

Servicio de Medicina Nuclear

PREPARACION DE PRUEBAS

Información para pacientes

Gammagrafía de Paratiroides

Información sobre la prueba diagnóstica

Consiste en la realización de un estudio para ver la forma y localización de una posible enfermedad de las glándulas paratiroides

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 inyecta un radiofármaco en el antebrazo por vía intravenosa.

Se realizan imágenes a los 10 minutos, 45 minutos y 2 horas. Si es necesario se amplía el estudio.

La duración total de la prueba es de unas 3-4 horas aproximadamente.

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 se han descrito intolerancias ni alergias al radiofármaco.

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

Servicio de Medicina Nuclear - Gammagrafía de Paratiroides

PP-MEDNU-029-2016 Versión 5 Agosto 2025

REVISION 2028

2