

Observaciones sobre tópicos selectos en cardiología

Selected topics in cardiology

Eulo Lupi Herrera FACC,* Sergio Mario Férrez Santander**

Vayan estas primeras letras para expresar con profunda gratitud en nombre de la Línea de Servicio de la División Cardiovascular del Centro Médico ABC al Consejo Editorial de la Revista Anales Médicos, órgano oficial de comunicación científica de la Asociación Médica del Centro Médico ABC, por hacernos tan honrosa y atenta invitación a participar con algunos manuscritos sobre ciertas temáticas de la cardiología contemporánea.

Por tanto, a lo largo del presente número de esta revista, el lector podrá encontrar manuscritos que abordan los aspectos de investigación clínica, de algunas experiencias sobresalientes de casos y el empleo de metodología clínica, así como un artículo de revisión para culminar con otro sucinto sobre la historia y la filosofía de la cardiología de esta institución.

De tal forma que a través de ellos, el lector podrá recorrer aspectos epidemiológicos de riesgo cardiovascular que inciden en grupos poblacionales específicos en México y conocer la prevalencia de las cardiopatías congénitas en la población residente de la Ciudad de México con síndrome de Down; por otro lado, constatará la gran utilidad de los métodos de diagnóstico no invasivo como la ecocardiografía tridimensional y la metodología del SPECT cardiaco y la de la angiogramía coronaria, en especial en un

trabajo de investigación. Sumado a esto, tendrá la oportunidad de adentrarse en posibles asociaciones entre la observación de calcificaciones coronarias y la función diastólica ventricular izquierda. Más allá de las fronteras de la cardiología, podrá incursionar en la especialidad de la oncología, en el relevante apoyo que brinda la ecocardiografía como método no invasivo en la valoración de la eventual cardiotoxicidad por la dosificación de la quimioterapia en este núcleo específico de enfermos.

Desde el punto de vista terapéutico moderno no podía dejar de aportarse información valiosa sobre la trascendencia de los recursos intervencionistas coronarios modernos (en este caso el de la aterectomía rotacional y el implante de *stents*) en el tratamiento de las lesiones arteriales obstructivas coronarias agudas y en las crónicas que generan isquemia del miocardio. Hoy en día estos recursos son parte fundamental en el tratamiento del infarto agudo del miocardio, ya que ayudan a abatir la morbilidad y, en el caso de lesiones crónicas del lecho coronario, a resolver la patología coronaria obstructiva, ofreciendo así una mayor sobrevivencia a quienes la padecen.

Con el ferviente deseo de que el contenido de este número sea de utilidad para la comunidad médica, reiteramos nuestra gratitud.

* Director.

** Subdirector.

Línea de Servicio División Cardiovascular. Centro Médico ABC, México, D.F.

Recibido para publicación: 21/07/2015. Aceptado: 01/09/2015.

Correspondencia: Dr. Eulo Lupi Herrera

Teapa Núm. 4, Lomas de Chapultepec, Miguel Hidalgo,

11000, México, D.F.

Teléfono: 55407205

E-mail: eulolupi@hotmail.com

Este artículo puede ser consultado en versión completa en:

<http://www.medigraphic.com/analesmedicos>