



Universidad del  
sureste



# **METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO**

## **Sondas y recipientes para sellos de agua, Sondas gástricas**

**Gómez Espinosa Nadia Arely**

**3° Cuatrimestre**

**DIAZ SOLIS OSCAR FABIAN**

**Tuxtla Gutiérrez, Chiapas**

**05-07 -2020**

# Sondas y recipientes para sellos de agua

Son instrumentos tubulares que sirven para alcanzar una cavidad del cuerpo a través de la piel o de un orificio natural, con propósitos diagnósticos o terapéuticos.

Clasificación según su función se denomina

## o Sondos vesicales

Se usan para drenar la vejiga, en caso de retención urinaria. También se utilizan para:

- \* Control de la cantidad de la diuresis
- \* Recoger muestra de orina estéril, cuando no se puede obtener por medios habituales.
- \* Determinar si persiste orina residual después de una micción espontánea.
- \* Permitir la cicatrización de vías urinarias tras la cirugía

## o Sondos uretrales

Son tubos pequeños que se insertan en la vejiga a través de la uretra (válvula para la orina). A menudo se utiliza durante un periodo corto después de una cirugía mayor. También se utilizan cuando el paciente necesita pero no puede vaciar la vejiga (retención urinaria)

## o Sondos rectales.

Son tubos de latex o de plástico, que se emplean para facilitar la salida de los gases a través del recto. Se le es para los pacientes que hayan sufrido alguna intervención quirúrgica reciente en la zona.

Sonda nasogástrica  
Se introduce a través de la nariz (o la boca, la cual se denomina orogástrica) hasta el estómago pasando por el esófago.  
Se utiliza para la alimentación, eliminación de contenido gástrico o administración de fármacos tales como el carbon activado.

Sonda de yeyunostomía  
Es una sonda que es de plástico que se coloca a través de la piel del abdomen en la parte media del intestino delgado. Esta sonda lleva alimento y medicamento hasta que la persona está lo suficientemente saludable para alimentarse por la boca.

Sonda de oxígeno  
La sonda lambda, también llamada sensor de oxígeno, mide la cantidad residual de oxígeno en los pacientes, monitoran de pacientes ventilados.

Sonda de Nutrición parenteral  
Es un método de alimentación que rodea el tracto gastrointestinal. Se suministra a través de la vena, una fórmula especial que proporciona la mayoría de los nutrientes que el cuerpo necesita.

## ➡ Sello de Agua ➡

Son sistemas de drenaje con sello bajo el agua, se conectan a un tubo o sonda de pleurostomía para extraer el aire del líquido fuera del espacio pleural evitando su retorno.