



Nota de Prensa

Daiichi Sankyo España, S.A.U.
Paseo Club Deportivo, nº 1
Edificio 14, bajo izquierda
28223 Pozuelo de Alarcón
Madrid
Tel. +34 91 5399911
Fax +34 91 5284423
info@daiichi-sankyo.es
www.daiichi-sankyo.es

La Unidad de Rehabilitación Cardíaca y Prevención Secundaria del SALUD, Fundación Aragonesa del Corazón, Re-late y Daiichi Sankyo organizan una campaña de prevención del riesgo cardiovascular entre la población

13.04.2023

[Cardiovascular](#)

- Los ciudadanos de Zaragoza y alrededores que quieran comprobar si son candidatos a sufrir un evento adverso cardiovascular, como el infarto o el ictus, tienen una cita en el Hospital Nuestra Señora de Gracia de Zaragoza este 20 de abril de 2023
- Medir su riesgo es muy sencillo, solo tienen que acudir apuntándose previamente en la asociación de pacientes de rehabilitación cardíaca (Re-late)
- Solo 1 de cada 5 españoles es consciente de que la enfermedad cardiovascular es la principal causa de muerte en España y en Europa

Zaragoza, 13 de abril de 2023 – ¿Quieres saber si eres un **candidato a un infarto o a un ictus**? La Unidad de Rehabilitación Cardíaca y Prevención Secundaria del SALUD (Servicio Aragonés de Salud), Fundación Aragonesa del Corazón y Re-Late lanza este mensaje a su población, en colaboración con Daiichi Sankyo, en el marco de una **Campaña de Prevención Cardiovascular** que se celebra en el

Hospital Nuestra Señora de Gracia de Zaragoza este 20 de abril de 2023.

La enfermedad cardiovascular es la primera causa de muerte en España y en Europa y, sin embargo, **solo 1 de cada 5 españoles** es consciente de este hecho. Para concienciar sobre la importancia de conocer los factores de riesgo, con esta campaña se realizarán **pruebas diagnósticas gratuitas (9 a 15 h, previa cita)** para detectar pacientes susceptibles de tener dislipemia o fibrilación auricular y se impartirá una charla sobre el tema de 11:30h a 12 h.

Se instalará un **punto de prevención cardiovascular** en el **Hospital Nuestra Señora de Gracia de Zaragoza** (C/ Ramón y Cajal, 60) y allí varios profesionales sanitarios examinarán la salud del corazón de los pacientes, **mediante un examen gratuito**, que tendrá una duración aproximada de 15 minutos. Se incluirá el análisis del colesterol, la toma de la tensión y la realización de un electrocardiograma con dispositivos proporcionados por Daiichi Sankyo, compañía farmacéutica comprometida con la salud cardiovascular de los pacientes. Los resultados, que se obtendrán de manera inmediata, permitirán prestar asesoramiento médico personalizado a cada uno de los pacientes.

Para pedir cita, los ciudadanos tendrán que solicitarla en Re-late, llamando al 876719667 en horario de 10 a 13 h.

"En España, casi 120.000 personas perdieron la vida en 2020 por enfermedades cardiovasculares, según datos del Instituto Nacional de Estadística (INE). Con estos datos, es fundamental poner el foco en la necesidad de identificar de forma precoz los factores de riesgo cardiovascular de cada individuo".

"Tanto el infarto de miocardio como el ictus son patologías generalmente consecuencia de factores de riesgo que actúan en el tiempo, su control puede evitarlos o retrasar su aparición" afirma Fernando Garza Benito, coordinador de La Unidad de Rehabilitación Cardíaca y Prevención Secundaria del SALUD. "La gran mayoría de los factores de riesgo como la hipertensión arterial, la hipercolesterolemia o la diabetes mellitus cursan de manera asintomática, por lo que es de vital importancia que los ciudadanos comprendan la necesidad de medir su estado de forma periódica, para ser capaces de corregir los desniveles de forma precoz, acompañados de hábitos de vida saludables, previniendo así accidentes cardiovasculares como un infarto o un ictus".

Con esta actividad, se concienciará a los zaragozanos de la amenaza que supone a nivel individual la enfermedad cardiovascular. En 2020 más de 60 millones de personas vivían con enfermedades cardiovasculares en la Unión Europea y se diagnosticaron casi 13 millones de casos nuevos. Pero, a medida que la población europea siga envejeciendo -y se estima que en 2040 habrá 155 millones de europeos mayores de 65 años-, se prevé que la incidencia de las enfermedades cardiovasculares aumentará considerablemente.

A pesar de los esfuerzos que se realizan en prevención, sigue quedando mucho camino por recorrer, *"de ahí que iniciativas como esta campaña destinada a la ciudadanía, pretenda educar a la población y empoderar a las personas para que tomen un rol mucho más activo en la prevención de las enfermedades cardiovasculares, siendo capaces de conocer su riesgo personal, y siendo conscientes de que hay factores de riesgo que pueden evitar modificando pautas de alimentación, ejercicio y estilo de vida"*, afirma Fernando Garza.

Sobre Daiichi Sankyo

Daiichi Sankyo se dedica a la creación de nuevas modalidades y medicamentos innovadores aprovechando nuestra ciencia de más alto nivel y tecnología para nuestro propósito "contribuir a la mejora de la calidad de vida en todo el mundo". Además de nuestra cartera actual de medicamentos para el cáncer y las

enfermedades cardiovasculares, Daiichi Sankyo se centra principalmente en el desarrollo de terapias novedosas para personas con cáncer y otras enfermedades con grandes necesidades médicas no cubiertas. Con más de 100 años de experiencia científica y presencia en más de 20 países, Daiichi Sankyo y sus 16,000 empleados en todo el mundo se basan en un rico legado de innovación para hacer realidad nuestra Visión 2030 y convertirnos en una “Compañía Mundial Innovadora en el ámbito de la Salud que contribuye al Desarrollo Sostenible de la Sociedad”.

Para más información, por favor visite www.daiichi-sankyo.es

Síguenos en:

[Twitter Daiichi Sankyo ES](#)

[LinkedIn Daiichi Sankyo España](#)

Contacto

SALUD

Pachica García Inda
+34 639 902 994

APPLE TREE:

Cecilia Ossorio
co@homeatc.com
913190515 / 609 548 869

Daiichi Sankyo:

Sonsoles Dorao
Daiichi Sankyo España
sonsoles.dorao@daiichi-sankyo.es
+34 673 168 886

Daiichi Sankyo

2023-04-13 12:08:01

La Unidad de Rehabilitación Cardíaca y Prevención Secundaria del SALUD, Fundación Aragonesa del Corazón,

Share

Passion for Innovation.
Compassion for Patients.™



- [Download as PDF](#)