

03UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
PROGRAMA DE RESIDÊNCIA EM MEDICINA VETERINÁRIA/ÁREA PROFISSIONAL
EDITAL n.º. 1/2017

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 2018

1. PREÂMBULO

- 1.1.** O Coordenador do Conselho da Residência em Medicina Veterinária – COREMEV/UnB, vinculado à Comissão de Residência Multiprofissional 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 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 endereço citado no item 3.1. ou 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 Infecciosas 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 2018, deverão ser efetuadas pessoalmente pelo interessado, ou por procurador devidamente constituído, nos dias úteis do período de 03/11/2017 a 30/11/2017, exceto sábado, domingo e feriado, no horário das 11:30 às 17:30 na secretaria do programa e aos cuidados da “Secretaria da Residência Médica Veterinária” no seguinte endereço: Universidade de Brasília, Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária (FAV), Secretaria da Residência Médica Veterinária, *Campus* Universitário Darcy Ribeiro, ICC Sul, CEP 70910-900, Brasília-DF.
- 3.2.** As inscrições poderão também ser efetuadas por via postal, sendo postadas para o mesmo endereço discriminado no Item 3.1. É recomendando, neste caso, a utilização de serviço de entrega rápida, apresentando data da postagem não posterior ao último dia de inscrição, conforme estabelecido no item 3.1. Neste caso, o candidato deve enviar mensagem para o endereço eletrônico coremev@gmail.com notificando o envio dos documentos de inscrição e a área de interesse.
- 3.3.** 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 primeiro dia do Período Letivo de ingresso 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 3.16 deste edital.
- 3.4.** Os candidatos selecionados, se na condição de bolsistas, deverão segundo Lei nº 11.129, de 30 de junho de 2005 e ao 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 matrícula e durante todo o período do programa de residência médico veterinário, desta forma estando sob regime de Dedicção Exclusiva.
- 3.5.** Poderão inscrever-se candidatos residentes no Brasil ou no exterior.
- 3.6.** No ato da inscrição deverão ser entregues os seguintes documentos:
- 3.6.1.** Ficha de inscrição preenchida (modelo padrão disponível no Anexo I).
- 3.6.2. Cópia autenticada** do Diploma de Graduação, ou declaração de provável formando no segundo período letivo de 2017.
- 3.6.3. Cópia autenticada** do Histórico Escolar do Curso de Graduação.
- 3.6.4. Currículo LATTES**, em versão impressa (disponível para preenchimento no endereço eletrônico <http://lattes.cnpq.br>). Deverão ser anexadas cópia dos comprovantes da produção intelectual listada no currículo na ordem de citação do mesmo.
- 3.6.5. Cópia autenticada** do Documento de Identidade, **Cópia autenticada** do CPF, **Cópia autenticada** do Título de Eleitor e comprovante da última votação, e **Cópia autenticada** do Certificado de Reservista, em caso de candidato do sexo masculino.
- 3.6.6.** Comprovante de pagamento da Guia de Recolhimento da União (GRU) da taxa de inscrição 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 e deverá ser preenchida com as seguintes informações: Unidade Gestora (UG): 154040; Gestão: 15257; Código de Recolhimento: 28838-1; Número de Referência 4163.
- 3.6.7.** Terão as inscrições homologadas pela Comissão de Seleção apenas os candidatos que apresentem a documentação exigida dentro do prazo previsto no item 7 do presente Edital.
- 3.7.** O candidato, ao apresentar a documentação requerida, se responsabiliza pela veracidade de todas as informações prestadas.
- 3.8.** A admissão dos candidatos selecionados no curso se concretizará pelo seu registro na Secretaria de Residência Médica Veterinária, localizada no endereço 3.1. No ato do registro

os candidatos deverão apresentar os seguintes documentos originais com cópias para autenticação no ato de matrícula: Diploma do curso superior ou Certificado de Conclusão de Curso; Histórico Escolar do curso superior; Carteira de Identidade; CPF; Título de Eleitor com último comprovante de votação; Certificado de Reservista (candidatos do sexo masculino); Carteira de Identidade de Estrangeiro, somente para os estrangeiros, sendo possível a exigência de outros documentos não aqui listados, obedecendo especificações de cada órgão.

- 3.9. Os candidatos selecionados deverão apresentar registro no Conselho Regional de Medicina Veterinária do Distrito Federal (CRMV-DF) no ato da admissão frente ao SAA/UnB. **Caso ainda não possuam, sua matrícula será condicionada a apresentação deste registro no prazo de até três meses do período da matrícula previsto no item 7 deste edital.**
- 3.10. Não será permitido o registro concomitante em mais de um curso de pós-graduação da UnB.
- 3.11. 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 no ato de registro pela Secretaria de Administração Acadêmica da UnB (SAA/UnB).
- 3.12. De acordo com o Artigo 1º do Decreto nº 6.593, de 02/10/2008, poderá solicitar isenção da taxa de inscrição o candidato que estiver inscrito no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal – CadÚnico, de que trata o Decreto nº 6.135, de 26/06/2007, ou for membro de família de baixa renda, nos termos do Decreto nº 6.135/2007.
- 3.13. O pedido de isenção deverá ser submetido ao Coordenador do Programa de Residência em Medicina Veterinária da UnB até quarenta e oito horas antes do encerramento do período de inscrição e nele deverá ser informado o Número de Identificação Social (NIS) do solicitante atribuído pelo Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (CadÚnico).
- 3.14. O resultado da solicitação de isenção será divulgado oficialmente na página eletrônica <http://www.fav.unb.br/cursos-de-pos-graduacao/programa-em-residencia-medico-veterinaria> no prazo de dois dias corridos.
- 3.15. É de exclusiva responsabilidade de cada candidato se informar sobre o resultado da análise do pedido de isenção.
- 3.16. Não caberá recurso contra o indeferimento do pedido de isenção de taxa de inscrição.

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 telefonelista do item 1.5 deste edital, ou ainda através do endereço eletrônico coremev@gmail.com. A prova escrita deverá ser feita pelo próprio candidato, a 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 pelo próprio. Os critérios de avaliação para esta prova estão explicitados no item 5 deste edital.

4.2.2.Prova de Avaliação do Currículo: Consistirá em uma 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 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 telefonelista do item 1.5 deste edital, ou ainda através do endereço eletrônico coremev@gmail.com. A prova oral constará da 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 zero (0) a cem (100) pontos.

5.1.1.Prova Escrita: Esta etapa é classificatória e eliminatória, sendo que a nota mínima para aprovação é 60 (sessenta). A prova escrita versará sobre os temas referentes à área pleiteada e cujo conteúdo e referências bibliográficas se encontram no Anexo II 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 iniciação científica, monitoria, estágios na área com mais de 100 horas, cursos na área, dentre outros. No Anexo III do presente Edital consta a tabela para pontuação do currículo, a qual será utilizada pela Comissão de Seleção para somatório dos pontos.

5.1.3.Prova Prática/Oral: Esta etapa é classificatória e eliminatória, sendo que a nota mínima para aprovação é 60 (sessenta). 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. Situações médicas veterinárias referentes à área pleiteada pelo candidato poderão ser expostas sobre as quais o candidato será arguido.

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 60 (sessenta).

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 decrescente 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 decrescente de classificação.
- 6.6.** Em caso de empate, os critérios de desempate obedecerão à seguinte ordem:
- 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 a que concorre e que tenha 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:

DATA	ETAPA	HORÁRIO
03/11/2017 a 30/11/2017	Período de inscrições	Das 11:30 às 17:30
04/12/2017	Divulgação da Homologação das inscrições	10:00
11/12/2017	Realização da Avaliação Escrita	9:00
11/12/2017	Divulgação do resultado da prova escrita	16:00
15/12/2017	Realização da Prova Oral	8:00
14/12/2017	Avaliação do Currículo Lattes	8:00
18/12/2017	Resultado Preliminar–Média ponderada das notas da prova escrita, da prova prática/oral, e da avaliação do Currículo Lattes	10:00
21/12/2018	Resultado Final (resultado pós-recursos)	10:00
08-11/01/2018	Confirmação de ingresso no curso por parte do candidato selecionado por escrito conforme item 7.3	Das 11:30 às 17:30
12/01/2018 a 23/01/2018	Período de matrícula dos candidatos selecionados no processo (local de acordo com o item 3.1 deste edital)	Das 11:30 às 17:30
01/03/2018	Início do ano letivo	7:30

- 7.2.** A divulgação da homologação das inscrições e dos resultados de todas as etapas será afixada 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), no local indicado no item 3.1, ou na página eletrônica <http://www.fav.unb.br/cursos-de-pos-graduacao/programa-em-residencia-medico-veterinaria>.

7.3. A confirmação do ingresso no curso deverá ser via endereço eletrônico citado no item 3.2 com cópia para os endereços glauciabpn@unb.br, jrborges@unb.br e coremev@gmail.com.

7.4. A matrícula deverá ser efetuada na Secretaria de Residência Médica Veterinária da UnB, conforme endereço localizado no item 3.1.

8. DOS RECURSOS

8.1. Requerimentos de reconsideração e de recursos (estes últimos somente por vício de forma) serão acolhidos se interpostos no prazo de 2 (dois) dias úteis a partir da divulgação dos resultados e deverão obrigatoriamente ser apresentados em 2 (duas) vias de igual teor do 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 ou na Secretaria do Programa.

8.2. Do resultado final só serão cabíveis recursos ao COREMEV, ao COREMU e ao 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 3.1 deste edital.

8.4. Os recursos dirigidos à Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação devem ser apresentados pelo candidato, ou por seu representante legal, no Decanato de Pós-Graduação, prédio do CDT da UnB, Campus Universitário Darcy Ribeiro, Brasília, DF.

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. A documentação dos candidatos não aprovados permanecerá na Secretaria do Programa por um período de até 3 (três) meses após a divulgação do resultado final. Findo este período, a documentação será inutilizada, salvo se o candidato providenciar envelope endereçado e pagamento das taxas postais para sua devolução via postal, ou recolher pessoalmente sua documentação, ou por procurador devidamente constituído.

9.3. Casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção do COREMEV, pelo COREMU e pelo Decanato de Pós-Graduação de acordo com o regulamento do Programa e a resolução CEPE 80/2017, conforme as suas competências.

9.4. Os resultados, assim como outros comunicados que se façam necessários, serão divulgados no endereço citado no item 3.1 ou na página eletrônica.

9.5. Os candidatos deverão comparecer às etapas da seleção, com 30 (trinta) minutos de antecedência do horário previsto para início, munidos de documento oficial de identidade que tenha fotografia, e caneta esferográfica.

9.6. Ao inscrever-se no processo seletivo, o candidato reconhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital e no Regimento do Programa de Residência em Medicina Veterinária ao qual se inscreve.

Brasília, DF, 27 de setembro de 2017.

Prof. José Renato Junqueira Borges
Coordenador em Exercício – Conselho da Residência Médica Veterinária - COREMEV
Programa de Residência em Medicina Veterinária
Conselho da Residência Multiprofissional - COREMU
Universidade de Brasília (UnB)

ANEXO I



UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária
Programa de Residência em Medicina Veterinária

Formulário de Inscrição – Residência em Medicina Veterinária

Documentos exigidos

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Cópia autenticada do Documento de Identidade • Cópia autenticada do CPF • Cópia autenticada do Título de Eleitor e comprovante da última votação • Cópia autenticada do Certificado de Reservista (quando couber). | <ul style="list-style-type: none"> • Cópia autenticada do Diploma de Médico Veterinário (ou Declaração de que está no último período da graduação) • Cópia autenticada do Histórico escolar • Currículo Lattes com comprovantes • Comprovante original do pagamento da taxa de inscrição |
|---|--|

Identificação do Candidato

Nome Completo:				
CPF:	RG:	Órgão Emissor:	Data Emissão:	
Nascimento:	Nacionalidade:	Visto Permanente:	Sexo:	
Endereço:				
CEP:	Cidade:	UF:	DDD:	Fone:
E-mail:			DDD:	Cel.:

Graduação em Medicina Veterinária

Instituição:	Ano Conclusão:	
País:	Cidade:	UF:

Programa Pretendido – Área de Concentração (Assinale a opção desejada)

<input type="checkbox"/>	Anatomia Patológica Veterinária	<input type="checkbox"/>	Clínica e Cirurgia de Grandes Animais
<input type="checkbox"/>	Anestesiologia Veterinária	<input type="checkbox"/>	Doenças Infecciosas e Parasitárias dos Animais
<input type="checkbox"/>	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais	<input type="checkbox"/>	Clínica e Cirurgia dos Animais Silvestres
<input type="checkbox"/>	Clínica Médica de Pequenos Animais	<input type="checkbox"/>	Patologia Clínica Veterinária

Declaração

Declaro que esta solicitação contém informações completas e exatas, que aceito o sistema e os critérios adotados pela Instituição e que, em caso de ingresso no Programa de Residência em Medicina Veterinária na UnB, comprometo-me a cumprir seus regulamentos.

Data:

Assinatura:

Se portador de necessidade(s) especial(ais), descreva-a(s)

ANEXO II

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Anatomia Patológica Veterinária

1. Alterações post-mortem e técnicas de necropsia
2. Patologia Geral
 - a. Resposta celular e tecidual à injúrias
 - b. Distúrbios vasculares e trombose
 - c. Inflamação
 - 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

Referências Bibliográficas

1. Barros C.S.L. Guia de técnica de necropsia dos mamíferos domésticos. UFSM, Santa Maria, 1988.
2. Cheville N.F. Introdução à Patologia Veterinária. Manole, 1993.
3. Jubb, K. V.F., Kennedy, P.C., Palmer, N. Pathology of domestic animals. 5ed., San Diego: Saunders-Elsevier, 2007. 3v.
4. Kumar V., Abbas A.K., Aster J.C., Fausto N. Robbins & Cotran Pathologic Basis of Disease. 8ª Edição, Elsevier, 2009.
5. Santos R.L. & Alessi A.C. Patologia Veterinária. Roca, 2010.
6. Slauson D.O. & Cooper B.J. Mechanisms of disease: a textbook of comparative general pathology. Mosby, 2002.
7. Thomson R.G. Patologia Geral Veterinária. Ed. Guanabara Koogan, 1983.
8. Zachary F. & McGavin M.D. Pathologic Basis of Veterinary Disease, 5ª Edição, Elsevier, 2011

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. Eutanásia

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.

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 – Residência Clínica e Cirurgia de Animais Silvestres

1. Habilidades Gerais
 - a. Legislação relativa à criação em cativeiro.
 - b. Biologia da Conservação com ênfase em cativeiro.
 - c. Noções de Comportamento Animal e Biologia de Animais Silvestres.
 - d. Taxonomia e Sistemática com ênfase em fauna Brasileira.
 - e. Conhecimento e utilização de técnicas para extrapolação alométrica entre diferentes taxa.
 - f. Fisiopatologia do Estresse e técnicas de mitigação de estresse.
 - a. Conhecimento de Técnicas e Equipamentos de Biossegurança.
2. Habilidades Específicas
 - g. Medicina Preventiva de primatas e carnívoros.
 - h. Doenças infecciosas, alimentares e traumáticas de Animais Silvestres.
 - i. Terapêutica aplicada a Animais Silvestres.
 - j. Principais drogas utilizadas em animais silvestres.
 - k. Particularidades anestésicas em Animais Silvestres.
 - a. Técnicas de contenção à distância.

Referências Bibliográficas

1. BRANSON, W. R., HARRISON, G. J., HARRISON, L. R. Avian Medicine: Principles and Application. 1994.
2. CUBAS, Z. S.; SILVA, J. C. R.; CATÃO-DIAS, J. L. Tratado de Animais Selvagens - Medicina Veterinária. ROCA, São Paulo, 2006.
3. DUARTE, J. M. B. D. (Ed.). Biologia e Conservação de Cervídeos Sul-Americanos. 1997.

4. FOWLER, M. E., Zoo and Wild Animal Medicine. W.B. Saunders, Philadelphia, PA. 2006, 2003, 1999, 1993, 1986, 1978.
5. Legislação de cativeiro. www.ibama.gov.br
6. MADER, D. R. Reptile Medicine and Surgery. W. B. Saunders Co.; Philadelphia, USA. 1996, 2006.
7. MASSONE, Flavio. Anestesiologia Veterinária. Guanabara Koogan, 6ª Edição, 2011
8. VALLE, P. T. S. Biossegurança – Uma Abordagem Multidisciplinar. Ed. Fiocruz, 1996
1. World Zoo Conservation Strategy. <http://www.waza.org/conservation/wzacs.php>

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Residência 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

Referências Bibliográficas

1. ANDERSON: Veterinary gastroenterology, 2ed., Lea &Febiger, 1992.
2. ANDREWS: Bovine medicine, Blackwell, 1992.
3. AUER, J. A. Equine surgery W. B. Saunders Co. 1214p. 1992
4. BLOOD & RADOSTITS: Clínica veterinária, 8 ed., Guanabara Koogan, 2003
5. DIRKSEN, G.; GRUENDER, H.; STOEBER, M.: Rosenberger - Exame clínico dos bovinos, 3ed., Guanabara Koogan, 1993.
6. DIRKSEN: Indigestiones en el bovino, SchnetztorVerlag, 1978.
7. DOHERTY & MULVILLE: Diagnosis and treatment of large animal diseases, Saunders, 1992.
8. FRASER, C. M. *Manual Merck de veterinária*. São Paulo: Roca, 6ed, 1991, 1803p.
9. GOULOUBEFF, BÁRBARA: Abdômen agudo eqüino. São Paulo: Livraria Varela, 1993, 174p.
10. GREENOUGH & WEAVER: Lameness in cattle, Saunders, 1998.
11. HINDSON & WINTER: Outline of clinical diagnosis in the sheep. Wright, 1990.
12. ROSE, R. J. & HODGSON, D., R. *Manual of Equine Practice*. W. B. Saunders Co. 1993, 632p.
13. HOWARD: Current veterinary therapy 4: food animal practice, Saunders, 1999.
14. LEWIS, LON D. Nutrição Clínica Eqüina: Alimentação e cuidados. São Paulo: Livraria Roca, 2000, 710p.
15. MATTHEWS: Outline of clinical diagnosis in the goat. Wright, 1991.
16. MAYHEW: Large animal neurology, Lea &Febiger, 1989.
17. RADOSTITIS, O. M. et al. *Veterinary Medicine*. 9.ed. London: Bailliere Tindall, 2000.
18. RADOSTITS, BLOOD & GAY: Veterinary Medicine, 9a Edição, Ballière Tindall, 2000.
19. 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.
20. 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.
21. ROBINSON, N. E.; Current Therapy in Equine Medicine 2, 1987
22. ROBINSON, N. E.; Current Therapy in Equine Medicine 3, 1992
23. ROBINSON, N. E.; Current Therapy in Equine Medicine 4, 1997
24. ROBINSON, N. E.; Current Therapy in Equine Medicine 5, 2003.
25. ROSENBERGER: Krankheiten des Rindes, Paul Parey, 2000
26. SCOTT: Large animal dermatology, W. B. Saunders, 1988.
27. SMITH, B. P. *Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais*. São Paulo: Manole, v.1, 1994. 978p.

28. SMITH, B. P. *Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais*. São Paulo: Manole, v.2, 1994. 1738p.
29. SMITH: Large animal internal medicine, Mosby, 2001 - 3a edição
30. Smith; Sherman. Goat medicine. Lea e Febiger, 1992.
31. SPEIRS, VICTOR C. Exame clínico de eqüinos. Porto Alegre: Editora Artes Médicas Sul Ltda, 1993. 366p.
32. STASHAK, T. S. Lameness In: _____ Adams' Lameness in horses. 5ed, Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, 2002, 889p.
33. THOMASSIAN, ARMEN. Enfermidades dos cavalos. 3 ed. São Paulo: Livraria Varela, 1996, 643p.
34. VETERINARY CLINICS OF NORTH AMERICA: FOOD ANIMAL PRACTICE, Saunders (periódico com vários autores, apresentando 3 publicações por ano).
35. VETERINARY CLINICS OF NORTH AMERICA: EQUINE PRACTICE, Saunders (periódico com vários autores, apresentando 3 publicações por ano).

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Residência 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

Referências Bibliográficas

1. BIRCHARD, S.J. & SHERDING, R.G. Manual Saunders - Clínica de Pequenos Animais. São Paulo, Roca, 1998.
2. ETTINGER, S.J. Textbook of Veterinary Internal Medicine – Diseases of dogs and cats . Philadelphia, 7th. Elsevier Saunders, 2010.
3. FELDMAN and NELSON. Canine and Feline Endocrinology and Reproduction. 3rd ed. 2004.
4. FENNER, R. Quick Reference to Veterinary Medicine. Lippincott Williams & Wilkins, 2nd ed. 2000.
5. GREENE, C.E. Infectious Diseases of the Dog and Cat. Elsevier. 4th. 2012.
6. JERICÓ, M.M.; ANDRADE NETO, J.P.; KOGIKA, M.M. Tratado de medicina interna de cães e gatos. Roca. 2015.
7. KIRK, R; BONAGURA, J.D. Kirk's Current Veterinary Therapy... – Small Animal Practice.
8. LARSSON, C.E.; LUCAS, R. Tratado de medicina externa – Dermatologia veterinária. Interbook. 2015.
9. LORENZ, M.D. and CORNELIUS, L.M. Diagnóstico Clínico em Pequenos Animais. 2^a ed., Rio de Janeiro, Interlivros, 1993.
10. LORENZ, M.D. and CORNELIUS, L.M.; FERGUSON, D.C. Terapêutica Clínica em Pequenos Animais. Rio de Janeiro, Interlivros, 1996.
11. MILLER, W.H.; GRIFFIN, C.E.; CAMPBELL. Muller & Kirk's Small Animal Dermatology. 7th. Saunders, 2012.
12. NELSON, R.W. & COUTO, C.G. Small animal internal medicine. Elsevier. 5th. 2014.
13. NORSWORTHY, G.D. The Feline Patient. 3rd edition; Blackwell, 2006.
14. RABELO, R.C.; CROWE, D.T. Fundamentos de terapia intensiva veterinária em pequenos animais – Condutas do paciente crítico. L.F. Livros. 2005.
15. RABELO, R.C. Emergências de pequenos animais – Condutas clínicas e cirúrgicas no paciente grave. Elsevier. 2013.
16. SCOTT, D.W.; MILLER, W.H.; GRIFFIN, C.E. Muller & Kirk's Small Animal Dermatology. Philadelphia, WB Saunders, 2001.
17. SHERDING, R.G. The Cat : Diseases and Clinical Management . Churchill Livingstone, 1994.
18. SOUZA, H.J. Coletâneas em Medicina e Cirurgia Felina. L.F Livros, 1^a ed. 2003.
19. TAMS, T.R. Handbook of Small Animal Gastroenterology. Saunders, 2^a ed., 2003.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – Residência Doenças infecciosa 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 LeucoseEnzoótica Bovina.
8. Diagnóstico Clínico e Laboratorial da MaediVisna 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 LinfadeniteCaseosa 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 parasitárias.
27. Tópicos em saúde pública para as doenças parasitárias de caráter zoonótico.
28. Preparo de meios e soluções para análises parasitológicas de fezes.
29. Técnicas para coleta e preservação de espécimes de Insecta e Acari.
30. Técnicas para coleta e preservação de espécimes de helmintos.
31. Técnicas para o preparo de espécimes de helmintos e montagem em lâminas.
32. Técnicas para o preparo de espécimes de Insecta e Acari para montagem em lâminas.
33. Diagnóstico Clínico e Laboratorial das endoparasitoses.
34. 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, 2ªed.
2. BOWMAN, D.D. Parasitologia Veterinária. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.
3. BRUCELOSE E TUBERCULOSE (PNCEBT). Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, DAS – DDA, 126 P, 2003.
4. CALLADO, A. K. C.; CASTRO, R. S.; TEIXEIRA, M. F.S. Lentivirus de pequenos ruminantes (CAEV e Maedi-Visna): revisão e perspectivas. *Pesquisa Veterinária Brasileira*, Seropédica, v.21, n.3, p.87-97, jul./set. 2001.
5. 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.
6. FONSECA, L.F.L., SANTOS, M.V. Qualidade do leite e controle da mastite. Lemos Editorial, São Paulo, 175p., 2000.
7. FOREYT, J.W. Parasitologia Veterinária – manual de referência. 5ª ed. São Paulo: Roca, 2005.
8. GREENE, C.E. – Infectious disease of the dog and cat. W.B. Saunders Company, Philadelphia. P. 559-572, 1990.

9. INSTRUÇÃO NORMATIVA 45 – NORMAS PARA A PREVENÇÃO E O CONTROLE DA ANEMIA INFECCIOSA EQUINA - A.I.E. – MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO (MAPA).
10. ISSEL, C.J., COGGINS, L. Equine infectious anemia: Current knowledge. *J. Am. Vet. Med. Assoc.*, v.174, p. 727-733, 1979.
11. 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.
12. JOHNSON, R., PELZER, K.D. Food Animal Retroviruses. *The Veterinary Clinics of North America*, v.13, n.1, 192p., 1997.
13. LEMAN, A.D. et al. Diseases of swine. 7 ed. Iowa State University Press. Ames, Iowa, 1992, 1021p.
14. 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.
15. 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.
16. 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.
17. MARCONDES, C.B. Doenças transmitidas e causadas por artrópodes. São Paulo: Editora Atheneu, 2009.
18. MARQUARDT, W.C, DEMAREE, R.S, GRIEVE, R.B. Parasitology and Vector Biology. 2ª ed. San Diego: HarcourtAcademic Press, 2000.
19. 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.
20. MONTEIRO, S.G. Parasitologia na Medicina Veterinária. São Paulo: Roca, 2010.
21. NELSON, R.W, COUTO, G.C. Medicina Interna de Pequenos Animais. 4ª ed. São Paulo: Elsevier, 2009.
22. PROGRAMA NACIONAL DE ERRADICAÇÃO DA FEBRE AFTOSA - PNEFA. *Relatório anual*. [s.l.]: CPS / DDA / DAS / MAPA, 2002.
23. PROGRAMA NACIONAL DE ERRADICAÇÃO DA FEBRE AFTOSA - PNEFA. *Relatório anual*. [s.l.]: CPS / DDA / DAS / MAPA, 2004.
24. PROGRAMA NACIONAL DE ERRADICAÇÃO DA FEBRE AFTOSA – PNEFA. MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO – MAPA. Disponível em: www.agricultura.gov.br.
25. PROGRAMA NACIONAL DE SANIDADE SUÍDEA (PNSS). Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Disponível em www.agricultura.org.br.
26. QUINN, P J., CARTER, M E, MARKEY, B, CARTER, G R. In: *Clinical Veterinary Microbiology*. WOLFE, London, 1994.
27. 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.
28. 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.
29. REY, L. Parasitologia. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.
30. RIET-CORREA, F., SCHILD, A.L., LEMOS, R.A.A.L., BORGES, J.R.J. Doenças de ruminantes e equinos. Santa Maria: Palotti, 2007.

31. SANTA ROSA, J. *Enfermidades em caprinos. Diagnóstico, Patogenia, Terapêutica e Controle.* EMBRAPA – CNPC, Sobral / CE, 220p., 1996.
32. SOBESTIANKY, J. E COL. *Patologia e Clínica Suína.* Porto Alegre, 1ª ed. 1993.
33. SOBESTIANSKY, 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.
34. 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 da função hepática
6. Avaliação da função renal
7. Avaliação da função pancreática
8. Avaliação de derrames cavitários, líquido e líquido sinovial

Referências bibliográficas

1. ALMOSNY, N.R.P. *Hemoparasitoses em Pequenos Animais Domésticos e como Zoonoses.* L.F. Livros.135p. 2002.
2. 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.
3. DOUGLAS J. WEISS & K. JANE WARDROP. *Schalm's Veterinary Hematology.* 6ª ed., Wiley-Blackwell, Yowa, 1206 p.,2010.
4. GARCIA-NAVARRO, C.E.K. *Manual de Urinálise Veterinária.* Livraria Varela, São Paulo, 89 p., 1986.
5. JAIN, N.C. *Essentials of Veterinary Hematology.* 1ª ed., Lea &Febiger, Philadelphia, 417 p., 1993.
6. KANEKO, J.J., HARVEY, J.W. & BRUSS, M.L. *Clinical Biochemistry of Domestic Animals.* 6ª ed., Academic Press, San Diego, 904 p., 2008.
7. KENNETH S.L.; MAHAFFEY, E.A. & PRASSE, K.W. *Duncan&Prasse's Veterinary Laboratory Medicine – Clinical Pathology.* 4ª ed. Blackwell Publishing. Iowa, 450p, 2003.
8. LATIMER, K.S., MAHAFFEY, E.A., PRASSE, K.W. *Duncan &Prasse's Veterinary laboratory Medicine – Clinical Pathology,* 4ªed., Blackwell, Iowa, 450p., 2003.
9. MEYER, D.J.; COLES, E.H. & RICH, L.J. *Medicina de Laboratório Veterinário – Interpretação e Diagnóstico.* 1ª ed., Roca, São Paulo, 308 p., 1995.
10. MEYER, D.J. & HARVEY, J.W. *Veterinary Laboratory Medicine – Interpretation and Diagnosis.* 3ª ed. Saunders, Missouri, 351p. 2004.
11. OSBORNE, C.A & FINCO, D.R. *Canine and Feline Nephrology and Urology.* Lea &Febiger, USA, 960 p., 1995.
12. 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.
13. SANTOS, L.C. *Diagnóstico Ambiental.* 1ª ed. Editora Universitária, Cascavel, 1999.
14. SILVEIRA, J.M. *Patologia Clínica Veterinária. Teoria e Interpretação.* Guanabara Koogan. 1988.
15. SLOSS, M.; ZAJAC, A.M. & KEMP, R.K. *Parasitologia Clínica Veterinária.* Manole, São Paulo, 198 p., 1999.
16. STOCKHAM, S.L. e SCOTT, M.A. *Fundamentals of Veterinary Clinical Pathology.* 2ª ed., Blackwell, Iowa, 908p., 2008.
17. THRALL, M.A. *Veterinary Hematology and Clinical Chemistry.* Blackwell, Iowa, 518p., 2001.

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

Referências Bibliográficas

1. 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: Elsevier Saunders, 2012. 768p.

ANEXO III

CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO

Descrição	Valor Unitário	Máximo de Pontuação
Publicações		
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	
Experiência acadêmica e profissional		
Iniciação Científica ou Extensão na área do Programa por ano	8	50
Iniciação Científica ou Extensão 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	
Formação acadêmica		
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	