

EN EL MARCO DEL DÍA MUNDIAL DE LA DIABETES (14 DE NOVIEMBRE),

Tres asociaciones de pacientes de diabetes galardonadas con los Premios Programa KIDS por su labor de divulgación sobre la patología en centros educativos

34 escuelas y 500 alumnos se han beneficiado de este proyecto educativo centrado en mejorar la atención en las aulas de los menores que conviven con diabetes.

La diabetes tipo 1 afecta a más de 30.000 niños y adolescentes en España, y a más de 1,1 millones de menores de 20 años en todo el mundo.

El Programa KIDS es una iniciativa de la Federación Internacional de Diabetes (IDF) y de la Sociedad Internacional de Diabetes Pediátrica y del Adolescente (ISPAD) que llegó a España de la mano de Sanofi y cuenta con el apoyo de la Federación Española de Diabetes en España (FEDE), la Sociedad Española de Diabetes (SED) y la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica (SEEP).

10 de noviembre de 2022, Barcelona. Con motivo del Día Mundial de la Diabetes (14 de noviembre), se acaban de entregar los **Premios Programa KIDS** y las tres asociaciones de pacientes ganadoras han sido la **Asociación Cántabra de Diabetes (ACD)**, la **Asociación de Diabéticos de Lorca y su comarca (ADILOR)** y la **Asociación de Nenas, Nenos e Xente Nova con Diabetes de Galicia (ANEDIA)**. Todas ellas han implementado de manera exitosa las diferentes acciones del Programa KIDS en los centros educativos de su CC AA Y / o localidad, con el fin de mejorar la atención de los menores que conviven con diabetes en sus respectivos centros educativos. La diabetes tipo 1 afecta a más de 30.000 menores en España, y a más de 1,1 millones de menores de 20 años en todo el mundo, según datos de la Federación Internacional de Diabetes ([IDF](#), según sus siglas en inglés).

María José Rego

Presidenta de ANEDIA.

“El programa KIDS nos permite brindar información y educación en diabetes adecuada para los niños, maestros y las familias. Sin duda, se debería implantar en todas las escuelas e institutos de España para apoyar a los niños y adolescentes con diabetes tipo1 y abordar el creciente problema de la diabetes tipo2.”

El **Programa KIDS**, iniciativa creada por la IDF y la Sociedad Internacional para la Diabetes Pediátrica y Adolescente ([ISPAD](#)) con el fin de disminuir la incidencia de la diabetes en niños y adolescentes, aumentar el conocimiento y comprensión de esta patología y facilitar recursos a los centros escolares, llegó a España en noviembre del 2021 de la mano de **Sanofi** y cuenta con el apoyo de la Federación Española de Diabetes en España ([FEDE](#)), así como con el aval de la Sociedad Española de Diabetes ([SED](#)) y de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica ([SEEP](#)).

Fernando de la Torre

Miembro de la Junta Directiva de FEDE.

“Para reducir la incidencia de la diabetes en menores y aumentar el conocimiento de esta patología, la concienciación y educación en el entorno escolar es clave para mejorar su calidad de

vida y del entorno, además de promover hábitos saludables para prevenir la diabetes tipo 2 entre los más jóvenes.”

Esta iniciativa incluye un conjunto de recursos informativos en formato digital orientados a profesores, alumnos y familiares cuyo objetivo es **mejorar la experiencia escolar de los niños que conviven con diabetes tipo 1, además de promover estilos de vida saludables para prevenir la diabetes tipo 2.**

Montserrat Queralt

Public Affairs General Medicines Sanofi España.

“KIDS es una muestra más del compromiso de la Compañía con las personas que conviven con diabetes y en especial con las familias con niños y adolescentes con esta enfermedad. Seguimos trabajando y uniendo esfuerzos con todos los agentes implicados para mejorar la educación de la diabetes tipo1, abordar el creciente problema de la diabetes tipo 2 y apoyar el desarrollo sostenible de nuestra sociedad.”

KIDS cuenta con la **“Guía para educar sobre diabetes en las escuelas”**, centrada en orientar a profesores, niños y padres, sobre cómo tratar la diabetes; y la **“Guía educativa sobre nutrición y diabetes en las escuelas”**, un dossier con pautas sobre alimentación y buenas hábitos para evitar la diabetes tipo 2; además de vídeos formativos a cargo de Santiago Conde, pediatra especializado en diabetes.

Los [materiales del Programa KiDS](#) se pueden descargar de forma gratuita en la página web de la FEDE y en la web del programa educativo [DIGUAN](#).

Dr. Roque Cardona-Hernández

Servicio de Endocrinología Pediátrica. Hospital Sant Joan de Déu (Barcelona).

“El proyecto KIDS permite aumentar la comprensión de la diabetes en el entorno escolar a través de campañas periódicas de información, mejorar el conocimiento de las necesidades de los estudiantes con diabetes tipo 1, evitar la estigmatización de niños y adolescentes que conviven con esta patología y fomentar un estilo y hábitos de vida saludables.”

Acerca de la diabetes

La diabetes surge cuando el páncreas no produce suficiente insulina o el cuerpo deja de usarla con eficacia, lo que dificulta la captación de glucosa por parte de las células. Como consecuencia, el azúcar se acumula en la sangre, subiendo las concentraciones a niveles por encima de lo normal. En el caso que no se trate, o no se consigan alcanzar los objetivos de control glucémico, aumenta el riesgo de que ocurran problemas de salud graves a largo plazo tales como enfermedades cardiovasculares, daño en los nervios, en los riñones y/o en la visión, entre otros. El efecto de la diabetes no controlada es la hiperglucemia (aumento del azúcar en la sangre).

Existen varios tipos de diabetes:

- La diabetes mellitus tipo 1 se caracteriza por la deficiencia de insulina desde el momento del diagnóstico clínico, lo que hace necesario el tratamiento sustitutivo de esta hormona de por vida. Se suele diagnosticar en niños, adolescentes y adultos jóvenes por lo que también es conocida como diabetes juvenil o insulino dependiente. Representa el 10-20% de todos los casos de diabetes, si bien en la edad pediátrica supone el 95% de los mismos.
- La diabetes de tipo 2, llamada también diabetes no insulino dependiente o del adulto, tiene su origen en la incapacidad del cuerpo para utilizar eficazmente la insulina, lo que a menudo es consecuencia del exceso de peso o la inactividad física. Se diagnostica en personas de edad más avanzada.
- La diabetes gestacional corresponde a una hiperglucemia que se detecta durante el embarazo. Se debe a que las hormonas presentes durante la gestación dificultan el trabajo que realiza la insulina, así que, tras el parto, suele desaparecer. Puede conllevar complicaciones para la madre y el bebé, por lo que es importante controlar los niveles de azúcar.

- También existen formas de diabetes monogénica, que son casos minoritarios, y que se producen por anomalías específicas en genes concretos.

En España hay unos 5,1 millones de adultos que viven con diabetes, según la 10ª Edición del Atlas de la Diabetes publicado por la IDF. Con respecto a hace 10 años, esta cifra ha aumentado un 82%, situando a nuestro país como uno de los países con más prevalencia de esta patología en Europa.¹

Referencias

1. IDF Diabetes Atlas 2021. Disponible en: <https://diabetesatlas.org/atlas/tenth-edition/>

Acerca de Sanofi

Somos una compañía innovadora mundial dedicada al cuidado de la salud con el objetivo de perseguir el poder de la ciencia para mejorar la vida de las personas. Nuestro equipo, repartido en unos 100 países, se dedica a transformar la práctica de la medicina para hacer posible lo imposible. Prevenimos enfermedades gracias a las vacunas y proporcionamos tratamientos que pueden cambiar la vida de millones de personas en todo el mundo. Y lo hacemos poniendo la sostenibilidad y la responsabilidad social en el centro de nuestro propósito.

Contactos de prensa

Gemma Llop | 695 878 740 | gemma.llogil2@sanofi.com

Maria Liria | 662 407 184 | Maria.Liria@hkstrategies.com
Alba Hidalgo | 934 108 263 | Alba.Hidalgo@hkstrategies.com

Declaraciones prospectivas de Sanofi

Este comunicado de prensa contiene declaraciones prospectivas como se define en la Ley de Reforma de Litigios sobre Valores Privados de 1995, y sus enmiendas. Las declaraciones prospectivas son declaraciones que no son hechos históricos. Estas declaraciones incluyen proyecciones, así como estimaciones y sus suposiciones subyacentes, declaraciones sobre planes, objetivos, intenciones y expectativas con respecto a futuros resultados financieros, eventos, operaciones, servicios, desarrollo de productos y potencial, así como declaraciones referentes al rendimiento futuro. Las declaraciones prospectivas se pueden identificar generalmente mediante palabras como "esperar", "prever", "creer", "pretender", "estimar", "planear" y expresiones similares. A pesar de que la dirección de Sanofi cree que las expectativas reflejadas en dichas declaraciones prospectivas son razonables, advierte a los inversionistas que la información y declaraciones prospectivas están sujetas a diferentes riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de predecir y están, generalmente, más allá del control de Sanofi, que pudieran causar que los resultados y los desarrollos reales difieran materialmente de los expresados, implicados o proyectados en la información y declaraciones prospectivas. Estos riesgos e incertidumbres incluyen, entre otras cosas, las incertidumbres inherentes a la investigación y desarrollo, datos y análisis clínicos futuros, incluyendo los posteriores a la comercialización, las decisiones tomadas por las autoridades regulatorias como la FDA o la EMA, acerca de si se autoriza o no y cuándo se autoriza un fármaco, un dispositivo o una aplicación biológica que pueda registrarse para cualquier producto candidato, así como sus decisiones referentes al etiquetado y a otros asuntos que podrían afectar la disponibilidad o la posible comercialización de dichos productos candidatos, la ausencia de garantía de que los productos candidatos, una vez aprobados, tengan éxito en el mercado, la futura aprobación y éxito comercial de alternativas de tratamiento, la capacidad del Grupo para beneficiarse con oportunidades externas de crecimiento, tendencias en tipos de cambio y tasas de interés prevalecientes, el impacto de las políticas de contención de costos y los cambios posteriores a los mismos, el número promedio de acciones en circulación, así como aquellos discutidos o identificados en los archivos públicos del SEC y la AMF elaborados por Sanofi, incluyendo los enlistados en los apartados "Factores de Riesgo" y "Declaración Preventiva Referente a las Declaraciones Prospectivas" del informe anual de Sanofi en el Formulario 20-F para el año concluido el 31 de Diciembre de 2015. Sanofi no se compromete a actualizar, ni a revisar la información, ni las declaraciones prospectivas, a menos que así lo requiera la legislación vigente.