

Servicio de Medicina Nuclear

## PREPARACION DE PRUEBAS

Información para pacientes

# Estudio de shunt Derecha-Izquierda

## Información sobre la prueba diagnóstica

---

Consiste en la realización de un estudio para valorar posibles cortocircuitos Derecha-Izquierda.

## Preparación para la prueba

---

- **NO** es necesario acudir en ayunas
- Puede tomar su medicación habitual
- Si lo desea puede venir con un/a acompañante adulto/a que no esté embarazada.

## Exploración

---

Se le inyectará un radiofármaco por vía intravenosa y posteriormente se adquirirán imágenes.

## Contraindicaciones

---

Si está EMBARAZADA o cree que pudiera estarlo, deberá advertirlo al personal del Servicio de Medicina Nuclear antes de la inyección.

## Posibles efectos secundarios

---

- No produce dolor ni reacción alérgica.

## **Precauciones en las horas posteriores a la prueba**

---

Durante 24 horas después la inyección evitará el contacto próximo con embarazadas y niños menores de 13 años.

En el caso de mujeres en periodo de lactancia debe suspenderse la misma durante 24 horas y desecharse la leche extraída durante ese periodo.

Aconsejamos beber abundante líquido y orinar con frecuencia en las horas posteriores a la realización de la prueba.

**SI TIENE CUALQUIER DUDA CONSULTE AL PERSONAL DE MEDICINA NUCLEAR**

**Hospital Clínico San Carlos**

Calle Prof. Martín Lagos s/n 28040 Madrid

Tel.: 91 330 30 00

[www.comunidad.madrid/hospital/clinicosancarlos](http://www.comunidad.madrid/hospital/clinicosancarlos)