

El 31 de enero, un día después del fallecimiento de su fundador, el catedrático José Carlos Pastor

## El IOBA conmemora su 30 aniversario

**El Instituto de Oftalmobiología Aplicada (IOBA) de la Universidad de Valladolid celebró, el pasado 31 de enero, el acto conmemorativo de su 30º aniversario. Durante el mismo se realizó un emotivo homenaje a su fundador, el catedrático José Carlos Pastor, que falleció el día anterior.**

**E**L acto, que fue conducido por su actual director, el Prof. Miguel J. Maldonado, contó con la presencia del Prof. José Manuel Benítez del Castillo, como máximo representante de la Sociedad Española de Oftalmología y distintos altos cargos académicos de la Universidad de Valladolid.

La celebración se inició con unas palabras de bienvenida y de homenaje póstumo a la figura del Prof. Pastor; intervinieron distintas autoridades, como Alejandro Vázquez, Consejero de Sanidad de la Junta de Castilla y León, así como Helena Villarejo, Secretaria General de la Universidad de Valladolid, y el propio director del IOBA.

El Profesor Miguel J. Maldonado, destacó la «Genialidad» del Prof. Pastor al crear un instituto universitario único en España que, partiendo de la investigación, integró desde un inicio la docencia y asistencia especializada de alta calidad a pacientes, constituyendo un modelo de excelencia con tres actividades inseparables, pionero en la Universidad de Valladolid. El Consejero de Sanidad, Alejandro Vázquez, y la Secretaria General de la Universidad de Valladolid, Helena Villarejo, también participaron en el homenaje, resaltando la profunda huella dejada por el Prof. Pastor en la Oftalmología y en la comunidad universitaria.

“

**Desde el 31 de enero, la sala de conferencias del IOBA ha pasado a llamarse, «Aula Prof. J. Carlos Pastor»**

”

### UN REFERENTE EN OFTALMOLOGÍA Y EN CIENCIAS DE LA VISIÓN

A continuación, el Prof. Miguel J. Maldonado realizó un breve repaso a los logros del IOBA a lo largo de estos últimos 30 años en una intervención titulada: «El Impacto Del Ioba En La Universidad Y En La Sociedad: Transformando La Visión Y El Futuro». En ella explicó cómo el IOBA se ha consolidado como un referente en Oftalmología y en las ciencias de la visión en España, integrando investigación de vanguardia, formación especializada y asistencia clínica de alta calidad. Así, y fruto del trabajo de todos durante este tiempo, ha accedido recientemente a la Escalera de Excelencia en Investigación de la Junta de Castilla y León.



Palabras de las autoridades en homenaje al Prof. José Carlos Pastor. De izquierda a derecha. Prof. Helena Villarejo (Secretaria General de la Universidad de Valladolid), Dr. Alejandro Vázquez (Consejero de Sanidad de la Junta de Castilla y León) y Prof. Miguel J. Maldonado (director IOBA).



Anuncio por parte del Prof. Miguel J. Maldonado de que, en homenaje al Prof. Pastor, la sala de conferencias IOBA pasará a denominarse «Aula Prof. J. Carlos Pastor».

Durante el acto se proyectó una entrevista en la que el Prof. Pastor compartía su visión sobre el modelo innovador de investigación aplicada que implantó en el IOBA, aspecto éste sobre el que tenía previsto haber podido impartir una charla durante esta celebración del 30 aniversario.

Seguidamente, el invitado internacional, el Prof. Russell G. Foster, director del Instituto de Neurociencias Sir Jules Thorn y jefe del laboratorio de oftalmología Nuffield de la Universidad de Oxford, impartió la charla titulada: «The Eye & Circadian Rhythms: Fundamental Knowledge To New Therapeutics».

Para finalizar el acto, el director del IOBA, el Prof. Miguel J. Maldonado, anunció que, a partir de ese día y en merecido homenaje a su fundador, la sala de conferencias del IOBA pasaría a llamarse, «Aula Prof. J. Carlos Pastor» y mostró una de las dos placas que figurarán en el acceso a sendas entradas a dicha sala.



Celebración del 30 aniversario del IOBA. De izquierda a derecha: Prof. Miguel J. Maldonado (director IOBA), Prof. José Manuel Benítez del Castillo (presidente de la SEO) y Prof. Russell Foster (jefe del Laboratorio de Oftalmología de la Universidad de Oxford), quien impartió la una lección magistral como invitado internacional.