# Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro Centro de Ciências Biológicas e da Saúde Instituto Biomédico Curso de Graduação em Biomedicina

## PLANO DE CURSO (GRADUAÇÃO) 2024.1

**Departamento: Ciências Morfológicas** 

Disciplina: Histologia II (Anatomia Microscópica)

Vagas oferecidas: 35

C.H. síncrona (em %): 90%

C.H. assíncrona (em %): 10%

Dia(s) da semana/C.H.: Quarta feira (13 às 17h)

Código: SCM0059

**C.H.:** 60h

(C.H. Teórica: 40h)

(C.H. Teórica-Prática e Prática : 20h)

Curso(s) Atendido(s):

**Biomedicina** 

**Docente:** 

Matrícula:

- (1) Eli Deolindo da Cruz (Prof. Responsável)
- (2) José Salerno (Prof. Ministrante)

(1) 0398441

(2) 3273861

#### Cronograma

Semana	Data	Temas	Prof.	Horário	local
1	13/03/24	Sistema Tegumentar	Eli Cruz	13:00 às 15:00	Sala de Aula Teórica - IB
		Cavidade Oral	José Alexandre	15:00 às 17:00	Sala de Aula Teórica - IB

2	20/03/24	Plano geral- Esôfago e Estômago	Eli Cruz	13:00 às 15:00	Sala de Aula Teórica - IB
		Intestinos	José Alexandre	15:00 às 17:00	Sala de Aula Teórica - IB
3	27/03/24	PROJEÇÃO e MICROSCOPIA Sistema Tegumentar e Digestivo I	Eli Cruz / José Alexandre	13:00 às 17:00	Laboratório de Microscopia - 7º andar
4	03/04/24	Glândulas Salivares e Pâncreas	Eli Cruz	13:00 às 15:00	Sala de Aula Teórica - IB
		Fígado e Vesícula Biliar	José Alexandre /	15:00 às 17:00	Sala de Aula Teórica - IB

5	10/04/24	PROJEÇÃO e MICROSCOPIA Digestivo II	Eli Cruz / José Alexandre	13:00 às 17:00	Laboratório de Microscopia - 7º andar
6	17/04/24	Hipófise e Adrenal	Eli Cruz	13:00 às 15:00	Sala de Aula Teórica - IB
		Tireoide e Paratireoide	José Alexandre	15:00 às 17:00	Sala de Aula Teórica - IB
7	24/04/24	PROJEÇÃO E MICROSOPIA Sistema Endócrino	Eli Cruz / José Alexandre	13:00 às 17:00	Laboratório de Microscopia - 7º andar
8	08/05/24	Testículo- Epidídimo- Ducto Deferente	Eli Cruz	13:00 às 15:00	Sala de Aula Teórica - IB
		Glândulas Genitais e Pênis	José Alexandre	15:00 às 17:00	Sala de Aula Teórica - IB
9	15/05/24	PROJEÇÃO E MICROSCOPIA Sistema Reprodutor Masculino	Eli Cruz/José Alexandre	13:00 às 17:00	Laboratório de Microscopia - 7º andar
10	22/05/24	1ª PROVA MODULAR TEÓRICA E PRÁTICA	Eli Cruz/José Alexandre	13:30	Laboratório de Microscopia - 7º andar
11	29/05/24	Ovário e Tuba Uterina 2ªChamada da 1ª Avaliação	Eli Cruz	13:00 às 15:00	Sala de Aula Teórica - IB

		Útero- Vagina e Genitália Externa	José Alexandre	15:00 às 17:00	Sala de Aula Teórica - IB
12	05/06/24	PROJEÇÃO E MICROSCOPIA Sistema Reprodutor Feminino	Eli Cruz/José Alexandre	13:00 às 17:00	Laboratório de Microscopia - 7º andar
13	12/06/24	Capilares e Artérias	Eli Cruz	13:00 às 15:00	Sala de Aula Teórica - IB
		Veias e Coração	José Alexandre	15:00 às 17:00	Sala de Aula Teórica - IB/
	12/06/24	Demonstração Prática MICROSCOPIA Sistema Circulatório	Eli Cruz		Aula Virtual / Assíncrona
14	19/06/24	Sistema Urinário	Eli Cruz	13:00 às 15:00	Sala de Aula Teórica - IB/ 306
		Sistema Respiratório	José Alexandre	15:00 às 17:00	Sala de Aula Teórica - IB/ 306
	19/0624	<u>Demonstração Prática</u> Sistema Urinário e Respiratório	Eli Cruz/José Alexandre	13:00 às 17:00	Aula Virtual / Assíncrona
17	26/06//24	Formações Linfoide e Linfonodo	Eli Cruz	13:00 às 15:00	Sala(A-306) de Aula Teórica - IB
		Timo e Baço	José Alexandre	15:00 às 17:00	Sala(A- 306) de Aula Teórica - IB
	26/06/24	<b>Demonstração</b> <b>Prática</b> Sistema Linfoide	José Alexandre		Aula Virtual / Assíncrona
18	03/07/24	2ª PROVA MODULAR TEÓRICA E PRÁTICA	Eli Cruz/José Alexandre	13:30	Sala de Aula Teórica - IB
19	10/07/24	2ªch da 2ª PROVA MODULAR TEÓRICA E PRÁTICA	Eli Cruz/José Alexandre	13:00	Sal de Aula Teórica – IB
		Vista de Prova Prova Final de Histologia II TEÓRICA E PRÁTICA		14:00	

### Metodologia:

- > Aulas teóricas expositivas dialogadas.
- ➤ Aulas teórico-prática expositivas dialogadas.
- > Aulas de microscopia
- ➤ Materiais didáticos no Google Classroom;
- > Atendimento para esclarecimento de dúvidas;
- ➤ Diagnósticos Histológicos:

### Detalhamento das Atividades Presenciais (planejadas) (3):

- ➤ Aulas teóricas. (cronograma);
- ➤ Aulas teórico-prática.(cronograma);
- ➤ Aulas de microscopia(cronograma);
- ➤ Materiais didáticos no Google Classroom;
- > Atendimento para esclarecimento de dúvidas ;
- > Exercícios Temáticos e de Diagnósticos Histológicos.

#### Avaliação:

➤ 2 avaliações modulares realizada para os conteúdos modulares indicados no cronograma; prova de 2ªchamada(mediante requerimento após deferimento- (regimento interno UNIRIO)) e a avaliação final.

### Ferramentas digitais previstas:

- ➤ Google Classroom
- > YouTube Edu
- ➤ E-mail

#### Bibliografia:

GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. Atlas Colorido de Histologia. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. JUNQUEIRA, L. C. U. Histologia básica. 13. ed. Editora Guanabara-Koogan. Rio de Janeiro, 2013. ROSS M.H., PAWLINA W. Histologia texto e atlas. 6 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, SOBOTTA, Johannes; WELSCH, Ulrich. Atlas de histologia: citologia, histologia e anatomia microscópica. 7. ed.Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan.

https://medicina.ucpel.edu.br/atlas/histologia/

https://www.uv.es/histomed/practicas/practicas.htm

Montanari, T. Atlas digital de Biologia celular e tecidual. Porto Alegre: Ed. da autora, 2016.

Disponível em: http://www.ufrgs.br/atlasbiocel.

### Complementar

GARTNER, Leslie P. Tratado de Histologia em Cores. 3. ed. São Paulo: Elsevier,

http://www.kumc.edu/instruction/medicine/anatomy/histoweb/

http://www.micron.uerj.br/atlas/Menu.htm

http://www.kumc.edu/instruction/medicine/anatomy/histoweb/

http://www.micron.uerj.br/atlas/Menu.htm

http://www.uel.br/ccb/histologia/portal/pages/arquivos/Atlas%20Digital%20de%20Histologia%20Basica.

pdf http://www1.udel.edu/biology/Wags/histopage/colorpage/colorpage.htm

JUNQUEIRA, Luiz C. U. Histologia Básica. 13. ed. Rio de Janeiro: Elservier,

Montanari, T. Histologia: texto, atlas e roteiro de aulas práticas. 3.ed. Porto Alegre: Ed. da autora, 2016. 229

p.Disponível em: http://www.ufrgs.br/livrodehisto ISBN: 978-85-915646-3-7

ROSS M.H., PAWLINA W. Histologia texto e atlas. 5 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan,

SOBOTTA, Johannes; WELSCH, Ulrich. Atlas de histologia: citologia, histologia e anatomia microscópica. 6. ed.Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Discriminar Carga Horária teórica e prática quando houver

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Criar novas linhas quando mais de um docente estiver envolvido

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Os componentes curriculares que vierem a propor o desenvolvimento de atividades presenciais deverão encaminhar o Plano de Curso com a descrição clara das atividades presenciais a serem executadas, para análise de viabilidade pelo gestor máximo dos *campi*. Ressalta-se que o encaminhamento deve ser feito com, no mínimo, uma semana de antecedência do período de oferta de disciplinas regulado pelo Calendário Acadêmico.