

# HEMATOLOGÍA PEDIÁTRICA

Módulo 4: Miscelánea

## COORDINACIÓN

**Dr. JULIÁN SEVILLA NAVARRO**

Servicio de Hematología  
Hospital Infantil Universitario Niño Jesús (Madrid)

## AUTORÍA

**Dr. RUBÉN BERRUERO MORENO**

Servicio de Hematología Pediátrica  
Hospital Sant Joan de Déu (Esplugues de Llobregat, Barcelona)

**Dra. ELENA CELA JULIÁN**

Jefe de Sección de Oncología y Hematología Pediátricas  
Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Madrid)

**Dra. ÁUREA CERVERA BRAVO**

Servicio de Pediatría  
Hospital Universitario de Móstoles (Madrid)

**Dr. JULIÁN SEVILLA NAVARRO**

Servicio de Hematología  
Hospital Infantil Universitario Niño Jesús (Madrid)

**Dra. JOSUNE ZUBICARAY SALEGUI**

Servicio de Hematología y Hemoterapia  
Hospital Infantil Universitario Niño Jesús (Madrid)

PATROCINADO POR:

 **NOVARTIS**

XXXXXXXXXX

PATROCINADO POR:

 **NOVARTIS**

CON EL AVAL DE:

**SEHOP**  
SOCIEDAD ESPAÑOLA  
DE HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA  
PEDIÁTRICAS

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud y el Consejo Catalán de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias

## PLANTEAMIENTO

La subespecialización en hematología pediátrica es cada vez más frecuente en nuestro país; cada vez son más los especialistas en hematología que ven su práctica centrada en la atención a pacientes pediátricos con patologías hematológicas, y también los pediatras especializados en pacientes oncohematológicos.

El diagnóstico, tratamiento y seguimiento de pacientes pediátricos con enfermedades hematológicas es **cada vez más complejo**, dada la introducción de nuevas técnicas de diagnóstico y/o tratamientos.

Las **enfermedades hematológicas representan un conjunto muy amplio de patologías**, muy distintas entre ellas, con diferentes casuísticas, síntomas y signos y consecuencias a corto y largo plazo. Además, la exploración física y pruebas diagnósticas que deben realizarse para el correcto diagnóstico de cada una de ellas son distintas y específicas para cada enfermedad. El programa de casos clínicos **HEMATOLOGÍA PEDIÁTRICA pretende ofrecer una actualización a los profesionales sanitarios en este ámbito, poniendo a su disposición herramientas que faciliten el desempeño de sus funciones** y su formación continuada, para producir con ello un impacto positivo en la toma de decisiones respecto al paciente.

## OBJETIVOS

Tras realizar el presente módulo, se espera que los alumnos:

- Conozcan la **información más actualizada en relación con las características generales de diversos síndromes hereditarios** que afectan a la **hematopoyesis de los pacientes**.
- Sean capaces de aplicar los **conocimientos adquiridos a la toma de decisiones** clínicas en relación a estas patologías, optimizando así el proceso de anamnesis, exploración física y pruebas complementarias necesarias para el diagnóstico de los pacientes.
- Dominen las pautas y criterios para **establecer el tratamiento más adecuado** en cada caso, de acuerdo a los datos recogidos en la historia clínica del paciente.
- Aumenten su interés por **mantenerse actualizados** en estas patologías incluidas en el presente módulo.
- Puedan **mejorar**, con todo ello, **la atención ofrecida a los pacientes** y, así, la calidad de vida de los mismos.

## ACREDITACIÓN

Se ha solicitado para este módulo de formación la acreditación por la **Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud (SNS)** y el **Consejo Catalán de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias**.

Para la obtención de los créditos correspondientes, al finalizar cada uno de los casos clínicos que componen el módulo se activará el apartado de evaluación correspondiente, para que pueda responder de manera rápida y sencilla a las preguntas relativas al caso. Una vez respondidas las preguntas de los 5 casos del módulo, podrá enviar el formulario de forma automática. Para hacerse acreedor al diploma acreditativo, será preciso que responda correctamente al 80% de las preguntas formuladas en la prueba de evaluación.

## ÍNDICE DE CASOS

1

**¡No deja de tener fiebre y cada vez lo veo peor!**

DR. JULIÁN SEVILLA NAVARRO

2

**Mi hijo tiene un bulto que no se sabe lo que es. ¿Es grave, doctor?**

DRA. JOSUNE ZUBICARAY SALEGUI

3

**Yo así no me llevo el niño a casa**

DR. RUBÉN BERRUECO MORENO

4

**Aventuras y desventuras de la sobrecarga de hierro**

DRA. ELENA CELA JULIÁN

5

**Me han dicho que mi hija tiene el bazo grande. ¿Es grave, doctor?**

DRA. ÁUREA CERVERA BRAVO

## CÓMO ACCEDER AL PROGRAMA

- Entre en la página web **www.medicalcampus.es**
- Si usted ha realizado anteriormente otra actividad formativa en este portal, puede acceder al mismo utilizando el mismo usuario y contraseña, entrando como usuario registrado.
- Si usted es un nuevo usuario, para acceder por primera vez a los contenidos deberá registrarse previamente. En la pantalla de registro, cumplimente los datos personales y escoja su contraseña personal, que será la que podrá utilizar desde este momento para acceder a todos los contenidos del portal.
- En el menú de contenidos del portal introduzca la palabra clave establecida para acceder a este programa:

**HEMATOPEDIATRICA**

- Una vez acceda al curso, en la pantalla del menú de módulos escoja el **Módulo 4: Miscelánea** y solicite el código personalizado mediante el botón correspondiente. Recibirá en su correo el código, que deberá introducir para poder acceder al módulo formativo.

Periodo de desarrollo del curso: del 1 de marzo de 2023 al 29 de febrero de 2024.  
Dispondrá de 2 meses para la realización del curso desde la fecha de registro y acceso al mismo.  
Actividad dirigida a médicos hematólogos, pediatras y oncólogos.