El 19 de febrero, a modo de Jornada Inspiracional

El III RutiEyeLab promovió la Innovación en Oftalmología

El Servicio de Oftalmología y el Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol (IGTP), del Hospital Universitario Germans Trias y Pujol (HUGTiP), organizaron el 19 de febrero el III Ruti EyeLab. Contaron con el apoyo de la Sociedad Catalana de Oftalmología, en el marco de la Barcelona Health Innovation Week(BIOCAT). Como se remarcó, fue una jornada inspiradora dedicada a la Innovación en Oftalmología.

L evento incluyó diversas presentaciones y mesas redondas con oftalmólogos y expertos en Innovación, que compartieron sus experiencias y destacaron la importancia de las iniciativas pioneras en el campo de la salud ocular.

La jornada comenzó con la bienvenida, a cargo del Dr. A. Sabala, jefe del Servicio de Oftalmología del HUGTiP, y el Dr. J. Loscos, jefe de la Unidad de Glaucoma. A continuación, los responsables de Innovación del HUGTiP y del IGTP, el Dr. Daniel Moreno y el Dr. Raül Zurita, respectivamente, hablaron sobre la importancia de incentivar a los profesionales sanitarios a transferir sus conocimientos para generar soluciones innovadoras.



Imágenes panorámicas de la sala durante varias de las exposiciones.

DOS ATRACTIVAS MESAS REDONDAS

El RutiEyeLab de este año contó con dos mesas redondas llenas de atractivos. La primera, moderada por el Dr. X Valldeperas, se centró en experiencias de Innovación en Oftalmología. Participaron:

- La Dra. S. Ruiz y el Dr. P. Díaz Aljaro, que presentaron el proyecto ARTIACAR (detección de biomarcadores cardiovasculares mediante IA para determinar la probabilidad de sufrir un evento cardiovascular);
- El Dr. J. Catala, el proyecto VIR4FVN (VIrtual Reality device 4 the evaluation and monitoring of Functional Vision in patients with low visioN)
- La Dra. I. Loscos, el proyecto Blebmaker: surgical implant for th treatment of glaucoma, y
- El Dr. P. Romero, jefe del Servicio de Oftalmología del Hospital Sant Joan de Reus, MIRADATASET (Diabetic Retinopathy risk assessment using image-based deeplearning and clinical variables).

66

Espacios como el RutiEyeLab son clave para conectar a profesionales, compartir conocimientos e impulsar nuevas iniciativas que pueden tener un impacto real en la práctica clínica y en la calidad de vida de los pacientes

"

La segunda mesa redonda, moderada por Raúl Zurita, abordó el papel de la industria en el fomento de la Innovación. Intervinieron:

Elisabeth Jori, cofundadora y CEO de VIÚ 20/20, Eva Larra, directora de asuntos regulatorios y desarrollo de nuevos productos en AJL Ophthalmic, y Teresa del Río, responsable de asuntos regulatorios en Santen Pharmaceutical.



El evento incluyó diversas presentaciones y mesas redondas con oftalmólogos y expertos en Innovación.

RAZONES PARA APOYAR LA INNOVACIÓN

Tras las mesas redondas, Patrick Tresserras, cofundador y CEO de Innerva Pharmaceuticals, remarcó las razones fundamentales por las cuales la Innovación en Oftalmología es fundamental y qué valoran los inversores a la hora de decidirse para invertir en un determinado proyecto.

Espacios como el RutiEyeLab, se concluyó, son clave para conectar a profesionales, compartir conocimientos e impulsar nuevas iniciativas que pueden tener un impacto real en la práctica clínica y, en última instancia, en la calidad de vida de los pacientes.