

## Historia de la Glomerulonefritis o Enfermedad de Bright.

-4-

Esta enfermedad debe su nombre a Richard Bright quien la estudió en 1836. Bright fue maestro de disección en Italia, cuna de la medicina. Según juicio de dicho investigador, después de haber estudiado el intrincado funcionamiento del glomérulo dijo: "es trágico y vergonzoso que no podamos combatir esta enfermedad de una manera directa sino sintomática", (dicho juicio se repite actualmente). Después Escherich y Schick en 1912 aseguraron que la enfermedad no era causada propiamente por el estreptococo, sino que se debía a una reacción inmunológica orgánica al microorganismo. Friedman Longop y otros han llegado a la misma conclusión. Fueron efectuados experimentos por Musoggi en 1928, demostrando que si se inoculara al conejo un suero antirifón obtenido inoculando emulsión de rífon de rata al conejo, produce en él nefritis aguda o crónica. Estos experimentos se hicieron con el fin de producir en los animales dicha enfermedad.

Observando fechas de lo anteriormente escrito, se resume que las investigaciones efectuadas por las personas arriba mencionadas son recientes, por lo que el tratamiento del padecimiento podrá ser mejorado a través de la investigación (1).