



**DEPARTAMENTO DE ANATOMIA**

**Disciplina: ANATOMIA EII**

**Código: BMA 130**

**Carga Horária: Teórica:02h e Prática: 01h Total: 60h**

**Número de Créditos: 03**

**Pré/co-requisitos: ( BMA126 P )**

**PLANO DE CURSO**

**EMENTA:**

Organização geral morfofuncional dos sistema orgânicos

**PROGRAMA**

1 - Organização geral morfofuncional dos sistemas orgânicos:

- a) Sistema Nervoso – organização geral. Estudo do sistema nervoso central. Sistemas de controle motor (bases anatômicas) Estudo das vias e núcleos envolvidas com a motricidade. Estudo dos nervos. Inervação muscular. Sistema nervoso autônomo.
- b) Estesiologia – estudo dos órgãos visual, auditivo e vestibular. Aplicação da estesiologia na motricidade.
- c) Sistema Tegumentar – estudo do tegumento e de suas estruturas anexas (pelo, unhas e glândulas)
- d) Sistema Circulatório – organização geral do sistema circulatório. Estudo do tórax. Coração e vasos da base. Sistema arterial.. Sistema venoso, sistema linfático (vasos e estruturas linfáticas) Anatomia de superfície do sistema circulatório.
- e) Sistema Respiratório – organização geral do sistema respiratório. Vias aéreas. Seios da face. Regiões pleuro-pulmonares. Mecânica da ventilação.
- f) Sistema Digestivo – organização geral do sistema digestivo. Estudo do tubo idgestivo e das glândulas anexas (salivares, fígado, pâncreas e vias biliares).
- g) Sistema Urinário – organização geral do sistema urinário. Estudo da região retroperitoneal. Rins e vias urinárias.
- h) Sistema Genital – organização geral do sistema genital. Estudo da genitália interna e externa masculina e feminina.