

Sociedad

\ /N /II

## Andalucía contará con un centro pionero en investigación de medicamentos

El proyecto, con sede en Granada, avanzará en el tratamiento del cáncer y de patologías infecciosas

18.06.09 - SUR | GRANADA

El Centro de Excelencia en Investigación de Medicamentos Innovadores de Andalucía, el Centro Medina, abrirá tras el verano en el Parque Tecnológico de la Salud de Granada (PTS) y trabajará sobre todo en las patologías infecciosas, inmunomoduladores y terapia del cáncer. Según la directora del Centro Medina, Olga Genillaud, es el único centro de España que concentra todos estos factores y que además se establece gracias a la alianza de los sectores públicos y privados, ya que colaboran MSD, las consejerías de Salud y de Innovación, Ciencia y Empresa, y la Universidad de Granada.

Con un presupuesto de unos cuatro millones de euros anuales, financiados a partes iguales por la empresa Merck, Sharp&Dhome (MSD) y las instituciones públicas, el Centro Medina tendrá como objetivo la investigación en medicamentos, a través de estrategias innovadoras, que aporten mejoras terapéuticas en las áreas anteriormente citadas.

El vicerrector del PTS de la Universidad de Granada, Ignacio Molina, avanzó ayer que el proyecto está en estado inicial y que el centro todavía no ha arrancado, aunque espera que pueda hacerlo en septiembre u octubre. Los responsables del centro presentaron ayer a la comunidad universitaria el proyecto para que los investigadores conozcan sus áreas de trabajo y sus características, con el objetivo de que aquellos grupos interesados «tengan en cuenta que se trata de una oportunidad muy interesante», añadió Molina.

El Centro Medina ocupará un 70% de la segunda planta del Centro de Desarrollo Farmacéutico y Alimentario y tendrá capacidad para unos 25 grupos de trabajo -setenta personas-, aunque actualmente ya hay en el edificio once empleados que están «facilitando la transferencia desde el centro de Madrid», puntualizó Molina.

## **Alimentos funcionales**

En el resto del edificio habrá un centro que trabaje con una planta piloto de alimentos funcionales y medicamentos, aunque este proyecto todavía se encuentra en su fase inicial.

Molina recalcó que el objetivo del centro es investigar, ya que no se fabricará ningún medicamento, y ese conocimiento «se transferirá a laboratorios» para que los desarrollen, aunque las patentes serán de la Fundación Medina.

Aunque actualmente se están trasladando las mismas instalaciones del centro de Madrid, todas donadas por MSD, la actividad en el Parque Tecnológico de la Salud pretende atraer otros sectores e incorporarlos a las áreas terapéuticas para trabajar con la última tecnología a nivel de genética, bioquímica, microbiología, química de productos naturales y nuevas terapias.

Cuenta AZUL de iBanesto, alta remuneración con total disponibilidad

Cuenta NÓMINA de ING DIRECT, VISA GRATIS

1 de 1