

## **Confirmación diagnóstica del SEDV.**

El diagnóstico se puede confirmar con exámenes bioquímicos o por estudios genético-moleculares (5). Estos exámenes confirmatorios son caros y sólo se hacen en el extranjero.

a).- El test bioquímico requiere una biopsia de la piel, de la cual se hace un cultivo de fibroblastos. Proteínas sintetizadas por estas células se someten a electroforesis. Células de pacientes con SEDV tienen anomalías del pro colágeno tipo III. Este test tiene una sensibilidad del 95%.

b).- El estudio genético-molecular se hace a partir de una gota de sangre en el que se buscan alteraciones del ADN, buscando mutaciones específicas del gen COL3A1.

La confirmación diagnóstica está indicada en personas jóvenes que han tenido ruptura intestinal, uterina o arterial, especialmente en aquellos con historia familiar de eventos similares (5).