

SONDAJE GÁSTRICO

@Creative_Nurse

Indicaciones

- Drenaje del contenido gástrico por una obstrucción intestinal
- Intervención quirúrgica del aparato digestivo
- Análisis del jugo gástrico
- Intoxicación oral de sustancias tóxicas o de fármacos
- Administración de nutrición enteral y medicación
- Sospecha de hemorragia digestiva alta

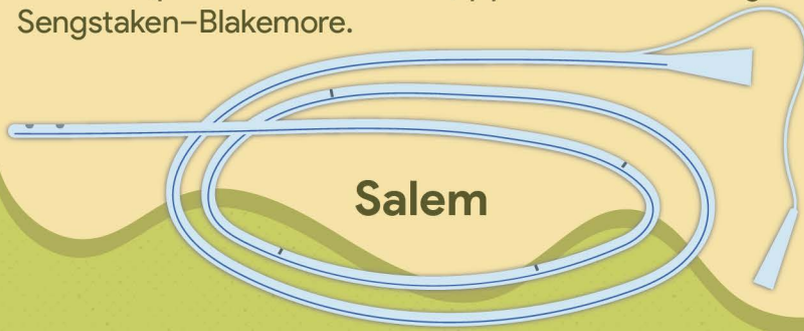
Contraindicaciones



- ➔ Fracturas de cráneo
- ➔ Problemas de coagulación
- ➔ Fracturas de nariz
- ➔ Varices esofágicas

Tipos de sondas

Existen muchos tipos de sondas gástricas, Anderson, Sengstaken-Blakemore, Miller-Abbot... En función de la indicación del sondaje se ha de utilizar el tipo de sonda adecuada. Por ejemplo, si la indicación del sondaje es la descompresión gástrica se utilizan las sondas tipo Levin o Salem. Para nutrición enteral, sondas de larga duración (poliuretano o silicona) y para varices esofágicas la Sengstaken-Blakemore.



Salem

LEVIN: calibres de 10 a 20 Fr, **una sola luz** con la parte más distal perforada para la evacuación del contenido gástrico. Se utiliza para descompresión gástrica, obtener muestras de jugo gástrico o realizar lavados gástricos. Posee una línea radiopaca para comprobar la ubicación correcta de la sonda con una prueba de imagen simple.

SALEM: calibres de 12 a 18 Fr, **dos luces**, una para la entrada de aire y la otra se utiliza como cualquier otra sonda, tiene orificios laterales para la evacuación del contenido gástrico y posee una línea radiopaca.



Levin

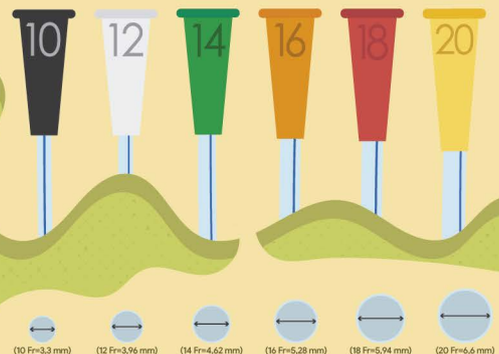


SNG para nutrición

Materiales

Cloruro de polivinilo (PVC)
Poliuretano
Silicona

El diámetro de la luz de las sondas se mide en French (1 Fr=0,33 mm), a mayor número mayor calibre



(* Los materiales, formas y colores de las sondas pueden variar dependiendo de la casa comercial)

ENFERMERIA
creativa