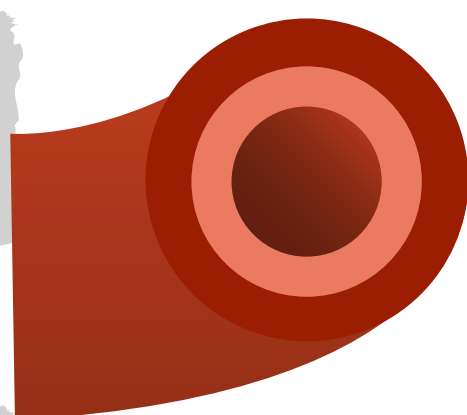


Zapamiętaj



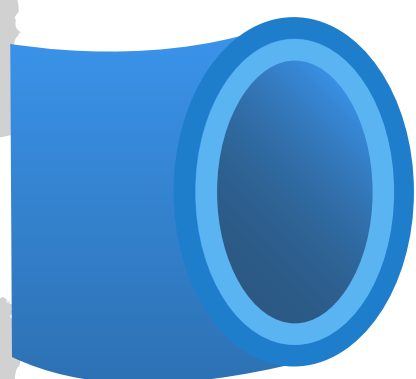
Układ krążenia tworzą serce i naczynia krwionośne.

Budowa naczyń krwionośnych:



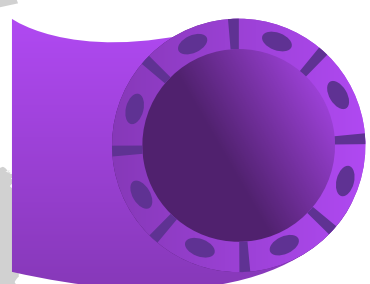
tętnica

- grube i elastyczne ściany
- ciśnienie wyższe niż w żyłach
- brak zastawek



żyła

- cienkie, wiotkie ściany
- ciśnienie niższe niż w tętnicach
- obecne zastawki



włośniczka / kapilara

- ściany grubości jednej komórki
- przepuszczają substancje z krwi do tkanek i na odwrót

Budowa serca:

