

La **ASOCIACIÓN INSTITUTO BIODONOSTIA** dispone de un Sistema de Gestión de la Calidad conforme con la norma ISO 9001:2015 para las actividades desarrolladas en las Plataformas de Apoyo siguientes:

Diagnóstico Molecular

Estudios moleculares de patologías de origen genético mediante las técnicas de: Digestión del ADN, Electroforesis, Detección de secuencias específicas de ADN (Southern blot), Hibridación y Autorradiografía, Reacción en cadena de la polimerasa (PCR) y Secuenciación.

Genómica

Análisis moleculares de nucleótidos y proteínas mediante las técnicas de: Secuenciación, Reacción en cadena de la polimerasa (PCR), Micromatrices (Microarrays) y Ensayos Inmunológicos.

Histología

Análisis histológicos en tejidos mediante Tinciones e Inmunohistoquímicas.

Investigación Clínica

Gestión, Desarrollo y Diseño de Ensayos Clínicos, Estudios Observacionales y Proyectos de Investigación Clínica.

Cultivos Celulares

Ensayos vinculados a cultivos celulares: extracción y cultivo de células a partir de tejidos.