

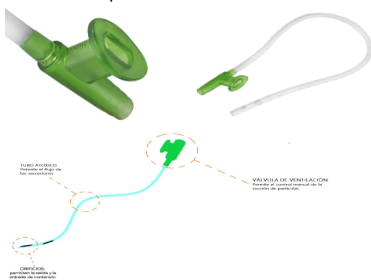






SONDA SUCCIÓN

Se utiliza para aspirar de forma segura secreciones de boca, nariz y traqueo - bronquiales en el paciente. Sonda transparente en PVC con válvula para control manual que disminuye el riesgo de contaminación, usada para lavados gástricos, succión y drenaje de líquidos o fluidos tanto gástricos como pulmonares.



PARTE	MATERIAL		
SONDA	PVC GRADO MÉDICO		
VÁLVULA	PVC GRADO MÉDICO		

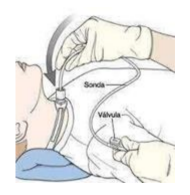
INDICACIONES

La aspiración de secreciones se realiza para eliminar las mucosidades que impiden la entrada de aire de la boca a los pulmones.

Se realizará cuando haya secreciones (mucosidades) visibles y cuando se detecten sonidos respiratorios que nos indiquen la existencia de secreciones.

USO

- —Incorporar al paciente 30° (si es posible).
- —Conectar la sonda al aspirador a través de la conexión en "Y".
- —Introducir el catéter por la cánula sin aspirar unos 20-30 cm.
- —Aspirar de manera intermitente durante no más de 20 segundos, retirando la sonda con aspiración continua y haciendo movimientos de rotación.
- —Limpiar con solución salina los tubos de aspiración.











•Ya que se considera un residuo de tipo hospitalario, es considerado como residuo peligroso y su disposición debe realizarse de acuerdo a la normatividad vigente.

ALMACENAMIENTO

Evitar exposición directa a los rayos del sol, lluvia, humedad, fuentes de calor v vapores. Almacenar en condiciones normales de temperatura.

PROPIEDADES FÍSICAS						
Código	Talla (fr)	Largo (cm)	Diámetro externo (mm)	Peso (gr)	Código de barras	
SS4004	4	40cm	1,4	6,8	7707221291981	
SS4005	5	40cm	1,7	7,2	7707221291998	
SS4006	6	40cm	2,0	7,3	7707221290458	
SS4008	8	40cm	2,7	9,1	7707221290465	
SS4010	10	40cm	3,3	9,2	7707221290472	
SS4012	12	40cm	4,0	10,1	7707221290489	
SS4014	14	40cm	4,7	11,5	7707221290496	
SS4016	16	40cm	5,3	13,5	7707221290502	
SS4018	18	40cm	6,0	14,2	7707221290519	

PRECAUCIONES / RESTRICCIONES

- •No utilizar si el empague se encuentra abierto, roto > o vencido.
- Desechar el producto una vez utilizado.
- •Un solo uso.
- •Usar por personal calificado.
- •Estos dispositivos se desecharán después de un MEDITEC SA único uso, siguiendo la normativa que rige de Carrera 97 No 24c - 75 Bod 43-44-45 acuerdo a su naturaleza.

CONTRAINDICACIONES O ADVERTENCIAS

- > Durante la aspiración se debe observar la aparición de: signos de hipoxia, broncoespasmo, hemorragia, arritmias, dificultad en la progresión de la sonda (tapón de moco, mala posición del tubo o cánula y mordimiento del tubo o sonda) y reflejo vasovagal.
- No forzar nunca la sonda si se encuentra una obstrucción.
- > Animar al paciente a que respire profundamente y tosa entre cada aspiración.
- > En caso de que las secreciones sean espesas y secas se debe valorar el estado de hidratación del paciente y de humidificación proporcionar métodos nebulizadores de suero fisiológico.
- Limpiar el frasco contenedor de la bolsa de aspiración entre pacientes.
- No se recomienda la rotación de la sonda ni la succión. intermitente al aspirar para evitar lesionar la mucosa.

Fabricado por:

Bogotá - Colombia