



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA  
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE MEDICINA - PORTO VELHO

## EMENTA DE DISCIPLINA

**CURSO:** Medicina Humana

**DISCIPLINA:** Histologia e Embriologia

**CÓDIGO:** DAM00495

**CARGA HORÁRIA:** 180 horas (Teoria 100h + Práticas 80h)

**CRÉDITOS:** 9

**SEMESTRE:** 2º

**PRÉ-REQUISITOS:** Citologia e Biologia Molecular

### EMENTA:

Elementos de tecidos animais: epiteliais, conjuntivos (cartilagem, osso, mielóide, linfóide e sangue), musculares e nervoso. Organização microscópica e histofisiológica dos órgãos e sistemas humanos: órgãos hemocitopoéticos, sistema circulatório, sistema respiratório, sistema digestivo, sistema urinário, sistema endócrino, sistemas genitais masculino e feminino, órgãos dos sentidos, sistema tegumentar. Gametogênese e fecundação. Estudo das quatro primeiras semanas da embriogênese humana. Destino dos folhetos germinativos. Característica dos períodos embrionário e fetal. Anexos embrionários. Embriogênese: coração, grandes vasos, circulação pré-natal e modificações após o nascimento. Sistema urogenital. Teratologia.

### TIPO DE AULA:

Teóricas e práticas.

### AVALIAÇÃO:

Provas teóricas e práticas

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

Alberts, A.; et al. Molecular Biology of the Cell. Ed. Garland Publishing. New York & London. 3ª Ed.; 1994

Freeman, W. H. & Bracegirdle, B.; Atlas de Histologia. Ed. Interamericana. Segunda Edição, 1985.

Geneser, F. Atlas de Histologia. Ed. Médica Panamericana. Primeira Edição, 1987.

Junqueira, L. C. & Carneiro, L.; Histologia Básica. Nona Edição. Ed. Guanabara Rio de Janeiro, 1998.

Ross, M. H., Reith, E. J. & Romrell, L. J.; Histologia – Texto e Atlas. Ed. Médica Panamericana. Segunda Edição, São Paulo, 1993.

Stevens, A.; Lowe, J. S. – Human Histology. Second Ed. Ed. Mosby, 1997.

T.W. Sadler-Langman's Embriologia Médica - Ed Guanabara-Koogan, 7ª ed. (1997).

K.W. Moore, T.V.N. Persaud- Embriologia Clinica Ed Guanabara-Koogan, 5ª ed. (1994)

Esta ementa pode ser confirmada na página virtual deste departamento acadêmico de medicina <https://depmed.unir.br>, no link do Projeto Pedagógico do Curso - PPC 2002.

JOSÉ CARLOS COUTINHO DE OLIVEIRA  
Chefe do Departamento Acadêmico de Medicina  
Port. nº 540/2020/GR/UNIR, de 26/11/2020



Documento assinado eletronicamente por **JOSE CARLOS COUTINHO DE OLIVEIRA, Chefe de Departamento**, em 31/01/2022, às 20:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.unir.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.unir.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0872904** e o código CRC **00B280F0**.