



MERCADO POTENCIAL DE DOSCIENTOS MILLONES DE EUROS

Ferrer y Oryzon Genomics se alían para diagnosticar el cáncer de colon

El tercer grupo farmacéutico nacional prevé lanzar al mercado en tres años productos codesarrollados con la empresa biotecnológica participada por Najeti.

PALOMA SAN JOSÉ, Barcelona

El contrato firmado por Ferrer Internacional y Oryzon Genomics es un caso clásico de alianza entre los laboratorios farmacéuticos tradicionales y las empresas biotecnológicas. Ambas compañías han acordado desarrollar conjuntamente nuevos productos de diagnóstico precoz y de pronóstico de cáncer de colon.

El reparto de papeles está calculado. El grueso del desarrollo científico recaerá en Oryzon Genomics, una compañía especializada en manipulación genética surgida del Parc Científic de Barcelona y participada en un 35% por el fondo de capital riesgo francés Najeti. El proyecto movilizará un millón de euros y reunirá a una veintena de científicos de Oryzon Genomics, Ferrer, y contará con la colaboración del Institut Català d'Oncolo-



Carlos Buesa fundó Oryzon Genomics hace cinco años. Elena Ramón

La patología provocó más de cien mil muertes en Europa y Estados Unidos en 2003

gia y del Hospital Universitari Vall d'Hebron.

Ferrer participará en la investigación y se responsabilizará de la comercialización, por la que abonará unos *royalties* a Oryzon Genomics. Los kits para diagnosticar cáncer de colon en

las etapas iniciales de la patología se venderán a través de canales hospitalarios. Según Carlos Buesa, fundador de Oryzon Genomics, estarán listos para lanzarse al mercado en tres años y su potencial de ventas oscila entre ochocientos mil y un millón de unidades al año. El mercado potencial de este sistema de diagnóstico es de doscientos millones de euros al año y en la actualidad no está cubierto por ninguna empresa.

El producto será un complemento a las pruebas actuales, que normalmente se producen cuando la enfermedad está muy avanzada, lo que dispara el índice de mortalidad. En el año 2003, once mil personas murieron en España y más de cien mil en toda Europa y EEUU a causa de esta patología, que se ceba en pacientes mayores de sesenta años.