

A 200 años de Laënnec

Este año se conmemoran los 200 años de la invención del precursor del estetoscopio por parte del neumólogo francés René Laënnec, lo que hizo que planteáramos este 32º Congreso con un perfil diferente, preferentemente clínico. Es así que durante el mismo se abordarán distintos temas que importan al quehacer de la especialidad: valoración preoperatoria en cirugía no cardíaca, miocardiopatías, muerte súbita, electrocardiografía con enfoque clínico, corazón y deporte y, como novedad, cardio-oncología, formando parte de los temas oficiales de este Congreso. Merecen un lugar especial la Mesa de discusión de casos clínicos y el abordaje multidisciplinario de imágenes en Cardiología así como las alternativas en el tratamiento intervencionista de la estenosis aórtica, la estrategia percutánea, TAVI.

Esta propuesta no deja de lado temas frecuentes e importantes, enfocándose en la actualización de aquellos temas que se presentan en la práctica clínica diaria como síndromes coronario agudos, insuficiencia cardíaca, prevención cardiovascular y otros que también estarán presentes.

Como es habitual en este encuentro anual, hemos convocado a referentes internacionales para participar en el Congreso: Dr. Daniel Bermann, referente mundial en Cardiología Nuclear, Dra. Daniela Cardinale, pionera en cardio-oncología, Dr. Josep Brugada, electrofisiólogo por todos conocido, Dr. David Taggart, cirujano cardíaco, Director del Departamento de Investigación del Colegio Real Británico de Cirugía, Dr. Vivencio Barrios Alonso, Jefe de Cardiología del Hospital Ramón y Cajal y el Dr. Andrés Iñiguez, presidente de la Sociedad Española de Cardiología.

Se llevarán a cabo las mesas conjuntas con las Sociedades Europea, Española y Argentina de Cardiología, manteniendo el enriquecedor intercambio y fomentando la integración regional e internacional. Como parte de ello se realizará el Simposio de Hemodinamia en conjunto con SOLACI y el Simposio de Electrofisiología y estimulación cardíaca junto a SOLAECE.

Como otra propuesta, se realizará un taller de anatomía aplicada a la cardiología que contará con anatomistas, electrofisiólogos, cirujanos cardíacos y hemodinamistas, oportunidad para integrar aspectos estructurales y funcionales vinculados a las distintas patologías y sus abordajes terapéuticos.

Las generaciones más jóvenes tienen su lugar: postgrados y residentes, organizaron las Jornadas de Cardiólogos en Formación y CardiOlimpiadas, actividad siempre convocante desde una mirada formativa e integradora.

Otras novedades: este año se integraron al Congreso los Centros Cardiológicos de Medicina Altamente Especializada con simposios enfocados en su experiencia y en el abordaje de temas de interés, como: angina estable, insuficiencia cardíaca y trasplante cardíaco. También estará presente el Centro Cardiovascular Universitario, en la Mesa SUC-UDELAR.

Los colaboradores médicos también forman parte de este Congreso. Licenciados en Enfermería y Neumocardiología tendrán su encuentro anual, en este ámbito, desarrollando temas y actividades de su especialidad.

En conjunto con el Comité Científico hemos decidido convocar no sólo la presentación de temas libres, sino también la presentación de casos clínicos; de todos ellos, fueron seleccionados los más destacados para su premiación por parte de un panel de expertos internacionales.

Como es habitual, el Congreso está precedido por la última actividad anual del Comité de Educación Médica Continua. En esta oportunidad, el tema propuesto es fibrilación auricular, actual y siempre desafiante.

Desde el Comité Organizador esperamos que esta breve introducción a las actividades del Congreso despierte interés, genere convocatoria y contemos con su participación, con el objetivo de una mayor integración, y una mejor calidad de formación y asistencia en nuestra especialidad.

Los esperamos.

Por el Comité Organizador

Dra. Mariela Lujambio