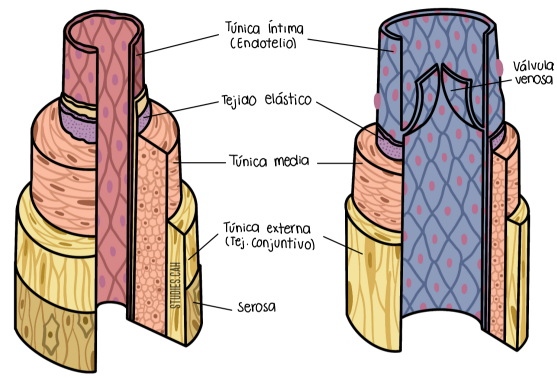
Arteria vs Vena



- 1. Son vasos eferentes
- 2. Tienen alta concentración de 02 y baja de C02 (Excepto las arterias pulmonares)
- 3. Tiene presion (mm ltg)
- 4. No tiene válvulas
- 5. La red es profunda
- 6. Lleva sangre del corazón a los tejidos

- 1. Son vasos aferentes
- 2. Alta concentración de CO₂ y baja de O₂ (Excepto las venas pulmonares)
- 3. Tiene presión mínima (mmH2O)
- 4. Tiene válvulas
- 5. La rea es profunda y superficial
- 6. Devuelven la sangre de los órganos al corazón