

Premio Fundación Dr. Pedro Cossio 2000

PEDRO R. COSSIO

Durante el transcurso del XXVII Congreso Argentino de Cardiología, que tuvo lugar con todo éxito en Buenos Aires, entre el 24 y el 27 de septiembre de 2000, fue adjudicado por decimocuarta vez el Premio Fundación Dr. Pedro Cossio al mejor Tema Libre Preferido sobre Cardiología Clínica.

Resultó ganador el trabajo:

—“Incremento de la sensibilidad del eco estrés con dipiridamol mediante la determinación simultánea de la reserva coronaria por eco transtorácico”, de los doctores Jorge Lowenstein, Cristian Tiano, Gustavo Márquez y Cecilia Presti. Este trabajo aporta un interesante y novedoso método para obtener información en forma relativamente simple y con una sensibilidad significativamente mayor en la enfermedad coronaria de la arteria descendente anterior que la que se obtiene con el eco estrés con dipiridamol solamente.

A partir de este estudio es necesario realizar uno con un mayor número de pacientes con correlación angiográfica, y preferentemente con intervención de más de un centro para incorporar este método a la práctica diaria asistencial.

Los restantes trabajos fueron:

—“Índice de insulinoresistencia y síndrome metabólico en un grupo poblacional del sur argentino”, de los doctores R. I. Coniglio, M. Pino, M. Cailotto, O. Colombo, J. Selles, S. Framarini, M. M. Malaspina, A. M. Salgueiro, J. C. Otero, C. Alvarez, N. Polini, L. A. Vázquez, H. Camardon, M. Menéndez, S. Benozzi y V. Kelly. Es un muy buen trabajo, realizado con toda meticulosidad, que permite conocer la presencia y las características en nuestro medio del síndrome metabólico, y no de utilizar por transporte estudios de otros países. En este estudio se determinan los valores más frecuentes del índice de insulinoresistencia, se encuentra la prevalencia de factores de riesgo causales, condicionantes y predisponentes para la aterosclerosis en sujetos hipertensos y no hi-

perensos y según los valores del índice de insulinoresistencia, y se determina la prevalencia del síndrome metabólico y sus predictores en un grupo poblacional, incluyendo edad, peso, sexo y otros factores de riesgo agregados.

—“Resultados del primer estudio nacional, multicéntrico, y prospectivo de fibrilación auricular crónica en la República Argentina”, de los doctores C. Labadet, G. Liniado, V. Moloni Viamonte, E. R. Ferrerós, D. Di Toro, R. Cragnolino, R. Sansalone, F. Chiminela, A. Villamil, A. Francesia, B. Kaiser, O. Masoli, C. Boissonnet, R. Kevorkian y J. Krauss. Este excelente estudio nacional multicéntrico permite en forma clara y prolija saber qué está ocurriendo en la Argentina con el manejo de la fibrilación auricular crónica y a partir de ello tomar las medidas para mejorar su tratamiento. Llama la atención la baja tasa de utilización de tratamiento anticoagulante en la población, la baja proporción de empleo de cardioversión eléctrica para revertir la arritmia, hecho éste que debe exaltarse con más énfasis, el elevado uso de la amiodarona, el bajo uso de los bloqueantes cálcicos o de los betabloqueantes para obtener bradicardia, y también el uso inferior que lo esperado de la aspirina. Debe destacarse que es la primera comunicación existente en la literatura internacional de la implementación correcta del tratamiento con aspirina en pacientes con fibrilación auricular crónica.

Deseo resaltar las excelentes presentaciones de los tres trabajos que aspiraron al Premio, así como los interesantes aportes de sus comentaristas. Asimismo, y en forma especial, al Jurado integrado por los doctores Luis M. Amuchástegui y Ricardo J. Espesquié con su intensa labor contribuyeron a determinar el resultado de la selección del Premio.

Por último, la Fundación Cossio desea anunciar para el año 2001 una nueva edición del Premio, que ha de otorgarse durante el XXVIII Congreso Argentino de Cardiología.