

Lo que debes saber sobre el

SONDAJE VESICAL

¿EN QUÉ CONSISTE?

Técnica invasiva que consiste en introducir una sonda a través del meato urinario hasta la vejiga

¿CUÁNDO CAMBIAR LA SONDA?

Cuando existan problemas mecánicos como obstrucción, incrustaciones o drenaje escaso

En función del material de la sonda



TIPOS DE TÉCNICA

Técnicas de inserción del catéter según la EAUN (European Association of Urology Nurses)

ESTÉRIL



La usada en quirófano

ASÉPTICA



La usada por personal sanitario

LIMPIA



La usada por paciente o cuidador en domicilio

CÓMO TOMAR MUESTRAS

Se obtienen mediante técnica aséptica

Para volúmenes pequeños utilizar la válvula



Desinfectar la válvula y aspirar con jeringa estéril

Los urocultivos NO deben ser recogidos de la BOLSA



Enviar al laboratorio la muestra recogida lo antes posible, si no es posible conservar en nevera a 4°C



CONSERVAR A 4°C

CONTRAINDICACIONES

- Cuando existen heridas en uretra asociada a trauma pélvico
- Sospecha rotura uretral
- Prostatitis aguda
- Presencia de sangre en meato o hematuria franca asociada a trauma
- Estenosis uretral
- Cirugía reciente del tracto urinario

TIPOS DE SONDAJE



de **larga** duración
>30 días

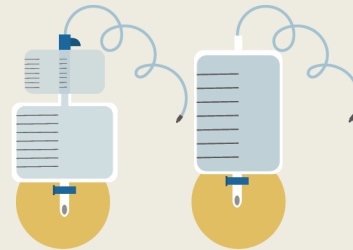
SONDAJE INTERMITENTE O EVACUADOR

de **corta** duración
<30 días

El catéter se retira una vez vaciada la vejiga

TIPOS DE DRENAJE

SISTEMA DE DRENAJE CERRADO



SISTEMA DE DRENAJE ABIERTO



CAMBIO DE BOLSA

¿Cuándo se cambia la bolsa?

- Desconexión accidental sonda-bolsa
- Rotura o fugas
- Acumulación de sedimento
- Olor desagradable

Escanea este código para descubrir los tipos de punta de sondas vesicales

