



Ministério da Educação  
Universidade Federal do Amazonas  
Coordenação Acadêmica - ISB

## EMENTA

### ISC010 - HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA

90 horas | Crédito: 5.4.1 | Pré - Requisito: --

## EMENTA

Histologia e histofisiologia dos tecidos fundamentais dos órgãos e dos sistemas animais. Embriologia comparada de Protostômios e Deuterostômios.

## OBJETIVOS

Proporcionar uma compreensão sobre a diversidade anatômica e fisiológica dos diferentes tecidos animais. Comparar o desenvolvimento embrionário de diferentes grupos animais, com ênfase no desenvolvimento humano. Desenvolver as habilidades dos estudantes no preparo de lâminas de tecidos animais.

## REFERÊNCIAS

1. JUNQUEIRA, L. C., & J. CARNEIRO. Histologia Básica. Guanabara Koogan. 2004.
2. KERR J. B. Atlas De Histologia Funcional. Artes Médicas. 2000.
3. GEORGE, L.L.; ALVES, C.E.R.; CASTRO, R.R.L. Histologia comparada. Livraria Roca. 1998.
4. JUNQUEIRA, L. C. U.; ZAGO, D. Embriologia Médica e Comparada. Guanabara-Koogan, 1982.
5. <http://acd.ufsj.br/labnac/virtual.htm> (um curso virtual de histologia)

Coari, 29 de janeiro de 2020



Documento assinado eletronicamente por **Maria Raquel de Carvalho Cota, Coordenador de Curso**, em 10/07/2020, às 12:05, conforme horário oficial de Manaus, 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 [https://sei.ufam.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0108631** e o código CRC **6BBF86AF**.

Referência: Processo nº 23105.003203/2020-37

SEI nº 0108631