



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Coordenação Acadêmica - ISB

EMENTA

ISF031 - NEUROANATOMIA

60 horas | Crédito: 3.2.1 | Pré - Requisito: --

EMENTA

Conhecimentos de neuroanatomia descritiva e topográfica do corpo humano. Sistema nervoso central e órgãos dos sentidos. Sistema autônomo. Sistema nervoso periférico.

OBJETIVO GERAL

Compreender a organização e o funcionamento da neuroanatomia humana, fundamentando e solidificando conhecimentos teórico-práticos, que serão aplicados na vida profissional.

REFERÊNCIAS BÁSICAS

1. SOBOTTA, J. Atlas de Anatomia Humana. Vol. I e II. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995.
2. COSENZA, R. M. Fundamentos de Neuroanatomia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1990.
3. GROOT, J. de. Neuroanatomia. Rio de Janeiro, 1994.
4. MENESES M. S. Neuroanatomia Aplicada. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.
5. MACHADO, A. Neuroanatomia Funcional. Rio de Janeiro: Atheneu, 1991.

Coari, 09 de outubro de 2019



Documento assinado eletronicamente por **Thiago dos Santos Maciel, Coordenador de Curso**, em 27/01/2020, às 16:22, 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 http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0039143** e o código CRC **F5579571**.

Estrada Coari-Mamiá - Bairro Espírito Santo nº 305 - Telefone: (92) 3305-1181 / Ramal 2193
CEP 69.460-000, Coari/AM, caisb@ufam.edu.br