

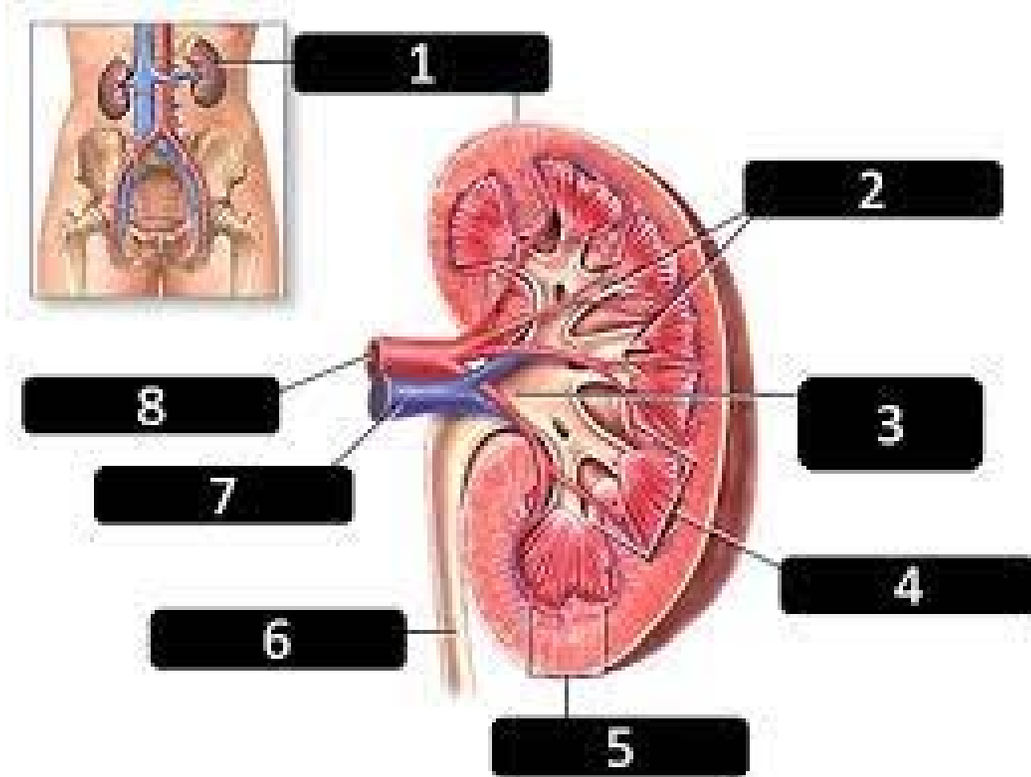
Estructura y función del riñón

- Ejercicios

1. La sangre recoge todos los desechos tóxicos que eliminan las células de nuestro cuerpo. ¿Qué órgano se encarga de limpiar la sangre de estas sustancias de desecho?
 - A) El corazón
 - B) Los riñones
 - C) La vejiga urinaria
 - D) El intestino grueso

2. ¿Cuál de los siguientes procesos corresponden a la eliminación de desechos del cuerpo?
 - A) Excreción
 - B) Indigestión
 - C) Digestión
 - D) Malnutrición

3. Nombre cada una de las parte indicadas



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

4. ¿Cuál es la función del riñón?

- Respuestas

1. B
2. A
3.
 1. Riñón
 2. Calices
 3. Pelvis renal
 4. Medula
 5. Corteza
 6. Ureter
 7. Vena renal
 8. Arteria renal
4. Los **riñones** eliminan los desechos y el exceso de líquido del cuerpo. Los **riñones** también eliminan el ácido que producen las células del cuerpo y mantienen un equilibrio saludable de agua, sales y minerales (como sodio, calcio, fósforo y potasio) en la sangre.