

El Instituto Clínico del Déficit de DAO del Hospital General de Catalunya se consolida como centro de referencia de esta patología

El déficit de la enzima Diamino Oxidasa (DAO) afecta a un 20% de la población y es una causa importante de la migraña

El Instituto Clínico del Déficit de DAO del Hospital General de Catalunya es la primera unidad de España específica para el tratamiento de pacientes que tienen esta deficiencia y a tan sólo dos meses de su implantación ha consolidado una intensa actividad con gran número de visitas y cerca de 200 peticiones de información de pacientes procedentes de diversas ciudades españolas.

Más de un centenar de pacientes ha seguido tratamiento en el Instituto y gran parte de ellos presentan una mejoría significativa tanto de la cefalea como de otros síntomas relacionados con el Déficit de DAO. Este proyecto, pionero en el estado y liderado por el Dr. Joan Izquierdo, investigador y neurólogo, nació con el objetivo prevenir y diagnosticar el Déficit de DAO y así poder ayudar a controlar la migraña a multitud de pacientes que por culpa de esta patología no pueden desarrollar su vida con absoluta normalidad.

El Instituto Clínico del Déficit de DAO del Hospital General de Catalunya ha recibido a lo largo de estos dos meses solicitudes de información por parte de instituciones sanitarias de diferentes países del mundo consolidándose como un centro de referencia en esta patología que afecta a un gran número de personas.

El origen digestivo de la migraña

El Déficit de DAO afecta a un 20% de la población, y es una de las causas más importantes de la migraña debido a su función en la metabolización de la histamina. La enzima DAO es una proteína que degrada la histamina, una molécula que está presente en la gran mayoría de los alimentos de nuestra dieta cotidiana.

En las personas que tienen una baja actividad de la enzima DAO, la histamina no se metaboliza correctamente y se acumula al torrente sanguíneo provocando diversos síntomas, entre ellos la migraña, una enfermedad que afecta aproximadamente al 12% de la población y que ocupa el 19º puesto en la lista de enfermedades que mayor discapacidad producen, según datos de la OMS.

El Déficit de DAO, prevención

El Dr. Joan Izquierdo presentó en 2013 en el World Congress of Neurology de Viena los resultados de un proyecto de investigación que él mismo lideró y que demuestra que el 87% de los pacientes de migraña tiene déficit de la enzima Diamino Oxidasa y que en el 90% de los casos se puede tratar desde la prevención con un alimento dietético de enzima DAO.

En marzo de 2015, en el marco de Infarma Barcelona, el congreso farmacéutico de referencia en Europa, se presentaron los resultados de un estudio clínico que reafirma las conclusiones del proyecto liderado por el Dr. Izquierdo. Dicho estudio, realizado sobre pacientes con Déficit de DAO, constata que una dieta baja en alimentos histamínicos y suplementada con enzima Diamino Oxidasa mejora significativamente los síntomas relacionados con el Déficit de DAO, como es la migraña.

El Instituto Clínico del Déficit de DAO del Hospital General de Catalunya se consolida como centro de referencia de esta patología

Sobre Quirónsalud

Quirónsalud es el grupo hospitalario privado más importante en España y el tercero a nivel europeo. Está presente en 13 comunidades autónomas y dispone de una oferta superior a 6.200 camas en más de 70 centros de toda España.

En su propósito de ofrecer una atención integral y de excelencia al paciente, los centros de Quirónsalud cuentan con modernas infraestructuras y equipamiento de alto nivel tecnológico, así como con un equipo de profesionales altamente especializado y de prestigio internacional. Asimismo, su servicio asistencial está organizado en unidades y redes transversales que permiten optimizar la experiencia acumulada en los distintos centros y los resultados de la investigación.

Actualmente, Quirónsalud está desarrollando más de 1.600 proyectos de investigación en toda España y muchos de sus centros realizan en este ámbito una labor puntera, siendo pioneros en diferentes especialidades como cardiología, endocrinología, ginecología, neurología u oncología, entre otras.

Para más información:
Comunicación
Pilar Rosas
93 587 93 93
65 681 16 45