Limpieza de una cánula de traqueostomía Shiley®



Propósito

Limpiar la cánula cada vez que la cambie, de manera que esté lista y disponible para un cambio de rutina o de emergencia.

Materiales necesarios

Procedimiento

- 1. Mezcle partes iguales de agua esterilizada y peróxido. Esto es peróxido diluido a la mitad.
- 2. Lave la cánula de traqueostomía con agua tibia de la llave y jabón suave como el jabón líquido lvory® para limpiar las secreciones. Enjuague la cánula de traqueostomía con agua tibia de la llave. Empuje la guía a través de la cánula para retirar las secreciones.
- 3. Deje remojando la cánula y la guía durante un minuto en el peróxido diluido a la mitad.
- 4. Enjuague la cánula y la guía con agua esterilizada. Revise si hay secreciones, vuelva a limpiar si es necesario.
- 5. Deje remojando la cánula y la guía en agua esterilizada durante una hora para eliminar el peróxido.
- 6. Coloque la cánula y la guía en una superficie limpia para que se sequen al aire. **Deben estar completamente secas** antes de guardarlas.
- 7. Guárdelas en un recipiente con tapa o en una bolsa de plástico Zip lock®. Si aparecen gotitas de agua en el recipiente o en la bolsa, la cánula no está completamente seca. Crecerá bacteria si la cánula no está completamente seca. Vuelva a limpiar la cánula.

Indicaciones especiales

- Verifique que no haya grietas en la cánula. Deséchela si está agrietada.
- No guarde la cánula de traqueostomía con la guía adentro.
- Encargue todos los meses cánulas de traqueostomía nuevas.
- Si su hijo usa una cánula de traqueostomía con manguito, deséchela después de cada uso.

ALERTA: Llame al médico de su hijo, a su enfermera o a la clínica si tiene cualquier consulta o inquietud o si su hijo tene necesidades especiales de cuidados médicos que no se cubrieron en esta información.

#1263SP enero 2022 Page 1 of 2



Esta hoja informativa fue creada para ayudarle a cuidar de su hijo o familiar Esta hoja no reemplaza la atención médica. Hable con su proveedor de atención de salud sobre el diagnóstico, el tratamiento y el seguimiento.

#nnnn julio 2020 Page 2 of 2