

Solicitud Enfermedades Genéticas

Fecha solicitud	Muestra	Referencia
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Centro	Servicio / Departamento	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Nombre paciente	Facultativo / Responsable	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Observaciones	Firma del facultativo solicitante	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Observaciones internas		
<input type="text"/>		

GENÉTICA MOLECULAR (enfermedades frecuentes)

- Trombofilia. Estudio Molecular Gen Factor V (Leiden): Arg506Gln.
- Trombofilia. Estudio Molecular Gen FII (Protrombina): G20210A.
- Trombofilia. Estudio Molecular Gen MTHFR (mut. C677T)
- Trombofilia. Estudio Molecular Gen MTHFR (mut. A1298C)
- Estudio Molecular Gen HFE (Hemocromatosis Hereditaria): Cys282Tyr, His63Asp y Ser65Cys
- Estudio molecular del gen SERPINA-1 (Alfa-1-Antitripsina): Glu342Lys, Val213Ala y Glu264Val
- Gen APOE. Genotipado de las variantes ϵ 2, ϵ 3 y ϵ 4: Cys112Arg y Arg158Cys

GENÉTICA MOLECULAR (enfermedades raras)

Patología
<input type="text"/>
Gen / Genes
<input type="text"/>
Método
<input type="checkbox"/> Panel de genes por Secuenciación exómica <input type="checkbox"/> Secuenciación Sanger <input type="checkbox"/> MLPA
<input type="checkbox"/> Otro (indicar) _____

Progenie molecular está certificada con las normas ISO 9001 e ISO 13485

En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal les informamos de que los datos que nos suministren serán utilizados de forma totalmente confidencial y serán incluidos en los ficheros de Progenie Molecular S.L. para poder gestionar los estudios en los que participe. En el caso de ser relevante para la realización de las pruebas aportar datos de familiares, el solicitante afirma haber recabado el consentimiento, pleno, específico e informado de estas personas, previamente a su aportación. Asimismo, ponemos en su conocimiento los derechos que les asisten al tratamiento de sus datos, para ello podrán ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición respecto de los datos que constan en nuestros ficheros, mediante escrito, acreditando su identidad, y dirigido a éste laboratorio.