

los animales son refractarios á contraer esta enfermedad habiendo resultado infructuosas cuantas experiencias se han hecho en este sentido hasta la fecha, de modo que éstas deben de hacerse forzosamente con el hombre.

¿Y quién se atreve á ello dada la gravedad de la afección? ¿Quién dado el estado actual de los conocimientos sifiliográficos se permitirá este modo de ensayo? La respuesta es categórica: nadie. Pero si hoy no hay quien se atreva, ya ha habido quien, con anterioridad, ha puesto en práctica estas experiencias y á ellas voy á referirme ya que contienen sabias enseñanzas.

Citaré, aunque tan sólo como recuerdo histórico y pequeño homenaje, al gran maestro y fundador de la escuela experimental Hunter, que fué víctima él mismo de sus ensayos: inoculóse virus blenorragico procedente de un individuo en el que coexistia la sífilis, al propio tiempo, contagiándose ambas enfermedades. En esta escuela, las inoculaciones practicábanse con virus sifilítico solo ú mezclado á otras substancias, pero á individuos ya sifilíticos de modo que los experimentos habían de dar siempre resultados negativos.

De 1835 datan las verdaderas y formales experiencias. El Dr. Rollet ha logrado reunir la mayor parte de ellas en su *Traité des Maladies vénériennes*, que el Dr. Mauriach comenta admirablemente: de ello entresaco estos preciosos datos cuyo análisis es altamente instructivo. Once casos cita de inoculaciones hechas con virus procedente de chancro sifilítico, nueve con líquido excretado por placas mucosas, siete con sangre de individuos sifilíticos y cuatro con pus extraído de sifilides pustulosas y todos ellos con éxito evidente siendo tan interesante, que los extracto á continuación para mejor hacer su análisis.

#### **Inoculaciones con pus de chancro sifilítico**

(*Puche*.) 2 inoculaciones con 21 días de intervalo sobre el mismo individuo: resultado positivo el mismo día sobre los dos puntos inoculados.—39 días después de la primera inoculación y 17 después de la segunda.—2 chancros sifilíticos—al mes roseola.