

## BMA0135 – Anatomia Geral

### Roteiro de Aulas práticas – Generalidades do aparelho locomotor

Siga as orientações do roteiro com o auxílio do atlas.

#### Ossos -

1. identifique, classifique e agrupe os seguintes tipos de ossos.
  - Longos
  - Curtos
  - Irregulares
  - Planos
  - Sesamóides
2. Identifique o esqueleto axial e o apendicular. Quais seus componentes?
3. O que é osso compacto e osso esponjoso? Identifique.
4. Qual os principais componentes de um osso longo? Identifique-os em um fêmur e dê nome às suas saliências.

#### Articulações.

5. . Identifique:
  - Sutura
  - Sindesmose
  - Gonfose
  - Sincondrose
  - Sínfise
6. Quais os tipos de articulações e suas características?
7. Quais os componentes de uma articulação sinovial? Identifique nos cadáveres.

8. **Músculos.** Identifique:
  - Ventre muscular
  - Tendão
  - Aponeurose
  - Músculos fusiformes: longos ou largos
  - Músculos peniformes: semipeniforme ou multipeniforme
  - Músculos circulares
9. O que é origem e inserção de um músculo? Como essas estruturas são influenciadas de acordo com o movimento feito?
10. Classifique os músculos:
  - Quanto ao número de origens (bíceps, tríceps ou quadríceps)
  - Quanto ao número de ventre musculares (digástrico e poligástrico)