

ATIVIDADE EDUCACIONAL: SISTEMA CIRCULATÓRIO

NOME: _____ SÉRIE: _____ DATA: ____ / ____ / ____
ESCOLA: _____ PROFESSOR: _____

ATIVIDADE 3. RESOLVA O DIAGRAMA.

4 LETRAS

- VASO SANGÜÍNEO QUE GERALMENTE TRANSPORTA SANGUE VENOSO.
- CONDUITO PELO QUAL CIRCULA O SANGUE.
- GRANDE VEIA QUE CHEGA AO CORAÇÃO COM SANGUE VENOSO.

5 LETRAS

- NOME DAS DUAS CÂMARAS SUPERIORES PRESENTES NO CORAÇÃO.
- GRANDE ARTÉRIA QUE PARTE DO CORAÇÃO LEVANDO SANGUE OXIGENADO.

6 LETRAS

- LÍQUIDO VERMELHO QUE CIRCULA NO CORAÇÃO E VASOS SANGÜÍNEOS. TRANSPORTA GASES E NUTRIENTES.

7 LETRAS

- VASO SANGÜÍNEO QUE NORMALMENTE TRANSPORTA SANGUE ARTERIAL.
- É RESPONSÁVEL PELO BOMBEAMENTO DO SANGUE.
- VASO SANGÜÍNEO DE CALIBRE MENOR QUE O DE UMA ARTÉRIA OU DE UMA VEIA.
- ESTRUTURA PRESENTE NO CORAÇÃO QUE IMPEDE O REFLUXO DE SANGUE.
- A CONTRAÇÃO DO CORAÇÃO; OPOSTO DE *DIÁSTOLE*.

8 LETRAS

- A EXPANSÃO DO CORAÇÃO; OPOSTO DE *SÍSTOLE*.

9 LETRAS

- OUTRO NOME DA GRANDE CIRCULAÇÃO.

10 LETRAS

- NOME DAS DUAS CÂMARAS INFERIORES PRESENTES NO CORAÇÃO.
- PROCESSO PELO QUAL O SANGUE É TRANSPORTADO ÀS VÁRIAS PARTES DO CORPO.

11 LETRAS

- RAMO DA MEDICINA QUE TRATA DAS DOENÇAS DO CORAÇÃO.



ATIVIDADE EDUCACIONAL: SISTEMA CIRCULATÓRIO