

Mi Universidad

Súper nota

NOMBRE DEL ALUMNO: Blandí Jorgelina Lopez García.

TEMA: (Técnica de sondaje vesical, Técnica de sondaje nasogástrico)

PARCIAL: 2°.

MATERIA: Enfermería Medico Quirúrgica I.

NOMBRE DEL PROFESOR: LIC. Breydis Cárdenas Hidalgo.

LICENCIATURA: Enfermería.

CUATRIMESTRE: 5°

Frontera Comalapa Chiapas a 17 de febrero del año 2023.

TECNICA DE SONDAJE VESICAL



Definición

Es una técnica invasiva que consiste en la introducción aséptica de una sonda hasta la vejiga a través del meato uretral, con el fin de establecer una vía de drenaje temporal, permanente o intermitente, con fines diagnósticos o terapéuticos.



Sonda vesical

Son tubos flexibles de diversos materiales y diámetros con características específicas de acuerdo a su uso, algunas quedan retenidas por medio de un globo que se infla con agua estéril y lo mantiene en la vejiga.



Sonda vesical por tiempo de permanencia

1 Sondaje permanente

La sonda se mantiene en la vejiga con la finalidad de recolectar la orina, esta sonda está conectada a una bolsa de drenaje, tiene un globo que se infla con agua estéril en el extremo, esto impide que la sonda se deslice fuera del cuerpo.

A Sondaje permanente de corta duración

B Sondaje permanente de larga duración



2 Sondaje Intermitente

Se instala por corto tiempo retirándola de manera inmediata al finalizar el procedimiento. Es utilizada para el vaciado de vejiga en casos de retención de orina y obtener una muestra de orina estéril.

A Sonda nélaton

B Sonda tiemann



Sonda vesical por número de vías

1 Una vía

Su función es drenar, la sonda intermitente (nélaton) es una modalidad de esta.

3 Tres vías

Una vía para inflado del globo, otra para el drenaje de la orina y la tercera vía para la solución de irrigación.

2 Dos vías

Una vía para el inflado del globo y otra para el drenaje de la orina.

4 Cuatro vías

Sus vías son para inflado, drenaje, irrigación e irrigación de cirugía prostática.

Técnica

1. Explicar al paciente el procedimiento

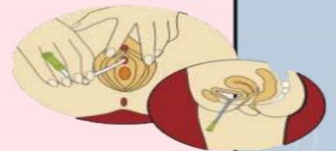
2. Colocar en posición de cubito lateral al hombre, y en posición ginecológica ala mujer.

3. Realizar el aseo de genitales externos con solución antiséptica y guantes limpios.



8. Proceder la instalación de sonda masculino; retraer el prepucio localizar uretra. Introducir catéter de 15- 20 cm

7. Proceder la instalación de sonda femenino; localizar meato urinario, sin cerrar labios menores, introducir sonda 5-7cm



9. Probar la permeabilidad de la sonda

4. Disponer el equipo que se va utilizar.

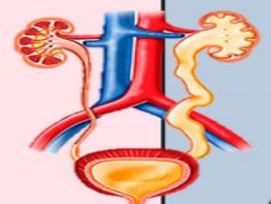
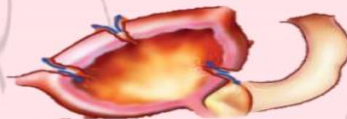
5. Colocacion de guantes estériles.

MATERIALES.



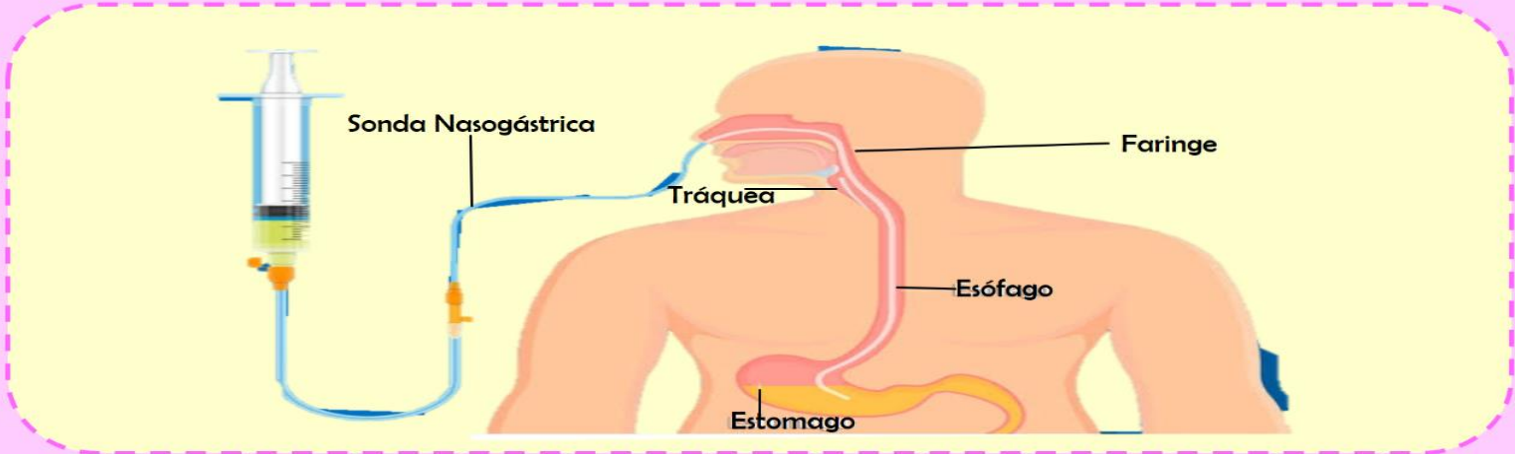
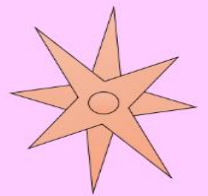
Contraindicaciones

Sospecha de perforación o rotura vesical



Reflujo vesiculo-uretral

TÉCNICA DE SONDAJE NASOGÁSTRICO



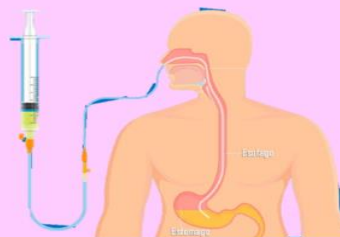
Definición

Es una técnica invasiva que consiste en la inserción de una sonda o tubo flexible de plástico a través del orificio nasal o de la boca hasta el estómago



Utilizado con fines.

- Alimentación parenteral



- Administración de medicamentos



- Lavado de estómago

- Aspiración de contenido gástrico

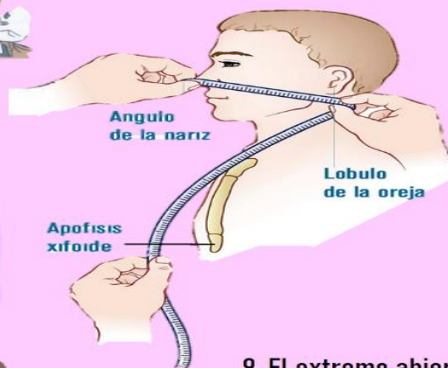


Técnica

1. Explicar al paciente la técnica y la necesidad de su colaboración.



2. Hacer una medición usando el método Hansen (nariz-oreja epigastrio)



3. Lavado de manos y ponerse guantes.



4. Colocar al paciente en posición de Fowler (ángulo de 45°)



5. Introducir la sonda por el orificio nasal más permeable dirigiéndola hacia la faringe

6. progresar la sonda con un movimiento rotatorio, pidiéndole que trague saliva

7. comprobar que está bien colocada, si no ha salido jugo gástrico de forma espontánea, aspiremos con una jeringa



8. Se fijará la sonda a la nariz con esparadrapo



9. El extremo abierto se conectará a una bolsa colectora o se dejará cerrado con un tapón,

MATERIALES.



Contraindicaciones



Obstrucción esofágica



Hemorragia gastrointestinal



BIBLIOGRAFIA:

[Antología proporcionada por UDS. Médico quirúrgico I. Técnica de sondaje vesical. Técnica de sondaje nasogástrico.](#)

<https://femora.sergas.gal/Eliminacion/sondaxe-vesical>

[https://www.cancer.gov/español/publicaciones/diccionarios/sonda-nasogastrica.](https://www.cancer.gov/español/publicaciones/diccionarios/sonda-nasogastrica)