

SISTEMA CIRCULATÓRIO

Coluna A

1. Coração
2. Veias
3. Artérias
4. Circulação sistêmica
5. Circulação pulmonar

Coluna B

A. Neste circuito, o sangue arterial sai do coração e dirige-se para todos os órgãos, regressando como sangue venoso ao coração.

B. Neste circuito, o sangue venoso sai do coração em direção aos pulmões, onde ocorre a oxigenação, e retorna como sangue arterial ao coração.

C. Vasos sanguíneos que garantem o retorno do sangue dos tecidos periféricos para o coração

D. São responsáveis pelo transporte do sangue arterial (com oxigênio e nutrientes) do coração para todos os tecidos do corpo

E. Órgão muscular presente nos humanos e em outros animais que bombeia o sangue através dos vasos sanguíneos do sistema circulatório