2013, 288 p.
13. SANTOS, M.M.; FRAGATA, F.S. Emergência e Terapia Intensiva Veterinária em Pequenos Animais - Bases para o Atendimento Hospitalar. São Paulo: Roca, 2008. 912 p.

## **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Clínica e Cirurgia de Animais Silvestres**

1. Legislação relativa fauna brasileira.
2. Medicina da Conservação.
3. Biologia e taxonomia de animais silvestres, com ênfase em fauna Brasileira.
4. Extrapolação alométrica aplicada à terapêutica de animais silvestres.
5. Fisiopatologia e técnicas de mitigação de estresse para animais silvestres.
6. Medicina Preventiva, biossegurança e biosegurança de animais silvestres em cativeiro
7. Medicina de répteis, aves e mamíferos silvestres.
8. Medicina de animais domésticos não convencionais: roedores e lagomorfos.
9. Particularidades anestésicas em Animais Silvestres.

10. Contenção física e química de animais silvestres.
11. Tópicos em epidemiologia veterinária.
12. Tópicos em saúde pública.

### Referências Bibliográficas

1. ACHA, P., SZIFES, B. Zoonosis y enfermedades transmissibles comunes al hombre y a los animales. Organización Panamericana de la Salud, 2ªed., 2003.
2. BRANSON, W. R., HARRISON, G. J., HARRISON, L. R. Avian Medicine: Principles and Application. Greenacres: Zoological Education Network 1994. 1384 p.
3. CUBAS, Z. S.; SILVA, J. C. R.; CATÃO-DIAS, J. L. Tratado de Animais Selvagens - Medicina Veterinária. São Paulo: Roca, 2014; 2006.
4. FOWLER, M. E. Zoo and Wild Animal Medicine. Philadelphia: W.B. Saunders, 2006; 2003; 1999; 1993; 1986; 1978.
5. Legislação de fauna nacional: [www.ibama.gov.br](http://www.ibama.gov.br)
6. MADER, D. R. Reptile Medicine and Surgery. Philadelphia: W. B. Saunders, 2006, 1996.
7. MASSONE, F. Anestesiologia Veterinária. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.
8. VALLE, P. T. S. Biossegurança – Uma Abordagem Multidisciplinar. Rio de Janeiro: Ed. Fiocruz, 1996.
9. QUESENBERRY, K., CARPENTER, J.W. Ferrets, Rabbits, and Rodents: Clinical Medicine and Surgery, 2011. 608p.
10. JR. TULLY, T.N., DORRESTEIN, G.M., JONES, A.K. Handbook of Avian Medicine. Philadelphia: W.B. Saunders Company, 2009. 478p.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Clínica e Cirurgia de Grandes Animais

1. Clínica e cirurgia do aparelho digestório
2. Clínica e cirurgia do aparelho respiratório
3. Clínica e cirurgia do aparelho locomotor
4. Clínica dermatológica
5. Clínica do sistema nervoso central e periférico
6. Neonatologia
7. Clínica e cirurgia do aparelho urinário
8. Obstetrícia
9. Clínica das doenças carenciais e metabólicas
10. Tópicos em epidemiologia veterinária.
11. Tópicos em saúde pública.

### Referências Bibliográficas

1. ACHA, P., SZIFES, B. Zoonosis y enfermedades transmissibles comunes al hombre y a los animales. Organización Panamericana de la Salud, 2ªed., 2003.
2. ANDERSON: Veterinary gastroenterology, 2ed., Lea &Febiger, 1992.
3. ANDREWS: Bovine medicine, Blackwell, 1992.
4. AUER, J. A. Equine surgery W. B. Saunders Co. 1214p. 1992
5. BLOOD & RADOSTITS: Clínica veterinária, 8 ed., Guanabara Koogan, 2003
6. DIRKSEN, G.; GRUENDER, H.; STOEBER, M.: Rosenberger - Exame clínico dos bovinos, 3ed., Guanabara Koogan, 1993.
7. DIRKSEN: Indigestiones en el bovino, SchnetztorVerlag, 1978.
8. DOHERTY & MULVILLE: Diagnosis and treatment of large animal diseases, Saunders, 1992.
9. FRASER, C. M. *Manual Merck de veterinária*. São Paulo: Roca, 6ed, 1991, 1803p.
10. GOULOUBEFF, BÁRBARA: Abdômen agudo eqüino. São Paulo: Livraria Varela, 1993, 174p.
11. GREENOUGH & WEAVER: Lameness in cattle, Saunders, 1998.
12. HINDSON & WINTER: Outline of clinical diagnosis in the sheep. Wright, 1990.

13. ROSE, R. J. & HODGSON, D., R. *Manual of Equine Practice*. W. B. Saunders Co. 1993, 632p.
14. HOWARD: Current veterinary therapy 4: food animal practice, Saunders, 1999.
15. LEWIS, LON D. *Nutrição Clínica Equina: Alimentação e cuidados*. São Paulo: Livraria Roca, 2000, 710p.
16. MATTHEWS: Outline of clinical diagnosis in the goat. Wright, 1991.
17. MAYHEW: Large animal neurology, Lea &Febiger, 1989.
18. RADOSTITIS, O. M. et al. *Veterinary Medicine*. 9.ed. London: Bailliere Tindall, 2000.
19. RADOSTITS, BLOOD & GAY: *Veterinary Medicine*, 9a Edição, Ballière Tindall, 2000.
20. RIET-CORREA, F.; SCHILD, A. L.; LEMOS, R. A. A.; BORGES, J. R. J. *Doenças de Ruminantes e Eqüídeos 3ed.*, Fernovi, v.1, 2007, 722p.
21. RIET-CORREA, F.; SCHILD, A. L.; LEMOS, R. A. A.; BORGES, J. R. J. *Doenças de Ruminantes e Eqüídeos 3ed.*, Fernovi, v.2, 2007, 694p.
22. ROBINSON, N. E.; *Current Therapy in Equine Medicine 2*, 1987
23. ROBINSON, N. E.; *Current Therapy in Equine Medicine 3*, 1992
24. ROBINSON, N. E.; *Current Therapy in Equine Medicine 4*, 1997
25. ROBINSON, N. E.; *Current Therapy in Equine Medicine 5*, 2003.
26. ROSENBERGER: *Krankheiten des Rindes*, Paul Parey, 2000
27. SCOTT: *Large animal dermatology*, W. B. Saunders, 1988.
28. SMITH, B. P. *Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais*. São Paulo: Manole, v.1, 1994. 978p.
29. SMITH, B. P. *Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais*. São Paulo: Manole, v.2, 1994. 1738p.
30. SMITH: *Large animal internal medicine*, Mosby, 2001 - 3a edição
31. Smith; Sherman. *Goat medicine*. Lea e Febiger, 1992.
32. SPEIRS, VICTOR C. *Exame clínico de eqüinos*. Porto Alegre: Editora Artes Médicas Sul Ltda, 1993. 366p.
33. STASHAK, T. S. Lameness In: \_\_\_\_\_ Adams' *Lameness in horses*. 5ed, Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, 2002, 889p.
34. THOMASSIAN, ARMEN. *Enfermidades dos cavalos*. 3 ed. São Paulo: Livraria Varela, 1996, 643p.
35. VETERINARY CLINICS OF NORTH AMERICA: *FOOD ANIMAL PRACTICE*, Saunders (periódico com vários autores, apresentando 3 publicações por ano).
36. VETERINARY CLINICS OF NORTH AMERICA: *EQUINE PRACTICE*, Saunders (periódico com vários autores, apresentando 3 publicações por ano).

### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Clínica Médica de Pequenos Animais**

1. Aspectos clínicos das doenças metabólicas, endócrinas e nutricionais.
2. Prevenção de zoonoses transmitidas pelos animais de estimação.
3. Semiologia
  - a. Métodos de exploração clínica geral e específica
  - b. Contenção de cães e gatos (química e física)
  - c. Metodologia (Marcha) do exame clínico
  - d. Termometria clínica
  - e. Mucosas aparentes
  - f. Sistema linfático
4. Neonatologia / Pediatria
5. Desidratação / Fluidoterapia
6. Exploração clínica e Afecções do Sistema Digestório
  - a. Afecções do Sistema Digestivo: disfagia, vômito/regurgitação, diarreia, icterícia, constipação, tenesmo, disquesia etc.
  - b. Víroses
  - c. Endoparasitoses
  - d. Terapêutica nas desordens do sistema digestório
7. Exploração clínica e Afecções do Sistema Respiratório
  - a. Afecções do Sistema Respiratório: corrimento nasal, espirros, tosse, dispneia
  - b. Causas infecciosas de doenças respiratórias
  - c. Terapêutica nas desordens do sistema respiratório

8. Exploração clínica e Afecções da Pele (e anexos)
  - a. Afecções da pele: piodermas, doenças fúngicas, dermatites parasitárias, doenças imunológicas (hipersensibilidades, desordens autoimunes), desordens endócrinas
  - b. Otites, afecções das unhas e glândulas paranasais
  - c. Terapêutica nas desordens do sistema tegumentar
9. Exploração clínica e Afecções do Sistema Circulatório
  - a. Afecções do sistema circulatório: ICC, choque, síncope, arritmias cardíacas
  - b. Terapêutica nas desordens do sistema cardiocirculatório
10. Exploração clínica e Afecções do Sistema Urinário
  - a. Afecções do Sistema Urinário: PD/PU, disúria, estrangúria, incontinência, cistite, IRC, IRA, urolitíase, DTUIF
  - b. Terapêutica nas desordens do sistema urinário
11. Exploração clínica e Afecções do Sistema Locomotor
  - a. Afecções do sistema locomotor : claudicação, osteodistrofias, Displasia coxofemoral, artrites
  - b. Terapêutica nas desordens do sistema locomotor
12. Exploração clínica e Afecções do Sistema Nervoso
  - a. Afecções do Sistema Nervoso
  - b. Terapêutica nas desordens do sistema Nervoso
13. Exploração clínica e Afecções do Sistema Reprodutor
  - a. Afecções do sistema reprodutor masculino: hiperplasia prostática, prostatite, balanopostite, orquite.
  - b. Afecções do sistema reprodutor feminino: piometra, distocia, aborto, vaginite
  - c. Terapêutica nas desordens do sistema Reprodutor
14. Exploração clínica e Afecções do Sistema Endócrino
  - a. Diagnóstico das afecções endócrinas
  - b. Terapêutica das afecções endócrinas
15. Terapia intensiva e medicina de emergência em cães e gatos
16. Exploração clínica e Afecções hematológicas
  - a. Anemia, desordens de hemostasia, desordens da medula óssea, desordens imunomediada do sangue e medula óssea, parasitos hematológicos
  - b. Transfusão sanguínea
  - c. Terapêutica das afecções hematológicas
17. Tópicos em epidemiologia veterinária.
18. Tópicos em saúde pública.

### Referências Bibliográficas

1. ACHA, P., SZIFES, B. Zoonosis y enfermedades transmissibles comunes al hombre y a los animales. Organización Panamericana de la Salud, 2ªed., 2003.
2. BIRCHARD, S.J. & SHERDING, R.G. Manual Saunders - Clínica de Pequenos Animais. São Paulo, Roca, 1998.
3. ETTINGER, S.J. Textbook of Veterinary Internal Medicine – Diseases of dogs and cats . Philadelphia, 7th. Elsevier Saunders, 2010.
4. FELDMAN and NELSON. Canine and Feline Endocrinology and Reproduction. 3rd ed. 2004.
5. FENNER, R. Quick Reference to Veterinary Medicine. Lippincott Williams & Wilkins, 2nd ed. 2000.
6. GREENE, C.E. Infectious Diseases of the Dog and Cat. Elsevier. 4th. 2012.
7. JERICÓ, M.M.; ANDRADE NETO, J.P.; KOGIKA, M.M. Tratado de medicina interna de cães e gatos. Roca. 2015.
8. KIRK, R; BONAGURA, J.D. Kirk's Current Veterinary Therapy... – Small Animal Practice.
9. LARSSON, C.E.; LUCAS, R. Tratado de medicina externa – Dermatologia veterinária. Interbook. 2015.
10. LORENZ, M.D. and CORNELIUS, L.M. Diagnóstico Clínico em Pequenos Animais. 2a ed., Rio de Janeiro, Interlivros, 1993.
11. LORENZ, M.D. and CORNELIUS, L.M.; FERGUSON, D.C. Terapêutica Clínica em Pequenos Animais. Rio de Janeiro, Interlivros, 1996.
12. MILLER, W.H.; GRIFFIN, C.E.; CAMPBELL. Muller & Kirk's Small Animal Dermatology. 7th. Saunders, 2012.

13. NELSON, R.W. & COUTO, C.G. Small animal internal medicine. Elsevier. 5th. 2014.
14. NORSWORTHY, G.D. The Feline Patient. 3rd edition; Blackwell, 2006.
15. RABELO, R.C.; CROWE, D.T. Fundamentos de terapia intensiva veterinária em pequenos animais – Condutas do paciente crítico. L.F. Livros. 2005.
16. RABELO, R.C. Emergências de pequenos animais – Condutas clínicas e cirúrgicas no paciente grave. Elsevier. 2013.
17. SCOTT, D.W.; MILLER, W.H.; GRIFFIN, C.E. Muller & Kirk's Small Animal Dermatology. Philadelphia, WB Saunders, 2001.
18. SHERDING, R.G. The Cat : Diseases and Clinical Management . Churchill Livingstone, 1994.
19. SOUZA, H.J. Coletâneas em Medicina e Cirurgia Felina. L.F Livros, 1ª ed. 2003.
20. TAMS, T.R. Handbook of Small Animal Gastroenterology. Saunders, 2ª ed., 2003.

### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Doenças infecciosas e Parasitárias dos Animais**

1. Preparo de meios e soluções empregadas para o isolamento dos principais agentes patogênicos infecciosos e reagentes para testes sorológicos.
2. Tópicos em epidemiologia veterinária e planejamento sanitário.
3. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da Anemia Infecciosa Equina.
4. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da Febre Aftosa.
5. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Micoplasmatoses.
6. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da Peste Suína Clássica.
7. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da Leucose Enzoótica Bovina.
8. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da Maedi-Visna e CAEV.
9. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da Brucelose.
10. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da Tuberculose.
11. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da Raiva.
12. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da Linfadenite Caseosa de ovinos e caprinos.
13. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Parvovirose.
14. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Cinomose.
15. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Clostridioses.
16. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Riquetisioses.
17. Diagnóstico Clínico e Laboratorial das Herpesvíroses.
18. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Influenza.
19. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Newcastle.
20. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Diarreia Viral Bovina.
21. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Leptospirose.
22. Diagnóstico Clínico e Laboratorial de Campilobacter.
23. Diagnóstico Clínico e Laboratorial e à campo de Mastite.
24. Diagnóstico de dermatofitoses.
25. Conceitos e nomenclatura parasitológica.
26. Tópicos em epidemiologia veterinária das doenças infecciosas e parasitárias.
27. Tópicos em saúde pública para as doenças infecciosas e parasitárias de caráter zoonótico.
28. Políticas de saúde; aspectos organizacionais do SUS e a formação em saúde.
29. Preparo de meios e soluções para análises parasitológicas de fezes.
30. Técnicas para coleta e preservação de espécimes de Insecta e Acari.
31. Técnicas para coleta e preservação de espécimes de helmintos.
32. Técnicas para o preparo de espécimes de helmintos e montagem em lâminas.
33. Técnicas para o preparo de espécimes de Insecta e Acari para montagem em lâminas.
34. Diagnóstico Clínico e Laboratorial das endoparasitoses.

35. Diagnóstico Clínico e Laboratorial das ectoparasitoses.

**Referências Bibliográficas**

1. ACHA, P., SZIFES, B. Zoonosis y enfermedades transmissibles comunes al hombre y a los animales. Organización Panamericana de la Salud, 2ª ed, 2003.
2. BOWMAN, D.D. Parasitologia Veterinária. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.
3. BRASIL. Lei n. 8.080, de 19 de set. 1990. Dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências. Brasília, DF, set. 1990.
4. BRUCELOSE E TUBERCULOSE (PNCEBT). Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, DAS – DDA, 126 P, 2003.
5. CALLADO, A. K. C.; CASTRO, R. S.; TEIXEIRA, M. F.S. Lentivírus de pequenos ruminantes (CAEV e Maedi-Visna): revisão e perspectivas. *Pesquisa Veterinária Brasileira*, Seropédica, v.21, n.3, p.87-97, jul./set. 2001.
6. CASTRO, R. S.; MELO, L. E. H. VAEC e Maedi-visna: Importância na saúde e produtividade de caprinos e ovinos e a necessidade de seu controle no nordeste brasileiro. *Ciência Veterinária nos Trópicos*, Recife, v. 4, n.2/3, p. 315-320 – maio/dez., 2001.
7. FONSECA, L.F.L., SANTOS, M.V. Qualidade do leite e controle da mastite. Lemos Editorial, São Paulo, 175p., 2000.
8. FOREYT, J.W. Parasitologia Veterinária – manual de referência. 5ª ed. São Paulo: Roca, 2005.
9. GREENE, C.E. – Infectious disease of the dog and cat. W.B. Saunders Company, Philadelphia. 4ª ed., 2012.
10. INSTRUÇÃO NORMATIVA 45 – NORMAS PARA A PREVENÇÃO E O CONTROLE DA ANEMIA INFECCIOSA EQUINA - A.I.E. – MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO (MAPA).
11. ISSEL, C.J., COGGINS, L. Equine infectious anemia: Current knowledge. *J. Am. Vet. Med. Assoc.*, v.174, p. 727-733, 1979.
12. ISSEL, C.J., RUSHLOW, K.E., FOIL, L.D. et al. A perspective on equine infectious anemia with emphasis on vector transmission and genetic analysis. *Vet. Med. Microbiol.*, v.17, p.251-286, 1988.
13. JOHNSON, R., PELZER, K.D. Food Animal Retroviruses. *The Veterinary Clinics of North America*, v.13, n.1, 192p., 1997.
14. LEMAN, A.D. et al. Diseases of swine. 7 ed. Iowa State University Press. Ames, Iowa, 1992, 1021p.
15. LEPOUREAU, M.T.F, ABREU, M.I.P., VALDÉS, P.N., VISCAÍNO, J.M.S. Reconociendola Peste Porcina Clásica. FAO, Santiago, Chile, 40 p., 2003.
16. LYRA, T. SILVA, J.A. A febre aftosa no Brasil, 1960-2002. *Arq. Bras. Med. Vet. Zootec.*, v.56, n.5, p.565-576, 2004.
17. MANUAL TÉCNICO DO PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLE E ERRADICAÇÃO DA BRUCELOSE E TUBERCULOSE (PNCEBT). Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, DAS – DDA, 126 P, 2003.
18. MARCONDES, C.B. Doenças transmitidas e causadas por artrópodes. São Paulo: Editora Atheneu, 2009.
19. MARQUARDT, W.C, DEMAREE, R.S, GRIEVE, R.B. Parasitology and Vector Biology. 2ª ed. San Diego: Harcourt Academic Press, 2000.
20. MODOLO, J.R., STACCHISSINI, A.V.M., CASTRO, R.S., RAVAZZOLO, A.P. *Planejamento de saúde para o controle da artrite-encefalite caprina*. Editora Cultura Acadêmica, Botucatu, 80p., 2003.
21. MONTEIRO, S.G. Parasitologia na Medicina Veterinária. São Paulo: Roca, 2010.
22. NELSON, R.W, COUTO, G.C. Medicina Interna de Pequenos Animais. 4ª ed. São Paulo: Elsevier, 2009.
23. PROGRAMA NACIONAL DE ERRADICAÇÃO DA FEBRE AFTOSA - PNEFA. *Relatório anual*. [s.l.]: CPS / DDA / DAS / MAPA, 2002.
24. PROGRAMA NACIONAL DE ERRADICAÇÃO DA FEBRE AFTOSA - PNEFA. *Relatório anual*. [s.l.]: CPS / DDA / DAS / MAPA, 2004.
25. PROGRAMA NACIONAL DE ERRADICAÇÃO DA FEBRE AFTOSA – PNEFA. MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO – MAPA. Disponível

- em: [www.agricultura.gov.br](http://www.agricultura.gov.br).
26. PROGRAMA NACIONAL DE SANIDADE SUÍDEA (PNSS). Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Disponível em [www.agricultura.org.br](http://www.agricultura.org.br).
  27. QUINN, P J., CARTER, M E, MARKEY, B, CARTER, G R. In: Clinical Veterinary Microbiology. WOLFE, London, 1994.
  28. RADOSTITIS, O.M., GAY, C.C., BLOOD, D.C., HINCHCLIFF, K.W. Clínica Veterinária – um tratado de doenças de bovinos, ovinos, suínos, caprinos e eqüinos. 9ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.
  29. RADOSTITS, O.M.; BLOOD, D.C.; GAY, C.C. *Veterinary medicine; a textbook of the disease of cattle, sheep, pigs, goats and horses*. 8.ed. London: Bailliere Tindall, 1994, 1763p., 1994.
  30. REY, L. Parasitologia. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.
  31. RIET-CORREA, F., SCHILD, A.L., LEMOS, R.A.A.L., BORGES, J.R.J. Doenças de ruminantes e equinos. Santa Maria: Palotti, 2007.
  32. SANTA ROSA, J. Enfermidades em caprinos. Diagnóstico, Patogenia, Terapêutica e Controle. EMBRAPA – CNPC, Sobral / CE, 220p., 1996.
  33. SOBESTIANKY, J. E COL. Patologia e Clínica Suína. Porto Alegre, 1ª ed. 1993.
  34. SOBESTTIANSKY, J, WENTZ, I, SILVEIRA, P.R.S., SESTI, L.A.C. Suinocultura intensiva. Produção, Manejo e Saúde do Rebanho. Brasília, Embrapa – SPI, Concórdia, 388p. 1998.
  35. TAYLOR, M.A., COOP, R.L., WALL, R.L. Parasitologia Veterinária. 3ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Residência Patologia Clínica Veterinária**

1. Colheita e remessa de material para laboratório
2. Hematopoiese
3. Interpretação do hemograma
4. Avaliação da hemostasia
5. Avaliação hepática
6. Avaliação renal
7. Avaliação pancreática
8. Avaliação de derrames cavitários, Líquor e Líquido sinovial
9. Tópicos em epidemiologia veterinária.
10. Tópicos em saúde pública.

### **Referências bibliográficas**

1. ACHA, P., SZIFES, B. Zoonosis y enfermedades transmissibles comunes al hombre y a los animales. Organización Panamericana de la Salud, 2ªed., 2003.
2. ALMOSNY, N.R.P. Hemoparasitoses em Pequenos Animais Domésticos e como Zoonoses. L.F. Livros.135p. 2002.
3. COWELL, R.L; TYLES, R.D. & MEINKOTH, J.H. Diagnostic Cytology and Hematology of the Dog and Cat. 4ª Ed., Lea &Febiger, Philadelphia, 338 p, 1986.
4. DOUGLAS J. WEISS & K. JANE WARDROP. Schalm's Veterinary Hematology. 6ª ed., Wiley-Blackwell, Yowa, 1206 p.,2010.
5. GARCIA-NAVARRO, C.E.K. Manual de Urinálise Veterinária. Livraria Varela, São Paulo, 89 p., 1986.
6. GREENE, C.E. Infectious Diseases of the Dog and Cat. Elsevier. 4th. 2012.
7. JAIN, N.C. Essentials of Veterinary Hematology. 1ª ed., Lea &Febiger, Philadelphia, 417 p., 1993.
8. KANEKO, J.J., HARVEY, J.W. & BRUSS, M.L. Clinical Biochemistry of Domestic Animals. 6ª ed., Academic Press, San Diego, 904 p., 2008.

9. KENNETH S.L.; MAHAFFEY, E.A. & PRASSE, K.W. Duncan&Prasse's Veterinary Laboratory Medicine – Clinical Pathology. 4ª ed. Blackwell Publishing. Iowa, 450p, 2003.
10. LATIMER, K.S., MAHAFFEY, E.A., PRASSE, K.W. Duncan &Prasse's Veterinary laboratory Medicine – Clinical Pathology, 4ªed., Blackwell, Iowa, 450p., 2003.
11. MEYER, D.J.; COLES, E.H. & RICH, L.J. Medicina de Laboratório Veterinário – Interpretação e Diagnóstico. 1ª ed., Roca, São Paulo, 308 p., 1995.
12. MEYER, D.J. & HARVEY, J.W. Veterinary Laboratory Medicine – Interpretation and Diagnosis. 3ª ed. Saunders, Missouri, 351p. 2004.
13. OSBORNE, C.A & FINCO, D.R. Canine and Feline Nephrology and Urology. Lea &Febiger, USA, 960 p., 1995.
14. REBAR, A.H., MacWILLIAMS, P.S.; FELDMAN, B.F.; METZGER, F.L.; POLLOCK, R.V.H.; ROCHE, J. Guia de Hematologia para Cães e Gatos. Roca. 291p. 2003.
15. SANTOS, L.C. Diagnóstico Ambiental. 1ª ed. Editora Universitária, Cascavel, 1999.
16. SILVEIRA, J.M. Patologia Clínica Veterinária. Teoria e Interpretação. Guanabara Koogan. 1988.
17. SLOSS, M.; ZAJAC, A.M. & KEMP, R.K. Parasitologia Clínica Veterinária. Manole, São Paulo, 198 p., 1999.
18. STOCKHAM, S.L. e SCOTT, M.A. Fundamentals of Veterinary Clinical Pathology. 2ª ed., Blackwell , Iowa, 908p., 2008.
19. THRALL, M.A., WEISER, G., ALLISON, R.W., CAMPBELL, T.W. Veterinary Hematology and Clinical Chemistry. 2a. Ed., Willey-Blackwell, Iowa, 762p., 2012.

### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Residência Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais**

1. Introdução à Cirurgia: anatomia cirúrgica, avaliação do paciente cirúrgico, ambiente cirúrgico e equipe cirúrgica.
2. Infecção cirúrgica e profilaxia da infecção.
3. Tempos fundamentais da técnica Cirúrgica.
4. Fios de Sutura. Materiais cirúrgicos. Paramentação.
5. Afecções clínico-cirúrgicas da orelha.
6. Afecções clínico-cirúrgicas do olho e anexos.
7. Odontologia Veterinária
8. Afecções clínico-cirúrgicas da cavidade oral.
9. Afecções clínico-cirúrgicas do sistema digestório.
10. Afecções clínico-cirúrgicas do sistema respiratório.
11. Afecções clínico-cirúrgicas do sistema locomotor.
12. Afecções clínico-cirúrgicas do sistema urogenital.
13. Afecções clínico-cirúrgicas do sistema reprodutor.
14. Afecções clínico-cirúrgicas do sistema nervoso.
15. Oncologia Veterinária: neoplasias com tratamento cirúrgico – carcinoma de células escamosas, mastocitomas, neoplasias mamárias, osteossarcoma, melanoma, fibrossarcomas
16. Choque e Emergência
17. Hérnias.
18. Fisiopatologia e tratamento de feridas
12. Tópicos em epidemiologia veterinária.
13. Tópicos em saúde pública.

### **Referências Bibliográficas**

1. ACHA, P., SZIFES, B. Zoonosis y enfermedades transmissibles comunes al hombre y a los animales. Organización Panamericana de la Salud, 2ªed., 2003.
2. BOJRAB, M.J. Técnicas Atuais em Cirurgia de Pequenos Animais. 5ed. São Paulo: Roca, 2005. 869p. Ed. Universitária.



3. DALECK, C.R.; DE NARDI, A.B.; RODASKI, S. Oncologia em Cães e Gatos. São Paulo:Ed. Roca, 2005.
4. De Lahunta, A.; GLASS, Eric N., Kent, M. Veterinary neuroanatomy and clinical neurology. 4ed., St Louis: Elsevier Saunders, 2015, pp587.
5. Dewey, C. W., Da Costa, R. C. Neurologia canina e felina, Guia prático. 1 ed. São Paulo:Editora Guará, 2017, pp752.
6. DYCE, K.M., SACK, W.O., WEISING, C.J.G. Tratado de anatomia veterinária. Rio de Janeiro: Elsevier, 4 ed. 2010.
7. EVANS, H.E, DE LA HUNTA, A. Miller's anatomy of the dog. 4ed. St Louis: Elsevier, Saunders, 2013. 787p.
8. FOSSUM, T.W. Cirurgia de Pequenos Animais. 5ed. Missouri: Mosby - Elsevier, 2015. 1564p.
9. GELATT, K, Gilger, B. C., Kern, T.J. Veterinary Ophthalmology. 5rd.ed. Willey Blackwell: Singapore,2013. 2170p.
10. GRIFFON, D.; HAMCRIDE, A. Complications in small animal surgery. Iowa: Wiley-Blackwell, 2016.
11. MAGALHÃES, H.P. Técnica Cirúrgica e Experimental. São Paulo: Sarvier, 1989. 338p.
12. Maggs, D.J., Miller, P.E., Ofri, R. Slatter's Fundamentals of Veterinary Ophthalmology. 4rd. Ed. Philadelphia: W.B.Saunders Company, 2001, 640p.
13. PIERMATEI, D.L. An Atlas of Surgical Approaches to the Bones and Joints of the dog and cat. 5ed. Ed. Philadelphia: Elsevier, 2014. 488p.
14. SLATTER, D. Textbook of Small Animal Surgery. 3rd.ed. Philadelphia: Saunders. 2003. 2V., 2830p.
15. TOBIAS, K. M.; SPENCER, A. J. Veterinary Surgery: Small Animal: 2-Volume Set, 1ed., 2011. Editora: ELSEVIER.
16. TUDURY, E.A. Tratado de Técnica Cirúrgica Veterinária, 1ª edição. São Paulo: Medvet, 2009.
17. VALENTINA, L.F.; BERBARDINI M. Neurologia em cães e gatos. São Paulo; MedVet, 2010. 450p
18. SHARP, N. ; WHEELER, S. Small Animal Spinal Disorders: Diagnosis and Surgery. 2nd. ed. Missouri: Mosby, 2005. 722p.
19. WHITROW, S.J.; MAC EWEN, E.G. Withrow and MacEwen's Small Animal Clinical Oncology. 5rd. ed., St Louis, Missouri: ElsevierSaunders, 2012. 768p.

## ANEXO II

### CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO

Descrição	Valor Unitário	Máximo de Pontuação
<b>Publicações</b>		
Artigos Publicados em periódicos científicos indexados na área do Programa	10	20
Artigos Publicados em periódicos científicos indexados em outras áreas	2,5	
Trabalhos apresentados em congressos científicos na área do Programa	5	
Trabalhos apresentados em congressos científicos em outras áreas	2,5	
<b>Experiência acadêmica e profissional</b>		
Iniciação Científica ou Extensão na área do Programa (por ano)	8	50
Iniciação Científica ou Extensão em outras áreas	2,5	
Estágio extracurricular na área do Programa (por 100 horas)	5	
Monitoria na área do Programa e áreas afins (por semestre)	5	
Experiência profissional na área do Programa (por ano)	8	
Menção honrosa ou prêmio por mérito de curso (por menção ou prêmio)	2,5	
<b>Formação acadêmica</b>		
Pós-graduação na área do programa	5	30
Cursos/Palestras (mínimo 2 horas) na área do programa (cada 2 horas) – Condição de ouvinte	0,2	
Participação em Congressos Científicos na área do Programa (por evento) – Condição de participante	2	
Organização de eventos científicos na área do programa (por evento)	4	