

ANEXO I

BIBLIOGRAFIA BÁSICA INDICADA PARA A PROVA OBJETIVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS PARA O CURSO DE MEDICINA/BACHARELADO/INTEGRAL CAMPUS CHAPECÓ

SAÚDE COLETIVA I

Políticas indutoras de provimento e fixação de profissionais. Construção social das profissões de saúde. Saúde coletiva como campo de saberes e de práticas. Políticas públicas e organização dos sistemas de saúde no Brasil: contextualização histórica, processo de descentralização e de participação social. SUS: regionalização da saúde e interfaces com a dinâmica social e demográfica. Modelos de gestão de serviços e a organização dos sistemas de saúde público e privado. Sistemas comparados de saúde.

DIAS, H. S.; LIMA, L. D.; TEIXEIRA, M. A trajetória da política nacional de reorientação da formação profissional em saúde no SUS. *Ciência e Saúde Coletiva*, 18(6):1613-24, 2013.

GIOVANELLA, Ligia; ESCOREL, Sarah; LOBATO, Lenaura de Vasconcelos Costa; NORONHA, José Carvalho de; CARVALHO, Antônio Ivo de. (Orgs.). *Políticas e Sistema de Saúde no Brasil*. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2008.

PAIM, J. ALMEIDA-FILHO, N. *Saúde Coletiva: Teoria e Prática*. 1ª ed. Rio de Janeiro: Med Book, 2014.

SCLIAR, M. *Do mágico ao social: trajetória da saúde pública*. São Paulo: SENAC, 2002.

CAMPOS, G.W.S.; GUERRERO, A.V.P. *Manual de práticas de atenção básica: saúde ampliada e compartilhada*. São Paulo: Hucitec, 2008.

MORFOFISIOLOGIA I

Morfologia macro (anatomia) e microscópica (citologia e histologia) dos sistemas musculoesquelético, tegumentar, circulatório e respiratório humano. Fisiologia dos sistemas musculoesquelético, tegumentar, circulatório e respiratório humano.

BERNE, R.M.; LEVY, M.N. (Coord.). *Fisiologia*. 6ª.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.

GARTNER, L.P. & HIATT, J.L. *Tratado de histologia*. 3ª Edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

GUYTON, A.; HALL, J. *Tratado de fisiologia médica*. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.

JUNQUEIRA LC & CARNEIRO J. *Histologia básica, texto e atlas*. Rio de Janeiro. 12ª edição, 2013.

MOORE, K.L. et al. *Anatomia orientada para a clínica*. 7ª. Edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.

SOBOTTA, J. *Atlas de Anatomia Humana*. – 3 volumes – 23. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

AIRES, M.M. *Fisiologia*. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan Gen, 2012.

DANGELO e FATTINI, J. G. *Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar*. 4a. Edição. Atheneu. 2011.

DI FIORE, Mariano S. H. *Atlas de histologia*. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.

DRAKE, R.L.; VOGT, W.; MITCHELL, A. *Gray: anatomia clínica para estudantes*. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015.

- HANSEN, J.T. Netter. Anatomia Clínica. 3 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015.
- MONTANARI, Tatiana. Histologia: texto, atlas e roteiro de aulas práticas. Porto Alegre: UFRGS, 2006.
- NETTER, F.H. Atlas de anatomia humana 3D. 6ª.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015.
- PINA, J.A.E. Anatomia humana da locomoção. 4.ed. Lisboa: Lidel, 2010.
- ROSSE, C.; CADUM-ROSSE, P. Tratado de anatomia de Hollinshead. 5.ed. Rio de Janeiro: Revinter, 2006.
- SNELL, R.S. Anatomia clínica para estudantes de Medicina. 5.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.
- THOMPSON, J. Netter atlas de anatomia ortopédica. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.
- TORTORA, G.J.; DERRICKSON, Bryan. Corpo humano: fundamentos de anatomia e fisiologia. Porto Alegre: Artmed, 2012.
- PROCESSOS BIOLÓGICOS I**
- Biologia celular, embriologia e bioquímica considerando os sistemas musculoesquelético, tegumentar, circulatório, respiratório, digestório, geniturinário, endocrinológico e neurossensorial humanos.
- ALBERTS B.; BRAY, D.; HOPKIN, K. et al. Fundamentos de biologia celular. 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2011.
- CHAMPE, P. C.; HARVEY, R. A.; FERRIER, D. R. Bioquímica ilustrada. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2009.
- JUNQUEIRA, L. C.; CARNEIRO, J. Biologia celular e molecular. 9. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.
- NELSON, D.; COX, M. Princípios de bioquímica de Lehninger. 6.ed. Porto Alegre: Artmed, 2014.
- MOORE, K. L.; PERSAUD, T. V. N. Embriologia Básica. 9. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016.
- MOORE, K.L.; PERSAUD, T.V.N. Embriologia Clínica. 10.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016.
- BAYNES, John W.; DOMINICZAK, Marek H. Bioquímica médica. 3. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2011.
- ALBERTS, B.; BRAY, D.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WATSON, J. D. Biologia Molecular da Célula. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010.
- COOPER, G. M.; HAUSMAN, R. E. A Célula. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2007.
- DEVLIN, T.M.; MICHELACCI, Y.M. (Coord.). Manual de bioquímica: com correlações clínicas. 6A ed. São Paulo: Edgard Blücher, 2003.
- DUMM, C. G. Embriologia Humana - Atlas e Texto. 1. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.
- MAYA, G. D. Embriologia Humana. 5. ed. Sao Paulo: Atheneu, 2002.

SAÚDE COLETIVA II

Tecnologias de busca e uso da informação científica e bibliográfica em saúde coletiva. Medidas e indicadores de saúde. Vigilância em Saúde. Sistema Nacional de Vigilância Sanitária. Análise de situação de saúde no Brasil. Prática de pesquisa e/ou de extensão.

- BONITA, R.; BEAGLEHOLE, R.; KJELLSTROM, T. Epidemiologia Básica. [tradução e revisão científica: Juraci A. Cesar]. 2.ed. São Paulo: Santos. 2010.
- GOMEZ, C. M.; MACHADO, J. M. H.; PENA, P. G. L. (Orgs.) Saúde do trabalhador na sociedade brasileira contemporânea. 2 ed. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2013.

MACHADO, C. V.; BAPTISTA, T. W. F.; LIMA, L. D. (Orgs). Políticas Públicas no Brasil: continuidades e mudanças. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2012.

CAMPOS, G. W. et al. Tratado de saúde coletiva. São Paulo: Hucitec, 2009.

GIOVANELLA, L.; ESCOREL, S.; LOBATO, L. V. C.; NORONHA, J. C.; CARVALHO, A. I. (Orgs.). Políticas e Sistema de Saúde no Brasil. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2008.

MORFOFISIOLOGIA II

Morfologia macro (anatomia) e microscópica (histologia e citologia) dos sistemas digestório, endócrino, geniturinário, nervoso e sensorial. Fisiologia dos sistemas digestório, endócrino, geniturinário, nervoso e sensorial.

BERNE, R.M.; LEVY, M.N. (Coord.). Fisiologia. 4.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.

GUYTON, A.; HALL, J. Tratado de fisiologia médica. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.

GARTNER, L.P. & HIATT, J.L. Tratado de histologia. 3ª Edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

JUNQUEIRA LC & CARNEIRO J. Histologia básica, texto e atlas. Rio de Janeiro. 12ª edição, 2013.

MACHADO, A. Neuroanatomia funcional. 3a. Edição. São Paulo: Atheneu, 2013.

SOBOTTA, J. Atlas de Anatomia Humana. 23. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

AIRES, M.M. Fisiologia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.

COSENZA, Ramon M. Guanabara Koogan Fundamentos de Neuroanatomia - 4ª Ed. 2013.

DANGELO e FATTINI, J. G. Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar. Atheneu. 2009.

MONTANARI, Tatiana. Histologia: texto, atlas e roteiro de aulas práticas. Porto Alegre: UFRGS, 2006.

MOORE, K.L. et al. Anatomia orientada para a clínica. 7a. Edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.

NETTER, F.H. Atlas de anatomia humana 3D. 5.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.

ROSS, M. H., Pawlina W., Barnash, T. A. Atlas de Histologia Descritiva. Porto Alegre, Artmed, 2012.

SNELL, R.S. Anatomia clínica para estudantes de Medicina. 5.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.

SOBOTTA, J. Atlas de Anatomia Humana. -3 volumes – 23. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

THOMPSON, J. Netter atlas de anatomia ortopédica. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.

TORTORA, G.J.; DERRICKSON, Bryan. Corpo humano: fundamentos de anatomia e fisiologia. 8ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2012.

PROCESSOS BIOLÓGICOS II

Biologia celular, molecular e genética humana considerando os sistemas musculoesquelético, tegumentar, circulatório, respiratório, digestório, geniturinário, endocrinológico e neurosensorial humanos. Biofísica.

ALBERTS, B.; BRAY, D.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WATSON, J. D. Biologia Molecular da Célula. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010.

BEAR, M. F.; CONNORS, B. W.; PARADISO, M. A. Neurociências: Desvendando o Sistema Nervoso. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008.

GARCIA, E. A. C. Biofísica. 2. ed. São Paulo: Sarvier, 2015.

GRIFFITHS, A. J. F. et al. Introdução à Genética. 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

MOURÃO, C. A.; ABRAMOV, D. M. Biofísica Essencial. 1. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.

NUSSBAUM, R. L.; MCLNNES, R. R.; WILLARD, H. F. T. Genética Médica. 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

SNUSTAD D. P.; SIMMONS, M. J. Fundamentos de Genética. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

ADKISON, L. R.; BROWN, M. D. Genética. 1. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

DURAN J. E. R. Biofísica – Fundamentos e aplicações. Editora Prentice Hall (Pearson) 2ª edição, 2011.

HENEIME, I.F. Biofísica Básica. Editora Atheneu, 2ª edição, 2000.

JONES, K. L. Padrões Reconhecíveis Malformações Congênitas. 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.

JORDE, L. B.; CAREY, J. C.; BAMSHAD, M. J. Genética Médica. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

PASSARGE, E. Genética Texto e Atlas. 3 ed. Porto Alegre: Artmed, 2011.

PASTERNAK, J. J. Uma Introdução à Genética Molecular Humana - Mecanismos das Doenças Hereditárias. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

PIERCE, B. A. Genética - Um Enfoque Conceitual. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.