

SOCIEDAD ARGENTINA DE CARDIOLOGIA

I REUNION CIENTIFICA

22 de abril de 1965

- 1) "EVOLUCION ELECTROCARDIOGRAFICA EN PACIENTES CHAGASICOS CON TRATAMIENTO ARSENOBENZOLICO"

Dr. Luis Lausi.

El tratamiento arsenobenzólico modifica los ECG de chagásicos favorablemente en su totalidad y en especial sus arritmias. La mejoría electrocardiográfica se acompaña de general mejoría sintomatológica aunque no paralela.

- 2) "ESTUDIO ELECTROBALISTOCARDIOGRAFICO EN PERSONAS ASINTOMATICAS, CON REACCION DE FIJACION DE COMPLEMENTO POSITIVA PARA ENFERMEDAD DE CHAGAS" (Comunicación previa)

Dres. Rubén A. Pérez, Aldo Remorini, Rodolfo Pereira Torres y Vicente Alberti.

Se estudiaron 64 casos asintomáticos, con reacción de fijación de complemento positiva para enfermedad de Chagas, señalando las características electrobalistocardiográficas de los mismos.

- 3) "FURSEMID: UN NUEVO DIURETICO DERIVADO DEL ACIDO ANTRANILICO" (Comunicación previa)

Dres. I. Berconsky, S. Rapaport, A. Kohan y C. M. Nijensohn.

Como nota previa se comunican algunos resultados (14 enfermos) del estudio que se está realizando con un nuevo diurético, el Fursemid (Lasix).

En dos casos se analiza en forma fraccionada en 24 horas, cada media hora durante las primeras 4, la acción de la droga por vía oral y endovenosa sobre la eliminación urinaria de agua, sodio y potasio. En 12 casos se estudió comparativamente, mediante la técnica de permutación de F. Kiil, la excreción de agua, sodio y potasio bajo la acción del Fursemid, Clortalidona y placebo por vía oral.

Esta nueva droga ha demostrado ser comparativamente más potente en lo que respecta a la capacidad de aumentar la eliminación de agua y sodio. La eliminación de

potasio fue prácticamente igual con ambas drogas.

- 4) "ALTERACIONES EN EL MUSCULO CARDIACO POR ACCION DE LA NORADRENALINA"

Dr. Jorge A. Mercuri y Dra. María O. C. de Mercuri.

Se estudia distintos lotes de perros perfundidos con L-noradrenalina con exámenes electrocardiográficos e histológicos. Se comentan los resultados.

- 5) "SEUDO INFARTO DE MIOCARDIO POR HIPERTROFIAS VENTRICULARES"

Dres. V. M. Lissarrague, J. A. Berreta, A. Löffler, J. E. Califano y B. Boskis.

Se efectúa el estudio vectorial de enfermos portadores de hipertrofias ventriculares, cuyos electrocardiogramas presentan falsas imágenes de infarto de miocardio.

- 6) "LA TRIMETOXIBENCILPIPERAZINA". VALORACION CLINICA Y RHEOGRAFICA (2ª comunicación)

Dres. R. F. Schärer, T. P. Ressia, J. Rozlosnik y G. Corrado.

Se administró trimetoxibencilpiperazina a un grupo de pacientes afectados por vasculopatías de los miembros. La vía de administración fue parenteral a modo de complemento de la experiencia clínica y rheográfica obtenida con el mismo fármaco por vía oral, y comentada en trabajos anteriores. Se realizaron nuevas valoraciones clínicas y rheográficas y se discuten y comparan los resultados.

- 7) "ENSAYO TERAPEUTICO CON UN NUEVO ANTICOAGULANTE: DERIVADO BROMURADO DE LA FENILINDANDIONE"

Dres. S. A. Plesch, J. J. Cosentino, A. Mercier, V. Vallmitjana y A. C. Taquini.

Se estudia la acción anticoagulante de la bromofenilindandione (Diaforen) en 9 casos, controlando la acción de esta droga mediante la determinación simultánea de tiempo de protrombina según Quick y el Trombotest según Owren.

REVISTA ARGENTINA DE CARDIOLOGIA. Organó oficial de la Sociedad Argentina de Cardiología. Aparece mensualmente, de marzo a diciembre de cada año. Editada por Ram Publicitaria S.R.L. Editores. Dirección y Administración: Lavalle 1334, Buenos Aires, República Argentina. T. E. 40-2033/2186 y 45-9156. Registro de la Propiedad Intelectual N 780.807. - Impresa en Talleres Gráficos Santa Cruz S.R.L., Lavalle 1332, Buenos Aires.

Correo
Argentino
Central

Franqueo Pagado
Concesión N° 766

Tarifa Reducida
Concesión N° 2169