

Investigadores gallegos preparan desde la USC nuevos fármacos para cáncer y asma

Varias empresas desarrollan ya ensayos clínicos con estas medicinas - A partir de enero, comenzarán nuevos proyectos con la Funcación Genómica para enfermedades raras

Mar Mato | Vigo | 28.10.2013 | 13:56

Galicia busca hacerse un hueco en la investigación farmacológica. Una de las instituciones que tira del carro es la Universidade de Santiago (USC). Investigadores de la misma han desarrollado varios nuevos fármacos que se encuentran ya en la fase de ensayos clínicos para tratar la rinitis, el asma, la insuficiencia cardíaca, la artritris más la artrosis.



Mabel Loza, coordinadora de BioFarma, en el laboratorio. // Óscar Corral

Fotos de la noticia



Gran Vigo

Galicia Ocio en Vigo El tiempo Tráfico en Vigo Cartelera de cine

Celta de Vigo

Clasificados

Iberpisos Iberanuncio Ibercoches Iberempleo

Especiales

Lotería de Navidad Lotería el Niño Fórmula 1 Premios Oscar Canal Esquí Premios Goya

farodevigo.es

Contacto
Conozcanos
Localización
Club Faro de Vigo
Aviso legal
Política de cookies
RSS

Publicidad

Tarifas Contratar

Otras webs del Grupo Editorial Prensa Ibérica



Diari de Girona | Diario de Ibiza | Diario de Mallorca | Empordà | Faro de Vigo | Información | La Opinión A Coruña | La Opinión de Málaga | La Opinión de Murcia | La Opinión de Tenerife | La Opinión de Zamora | La Provincia | La Nueva España | Levante-EMV | Mallorca Zeitung | Regió 7 | Superdeporte | The Adelaide Review | 97.7 La Radio | Euroresidentes | Lotería de Navidad | Oscars | Premios Goya



