

TIPOS DE PANELES MOLECULARES PARA NEUROLOGÍA

- Panel de **Ataxia**
- Panel de **Atrofia Muscular Espinal**
- Panel completo de **Distrofia Muscular / Miopatía**
- Panel completo de **Epilepsia**
- Panel de **Deficiencia de Coenzima Q10**
- Panel de **Demencia**
- Panel de **Distrofia Muscular de Cintura Escapulohumeral o Pélvica y Distrofia Muscular Congénita**
- Panel de **Distrofia Muscular de Emery-Dreifuss**
- Panel de **Distrofia muscular de Duchene/Becker**
- Panel de **Distonía**
- Panel de **Encefalopatía Epiléptica**
- Panel de **Enfermedad de Parkinson**
- Panel de **Epilepsia Idiopática Generalizada y Focal**
- Panel de **Esclerosis Lateral Amiotrófica**
- Panel de **Hipertermia maligna**
- Panel de **Leucodistrofia y Leucoencefalopatía**
- Panel de **Lipofuscinosis Neuronal Ceroidea y Epilepsia Mioclónica Progresiva**
- Panel de **Miotonía congénita**
- Panel de **Migraña**
- Panel de **Miopatía Nemalínica**
- Panel de **Neuropatía de Charcot-Marie-Tooth**
- Panel de **Parálisis Periódica**
- Panel de **Parkinson**
- Panel de **Retardo Mental Ligado al Cromosoma X**



Panel de **Síndromes Asociados a Alteración del Colágeno Tipo IV**

Panel de **Síndrome Miasténico Congénito**

Panel de **Trastornos del Espectro Autista**

CONDICIONES DE ENVÍO DE MUESTRA

Tipo de muestra: Sangre periférica en tubo de extracción de sangre con EDTA de 3mL.

Tiempo de entrega de resultados: 5 a 6 semanas.

Observaciones: No es necesario estar en ayunas.

