

Servicio de Medicina Nuclear

PREPARACION DE PRUEBAS

Información para pacientes

Detección de Ganglio Centinela + Semilla de ¹²⁵I

Información sobre la prueba diagnóstica

La biopsia selectiva del ganglio centinela es el procedimiento de elección para localizar los ganglios que deben ser extirpados en la cirugía de su tumor primario. En ocasiones es necesario marcar el ganglio con semillas de ¹²⁵I.

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 vía intradérmica alrededor de la lesión o cicatriz donde estaba la lesión.

El procedimiento puede durar hasta dos horas para la adquisición de las imágenes gammagráficas para localizar el/los ganglio/s centinela.

El día de la cirugía el médico nuclear acudirá a quirófano para ayudar a localizar el/los ganglios de deben ser extirpados.

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 O SI TIENE PLANIFICADO ALGÚN VIAJE EN AVIÓN, COMUNÍQUELO AL PERSONAL DE MEDICINA NUCLEAR