

Salud

Madrid.- Ramón y Cajal aborda desde un enfoque multidisciplinar su décima Jornada de Enfermedades Autoinmunes Sistémicas

MADRID 8 Jun. (EUROPA PRESS) -

El Hospital Universitario Ramón y Cajal ha celebrado su décima la Jornada de Enfermedades Autoinmunes Sistémicas (EAS), para facultativos, enfermeras y médicos residentes para ayudar a visibilizar, actualizar el conocimiento, diagnóstico precoz, y a debatir sobre nuevas terapias de estas heterogéneas y complejas patologías.

Estas jornadas, organizadas por el Servicio de Reumatología, que dirige la doctora Mónica Vázquez, han sido coordinadas desde su inicio por la doctora María Jesús García y el doctor Carlos de la Puente, con la dirección docente del doctor Marcelino Revenga, ha informado el Gobierno regional en un comunicado.

En esta décima edición se ha contado con la participación de profesionales de los servicios de Reumatología de otros centros como el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (Cantabria) e Inmunología del Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, así como los servicios de Anatomía Patológica, Neurofisiología, Radiología, y Reumatología. Las jornadas han tenido el aval de la Sociedad Española de Reumatología (SER) y la Sociedad de Reumatología de la Comunidad de Madrid (SORCOM).

Desde el Ejecutivo regional se ha subrayado que la X Jornada de EAS, realizada en el Aula Joaquín Ortuño, ha tenido un "notable éxito" de público en formato presencial y también vía online con asistentes de numerosas comunidades autónomas y también de países de habla hispana.

La conferencia inaugural ha versado sobre la revolución terapéutica en las enfermedades autoinmunes, a cargo de Ricardo Blanco, jefe de Reumatología del Marqués de Valdecilla, y vicepresidente de la SER.

Además, se han tratado temas como la Inteligencia Artificial en el diagnóstico por la imagen con las intervenciones de Verónica García, Javier Blázquez y el ingeniero Jaime Moujir, y las distintas novedades en el campo de la Neurofisiología. En este caso, han intervenido Lidia Cabañes y Jesús Loarce.

Esta jornada ha tenido también una conferencia magistral, que ha versado sobre los nuevos anticuerpos en enfermedades autoinmunes y que ha sido impartida por M.^a José Martínez, del Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz.

La jornada ha terminado con una revisión realizada por M.^a Ángeles Blázquez y Carlos Guillén de las técnicas ultrasonográficas en la enfermedad de Sjögren. Por su parte, Sandra Garrote y Esther Moreno han llevado a cabo un análisis del abordaje de la biopsia renal.

Al cierre, los organizadores han destacado la necesidad de una formación continuada en este tipo de enfermedades, su visibilización en la sociedad y la atención multidisciplinar; claves para abordar las enfermedades autoinmunes sistémicas con una mayor eficiencia para el sistema sanitario y el paciente.

© 2026 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.