

MISIÓN

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE INMUNOTERAPIAS Y MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO FRENTE A ENFERMEDADES DEGENERATIVAS.

Todo ello gracias al diseño, fabricación, distribución y venta de productos sanitarios para diagnóstico in-vitro para el diagnóstico, pronóstico y seguimiento del tratamiento de enfermedades neurológicas, junto con el análisis cuantitativo de Beta Amiloide en plasma humano

VISIÓN

SER TU REFERENCIA EN INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN BIOTECNOLOGÍA PARA ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS

ENFOQUE A LAS PARTES INTERESADAS



TRABAJAMOS JUNTOS: Gran parte del éxito de nuestros proyectos depende de nuestra estrecha colaboración con las partes interesadas. **INTENTAMOS SATISFACER SUS EXPECTATIVAS:** Para ello utilizamos nuestra experiencia para anticiparnos a su problemática.

ASESORAMIENTO: Disponemos de un amplio asesoramiento y la posibilidad de formación, para garantizar el uso correcto de los productos y servicios.

Una exhaustiva política de gestión de riesgos en productos y procesos, cumpliendo con la normativa y los requisitos reglamentarios aplicables incluidos los procedimientos de evaluación de conformidad y los de gestión de modificaciones, así como con los requisitos generales de seguridad y funcionamiento y con los requisitos internos y los de nuestras partes interesadas.

Somos cautos en su indicación procurando identificar, evaluar, reducir y conservar bajo control a cualquier posible riesgo que puede asociarse.

NUESTROS PRODUCTOS SON SEGUROS Y EFICACES



TRABAJAMOS EN EQUIPO



Queremos tener un ambiente de trabajo en el que el diálogo y la cooperación sean las herramientas de progreso.

Somos un equipo humano en el que todos colaboramos para el beneficio mutuo. Cada uno es responsable de la función que realiza pero con una estrecha relación con el resto del equipo.

El destinatario de un proceso interno de trabajo será tratado como un cliente al igual que lo es el destinatario de un proceso externo a la compañía.

UNA CADENA DE VALOR



Tenemos un sistema de trabajo en el que hemos identificado los procesos que crean valor. Todos los procesos de trabajo de cada miembro del equipo generan un valor añadido para el trabajo del resto. La organización garantiza la concienciación y competencia del personal mediante las acciones formativas necesarias.

CALIDAD + GESTIÓN = ÉXITO



La gestión de todos nuestros procesos interrelacionados como un sistema integral optimizado que nos permite establecer los procesos hacia conseguir nuestros objetivos. Mantenemos un Sistema de Gestión de Calidad activo y dinámico que garantiza una mejora continua.

MEJORAMOS CUANDO ES NECESARIO



Autocrítica continua para la adaptación técnica y reglamentaria del sistema para adaptarnos a los cambios de la sociedad, del mercado y cambios reglamentarios.

Mejora continua de los procesos para mantener una producción flexible y capaz de adecuarse a los requisitos reglamentarios y de nuestras partes interesadas.

LIDERAZGO: LA CALIDAD ES UN COMPROMISO O DE TODOS



Dirección orienta e involucra a todos haciendo de IMPULSOR principal en el logro de los objetivos de calidad puesto que considera que la calidad es un factor esencial para el éxito de nuestra organización. Por eso contamos con el compromiso total de la Dirección con los objetivos de calidad.

La toma de decisiones se basa en el "feedback" entre nuestros procesos, los objetivos planteados y la misión de la empresa.

DECISIONES BASADAS EN DATOS



Dirección realiza una revisión anual del contexto de la empresa y las necesidades y expectativas de las partes interesadas, así como de los riesgos y oportunidades para determinar la situación actual de la empresa, contando con marcadores que se revisan con frecuencias apropiadas para corregir posibles desviaciones con antelación.

RELACIONES WIN-TO-WIN



Maximizamos nuestra eficacia y creamos valor al contar con una amplia red de contactos y colaboraciones externas siempre observando la máxima profesionalidad. Mantenemos una estrecha relación con nuestra red de contactos y colaboradores que nos permiten el beneficio mutuo.