

Avalado por



Formación continuada online

**Capítulo 1.** Anemia.  
Generalidades

**Capítulo 2.** Anemia  
ferropénica

**Capítulo 3.** Anemia  
megaloblástica

**Capítulo 4.** Síndromes de  
sobrecarga férrica

**Capítulo 5.** Talasemias

**Capítulo 6.** Anemias  
hemolíticas

**Capítulo 7.** Policitemias

# Patología de la serie roja

Patrocinado por

 **Vifor Pharma**

Más información  
[info@formacionserieroja.com](mailto:info@formacionserieroja.com)

06-17-SYR-VPE-16-26

**Esta actividad docente está acreditada**  
por el Consell Català de Formació Continuada  
de les Professions Sanitàries – Comisión de  
Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud  
**Capítulo 1: 1,7 créditos. • Capítulo 2: 1,5 créditos**  
*Solicitada la acreditación para el resto de capítulos*

[www.formacionserieroja.com](http://www.formacionserieroja.com)

**Director:**  
Dr. Ángel F. Remacha  
*Servicio de Hematología  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona*

Patrocinado por

 **Vifor Pharma**

## Director

Ángel F. Remacha Sevilla

## Profesores

Ana Carolina Caballero González  
Lizbeth Estefanía Díaz Polo  
Anna Monter Rovira  
Salvador Payán Pernía

Servicio de Hematología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

## Presentación

Una **formación continuada** adecuada y de calidad es objetivamente deseable y muy importante de cara a la actualización de los conocimientos médicos. En este punto incide este curso. Dentro de la patología hematológica, en la Eritropatología se incluyen las afecciones más comunes de la humanidad. **La Eritropatología es mucho más que la anemia ferropénica**; no podemos olvidar los déficits de factores de maduración (vitamina B<sub>12</sub> y ácido fólico), las talasemias y hemoglobinopatías, las poliglobulias, los atesoramientos férricos, etc.

Esta actividad formativa ha sido posible gracias a la inestimable colaboración de un grupo de profesionales hematólogos, así como al patrocinio de Vifor Pharma.

**Dr. Ángel F. Remacha**  
Director de la actividad formativa

## Objetivos

Actualizar la formación en Eritropatología, en un curso de formación continuada abierto a múltiples especialidades.

## ¿A quién va dirigido?

Esta iniciativa formativa está dirigida a los profesionales médicos con especial interés en todo lo relacionado con la Eritropatología, incluidas las alteraciones del metabolismo férrico: médicos de Atención Primaria, hematólogos, internistas y pediatras, así como a ginecólogos y digestólogos.

## Acreditación

Esta actividad docente está acreditada por el Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries Comisión de Formación Continuada del SNS

**Capítulo 1: 1,7 créditos. • Capítulo 2: 1,5 créditos.**

Solicitada la acreditación para el resto de capítulos



## Temario

## Metodología

Formato online con una duración aproximada de un año (abril de 2016-abril de 2017).

### Parte teórica

Está estructurada en **7 capítulos** que pretenden abarcar los aspectos más prácticos de la patología de la serie roja. Cada uno constará del material que a continuación se detalla, incluyendo figuras, tablas, algoritmos de decisión, discusión:

- **Texto amplio y actualizado**, con apoyo de diapositivas que destacan los puntos clave de cada capítulo
- **Bibliografía relacionada** y actualizada
- **Bibliografía comentada**
- **Links de interés**

Todo este material estará a disposición del alumno para su manejo cuando lo considere necesario, tanto en la propia plataforma educativa como en formato .pdf para su descarga e impresión.

### Parte práctica

En cada capítulo **se plantean varios casos clínicos** (2 o 3 como mínimo). El objetivo es enfatizar en los mensajes y puntos clave que los profesores del curso consideran más importantes.

**Test de autoevaluación.** El alumno dispone de un test de autoevaluación basado en los casos clínicos y compuesto por preguntas encadenadas, que permitirán evaluar los avances obtenidos.

### Test de evaluación

Cada capítulo finalizará con la realización de una prueba final compuesta por 20 preguntas de opción múltiple, aleatorias, que podrán hacer referencia a cualquier parte del contenido del curso: 4 posibles respuestas y una sola correcta.

### Diploma/Certificado

Para obtener el diploma acreditativo será necesario superar, como mínimo, el test de evaluación del *Capítulo 1. Anemia. Generalidades*, y al menos otro del resto de los capítulos. Los créditos totales dependerán de los capítulos que se hayan superado con éxito.

**Capítulo 1.** Anemia. Generalidades

**Capítulo 2.** Anemia ferropénica

**Capítulo 3.** Anemia megaloblástica

**Capítulo 4.** Síndromes de sobrecarga férrica

**Capítulo 5.** Talasemias

**Capítulo 6.** Anemias hemolíticas

**Capítulo 7.** Policitemias