



Servicio Medicina Nuclear
Puerta "G" Planta Sótano Ala Norte

GAMMAGRAFÍA DE PARATIROIDES

- PREPARACIÓN:** No es necesario acudir en ayunas.
- EXPLORACIÓN:** Consiste en la realización de un estudio para ver la forma y localización de una posible enfermedad de las glándulas paratiroides.
- TÉCNICA:** Se inyecta un radiofármaco en el antebrazo por vía intravenosa y luego se realizan imágenes a los 10 minutos, 1 hora y 2 horas. Si es necesario se amplía el estudio.
La duración total de la prueba es de unas 3-4 horas aproximadamente.
- MEDICAMENTOS:** Puede tomar su tratamiento habitual el día de la prueba.
- EFFECTOS SECUNDARIOS** No produce dolor ni reacción alérgica.
La radiación para el paciente es similar a la de un estudio radiológico.
Aconsejamos beber abundante líquido: 1-2 litros aproximadamente y orinar con frecuencia en las horas posteriores a la realización de la prueba, para favorecer la eliminación del radiofármaco.
- PRECAUCIONES:** **Las mujeres en período de lactancia deberán advertirlo antes de la inyección. El médico les indicará si debe interrumpirla y por cuánto tiempo.**
Durante las 24h posteriores a la inyección evitará el contacto con mujeres embarazadas y niños menores de 13 años.
- CONTRAINDICACIONES:** Embarazo (salvo casos excepcionales). Si hay alguna posibilidad de que pudiera estar embarazada, deberá advertirlo al médico del Servicio de Medicina Nuclear, antes de la administración del fármaco.

SI TIENE ALGUNA DUDA PREGUNTE AL MÉDICO O A LA ENFERMERA