



ALTERACIONES UROLÓGICAS

Matilde Gomez González

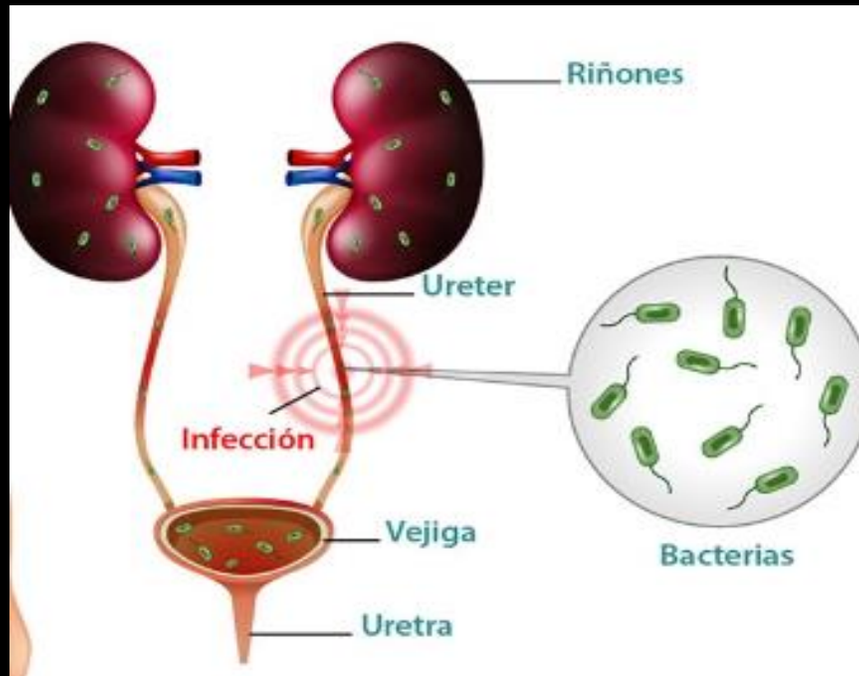


INTRODUCCIÓN

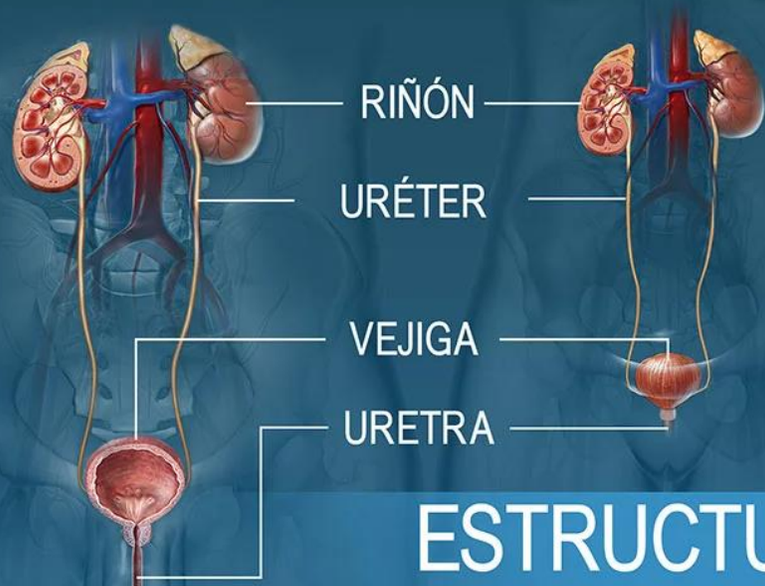
- *Definición del tema*
- *Anatomía*
- *Síntomas*
- *Prevención y tratamiento*
- *Conclusión*

DEFINICIÓN

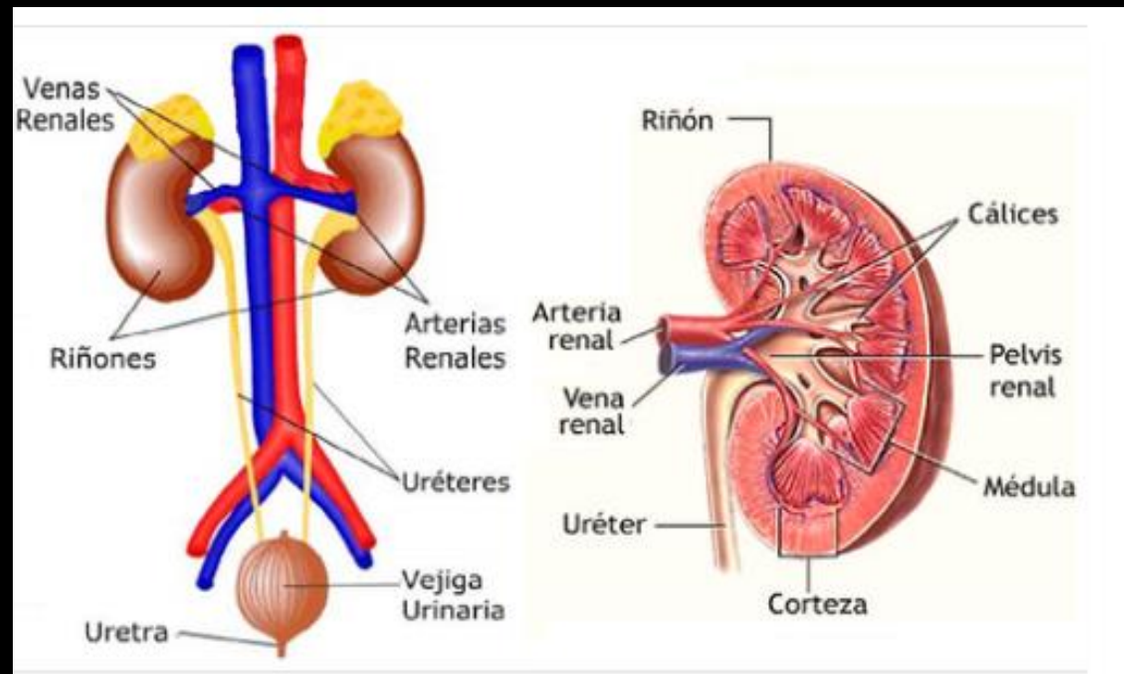
Las enfermedades o trastornos urológicos afectan a hombres y mujeres incluyen las infecciones urinarias, los cálculos renales, los problemas de control de la vejiga y la hiperplasia prostática benigna (o agrandamiento de la próstata), entre otros. Algunos problemas urológicos duran sólo un corto tiempo, mientras que otros son de larga duración.



ANATOMÍA



ESTRUCTURAS
DEL SISTEMA URINARIO



SÍNTOMAS



- *Infección de la vejiga*
- *Estreñimiento*
- *Obstrucción de las vías urinarias , por un tumor o cálculo renal*
- *Urgencia miccionar. Es la aparición repentina de un deseo de orinar intenso difícil de controlar.*
- *Disuria. Es una sensación de malestar e incomodidad al orinar*
- *Retraso y / o micción entrecortada.*
- *Hematuria. Es la presencia de sangre en la orina.*



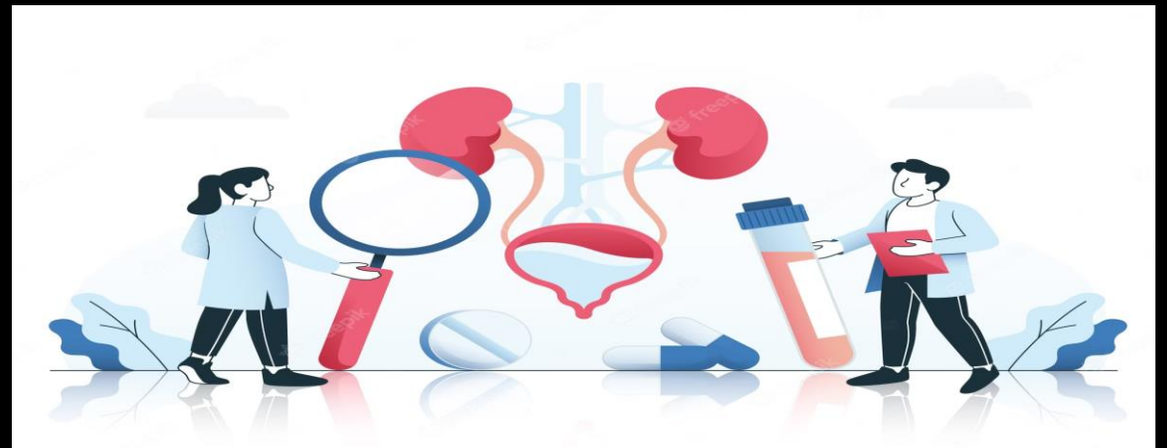
PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO



- Examen general de orina eritrocitos de pH
- Examen físico
- Micción programada



- Bloquear las señales nerviosas que provocan la urgencia y la frecuencia urinaria
- Ayudar a prevenir los espasmos de la vejiga al relajar los músculos de la vejiga
- Reducir el tamaño de la próstata y mejorar el flujo de orina



CONCLUSIÓN

- *Es un tema interesante ya que por muchos factores el trastorno del sistema urinario se ve afectado por problemas, patológicos, en la edad, por no mantener una higiene adecuada.*
- *Según lo investigado también se puede tratar cambiando el estilo de vida, también hacerse un examen general de orina para descartar que tipo de infección, también es importante la exploración física.*
- *Se observó que este trastorno puede ser tratado por ejercicios, o si es grave una intervención quirúrgica.*

BIBLIOGRAFÍA

- <https://www.webconsultas.com/tipos-de-enfermedades/enfermedades-urologicas>

<https://www.udocz.com/apuntes/252117/sistema-urinario>