

- Coágulos en la sangre
- Embolia Pulmonar
- Daños en los nervios
- Inserción accidental en una arteria en lugar de una vena
- Posición incorrecta del catéter

INSTRUCCIONES AL ALTA:

Cuide de su línea en su hogar

Antes de salir del hospital, asegúrese que entiende cómo cuidar de la línea en su hogar, cuánto tiempo lo tendrá y cuándo debe hacer una cita de seguimiento.

CUIDADOS EN EL HOGAR:

- **Proteja su “PICC LINE” de las infecciones.**
Lave las manos en todo momento si va a tocar el catéter o la venda. Sus cuidadores, familiares y cualquier persona que venga a visitarle también deberían lavarse las manos o utilice “hand sanitizer”.

- **Mantenga la línea seca.**
El catéter y la venda deben permanecer secos. Al ducharse, cubra la zona, manténgala alejada del agua que cae de la ducha. Si la venda se humedece, cámbiela si le indicaron cómo hacerlo.
- **Evite dañar la línea.**
- **Observe si aparecen signos de infección.** (fiebre, enrojecimiento, pus, dolor en el área, escalofríos). Llame a su médico inmediatamente.
- **Informe a su médico si vomita o tiene tos fuerte.**
Eso también puede hacer que la punta del catéter se salga de su lugar.

Referencias:

Catéter Central de Inserción Periférica:
<https://www.fairview.org/espanol/BibliotecaSalud>

http://my.clevelandclinic.org/health/treatments_and_procedures/hic_Peripherally_Inserted_Central_Catheter_PICC

Manatí Medical Center
Calle Hernández Carrión, Urb. Atenas
Manatí, Puerto Rico
Programa Educación a Paciente y Familia
abril 2018



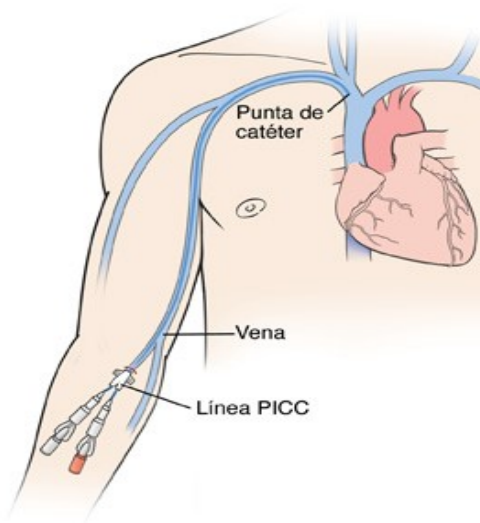
**¿QUÉ ES UN
CATETER
CENTRAL, POR
VIA PERIFERICA?
"PICC LINE"**

La información que se provee en este folleto es solo con fines educativos. Es importante que siempre consulte a su médico sobre la condición, tratamientos, seguimientos y servicios.

¿QUÉ ES UN "PICC LINE"?

Es un catéter central de inserción periférica ("PICC LINE") que se inserta en el paciente para recibir tratamiento.

Es un tubo blando y pequeño que se inserta en una vena hasta llegar a la vena cava cerca del corazón. Suele usarse cuando el tratamiento requiere que usted reciba medicamentos o nutrición por semanas o meses y se lo quitará cuando ya no lo necesite.



¿POR QUÉ SE NECESITA?

Se usa en lugar de una línea intravenosa común (IV). Una línea intravenosa común debe cambiarse cada tres días. Un "PICC LINE" puede permanecer por más tiempo con la posibilidad que reciba menos pinchazos durante su tratamiento.

¿CÓMO ES EL PROCEDIMIENTO?

Esto se hará en su cuarto de hospital, el departamento de radiología o en algún otro lugar del hospital. Durante la colocación del "PICC LINE":

- Se toman medidas estériles para reducir el riesgo de infección. La piel donde se colocará el "PICC LINE" se limpiará con una solución antiséptica.
- Es posible que los médicos observen las imágenes en un monitor. Esto ayuda a encontrar la vena que van a utilizar.
- Le dormirán el sitio donde se colocará el "PICC LINE" con anestesia local.
- Una vez que la anestesia haga efecto, le introducirán el catéter en una vena hasta llegar a la vena cava, cerca del corazón.

- El otro extremo del catéter sobresaldrá unas pocas pulgadas de su piel.
- Su médico o enfermera enjuagarán el catéter con una solución salina para limpiarlo. Esta solución puede incluir heparina, que previene la formación de coágulos en la sangre
- Le harán una radiografía u otra prueba de imágenes para confirmar la posición del catéter y ver si hay algún problema.

¿CUÁLES SON LOS RIESGOS Y LAS COMPLICACIONES?

Al igual que con cualquier otro procedimiento, un "PICC LINE" tienen ciertos riesgos.

- Infecciones
- Problemas de sangrado
- Ritmo cardíaco irregular
- Lesiones en las venas
- Inflamación de la vena (flebitis)