



## Hematología: Del Laboratorio A La Práctica Clínica

**Sku:** CURUCAMONL0468

**Horas:** 200

**Formato:** HTML

### OBJETIVOS

- Analizar la importancia de la sangre, así como profundizar en el conocimiento de la patología hematológica.
- Relacionar los estudios de laboratorio con la praxis clínica.
- Profundizar en el estudio hematológico desde el principio de los tiempos hasta las últimas novedades dentro de este campo.

### OBSERVACIONES

SKU: CURUSJONL0035

### CONTENIDOS

- Tema I: Fisiología de la hematopoyesis y factores de crecimiento hematopoyéticos  
Tema II: Principales parámetros sanguíneos en hematología clínica. Interpretación de la hematimetría  
Tema III: Examen morfológico de la sangre periférica  
Tema IV: Anemia, aspectos generales  
Tema V: Anemia ferropénica, anemias megaloblásticas y otras anemias carenciales  
Tema VI: Anemias hemolíticas hereditarias: Membranopatías y enzimopatías  
Tema VII: Hemoglobinopatías estructurales. Síndromes talasémicos  
Tema VIII: Anemias hemolíticas adquiridas  
Tema IX: Aplasia medular  
Tema X: Insuficiencias medulares hereditarias. Aplasias selectivas. Anemias diseritropoyéticas congénitas  
Tema XI: Eritrocitosis, clasificación y diagnóstico  
Tema XII: Neutropenias y agranulocitosis  
Tema XIII: Síndromes mielodisplásicos  
Tema XIV: Síndromes mielodisplásicos-mieloproliferativos

Tema XV: Síndromes mieloproliferativos crónicos. Leucemia mieloide crónica  
Tema XVI: Policitemia vera  
Tema XVII: Trombocitemia esencial. Mielofibrosis idiopática  
Tema XVIII: Leucemia neutrofilica crónica. Síndrome hipereosinófilo  
Tema XIX: Leucemias agudas no linfoblásticas  
Tema XX: Leucemia aguda linfoblástica del adulto  
Tema XXI: Linfomas, conceptos generales y del diagnóstico  
Tema XXII: Síndromes linfoproliferativos con expresión leucémica  
Tema XXIII: Linfomas no Hodgkinianos  
Tema XXIV: Linfoma de Hodgkin  
Tema XXV: Mieloma múltiple  
Tema XXVI: Otras gammopatías monoclonales, gammapatía monoclonal de significado incierto, enfermedades de las cadenas pesadas  
Tema XXVII: Patología del sistema mononuclear fagocítico  
Tema XXVIII: Trombocitopenias. Trombopatías congénitas y adquiridas  
Tema XXIX: Enfermedad tromboembólica. Trombofilias congénitas y adquiridas  
Tema XXX: Diagnóstico de la patología hemorrágica. Coagulopatías congénitas  
Tema XXXI: Coagulopatías adquiridas  
Tema XXXII: Terapia antitrombótica  
Tema XXXIII: Coagulopatías en el paciente crítico  
Tema XXXIV: Aspectos hematológicos y soporte hemoterápico en el paciente crítico  
Tema XXXV: Estados de sobrecarga férrica. Hemocromatosis hereditaria  
Tema XXXVI: Trasplante de células madre hematopoyéticas