

ESTUDIOS DE LOS TUMORES ENTERO-PANCREÁTICOS

INTRODUCCIÓN

Los tumores neuroendócrinos entero pancreáticos son tumores raros, por lo general asintomáticos, que suelen diagnosticarse tardíamente y con gran compromiso local y a distancia.

En alrededor del 20% de los casos estos tumores pueden secretar hormonas y diagnosticar más tempranamente, y por lo tanto con mejor pronóstico.

MÁS INFORMACIÓN

Son tumores raros y de difícil manejo, por lo que debe tenerse alta sospecha clínica para su diagnóstico, y se recomienda un tratamiento de los mismos por un equipo interdisciplinario.

Dentro de los estudios de localización de tumores neuroendócrinos gastro-entero-pancreáticos pueden utilizarse:

- TAC de abdomen
- RMN de abdomen
- Endoscopia digestiva alta
- Ecografía endoscópica
- Centellorama con Octreotide (Octreoscan)
- PET con Galio
- Cateterismo de páncreas

Son herramientas diagnósticas costosas por lo que no están disponibles en todos los centros. La TAC y/o la RMN de abdomen deberían ser el primer estudio por imagen a solicitar, luego pueden solicitar eco endoscopia digestiva alta (permite tomar biopsia) o sino un OctreoScan (permite ver extensión, y poder predecir respuesta al tratamiento con análogos de somatostatina).

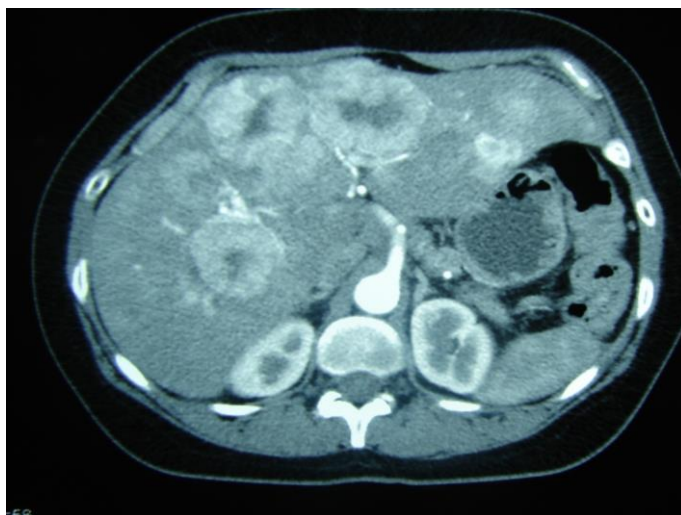


Figura: TAC abdomen de paciente con múltiples metástasis hepáticas por insulinoma maligno (Fuente: Foto de archivo de división endocrinología del hospital de clínicas)

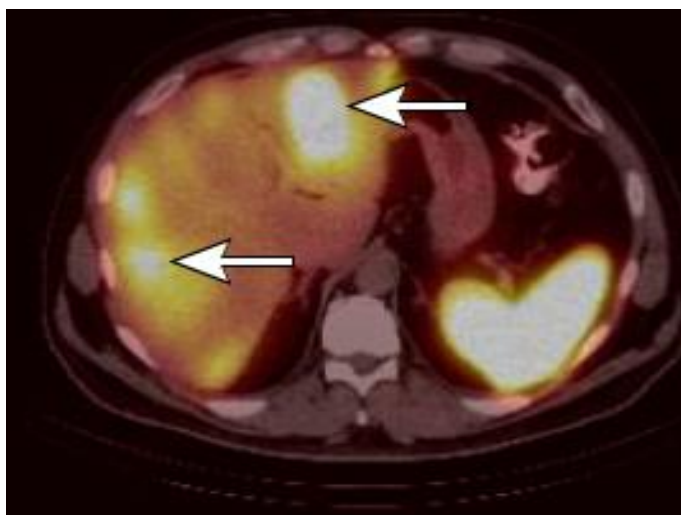


Figura: Centellograma con Octreotide (OctreoScan), localizando metástasis hepáticas. (Fuente: Foto de archivo de división endocrinología del hospital de clínicas)

Solamente en centros de alta complejidad y con personal con experiencia podrán realizarse PET-TC con galio o DOPA, así como un cateterismo de páncreas.

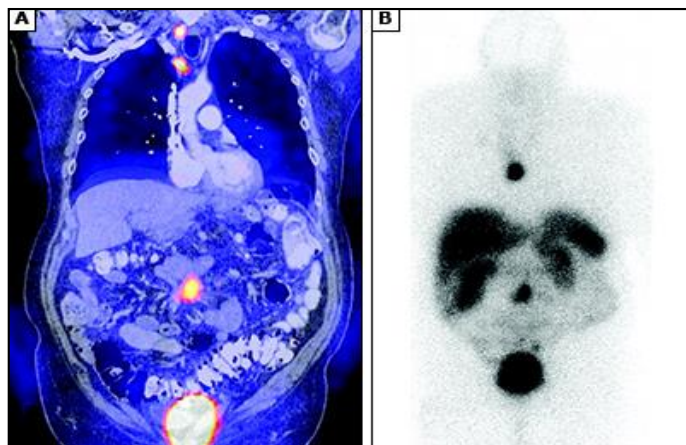


Figura: PET TC con galio localizando TNEP

Luego de la localización del tumor neuroendócrino el tratamiento de elección es la cirugía del tumor primario, y de ser posible de las metástasis. Puede agregarse tratamiento médico adyuvante con análogos de somatostatina, quimioterápicos y/o radioterapia.

Esta información es SÓLO meramente educativa. NO deberá usarse como un reemplazo del acto médico. Siempre le recomendamos la SUPERVISIÓN y el MANEJO de su enfermedad por un PROFESIONAL de la salud.