



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

<b>Ano</b>	2022
<b>Tp. Período</b>	Anual
<b>Curso</b>	FARMÁCIA (530)
<b>Disciplina</b>	3610 - PRATICAS FARMACEUTICAS
<b>Turma</b>	FAI-D

**Carga Horária:** 68

## PLANO DE ENSINO

### EMENTA

Serviços farmacêuticos. Aferição de pressão arterial. Medição de glicemia. Medição de colesterol e triglicerídeos. Dispensação de autotestes. Testagem de HIV em farmácia. Administração de injetáveis. Serviço de vacinação: programa nacional de imunização; preparo e administração de vacinas; orientação, acompanhamento e encaminhamento de pacientes. Perfuração de lóbulo auricular. Realização de pequenos curativos. Gerenciamento de resíduos de serviços de saúde. Registro de serviços farmacêuticos. Introdução à consulta farmacêutica. Legislação.

### I. Objetivos

#### OBJETIVO GERAL:

Conhecer os principais serviços farmacêuticos ofertados a comunidade de forma a ampliar a assistência à saúde; aprender a executar tecnicamente os serviços farmacêuticos, de acordo com a regulamentação legal atual.

#### HABILIDADES:

Ao finalizar a disciplina o aluno terá desenvolvido habilidades técnicas para executar os serviços farmacêuticos; habilidades clínicas para correlacionar os parâmetros clínicos avaliados ao quadro de saúde do paciente e assim orientá-los sobre os possíveis cuidados com a saúde.

### II. Programa

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

##### TEÓRICO:

1. Embasamento legal aplicados à prática dos serviços farmacêuticos;
2. Temperatura corporal: Fisiopatologia x Farmacoterapia; equipamentos utilizados para medição e suas vantagens e desvantagens; cuidado farmacêutico;
3. Pressão Arterial: Fisiopatologia x Farmacoterapia; equipamentos para medição e suas vantagens e desvantagens; cuidado farmacêutico;
4. Glicemia capilar: Fisiopatologia x Farmacoterapia; equipamentos para medição e suas vantagens e desvantagens; cuidado farmacêutico;
5. Outros parâmetros bioquímicos avaliados através de testes rápidos ou autotestes: Fisiopatologia x Farmacoterapia; equipamentos para medição e suas vantagens e desvantagens; cuidado farmacêutico;
6. Aplicação de medicamentos e vacinas injetáveis: técnicas de preparo, técnicas de aplicação x diferentes vias de aplicação; cuidado farmacêutico.
7. Imunização: Programa Nacional de Imunização

##### PRÁTICO:

1. Medição da temperatura corporal;
2. Aferição da pressão arterial;
3. Medição da Glicemia capilar;
4. Medição de outros parâmetros bioquímicos (B-HCG)
5. Aplicação de injetáveis

### III. Metodologia de Ensino

A metodologia empregada será por meio de: aulas com fundamentos teóricos e aulas práticas com simulações da rotina profissional aplicado a prestação dos serviços farmacêuticos (medição da temperatura, glicemia capilar e outros parâmetros bioquímicos, aferição da pressão arterial e aplicação de injetáveis); discussão de casos e situações vivenciadas na vida profissional, apresentação de seminários/estudos de caso.

### IV. Formas de Avaliação

OSCEs (valor: 8,0);

Estudos de caso (valor 2,0);

Será realizada uma prova de recuperação de rendimentos àqueles alunos que não alcançarem a média 7,0 (sete), tanto no primeiro semestre como no segundo semestre. O aluno fará as atividades do semestre.

Durante o período será realizado pelo menos uma prova teórica. Caso o aluno não atinja nota sete (7,0), o mesmo fará uma prova de recuperação que irá abranger todo o conteúdo do referido período. Essa nota será somada com a primeira e dividida por 2

Resultando na avaliação final do período vigente.

### V. Bibliografia

#### Básica

##### BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

1. RANG, H. P.; DALE, M. M.; RITTER, J. M.; FLOWER, R. J.; HENDERSON, G. Rang & Dale. 7ª ed. Rio De Janeiro: Elsevier Editora



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

<b>Ano</b>	2022	
<b>Tp. Período</b>	Anual	
<b>Curso</b>	FARMÁCIA (530)	
<b>Disciplina</b>	3610 - PRATICAS FARMACEUTICAS	<b>Carga Horária:</b> 68
<b>Turma</b>	FAI-D	

## PLANO DE ENSINO

Ltda, 2011;  
2. BRASIL < LEI Nº 13.021, de 08 de agosto de 2014;  
3. CFF < Resolução nº 585, de 29 de agosto de 2013;  
4. CFF < Resolução nº 586, de 29 de agosto de 2013;  
5. GUYTON, ARTHUR C. HALL, JOHN E. Fisiologia Humana e Mecanismos das Doenças. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 6º ed. 2008

### Complementar

1. Artigos científicos de periódicos da área fornecidos pelo professor.
2. Materiais e Documentos disponíveis em sites oficiais da área farmacêutica (Conselho Regional de Farmácia, Conselho Federal de Farmácia, entre outros).
3. 7ª Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial. SBC, vol. 7, 2016.
4. Diretrizes Sociedade Brasileira de Diabetes 2019-2020.

### APROVAÇÃO

**Inspetoria:** DEFAR/G  
**Tp. Documento:** Ata Departamental  
**Documento:** 06  
**Data:** 11/07/2022