

México D.F. a 28 de septiembre del 2015

DR. JUAN CARLOS SALINAS GARCIA
PRESENTE.

ESTUDIO PRACTICADO A: **ROSA CANDIDO CRUZ**

ESTUDIO: **RASTREO CORPORAL CON ¹³¹I POSTRATAMIENTO.**

TÉCNICA:

Posterior a la administración de dosis ablativa de ¹³¹I en forma de yoduro de sodio por V.O. se toman imágenes tardías en proyección anterior de cabeza, cuello, tórax y pelvis observándose:

DESCRIPCIÓN:

En el sitio de proyección anatómica de cuello se observa una zona de intensa captación, semiovoidea, de bordes regulares, bien definidos, hacia la izquierda de la línea media del lecho tiroideo, que condiciona efecto estrella que no permite valorar el resto de regiones subyacentes.

COMENTARIO:

- **RASTREO CON INTENSA CAPTACIÓN DEL RADIOYODO POR EL TEJIDO TIROIDEO RESIDUAL FUNCIONAL.**
- **SE SUGIERE REALIZAR UN NUEVO RASTREO A LOS 6 MESES DESPUÉS DEL TRATAMIENTO.**

Atentamente,

Dr. Jesús Pérez Nava
Especialista en medicina nuclear