



Le solicitamos que no utilice cremas cerca del sitio de catéter. Esto podría favorecer que se despegue el Tegaderm dejando el catéter expuesto al ambiente.

¿Qué pasa si tengo que ir a mi casa con este catéter?

Cuando no sea necesario utilizarlo continuamente, se puede dejar el mismo intermitente. Para esto, Enfermería utilizará heparina antes de "cerrarlo" para evitar la obstrucción del catéter, y que se pueda seguir utilizando. A este procedimiento lo llamamos "sellado". **Enfermería le informará, si es necesario, las fechas en que se debe realizar este procedimiento.**

Mientras esté en su casa, es importante valorar que no se despegue la curación. Igualmente, antes de irse, Enfermería repasará con ustedes la técnica.



Debe consultar de inmediato si:

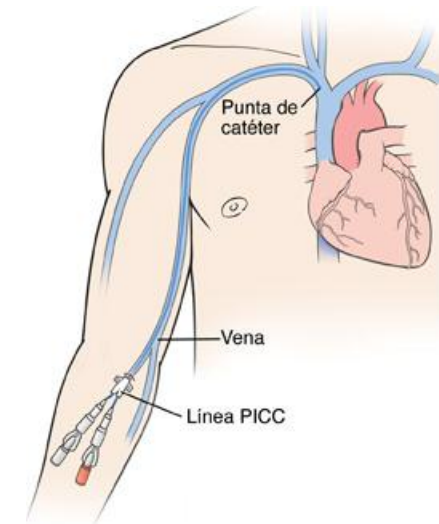
↪ Nota que la tubuladura se desconecta.
↪ Observa el Tegaderm despegado.



↪ Su hijo siente dolor en el área de la piel alrededor del sitio del catéter.
↪ Su hijo tiene fiebre de más de (38 ° C).
↪ Observa pus que sale del sitio del catéter.
↪ Advierte un olor desagradable proveniente del sitio.
↪ El área de la piel alrededor del catéter está enrojecida o hinchada. También si la piel alrededor del catéter se siente tibia al tacto.



Catéter venoso PICC (Catéter venoso Central de Inserción Periférica)



A su hijo le colocarán un PICC.

Aquí encontrará información útil.

Aún así, siéntase con libertad de

consultar todas sus dudas con el personal de salud.



¿Qué es?

Se trata de un catéter (tubo) largo de silicona o poliuretano que ingresa por el brazo, es insertado en la vena, y desde allí progresa hasta una vena central (la vena cava superior) cerca del corazón.

¿Por qué hay que colocarlo?



Se utiliza para evitar los repetidos pinchazos en diferentes venas, y facilita el tratamiento. Se pueden administrar diferentes medicaciones.

¿Cuánto dura?

Se utiliza este catéter para tratamientos prolongados, de varias semanas de duración.

¿Cómo se coloca?

Médicos o enfermeras/os coloca este catéter, en la misma habitación del paciente.

En general, se administrará una medicación para que el paciente esté dormido durante el procedimiento ya que puede llevar varios minutos y es necesario que el paciente permanezca quieto.



Luego de la colocación, se realizará una radiografía para corroborar la correcta ubicación.

→ Puede haber inflamación, leve dolor y escaso sangrado.

Si observa sangrado, no se preocupe. Lo que evaluamos es que no aumente.

Si su hijo tiene dolor, le solicitamos nos avise así evaluamos la posibilidad de administrar un analgésico.

Entonces, mientras mi hijo tenga este catéter, ¿se puede bañar?



Sí se puede, siempre que se tomen precauciones para reducir la posibilidad de introducir organismos en el catéter.

El baño se realizará por arrastre. Se recomienda utilizar paños de clorhexidina.

EN CASA: No se debe sumergir el catéter bajo el agua. Cubrirlo, junto a sus dispositivos de conexión con bolsa o *film* impermeables.

Pueden existir complicaciones con este tipo de catéter. Para **PREVENIRLAS**, usted debe:

↳ Asegurarse que sus familiares y amigos se higienicen las manos con agua y jabón, o con un desinfectante de manos a base de alcohol, antes y después de visitar a su hijo.



↳ Impedir que las visitas toquen el sitio del catéter. Explicar y controlar al niño que él tampoco debe tocarlo.

↳ Si su hijo usa pañales, asegurarse que el tapón y toda la tubuladura no entren en contacto con el pañal.

↳ Impedir que la tubuladura se arrastre por el piso.

↳ Observar que el vendaje permanezca limpio y seco.

Puede realizar las actividades diarias (vestirse, comer, caminar, jugar, dormir boca abajo). **NO DEBE CARGAR PESO EN EL BRAZO DEL CATÉTER.** Evite que el niño realice movimientos bruscos.

↳ Si su hijo desea realizar manualidades (con tijeras u otros elementos) le solicitamos tenga cuidado que no pinche accidentalmente la tubuladura.

