

EDITAL Nº 42/2016-PROGRAD

ANEXO I – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE RIO BRANCO

CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA – CCBN

ÁREA 01 – ANATOMIA ANIMAL

Conteúdo Programático

1. Sistema Ósseo nos animais domésticos;
2. Sistema Articular nos animais domésticos;
3. Conceitos gerais e Sistema Nervoso Central nos animais domésticos;
4. Sistema Nervoso Periférico nos animais domésticos;
5. Sistema Cardiovascular nos animais domésticos (Coração e artérias);
6. Sistema Cardiovascular nos animais domésticos (Coração e veias);
7. Sistema Tegumentar nos animais domésticos;
8. Sistema Digestório de carnívoros e equinos;
9. Sistema Respiratório e anatomia topográfica da cavidade torácica nos animais domésticos;
10. Sistema Locomotor e anatomia topográfica dos membros nos animais domésticos.

Bibliografia Sugerida

- DYCE, K.M.; SACK, W. O.; WENSING, C. J. G. Tratado de Anatomia Veterinária. 4ed. São Paulo: ELSEVIER, 2010.
- KONIG, H.E.; LIEBICH, H.G. Anatomia dos Animais Domésticos Texto e Atlas Colorido. 4ed. Porto Alegre: Artmed, 2011.
- POPESKO, P. Atlas de Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos. 5ed. São Paulo: Manole, 2011.
- GETTY, R. Anatomia dos Animais Domésticos. Vol 1. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 5 ed., 1986.
- GETTY, R. Anatomia dos Animais Domésticos. Vol 2. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 5 ed., 1986.
- DONE, S. H. Atlas Colorido de Anatomia Veterinária do Cão e Gato. São Paulo: Elsevier. 2 ed., 2010.
- ASDOWN, R. R.; DONE, S. H. Atlas Colorido de Anatomia Veterinária de Equinos. 2º ed., 2012.
- MCCARTHY, P. H.; BUDRAS, K. Anatomia do Cão – Texto e Atlas. São Paulo: Manole. 5 ed., 2012.
- CONSTANTINESCU, G. M. Anatomia Clínica de Pequenos Animais. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 1 ed., 2010.
- SALOMON, F.; GEYER, H. Atlas de Anatomia Aplicada nos Animais Domésticos. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2 ed., 2006.
- DANGELO, J. G.; FATTINI, C. A. Anatomia Básica dos Sistemas Orgânicos. São Paulo: Atheneu. 1 ed., 2001.

ÁREA 02 – FISILOGIA VETERINÁRIA

Conteúdo Programático

1. **FISIOLOGIA CELULAR E GERAL:** Compartimento hídrico intra e extra celular, organização celular, controle genético.
2. **FISIOLOGIA DA MEMBRANA, NERVOS E MÚSCULOS:** Transporte de substâncias através da membrana, potenciais de membrana e potenciais de ação, contração e excitação do músculo esquelético e liso.
3. **FISIOLOGIA NERVOSA:** Introdução ao sistema nervoso: classificação, função e tipos de célula, impulso nervoso e sua transmissão, Sinapse, receptores e reflexo Introdução ao sistema nervoso especial- importância do sistema nervoso autônomo. Funções motoras da medula espinhal e tronco encefálico, Fluido cerebrospinal e barreira encefálica, Sistema vestibular/cerebelo, fisiologia neuromuscular, eletroencefalograma. Fisiologia do músculo
4. **FISIOLOGIA CARDIOVASCULAR:**
Fisiologia Circulatória - Pressão, Resistência e Fluxo - Artérias, Veias e Capilares - Troca de Líquidos nos Capilares - Controle Local e Humoral do Fluxo Sanguíneo - Controle Neurológico da Circulação - Os Rins e a Regulação da Pressão Arterial - Choque Circulatório e Débito Cardíaco - Fluxo Sanguíneo Muscular e a Circulação Coronária .

Fisiologia Cardíaca - O Coração e o Bombeamento Cardíaco - Excitação Rítmica do Coração - Eletrocardiograma e Anormalidades Cardíacas

5. **FISIOLOGIA RENAL:** Introdução a fisiologia renal, formação da urina (filtração, reabsorção, secreção e excreção), controle hormonal, equilíbrio ácido-base e equilíbrio hídrico.

6. **FISIOLOGIA DO SANGUE:** Tipos de células sanguíneas e suas funções, inflamação, hemostasia e coagulação sanguínea.

7. **FISIOLOGIA RESPIRATÓRIA:** Função dos pulmões, ventilação e circulação pulmonar, trocas gasosas e transportes de gases no sangue, regulação da respiração

8. **FISIOLOGIA DIGESTIVA :** Regulação das Funções Gastrointestinais, Padrões de Motilidade do Trato Gastrointestinal, Secreções do Trato Gastrointestinal, Digestão e Absorção: O Processo Não Fermentativo, Digestão: O Processo Fermentativo, Utilização de Nutrientes Após a Absorção

9. **FISIOLOGIA ENDÓCRINA:** O Sistema Endócrino, Glândulas Endócrinas e Suas Funções

10. **METABOLISMO E REGULAÇÃO DA TEMPERATURA:-** Metabolismo dos Carboidratos e Formação do Trifosfato de Adenosina - Metabolismo dos Lipídios - Metabolismo das Proteínas - Energética, Metabolismo e Regulação da Temperatura

Bibliografia Sugerida

CUNNINGHAM, J.G. Tratado de Fisiologia Veterinária. 3ª Edição, Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S.A., 2003, 528p.

GUYTON, A.C.; HALL, J.E. Tratado de Fisiologia Médica. 12ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Ed., 2011.

REECE, W.O. - Dukes- Fisiologia dos Animais Domésticos. 12ª ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S.A., 2014. 926p

ARIES, M.M. **Fisiologia.** 2ª ed. Rio de Janeiro. Editora Guanabara Koogan

CURI, R...; PROCOPIO, J.; FERNANDES, J.L. **Praticando Fisiologia.** São Paulo. Ed. Manole.

FRANDSON, R.D.; WILKE, W.L. & FAILS. A.D. **Anatomia e Fisiologia dos Animais de Fazenda.** 6ª ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S.A., 2005, 454p.

MARRONI, Norma.P.; CAPP. Edisson. Fisiologia Prática. ed. Ulbra, Canoas RS, 2001.

REECE W.O. Anatomia Funcional e Fisiologia dos Animais Domésticos. 3ª ed. Editora Roca Ltda, São Paulo-SP. 468p. 2008

ÁREA 03 – CLÍNICA CIRÚRGICA VETERINÁRIA

Conteúdo Programático

1. Assepsia, Antissepsia, Esterilização e desinfecção;
2. Diérese, síntese e hemostasia;
3. Infecções cirúrgicas;
4. Choque;
5. Osteossíntese de fêmur em pequenos animais;
6. Cirurgias da bexiga;
7. Toracotomia intercostal em cães;
8. Ovariossalpingohisterectomia em cadelas e gatas;
9. Repulsão dos dentes molares de equinos;
10. Laparotomia, rumenotomia, rumenostomia em bovinos.

Bibliografia Sugerida

BOJRAB, M. J. Técnicas Atuais em Cirurgia de Pequenos Animais. 3ed. São Paulo : Roca. 896p., 2005.

BOJRAB, M. J. Mecanismos das Doenças em Cirurgia de Pequenos Animais. 3ed. São Paulo : Grupo Gen. 1014p. 2014.

DENNY, H. R.; BUTTERWORTH, S. J. Cirurgia Ortopédica em Cães e Gatos. 4ed. São Paulo : Roca. 496.2006.

FOSSUM, T. W.; et al. Cirurgia de Pequenos Animais. 3ed. Rio de Janeiro : Elsevier. 1606p. 2008.

GARNERO, O. Manual de Anestesia e Cirurgia de Bovinos. 1ed. São Paulo : Tecmedd. 132p. 2006.

MANN, F. A.; CONSTANTINESCU, G. M.; YOON, H.Y. Fundamentos de Cirurgia em Pequenos Animais. 1ed. São Paulo : Grupo Gen. 361p. 2014.

PIERMATTI, D. L.; FLO, G. L.; DeCAMP, C. E. Handbook of Small Animal Orthopedics and Fracture Repair. 4th ed. Missouri: Saunders Elsevier. 818p. 2006.

RABELO, R. Emergências de Pequenos Animais: Condutas clínicas e cirúrgicas no paciente grave. 1ed. Rio de Janeiro : Elsevier. 1160p. 2012.

SLATTER, D. Manual de Cirurgia de Pequenos Animais. 3ed. São Paulo : Manole. 2v. 2806p. 2007.

TURNER, A. S.; McILWRAITH, C. W. Técnicas Cirúrgicas em Animais de Grande Porte. 1ed. São Paulo : Roca. 341p. 2002.

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS – CCET

ÁREA 04 – ENGENHARIA CIVIL – TOPOGRAFIA

Conteúdo Programático

Conceitos básicos e divisões da topografia. Medição de ângulos. Medição de distâncias. Efeitos da curvatura da Terra. Levantamento topográfico planimétrico. Levantamento topográfico altimétrico. Rumo e Azimute; Cálculo de Área; traçado de poligonais. Sistema UTM de Coordenadas; Métodos de Posicionamento GNSS. Equipamentos utilizados nos levantamentos topográficos.

Temas para Prova Didática

1. Sistemas de Coordenadas Cartesianas e Esféricas;
2. Superfícies de Referência: Modelos Esférico, Elipsoidal, Geoidal e Plano (Efeito da Curvatura na Distância e Altimetria);
3. Erros de Observação: Grosseiros, Sistemáticos, Acidentais, Precisão e Acurácia;
4. Medição de Distâncias;
5. Medição de Direções;
6. Orientação: Norte Magnético e Geográfico, Azimute e Rumo, Declinação Magnética, Bússolas e Métodos de Determinação do Norte Verdadeiro;
7. Levantamento Planimétrico;
8. Levantamento Altimétrico;
9. Método Gráfico para interpolação e traçado das curvas de nível para representação de um relevo;
10. Método das Visadas iguais de Nivelamento Geométrico.

Bibliografia Sugerida

ALBERTO GONÇALVES, José. **Topografia - Conceitos e Aplicações**. 3ª ed., Editora: Lidel - Zamboni, 2012.

BORGES, A.C. **Topografia Aplicada A Engenharia Civil** - Volumes 1 e 2. 3ª ed. São Paulo: Edgard Blücher, 2013.

COMASTRI, J.A.; TULER, J.C. **Topografia: altimetria**. 3ª ed. Viçosa, MG: Editora UFV, 1999.

COMASTRI, J.A. **Topografia: planimetria**. 2ª ed. Viçosa, MG: Editora UFV, 1992.

ESPARTEL, L. **Curso de Topografia**. 9ª ed. Rio de Janeiro: Globo, 1987. (ou edição mais recente)

GARCIA, G. J.; PIEDADE, G. C. R. **Topografia Aplicada às Ciências Agrárias**. Livraria NOBEL. S. A. São Paulo: 1984.

MONICO, J.F.G. **Posicionamento pelo GNSS: descrição, fundamentos e aplicações**. 2ª ed. São Paulo, Editora UNESP, 2008.

PINTO, L.E.K. **Curso de topografia**. Salvador: Centro Editorial e Didático da UFBA, 1988.

RAMOS, D. **Geodésia na Prática**. Araraquara: MDATA Informática LTDA. 3º ed. 1999

SEEBER, G. *Satellite Geodesy: foundations, methods and applications*. Walter de Gruyter: Berlin; New York. 2ª Edition, 2003.

TULER, Marcelo; SARAIVA, Sérgio. Fundamentos de Topografia - Série Tekne. 4ª Ed., Porto Alegre: Bookman, 2013.

VEIGA, L.A.K.; ZANETTI, M.A.A.; FAGGION, P.L. **Fundamentos de topografia**. Curitiba: UFPR, 2007.

ÁREA 05 – ENGENHARIA ELÉTRICA: ÁREA DE TELECOMUNICAÇÕES

Conteúdo Programático

1. **Elementos de um Sistema de Comunicações**, Análise e representação de sinais e sistemas. Análise de Fourier: espectros de sinais de tempo contínuo.
2. **Modulação de amplitude** (AM, AM-DSB-SC, SSB, VSB). Moduladores e demoduladores. Aplicações: Receptor AM superheteródino e televisão. Ruído em Modulação, desempenho na presença de ruído.
3. **Modulação Angular**. Conceito de frequência instantânea. Modulação em frequência e Modulação em fase: Largura de faixa. Moduladores e demoduladores. Aplicações: Receptor FM. Desempenho na presença de ruído. Comparação de sistemas.
4. **Codificação de Sinais Analógicos**. Amostragem e quantização. Modulação por codificação de pulsos (PCM). Modulação Delta e PCM diferencial. Desempenho na presença de ruído.
5. **Transmissão Analógica e Digital em Banda Básica**. Formas de onda PCM e seus atributos espectrais. Detecção ótima para sinais binários e seu desempenho. Filtro casado. Interferência intersimbólica. Conformação de pulsos. Equalização. Equalização de resposta parcial.

6. **Modulação Digital.** Técnicas de modulação digital de faixa limitada: PAM, QAM, PSK, FSK. Detecção de sinais M-ários: regiões de decisão. Detecção coerente. Detecção não-coerente para sinais FSK, sinais DPSK. Eficiência espectral de sistemas M-ários. Desempenho na presença de ruído. Sinais de espalhamento espectral.
7. **Telefonia.** Técnicas de comutação. Tráfego Telefônico. Sinalização Telefônica. Sistemas de telefonia; Sistemas de comunicação ponto a ponto; Sistemas de comunicação por fibras ópticas; Técnicas de acesso múltiplo; Redes de comunicação de dados; Sistemas de comunicação via satélite; Sistemas de comunicação sem fio.
8. **Redes de Comunicação.** Rede de comunicação tipo difusão. Rede telefônica. Redes wireless. Rede de computadores. Rede digital de serviços integrados. Integração de Redes.
9. **Propagação de ondas eletromagnéticas.** Comunicações por fibra óptica. Topologia e redes de fibra óptica. Dispersão e perdas.
10. **Antenas.** Fundamentos. Técnicas de casamento de impedância para antenas. Métodos de caracterização de antenas.

Bibliografia Sugerida

HAYKIN, S.; “An Introduction to Analog and Digital Communications”; 2nd Edition; Published February 1st 2006 by Wiley.
FREEMAN, R.L.; “Telecommunication System Engineering”, John Wiley, 1996. GIBSON, J.D.; “The Communication Handbook”, IEEECRC, 1998.
RODDY, D., COOLEN, J.; “Electronic Communication Systems”, Prentice Hall, 1995.
KENNEDY, G.; “Electronic Communication Systems”, McGraw-Hill, 1984.
VINCENT, F. FUSCO.; “Teoria e Técnicas de Antenas: Princípios e Prática”, ARTMED Editora S.A, 2005

ÁREA 06 – INFORMÁTICA

Conteúdo Programático

- Sistemas Operacionais
 - Processos e Threads
 - Entrada e Saída
 - Sistemas de Arquivos
- Inteligência Artificial
 - Representação do conhecimento
 - Sistemas especialistas
 - Aprendizagem estatística e por indução
- Fundamentos de Sistemas de Informação
 - Sistemas de Informações Gerenciais
 - Sistemas de Suporte à Decisão
 - Sistemas de Planejamento de Recursos Empresariais (ERP)
- Segurança e auditoria de sistemas
 - Segurança da informação
 - Auditoria de sistemas de informação
 - Controles de segurança da informação
- Fundamentos da Computação
 - Linguagens regulares e suas propriedades
 - Linguagens livres de contexto
 - Equivalência entre autômatos

Temas para a Prova Didática

1. Auditoria de sistemas de informação
2. Controles de segurança da informação
3. Entrada e Saída
4. Linguagens livres de contexto
5. Linguagens regulares e suas propriedades
6. Aprendizagem por indução
7. Sistemas de Arquivos
8. Sistemas de Planejamento de Recursos Empresariais
9. Sistemas de Suporte à Decisão

10. Sistemas especialistas

Bibliografia Sugerida

- CAMPOS, A. N. **Sistema de segurança da informação: controlando os riscos**. Florianópolis: Visual Books, 2006.
- MENEZES, P. B. **Linguagens formais e autômatos**. Porto Alegre: Instituto de Informática da UFRGS: Editora Sagra Luzzatto, 2005.
- ACIÓLY, B. M.; BEDEGRAL, B. R. C.; LYRA, A. **Introdução à teoria das linguagens formais, dos autômatos e da computabilidade**. Natal: Edições UnP, 2002.
- NORVIG, Peter; RUSSELL, Stuart. **Inteligência Artificial**. 2. ed. São Paulo: Campus, 2004.
- TANENBAUM, A. S. **Sistemas operacionais modernos**. 3. ed. São Paulo: Prentice-Hall, 2010.
- STAIR, R. M.; REYNOLDS, G. W. **Princípios de Sistemas de Informação**. 4 ed. Rio de Janeiro: LTC, 2002.
- LAUDON, K. C.; LAUDON, J. P. **Sistemas de Informação Gerenciais: administrando a empresa digital**. 5 ed. São Paulo: Prentice Hall, 2004.

CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE E DO DESPORTO – CCSD

ÁREA 07 – ANATOMIA PATOLÓGICA

Conteúdo Programático

1. Patologia e fisiopatologia das doenças do Coração
2. Patologia e fisiopatologia das doenças dos Vasos
3. Patologia e fisiopatologia das doenças do Pulmão
4. Patologia e fisiopatologia das doenças do Fígado
5. Patologia e fisiopatologia das doenças do Trato Gastrointestinal
6. Patologia e fisiopatologia das doenças do Rim
7. Patologia e fisiopatologia das doenças Leucocitárias Neoplásicas
8. Patologia e fisiopatologia das doenças do Pâncreas Exócrino
9. Patologia e fisiopatologia das doenças do Sistema Endócrino
10. Patologia e fisiopatologia das doenças do Sistema Nervoso Central

Bibliografia Sugerida

- KUMAR, V.; ABBAS, A. K.; FAUSTO, N.; *et al.* **Robbins & Cotran Patologia – Bases Patológicas das Doenças**. 8ª edição. Rio de Janeiro: Editora Elsevier. 2010.
- BRASILEIRO FILHO, G. **Bogliolo. Patologia**. 8ª. edição. Rio de Janeiro. Editora Guanabara Koogan, 2011.
- PORTH, C. M.; MATFIN, G. **Fisiopatologia**. 8ª. Edição. Rio de Janeiro. Editora Guanabara Koogan, 2011.

ÁREA 08 – INFECTOLOGIA

Conteúdo Programático

1. Tétano
2. Leptospirose
3. Tuberculose
4. HIV/síndrome de imunodeficiência adquirida
5. Dengue
6. Hepatites virais
7. Malária
8. Leishmanioses
9. Meningoencefalites
10. Ofidismo

Bibliografia Sugerida

- BRASIL. Ministério da Saúde. **Guia de Vigilância Epidemiológica**. 7ª Ed. 1ª Reimpressão. Brasília: Ministério da Saúde, 2010. Disponível em <http://portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/guia_vigilancia_epidemiologia_2010_web.pdf> acesso dia 5 de setembro de 2014.
- VERONESI, Ricardo & FOCACCIA, Roberto. **Tratado de Infectologia**. 4ª Ed. São Paulo: Atheneu, 2009.

- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de DST, Aids e Hepatites Virais. **Protocolo clínico e diretrizes terapêuticas para manejo da infecção pelo HIV em adultos**. Ministério da Saúde. 2013. 220 p.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância à Saúde. **Manual de Recomendações para o controle da Tuberculose no Brasil**. Ministério da Saúde. 2011.
- BRASIL. Ministério da Saúde. **Dengue diagnóstico e manejo clínico adulto e criança**. 4ª Edição. Ministério da Saúde, 2013;
- BRASIL. Ministério da Saúde. **Guia prático de tratamento da malária no Brasil**. Ministério da Saúde. 2010.
- BRASIL. Ministério da Saúde. **Manual de vigilância da leishmaniose tegumentar americana**. 2ª Edição atualizada. Ministério da Saúde, 2007.
- BRASIL. Ministério da Saúde. **Manual de Vigilância e Controle da Leishmaniose Visceral**. 1ª Ed. Ministério da Saúde, 2006.
- BRASIL. Ministério da Saúde. **Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas para Hepatite Viral C e Coinfecções**. Brasília: Ministério da Saúde, 2014. 106p.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Série A. Normas e Manuais Técnicos. **Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas para o Tratamento da Hepatite Viral Crônica B e Coinfecções**. Brasília: Ministério da Saúde, 2011. 112p.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. **Guia Leptospirose: Diagnóstico e Manejo Clínico**. Brasília: Ministério da Saúde, 2009. **Disponível em:** <http://www.hra.famema.br/nucleo_vigilancia/leptospirose/LEPTO09_GUIA_MANEJO>
- GOMES, Andréia Patrícia.; VITORINO, Rodrigo Roger.; COSTA, Anielle de Pina.; MENDONÇA, Eduardo Gomes de.; OLIVEIRA, Maria Goreti de Almeida.; SIQUEIRA-BATISTA, Rodrigo. **Malária grave por Plasmodium falciparum**. Rev Bras Ter Intensiva. 2011; 23(3):358-369.
- BEEK, Diederik van de, M.D. Ph.D.; GANS, Jan de, M.D., Ph.D.; TUNKEL, Allan R., M.D., Ph.D.; and WIJDICKS, Eelco F.M. M.D., Ph.D. **Community-Acquired Bacterial Meningitis in Adults**. n engl j med 354;1 january 5, 2006. **Disponível em:** www.nejm.org
- SCHECHTER, Mauro & MARANGONI, Denise Vantil. **Doenças Infecciosas: conduta diagnóstica e terapêutica**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998.
- TAVARES, Walter & MARINHO, Luiz Alberto Carneiro. **Rotinas de Diagnóstico e Tratamento das Doenças Infecciosas e Parasitárias**. Atheneu. 3ª Edição, 2012.
- TAVARES, Walter. **Manual de Antibióticos e Quimioterápicos Antiinfecciosos**. São Paulo: Atheneu, 2002.
- BRASIL. Ministério da Saúde. **Manual de Diagnóstico e Tratamento de Acidentes por Animais Peçonhentos**. 2ª Edição. Ministério da Saúde, 2001. pág. 9-34.

CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE CRUZEIRO DO SUL

CENTRO MULTIDISCIPLINAR - CMULTI

ÁREA 09 – ENFERMAGEM NA ATENÇÃO À SAÚDE NOS DIVERSOS CICLOS DA VIDA/HOSPITALAR

Conteúdo Programático

1. Terapêutica e assistência a pacientes com queimaduras;
2. Avaliação e controle de Sinais Vitais;
3. Cuidados de Enfermagem na administração de medicamentos: administração por via oral; intramuscular, intravenosa, subcutânea; sublingual, tópica e intradérmica;
4. Atuação do enfermeiro na alimentação do paciente: sondagem nasogástrica e nasoentérica;
5. Assistência de Enfermagem ao paciente cirúrgico: Pré, trans e pós-operatório.
6. Cuidados de Enfermagem frente à necessidade de eliminação urinária do cliente hospitalizado: cateterismo vesical, ostomia, irrigação vesical, dispositivos, uso de aparelha e papagaio;
7. Assistência de Enfermagem na RCP e ACE no adulto;
8. Assistência de Enfermagem ao paciente com Distúrbios Hepáticos: Cirrose hepática;
9. Assistência de Enfermagem ao paciente cirúrgico: Pré, trans e pós-operatório
10. Sistematização da Assistência de Enfermagem: O processo de Enfermagem.

Bibliografia Sugerida

- JORGE, S.A.; DANTAS, S.R.P.E. Abordagem multiprofissional do tratamento de feridas. São Paulo: Editora Atheneu, 2003.
- POTTER, P. A.; PERRY, A.G. Fundamentos de enfermagem: conceitos, processo e prática. Trad. de I. C. F. CRUZ, Lisboa:Guanabara Koogan, 2009.
- SMELTZER, S. C.; BARE, C. Enfermagem médico-cirúrgica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 12. ed. 20011.
- VASCONCELOS, M.I.L. Nutrição Enteral. In: CUPPARI, L. Nutrição Clínica no Adulto. 2 ed. São Paulo: Manole; 2007. p.369-90.
- HARADA, M. J. C. S.; PEDREIRA, M. L. G. Terapia Intravenosa e Infusões, São Caetano do Sul, SP. Editora Yendis, 201.

PHILLIPS, L. D., Manual de Terapia Intravenosa, trad. PEDREIRA et.al, 2 ed. Porto Alegre. Editora Artmed, 2011.

AMERICAN HEART ASSOCIATION. Destaques da American Heart Association 2015: Atualização das Diretrizes de RCP e ACE. Disponível em: <https://eccguidelines.heart.org/wpcontent/uploads/2015/10/2015-AHA-Guidelines-Highlights-Portuguese.pdf>

HORTA, W. Processo de enfermagem. São Paulo. EPU/EDUSP. 1979.

CABRAL, I.E. (Rev.) Administração de medicamentos. Trad. de Nurse's Clinical Guide, 2002.

ÁREA 10 – DIREITO

Conteúdo Programático

1. Vigência, revogação e hierarquia das Leis;
2. Dos fatos jurídicos;
3. Da Tutela Antecipada. Noções Gerais. Requisitos para a Antecipação da Tutela. Modificação e Revogação da Tutela Antecipada. Procedimentos em que é cabível a Tutela Antecipada;
4. Princípios constitucionais e legais do Direito Penal;
5. Ação Penal: ação e processo; condições da ação; pressupostos processuais; ação penal pública incondicionada; ação penal pública condicionada; ação penal privada; ação penal privada personalíssima; ação penal privada subsidiária da pública e extinção da punibilidade;
6. O processo legislativo e o controle de constitucionalidade na Constituição da República Federativa do Brasil;
7. O sistema tributário brasileiro.
8. A organização judiciária brasileira;
9. O sistema nacional do meio ambiente.
10. Proteção Jurídica dos Conhecimentos Tradicionais

Bibliografia Sugerida

AMARO, Luciano. **Direito tributário brasileiro**. São Paulo: Saraiva.

ANTUNES, Paulo de Bessa. **Direito ambiental**. Rio de Janeiro: Lumen Juris.

CALDAS, Andressa. **La regulación jurídica del conocimiento tradicional: la conquista de los saberes**. Bogotá: ILSA.

DI PIETRO, Maria Sylvia Zanella. **Direito Administrativo**. São Paulo: Atlas.

LEME MACHADO, Paulo. **Direito ambiental brasileiro**. São Paulo: Malheiros.

LIMA, André; BENSUSAN, Nurit (Org.). **Quem cala consente? Subsídios para a proteção aos conhecimentos tradicionais**. São Paulo: Instituto Sócioambiental.

MACHADO, Paulo Afonso Leme. **Direito ambiental brasileiro**. São Paulo: Malheiros.

MARINONI, Luiz Guilherme. **Teoria Geral do Processo**. Curso de Processo Civil, v. 1 e 2. São Paulo: Revista dos Tribunais.

MELLO, Celso Antônio Bandeira de. **Curso de direito administrativo**. São Paulo: Malheiros.

MENDES, Gilmar Ferreira; BRANCO, Paulo Gustavo Gonet. **Curso de direito constitucional**. São Paulo: Saraiva.

SANTILLI, Juliana (coord.). **Os direitos indígenas e a Constituição**. Porto Alegre: Núcleo de Direitos Indígenas: Fabris.

SILVA, José Afonso da. **Curso de direito constitucional positivo**. São Paulo: Malheiros.

_____. **Direito ambiental constitucional**. São Paulo: Malheiros.

SOUZA FILHO, Carlos Frederico Marés de. **O renascer dos povos indígenas para o direito**. Curitiba: Juruá.

SABBAG, Eduardo. **Manual de direito tributário**. São Paulo: Saraiva.

VENOSA, Sílvio de Salvo. **Introdução ao Estudo do Direito** – primeiras linhas. São Paulo: Atlas.

_____. **Direito Civil**, v. 1, Parte Geral. São Paulo: Atlas.

ZAFFARONI, Eugenio Raul & PIERANGELI, José Henrique. **Manual de Direito Penal Brasileiro** – parte geral. São Paulo: Revista dos Tribunais.