



SELEÇÃO PARA MESTRADO 2020 (2º. SEMESTRE)
EDITAL Nº04/2019 CIPHARMA
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DA PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

1 – Farmacologia

- Farmacocinética - Receptores farmacológicos - Mecanismos de comunicação intracelular - Fármacos que afetam o sistema nervoso autônomo

2 – Bioquímica - Aminoácidos, peptídeos e proteínas - Estrutura terciária e quaternária das proteínas - Enzimas - Carboidratos - Membranas biológicas e transporte

3 - Química Orgânica - Formação das estruturas, funcionalidade e estereoquímica de biomoléculas - Reatividade química e estrutura molecular: Acidez e basicidade. Efeitos eletrônicos - Propriedades físicas e estrutura molecular: transição de estados físicos e solubilidade - Interações intermoleculares - Principais reações de formação de ligação carbono-carbono - Interconversão de grupos funcionais

4 - Química Analítica -Técnicas gravimétricas de análise -Técnicas volumétricas de análise -Técnicas espectrofotométricas de análise (UV-Visível) -Introdução à técnicas cromatográficas (Cromatografia em camada delgada e em coluna)

5- Imunologia - Imunidade Inata - Mecanismos Efetores da Imunidade Mediada por Células - Mecanismos Efetores da Imunidade Humoral

6-Parasitologia - Todo conteúdo relativo às seguintes doenças parasitárias: - Malária - Doença de Chagas - Leishmaniose



BIBLIOGRAFIA SUGERIDA PARA PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Farmacologia

Golan, David E. - Tashjian, Armen H. - Armstrong, Ehrin J. - Armstrong, April W. Princípios de Farmacologia - A Base Fisiopatológica da Farmacoterapia. 3ª ed. 2014. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, Brasil. 914 p. ISBN: 9788527715201.

Björn C. Knollmann, Bruce A. Chabner, Laurence L. Brunton. As Bases Farmacológicas da Terapêutica de Goodman e Gilman. 12ª edição. Mc Graw Hill, Rio de Janeiro, Brasil. 2012.

Katzung, B.G.; Masters SB; Trevor AJ. Farmacologia Básica e Clínica. 12ª edição. Rio de Janeiro. McGraw-Hill, 2014. 1228 p.

Bioquímica

Nelson, David L, & Cox, Michael M. - Princípios de Bioquímica de Lehninger - Quinta edição - Artmed/Sarvier.

Química Orgânica

Costa, Paulo, et al. Ácidos e bases em química orgânica. Rio de Janeiro: Bookman, 2005.

John McMurry, Química Orgânica, 6ª ed. (2005).

Luiz Claudio A. Barbosa: Introdução à Química Orgânica-vol único, editora UFV, 2010.

Paula Y. Bruice: Química Orgânica- 4ª Ed., V.1 e V.2-, 2006.



T. W. Graham Solomons e Craig Barton Fryhle. Química Orgânica - Volumes 1 e 2, 10ª ed. (2012).

Química Analítica

FARMACOPEIA BRASILEIRA. 6ª Ed. 2019.

Gil, E. S. Controle Físico Químico de Qualidade De Medicamentos. ED. PHARMABOOKS. 2007 486p.

Medham, J.; Denney, R.C.; Barnes, J.D.; Thomas, M.J.K. Vogel Análise Química Quantitativa. Rio de Janeiro: LTC. 6ª ED. P. 90-115. 2002

Skoog, D.A West, D.M. Holler, J.T. Fundamentos de Química Analítica 8ª ed. Saunders College Publishing, 1992.

Parasitologia

Parasitologia Humana -Atheneu-12ª Ed. 2011

Imunologia

Livro Imunologia Básica. Funções e Distúrbios do Sistema Imunológico. 4ª ed. 2014.