

Diari ABC

La diabetes afecta a unas 500.000 personas en Cataluña

14-11-2014 / 11:41 h

Asociaciones sanitarias han salido hoy a la calle con motivo del día Mundial de la Diabetes para concienciar sobre los riesgos de esta enfermedad y ofrecer un test gratuito para conocer los riesgos de padecer esta patología, que los expertos aseguran que afecta a unas 500.000 personas en Cataluña.

La Asociación de Diabéticos de Cataluña (ACD) es una de las asociaciones que participa en la celebración del Día Mundial de la Diabetes, a la que también se han sumado Badalona Servicios Sanitarios y la Generalitat y que pretende concienciar a la población y recordar el preocupante aumento de esta enfermedad.

Esta campaña de concienciación se ha iniciado esta mañana con la realización y entrega en el Mercado de la Concepción de Barcelona de un cuestionario elaborado por la Generalitat que permite conocer los riesgos que tiene una persona de desarrollar este tipo de enfermedad.

Una vez realizado el test, la presidenta de la Asociación de Diabéticos de Cataluña, Montserrat Soley, junto con el vicepresidente de la Primary Care Diabetis Europe, han dado varios consejos e información para prevenir esta patología.

La presidenta de la Sociedad Catalana de Medicina Familiar y Comunitaria (CAMFIC), Dolors Forés, ha recordado que si bien "esta enfermedad no tiene curación, el futuro pasa por la prevención con la incorporación de hábitos de vida saludables".

Ana Polanco, la directora de Market Access de Novo Nordisk España, farmacéutica que también ha participado en esta jornada, ha alertado de que se estima que la mitad de los afectados de diabetes está sin diagnosticar.

Cabe recordar que cada año se registran entre 250 y 270 casos nuevos de diabetes de tipo 1 o 2, una tipología que aumenta y que los expertos temen que se convierta en una de las epidemias del siglo XXI.

Noticias relacionadas

- [La diabetes se cobra 25.000 vidas al año en España](#)

La mitad de los españoles con obesidad padecen **diabetes**. Datos que ofrece la Sociedad Española de **Diabetes**.