

Renovación de presidentes de Asociaciones Científicas de la SEC

 Asociación Cardiología Clínica	 Asociación Cardiopatía Isquémica y Cuidados Agudos Cardiovasculares	 Asociación Imagen Cardíaca	 Asociación Insuficiencia Cardíaca	 Asociación Riesgo Vascular y Rehabilitación Cardíaca
				
<p>Dr. Román Freixa Pamias</p>	<p>Dr. Pablo Jorge Pérez</p>	<p>Dra. Amparo Martínez Monzonís</p>	<p>Dr. Alejandro Recio Mayoral</p>	<p>Dra. María Rosa Fernández Olmo</p>
<p>Cardiólogo clínico. Jefe de Servicio de Cardiología del Complejo Hospitalario Moisès Broggi / Consorci Sanitari Integral. Hospital Universitario (Barcelona).</p>	<p>Adjunto en cardiología en la Unidad de Cuidados Agudos Cardiovasculares en el Complejo Hospitalario Universitario de Canarias, Tenerife. Instructor en simulación clínica avanzada e instructor en soporte vital básico y avanzado. Máster Gestión de Unidades Clínicas y experto universitario en Dirección Médica y Gestión Clínica. Coordinador del programa POSTCAM del ACVC de la ESC. Coordinador del Grupo de Trabajo de Reanimación Cardiopulmonar de la SEC.</p>	<p>Cardióloga. Doctora en Medicina por la Universidad de Navarra. Coordinadora de Imagen Cardíaca del Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela. Miembro del CIBERCV del Instituto de Salud Carlos III. Con actividad en Imagen cardíaca, cardio-oncología y valvulopatías complejas</p>	<p>Coordinador de la Unidad de Insuficiencia Cardíaca Especializada - Unidad Multidisciplinar de Hipertensión Pulmonar del Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. Tutor de residentes. Doctor con mención internacional por la Universidad de Sevilla. Miembro del Comité Heart Failure Matters, HFA. Presidente del Grupo de Trabajo de Insuficiencia Cardíaca de la Sociedad Andaluza de Cardiología.</p>	<p>Coordinadora de la Unidad de Rehabilitación Cardíaca y Lípidos del Hospital Universitario de Jaén.</p>
<p>RETOS</p>	<p>RETOS</p>	<p>RETOS</p>	<p>RETOS</p>	<p>RETOS</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Promover el papel del cardiólogo clínico en el liderazgo de del abordaje de enfermedades cardiovasculares a nivel territorial, con una coordinación multidisciplinar de los profesionales sanitarios para mejorar la continuidad asistencial y los resultados en salud cardiovascular. • Potenciar y apoyar la actividad de los Grupos de Trabajo de la Asociación de Cardiología Clínica. • Promover la formación continuada del cardiólogo clínico en colaboración con otras sociedades científicas, Asociaciones y Grupos de Trabajo de la SEC. • Fomentar las redes de trabajo e investigación clínica, facilitando la puesta en marcha de registros y ensayos clínicos avalados por la Asociación. • Impulsar una mayor visibilidad en redes sociales de las actividades de la Asociación, crear contenidos atractivos y promover una mayor interacción en la comunidad de cardiólogos clínicos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Integrar a todos los profesionales y niveles asistenciales involucrados en la asistencia al paciente agudo cardiovascular y con cardiopatía isquémica. • Fomentar la transversalidad asistencial y potenciar el uso de redes asistenciales desde el diagnóstico hasta el seguimiento ambulatorio (IAM, shock, TEP...). • Iniciar el registro de unidades coronarias, medir y analizar la actividad asistencial que se realiza. • Continuar trabajando por la equidad en el acceso, la calidad asistencial y la seguridad del paciente. • Potenciar y afianzar el crecimiento de la simulación clínica en la formación de nuestra especialidad. 	<ul style="list-style-type: none"> • Promover la excelencia en los profesionales de imagen. Favorecer la super especialización en imagen cardíaca de nuestros jóvenes cardiólogos con becas que faciliten su rotación en centros de excelencia. Promocionar la investigación e innovación realizada en imagen cardíaca por los miembros de la Asociación promoviendo y avalando estudios/registros multicéntricos. • Consolidar las relaciones existentes con el resto de Asociaciones de la SEC y con otras asociaciones de imagen internacionales, como la EACVI y la SISIAC, aumentando la proyección internacional de nuestros miembros. Revisar y actualizar los programas de acreditación propios y compartidos por esta Asociación con otras sociedades científicas. • Conseguir la acreditación de la subespecialidad en imagen cardíaca avanzada en el SNS. Promover el reconocimiento e incorporación por las administraciones públicas de salud de la figura del técnico de ecocardiografía como papel imprescindible en los laboratorios de ecocardiografía hospitalaria. 	<ul style="list-style-type: none"> • Promocionar y fomentar la visibilidad de la IC entre la población general, difundiendo el conocimiento e importancia de la misma. • Apoyar la creación de nuevas Unidades de IC y continuar impulsando su excelencia. • Colaborar con otras Asociaciones y Grupos de Trabajo de la SEC y de otras sociedades científicas dirigidas a fomentar el manejo integral del paciente con IC. • Continuar con la promoción de la investigación e innovación en el campo de la insuficiencia cardíaca y favoreciendo las iniciativas del Grupo HOT. • Fomentar la formación y la excelencia de jóvenes cardiólogos a través de becas de la Asociación. • Fomentar proyectos de trabajo e investigación en red. • Colaborar con asociaciones de pacientes para el desarrollo de iniciativas dirigidas a dar visibilidad a la hipertensión arterial pulmonar. • Apoyar las iniciativas de los Grupos de Trabajo de la Asociación. • Apoyar el proceso de acreditación de Unidades de Hipertensión Pulmonar y fomentar el conocimiento de la hipertensión pulmonar entre los jóvenes cardiólogos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Continuar con las líneas estratégicas de la Asociación en cuanto a la promoción de los programas de rehabilitación cardíaca en todos los pacientes con enfermedad cardiovascular. • Colaborar con el resto de Asociaciones y sociedades científicas con el fin de mejorar el abordaje de la prevención cardiovascular desde un enfoque más global. • Llegar a todos los jóvenes cardiólogos y residentes con actividades de las que puedan ser partícipes, así como el tutelaje de una formación de calidad en prevención cardiovascular. • Desarrollar líneas colaboradoras con la investigación en el ámbito de la prevención cardiovascular y rehabilitación cardíaca. • Servir de apoyo para las actividades divulgativas en prevención de las enfermedades cardiovasculares.

Renovación de presidentes de Secciones Científicas de la SEC



Sección Cardiopatías Familiares y Genética Cardiovascular

Dr. Javier Limeres Freire



Cardiólogo clínico. Subespecialista en Cardiopatías Familiares y Genética Cardiovascular del Hospital Vall d'Hebrón (CSUR/ERN GUARD-Heart). Profesor de Grado y Posgrado de Cardiogenética. Responsable de la Unidad de Ensayos Clínicos de Cardiología del HUVH. Investigador del VHIR (Vall d'Hebrón Institut de Recerca Investigació) y del CIBERCV. Coordinador del Grupo MioCat de la Sociedad Catalana de Cardiología.

RETOS

- Incrementar la oferta formativa en cardiopatías familiares y en genética cardiovascular a través de cursos, jornadas y webinars con expertos internacionales, destacando su papel transversal para el entendimiento de la patología cardiovascular y reafirmando el Congreso Nacional de la SEC y la Reunión Anual de la Sección como punto de encuentro de los diferentes especialistas en CFs.
- Fomentar la investigación apoyando las iniciativas de sus integrantes, facilitando la movilidad nacional e internacional, y favoreciendo el mecenazgo de trabajos de investigación colaborativos.
- Reafirmar la acreditación personal y el cumplimiento de los estándares de calidad asistencial de las diferentes unidades como un medio fundamental para asegurar una atención excelente a las CFs.



Sección Valvulopatías y Patología Aórtica

Dr. Alberto Forteza Gil



Cirujano Cardíaco. Doctor en Medicina por la Universidad de Salamanca. Formado en Cirugía Cardíaca en el Hospital Universitario 12 de Octubre (Madrid). Actualmente es jefe de Servicio de Cirugía Cardíaca del Hospital Universitario Puerta de Hierro y del Hospital Universitario Quirón Madrid. Es profesor asociado de Cirugía de la Universidad Autónoma de Madrid y de la Universidad Europea de Madrid. Miembro de la AATS (American Association of Thoracic Surgeons).

RETOS

- Potenciar y facilitar la investigación e innovación en el campo de las valvulopatías y la aorta realizadas por los miembros de la Sección, apoyando y avalando los estudios/registros multicéntricos.
- Concluir, analizar y difundir los resultados de los registros multicéntricos promovidos por la Sección que se encuentran en curso.
- Colaborar con otras Asociaciones y sociedades científicas para facilitar el abordaje integral de las valvulopatías y de la patología de la aorta.
- Colaborar en el crecimiento de Revista Española de Cardiología.