

Ano	2022
Tp. Período	Anual
Curso	FARMÁCIA (530)
Disciplina	3610 - PRATICAS FARMACEUTICAS
Turma	FAI-B

**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

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

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. Medicação 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: vídeo-aulas gravadas, expositivas e dialogadas através de plataformas como Google Meet, Loom e disponibilizadas via moodle; aulas práticas presenciais 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); Atividades remotas, através da plataforma Google Meet, como discussão de casos e situações vivenciadas na vida profissional e apresentação de seminários; Atividades remotas disponibilizadas via moodle.

### IV. Formas de Avaliação

OSCEs (valor: 6,0);

Os alunos serão avaliados de forma progressiva e contínua de acordo com a sua participação ativa nas aulas e diferentes atividades propostas ao longo da disciplina (4,0).

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

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

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

**Carga Horária:** 68

## **PLANO DE ENSINO**

5.GUYTON, ARTHUR C. HALL, JOHN E. Fisiologia Humana e Mecanismos das Doenças. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 6º ed. 2008

### **Complementar**

- 
- 6. Artigos científicos de periódicos da área fornecidos pelo professor.
  - 7. Materiais e Documentos disponíveis em sites oficiais da área farmacêutica (Conselho Regional de Farmácia, Conselho Federal de Farmácia, entre outros).
  - 8. 7a Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial. SBC, vol. 7, 2016.
  - 9. Diretrizes Sociedade Brasileira de Diabetes 2019-2020.
- 

## **APROVAÇÃO**

**Inspetoria:** DEFAR/G

**Tp. Documento:** Ata Departamental

**Documento:** 06

**Data:** 11/07/2022