



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
COORDENAÇÃO DE RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL
CENTRO DE SAÚDE E TECNOLOGIA RURAL
CAMPUS DE PATOS – PB
HOSPITAL VETERINÁRIO

ANEXO I DO EDITAL COREMU Nº 1/2020, DE 27 DE OUTUBRO DE 2020

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

- 1 – Afecções do Sistema cardiovascular;
- 2 – Afecções do Sistema nervoso;
- 3 – Exame clínico e afecções do sistema digestório;
- 4 – Afecções do Sistema tegumentar;
- 5 – Afecções do sistema respiratório;
- 6 – Semiologia oftálmica e Oftalmopatias;
- 7 – Endocrinologia: hipertireoidismo, hipotireoidismo, síndrome de Cushing, diabetes Melito e Insípidus;
- 8 – Afecções do Sistema urinário;
- 9 – Doenças parasitárias de cães e gatos;
- 10 – Enfermidades de pequenos animais de importância zoonótica;
- 11 – Terapia oncológica;
- 12 – Transfusão sanguínea em cães e gatos;
- 13 – Terapia Antimicrobiana;
- 14 – Doenças do sistema reprodutor masculino e feminino;
- 15 – Desequilíbrio hidroeletrólítico e acidobásico;

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

ADAMS, H.R. Farmacologia e terapêutica em veterinária. Ed. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro. 8a Ed. 2003.

ANDRADE, S. F. Manual de Terapêutica Veterinária. Ed. Roca: São Paulo. 3ª. Ed. 2008.

BELERENIAN, G.C.; MUCHA, C.J.; CAMACHO, A. A. Afecções cardiovasculares em pequenos animais. Ed. Interbook: São Caetano do Sul. 2003.

BIRCHARD, S.J.; SHERDING, R.G. Manual Saunders Clínica de Pequenos Animais. 3ª. Ed. Roca: São Paulo. 2008

CARLTON, W.W., McGAVIN, M.D. Patologia veterinária especial de Thomson. Editora Artes Médicas Sul Ltda: Porto Alegre. 1995.

DEWEY, C.W. Neurologia de cães e gatos – guia prático. Ed. Roca: São Paulo. 2006.

ETTINGER, S.J.; FELDMAN, E.C. Tratado de Medicina Interna Veterinária – doenças do cão e do gato. Ed. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro. V. 1 e 2. 5ª. Ed. 2004.

FEITOSA, F.L.F. Semiologia veterinária – a arte do diagnóstico. Ed. Roca. 3ª. ed. 2014.

GELATT, K.N. Manual de oftalmologia veterinária. Ed. Manole: Barueri. 2003.

JERICÓ, M.M.; ANDRADE NETO, J.P.; KOGIKA, M.M. Tratado de medicina interna de cães e gatos. V. 1 e 2. Ed. Roca. 2015.

JUBB, K.V.F., KENNEDY, P.C., PALMER, N. – Pathology of Domestic Animals – 4 Edição – Ed. Academic Press – New York – USA – 1992 – v. 1,2 e 3.

NELSON, R. W.; COUTO, C. G. Medicina interna de pequenos animais. Ed. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro. 5a ed. 2015.

RABELO, R.C.; CROWE Jr, D.T. Fundamentos de terapia intensiva veterinária em pequenos animais L.F. Livros de Veterinária LTDA: Rio de Janeiro. 2005.

SLATTER, D. Fundamentos de oftalmologia veterinária. Roca: São Paulo. 2005

TILLEY, L.P.; GOODWIN, J. Manual de cardiologia para cães e gatos. 3ª. Ed. Roca: São Paulo. 2002.

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

1. Exame Clínico Geral e Específico;
2. Neonatologia;

2. Sistema Cardiovascular: Anemia (úlceras, parasitária e outras causas), Anemia Infecçiosa Equina, Theileriose, Tristeza Parasitária Bovina, Tripanossomose, Colangite, Flebite, Retículo Pericardite Traumática, Linfadenite caseose e Leucose;
3. Sistema Nervoso: Exame do Sistema Nervoso, Raiva, Tétano, Botulismo, Febre catarral maligna, EPM e Estenose Cervical, Leucoencefalomalácia, Polioencefalomalácia e Meningite;
4. Sistema Digestório: Afecções da cavidade oral, Doenças vesiculares, Afecções do rúmen, retículo e abomaso, Afecções dos Intestinos de ruminantes, Síndrome Cólica, Helmintoses Gastrointestinais e Eimeriose, Laparotomia Exploratória e Técnicas cirúrgicas para o Tratamento de Doenças do sistema digestório;
5. Afecções do Sistema Tegumentar;
6. Afecções do Sistema Locomotor e Técnicas cirúrgicas para o tratamento de doenças do aparelho locomotor;
7. Afecções do Sistema Respiratório;
8. Oftalmopatias;
9. Doenças metabólicas e carênciais;
10. Intoxicações por plantas de interesse pecuário;
11. Mastite;
12. Descorna;
13. Herniorrafia;
14. Cesariana;
15. Orquiectomia e Criptorquidectomia.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

Dirksen, G.; Gründer, H.; Stöber, M. Rosenberger – Exame Clínico dos Bovinos. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1993. 380p.

Feitosa, F. L. F. Semiologia Veterinária. A Arte do Diagnóstico. São Paulo: Roca, 2004. 807 p.

Radostits, O. M.; Gay, C. C. ; Blood, D. C.; Hinchcliff, K. W. Clínica Veterinária. Um Tratado de Doenças dos Bovinos, Ovinos, Suínos, Caprinos e Eqüinos. 9 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. 1737 p.

Rebhun, W. C.; Guard, Chuck.; Richards, C. M. Doenças do Gado Leiteiro.

Riet-Correa, F., Schild A.L., Mendez M.C., Lemos, A. A. R.; Borges, J. R. J.; Doenças de ruminantes e eqüinos. Santa Maria: Palloti, 2007. Vol 1, 719p. - Vol 2, 719p.

Smith, Bradford P. Medicina Interna de Grandes Animais. 3 ed. São Paulo: Manole, 2006. 1728 p.

Tokarnia, C.; Dobëreiner, J.; Peixoto, C. Plantas Tóxicas do Brasil. Rio de Janeiro: Heliantos, 2000.

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CIRURGIA DE PEQUENOS ANIMAIS

1. Infecção cirúrgica;
2. Infecções piogênicas e drenos.
3. Regeneração tecidual;
4. Traumatologia (introdução à cicatrização óssea, imobilização de membros, morfologia das fraturas e princípios de redução óssea),
5. Traumatologia (tipos de implantes utilizados na reparação óssea, luxações: ombro, cotovelo, rádio-cárpica, coxo-femoral, patelar e tíbio-társica;
6. Traumatologia: Displasias coxofemoral, Cotovelo e Osteocondrites
6. Enxerto ósseo;
7. Cirurgia neurológica;
8. Hérnias: (Conceito, tipos, diagnóstico e tratamento)
9. Choque (hipovolêmico, cardiogênico e vasculogênico);
10. Cirurgia abdominal;
11. Cirurgia torácica;
12. Afecções cirúrgicas do sistema reprodutor;
13. Cirurgia oncológica;
14. Tratamento do paciente na emergência.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

1. BOJRAB. M. J. Current Techniques in Small Animal Surgery, 5.ed. Jackson: Teton Newmedia, 2014, 1183p.
2. FOSSUM, T.W. Cirurgia de Pequenos Animais. 4.ed. São Paulo : Elsevier, 2015, 1314p.
3. TOBIAS K. M. Veterinary Surgery Small Animal. 2.ed. St Louis - Missouri: Elsevier, 2018. 2332p.
4. TUDURY, E.A.; POTIER, G.M.A. Tratado de Técnica Cirúrgica Veterinária. São Paulo : Medvet, 2009, 447p.
5. TURNER, S.; McILWRAIGHT, W. Técnicas cirúrgicas em animais de grande porte. São Paulo : Roca, 2002, 341p.

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA

1. Terminologia, vias de administração e escolha do agente e técnica anestésica
2. Períodos Pré, Trans e Pós-Anestésico
3. Medicação pré-anestésica
4. Miorrelaxantes
5. Anestesia local
6. Neuroleptoanalgesia e Anestesia dissociativa
7. Estágios anestésicos
8. Anestesia geral injetável
9. Anestesia geral inalatória
10. Monitoração trans-anestésica
11. Emergências e complicações anestésicas
12. Eutanásia
13. Fisiopatologia e controle da dor

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

1. MASSONE, F. Anestesiologia Veterinária: Farmacologia e Técnicas. 6.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 467 p.
2. FANTONI, D.T.; CORTOPASSI, S.R.G. Anestesia em cães e gatos. 2.ed. São Paulo : Roca, 2009, 620p.
3. MUIR III, W.W. et al. Manual de anestesia veterinária. 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2001. 432 p.
4. ADAMS, H.R. Farmacologia e Terapêutica em Veterinária. 8.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 1034 p.
5. TRANQUILI, W.J., THURMON, J.C., GRIMM, K.A. Lumb & Jones Anestesiologia e analgesia veterinária. 4.ed., São Paulo: Roca, 2013, 1216p.
6. LUNA, S. P. L.; CARREGARO, A. B. Anestesia e analgesia em equídeos, ruminantes e suínos. São Paulo: MedVet, 2018. 676 p.

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA

1. Eritrograma
2. Leucograma
3. Plaquetograma
4. Hematologia de aves, reptéis e peixes
5. Exame de urina e avaliação da função renal
6. Avaliação da função hepática e do trato biliar de mamíferos domésticos e exóticos
7. Avaliação laboratorial da função pancreática
8. Avaliação laboratorial da função muscular
9. Avaliação laboratorial dos líquidos cavitários e do líquido
10. Avaliação laboratorial do suco ruminal

11. Avaliação laboratorial de transtornos do metabolismo de carboidratos, lipídeos e nitrogênio
12. Técnicas de coloração microbiológicas em citologia (Gram, Zihel-Neelsen, Zihel-Neelsen modificado, Romanowsky e Papanicolaou)
13. Hemogasometria, avaliação do equilíbrio ácido-básico e hidroeletrólítico
14. Avaliação laboratorial em distúrbios hormonais da tireóide, da supra-renal e hipofisários
15. Exames parasitológicos
16. Exames citológicos
17. Bioquímica Clínica de aves, reptéis e peixes
18. Mielograma

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

1. BOWMAN, D. D. Parasitologia Veterinária de Georgis 8.ed. Barueri: Manole, 2006, 422p.
2. BUSH, B. M. Interpretação de resultados laboratoriais para clínicos de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2004, 376p.
3. CARVALHO, W. F. Técnicas médicas de hematologia e imuno-hematologia. 6.ed. Belo Horizonte: Coopmed. 1994, 340p.
4. COLES, E.H. Patologia Clínica Veterinária. 3.ed., Editora Manole. São Paulo, 1984. 566p.
5. COWELL, R. L. et al. Diagnóstico citológico e hematologia de cães e gatos. 3.ed. São Paulo: MedVet, 2009, 476p.
6. JAIN, N. C. Essentials of Veterinary Hematology. Philadelphia : Lea & Febiger, 1993. 417 p.
7. KANEKO, J. J. Clinical Biochemistry of Domestic Animals. 5.ed. San Diego: Academic Press, 1997.
8. KELLY, W.R. Diagnóstico Clínico Veterinário. México : Companhia Editorial Continental S.A, 1976. 444p.
9. KERR, M. G. Exames laboratoriais em Medicina Veterinária. Bioquímica Clínica e Hematologia. 2 ed. São Paulo: Roca, 2003, 436p.
10. MATOS, M. S.; MATOS, P. F. Laboratório clínico médico-veterinário. 2.ed. São Paulo: Atheneu. 1995, 238p.
11. RAVEL, R. Laboratório clínico. Aplicações clínicas dos dados laboratoriais. 6.ed. Rio de Janeiro: Guanabara koogan. 1997, 616p.
12. ROSENBERGER, G. E. Exame Clínico dos Bovinos. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 1983. 429p.
13. SACHER, R. A.; McPHERSON, R. A. Interpretação clínica dos exames laboratoriais. 11 ed. Barueri: Manole, 2002. 1089p.
14. SLOSS, M. W.; ZAJAC, A. M.; KEMP, R. L. Parasitologia clínica veterinária 6.ed. São Paulo: Manole, 1999, 198p.
15. THRALL, A. T. Hematologia e Bioquímica Clínica Veterinária. São Paulo: Roca. 2007, 582p.
16. WALTERS, N. J. et al. Laboratório clínico. 3.ed. Porto Alegre: Artmed. 1998, 482p.

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: **PATOLOGIA ANIMAL**

1. Alterações degenerativas e necróticas das células.
2. Pigmentações patológicas.
3. Calcificações patológicas.
4. Distúrbios circulatórios: hemostasia, hiperemia, congestão, hemorragia, edema, trombose, isquemia, embolia e infarto.

5. Inflamação e reparação tecidual.
6. Distúrbios do crescimento: agenesia, hipoplasia, atrofia, hipertrofia, hiperplasia e metaplasia.
7. Neoplasias: nomenclaturas e características benignas e malignas.
8. Infecções virais de cães e gatos: cinomose, parvovirose, hepatite infecciosa canina, peritonite infecciosa felina, panleucopenia felina, complexo respiratório felino.
9. Raiva nos animais domésticos e silvestres.
10. Pitiose nos equídeos, ruminantes e cães.
11. Infecções fúngicas nos animais domésticos: conidiobolomicose, criptococose, esporotricose, aspergilose, zigomicose, candidíase, malasseziose, dermatofitose e feo-hifomicose.
12. Infecções por algas em ruminantes (*Chlorella* e *Prototheca*).
13. Leptospirose canina.
14. Nocardiose em cães e gatos.
15. Tuberculose nos animais domésticos.
16. Platinosomíase felina.
17. Toxoplasmose em cães, gatos e suínos.
18. Leishmaniose canina e felina.
19. Amebíase em cães e bovino (*Entamoeba*, *Acanthamoeba* e *Naegleria*).
20. Lesões extrarrenais de uremia em cães e gatos.
21. Achados de necropsias nos animais domésticos sem importância clínica.
22. Técnica de necropsia em equídeos, ruminantes, cães e gatos.
23. Intoxicações por plantas em ruminantes e equídeos no Nordeste Brasileiro.
24. Cirrose e suas consequências em cães.
25. Endocardite valvar em cães, bovinos e equinos.
26. Encefalomielite viral equina.
27. Colorações histoquímicas importantes para o diagnóstico histopatológico: hematoxilina e eosina, metenamina nitrato de prata, ácido periódico de Schiff, azul alciano, tricrômico de Masson, azul de Toluidina, Ziehl-Neelsen, vermelho Congo.
28. Listeriose em ruminantes.
29. Babesiose em bovinos e cães.
30. Linfadenite caseosa.
31. Actinobacilose e actinomicose.
32. Botulismo em ruminantes.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

BARROS, C. S. L. **Guia de técnica de necropsia dos mamíferos domésticos**. Santa Maria: UFSM - RS, 1988.

CAMBOIM E. K. A., GARINO JÚNIOR F., DANTAS A. F. M., SIMÕES S. V. D., MELO M. A., AZEVEDO E. O., MOTA R. A., RIET-CORREA F. **Protothecosis by Prototheca wickerhamii in goats**. *Mycoses* 54, 196-200, 2010.

CARLTON, W. W.; Mc GAVIN, M. D. **Patologia Veterinária Especial de Thomson**. 2 ed. Porto Alegre: Artes Médicas Sul Ltda, 1998.

CHEVILLE N. F. Introdução à patologia veterinária. 1ª ed. São Paulo: Manole, 1994.

DYCE, K. M.; SACK, W. O.; WENSING, C. J. G. **Tratado de Anatomia Veterinária**. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 1997. 663p.

JONES, P. C.; HUNT, R. D.; KING, N. W. **Veterinary Pathology**. 6 ed. London: Williams & Willkins, 1997.

JUBB, K. V. F.; KENNEDY, P. C.; PALMER, N. **Pathology of Domestic Animals**. 4 ed. San Diego: Academic Press, 1993.

LIMA E. F., MAIA L. A., NASCIMENTO E. M., DANTAS A. F. M., RIET-CORREA F. **Infecção disseminada por *Chlorella* sp. em um ovino**. *Ciência Rural*, Santa Maria, v.44, n.7, p.1253-1256, 2014.

SANTOS, R. L.; ALESSI A. C. **Patologia Veterinária**. Ed. Roca: São Paulo. 2011.

THOMSON, R. G. **Patologia Geral Veterinária**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1983. 412p.

ZACHARY, J. F.; McGAVIN M.D. **Bases da Patologia em Veterinária**. Ed. Elsevier: Rio de Janeiro. 5ª Edição. 2013.

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: **DIAGNÓSTICO POR IMAGEM**

1. Fundamentos Básicos de Ultrassonografia Veterinária
 - a. Bases físicas da formação da imagem ultrassonográfica;
 - b. O aparelho de ultrassom e seus componentes (transdutores);
 - c. Artefatos de imagem e preparação do paciente para o exame US;
 - d. Técnicas de varredura abdominal e anatomia topográfica na abordagem ultrassonográfica do cão (bexiga, rins, baço, fígado, útero, próstata, etc.).
 - e. Semiologia Ultrassonográfica (princípios de interpretação da imagem).

2. Fundamentos Básicos de radiologia
 - a. Tipos de raios-x e suas propriedades físicas;
 - b. Aparelhos de raios-X diagnóstico e equipamentos acessórios que

- melhoram a qualidade da imagem radiográfica;
- c. Geometria do feixe de raios-X e formação da imagem radiográfica;
 - d. Efeitos da radiação ionizante e métodos de proteção radiológica.
-
- 3. Radiologia do sistema Cardiovascular;
 - 4. Radiologia do sistema Respiratório;
 - 5. Radiologia do sistema Genital;
 - 6. Radiologia do sistema Urinário;
 - 7. Radiologia do sistema Digestório;
 - 8. Radiologia dos ossos e articulações do Cão e Gato;
 - 9. Neuroradiologia de Cães e Gatos (coluna vertebral);
 - 10. Radiologia do sistema Locomotor de Eqüinos.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

- 1. CARVALHO, C.F. Ultrassonografia em pequenos animais. São Paulo, Roca, 2004.
- 2. DOUGLAS,S.W.; WILLIAMSON,H.D. Veterinary radiology. Baltimore, Williams & Wilkins, 1972.
- 3. DOUGLAS,S.W.; WILLIAMSON,H.D. Diagnóstico radiológico veterinário. Zaragoza. Acribia, 1975.
- 4. DOUGLAS,S.W.; WILLIAMSON,H.D. Principles of veterinary radiography. ed. London, Balliére & Tindall, 1980.
- 5. KEALY, J.K.; McALLISTER, H. Radiologia e Ultra-sonografia do Cão e do Gato. 3. ed. Barueri, Manole, 2005.
- 6. LAMB, C.R. Imagens Diagnósticas do Cão e Gato. São Paulo, Manole, 1997.
- 7. NYLAND,T.G. ; MATTOON,J.S. Veterinary Diagnostic Ultrasound. Philadelphia: W.B. Saunders, 2004.
- 8. O'BRIEN,T.T. et alli. Radiographic diagnosis of abdominal disorders in the dog and cat. Philadelphia, Saunders, 1978.
- 9. O'BRIEN, R. T. Radiologia torácica para clínico de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2003.
- 10. SCHEBITZ, H; WILKENS, H. Atlas de anatomia radiográfica do cão e do gato. São Paulo: Manole, 2000, 244p.
- 11. SCHEBITZ, H; WILKENS, H. Atlas of radiographic anatomy of the horse. Berlin: Paul Parey, 1986, 100p.
- 12. STASHAK, T.S. Claudicação em equinos segundo Adams. São Paulo: Roca, 1994.
- 13. THRALL, D.E. Textbook of veterinary diagnostic radiology. Philadelphia, WB Saunders, 1986.
- 14. TICER,W.J. Técnicas Radiológicas na Prática Veterinária. São Paulo.
- 15. WHEELER, S.J.; SHARP, N.J. Diagnóstico e tratamento cirúrgico das afecções espinhais do cão e do gato. São Paulo: Manole, 1999.

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: SAÚDE PÚBLICA - Comum a todas as ÁREAS

1. Sistema Único de Saúde (SUS) e suas Leis orgânicas;
2. Vigilâncias em Saúde;
3. Epidemiologia, Diagnóstico e Controle das Zoonoses, doenças infecciosas e parasitárias de relevância Regional;
4. Microbiologia de alimentos;
5. Vigilância e prevenção das zoonoses de importância em saúde pública;
6. Saúde Única, políticas voltadas à medicina veterinária e saúde ambiental, atuação do médico veterinário na vigilância em saúde e no Núcleo de Apoio à Saúde da Família (NASF).
7. Estratégia Saúde da Família;
8. Doenças emergentes e reemergentes;
9. Controle populacional de cães e gatos e guarda responsável;
10. Noções de epidemiologia: história natural das doenças, tríade e cadeia epidemiológica das doenças transmissíveis.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

- ANVISA. Resolução RDC n. 12, de 02 de janeiro de 2001. Regulamento técnico sobre padrões microbiológicos para alimentos. Diário Oficial da União. 10 de janeiro de 2001.
- BRASIL. Decreto N°. 7.508, de 28 de junho de 2011. Brasília: DF. 2011. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2011-2014/2011/Decreto/D7508.htm. Acesso em: 31 out. 2018.
- _____. Lei N°. 8080/90, de 19 de setembro de 1990. Brasília: DF. 1990. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/LEIS/L8080.htm. Acesso em: 31 out. 2018.
- _____. Lei N°. 8142/90, de 28 de dezembro de 1990. Brasília: DF. 1990. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/Leis/L8142.htm. Acesso em: 31 out. 2018.
- _____. Ministério da Saúde. Doenças infecciosas e parasitárias: Guia de bolso. 8. ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2010.
- _____. Ministério da Saúde. Guia de vigilância em saúde. 2.ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2017. 705 p.
- _____. Ministério da Saúde. Manual de vigilância, prevenção e controle de zoonoses: normas técnicas e operacionais. 1.ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2016. 121 p.
- _____. Ministério da Saúde. Portaria de consolidação nº1, de 28 de setembro de 2017. [Consolidação das normas sobre o financiamento e a transferência dos recursos federais para as ações e os serviços de saúde do Sistema Único de Saúde]. Diário Oficial da União.
- _____. Ministério da Saúde. Portaria de consolidação nº2, de 28 de setembro de 2017. [Consolidação das normas sobre as políticas nacionais de saúde do Sistema Único de Saúde]. Diário Oficial da União: Seção 1: Brasília, DF, Supl. 190, p.61, 03 out. 17.
- _____. Ministério da Saúde. Portaria de consolidação nº3, de 28 de setembro de 2017. [Consolidação das normas sobre as redes do Sistema Único de Saúde]. Diário Oficial da União: Seção 1: Brasília, DF, Supl. 190, p.192, 03 out. 17.
- _____. Ministério da Saúde. Portaria de consolidação nº4, de 28 de setembro de 2017. [Consolidação das normas sobre os sistemas e os subsistemas do Sistema Único de Saúde]. Diário Oficial da União: Seção 1: Brasília, DF, Supl. 190, p.288, 03 out. 17.
- _____. Ministério da Saúde. Portaria de consolidação nº5, de 28 de setembro de 2017. [Consolidação das normas sobre as ações e os serviços de saúde do Sistema Único de Saúde]. Diário Oficial da União: Seção 1: Brasília, DF, Supl. 190, p.360, 03 out. 17.

_____. Ministério da Saúde. Portaria de consolidação nº6, de 28 de setembro de 2017. [Consolidação das normas sobre o financiamento e a transferência dos recursos federais para as ações e os serviços de saúde do Sistema Único de Saúde]. Diário Oficial da União: Seção 1: Brasília, DF, Supl. 190, p.569, 03 out. 17.

_____. Ministério da Saúde. Portaria nº2.436, de 21 de setembro de 2017. [Aprova a Política Nacional de Atenção Básica, estabelecendo a revisão de diretrizes para a organização da Atenção Básica, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS)]. Diário Oficial da União: Seção 1, nº183, Brasília, DF, p.68, 22 set. 17.

_____. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Vigilância Epidemiológica. Manual de Vigilância e Controle da Leishmaniose Visceral. Brasília/DF: Editora do Ministério da Saúde, 2006.

_____. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Guia de Vigilância Epidemiológica. 7ª edição. Normas e Manuais Técnicos, Editora do Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Brasília/DF: 2009.

_____. Ministério da Saúde. Vigilância ambiental em saúde. Brasília: Ministério da Saúde, 2004. 133 p.

_____. Resolução N°. 287, de 08 de outubro de 1998. Brasília: DF. 1998. Disponível em: <http://conselho.saude.gov.br/docs/reso287.doc>. Acesso em: 31 out. 2018.

FORSYTHE, S. J. Microbiologia da segurança dos alimentos. 2. Ed. Porto Alegre: Artmed, 2013.

MANUAL TÉCNICO DO INSTITUTO PASTEUR. Controle de Populações de Animais de Estimação. São Paulo, 2000. Disponível em: <http://www.pasteur.saude.sp.gov.br/extras/manual_06.pdf. Acesso em: Acesso em: 31 out. 2018.

MEGID, J.; RIBEIRO, M. G.; PAES, A. C. Doenças infecciosas em animais de produção e de companhia. 1º ed., ROCA, 2016, 1294p.

ROUQUAYROL, M. Z.; GURGEL, M. Epidemiologia e saúde. 7ª ed. Rio de Janeiro: MedBook; 2006.