



# 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>	Segundo semestre
<b>Curso</b>	MEDICINA
<b>Disciplina</b>	3485 - OFTALMOLOGIA
<b>Turma</b>	MED-T

**Carga Horária:** 68

## PLANO DE ENSINO

### EMENTA

Anamnese e Semiologia Ocular. Teste de acuidade visual. Fundo de olho normal e patológico. Exames oculares complementares. Vícios de refração. Estrabismo e Visão subnormal. Motilidade ocular extrínseca. Catarata. Glaucoma. Doenças da córnea e conjuntiva. Retina. Neoplasias. Deficiência Visual: epidemiologia e prevenção. Transplante de córnea. Manifestações Oculares de Doenças Sistêmicas. Princípios da Farmacologia ocular. Urgências em oftalmologia.

### I. Objetivos

Objetivo Geral:

A disciplina de Oftalmologia tem por objetivo geral, ministrar noções gerais de anatomia e fisiopatologia do bulbo ocular e de seus anexos e estabelecer a relação entre doenças sistêmicas e o bulbo ocular.

Objetivos Específicos:

Permitir ao aluno, através dos ensinamentos ministrados, diagnosticar, tratar e prevenir as doenças oculares mais comuns, contribuindo desta maneira com a formação do médico generalista.

### II. Programa

- Avaliar a acuidade visual.
- Investigar a motilidade ocular intrínseca e extrínseca.
- Examinar o fundo do olho pela oftalmoscopia direta, para identificar as estruturas normais e eventuais patologias.
- Realizar a manobra de eversão palpebral, para a eventual remoção de corpo estranho.
- Avaliar a pressão intraocular através da tonometria bidigital.
- Examinar a visão de cores através do teste de Ishihara.

### III. Metodologia de Ensino

O conteúdo teórico será apresentado por meio de ferramenta virtual a ser definida (Zoom, Google meets, Teams) de forma síncrona com tempo máximo de 40 minutos e gravadas, sendo disponibilizadas, por meio de um link, aos alunos que eventualmente não tenham conseguido acessar ou aqueles que queiram assistir novamente Aulas práticas presenciais

### IV. Formas de Avaliação

Formas de avaliação serão provas, trabalhos e atividades.

### V. Bibliografia

#### Básica

Básica:

- Nover A. O Fundo do Olho. Técnicas Exploratórias e Achados Característicos. Ed. Manole, SP.  
Vaughan DG, Asbury T, Riordan-Eva P. Oftalmologia Geral. Atheneu Editora, SP.  
Kanski JJ. Oftalmologia Clínica. Elsevier Editora, SP.

#### Complementar

### APROVAÇÃO

**Inspetoria:** DEMED/G  
**Tp. Documento:** Ata Departamental  
**Documento:** 20  
**Data:** 13/07/2022