



Edital para Concurso de Obtenção do Título de Proficiência em Anatomia

Ano 2012

A **SOCIEDADE BRASILEIRA DE ANATOMIA (SBA)**, por meio de sua Comissão do Título de Proficiência (CTPA-SBA), anuncia, através do presente edital, que promoverá no dia de 03 de outubro de 2012 o **CONCURSO PARA OBTENÇÃO DO TÍTULO DE PROFICIÊNCIA EM ANATOMIA**.

O Concurso para obtenção do Título de Proficiência em Anatomia 2012 será regido por este edital, sob a coordenação da CTPA-SBA.

Para participar do concurso, o candidato deverá cumprir as seguintes normas elaboradas pela CTPA-SBA e aprovadas pela diretoria executiva da SBA:

1. PRÉ-REQUISITOS

1.1 O candidato ao concurso deverá comprovadamente:

1.1.1. Possuir graduação completa em curso da área biológica que contemple as disciplinas morfológicas no seu currículo, com diploma registrado definitivamente junto ao respectivo conselho regional.

1.1.2. Ter concluído, alternativamente:

1.1.2.1. Até o dia 30 de julho de 2012, curso de especialização na área morfológica, com duração mínima de 360 horas ou,

1.1.2.2. Até o dia 30 de julho de 2012, programa de pós-graduação *senso stricto*, reconhecido pela CAPES e pertencente à área morfológica. No momento da inscrição, o candidato deverá utilizar seu título de mestre ou doutor, para fazer tal comprovação.

1.1.3. Possuir experiência comprovada com vínculo empregatício de, no mínimo, 5 (cinco) anos na prática docente das ciências morfológicas.

1.1.4. Comprovar a participação em atividades científicas da área morfológica nos últimos 5 (cinco) anos, a qual deverá totalizar no mínimo 50 pontos, de acordo com a tabela de pontuação das atividades científicas ilustrada a seguir.

Tabela-1. Tabela de pontuação das atividades científicas

Atividades Científicas	Número de Pontos
Participação em Congresso ou Simpósio nacional da área das Ciências Morfológicas	15 pontos/evento
Participação em Congresso ou Simpósio internacional da área das Ciências Morfológicas	15 pontos/evento



Participação em Congresso ou Simpósio ou Jornada regional da área das Ciências Morfológicas	15 pontos/evento
Participação em Curso de Técnicas Anatômicas	10 pontos/evento
Participação em Congresso ou Simpósio de áreas relacionadas às Ciências Morfológicas	3 pontos/evento
Participação em Programa de Educação Continuada	0,5 ponto/h
Artigo publicado na revista "Journal of Morphological Sciences"	15 pontos/artigo
Artigo publicado em revistas científicas da área morfológica	10 pontos/artigo
Artigo publicado em outras revistas científicas	5 pontos/artigo
Autor de Capítulo em livro	5 pontos/capítulo
Edição completa de livro	10 pontos/livro
Realização de Conferência/Palestra em evento de Ciências Morfológicas	5 pontos/atividade
Apresentação de tema livre ou pôster em evento de Ciências Morfológicas	3 pontos/apresentação
Participação, como titular, em Banca Examinadora (mestrado, doutorado, livre-docência, etc)	2 pontos/banca participada
Obtenção do Título de Mestre na área das ciências morfológicas	20 pontos/título
Obtenção do Título de Doutor ou Professor Livre-Docente na área morfológica	30 pontos/título
Realização de atividade semestral de Extensão Universitária relacionada às Ciências Morfológicas	10 pontos/atividade

2. INSCRIÇÃO

A inscrição deverá ser efetuada no período de 21/08/2012 a 21/09/2012 e o candidato deverá observar as seguintes determinações:

2.1. Preencher e apresentar o requerimento preenchido, assinado e acompanhado dos seguintes documentos:

2.1.1. Fotocópia autenticada dos documentos comprobatórios referentes aos itens 1.1.1, 1.1.2 e 1.1.3

2.1.2. Curriculum vitae atualizado e impresso, com cópia simples dos documentos comprobatórios do item 1.1.4.

2.1.3. Comprovante do depósito bancário da taxa de inscrição do Concurso

Banco Santander (Banco 033) / Ag. 3831 (SP-USP) / CC: 13.000.178-5

2.2. O requerimento acompanhado dos documentos elencados nos itens anteriores deverá ser enviado por correio ou entregue na sede da SBA, situada na Av. Prof. Lineu Prestes, 2415 Prédio Biomédicas III, Cidade Universitária, Cep: 05508-900, São Paulo/SP.



O horário de funcionamento da secretaria da SBA é das 09:00 às 12:00hs e das 13:00 às 18:00hs. No caso de envio pelo correio, valerá a data da postagem.

2.3. Após o recebimento da inscrição, a CTPA-SBA examinará os documentos para verificar se o candidato preenche os requisitos elencados neste edital. Verificada a falta dos requisitos mínimos do candidato e /ou da documentação exigida, será indeferida a inscrição, não cabendo recurso. A relação dos candidatos que tiverem a inscrição deferida será divulgada até o dia 28 de setembro no site da SBA e/ou no Boletim Informativo da SBA – “O ANATOMISTA”.

2.4. A inscrição do candidato implicará na aceitação das normas deste edital.

3. TAXA DE INSCRIÇÃO

3.1. A taxa de inscrição é:

3.1.1. **GRATUITA** para os sócios da SBA quites com suas obrigações junto à tesouraria da Sociedade e inscritos no XXV Congresso Brasileiro de Anatomia, XIV Congresso de Anatomía Del Cono Sur e XXXIII Congreso Chileno de Anatomia, I Encontro das Ligas Estudantis de Morfologia;

3.1.2. R\$ 50,00 (cinquenta reais) para sócios da SBA quites com suas obrigações junto à tesouraria da Sociedade, porém não inscritos no XXV Congresso Brasileiro de Anatomia, XIV Congresso de Anatomía Del Cono Sur e XXXIII Congreso Chileno de Anatomia, I Encontro das Ligas Estudantis de Morfologia

3.1.3. R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais) para não sócios

3.2. O pagamento da taxa de inscrição deverá ser efetuado através de depósito bancário na conta da SBA

<u>Banco Santander (Banco 033) / Ag. 3831 (SP-USP)/ CC: 13.000.178-5</u>

3.3. Na hipótese da desistência do candidato em participar do concurso, o mesmo deverá encaminhar a solicitação, por escrito, via e-mail, correio ou fax para a CTPA-SBA, até o dia 01/09/2012, contendo o motivo do cancelamento e os dados bancários do candidato. Será reembolsado ao candidato 50% (cinquenta por cento) do valor efetivamente pago, sendo o reembolso efetuado após a realização da prova. É vedada a transferência do valor pago a título de taxa de inscrição para terceiros ou repassado para o concurso dos anos seguintes e, em caso de reprovação, não será devolvido o valor pago.

3.4. As despesas decorrentes do deslocamento e hospedagem para participar do concurso correrão por conta do candidato.



4. CURRICULUM VITAE

4.1. O *Curriculum Vitae* (CV) deverá ser confeccionado através da Plataforma Lattes, disponível no site da CAPES.

4.2. O CV deverá ser impresso e encadernado, juntamente com os documentos comprobatórios.

4.3. Todas as informações prestadas no CV, relativas à qualificação profissional e acadêmica, deverão, **obrigatoriamente**, ser comprovadas mediante apresentação de fotocópias dos certificados.

4.4. As fotocópias dos comprovantes mencionados no item 2.1 deverão ser anexadas no final do CV.

4.5. O candidato é responsável pela veracidade das informações prestadas e pela autenticidade da documentação apresentada, sob as penas da lei.

5. A BANCA EXAMINADORA

5.1. A Banca Examinadora será composta pelos membros da CTPA-SBA, previamente aprovada pela diretoria executiva da Sociedade.

6. PROGRAMA DA PROVA

6.1. O conteúdo programático das provas dependerá da área morfológica escolhida pelo candidato no momento da sua inscrição.

6.2. As áreas morfológicas contempladas pelo concurso são: Anatomia humana macroscópica, Anatomia animal macroscópica e Anatomia microscópica.

6.3. Nas três áreas, o conteúdo das provas versará sobre questões dos seguintes sistemas do corpo humano ou animal:

Conteúdo das Provas		
Tegumento comum	Sistema Ósseo	Sistema Articular
Sistema Muscular	Sistema Respiratório	Sistema Circulatório
Órgãos Linfóides	Sistema Digestório	Sistema Urinário
Sistema Genital Feminino	Sistema Genital Masculino	Sistema Endócrino
Sistema Nervoso Central	Sistema Nervoso Periférico	Órgãos do Sentido

6.4. A bibliografia sugerida encontra-se especificada no anexo-1, descrito na parte final deste edital



7. AS PROVAS

7.1. O candidato deverá comparecer ao local designado para a realização das provas com antecedência mínima de 30 minutos do horário fixado para o seu início, munido de documento original com foto, não sendo permitido o ingresso do candidato no local de realização da prova após o horário fixado para o seu início, bem como sem apresentação do documento que possa identificar o candidato.

7.2. As provas serão realizadas no dia 03 de outubro de 2012, das 08:30hs às 13:30hs, durante o XXV Congresso Brasileiro de Anatomia, XIV Congresso de Anatomía Del Cono Sur e XXXIII Congreso Chileno de Anatomia, I Encontro das Ligas Estudantis de Morfologia, na cidade de Salvador, Bahia.

7.3 O local exato da realização das provas será divulgado com até 2 semanas de antecedência.

7.4. O candidato será submetido às seguintes avaliações:

7.4.1. Análise curricular, levando-se em consideração a tabela de pontuação descrita no item 1.1.4.

7.4.2. Provas com conteúdo de Anatomia, de acordo com os itens 6.1, 6.2 e 6.3, a saber:

7.4.2.1. Prova teórica, com três horas de duração, constituída de 100 (cem) questões de múltipla escolha, com cinco alternativas cada e apenas uma opção correta. Cada questão corresponderá ao valor de 0,1 (zero vírgula um) ponto, totalizando 10 pontos. As respostas serão marcadas, com caneta azul ou preta, em papel oficial fornecido pela CTPA-SBA;

7.3.2.2. Prova prática, com duração de uma hora, na qual o candidato deverá reconhecer diferentes estruturas anatômicas, macroscópicas ou microscópicas, de acordo com a área escolhida. Tais estruturas serão demonstradas através de imagens projetadas ou através de vídeos de peças reais. As respostas serão feitas por escrito, com caneta azul ou preta, em papel oficial fornecido pela CTPA-SBA.

7.4 Não será permitido qualquer meio de consulta a livros, compêndios, periódicos, revistas científicas, impressos, manuais ou qualquer tipo de material ou aparelhos eletrônicos, entre outros.

7.5 Todos os candidatos devem deixar todos os seus pertences aos cuidados da CTPA-SBA antes do início de cada prova. Será permitido portar apenas documento de identificação com foto recente e uma caneta azul ou preta para a realização das provas.

7.6 É proibido, durante a realização das provas, fazer uso ou portar, mesmo que desligados, telefone celular, relógio digital, máquina fotográfica, bipe, agenda eletrônica, walkman, IPOD, IPHONE, IPAD, MP3, palmtop, laptop, netbook, ultrabook ou qualquer outro dispositivo eletrônico que possibilite o registro de provas ou acesso a informações, ou ainda, comunicação à distância ou interpessoal, como também, a utilização de qualquer recurso audiovisual próprio, podendo a CTPA-SBA vetar a utilização pelo candidato de outros aparelhos além dos anteriormente citados.



7.7 Caso o candidato necessite levar algum tipo de alimento e ou medicação durante a realização das provas, deve comunicar à CTPA-SBA no dia da prova, antes do início da mesma, para que possa dispor dos mesmos na sala da prova.

7.8 Os gabaritos serão divulgados após o término de todas as provas, no próprio local onde elas foram realizadas, não havendo disponibilização das questões aplicadas.

7.9 A Sociedade Brasileira de Anatomia não se responsabiliza por quaisquer cursos, textos, apostilas e outros materiais impressos ou digitais referentes às matérias deste Concurso ou por quaisquer informações que estejam em desacordo com o disposto neste Edital.

8. RESULTADO FINAL

8.1 A média final obedecerá à média ponderada com o seguinte critério de pesos:

8.1.1. Prova teórica, pontuação de zero a dez, peso 5 (cinco);

8.1.2. Prova prática, pontuação de zero a dez, peso 4 (quatro);

8.1.3. Análise do Curriculum Vitae, pontuação de zero a dez, peso 1 (um).

8.2. A lista dos candidatos aprovados, assim como o resultado final das notas obtidas serão divulgados durante o XXV Congresso Brasileiro de Anatomia, XIV Congreso de Anatomía Del Cono Sur e XXXIII Congreso Chileno de Anatomia, I Encontro das Ligas Estudantis de Morfologia, antes da Assembléia Geral da SBA.

9. DA APROVAÇÃO

9.1. Será considerado aprovado o candidato que obtiver média ponderada final maior ou igual a 7,0 (sete vírgula zero).

9.2. Será considerado reprovado o candidato que obtiver nota inferior a 5,0 (cinco vírgula zero) em qualquer uma das provas ou média ponderada final menor que 7,0 (sete vírgula zero).

10. O TÍTULO DE PROFICIÊNCIA EM ANATOMIA

10.1. Os Títulos de Proficiência em Anatomia nas áreas de Anatomia Humana Macroscópica, Anatomia Animal Macroscópica e Anatomia Microscópica serão entregues aos candidatos aprovados no Concurso durante Sessão Solene a ser realizada na Cerimônia de Encerramento do XXV Congresso Brasileiro de Anatomia, XIV Congreso de Anatomía Del Cono Sur e XXXIII Congreso Chileno de Anatomia, I Encontro das Ligas Estudantis de Morfologia.

10.2. No caso do candidato não poder receber o Título durante o Congresso, ele será enviado pela secretaria da SBA, por correio, no prazo de 1 a 2 meses.



11. DO RECURSO

11.1. O candidato que se julgar prejudicado após a publicação dos gabaritos do concurso poderá recorrer no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar da data da sua publicação. Não haverá prorrogação do prazo para interposição do recurso

11.2. O recurso deverá ser feito por escrito, endereçado à CTPA-SBA e enviado pelo correio à sede da SBA.

11.3. O recurso deverá conter: nome completo do candidato, número do documento de identidade, questionamento pontual acompanhado de fundamentação científica e todos os documentos que o candidato considere úteis à apreciação do recurso.

11.4. A CTPA-SBA constitui última instância para recurso, sendo soberana em suas decisões, razão pela qual não caberão recursos adicionais. Em nenhuma hipótese serão aceitos pedidos de revisão de recursos e recursos de recursos.

12. DA COMISSÃO DO TÍTULO DE PROFICIÊNCIA EM ANATOMIA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ANATOMIA (CTPA-SBA)

12.1. A Comissão do Título de Proficiência em Anatomia da Sociedade Brasileira de Anatomia (CTPA-SBA) foi composta e aprovada pela Diretoria Executiva da SBA durante a sua 176ª Reunião, em 28 de maio de 2012 e é composta pelos seguintes membros: Prof. Dr. José Carlos Prates (Presidente), Profa. Dra. Arani Nanci Bomfim Mariana (Secretária), Prof. Dr. João Carlos de Souza Côrtes (Membro Titular), Prof. Dr. Richard Halti Cabral (Membro representante da Diretoria da SBA) e Prof. Dr. Vicente Borelli (Membro Suplente).

13. SITUAÇÕES OMISSAS

13.1. Situações não contempladas neste edital deverão ser analisadas e julgadas pela Comissão do Título de Proficiência em Anatomia.

São Paulo, 20 de agosto de 2012.

Comissão do Título de Proficiência em Anatomia da

Sociedade Brasileira de Anatomia



Anexo 1- Bibliografia Sugerida para o Concurso de Obtenção do Título de Proficiência em Anatomia - Ano 2012

Livros-Texto de Anatomia Humana

AFIFI AK, BERGMAN RA. Neuroanatomia funcional: texto e atlas. 2a. ed. São Paulo: Roca. 2008.

DANGELO, J. G.; FATTINI, C. A. Anatomia básica dos sistemas orgânicos. 2. ed. Rio de Janeiro: Atheneu. 2002. 510p.

DANGELO, J. G.; FATTINI, C. A. Anatomia humana básica. 2. ed. Rio de Janeiro: Atheneu. 2002. 200p.

DANGELO, J. G.; FATTINI, C. A. Anatomia humana sistêmica e segmentar. 3. ed. Rio de Janeiro: Atheneu. 2007. 800p.

DEAN, D.; HERBENER, T. E. Anatomia humana em cortes transversais. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 200p.

DIDIO, L. J. A. Tratado de anatomia sistêmica aplicada. 2v. 2.ed. Rio de Janeiro: Atheneu. 2002.

DRAKE, R.L.; VOGL, W.; MITCHELL, A. Gray's anatomia para estudantes. Rio de Janeiro: Elsevier. 2005. 1088p.

DUFOUR, M. Anatomia do aparelho locomotor. Membro inferior. v. 1. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2003. 496p.

DUFOUR, M. Anatomia do aparelho locomotor. Membro superior. v. 2. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2004. 440p.

DUFOUR, M. Anatomia do aparelho locomotor. Cabeça e tronco. v. 3. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2004. 360p.

ERHART, E. A. Neuranatomia. 5. ed. São Paulo: Atheneu. 1974. 406 p.

FIGÚN, M. E. ; GARINO, R. R. Anatomia odontológica funcional e aplicada. 3.ed. São Paulo: Artmed. 1994. 668 p.

FRITSCH, H.; KÜHNEL, W. Anatomia - Texto e Atlas (Esplanchnologia). v.3. 9. ed. Porto Alegre: Artmed. 2008. 464p.

GARDNER, E.; GRAY, D. J.; O'RAHILLY, R. Anatomia: Estudo regional do corpo. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1978. 830p.

GENESER, F. Histologia: Com bases biomoleculares. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 632 p.

GOSLING, J. A.; HARRIS, P. F.; HUMPHERSON, J. R.; WHITMORE, I.; WILLAN, P. L. T. Anatomia humana. São Paulo: Manole. 1992. 368 p.



- GRAAFF, V.D. Anatomia humana. 6.ed. São Paulo: Manole. 2003. 900 p.
- GRAY, C.; GOSS, C. M. Anatomia. 29. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998. 1147p.
- HARTWIG, W. C. *Fundamentos em anatomia*. Porto Alegre: Artmed. 2008. 432p.
- JACOB, S. W.; FRANCONI, C. A.; LOSSOW, W. J. Anatomia e fisiologia humana. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 1982. 588p.
- JUNQUEIRA, L. C.; CARNEIRO, J. Histologia básica. 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2008. 542p.
- KAHLE, W.; FROTSCHER, M. Anatomia - Texto e Atlas (Sistema nervoso e órgãos dos sentidos). v.3. 9. ed. Porto Alegre: Artmed. 2008. 438p.
- KESSEL, R.G. Histologia Médica Básica: A Biologia das Células, Tecidos e Órgãos. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.
- KÜHNEL, W. Citologia, Histologia e Anatomia Microscópica. 11.ed. Porto Alegre: Artmed. 2005. 536p.
- MACHADO, A. B. M. Neuroanatomia funcional. 2. ed. Rio de Janeiro: Atheneu. 2005. 363p.
- MADEIRA, M.C. Anatomia da face: Bases anátomo-funcionais para a prática odontológica. 3. ed. São Paulo: Sarvier. 2001. 174 p.
- MENESES, M. S. Neuroanatomia aplicada. 2.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2006. 392p.
- MOORE, K. L.; DALLEY A. F. Anatomia orientada para a clínica. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.
- PLATZER, W. Anatomia: texto e atlas (sistema locomotor). v.1. 9. ed. Porto Alegre: Artmed. 2008. 480p.
- SICHER, H.; DuBRUL, E. L. Anatomia oral. 8. ed. São Paulo : Artes Médicas. 1991 . 390 p.
- SICHER, H.; TANDLER, J. Anatomia para dentistas. São Paulo: Atheneu, 1981. 416 p.
- SNELL, R. S. Neuroanatomia clínica para estudantes de medicina. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2003. 552p.
- SOCIEDADE BRASILEIRA DE ANATOMIA. Terminologia anatômica: Terminologia anatômica Internacional. São Paulo: Manole. 2001. 157 p.
- SPENCE, A. P. Anatomia humana básica. São Paulo: Manole. 1991. 713 p.
- STEVENS, A.; LOWE, J. Histologia. 2 ed. São Paulo: Manole. 2001. 416 p.
- TESTUT, L.; LATARJET, A. Anatomía humana. Barcelona: Salvat. 1988.



TORTORA, G. J.; GRABOWSKI, S. R. Fundamentos de anatomia e fisiologia. 6.ed. Porto Alegre: Artmed. 2006. 718p.

TORTORA, G. J.; GRABOWSKI, S. R. Princípios de anatomia e fisiologia . 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2007. 1088p.

WILLIAMS P. L; BANNISTER, L. H.; BERRY, M. M. COLLINS, P. DUSSEK, J. E.; FERGUSON, M. W. J. Gray Anatomia. 2v. 37. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995. 808 p. 1489 p.

YOUNG B., LOWE J. S., STEVENS A., HEATH J. W. Wheater: histologia funcional – texto e atlas em cores. 5a ed. Rio de Janeiro: Elsevier – Churchill Livingstone. 2007.

Atlas de Anatomia Humana

ABRAHAMS, P. H.; HUTCHINGS, R. T.; MARKS Jr., S. C. Atlas colorido de anatomia humana de MCMINN. 4. ed. São Paulo: Elsevier, 2005. 392p.

GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. Atlas colorido de histologia. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 452 p.

GENESER F. Atlas de histologia. São Paulo: Panamericana. 1987.

HAINES, D. E. Neuroanatomia: Um atlas de estruturas, cortes e sistemas. São Paulo: Santos, 1991. 236p.

HANSEN, J. T.; LAMBERT; D. R. Anatomia Clínica de Netter. Porto Alegre: Artmed. 2007. 668p.

HEIDEGGER, W. Atlas de anatomia humana. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2006. 876p.

NETTER, FH Atlas de anatomia humana. 4ed. Rio de Janeiro: Elsevier. 2008. 640p.

OLSON, T. R. A.D.A.M. Atlas de anatomia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 1998. 514p.

ROHEN, J. W.; YOKOCHI, C. Anatomia humana: Atlas fotográfico de anatomia sistêmica e regional. 6. ed. São Paulo: Manole, 2007. 544p.

SCHÜNKE, M.; SCHULTE, E.; SCHUMACHER, U. Prometheus: atlas de anatomia - anatomia geral e aparelho locomotor. v.1. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2006. 552p.

SCHÜNKE, M.; SCHULTE, E.; SCHUMACHER, U. Prometheus: atlas de anatomia - Pescoço e Órgãos Internos. v.2. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2007. 552p.

SCHÜNKE, M.; SCHULTE, E.; SCHUMACHER, U. Prometheus: atlas de anatomia - Cabeça e Neuroanatomia. v.3. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2007. 418p.

SOBOTTA, J. Atlas de anatomia humana. 22ed. 2 v. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2006. 840p.

SPALTEHOLZ W, SPANNER R. Anatomia humana: atlas e texto. São Paulo: Roca. 2006.



THOMPSON, J. C. Atlas de Anatomia Ortopédica de Netter. Porto Alegre: Artmed. 2004. 330p.

Livros de Anatomia Veterinária

BANKS, W.J. Histologia veterinária aplicada. Ed. Manole, São Paulo 2a edição, 1992.

Behmer, O. A., Tolosa, E. M. C. e Neto, A. G. F., Manual de Técnicas para Histologia Normal e Patológica, EDART-EDUSP, 1976.

Dellmann, H. D. e Eurell, J. Veterinary Histology, 5 ed., Baltimore, Williams & Wilkins, 380p, 1998.

DYCE, K. M.; SACK; W. O.; WENSING, C. J. G. Veterinary anatomy. W.B. Saunders Company, Toronto, 1996 2.ed.

EVANS, H. E.; DELAHUNTA, A. Guide to the dissection of the dog. W.B. Saunders Company, Toronto, 2000 2.ed

EVANS, H.E. Miller's Anatomy of the dog. W.B. Saunders Company, Toronto, 1993 3.ed..

Freeman , W. H. e Bracegirdle, B. Atlas de Histologia, Interamericana, 2 ed., 1985.

Gage, S. H. e Kingsbury, S. H. Vertebrate Histology, Comstok Publishing Company, New York, 1899-2000.

Gartner, L. P. e Hiatt, J. L. Atlas de Histologia, Ed. Guanabara Koogan, 1993.

GETTY, R.; SISSON & GROSSMAN. Anatomia dos animais domésticos. Rio de Janeiro, Ed. Interamericana. Vol. I e II, 1986.

Gilbert, S.F., Biologia do Desenvolvimento, ed. SBG-Ribeirão Preto, 578p, 1994.

HABEL, R. E. Guide to the dissection of domestic ruminantes. Ed. Ithaca, New York, 4. Ed., 1989.

Jr., W. J. e Bacha, L. M. Color Atlas of Veterinary Histology, Lippincott Willians & Wilkins, Philadelphia, 2 ed. 2000.

KÖNIG, H. E.; LIEBICH, H. Anatomia dos animais domésticos. Texto e atlas colorido. Aparelho locomotor. Ed. Artmed, Porto Alegre, Vol. I, 2002.

KÖNIG, H. E.; LIEBICH, H. Anatomia dos animais domésticos. Texto e atlas colorido. Órgãos e Sistemas. Ed. Artmed, Porto Alegre, Vol. II, 2004.

NICKEL, R.; SCHUMMER, A SEIFERLE, E. The Anatomy of domestic animals. Verlag. Paul Parey, Berlim, 1981

POPESKO, P. Atlas de anatomia topográfica dos animais domésticos. São Paulo. Manole, 1985.

SCHALLER, O. Nomenclatura anatómica veterinaria ilustrada. Ed. Acribia, S.A.Zaragoza, 1992.