

LORGEN GENÉTICA PROTEÓMICA, S.L.

Dirección: Avenida de la Innovación 1, 18016 Granada – España

Norma de referencia: **UNE-EN ISO 15189:2023**

Actividad: **Laboratorio Clínico**

Acreditación nº: **1523/LE 2728**

Fecha de entrada en vigor: 09/02/2024

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev.1 fecha 09/02/2024)

GENÉTICA..... 1

GENÉTICA

ESPÉCIMEN / MUESTRA	PRUEBAS/ESTUDIOS Método	PROCEDIMIENTO
Sangre AND extraído de sangre	Detección de variantes (SNVs, indels, CNVs) en línea germinal (postnatal): - Paneles de genes (captura) Grupos de patologías/Áreas Clínicas: Cáncer hereditario (1) <i>Secuenciación Masiva en Paralelo (NGS) de paneles por terminación reversible cíclica</i> <i>Técnicas de confirmación: Sanger, MLPA</i>	Procedimiento Interno (2) LAA-Lorgen Apartado 1

ESPÉCIMEN / MUESTRA	PRUEBAS/ESTUDIOS Método	PROCEDIMIENTO
Sangre AND extraído de sangre	Detección de variantes (SNVs, indels, CNVs) en línea germinal (postnatal): <ul style="list-style-type: none"> - Exoma dirigido-paneles virtuales asociados a patología Grupos de patologías/Áreas Clínicas: Cáncer hereditario (1) <i>Secuenciación Masiva en Paralelo (NGS) del exoma completo (WES) por terminación reversible cíclica</i> <i>Técnicas de confirmación: Sanger, MLPA</i>	Procedimiento Interno (2) LAA-Lorgen Apartado 2

- (1) Alcance flexible: el laboratorio puede incorporar nuevas pruebas dentro de la categoría y dispone de una lista de análisis acreditados a disposición del cliente de acuerdo con NT-48.
- (2) Alcance flexible: el laboratorio puede cambiar los equipos/kits y dispone de una lista de análisis acreditados a disposición del cliente de acuerdo con NT-48.