

Servicio de Medicina Nuclear

PREPARACION DE PRUEBAS

Información para pacientes

ROLL

(Localización radioguiada de lesiones ocultas)

Información sobre la prueba diagnóstica

El ROLL 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

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

Aconsejamos beber abundante líquido y orinar con frecuencia en las horas posteriores a la realización de la prueba si no se opera el mismo día.

SI TIENE CUALQUIER DUDA CONSULTE AL PERSONAL DE MEDICINA NUCLEAR