

EL 27 DE OCTUBRE, EN EL AUDITORI MUNICIPAL

Vila-real impulsa la investigación médica con un congreso científico

Los mediáticos deportistas Juan Carlos Unzué y Álex Roca están en el amplio listado de ponentes

Participan investigadores de los institutos Carlos III, La Fé, Príncipe Felipe y Universitat de València

R. D. M. / J. C.
 comarcas@epmediterraneo.com
 VILA-REAL

Los mediáticos Álex Roca, referente en el deporte con discapacidad, con parálisis cerebral y un récord Guinness; y Juan Carlos Unzué, exfutbolista y exentrenador diagnosticado con ELA, serán dos de los ponentes del congreso *Vila-real por la ciencia y la innovación: la investigación como cura para millones* que el Ayuntamiento de Vila-real, a través de la Concejalía de Servicios Sociales dirigida por el edil Toni Marín. Será el próximo 27 de octubre, en el Auditori Municipal Músic Rafael Beltrán, con la colaboración de la Asociación Conquistando Escalones, que preside Abrahán Guirao.

Con un mensaje de apoyo a la investigación médica como herramienta vital de presente y futuro, el congreso traerá a Vila-real a investigadores de diversos centros, pioneros en diferentes áreas y buscará, entre otras cosas, romper una barrera para acercar la ciencia a toda la ciudadanía.

Los conferenciantes ya confirmados son José Alcamí (Instituto de Salud Carlos III), Juan Vilchez (IIS La Fé de València), Rubén Artero (Universitat de València), Javier Poyatos y Alicia Novella (IIS La Fé de València), la vila-realense María Jesús Vicent (Centro de Investigación Príncipe Felipe), Marian Co-



Guirao y el edil Marín presentaron ayer el congreso científico en el que se abordarán las enfermedades calificadas de raras.

las claves

1 CRÉDITOS
 La organización del congreso científico de Vila-real trabajan para que el personal sanitario que asista pueda sumar créditos formativos.

2 PATROCINADORES
 Desde Conquistando Escalones llaman a las empresas de toda España que quieran unirse como patrocinadores de la investigación que lideran.

rral (Asociación Española de Laboratorios de medicamentos huérfanos y ultrahuérfanos) e Inés de la Ribá (Sarepta Therapeutics).

TEMÁTICAS // Entre los temas que abordarán se encuentran la importancia de la investigación clínica en enfermedades neuromusculares, la terapia génica, los nanofármacos poliméricos o el acceso a medicamentos huérfanos y ultrahuérfanos. Pero, más allá de la esencia científica, el congreso contará con la presencia de ponentes reconocidos por el gran público como son Unzué y Roca.

Guirao afirma que «no había mejor lugar para traer un congre-

so de este calado que Vila-real, siendo uno de los motores de trabajo de Conquistando Escalones, con un consistorio y sociedad que siempre nos han apoyado y que está al frente de la apuesta por la ciencia como ciudad innovadora».

Desde su fundación en el 2015 y tras la formación de la alianza médica que coordina Conquistando Escalones, la entidad ha impulsado diferentes encuentros entre investigadores para que actualicen y pongan en común su trabajo. Una experiencia que le ha servido como trampolín para presentar un congreso a la sociedad que reivindique la importancia de la investigación, que explique cómo

funciona y cómo está actualmente en campos como la clínica, la genética o la inmunopatología.

AVANCES // Por su parte, el edil de Servicios Sociales, Toni Marín, destaca que la cita permitirá «conocer los avances más recientes en medicina, las diferentes líneas de investigación, la aplicación de la tecnología de materiales en el campo médico o también la experiencia de personas que sufren diferentes tipos de enfermedades».

El concejal se muestra «particularmente orgulloso» de contar entre los ponentes con la vila-realense M^a Jesús Vicent, doctora en Química Supramolecular y Materiales y actualmente investigadora en el campo de los nanofármacos en el centro de investigación Príncipe Felipe de València.

«Este congreso es una muestra más de la apuesta del gobierno municipal por avanzar en una nueva Vila-real del siglo XXI solidaria, inclusiva, de oportunidades, sostenible e innovadora», argumenta Marín, quien recuerda que el consistorio trabaja de manera intensa en impulsar un cluster sociosanitario en la ciudad.

Pese a su vertiente científica, el evento, que se desarrollará de 9.00 a 14.00 horas, estará abierto a la participación de cualquier persona, ya que «hemos pedido a los ponentes que el mensaje sea lo más comprensible posible», señalan. =