



## REQUISITOS DE PREPARACIÓN GAMAGRAFÍA CON MIBG 131 (Meta-iodobenzilguanidine)



### INDICACIONES

- Evaluación de feocromocitoma en estudio de HTA.
- En pacientes con diagnóstico de Neuroblastoma.

### REQUISITOS DE ADMISIÓN Y ASIGNACIÓN DE CITAS:

1. Orden médica con datos clínicos donde se especifique el examen a realizar
2. Autorización de la empresa o entidad aseguradora.
3. Documento de identificación y carnet, en caso de ser necesario.
4. Estudios gamagráficos previos.
5. Si la paciente esta o cree estar embarazada, avisar inmediatamente al personal de medicina nuclear.

### DURACIÓN DEL EXAMEN:

1. Luego de inyectar el isótopo radioactivo se practica el examen en tres sesiones de 1 hora cada vez, realizándose a las 48 horas, a las 72 horas y a las 96 horas siguientes a la aplicación del mismo.

### DÍA DEL EXAMEN

1. Traer estudios radiológicos anteriores relacionados
2. No traer joyas, dinero ni artículos de valor. CediMed no se hace responsable por la pérdida o robo de sus pertenencias.