

Servicio de Medicina Nuclear

PREPARACION DE PRUEBAS

Información para pacientes

Semillas de Radioyodo (RSL)

Información sobre la prueba diagnóstica

La RSL es el radiomarcaje de lesiones que requieren una guía especial intraoperatoria por su localización o pequeño tamaño para facilitar su extirpación.

Preparación para la prueba

- No se requiere ningún tipo de preparación especial para la prueba, salvo acudir en ayunas si se opera el mismo día.
- Si lo desea puede venir con un/a acompañante adulto/a que no esté embarazada.

Exploración

Se le inyectará un radiofármaco por la vía que permita el acceso a la lesión (ecografía, endoscopia, TC, etc.) bien en la lesión o lo más cercana a la misma.

El procedimiento puede durar hasta dos horas para la adquisición de las imágenes de comprobación del correcto radiomarcaje.

El día de la cirugía el médico nuclear acudirá a quirófano para ayudar a localizar la lesión radiomarcada.

Precauciones

Las mujeres en periodo de lactancia deberán advertirlo antes de la inyección. El especialista le indicará si debe interrumpirla y por cuánto tiempo.

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

Puede notar ligera molestia en los puntos de inyección. Los apósitos pueden generar reacciones cutáneas locales.

Precauciones en las horas posteriores a la prueba

Tras la inyección evitará el contacto próximo con embarazadas y niños menores de 13 años el tiempo que se le indique al realizar el procedimiento.

**SI TIENE CUALQUIER DUDA O TIENE PLANIFICADO UN VIAJE EN AVIÓN,
COMUNÍQUELO 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