



El 'New City' del Grupo Castrosua, oscar al diseño

PREMIO INTERNACIONAL El modelo *New City* de Grupo Castrosua ha sido uno de los productos distinguidos por el jurado del prestigioso premio internacional de diseño Red Dot Award: Product Design. Los premios Red Dot están considerados los Oscar del diseño y tienen como objetivo reconocer la calidad e innovación de diseñadores y fabricantes en la creación de nuevos

productos domésticos y profesionales. Con esta distinción, Castrosua se une al selecto grupo de empresas y personas que han recibido el Premio Red Dot, creado en 1955, y que incluye marcas tan reconocidas como Apple, Peugeot, Lamborghini o Audi y nombres tan relevantes como el de los diseñadores Philippe Starck o Peter Schreyer. Se presentaron casi 5.000 propuestas. **ECC**

El Clínico acoge una jornada sobre las lipodistrofias

DÍA MUNDIAL El hospital Clínico de Santiago se suma hoy al Día Mundial de las Lipodistrofias con una jornada que será inaugurada a las 11.00 h. por el gerente del CHUS, Luis Verde, acompañado por el profesor José Castillo, director del IDIS, y del profesor Carlos Diéguez, director del CIMUS. La lipodistrofia es una alteración en la distribución de la grasa corporal. **ECC**

22 SANTIAGO

EL CORREO GALLEGO

MARTES
31 DE MARZO DE 2015

Hospitales internacionales tratan el aneurisma crítico con un método del CHUS

Éxito del protocolo de cirujanos vasculares para una patología "trágica" // Ahorra tiempo, que juega contra la vida del paciente



Miembros del equipo de cirugía vascular del hospital Clínico Universitario de Santiago durante una intervención

Primer experto y centro que gana dos años consecutivos sendos premios científicos

El doctor Fernando Gallardo, especialista vascular del Clínico, galardonado dos veces

Santiago. En la reciente XIV Reunión Galaico-Duriense de Angiología y Cirugía Vascular, congreso de prestigio internacional en el que se reúnen especialistas de toda Galicia y Norte de Portugal para debatir los

avances y las últimas tecnologías en el tratamiento de enfermedades aórticas, se centró este año en la patología aórtica.

El comité científico internacional del congreso concedió el premio al mejor póster/videopóster al trabajo *Aneurismas e disecciones arteriais múltiples e de presentación rápida e progresiva en pacientes no*

vos presentado por Oskari-na Silva, MIR, y el premio a la mejor comunicación internacional al trabajo *Protocolo S.A.N.T.I.A.G.O.: Planificación terapia EVAR en situaciones de urxencia* presentado por el doctor Fernando Gallardo Pedrajas, especialista vascular del Clínico de Santiago.

El doctor Gallardo ya obtuvo el año pasado el

premio al mejor trabajo internacional en el citado congreso con la comunicación *Alternativas en terapia EVAR dacordo coa anatomía en aneurismas de aorta abdominal*, lo que convierte a este experto y al servicio de Cirugía Vascular de Santiago en el primer centro que gana este premio dos años de modo consecutivo.

MAR MERA
Santiago

Los expertos señalan que solo uno de cada cinco pacientes sobrevive a una ruptura de aneurisma abdominal por lo que el objetivo es llevar a cabo una intervención quirúrgica antes de que surjan complicaciones. De ahí el éxito de un novedoso protocolo desarrollado por el equipo de Cirugía Vascular del hospital Clínico Universitario de Santiago que ha suscitado el interés en diversos hospitales de Estados Unidos, Suiza e Italia, entre otros de referencia a nivel internacional, para su estudio y aplicabilidad.

El citado protocolo, que lleva por nombre S.A.N.T.I.A.G.O., es un método de ocho pasos que tiene como fin decidir de la manera más rápida posible el tratamiento más adecuado para cada paciente con aneurisma de aorta abdominal roto, una patología que se asocia a una mortalidad muy elevada, ya que los pacientes llegan a Urgencias en una situación crítica debido a la hemorragia provocada por el sangrado de la aorta, principal arteria del organismo.

Según los expertos del CHUS, se trata de una patología "poco frecuente pero trágica, que se asocia a una elevada mortalidad por hemorragia interna y fallo multiorgánico".

En el hospital Clínico de Santiago se intervinieron el año pasado un total de sesenta aneurismas de aorta abdominal, de los que 18 fueron aneurismas de aorta abdominal rotos, que se tuvieron que atender de forma urgente.

"Son datos estimados que pueden variar de un año a otro, y es lo habitual en un hospital de referencia de tercer nivel como el hospital Clínico de Santiago", según precisó la

Los pacientes llegan a Urgencias en una situación crítica por hemorragia grave

El año pasado en el CHUS se operaron sesenta aneurismas de aorta, 18 rotos

gerencia compostelana.

El método S.A.N.T.I.A.G.O. representa un "método rápido y eficaz" que, mediante una regla nemotécnica, "revisa a modo de checklist los ocho aspectos que deben cumplirse para poder tratar los aneurismas rotos con técnicas endovasculares", lo que facilita, según añaden, "la labor de los profesionales en una situación crítica de urgencias en la que el tiempo juega en contra de la vida del paciente y no hay tiempo que perder".

El servicio de Angiología y Cirugía Vascular del CHUS acumula varios años de experiencia en la aplicación de técnicas endovasculares en aneurismas de aorta abdominal (EVAR) y está reconocido como centro de formación y adiestramiento de la Sociedad Europea de Cirugía Vascular. Por su parte, el protocolo S.A.N.T.I.A.G.O. se aplica desde el año pasado con gran éxito, "por lo que a nivel internacional puede ayudar a mejorar los resultados de esta técnica en otros ámbitos".

Este protocolo fue presentado y premiado en el reciente congreso internacional Galaico Duriense en el que tuvo una gran aceptación entre los miembros de la comunidad vascular que asistieron al simposio.

El aneurisma aórtico abdominal casi siempre se produce en hombres, generalmente mayores de 60 años, y con uno o más factores de riesgo.