ASCAHIFA

HTTPS://WWW.HIPERCOLESTEROLEMIAFAMILIAR.ORG



>>> 37 CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ARTERIOSCLEROSIS

Del 4 al 6 de junio la Sociedad Española de Arteriosclerosis (SEA) ha celebrado su 37 Congreso Nacional en Sitges. En esta ocasión, ha incorporado en su programa una mesa en la cual han participado representantes de cuatro asociaciones de pacientes vinculadas a las unidades de lípidos: Cardioalianza, la Asociación Catalana de Pacientes con Hipercolesterolemia Familiar (ASCAHIFA), la Asociación Española del Síndrome de Quilomicronemia Familiar y la Asociación Española del Déficit de Lipasa Ácida Lisosomal (AELALD). El Congreso ha sido un punto de encuentro para promover el asociacionismo, incidir sobre la importancia del diagnóstico precoz y debatir sobre las desigualdades existentes entre las diferentes comunidades autónomas. Durante el encuentro, el presidente de ASCAHIFA, Omar Marin, participó en la mesa redonda sobre las dislipidemias en la vida real, la experiencia de los pacientes.



REUNIÓN PRESENCIAL DE LA JUNTA <

La segunda reunión de este año de la Junta de ASCAHIFA fue de manera presencial en lugar de telemática, en una sala que nos cedió el ayuntamiento del Hospitalet de l'Infant y contó con la participación del comité asesor representado por la Dra Núria Plana Gil.

Durante el encuentro, se hizo balance del año anterior y se debatieron las líneas de actuación que se llevarán a cabo en 2025. La participación de los socios y la extensión del proyecto son claves para conseguir objetivos.





>>> COMPORTAMIENTO DE SALUD Y SALUD DE LA POBLACIÓN ADOLESCENTE DE 12 A 18 AÑOS ESCOLARIZADA DE REUS

La adolescencia es una etapa llena de cambios, en que se construye la identidad y se empiezan a tomar decisiones importantes. También es un momento en que pueden aparecer conductas de riesgo, como el consumo de alcohol u otras sustancias. El proyecto REUScohort quiere comprender mejor cómo viven los adolescentes estudiando la salud y los comportamientos de salud de las personas jóvenes escolarizadas en Reus mediante un cuestionario basado en encuestas validadas o empleadas por otros estudios, que recoge información sobre bienestar emocional, alimentación, actividad física, uso de pantallas, consumo de sustancias, conductas de juego, relaciones interpersonales y sexualidad. Como asociación incluida en la red de salud de Reus, ASCAHIFA asistió el día 21 de mayo a la conferencia celebrada en el Aula Magna de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud de Reus sobre Comportamiento de salud y salud de la población adolescente de 12 a 18 años escolarizada de Reus.

RESTRICCIONES AL ACCESO DE MEDICAMENTOS EN CATALUÑA <



El diario la Razón ha publicado el pasado 16 de junio un artículo con el título: Vivir en Cataluña, un factor de riesgo cardiovascular, donde médicos como la doctora Núria Plana, además de colaboradora de nuestra asociación es pionera en prevención cardiovascular en la infancia con más de 30 años de experiencia y el doctor Lluís Masana, presidente de la Sociedad Catalana de Lípidos y Arteriosclerosis, denuncian las restricciones a medicamentos en muchos casos más eficaces y baratos que aquellos que se prescriben actualmente en Cataluña. Los profesionales de la salud pública en nuestra comunidad autónoma tienen las manos ligadas y coinciden en decir que las restricciones impuestas desde la administración catalana comprometen gravemente el criterio clínico.

EL ÁREA DE CARDIOLOGÍA DE LOS HOSPITALES IMPLICADA EN LA DETECCIÓN DE LA HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR



Miguel Cainzos Achirica, cardiólogo especialista en Cardiología Preventiva y Rehabilitación Cardiovascular del Hospital del Mar de Barcelona, nos explica que en el Hospital de Mar se presta gran atención a la hipercolesterolemia y en especial a la vertiente familiar. Según él, es un factor de riesgo muy importante para los pacientes que sufren enfermedades cardiovasculares, especialmente en pacientes que han sufrido un infarto, una angina de pecho o un evento similar. El doctor comenta que cuando un paciente de este tipo ingresa en el hospital se observa el nivel de colesterol malo, el cLDL, para reducir el nivel. Otro objetivo es la detección de la hipercolesterolemia familiar.



Para visionar el video, haz clic en el siguiente enlace.