



# Coagulopatías congénitas y adquiridas

**Sku:** CURUEMCONL0219

**Horas:** 15

## OBJETIVOS

- A través de este curso on-line, se va a aprender como las coagulopatías adquiridas, en general, afectan a varios factores de la coagulación en forma simultánea y además pueden alterar también la fase celular de la hemostasia (trombocitopatía o trombocitopenia).
- Conocer las diferencias entre hemofilia A y B.
- Aprender cómo funciona el mecanismo hemostático.

## CONTENIDOS

Contenidos: Tema I: Introducción Introducción. Tema II: Coagulopatías congénitas Introducción. Hemofilia A y B. Enfermedad de von Willebrand. Deficiencias hereditarias de los factores de la coagulación: Deficiencia de los factores dependientes de vitamina K. Trastorno hereditario del fibrinógeno. Tema III: Coagulopatías adquiridas Introducción. Coagulación intravascular diseminada (CID). Hemofilia A adquirida. Déficit de vitamina K. Hepatopatía crónica. Resumen: Resumen Resumen. Autoevaluación: Autoevaluación Autoevaluación.