

Se desarrollará en Madrid, el 4 y 5 de abril

Intensa XXI Reunión Anual de la SESOC

La Sociedad Española de Superficie Ocular y Córnea (SESOC) ha escogido uno de los espacios para eventos más emblemáticos de Madrid en los últimos tiempos, como es el Hotel Riu Plaza de España. Allí tendrá lugar, los días 4 y 5 de abril, su XXI Reunión Anual, que cuenta con un programa de actividades realmente intenso y atractivo, incluido un acto de Reconocimiento al Prof. Juan Murube.

La Reunión arrancará así, a primera hora de la tarde del jueves 4 de abril, con la sesión 'Tus Casos Clínicos más difíciles'. A su término, y tras una pequeña pausa para café y exposición de posters (ciencia básica de córnea), se han previsto de forma simultánea dos Cursos de Actualización. El primero, sobre «Manejo de las neoplasias melanocíticas de la superficie ocular», tendrá como ponentes a los Dres. M.^a Antonia Saornil Álvarez, Ciro García Álvarez y José Javier San Román Llorens. El segundo, sobre «Queratoplastias», contará con los Dres. Paz Rodríguez Ausín, David Galarreta, Nicolás Alejandro Alba y Javier Celis Sánchez.

La tarde se completará con 3 Simposios de la Industria, en concreto los organizados por Viu, Horus y Angelini.

8 DESTACADOS BLOQUES TEMÁTICOS

La intensa jornada del viernes 5 de abril se abrirá con unas palabras de Bienvenida y descripción de Objetivos de la SESOC 2024, a cargo de los Dres. José M.^a Herreras Cantalapiedra y Jaime Etxebarria Ecenarro. Darán paso a los 8 bloques temáticos que se han previsto durante el día.

El primero lleva por título «Algunos conceptos básicos», estando moderado por los Dres. Jesús Merayo Lloves y Manuel Caro Magdaleno. Se hablará de: «Célula madre» (Dra. Teresa Nieto Miguel); «Regeneración de la córnea. Fisiología» (Dra. Lidia Cocho Archiles); «Valoración del daño de la superficie ocular» (Dr. José A. Gegúndez Fernández); al cierre habrá una Discusión, a cargo de los citados Dres.

El segundo bloque se centrará en «Tratamiento Regenerativo del Epitelio Corneal I», bajo la moderación de la Dra. Rosario Touriño Peralba y el Prof. Juan Durán de la Colina. Contará con los temas: «Colirios enriquecidos» (Dra. Noelia Sabater Cruz); «Membrana amniótica» (Dr. José L. Güell Villanueva); «Acondicionamiento de la superficie ocular previo a la cirugía» (Dr. David Galarreta); «Ocular Surface Inflammation in Limbal Stem Cell Deficiency» (Dr. Francisco Figueiredo); y una Discusión, con todos los Dres.

Después de un breve receso para café, el bloque 3 seguirá poniendo el foco en «Tratamiento Regenerativo del Epitelio Corneal II», con la moderación del Prof. José M. Benítez del Castillo Sánchez y la Dra. Ana Orive Bañuelos. Se abordarán los temas: «Patología trófica del epitelio corneal. Tipos. Tratamiento» (Dr. Javier Celis); «Técnicas clásicas de trasplante de limbo» (Dr. Oscar Gris Castellón); «SLET» (Dr. David Díaz Valle); y Discusión por los Dres.

El bloque 4 proseguirá con el «Tratamiento Regenerativo del Epitelio Corneal III. Terapia celular», siendo moderadores los Dres. Nicolás Alejandro Alba y Ana Boto de los Bueis. Habrá ponencias sobre «Ex vivo expanded autologous oral mucosa epithelial stem cells transplantation for treatment of bilateral total limbal stem cell deficiency» (Dr. Francisco Figueiredo); «Holoclar approved stem-cell therapy for limbal stem cell deficiency» (Dr. Paolo Rama); «Células mesenquimales» (Dra. Margarita Calonge Cano); «Treatment of bilateral limbal stem cell deficiency» (Dr. Paolo Rama); y Discusión por los Dres.

RECONOCIMIENTO AL PROF. JUAN MURUBE

Con posterioridad a la Asamblea de SESOC (sólo socios) y a la pausa para la comida, se iniciará el bloque 5, sobre «Tratamiento Regenerativo del Estroma Corneal», con la moderación de los Dres. Antonio Mateo Orobía y Rafael Barraquer i Compte. Tras la exposición «Tratamiento regenerativo del estroma corneal» (Dr. Jorge Alió del Barrio), se abrirá una Discusión, en la que tomarán parte los Dres. Jorge Alió del Barrio, Jorge Saa Gómez y Francisco Arnalich Montiel.

El bloque 6, sobre «Tratamiento Regenerativo del Endotelio Corneal» tendrá de moderadores a los Dres. M.^a Teresa Sainz de la Maza y Jesús Montero Iruzubieta. Habrá la ponencia «Tratamiento regenerativo del endotelio corneal» (Dr. Álvaro Meana Infesta) y una Discusión, con los Dres. Álvaro Meana Infesta, Victoria de Rojas Silva y Alberto Villarrubia Cuadrado.

La pausa de café de la tarde dará paso al Reconocimiento que tributará la SESOC al Prof. Juan Murube del Castillo, en un acto que sin duda estará lleno de emoción y que presentará el Prof. Francisco J. Muñoz Negrete.

El bloque 7 se desarrollará sobre «Ingeniería de tejidos en la reparación corneal», con la moderación de los Dres. Francisco Arnalich Montiel y

Noelia Andollo Victoriano. Se analizará las cuestiones «Principles of corneal tissue engineering and solid implants» (Dr. Miguel González Andrades); «Bioadhesives and injectable corneal implants» (Dra. May Griffith); y habrá una Discusión por los Dres. May Griffith, Miguel González Andrades, Rafael Barraquer i Compte y Ricardo Casaroli-Marano

“

La SESOC realizará un acto de Reconocimiento al Prof. Juan Murube del Castillo, que será presentado por el Prof. Francisco J. Muñoz Negrete

”

El último bloque se enfocará en «Terapia Génica en la Reparación Corneal/Edición Genética en Distrofias Corneales», estando moderado por los Dres. Alaitz Santamaría Carro y Pedro Arriola Villalobos. Se expondrá sobre «Terapia génica en la reparación corneal. Edición genética en distrofias corneales» (Dra. Alicia Rodríguez Gascón), realizando luego una Discusión los Dres. Alicia Rodríguez Gascón, Nicolás López Ferrando, Elena Vallespín García y Ricardo Casaroli-Marano

A última hora de la tarde se procederá al acto de clausura y adelanto de algunos datos de SESOC 2025, por los Dres. José M.^a Herreras Cantalapiedra y Jaime Etxebarria Ecenarr.

