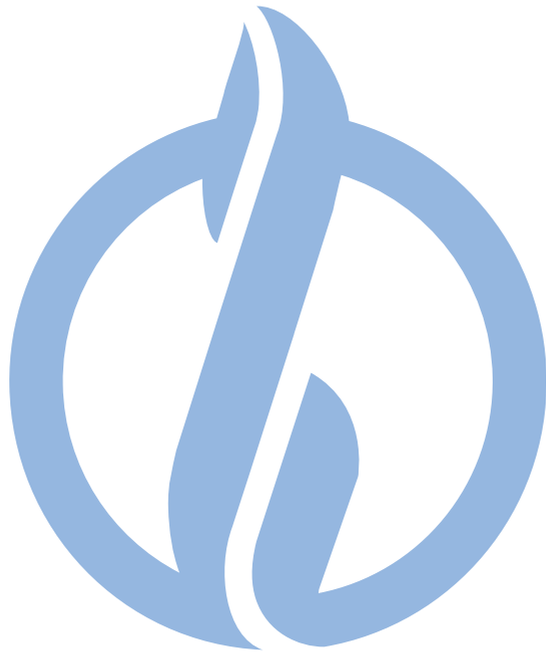




# Manejo y Cuidado del Reservorio Venoso Subcutáneo

CLÍNICA  
 **IMQ Zorrotzaurre**  
KLINIKA





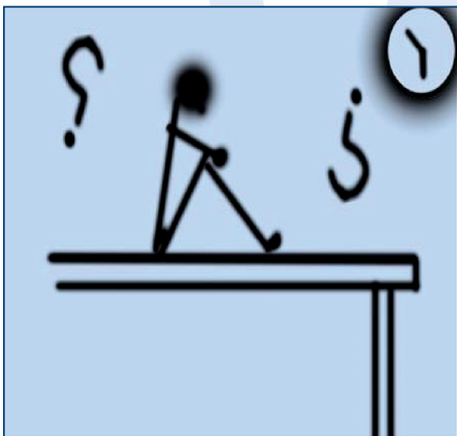
## ¿Qué es un reservorio venoso subcutáneo?



Es un pequeño dispositivo médico que consta de una cápsula con sello de silicona, que es donde se pincha, conectado a un catéter que se inserta en una vena de calibre grueso. El reservorio se coloca debajo de la piel.

Generalmente se coloca en el tórax pero también puede implantarse en el brazo.

## ¿Por qué se le coloca el reservorio?



Porque seguramente se encuentre en tratamiento de quimioterapia que dure varios meses y que precisa de un acceso venoso repetido o continuo. Estos tratamientos irritan y estropean las venas. Con el reservorio prevenimos estos riesgos.

En la consulta, el médico le indicará si necesita la colocación de un reservorio atendiendo al tipo de tratamiento o la duración del mismo. En el hospital de día la enfermera valorará la calidad de

sus venas y si lo considerase necesario se lo propondría a su médico responsable.

## ¿Hay alguna excepción en su uso?



La excepción de uso es: **no** utilizar el reservorio para la **administración de contrastes** – medicación usada para realizar algunas pruebas de imagen en radiología.

## ¿Quién le colocará el reservorio?

Si su médico responsable ha indicado la colocación del reservorio, le pondremos en contacto con el cirujano especializado.

## ¿Cómo se coloca el reservorio?

Se trata de una pequeña intervención quirúrgica que por medidas de asepsia debe llevarse a cabo en quirófano.

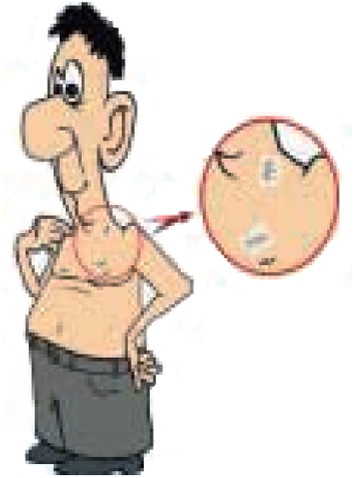
Como se trata de una intervención sencilla, no va a precisar de ingreso.

El procedimiento se realiza en régimen de Cirugía sin ingreso y bajo los efectos de anestesia local. Se recomienda **ayunas previas de 2 h.**



## ¿Qué cuidados precisa tras su colocación?

- La zona estará algo inflamada y un poco dolorida.
- Podrá tomar analgésicos como Paracetamol, Nolotil o Ibuprofeno. El cirujano le indicará la pauta.
- No podrá tomar Aspirina ni medicaciones que contengan Ácido Acetil Salicílico.



- Los puntos se retirarán a los 8-10 días. Podrá hacerlo en la consulta del cirujano, o si le coincide con el tratamiento en el propio hospital de día donde acude para su administración.

- Se podrá duchar de forma habitual realizándose después la cura con Betadine o Clorhexidina.



- Es habitual que en la zona donde se le ha colocado el reservorio quede visible un pequeño bulto. Aún así, apenas es visible.

## ¿Cuál es su limpieza y mantenimiento?

Usted no puede manipularlo, porque está debajo de la piel.

Cada vez que se utilice se heparinizará por parte del personal de enfermería, es decir, se limpiará con una irrigación de suero fisiológico y posteriormente se sellará con una solución de heparina. La heparina evita que la sangre se coagule en el catéter del reservorio, impidiendo que se obstruya.



Si usted está en un periodo de descanso y el reservorio no se está usando, debe recordar que es importante que al menos **1 vez cada 2 meses**, se realice la limpieza (heparinización). Desde el Hospital de Día, le llamaremos para recordarle esta cita bimensual.

No se olvide de presentar la Tabla de Control de Heparinización (pág. 9).

## ¿Cuánto dura un reservorio?



Puede estar implantado durante un largo periodo de tiempo, incluso años. Evita los repetidos pinchazos en las venas. Está preparado para aguantar más de 3.000 punciones.

## ¿Qué complicaciones puede tener?

Es importante que si usted aprecia algún tipo de dolor o molestia en la zona, fiebre, inflamación, supuración en la zona en la que está colocado el reservorio o cualquier sensación extraña consulte a su médico o enfermera.



## ¿Qué ventajas tiene el reservorio subcutáneo?



- Sus venas no se dañarán, porque se pincha siempre en el reservorio.
  - Lo puede llevar puesto durante años.
  - Se podrá utilizar cada vez que haya que hacerle un análisis de sangre, cuando tenga que ingresar o cuando acuda al servicio de Urgencias aunque no es su función primordial.
- Con su ropa habitual no se lo notará nadie, incluso es poco perceptible llevándolo a la vista.

## ¿Qué tipo de vida puedo hacer?



Hasta la retirada de los puntos de sutura, hay que evitar hacer movimientos bruscos. Posteriormente puede hacer una vida normal.

Podrá hacer ejercicio, pero tenga en cuenta que **ciertos deportes** que implican golpes, riesgo de lesiones en la zona y sobreesfuerzo **deben evitarse**, por ejemplo actividades tipo: cazar, tiro con arco, pesas, rugby ...)

## ¿Cuándo se retira?

Salvo que haya alguna complicación, el reservorio permanecerá hasta el final del tratamiento. Por precaución, siempre se mantiene durante un tiempo después de haber finalizado con el tratamiento. Su médico le indicará cuándo es el momento adecuado para su retirada. Al igual que en la implantación, la retirada del dispositivo se hará en quirófano con anestesia local.



CLÍNICA  
 **IMQ Zorrotzaurre**  
KLINIKA