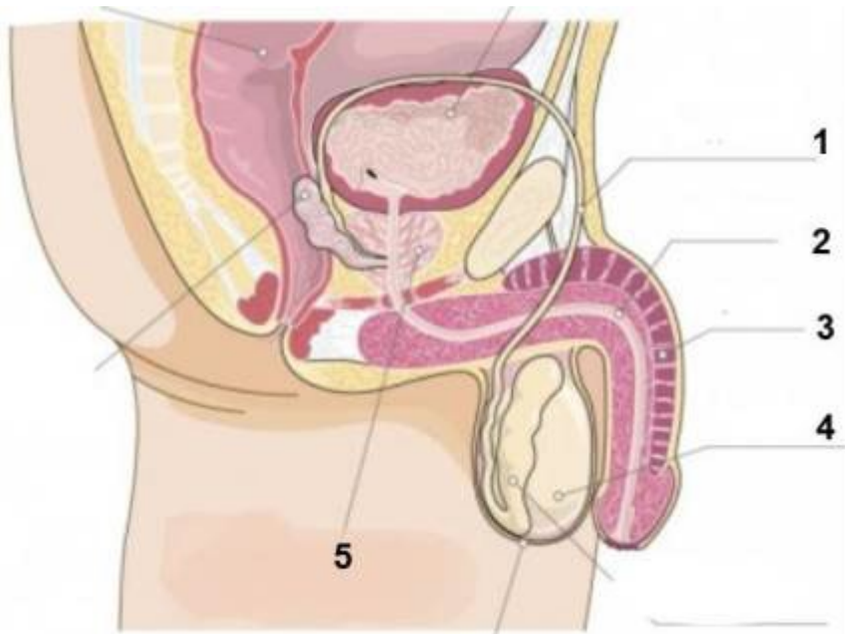


Sistema reproductor masculino

- Ejercicios

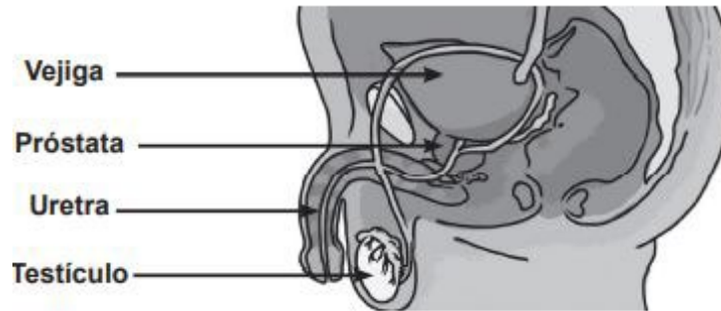
1. La siguiente imagen representa las estructuras reproductivas del hombre.



¿Qué alternativa relaciona **correctamente** número y nombre de estructura?

- A) 1: conducto seminal - 2: pene - 3: uretra - 4: testículo - 5: próstata
- B) 1: conducto seminal - 2: uretra - 3: pene - 4: testículo - 5: próstata
- C) 1: pene - 2: conducto seminal - 3: uretra - 4: testículo - 5: próstata

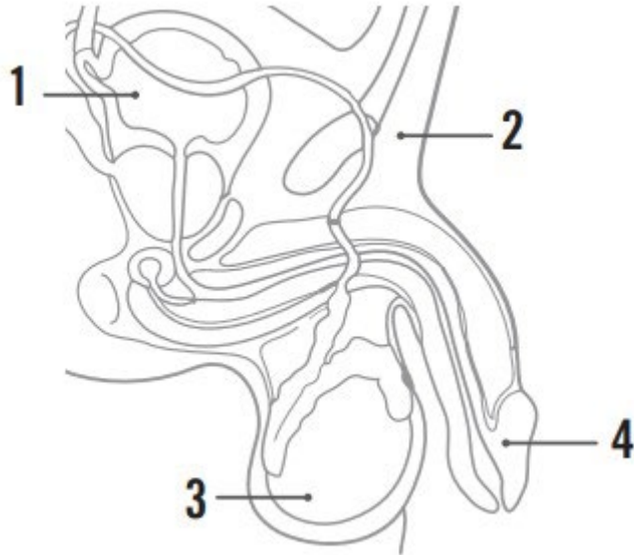
2. En el siguiente esquema se representa el aparato reproductor masculino. En él se indican también algunas estructuras del sistema urinario.



¿Qué estructura pertenece al sistema reproductor y al sistema urinario al mismo tiempo?

- A) Vejiga.
- B) Próstata.
- C) Uretra.
- D) Testículos

3. La siguiente imagen representa el sistema reproductor masculino y mediante números se señalan cuatro de sus estructuras.



¿Qué número corresponde a la estructura donde se producen los espermatozoides?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

4. ¿Qué pasaría durante una extirpación de testículos?

- A) Dejaría de crecer vello
- B) Ya no se producirían espermatozoides
- C) Se agudizaría la voz
- D) No pasa nada

5. Marca la alternativa incorrecta

- A) Los testículos pueden reemplazarse por ovarios ya que tienen la misma función

- B) Pene y uretra son parte del sistema reproductor masculino
- C) Es necesario de un ovulo y un espermatozoide para realizar una correcta fecundacion
- D) El sistema reproductor comienza a desarrollarse en la adolescencia

- Respuestas

1. B

La imagen representa un corte interno de la región pélvica masculina donde se pueden observar numeradas las estructuras correspondientes:

1. conducto seminal. 2. uretra. 3. pene. 4. testículo. 5. próstata

2. C

3. C

4. B

5. A