

Autores

M^a José Alcaide Martín

Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

Paula Argente del Castillo

Servicio Análisis Clínicos; Hospital Son Espases (Palma de Mallorca)

Amaira Fernández Uriarte

Área de Hematología de Catlab A.I.E. Centre de analítics de Terrassa. Terrassa.

Noelia López Barba

Servicio de Bioquímica. Core Hematología. Hospital Universitario Donostia. San Sebastián.

Alicia Martínez Iribarren

Sección Hematología-Core. Servicio Análisis Clínicos y Bioquímica. Laboratori Clínic Metropolitana Nord (LCMN). Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.

Anna Merino González

Servicio de Bioquímica y Genética Molecular. Laboratori Core. CDB. Hospital Clínic. Barcelona.

Mónica Merino Magro

Hospital Galdakao-Usansolo. Bilbao.

Angel Molina Borrás

Servicio de Bioquímica y Genética Molecular. Laboratorio Core. CDB. Hospital Clínic. Barcelona.

Cristian Morales Indiano

Sección Hematología-Core. Servicio Análisis Clínicos y Bioquímica. Laboratori Clínic Metropolitana Nord (LCMN). Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.

Javier Nieto Moragas

Laboratori Clínic ICS Girona. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta. Girona.

M^a Elena Redín Sarasola

Servicio de Bioquímica. Core Hematología. Hospital Universitario Donostia. San Sebastián.

Neila Rodríguez Roca

Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

Maite Serrando Querol

Laboratori Clínic ICS Girona. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta. Girona.

Xavier Tejedor Ganduxé

Servicio Core-Hematología. Laboratori Clínic Metropolitana Nord (LCMN). Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona. Barcelona.

Eloísa Urrechaga Igartua

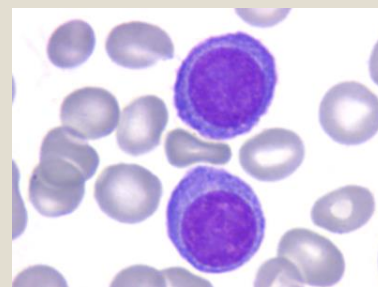
Hospital Galdakao-Usansolo. Bilbao.

Teresa Villalba Hernández

Área de Hematología de Catlab AIE. Centre de analítics de Terrassa. Barcelona.



Fundación JL Castaño
SEQC



CASOS CLÍNICOS DE BIOLOGÍA HEMATOLÓGICA

Organizado por:

Comisión de Biología Hematológica

Programa 2020-2021
Curso online

SEQC^{ML}

Sociedad Española de Medicina de Laboratorio

Casos Clínicos de Biología Hematológica 2020-2021

El Comité de Educación de la Sociedad Española de Medicina de Laboratorio presenta el séptimo programa de Casos Clínicos de Biología Hematológica.

Objetivo

Compartir la experiencia práctica de distintos centros mediante la descripción de aspectos biológicos relacionados con casos clínicos de hematología, fomentar el dialogo con los participantes y razonar el diagnóstico final. Se describirán el buen uso de pruebas diagnósticas y su correcta interpretación. Una vez finalizado el programa los participantes habrán adquirido habilidades y competencias que podrán aplicar en su actividad asistencial.

Desarrollo del programa

Los participantes dispondrán de 9 casos clínicos, con la siguiente estructura a) Exposición del Caso Clínico, b) Resolución del Caso Clínico, c) Vídeo complementario de 5 – 10 minutos y d) Cuestionario de autoevaluación de respuesta única. Se publicará con una periodicidad mensual. Se incorpora además un foro de discusión en el que los alumnos podrán plantear dudas, realizar comentarios e interactuar con el responsable de cada caso. Una vez cerrado el caso clínico se tendrá acceso a las respuestas correctas y al resultado de la evaluación del participante.

Evaluación

Una vez finalizado el programa se hará entrega de un diploma acreditativo de la participación al mismo a todos aquellos participantes que hayan contestado correctamente al menos el 80 % del total de las cuestiones del Programa.

Acreditación

Se solicitará la acreditación por el Consejo Catalán de la Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias. Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

Participación por vía telemática

El programa se desarrollará sobre una plataforma educativa por vía telemática. El participante recibirá un código de identificación personal (usuario y contraseña) para acceder a la plataforma y poder recibir y consultar toda la información del programa. Para la correcta visualización de los cuestionarios y del resto del curso se recomienda usar las últimas versiones de los principales navegadores del mercado, que se pueden obtener de forma gratuita: Firefox, Chrome, Safari e Internet Explorer.

Secretaría del Curso:

Sociedad Española de Medicina de Laboratorio

Telf. 93 446 26 70 e-mail: secre@seqc.es <http://www.seqc.es>

Fechas:

4 de Octubre de 2020: Finalización de inscripción
16 de Octubre de 2020: Inicio del curso
16 de junio de 2021: Último envío
16 de julio de 2021: Finalización curso

Temario

Caso Clínico 1

Paciente varón de 58 años con dolor torácico durante hemodiálisis.
Ángel Molina Borrás y Anna Merino González.

Caso Clínico 2

Paciente de 23 años con eosinofilia.
Javier Nieto Moragas y Maite Serrando Querol.

Caso Clínico 3

Varón de 56 años con pancitopenia a estudio.
Xavier Tejedor Ganduxé.

Caso Clínico 4

Mujer de 41 años con lumbalgia crónica.
M^a Elena Redín Sarasola y Noelia López Barba.

Caso Clínico 5

Mujer de 48 años que acude a urgencias por dolor dorsal de larga evolución.
Paula Argente del Castillo y Maite Serrando Querol.

Caso Clínico 6

Paciente de 72 años con fiebre, escalofríos, disconfort abdominal y oliguria.
Teresa Villalba Hernández y Amaia Fernández Uriarte.

Caso Clínico 7

Lactante de 3 meses con fiebre de 12 horas de evolución.
Alicia Martínez Iribarren y Cristian Morales Indiano.

Caso Clínico 8

Leucemia de células plasmáticas en paciente de 35 años.
Mónica Merino Magro y Eloísa Urrechaga Igartua.

Caso Clínico 9

Paciente de 28 años que acude a Urgencias por miedosopsias y alteraciones visuales.
M^a José Alcaide Martín y Neila Rodríguez Roca.

Inscripción e Importe:

La inscripción debe efectuarse en el formulario que se encuentra en la página web: <http://www.seqc.es>

| | Hasta 20/09/2020 | Después 20/09/2020 |
|------------------------|---------------------|-----------------------|
| Inscripción Residentes | 45 € | 55 € |
| Inscripción Socios | 45 € | 55 € |
| Inscripción No Socios | 65 € | 75 € |