



¿Cómo llegar?

Dirección: C. Doctor Esquerdo 46, 28007, Madrid, España

Metro: Línea 6 (O'Donnell) y Línea 9 (Sainz de Baranda)

Autobús: 15, 28, 30, 56 143, 156, 202, 215, N6, N8 N27

Información de contacto

Teléfonos de contacto:	91 586 80 00 (Centralita) 91 586 84 48 (Hospital de Día)	Lunes a viernes 09:00 – 21:00 h
-------------------------------	---	------------------------------------

Página web: www.comunidad.madrid/hospital/gregoriomaranon

GUÍA DE CUIDADOS CATÉTER PICC

Información para pacientes



El catéter PICC es un dispositivo venoso central que permite la administración segura de tratamientos intravenosos y la extracción de muestras sanguíneas durante periodos prolongados.

Este documento le ofrece recomendaciones básicas para su cuidado y para la detección precoz de posibles complicaciones.

¿Qué es un catéter PICC?

El catéter PICC (catéter central de inserción periférica) es un tubo fino y flexible que se introduce en una vena del brazo.

Su extremo se sitúa en una vena central próxima al corazón.

Permite mantener un acceso venoso seguro durante semanas o meses.

¿Para qué sirve?

A través del PICC se pueden administrar:

- Tratamientos intravenosos prolongados
- Medicación irritante para venas periféricas
- Nutrición parenteral (si procede)
- Extracciones de sangre

Su uso evita punciones repetidas y protege las venas.

Cuidados generales

Para un correcto funcionamiento y para prevenir complicaciones:

- Mantenga el apósito limpio y seco.
- No manipule el catéter ni el sistema de conexión.
- Realice higiene de manos antes de tocar la zona.
- Evite cargar peso excesivo con ese brazo.
- Evite deportes de contacto.

La cura del catéter se realizará cada 7 días, salvo indicación diferente.

Si el apósito está húmedo, sucio o despegado, acuda antes de la fecha prevista.

Signos de alarma

Debe consultar si presenta:

- Dolor intenso, enrojecimiento marcado o secreción en la zona de inserción.
- Fiebre mayor de 38 °C o escalofríos.
- Hinchazón del brazo, cuello o tórax.
- Sensación de pesadez importante en el brazo.
- Rotura o salida accidental del catéter.

Ante cualquiera de estos signos, contacte con su centro de salud o con el hospital.