

PLANO DE APRENDIZAGEM

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO						
Curso: Bacharelado em Farmácia						
Disciplina: Farmácia Clínica II (Atenção Farmacêutica)				Código: FARM7N241		
Professor: Amanda de Souza Feitosa				E-mail: amanda.feitosa@unirios.edu.br		
CH Teórica Presencial: 40h	CH Prática: -	CH Estágio: -	CH Teórica EaD: 20h	CH Extensão: -	CH Total: 60h	Créditos: 3
Pré-requisito(s): Semiologia Farmacêutica, Farmácia Clínica I						
Período: VII				Ano: 2026.1		

2. EMENTA:

História e conceitos básicos de atenção farmacêutica. Habilidades de comunicação na Atenção Farmacêutica. Importância do profissional farmacêutico no processo de adesão ao medicamento. Prevenção, identificação e solução de problemas relacionados ao uso de medicamentos (PRM). Metodologias de seguimento/acompanhamento Farmacoterapêutico. Atenção Farmacêutica em doenças crônicas.

3. COMPETÊNCIAS E HABILIDADES DA DISCIPLINA:

- Desenvolver o pensamento crítico-profissional no âmbito da assistência farmacêutica;
- Realizar acolhimento do paciente, verificando suas necessidades e realizando anamnese farmacêutica;
- Dispensar medicamentos considerando o acesso e o uso seguro e racional;
- Elaborar e implementar planos de cuidados farmacêuticos individualizados, de acordo com as necessidades de cada paciente, visando otimizar o uso de medicamentos e melhorar os resultados clínicos;
- Implementar estratégias para a educação em saúde, orientando pacientes sobre o uso correto dos medicamentos;
- Seguir diretrizes clínicas e protocolos do Sistema Único de Saúde (SUS) e de outras instituições.

4. OBJETIVO GERAL DA APRENDIZAGEM:

Formar profissionais capazes de estabelecer uma relação direta com o paciente, colocando os principais modelos de estudo em Atenção Farmacêutica em prática, promovendo o uso racional de medicamentos e/ou identificando problemas relacionados com medicamentos e manejando distúrbios maiores.

5. CONTEÚDOS

PRIMEIRA ETAPA

Introdução a Atenção Farmacêutica: história, principais conceitos e objetivos.

Anamnese farmacêutica.

Problemas relacionados a medicamentos (PRM) e resultados negativos associados ao medicamento (RNM).

Interações medicamentosas.

Metodologias de seguimento/acompanhamento farmacoterapêutico.

Educação em saúde e orientação farmacêutica

SEGUNDA ETAPA

Atenção Farmacêutica em doenças crônicas prevalentes: diabetes.

Atenção Farmacêutica em doenças crônicas prevalentes: hipertensão

Atenção Farmacêutica em doenças crônicas prevalentes: dislipidemias.

Atenção Farmacêutica em doenças crônicas prevalentes: asma

6. EXTENSÃO: NSA

7. METODOLOGIA:

Exposição teórica do conteúdo, estimulando o aluno a desenvolver a prática da leitura e interpretação do conteúdo visto. Simulação de casos clínicos em sala de aula.

8. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

AVALIAÇÃO:

1ª ETAPA:

Verificação da Aprendizagem - Avaliação Processual

- Atividades em sala de aula. Valor: 5,0 (cinco) pontos.

Verificação da Aprendizagem - Avaliação Institucional

- Avaliação Institucional: Avaliação escrita, com questões discursivas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez) pontos.

Verificação da Aprendizagem – AVA

- Atividade avaliativa. Valor: 5,0 (cinco) pontos.

2ª ETAPA:

Verificação da Aprendizagem - Avaliação Processual

- Apresentação e discussão de casos clínicos. Valor: 5,0 (cinco) pontos.

Verificação da Aprendizagem - Avaliação Institucional

- Avaliação Institucional: Avaliação escrita, com questões discursivas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez) pontos.

Verificação da Aprendizagem – AVA

- Atividade avaliativa. Valor: 5,0 (cinco) pontos.

2ª CHAMADA: Todo o conteúdo da disciplina - questões subjetivas e objetivas; individual; sem consulta; valor: 10,0 (dez) pontos.

PROVA FINAL: Todo o conteúdo da disciplina - questões subjetivas e objetivas; individual; sem consulta; valor: 10,0 (dez) pontos.

OBS: As datas poderão sofrer alterações, sempre comunicadas em sala de aula, nos horários das aulas regulares, de acordo com o regimento da IES.

9. RECURSOS:

Sala de aula física (x)	Ambiente Virtual de Aprendizagem (x)	de	Laboratório(s) – agendar (x)
----------------------------	---	----	---------------------------------

10. ATENDIMENTO EXTRA CLASSE:

Diariamente, via endereço eletrônico.

11. BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BISSON, Marcelo P. **Farmácia clínica & atenção farmacêutica 4ª ed. Barueri, São Paulo: Manole, 2021. E-book**

GONÇALVES, Carolina P. **Assistência farmacêutica.** Porto Alegre: SAGAH, 2018. E-book

SANTOS, Gustavo Alves Andrade dos. **Assistência Farmacêutica: guia de estudo.** Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. E-book

12. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

CHAVES, Loide Corina. **Medicamentos**: cálculos de dosagens e vias de administração. Barueri, SP: Manole, 2013. E-book
HITCHINGS, Andrew. **Top 100 medicamentos**: farmacologia clínica e prescrição prática. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. E-book
JULIANI, Cecília Schimming Riscado. **Medicamentos**: noções básicas, tipos e formas farmacêuticas. São Paulo: Érica, 2014. E-book
LARINI, Lourival **Fármacos e medicamentos**. Porto Alegre: Artmed, 2008. E-book
VIEIRA, Fernanda Pires. **A regulação de medicamentos no Brasil**. Porto Alegre: Artmed, 2013. E -book

13. LEITURA COMPLEMENTAR:

14. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

As leituras complementares estão disponíveis na Biblioteca Virtual do UNIRIOS, o aluno poderá acessar a Biblioteca através do AVA.

15. APROVAÇÃO:

Aprovado em 20/12/2025

Homologado em 21/12/2025

COORDENADOR(A): Ana Lucila dos Santos Costa PRÓ REITORIA DE ENSINO

OBS: As datas das avaliações poderão sofrer alterações de acordo com o disciplinado pela secretaria acadêmica do UNIRIOS.