

Cuidados del catéter venoso periférico



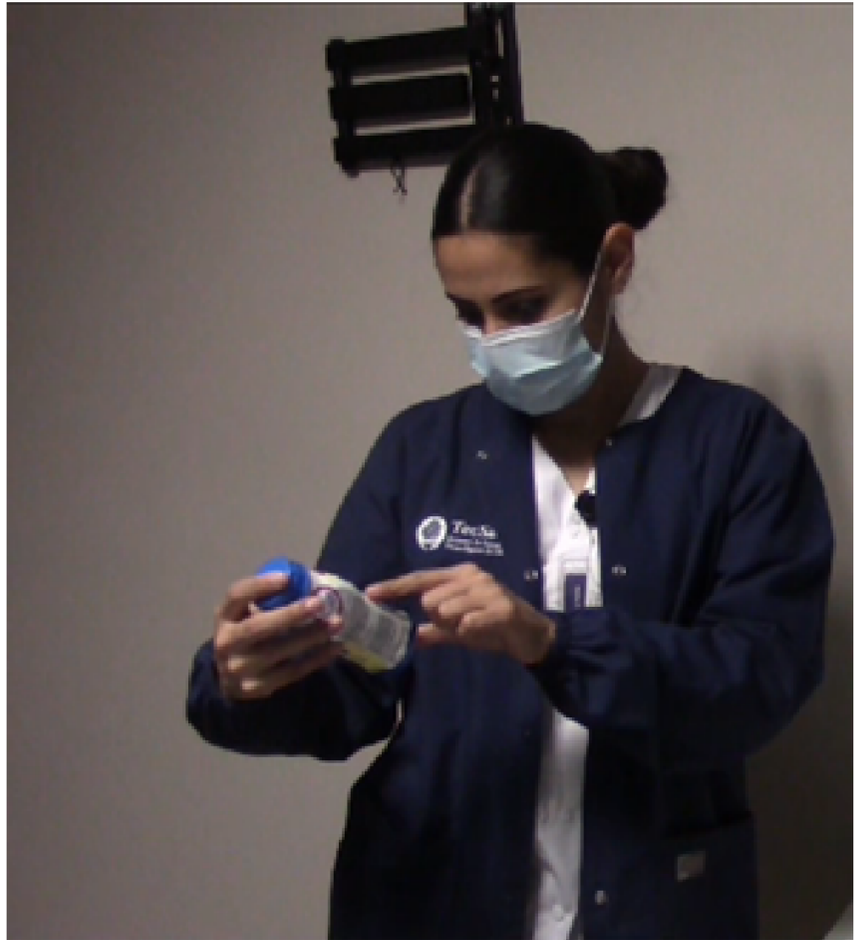
¿Qué es una gastrostomía?

En una incisión en la pared abdominal y a través de la cual se coloca una sonda que va directo al estómago para proporcionar al paciente alimento y/o medicamentos. La alimentación por sonda de gastrostomía es un método seguro, práctico y eficaz de proporcionar alimento al paciente y mantener un adecuado estado nutricional.



Cuidados para el manejo de la sonda gastrostomía

- Lava tus manos con agua y jabón antes de manipular la sonda.
- Prepara todo el material que utilizarás: gasa, guante, aseptojeringa y agua embotellada.
- Coloca al paciente sentado de 30 a 45 grados.
- Coloca una toalla de manos cerca del área de la sonda en caso de derrame.
- Prepara las condiciones del alimento a brindar.
- Ciertos alimentos deberán conservarse en el refrigerador solamente por 24 horas.
- La comunicación con el paciente es importante para que coopere de acuerdo con tus instrucciones.
- Al administrar medicamento lo debes triturar y disolver en agua.
- Adapta la aseptojeringa a la sonda sin la perilla y coloca el alimento.
- Permite que el alimento avance por gravedad.
- No introduzcas aire con la perilla del aseptojeringa ya que esto aumenta el riesgo de bronco aspiración.
- Deja a tu paciente sentado durante la administración del alimento y 2 horas posteriores.



Cuidados al almacenar la alimentación

- La nutrición una vez abierta o preparada la debes resguardar en el refrigerador por 24 horas.
- Recuerda sacar el alimento o suplemento alimenticio del refrigerador 30 minutos antes de ser administrada.
- En caso de alimentación preparada en casa debe estar licuada completamente, sin grumos y a temperatura ambiente.
- Mantén limpia la aseptojeringa. Lávala después de haberla usado.



Signos de alarma para consultar y notifica al médico

- Cuando la sonda se obstruya.
- Si la sonda se sale.
- Cuando el alimento se sale alrededor de la sonda.
- Al presentar secreción, sangre y mal olor alrededor del orificio de la piel.
- Si la piel alrededor del orificio esta enrojecida, con hinchazón, sensible o caliente al tacto.
- Fiebre de más de 38° C.
- Náuseas o vómito.
- Estómago inflamado o sensible.
- Si no ha evacuado durante más de tres días.
- Si presenta diarrea por más de cuatro veces al día.



Educación Paciente y Familia

Dirección de Enfermería



TecSalud