

CONOZCA EL DIAGRAMA DE FLUJO PARA EL DIAGNÓSTICO EN MIOCARDIOPATÍA HIPERTRÓFICA



ECOCARDIOGRAMA

¿Pared ventricular o septum \geq 15 mm?

PRESENCIA DE AL MENOS UNO DE ESTOS CRITERIOS

1. Registro de arritmia
2. Intervalo PR corto (<120 ms)
3. Disfunción autonómica, Síncope inexplicado, Hipotensión ortostática, mareos
4. Hipertrofia ventricular izquierda. En especial con patrones concéntricos

SOSPECHAR ENFERMEDAD DE FABRY

OBTENER DBS EN PAPEL DE FILTRO

PACIENTE MASCULINO

- Medición de actividad enzimática de alfa galactosidasa
- Si el resultado se encuentra debajo del valor de referencia, realizar estudio molecular

PACIENTE FEMENINO

- Medición de actividad enzimática de alfa galactosidasa y dosaje del biomarcador Lyso-GL-3
- Si el resultado de la actividad enzimática se encuentra debajo del valor de referencia y/o el resultado del dosaje de Lyso-GL-3 se encuentra por encima del valor de referencia, realizar estudio molecular

MUTACIÓN PATOGENICA

CONFIRMACIÓN DIAGNÓSTICA

CRITERIOS DE EXCLUSIÓN

Diagnóstico confirmado de Amiloidosis u otras enfermedades que explican el cuadro sintomatológico, por ejemplo: Ataxia de Friedreich, Distrofias musculares, enfermedad Valvar, etc.

AUMENTAR LA SOSPECHA CLÍNICA SI EL PACIENTE PRESENTA:

- Enfermedad Crónica de etiología indeterminada, en especial si es < 50 años
- ACV en personas Jóvenes (< 40 años)
- Neuropatía periférica en edad temprana
- Hipohidrosis – dificultad para transpirar
- Angioqueratomas – Lesiones rosáceas en la piel
- Córnea Verticilada observada por Oftalmólogo y que no se justifica por el uso de cloroquina y/o Amiodarona.
- Historia familiar de enfermedad renal crónica y/o hipertrofia ventricular

Dirigido a médicos y/o profesionales de la salud.

Genzyme de Argentina S.A.

Fondo de la Legua 161, Boulogne - B1609JEB

Pcia. de Buenos Aires - Argentina

Tel: 54 11 4708 6900

GZSCO.FD.20.05.0152 - 05/2020

SANOFI GENZYME