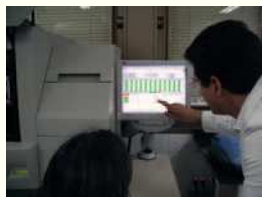


### El Laboratorio de Diagnóstico Genético de Lácer ya está operativo

El Laboratorio de Diagnóstico Genético de Lácer, inaugurado hace unos meses, ha iniciado ya diversos proyectos de I+D y se encuentra totalmente operativo. La puesta en marcha de este laboratorio



ha supuesto para Lácer una inversión de más de un millón de euros, que se emplearán en trabajos de detección, identificación y caracterización de variantes génicas localizadas a lo largo del genoma mediante las técnicas de genotipado, la detección de SNP, SSCP, heterodúplex y la secuenciación automática capilar. A este respecto han informado que la máxima prioridad actual del laboratorio es la intervención en el proyecto Lipochip, encargándose de la secuenciación completa del gen rLDL, en el que se localizan las mutaciones que se asocian a la presencia de la hipercolesterolemia familiar.

### Evotec y Almirall firman un acuerdo de colaboración

Almirall y Evotec OIA, compañía dedicada al descubrimiento y desarrollo de fármacos basados en moléculas de bajo peso molecular, han suscrito un acuerdo de colaboración para la síntesis de quimiotecas de compuestos, empresa con la que pretenden impulsar el descubrimiento de nuevos fármacos.

«Estamos convencidos de que con nuestros núcleos químicos propios y nuestros métodos innovadores podremos desarrollar, en poco tiempo, compuestos con potencial actividad farmacológica que ayuden a nuestro socio a descubrir nuevos fármacos», declaró el vicepresidente ejecutivo de Servicios de Desarrollo Empresarial de Evotec OAI, Mark Ashton.

Mediante la aplicación de técnicas avanzadas de síntesis paralela de alto rendimiento, Evotec diseñará y sintetizará varios miles de compuestos con potencial actividad farmacológica con una gran diversidad de núcleos químicos. Según explicó Ashton, y gracias a las metodologías de última generación implantadas por esta empresa, que incluyen sistemas de purificación y análisis, se podrán obtener compuestos de máxima pureza para conseguir resultados de gran calidad en los programas que Almirall mantiene en las áreas de *screening* y química médica.

El proyecto de síntesis de librerías de compuestos durará previsiblemente dos años y ha implicado, por parte del laboratorio catalán, una inversión que supera los 2,5 millones de euros.

### Cambios en la gerencia ejecutiva del Grupo Esteve

La gerencia ejecutiva del Grupo Esteve se ha renovado. Antoni Esteve y Albert Esteve (hijos de Josep Esteve) han sustituido a Josep, Joan y Montserrat Esteve y Joaquim Targa, constituyendo un núcleo de dirección colegiado con el objetivo de potenciar adecuadamente las dos grandes áreas de actividad de Esteve: la farmacéutica y la química. Así, Antoni Esteve estará al frente de la presidencia de Esteve y la vicepresidencia de Esteve Química (EQ Esteve), mientras que Albert Esteve ocupará la presidencia de EQ Esteve y la vicepresidencia de Esteve.

Por otro lado, la gestión ejecutiva recaerá en la dirección general del grupo, responsabilidad asumida por Rosend Tost. Por su parte, Josep, Joan y Montserrat Esteve, y Joaquim Targa continuarán como miembros del consejo de administración y responsables de la Corporación Esteve, sociedad que engloba las empresas del grupo. Fuentes de la compañía han explicado que la nueva organización tendrá como objetivos principales el desarrollo de todo el potencial del grupo, aplicando la innovación a todas las áreas de la organización, fomentando especialmente la I+D farmacéutica y la consolidación a nivel internacional de las actividades de química farmacéutica.



Antoni y Albert Esteve (de izda. a dcha.).

### Cantabria Farmacéutica adquiere el 40% de Pelpharma

Cantabria Farmacéutica ha adquirido el 40% de las acciones de Pelpharma, laboratorio austríaco especializado en dermatología. Según fuentes de Cantabria Farmacéutica, esta operación responde al objetivo de crecimiento que marca el plan estratégico en dermatología de la empresa.

Pelpharma era ya, antes de la adquisición, responsable de la distribución de los productos de Cantabria Farmacéutica en Austria. Dado que ambas compañías prestan un servicio complementario en el sector de la dermatología, con esta operación, el laboratorio español confía en potenciar el intercambio y las ventas de productos de ambos.