





**NOTA DE PRENSA** 

## El 'Día Dr. Olavide' celebrará cada año el 'nacimiento' de la dermatología española

- La AEDV establece el 1 de marzo como el 'Día del Dr. Olavide', padre de la dermatología española
- El objetivo es rendir tributo a la figura del dermatólogo José Eugenio de Olavide
- En Madrid, se reunirán familiares y dermatólogos para hablar de la vida y legado de este médico

## Madrid, 1 de marzo de 2019.-

La Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV) ha decidido instaurar el **1 de marzo** como el '**Día del Dr. Olavide**', con el que se pretende conmemorar la figura de **José Eugenio de Olavide Landazábal**, al que se considera padre de la Dermatología española y artífice del museo que actualmente lleva su nombre: 'Museo Olavide', centro que conserva el legado histórico de esta especialidad.

"Creemos que esta es una buena oportunidad para hacer saber tanto a sus descendientes como a dermatólogos y población en general, la importancia que tuvo este médico en el desarrollo de la dermatología. La Academia, desde la Fundación Piel Sana y su Grupo de Historia, considera que la transmisión del legado histórico es de vital importancia para que los dermatólogos del futuro sepan cuál es el origen de esta especialidad y cómo ha sido su devenir", explica el Dr. Jorge Soto de Delás, director de la Fundación Piel Sana de la AEDV.

De esta manera, el próximo 9 de marzo se reunirán en el Colegio de Médicos de Madrid familiares del Dr. Olavide y dermatólogos que harán un **repaso por las aportaciones científicas de este dermatólogo** que marcaron un punto de inflexión en la medicina de su época.

"Queremos de esta manera rendir tributo a un médico que no es muy conocido en nuestro país y que, sin embargo, **contribuyó a generar la conciencia dermatológica española**. Para nosotros, la figura de José Eugenio de Olavide es fundamental para entender la historia de esta especialidad en España", afirma el Dr. Luis Conde-Salazar, director del Museo Olavide, perteneciente a la Fundación Piel Sana de la AEDV y ubicado actualmente en la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.







José Eugenio de Olavide (Madrid, 6 septiembre 1836 – Madrid, 1 de marzo de 1901), tras estudiar medicina en Madrid y formarse como cirujano en los principales hospitales de París, regresó a España para tomar posesión de una plaza de médico-cirujano en el Hospital San Juan de Dios. En este centro, fundado en 1552 con el fin de atender a los 'llagados pobres', Olavide atendía cada día a un gran número de enfermos que procedían del mundo de la prostitución y llegaban con enfermedades venéreas y problemas de la piel. Allí fue donde creció su interés por la dermatología, una especialidad apenas cultivada en España hasta entonces.

## Orígenes de la dermatología

A lo largo de su carrera, Olavide "desarrolló esta especialidad y realizó el sistema de agrupamiento de las enfermedades cutáneas. Estableció la idea de las **dermatosis constitucionales** que después se vio refrendado con el descubrimiento de la genética y comprobándose que algunas patologías de la piel se debían a una determinación genética como puede ser la dermatitis atópica", explica el Dr. Emilio del Río, dermatólogo que investigó sobre la figura de José Eugenio de Olavide en su tesis '**Los orígenes de la escuela madrileña de dermatología**' y que pronunciará la conferencia magistral del acto.

En otra tesis, la del Dr. Juan García Cubillana, se destaca también el papel que tuvo el Dr. Olavide como **impulsor de los estudios de Microbiología y Micología**, interesado en ellos "para el determinismo de las enfermedades dermatológicas, ejercido por hongos microscópicos". En 1881, instala en el hospital un laboratorio tan puntero que se puso al servicio de la sanidad pública cuando se produjeron las epidemias de cólera en España.

En la tesis del Dr. García Cubillana también se recoge la aportación de la gran obra 'Dermatología general y atlas de clínica iconográfica de enfermedades de la piel o dermatosis', una publicación con una extremada riqueza iconográfica y de gran valor científico, que es considerada la primera gran obra de la dermatología española.

Las aportaciones que el Dr. García Cubillana ha realizado con su tesis sobre la figura de Olavide serán reconocidas en el acto que se celebra el próximo 9 de marzo con la entrega de una placa honorífica a este médico que publicó este trabajo con más de 70 años.

"Puso un gran ahínco en localizar toda la documentación disponible sobre el Dr. Olavide y, gracias a él, el Ayuntamiento de Madrid le dedicó la rotulación de una calle al doctor José Eugenio de Olavide. Por este motivo, consideramos que debemos rendir tributo también a este investigador histórico, el Dr. Juan García Cubillana", afirma el Dr. Conde-Salazar.

En esta jornada, además de los dermatólogos mencionados, estarán presentes los doctores Felipe Heras y Rosa Díaz, miembros de la AEDV, que hablarán sobre los trabajos científicos del Dr. Olavide y su importancia en la dermatología española. Junto a ellos, Amaya Maruri y David Aranda, restauradores del Museo Olavide, explicarán cómo se han recuperado las figuras de cera y documentos clínicos de pacientes de la época del Dr. Olavide que están expuestos ahora







en este museo. La colección de modelados de cera está formada por más de 600 figuras realizadas a tamaño natural sobre modelos de pacientes reales que poblaron las salas del Hospital San Juan de Dios y que son el legado visual de la dermatología del siglo XIX.

Para más información:

Museo Olavide: <a href="http://museoolavide.aedv.es/home">http://museoolavide.aedv.es/home</a>

Ángeles López
Departamento de comunicación de la AEDV
Angeles.lopez@aedv.es
660 43 71 84