



CENTELLOGRAMA/SPECT PARATIROIDEO CON SESTAMIBI-99MTC

El día del estudio deberás presentarte con 15 minutos de anticipación en la Recepción de Pacientes Ambulatorios ubicado en la Planta Baja del Edificio Tradicional (esq. Marcelo T. de Alvear y Larrea), con la orden médica, la credencial y la autorización por parte de tu Cobertura Médica (en caso de ser requerida).

Preparación:

- Ayuno mínimo de 3 horas.
- Debe informar si toma hormona tiroidea.
- Traer laboratorio (Ca-P y PTH) y estudios previos.

Información sobre el estudio:

Utilidad clínica:

Investigar la ubicación de tumores o hiperplasias paratiroideas Hiperfuncionantes.

Descripción:

Luego de la administración endovenosa del radiofármaco para realizar técnica de imágenes tempranas / tardía, se tomarán registros de cuello y mediastino a los 10 minutos y 3 horas. Esta sustancia radioactiva emite (radiación) la cual será detectada por la cámara gamma (SPECT).

La duración del estudio es aproximadamente 20 minutos por determinación.



Medicina Nuclear

CONSENTIMIENTO MEDICO

Fecha:.....

Datos del paciente

Nombre apellido.....
Fecha de nacimiento.....Nacionalidad.....
Documento tipo.....Número.....
Domicilio.....Código
postal.....
Localidad.....Teléfono.....
....
Cobertura.....Afiliado N°.....
Sexo.....Embarazo.....FUM.....

He sido informado que se me realizará,

que me ha solicitado el Dr./a.....

Se me ha informado que la sustancia radioactiva indicada no conlleva riesgo alguno.

La administración por vía endovenosa de la sustancia radioactiva puede provocar inflamación en el sitio de punción venosa entre las primeras 24hs a 48hs y que de ocurrir esto deberé colocarme hielo, consultar por teléfono o concurrir al IADT.

Doy mi consentimiento para que se efectúe dicho estudio.

He leído y comprendido todo lo descripto y me han sido explicadas todas las dudas relativas al estudio.

En consecuencia doy mi consentimiento para que se me realice el procedimiento solicitado.

Firma del paciente:.....

Aclaración:.....

Firma Médico:.....

Aclaración:.....