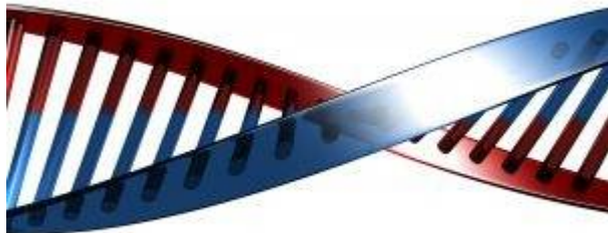


# **NUEVO HALLAZGO PARA FRENAR EL CANCER DE PANCREAS**

*Posted on 03/07/2014 by Naider*



El Instituto [Hospital del Mar de Investigaciones Médicas \(IMIM\)](#) publicará en fechas próximas un artículo en la prestigiosas revistas *Cancer Research* y *Oncoimmunology* en el que presentarán el hallazgo de una nueva proteína la Galectina-1, la cual frena el cáncer de páncreas y se estima que aumenta la supervivencia en un 20%.

Esta investigación, realizada en colaboración con el Servicio de Anatomía Patológica del Hospital del Mar, se ha centrado en el estudio de tumores pancreáticos de ratones con los niveles altos de Galectina-1 y tumores después de eliminarla. Se observó que los tumores en los que no se presentaba la Galectina-1 mostraban menos proliferación, menos vasos sanguíneos, menos inflamación y en cambio tenían un incremento del componente inmunológico, sobre todo en tumores menos agresivos.

La investigación representa un gran avance, ya que el Cáncer de Páncreas cuenta con unas tasas de supervivencia particularmente bajas (una supervivencia a los 5 años del diagnóstico inferior al 2%).

Socializar los hallazgos científicos, fruto del esfuerzo colectivo de la sociedad, es una forma de entender la importancia de la inversión en I+D también en tiempos de crisis.

**There are no comments yet.**