

## EDITORIAL

### COREA DE HUNTINGTON

En el año 1952, llegué de médico rural a San Francisco (municipio foráneo del Distrito Maracaibo, Estado Zulia, Venezuela), e inmediatamente me puse en contacto con una enfermedad que no conocía. Resultó ser Corea de Huntington. Inicé su estudio desde entonces y publiqué una monografía diez años después (1962), en la Editorial de la Universidad del Zulia, con los resultados del estudio de 68 pacientes. Como había sido profesor de Semiología del Sistema Nervioso y de Clínica Neurológica, en la Facultad de Medicina de la Universidad del Zulia, no me resultó muy difícil estudiar exhaustivamente las manifestaciones clínicas de la enfermedad. Posteriormente, uno de mis alumnos, Dr. Ramón Avila Girón, hizo el estudio de algunos aspectos psiquiátricos y de la distribución geográfica de la enfermedad en Venezuela, a partir de su foco zuliano original. Desde hace varios años, uno de mis discípulos más destacados, el Dr. Ernesto Bonilla, neuroquímico formado en la Universidad de Tulane (U. S. A.), con el título de Ph D., realiza un tenaz y minucioso estudio de los aspectos neuroquímicos de la enfermedad. En esta carrera de relevo que es la ciencia, mis alumnos tomaron el banderín que yo puse en un sitio, y lo han llevado más lejos y a niveles más altos.

Lejanos ya los días del detallado estudio clínico neurológico que hice de la Corea de Huntington, considero que las respuestas a las interrogantes que nacen de esta enfermedad, se hallarán en los ámbitos de la genética y de la neuroquímica. En este número de la Revista "Investigación Clínica" (indexada internacionalmente) aparecen tres trabajos del Dr. Bonilla y sus colaboradores sobre la Corea de Huntington: cobre sérico, aspectos psiquiátricos, y aminoácidos plasmáticos. Como la neuroquímica es uno de los campos de esperanza, siendo el Dr. Bonilla un neuroquímico calificado nacional e internacionalmente, creo que de sus manos tenaces y de su cerebro brillante, saldrán muchas de las respuestas a las tenebrosas incógnitas que, desde hace más de un siglo, ha planteado a la ciencia médica la Corea de Huntington.

**Dr. Américo Negrette**