



DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E ATRIBUTOS

CÓDIGO	NOME	DEPARTAMENTO OU EQUIVALENTE
ICSG04	Histologia Médica II	Biomorfologia

CARGA HORÁRIA (estudante)							MODALIDADE/ SUBMODALIDADE	PRÉ-REQUISITO (POR CURSO)
T	T/P	P	PP	PExt	E	TOTAL		
15	0	15	0	0	0	30	Disciplina	BIOE09 – Biologia Molecular e Celular Aplicada à Medicina ICSF99 – Histologia Médica I

CARGA HORÁRIA (docente)							MÓDULO					INICIO DA VIGÊNCIA	
T	T/P	P	PP	PExt	E	TOTAL	T	T/P	P	PP	PExt	E	
15	0	15	0	0	0	30	45	0	15	0	0		2022.2

EMENTA

Estudo de células e matrizes extracelulares dos tecidos que compõem sistema digestório, órgãos dos sentidos, sistema endócrino, aparelho reprodutor masculino e aparelho reprodutor feminino, considerando a existência de inter-relações entre constituição, morfologia e funções teciduais.

OBJETIVOS

OBJETIVO GERAL

- Compreender e caracterizar a morfologia e função dos tecidos que compõem os órgãos do sistema digestório, órgãos dos sentidos, sistema endócrino, aparelho reprodutor masculino e aparelho reprodutor feminino.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Compreender os aspectos morfológicos e funcionais dos Órgãos do Sentido (Olho e Orelha);
- Compreender os aspectos morfológicos e funcionais do Sistema Digestório (Tubo e glândulas anexas do sistema digestório);
- Compreender os aspectos morfológicos e funcionais dos Aparelhos Reprodutores (Masculino e Feminino);

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Olho;
- Orelha;
- Tubo digestório;
- Órgãos anexas ao tubo digestório;
- Glândulas endócrinas;
- Aparelho reprodutor masculino;
- Aparelho reprodutor feminino.

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Gartner LP. Tratado de Histologia. 4 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017.
2. Junqueira LC, Carneiro J, Abrahamsohn P. Histologia básica: texto e atlas. 13 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.
3. Young B, Heath J. *Wheater Histologia Funcional - Texto e Atlas em Cores*. 5 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Kierzenbaum, A. Histologia e Biologia celular. Uma Introdução à Patologia. 2 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.
2. Ross, M.H. & Pawlina, W. Histologia: Texto e Atlas. 7. Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.
3. Gartner L, Hiatt J. Atlas Colorido de Histologia. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.
4. Junqueira LC, Carneiro J. Histologia Básica. 13 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.
5. Kessel RG. Histologia Médica Básica: A Biologia das Células, Tecidos e Órgãos. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.

OUTRAS INDICAÇÕES BIBLIOGRÁFICAS

Artigos publicados em periódicos enquadrados em um dos seguintes estratos de qualidade pelo Qualis CAPES: A1, A2, B1, B2 ou B3.
