

## TRIQUINOSIS

---

COMUNICACION DEL DOCTOR TOMAS PERRIN

Dr. Perrín.—Voy a molestar la atención de ustedes con una observación que puede servir para poner de relieve la necesidad de utilizar en forma más amplia los recursos del laboratorio al servicio de la clínica. Se trata de un muy distinguido académico que enfermó hace pocos días; primero, con síntomas gastro-intestinales; después, con edema de los párpados que se extendió aunque fugazmente por la cara; más tarde hubo fiebre apareciendo ligeras manchas en el abdomen; el doctor que lo atendía, un gastroenterólogo muy reputado me pidió un hemocultivo para investigar una infección por bacilos tíficos o paratíficos. Habiendo dado aviso a la casa del enfermo de que me tuvieran al tanto de las elevaciones térmicas de éste, acudí a practicar el hemocultivo cuando se me notificó que la fiebre había llegado a 38'9. Encontré a nuestro compañero con dolores musculares intensos, «para cambiar de postura tengo que hacer un esfuerzo veinte veces mayor que antes» me dijo. Parecióme conveniente estudiar, además, la fórmula leucocitaria; extendí, fijé y coloreé la sangre y al observar los frotis me sorprendió el hallazgo de un 35'5 por 100 de eosinófilos. Inmediatamente pensé en un cuadro típico de triquinosis: edema fugaz de la cara, fiebre, dolores musculares, eosinofilia. Hablé por teléfono al médico de cabecera y me manifestó, desde luego, su conformidad, teniendo después la atención de visitarme para decirme que, a su juicio, no podría encajar la sintomatología de nuestro distinguido enfermo, más que en el cuadro de la triquinosis. Claro está que si en la sangre encontramos larvas, la investigación diagnóstica estará completa.

Creo es de tomarse en cuenta el hecho de haber ido un poco más allá de lo que parecía preciso en las investigaciones de laboratorio, pues fué tan útil que permitió instituir un tratamiento enérgico, y pudiera decirse preciso para expulsar a las triquinas de localización intestinal que aun continuaban y hubieran continuado por largo tiempo infestando al enfermo con la expansión de larvas.