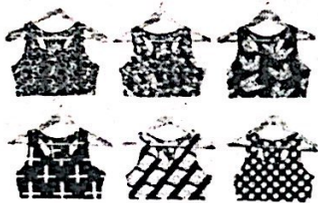


RECOMENDACIONES

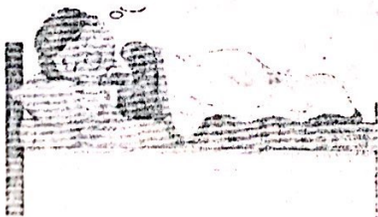
Revisar que no exista reacción al pegamento del parche, si existe comezón, no puede rascarse.



Evitar el uso de ropa que doble el catéter, le rocen o hagan presión. Es recomendable el uso de ropa cómoda.



Duerma del lado opuesto al que se le colocó el catéter para que no haya sangrado en el sitio de inserción.



Se sugiere no meterse a una alberca o al mar, porque puede provocar una infección que comenzara con la aparición de secreción en el sitio de inserción de su catéter.



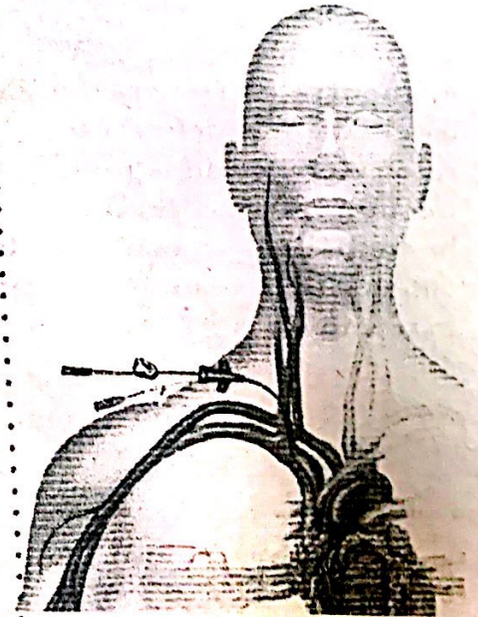
El estar expuesto mucho tiempo al Sol o en un ambiente con altas temperaturas, provoca sudor y las gasas de su parche se humedecerán por lo que deberá retirarse de esos lugares. De ser posible no acudir a estos lugares.



Evitar cargar cosas pesadas y realizar movimientos bruscos.

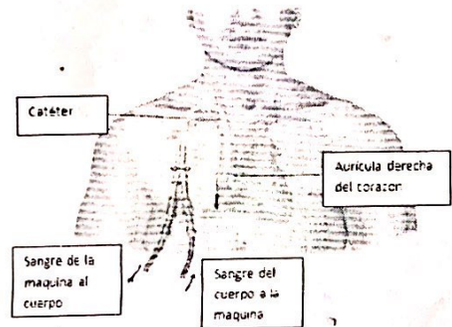


CUIDADOS DE CATÉTER PARA HEMODIÁLISIS

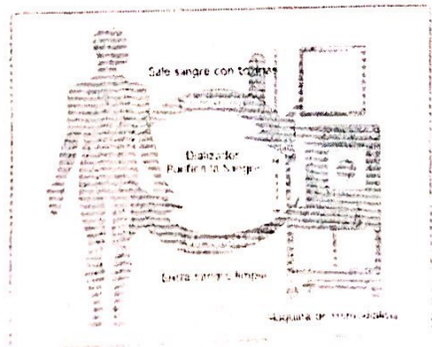


¿QUÉ ES UN CATÉTER PARA HEMODIÁLISIS?

Un catéter es un tubo plástico largo con forma de "Y". Un médico especialista (Angiólogo) lo coloca en el cuello, el pecho o en la ingle.

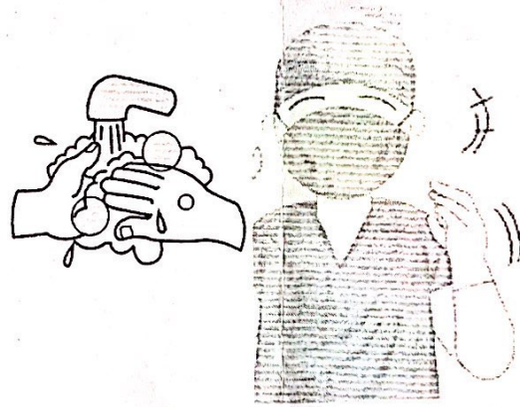


La "raíz" de la "Y" se encuentra en su corazón. Los dos extremos del catéter "Y" salen a través de la piel de su pecho. Para realizar la hemodiálisis, se conectan los tubos de la máquina a cada extremo de la "Y".



Los únicos que pueden realizar cambio o manipular el parche del catéter para hemodiálisis son el médico y el personal de enfermería.

Para manipularlo el personal de salud deberá colocarse cubrebocas y guantes, previamente a un lavado de manos.



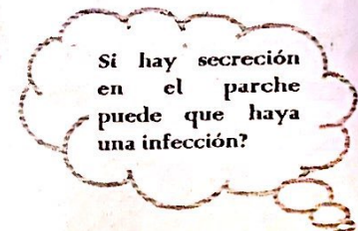
Cuidar su catéter a diario e informar sobre cualquier cambio tan pronto como lo perciba son claves para mantenerse saludable.

CUIDADOS EN CASA

Cuando se bañe evite mojar el catéter, puede ponerse sobre el parche una bolsa de plástico.



Lo que va a observar diariamente es el aspecto del apósito (Si esta seco, limpio, sucio, mojado o con sangrado, etc).



- No debe sentir dolor cerca de la zona de salida del catéter.
- En caso de sentir dolor cerca o en la zona de salida del catéter acudir al médico.
- También debe observar que no este inflamado el sitio de inserción por que puede ser un indicio de infección.