



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

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

<b>Ano</b>	2023	
<b>Tp. Período</b>	Anual	
<b>Curso</b>	FARMÁCIA (530)	
<b>Disciplina</b>	3636 - ESTAGIO SUPERVISIONADO EM ANALISES CLINICAS I	<b>Carga Horária:</b> 136
<b>Turma</b>	FAI-E	

## PLANO DE ENSINO

### EMENTA

Introdução ao laboratório de análises clínicas. Desenvolvimento de competências, habilidades e atitudes relacionadas à realização de exames laboratoriais, de forma integrada com habilidades de comunicação interpessoal e ética profissional, em cenários práticos de vivência profissional em bioquímica clínica e imunologia clínica. Rotinas e processos laboratoriais. Controle de qualidade em análises clínicas. Laudos laboratoriais.

### I. Objetivos

Desenvolvimento de habilidades e competências para a atuação na área de análises clínicas, reforçando a ética profissional e habilidades de comunicação e trabalho em equipe, por meio de vivência prática.

### II. Programa

Boas práticas em laboratório de análises clínicas.  
Controle de qualidade em análises clínicas.  
Rotinas e processos laboratoriais.  
Confecção e interpretação de laudos laboratoriais.

### III. Metodologia de Ensino

Metodologia presencial, na forma de rodízio, incluindo atividades práticas laboratoriais, estudos de casos e visitas técnicas.

### IV. Formas de Avaliação

Avaliação continuada por meio da participação, postura, comprometimento e realização de atividades.

### V. Bibliografia

#### Básica

1. RDC nº786/23;
2. RDC nº 50/02;
3. Tietz - Fundamentos de Química Clínica e Diagnóstico Molecular;
4. HARMENING, D.M. Administração de Laboratórios – Princípios e Processos; 2ª. Ed.
5. HENRY, J.B. Diagnósticos Clínicos e Tratamento por Métodos Laboratoriais; Ed. Manole.
6. MOTTA, V.T et. al. Gestão de qualidade no laboratório clínico. Ed. Médica Missau, 2001.
7. DEVLIN, T.M. Manual de bioquímica com correlações clínicas 6.ed ? EDGARD BLUCHER
8. FERREIRA E AVILA. Diagnóstico Laboratorial das Principais Doenças Infecciosas e Auto-Imunes. 2 Ed. Guanabara Koogan, 2001.
9. VAZ. Imunoensaios : Fundamentos e Aplicações. Guanabara Koogan, 2007.

#### Complementar

<https://controllab.com/>  
<https://pncq.org.br/>  
<https://acreditacao.org.br/>

### APROVAÇÃO

**Inspetoria:** DEFAR/G  
**Tp. Documento:** Ata Departamental  
**Documento:** 10  
**Data:** 06/10/2023