



Universidade Federal  
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ  
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

<b>CURSO: Farmácia</b>	<b>Turno: Integral</b>
<b>Ano: 2019</b>	<b>Semestre: 2º.</b>
<b>Docente Responsável: Glaucia Maria Lopes Reis</b>	

<b>INFORMAÇÕES BÁSICAS</b>				
<b>Currículo</b> 2014	<b>Unidade curricular</b> Farmacologia		<b>Departamento</b> CCO	
<b>Período</b> 4º.	<b>Carga Horária</b>			<b>Código CONTAC</b> FA028
	<b>Teórica</b> 54	<b>Prática</b> 18	<b>Total</b> 72	
<b>Tipo</b> Obrigatória	<b>Habilitação / Modalidade</b> Bacharelado	<b>Pré-requisito</b> Fisiologia I	<b>Co-requisito</b> Fisiologia II	

<b>EMENTA</b>	
A disciplina de farmacologia básica, através de aulas expositivas e teórico-práticas fornecerá subsídios para que os alunos possam desenvolver os conhecimentos necessários em relação à farmacocinética e farmacodinâmica das drogas e a farmacologia e aplicação terapêutica das drogas que atuam no sistema nervoso autônomo.	
<b>OBJETIVOS</b>	
Propiciar ao aluno conhecimentos sobre a farmacocinética, farmacodinâmica e farmacologia do sistema nervoso autônomo que são assuntos básicos e primordiais para o aprendizado das disciplinas seguintes de farmacologia clínica I e farmacologia clínica II.	
<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>	
<b>1. FARMACOCINÉTICA</b>	1.1 Introdução e vias de administração 1.2 Absorção dos fármacos 1.3 Distribuição dos fármacos 1.4 Metabolismo dos fármacos 1.5 Excreção dos fármacos
<b>2. FARMACODINÂMICA</b>	2.1 Ligação fármaco + receptor 2.2 Segundos mensageiros



	2.3 Interações entre fármacos
<b>3. FARMACOLOGIA DO SISTEMA NERVOSO AUTÔNOMO (S.N.A)</b>	3.1 Introdução ao SNA 3.2. Agonistas e antagonistas colinérgicos 3.3 Relaxantes musculares 3.4 Agonistas e antagonistas adrenérgicos
<b>METODOLOGIA DE ENSINO</b>	
Aulas expositivas, aulas práticas, leitura de textos complementares, artigos, seminários e trabalhos em grupo.	
<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>	
<p>As avaliações serão divididas da seguinte forma:</p> <p>Três avaliações teórico-práticas:</p> <p>1ª Prova – 30,0 pontos</p> <p>2ª Prova – 30,0 pontos</p> <p>3ª Prova – 30,0 Pontos</p> <p>Atividades propostas pelo professor – 10,0 pontos</p> <p>Para realizar a prova de segunda chamada, o acadêmico (a) deverá fazer uma solicitação à Coordenadoria de Curso, em formulário eletrônico, contendo justificativa, realizada em até 5 (cinco) dias úteis após a data de realização da atividade perdida. O aluno (a) terá direito a prova de segunda-chamada por justificativa válida contida no Art. 18º da Resolução 012 de 4 de abril de 2018. Após o parecer favorável da Coordenação de Curso e comunicação ao Docente responsável, a data desta segunda-chamada será definida pelo Coordenador de UC e ocorrerá durante o semestre letivo.</p> <p>Avaliação Substitutiva (Conteúdo ministrado durante todo semestre letivo): Substitui apenas a avaliação em que o aluno obteve a menor nota. Em caso de mau desempenho terá direito à avaliação substitutiva o aluno que obtiver aproveitamento final na Unidade Curricular inferior à 6 (seis) pontos, mas, igual ou superior a 5,0 (cinco) pontos (abaixo de 50,0 ou 5,0 pontos reprovação automática).</p>	



Universidade Federal  
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ  
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

BRUNTON, L.L. BRUCE, A.C. BJÖRN, C.K. As Bases Farmacológicas da Terapêutica de Goodman & Gilman. 12<sup>a</sup>. ed. Porto Alegre: McGraw-Hill e AMGH editora, 2012.

DELUCIA, R. OLIVEIRA-FILHO, R. M. PLANETA, C.S. GALLACI, M. Avellar, M.C. W. Farmacologia Integrada. 3<sup>a</sup> ed. Rio de Janeiro: Revinter, 2007.

KATZUNG, B.G. TREVOR J.A. Farmacologia Básica e Clínica. 9<sup>a</sup> ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

PENILDON, S. Farmacologia. 7<sup>a</sup> ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

RANG, H.P. DALE, M.M. Farmacologia. 6<sup>a</sup> ed., Rio de Janeiro: Elsevier, 2007

FUCHS, F. D. WANNMACHER, L. Farmacologia Clínica: Fundamentos da Terapêutica Racional. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 2006.

Medline PUB MED: [www.ncbi.nlm.nih.gov](http://www.ncbi.nlm.nih.gov)

Organização Mundial da Saúde: [www.who.int](http://www.who.int)

Agência Nacional de Vigilância Sanitária: [www.anvisa.com.br](http://www.anvisa.com.br)

Bireme: [www.bireme.br](http://www.bireme.br)