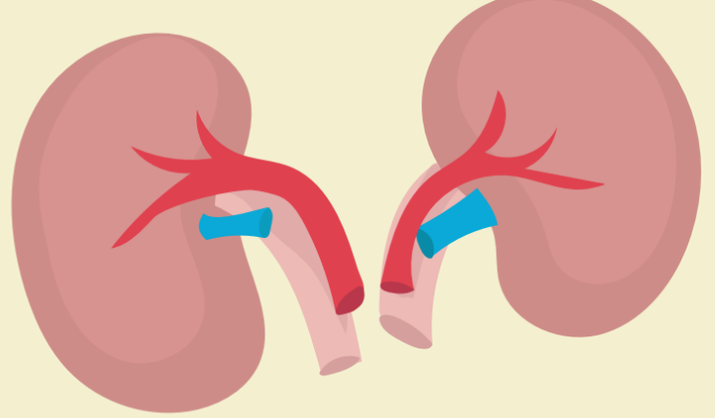


Anatomía del Riñón



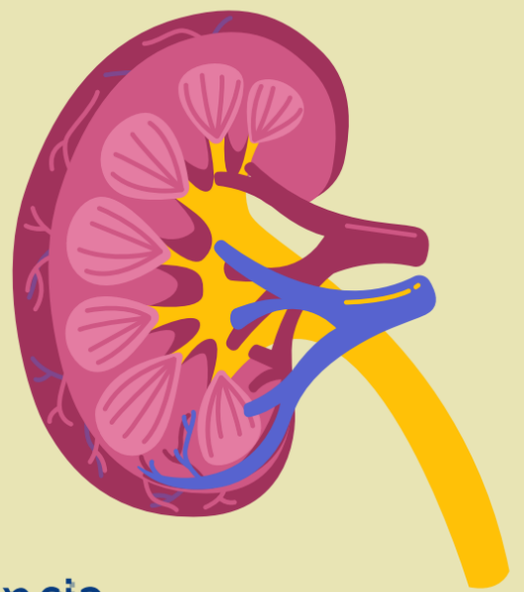
Que es?

Tenemos 2 riñones (izq. y derecha)

Tiene forma de habichuelas
Peso: 150 gramos

El riñón descansa justo de bajo del hígado y el izq. de bajo de diafragma

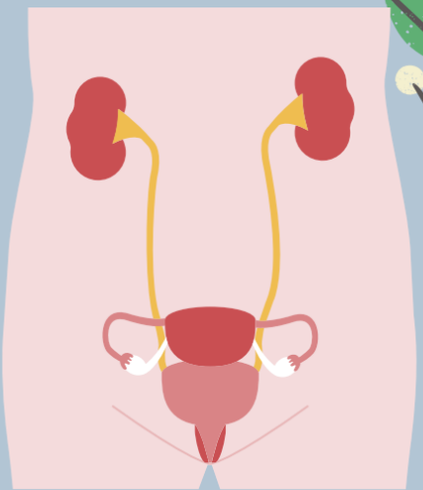
Color rojo amarronado, consistencia firme y muy resistente



funcion

Eliminan los desperdicios de la sangre y el exceso de agua (en forma de orina) y ayudan a mantener el equilibrio de sustancias químicas (como sodio, potasio y calcio) en el cuerpo.

Su unidad funcional es la
NEFRONA
DENTRO DE LA NEFRONA HAY
GLOMERULOS



Patologías

- Cáncer de riñón.
- Enfermedad renal crónica.
- Insuficiencia renal.
- Orina y micción.
- Piedras en los riñones.
- Problemas de los riñones asociados con la diabetes.
- Quistes renales.
- Trasplante de riñón.

Anatomía

arterias renales
glandula suprarenal
riñón
ureter
venas renales
arteria aorta
vejiga
uretra