

COORDINACIÓN

Dr. JULIÁN SEVILLA NAVARRO
Servicio de Hematología
Hospital Infantil Universitario Niño Jesús (Madrid)

AUTORÍA

Dr. RUBÉN BERRUECO MORENO
Servicio de Hematología
Hospital Sant Joan de Déu (Esplugues de Llobregat, Barcelona)

Dra. MARINA CARRASCO EXPÓSITO
Servicio de Hematología
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau (Barcelona)

Dra. MARÍA FALCÓN RODRÍGUEZ
Servicio de Hematología y Hemoterapia
Complejo Hospitalario Universitario Insular
(Las Palmas de Gran Canaria)

Dra. ELENA SEBASTIÁN PÉREZ
Servicio de Hematología y Hemoterapia
Hospital Infantil Universitario Niño Jesús (Madrid)

Dra. MARÍA SOLSONA GADEA
Servicio de Hematología
Hospital Sant Joan de Déu (Esplugues de Llobregat, Barcelona)

Dra. JOSUNE ZUBICARAY SALEGUI
Servicio de Hematología y Hemoterapia
Hospital Infantil Universitario Niño Jesús (Madrid)



PROGRAMA DE FORMACIÓN ACREDITADO

HEMATOLOGÍA PEDIÁTRICA

Módulo 2: Riesgo hemorrágico

PATROCINADO POR:



XXXXXXXXXX

PATROCINADO POR:



CON EL AVAL DE:



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 las patologías hematológicas** más frecuentes que conlleven **riesgo hemorrágico**.
- 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

El abuelo tenía algo en la sangre

DR. RUBÉN BERRUECO MORENO

2

El niño tiene fiebre y le duele todo el cuerpo

DRA. MARÍA FALCÓN RODRÍGUEZ

3

Lo normal, doctor

DRA. MARÍA SOLSONA GADEA

4

A su hermano no le pasa

DRA. MARINA CARRASCO EXPÓSITO

5

Trombocitopenia aislada en la adolescencia: más allá de la PTI

DRA. JOSUNE ZUBICARAY SALEGUI

6

Mi niño tiene hematomas y “puntos rojos”

DRA. ELENA SEBASTIÁN PÉREZ Dra. CRISTINA DÍAZ DE HEREDIA RUBIO

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 2: Riesgo hemorrágico** 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 7 de septiembre de 2024 al 6 de septiembre de 2025.

El participante dispondrá de 2 meses para concluir el curso una vez iniciado.

Actividad dirigida a médicos hematólogos, pediatras y oncólogos.