Documento Informativo



Servicio de Medicina Nuclear

PREPARACION DE PRUEBAS

Información para pacientes

Cisternogammagrafía y detección de fístulas de líquido cefalorraquídeo (LCR)

Información sobre la prueba diagnóstica

Se trata de un estudio que permite valorar fugas de líquido cefalorraquídeo (LCR).

Preparación para la prueba

- NO será necesario acudir en ayunas.
- Podrá tomar su medicación habitual.
- Deberá hidratarse bien tanto antes como después de la prueba.
- Si lo desea puede venir con un/a acompañante adulto/a que no esté embarazada.
- Antes de realizar la prueba se le colocarán tapones de algodón en fosas nasales y conductos auditivos.

Exploración

Se inyecta un radiofármaco mediante punción lumbar.

Deberá mantenerse en decúbito supino hasta 1 hora después de la inyección.

Se adquirirán imágenes durante toda la mañana de la inyección, y a las 24 y 48 horas de la inyección (en algunos casos no serán necesarias las tres imágenes)

Documento Informativo



Efectos secundarios

En ocasiones tras la punción puede haber cefalea o fuga de LCR.

Para evitarlo es importante mantenerse en decúbito supino una hora después de la punción.

Aconsejamos beber abundante líquido y orinar con frecuencia en las horas posteriores a la realización de la prueba.

Precauciones

- Las mujeres en periodo de lactancia deberán advertirlo antes de la inyección. El médico le indicará si debe interrumpirla y por cuanto tiempo.
- Durante las 24 horas posteriores a la inyección, deberá evitar el contacto próximo con mujeres embarazadas y niños menores de 13 años.

Contraindicaciones

Si está EMBARAZADA o cree que pudiera estarlo, deberá advertirlo al médico del Servicio de Medicina Nuclear, antes de la inyección.

SI TIENE CUALQUIER DUDA CONSULTE AL PERSONAL DE MEDICINA NUCLEAR

Hospital Clínico San Carlos Calle Prof. Martin Lagos s/n 28040 Madrid Tel.: 91 330 30 00

www.comunidad.madrid/hospital/clinicosancarlos