

Profª. Dra. Simone Moreira de Macêdo

## **Estudo dirigido: Sistema Articular**

- 1- Defina articulação (junturas).
- 2- Classifique as articulações segundo o tipo de tecido que o interpõem.
- 3- Cite exemplos de articulações do tipo fibrosas e cartilaginosas.
- 4- Defina fontanelas. Qual sua função?
- 5- Cite as características das articulações sinoviais.
- 6- Defina cartilagem articular considerando suas características macroscópicas e funcionais.
- 7- Defina discos e meniscos. Quais suas funções?
- 8- Descreva sobre as partes e funções da capsula articular.
- 9- Qual a função do líquido sinovial?
- 10- Porque a cartilagem articular possui difícil regeneração, em caso de lesão?
- 11- Qual o tipo de cartilagem reveste a maioria das superfícies articulares nas articulações sinoviais?
- 12- Qual a diferença da irrigação e inervação da cartilagem articular com a cápsula articular?
- 13- Defina ligamento. Quais suas funções?
- 14- Cite vários exemplos de articulações sinoviais em nosso corpo.
- 15- Porque cada articulação sinovial permite um tipo de movimento diferente?