

Presentamos el primer número del año 2011, nuestro sexto año consecutivo de publicación, y nos enorgullece informarles que la *Revista INSUFICIENCIA CARDIACA* ha sido aceptada para ser indizada en la base de datos *Scopus*, producto de *ELSEVIER*. *Elsevier*, fundada en 1880, es una de las mayores editoriales de revistas y libros médicos del mundo; forma parte del grupo *Reed Elsevier* y tiene su base en Amsterdam, Holanda, con subsidiarias en Estados Unidos, España y Reino Unido, entre otros países. Su nombre deriva de la editorial holandesa fundada en 1580 por Lodewijk Elzevir, (1542-1617) llamada *House of Elzevir* donde la familia Elzevir fue la encargada de la venta de libros en los Países Bajos. Construimos así, un paso más en nuestro ya planteado objetivo de internacionalizar nuestro aporte a la comunidad científica.

De esta manera, y con ya seis años de vida, nuestra publicación se encuentra transitando un circuito de consolidación-legitimación, plasmándose como una herramienta de difusión del conocimiento, y la expresión de la visibilidad, la accesibilidad y el registro de la producción científica.

Tal como nos hemos propuesto en nuestros comienzos, y afianzando año a año nuestra visión institucional, seguimos trabajando para elevar la calidad del material publicado y así aumentar su prestigio, sostener el nivel de lectores, lograr mayor visibilidad e inclusión en bases de datos, tanto nacionales como internacionales, entre otros.

Quisiera recordarles que nuestra, mejor dicho, su Revista *INSUFICIENCIA CARDIACA* se encuentra incluida en los siguientes índices: *Latindex* (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal), *Imbiomed* (Índice Mexicano de Revistas Biomédicas Latinoamericanas), *DOAJ* (Directory of Open Access Journals), *Index Copernicus Database*, *Lilacs* (Literatura Latinoamericana y del Caribe en Ciencias de la Salud), *CUIDEN* (Base de Datos Bibliográfica sobre Cuidados de Salud en Iberoamérica), *SciELO* (Scientific Electronic Library Online), *Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas del CONICET* (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas), *DIALNET* (Universidad de la Rioja, España), *SCOPUS* (ELSEVIER).

Lamentamos comenzar este nuevo año con el recuerdo del reciente fallecimiento de nuestro querido colega y amigo, el Dr. Hugo Baglivo, médico cardiólogo y ex Presidente de nuestra querida Sociedad Argentina de Cardiología, quien no sólo ha realizado grandes aportes al área de Cardiología, sino que también ha elevado, a los que hemos tenido la oportunidad de compartir momentos de trabajo con él, esa relación cordial y amigable que lo caracterizó. Hugo siempre nos acompañará y quisiéramos dedicar este número a su memoria.

En esta nueva edición de la revista presentamos un interesante artículo original escrito por los Dres. Daniel Piskorz y Alicia Tommasi en donde plantean que a pesar de la correlación entre hipertensión arterial y alteración en la función diastólica: *La disfunción diastólica en pacientes hipertensos no es debida a hipertrofia ventricular izquierda*. Además, los Dres. Insaurralde y col. nos ofrecen un provechoso trabajo realizado en la provincia Córdoba, Argentina, acerca de la *Praxis experimental quirúrgica de implante lobar simulando donante vivo y/o partición pulmonar (split)*, una práctica que intenta implementarse en humanos en nuestro medio, para un grupo muy particular de pacientes que poseen insuficiencia respiratoria avanzada.

Desde España, los Dres. Sánchez y col. realizan una revisión sobre el *Tratamiento de la sobrecarga de volumen en la insuficiencia cardíaca refractaria*, tema que ya ha sido abordado por ellos en una reciente publicación (artículo original *Insuf Card 2010; 3:105-112*) en nuestra Revista y donde plantean una terapéutica poco aplicada en nuestro medio para este tipo de pacientes.

Los Dres. Antonio Pasca y Laura Pasca exponen su opinión en un interesantísimo artículo sobre *Transición nutricional, demográfica y epidemiológica. Determinantes subyacentes de las enfermedades cardiovasculares*, ubicando los factores que llevan a pensar que se está atravesando un terreno fértil para el desarrollo de las enfermedades crónicas no trasmisibles sobre el cual debemos actuar los médicos mediante la educación y la concientización de la sociedad.

En nuestra sección especializada en Hipertensión Pulmonar, la Dra. Norma Naval de Tucumán, Argentina, realiza una revisión y análisis de la *Clasificación actual* de dicha patología. En línea con dicho apartado, los Dres. Renato y Bruno Niemeyer de Freitas Ribeiro de Brazil, presentan un interesante caso clínico de *Hipertensión pulmonar en un paciente con hipertiroidismo*, a tener en cuenta cuando tenemos en la consulta pacientes con estas patologías.

Finalmente, cierra la edición el Dr. Alberto S. Villamil recordando a su querido y respetado colega y amigo, el Dr. *Hugo P. Baglivo*.

Hugo, un fuerte abrazo.

Dr. Sergio V. Perrone
Director