



**Mi Universidad**

**SUPER NOTA**

**NOMBRE DEL ALUMNO: Rubí González Rodríguez**

**TEMA: Técnicas de sondaje vesical y nasogástrica**

**PARCIAL: 2**

**MATERIA: Enfermería médico quirúrgico I**

**NOMBRE DEL PROFESOR: Lic. Breydis Cárdenas Hidalgo**

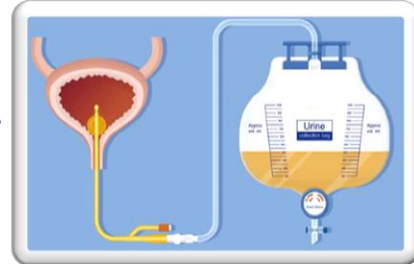
**LICENCIATURA: Enfermería**

**CUATRIMESTRE: 5**

**FECHA DE ENTREGA: 18/02/23**

# Sondaje vesical

Es una técnica invasiva, donde se introduce una sonda a través del meato urinario hasta la vejiga, con el objetivo principal de evacuar la orina



## INDICACIONES

Obtención de muestra de orina

Medición de la uresis

Cirugía de órganos pélvicos

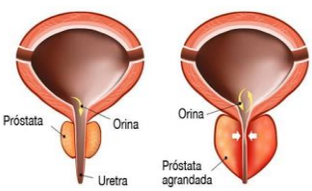
Determinación de la orina residual

Lavado vesical y administración de medicamentos

## CONTRAINDICACIONES

Próstata normal

Prostatitis



Uretritis aguda

Estenosis uretral

Incontinencia urinaria

## TIPOS DE SONDA

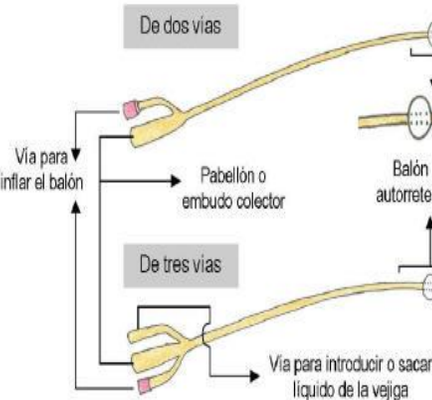
POR SU DURACIÓN

POR SU COMPOSICIÓN

NUMERO DE VIAS

**Permanentes:**  
Introducción de una sonda vesical estéril de un solo uso y suficientemente larga como para llegar a la vejiga y drenarla

**Sonda intermitente:**  
el catéter se reirá en cuanto sea vaciado la vejiga de orina



SONDA FOLEY

SONDA NELATON



Es un tipo común de sonda permanente

Es un catéter flexible que se utiliza para el drenaje de orina de la vejiga

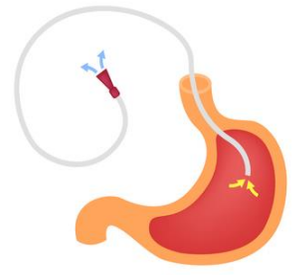
## MATERIALES

- SONDA ESTÉRIL VESICAL
- BOLSA RECOLECTORA
- CAMPO ESTÉRIL
- JERINGA DESCARTABLE N° 5 - 10ML
- SUERO FISIOLÓGICO
- GUANTES ESTÉRILES Y NO ESTÉRILES
- SOLUCIÓN ANTISÉPTICA PARA LA HIGIENE PERINEAL
- GEL DE LIDOCAÍNA
- GASA ESTÉRIL
- RIÑONERA
- BOLSA COLECTORA
- ESPARADRÁPO TRANSPARENTE
- CHATA O URINARIO



## SONDA NASOGÁSTRICA

se introduce por la nariz, a través de la garganta y el esófago, hasta el estómago. Se puede usar para administrar medicamentos, líquidos, y alimentos líquidos, o para extraer sustancias desde el estómago.

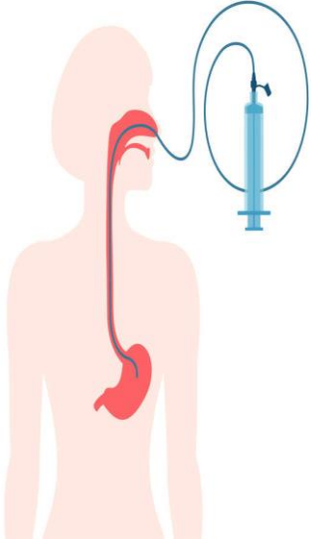


### Indicaciones diagnósticas de la SNG:

- Detección de hemorragias
- Detección de tóxicos
- Obtención de cultivos
- Medida de PH y volumen gástrico
- Identificación de estructuras y correlación radiológica.

### Indicaciones terapéuticas de la SNG

- Alimentación
- Administración de fármacos
- Lavado de hemorragias
- Tratamiento de la hipotermia
- Lavado gástrico tras envenenamiento
- Drenaje de contenido gástrico o esofágico
- Reducción del riesgo de aspiración
- Reducción de vómitos postoperatorios
- Prevención y tratamiento de la dilatación gástrica e ileo
- Alivio de los síntomas en la obstrucción intestinal
- Evitar el daño de órganos abdominales en laparoscopias.

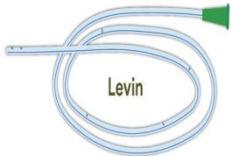


## TIPOS DE SONDAS



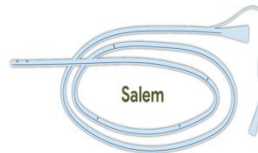
### SONDA DE LEVIN

Son usadas para alimentación, infusión de medicamentos, aspiración de contenido intestinal y en hemorragias gástricas



### SONDA GÁSTRICA DE SALEM

Se usa por corto tiempo, tanto para alimentar como aspirar contenido gástrico

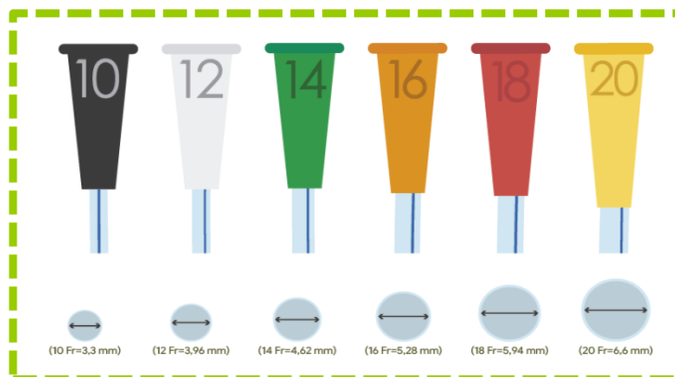


### SONDA FREKA

Se puede utilizar por un tiempo más prolongado ( hasta 8 semanas).



### Medidas de sonda nasogástrica



### Materiales

