

| CURSO: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS | | | | |
|--|---|-----------------------|--|--------------------------------|
| TURNO: INTEGRAL | | | | |
| INFORMAÇÕES BÁSICAS | | | | |
| Currículo 2014 | Unidade curricular: disciplina FARMACOLOGIA | | Departamento DCNAT | |
| Período SÉTIMO | Carga Horária | | | Código CONTAC |
| | Teórica 54h/a | Prática --- | Total 54h/a | |
| Natureza OPTATIVA | Grau acadêmico / Modalidade BACHARELADO / EDP | | Pré-requisito FISIOLOGIA GERAL e HUMANA | Correquisito --- |
| EMENTA | | | | |
| Vias de administração e formas farmacêuticas. Farmacocinética. Farmacodinâmica. Sistema Nervoso Simpático. Sistema Nervoso Parassimpático. Farmacologia das Infecções Fúngicas. Farmacologia das Infecções Parasitárias. Câncer e morte celular. | | | | |
| OBJETIVOS | | | | |
| Entender como e onde os fármacos atuam. Obter uma visão geral de fármacos que atuam em patologias específicas. Aprender sobre os mecanismos tumorais e sobre o objetivo do tratamento antitumoral. | | | | |
| BIBLIOGRAFIA BÁSICA | | | | |
| Goodman & Gilman. As bases farmacológicas da terapêutica. 12.ed. Porto Alegre: Artmed. Dale, M.M.; Ritter, J.M.; Rang, H.P.; Flower, R.J. Farmacologia. 7.ed. Elsevier. Golan, D.E.; Tashjian, A.H.; Armstrong, E.J.; Armstrong, A.W. Princípios de Farmacologia – A base fisiopatológica da Farmacoterapia. Editora Guanabara Koogan | | | | |
| BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR | | | | |
| Katzung, B.G., Farmacologia Básica e Clínica, 10 ed. Editora McGraw Hill. 2010. Silva, P. Farmacologia. 8.ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan. 2010. Andrejus, K, Joseph H. B.. Química Farmacêutica, Guanabara Koogan, 2008. Korolkovas, A. Dicionário Terapêutico Guanabara. 18 ed. Editora Guanabara Koogan Guyton A.C.; Hall, J.E. Tratado de Fisiologia Médica. 12 ed. Elsevier, 2011. | | | | |