



ACTIVIDAD: CUADRO SINOPTICO

ANTONIO CRUZ BAUTISTA

MVZ. ETY JOSEFINA ARREOLA

FARMACOLOGIA VETERINARIA

LIC. EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CUATRIMESTRE N°4

GRUPO A

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

TAPACHULA, CHIAPAS

APARATO URINARIO

QUE ES

El aparato urinario también es el sistema de eliminación de sustancias tóxicas y de desecho. La osmoregulación y excreción renal tiene lugar en la nefrona.

PARA QUE SIRVE

El aparato urinario tiene varias funciones importantes. Elimina los productos de desecho que se crean cuando los alimentos se transforman en energía.

CARACTERÍSTICAS

Conjunto de órganos que producen y eliminan la orina del cuerpo. El sistema urinario se divide en dos partes: el sistema urinario superior incluye los riñones y los uréteres (vías urinarias altas)

Definición

El sistema o tracto urinario incluye los riñones, los uréteres (conductos que conectan los riñones con la vejiga), la vejiga y la uretra (el conducto a través del cual la orina sale del cuerpo).

Características

Mediante la orina se eliminan del organismo un exceso de agua y productos de desecho resultantes del metabolismo celular, o incorporados en los alimentos.

Definición

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua et.

Características

Las funciones principales del sistema urinario incluyen las siguientes: excreción de productos de desecho del metabolismo

Definición

El sistema urinario está compuesto por dos riñones, dos uréteres, la vejiga y la uretra.

Características

Descripción general. El color normal de la orina varía de amarillo claro a amarillo pálido. Sin embargo, algunas cosas pueden cambiarle el color.

INFOGRAFIA.

[sistema urinario veterinaria - Buscar con Google](#)

[EL APARATO URINARIO | Grado en Veterinaria \(ucm.es\)](#)