

BARRIDO DIAGNÓSTICO CON YODO I131 O LUEGO DE TERAPIA PARA CÁNCER DE TIROIDES

Este procedimiento se realiza posterior a la administración del Yodo 131 (barrido post-terapia) con el fin de evaluar la existencia de residuos de tejidos de la tiroides; o bien, en pacientes con sospecha de recaída de cáncer de tiroides (barrido diagnóstico).

Para obtener un resultado confiable, es necesario seguir las instrucciones:

- Barrido diagnóstico: las imágenes se toman 72 horas después de la administración del medicamento radiactivo.
- Barrido post-terapia: las imágenes se toman entre 8 y 12 días después de la terapia. Para esto, el paciente debe ingerir el laxante, en los horarios indicados por el médico, con el objetivo de limpiar el intestino y obtener buena calidad de las imágenes.

REQUISITOS PARA EL EXAMEN:

- Al solicitar la cita, informe si el paciente padece de claustrofobia, para que pueda solicitar al médico las órdenes y tramitar las autorizaciones de sedación o anestesia con su entidad de salud, de manera oportuna.
- Al momento de la cita, presente la orden médica, la autorización del procedimiento, resultados de exámenes de laboratorio solicitados y la historia clínica.
- Si por algún motivo no puede asistir a su cita o requiere información adicional, antes o después del procedimiento, comuníquese al teléfono (60 2) 3319090 ext. 3159.

PREPARACIÓN:

- Las mujeres en edad reproductiva (desde la primera menstruación hasta la menopausia post-quimioterapia) deben realizarse una prueba de embarazo en sangre, hasta tres días antes del procedimiento, a excepción de mujeres con histerectomía.
- Informe al personal de salud si se encuentra en período de lactancia.
- Los acompañantes de los pacientes deben ser personas con la capacidad de auxiliar al paciente si lo requiere (no embarazadas o menores).



- En caso de haberse realizado estudios con medio de contraste endovenoso, se debe esperar mínimo 3 meses para realizar la gammagrafía.
- No debe tinturarse el pelo 15 días antes del estudio.
- Traer exámenes de laboratorio (TSH) Tiroglobulina y anticuerpos, si los tiene.
- Debe suspender los medicamentos para el tratamiento de la tiroides, según indicación médica.
- El paciente debe tomar laxante según indicación médica.
- Tener un ayuno previo a la cita (4 horas) para la administración del medicamento.
- Para la toma de imágenes no requiere ayuno.
- Seguir indicaciones sobre nutrición 5 días previos.
- 15 días antes, no debe utilizar: pomadas mentoladas (calientes o frías), productos naturales a base de sábila para adelgazar, ni a base de yodo.
- Suspender aguas aromáticas, té, tisanas y medicamentos homeopáticos o multivitamínicos.
- Si el estudio se realiza bajo estímulo de tiotropina alfa, solicite al médico nuclear las indicaciones de su administración.
- No haberse realizado biopsias o punciones en el cuello 15 días antes del procedimiento.
- Después de una cirugía de cuello, debe esperar un mes.



FUNDACIÓN
VALLE DEL LILI

Excelencia en Salud al servicio de la comunidad

- Las imágenes se toman durante 1 hora aproximadamente.
- Se debe disponer entre 1 a 2 horas para el estudio. Sin embargo, factores como retrasos en el programa, emergencias u otros, pueden retrasar su inicio o prolongar su duración.

RECOMENDACIONES POSTERIORES AL PROCEDIMIENTO:

- 24 horas después de la administración del medicamento, el paciente no debe estar cerca a embarazadas, ni menores de 10 años, guardar mínimo 1 metro de distancia.
- Puede continuar tomando los medicamentos habituales.

ENTREGA DE RESULTADOS:

- El resultado del estudio podrá encontrarlo en el PORTAL DEL PACIENTE a través de Mifundacion.fvl.org.co, recuerde actualizar su correo electrónico al momento de la cita.
- La entrega de resultados se realiza 5 días hábiles posteriores a la toma de la gammagrafía, en el horario de 8:00 a.m. a 4:00 p.m. de lunes a viernes.



HORARIO DE ATENCIÓN PARA PROGRAMACIÓN DE CITAS Lunes a viernes de 7:00 a.m. a 6:00 p.m.

Consulta Externa - Medicina Nuclear Molecular Tel: 60 2 3319090 Ext. 3159