

Bioterapias para la vida

CSL Behring es un laboratorio especializado en la elaboración de productos de origen plasmático, y de bioterapias para el tratamiento de enfermedades raras y graves para pacientes en todo el mundo.

Actualmente, la compañía CSL Behring elabora diferentes tipos de tratamientos, que van desde los concentrados de factores de la coagulación para el tratamiento de la hemofilia y otras coagulopatías, congénitas o adquiridas, hasta las inmunoglobulinas para el tratamiento de trastornos inmunológicos, pasando por los expansores de plasma para el tratamiento de una variedad de estados patológicos como shock, quemaduras, otras alteraciones circulatorias y angioedema hereditario.

Salvar y mejorar vidas

Luís Cruz, Director General de CSL Behring España y Portugal, explica que la empresa "ha asumido el compromiso de salvar vidas y mejorar la calidad de vida de personas que padecen enfermedades graves y poco frecuentes, muchas veces de origen congénito. Se trata de personas que precisan una atención especial y unos tratamientos que sólo la industria farmacéutica especializada está en condiciones de proveer".

La evolución de algunos de estos tipos de tratamientos ha sido espectacular en los últimos años. Un ejemplo de ello es la hemofilia A, en la que la disponibilidad de factores de la coagulación exógenos ha hecho que la esperanza de vida haya pasado de una media de 25 años a, prácticamente, la misma de la población general.

El poder de la investigación

La peculiaridad de este tipo de enfermedades ha hecho que los laboratorios que se ocupan de desarrollar las terapias para su tratamiento sean también singulares. "Para una compañía como CSL Behring, la investigación y desarrollo forman parte de nuestra forma de entender la actividad que hacemos. Por esa razón, la mayor parte de los gastos asociados a los productos están relacionados con costes directos de producción y con las inversiones en investigación. Piense que para los derivados

CSL Behring cuenta con una de las mayores redes de recogida de plasma del mundo

La empresa centra su actividad en los tratamientos para enfermedades raras

plasmáticos no se registra un principio activo, que es lo que se registra con los productos sintéticos elaborados por la industria farmacéutica tradicional, sino que se registra un proceso de elaboración en el que cualquier cambio debe ser perfectamente documentado y validado. De ahí que los procesos de mejora durante el ciclo de vida de este tipo de productos sean constantes", explica Cruz.

Compromiso con los pacientes

Nuestra extensa investigación y desarrollo y toda una gama de servicios de apoyo a pacientes y Sociedades Científicas demuestran nuestro compromiso permanente a proporcionar los mejores tratamientos y servicios posibles a todos aquellos que dependen de nuestros productos. "Para que se haga una idea -explica Luís Cruz-, algunas de las enfermedades para las que disponemos de tratamientos tienen una prevalencia muy escasa en nuestro país. Y cuando digo escasa me refiero a apenas una decena de casos diagnosticados en toda España".

Innovación

Continuamente invertimos en tecnologías emergentes que nos ayuden a desarrollar nuevos tratamientos y a mejorar los productos existentes en beneficio de nuestros pacientes. Nuestra dedicación a la investigación y desarrollo de proteínas terapéuticas asegurará que mantengamos una robusta cartera de productos nuevos, seguros e innovadores. Buscamos siempre mejores maneras de hacer las cosas a lo largo de toda la cadena empresarial. "Lo cierto es que en los últimos años hemos contribuido a cambiar el modo en que los pacientes reciben sus tratamientos. Hasta no hace demasiado tiempo, los pacientes con inmunodeficiencias debían acudir a los hospitales para ser tratados por vía intravenosa; hoy en día disponemos ya de tratamientos que permiten al paciente infundirse el producto por vía subcutánea desde la comodidad de su propio domicilio. Ese avance logra que la persona viva más cómoda, no tenga que desplazarse, no sienta la molestia de los pinchazos en la vena y, además, libere de esa tarea a los centros hospitalarios. En algunos países -continúa Cruz-, como Sue-



cia, la gran mayoría de pacientes con inmunodeficiencias primarias son tratados de esta manera".

Perspectivas

De cara al futuro, la dirección de CSL Behring apuesta por continuar con su clara orientación hacia el paciente sin perder de vista que su atención principal está en las proteínas plasmáticas. "Tenemos en marcha proyectos para lograr proteínas recombinantes y factores de coagulación de vida media-larga que permitan alargar los intervalos entre administraciones, en investigar nuevas aplicaciones de las gammaglobulinas y, también, seguiremos centrados en la investigación permanente de proteínas que aún no están disponibles. Como herramienta principal, además de la capacidad técnica de un equipo configurado por personas de todo el mundo, contamos con una

gran ventaja: poseemos una de las mayores redes de recogida de plasma del planeta y plantas de biotecnología de última generación. Pero, sobre todo, mantendremos siempre presente nuestra misión ya sea individualmente o colaborando en grupos como la Asociación Española de Laboratorios de Medicamentos Huérfanos y Ultrahuérfanos (AELMHU), de la que formamos parte, trabajaremos para que las personas con este tipo de enfermedades encuentren en España los recursos necesarios para que puedan mejorar su calidad de vida", concluye Luís Cruz.

Un grupo potente

CSL Behring es líder mundial en la industria de la bioterapia de proteínas de plasma para el tratamiento de enfermedades raras y graves. Filial de la firma australiana CSL Limited, la compañía cuenta con más de 12.000 empleados en 26 países de todo el mundo, y posee y gestiona una de las mayores redes de recolección de plasma del mundo (CSL Plasma), con más de 80 puntos de donación repartidos entre los Estados Unidos y el norte de Europa.

CSL Behring dispone de cuatro centros de fabricación ubicados en Suiza, Australia, Alemania y Estados Unidos, a los que se suman seis centros de investigación. La compañía cotiza en la Bolsa de Australia desde el año 1994 (ASX: CSL).

Más Información

Avda. Països Catalans, 34
08950 Esplugues de Llobregat
Tel. 93 367 18 70
www.cslbehring.com