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 fibrosa 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 a cápsula articular.

9- Defina ligamento. Quais suas funções?

7- Cite vários exemplos de articulações sinoviais em nosso corpo.

8- Porque cada articulação sinovial permite um tipo de movimento diferente?

9- Quais movimentos podem ser realizados nos seguintes tipos de articulações e cite exemplos.

a) articulações planas

b) articulações em gínglimo

c) articulações trocoides

d) articulações elipsóidea

e) articulações esferóidea