

Cuidado de la traqueostomía – Succión (cerrada)

Succione el tubo de traqueostomía de su hijo según sea necesario. Esto mantiene el tubo libre de mucosidad que puede bloquear o tapar la traqueostomía.

Use las técnicas para limpiar que se indican a continuación usando un catéter de succión de tamaño _____.

1. Lávese las manos con agua y jabón durante 20 segundos
2. Verifique la profundidad de succión medida para el tubo de traqueostomía de su hijo
3. Asegúrese de que el catéter de succión esté conectado al tubo de traqueostomía y el otro extremo al tubo de la máquina de succión
4. Encienda la máquina de succión
5. Sujete el tubo de traqueostomía con una mano y con la otra inserte el catéter hasta la profundidad de succión medida
6. Presione el botón y manténgalo presionado para iniciar la succión
7. Comience a retirar el catéter lentamente, sin tomarse más de 5 segundos
8. Repita el proceso de succión de la traqueostomía de su hijo/a (pasos 7 a 9) conforme sea necesario. Espere 30 segundos para que su hijo/a recupere el aliento entre succiones
9. Apague la máquina de succión
10. Tome nota de cualquier cambio de color, espesor, cantidad u olor de la mucosidad
11. Enjuague el catéter colocando una ampolla de solución salina en el puerto de succión, presione el botón y manténgalo presionado, apriete la solución salina hasta que se vacíe
12. Vacíe y limpie el recipiente de recolección de la máquina de succión según las instrucciones

Precauciones de seguridad:

- No inserte el catéter de succión más allá de la profundidad de succión medida
- Tarde solo 5 segundos cada vez que succione. Espere 30 segundos antes de succionar nuevamente para permitir que su hijo recupere el aliento
- Si el catéter de succión no se puede insertar en la profundidad de succión especificada, cambie el tubo de traqueostomía de su hijo/a
- Reemplace el catéter de succión según sea necesario cuando se ensucie

Si tiene preguntas o inquietudes sobre la traqueostomía de su hijo, llame a su médico al:

Llame al número de emergencia (911) si su hijo tiene dificultad para respirar que no mejora con la succión o el cambio del tubo.