



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: ENFERMAGEM</b>	<b>Turno: Integral</b>
<b>Ano: 2024</b>	<b>Semestre: 1º semestre</b>
<b>Docente Responsável: Prof. Dr. Danilo Donizetti Trevisan</b>	

<b>INFORMAÇÕES BÁSICAS</b>				
<b>Currículo</b> 2009	<b>Unidade curricular</b> Uso seguro de medicamentos: implicações para a prática de enfermagem		<b>Departamento</b> CCO	
<b>Período</b> ----	<b>Carga Horária</b>			<b>Código SIGAA</b> EN09618700
	<b>Teórica</b> 34h	<b>Prática</b> -	<b>Total</b> 34h	
<b>Tipo</b> Optativa	<b>Habilitação / Modalidade</b> Bacharelado	<b>Pré-requisito</b> BBPE IV (EN 0197355) PCE IV (EN 0226530)		<b>Co-requisito</b> -

<b>EMENTA</b>
Uso seguro de medicamentos; Dez certos da administração de medicamentos; Erros de medicação; Interações medicamentosas, eventos adversos; Medicamentos potencialmente perigosos e seus riscos; Adesão medicamentosa nas doenças crônicas não transmissíveis; Medicamentos potencialmente inapropriados em idosos; Automedicação; Processo de enfermagem e uso seguro de medicamentos.
<b>OBJETIVOS</b>
Discutir o uso seguro de medicamentos nos diferentes níveis de atenção à saúde; Refletir sobre a atuação do enfermeiro diante do uso seguro de medicamentos.
<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>
1. Uso seguro de medicamentos; Dez certos da administração de medicamentos; Articulação com a prática de enfermagem
2. Erros de medicação: impacto na assistência de enfermagem
3. Interações medicamentosas e possíveis eventos adversos; articulação com a prática de enfermagem
4. Medicamentos potencialmente perigosos e seus riscos



5. Adesão medicamentosa nas doenças crônicas não transmissíveis
6. Medicamentos potencialmente inapropriados
7. Automedicação
8. Processo de enfermagem e uso seguro de medicamentos

#### **METODOLOGIA DE ENSINO**

Aulas expositivas com recurso de data show, oficinas e casos clínicos.

#### **CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**

1. Participação em sala de aula, evidenciando leitura e reflexão crítica dos assuntos abordados (3,0 pontos)
2. Exercícios práticos de cálculos de medicamentos (3,0 pontos)
3. Apresentação de artigos científicos no formato de apresentação oral breve (4,0 pontos)
4. Prova substitutiva: Ao final da unidade curricular, os discentes poderão realizar atividade substitutiva (PROVA) referente a todo conteúdo da unidade curricular, no valor de 4,0 pontos, substituindo a nota da apresentação de casos clínicos. Os critérios para o discente realizar esta atividade substitutiva são: estar aprovado por frequência, estar reprovado por nota e apresentar nota final igual ou maior que 5,0 pontos. Deste modo, a média final será composta pelo somatório desta prova mais as notas de participação na simulação e nas atividades em sala de aula. Caso a nota obtida na atividade substitutiva seja menor que a nota obtida na prova, será mantida a nota final alcançada antes da realização da prova substitutiva. O discente deverá solicitar a realização da avaliação substitutiva em até 48 horas após a publicação do resultado final desta unidade curricular. Esta solicitação deverá ser realizada por escrito, assinada e entregue ao coordenador da unidade curricular. A atividade substitutiva será realizada na última semana do semestre conforme data programada no cronograma.

#### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

1. BRUNTON, Laurence L. (Org.). As Bases farmacológicas da terapêutica de Goodman & Gilman. 11. ed. Porto Alegre: Artmed, 2007
2. HERDMAN, T.H.; KAMITSURU, S. Diagnósticos de Enfermagem da NANDA: definições e classificação 2018-2020/ [NANDA Internacional]. 10 ed. Porto Alegre: Artmed, 2018
3. MOORHEAD, S.; JHONSON, M.; MAAS, M.L.; SWANSON, E. Classificação dos



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

Resultados de Enfermagem. 5 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016.

4. BULECHEK, G. M.; BUTCHER, H. K.; DOCHTERMAN, J. M.; WAGNER, C.M.C. NIC – Classificação das Intervenções de Enfermagem. 6 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016.

#### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

1. ROQUE, K.E; MELO PRATES, E.C. Adaptação dos critérios de avaliação de eventos adversos a medicamentos para uso em um hospital público no Estado do Rio de Janeiro. **Rev Bras Epidemiol.** v. 13, n. 4, p. 607-619, 2010.
2. TREVISAN, D.D; et. al. Prevalence and clinical significance of potential drug-drug interactions in diabetic patients attended in a tertiary care outpatient center, Brazil. **International Journal of Diabetes in Developing Countries.** v. 36, p. 283-289, 2016.



---

*Emitido em 2024*

**PLANO DE ENSINO Nº 169/2024 - COENF (12.46)**

**(Nº do Protocolo: 23122.002923/2024-09)**

*(Assinado digitalmente em 26/01/2024 13:39 )*

DANILO DONIZETTI TREVISAN

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CCO (10.02)

Matrícula: ###131#5

*(Assinado digitalmente em 29/01/2024 10:34 )*

TARCISIO LAERTE GONTIJO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

COENF (12.46)

Matrícula: ###166#7

Visualize o documento original em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **169**, ano: **2024**, tipo: **PLANO DE ENSINO**, data de emissão: **26/01/2024** e o código de verificação: **d8b06dc406**