

Autores

Tania Ivett Arámbula Amaya

Servicio de Hematología Clínica. Hospital Infanta Elena. Huelva.

Miguel Ángel Castaño López

Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Infanta Elena. Huelva.

Cristian Cauqui Lende

Laboratori Territorial General de Girona. Hospital Dr. Josep Trueta. Girona.

Ramón Deulofeu Piquet

Servicio Bioquímica Clínica y Genética Molecular. Centro de Diagnóstico Biomédico. Hospital Clínic. Barcelona.

Natalia González Pereira

Servicio de Análisis Clínicos. Instituto de Medicina de Laboratorio. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

Javier Laguna Moreno

Servicio de Bioquímica Clínica y Genética Molecular. Centro de Diagnóstico Biomédico. Hospital Clínic. Barcelona.

Anna Marull Arnall

Laboratori Territorial General de Girona. Hospital Dr. Josep Trueta. Girona.

Isabel Peña Pérez

Servicio de Análisis Clínicos. Clínica la Asunción. Tolosa.

Ivan Pérez de Pedro

Servicio de Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.

Nayra Rico Santana

Laboratorio Core. Hospital Clínic. Barcelona.

María Rodríguez García

Laboratorio Core. Hospital Clínic. Barcelona.

M^a José Torrejón Martínez

Servicio de Análisis Clínicos. Instituto de Medicina de Laboratorio. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

Robin Wijngaard

Servicio Bioquímica Clínica y Genética Molecular. Centro de Diagnóstico Biomédico. Hospital Clínic. Barcelona.

Jhonatan Wong Arteta

Servicio de Hematología y Hemoterapia. Clínica la Asunción. Tolosa.

Raquel Yahyaoui Macías

Laboratorio de Metabolopatías. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.

Daniel Zambón Rados

Servicio de Endocrinología y Nutrición. Instituto Clínico de Enfermedades Digestivas y Metabólicas. Hospital Clínic. Barcelona.



Fundación JL Castaño
SEQC

CASOS CLÍNICOS DE EDUCACIÓN CONTINUADA EN EL LABORATORIO CLÍNICO

Organizado por el Comité de Educación

Programa 2020 – 2021
Curso online

SEQC^{ML}

Sociedad Española de Medicina de Laboratorio

Casos Clínicos de Educación Continuada en el Laboratorio Clínico 2020-2021

El Comité de Educación de la Sociedad Española de Medicina de Laboratorio presenta el sexto programa de Casos Clínicos de Educación Continuada.

Objetivos

Compartir la experiencia práctica de distintos centros mediante la descripción de casos clínicos de patologías variadas 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.

Tel. 93 446 26 70 e-mail: secre@seqc.es

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
Inscripción Socios
Inscripción No Socios

45 €	55 €
45 €	55 €
65 €	75 €

Temario

Caso Clínico 1

Adolescente con fiebre, anemia y trombocitosis.

Miguel Ángel Castaño López y Tania Ivett Arámbula Amaya.

Caso Clínico 2

Caso grave de hipermagnesemia por consumo excesivo de laxantes.

Robin Wijngaard y Ramón Deulofeu Piquet.

Caso Clínico 3

Paciente que tras intervención quirúrgica presenta líquido de aspecto quiloso.

María Rodríguez García y Nayra Rico Santana.

Caso Clínico 4

Paciente de 52 años con dislipemia grave no controlada con terapia habitual.

Javier Laguna Moreno y Daniel Zambón Rados .

Caso Clínico 5

Paciente mayor que acude a urgencias en estado confusional.

Isabel Peña Pérez y Jhonatan Wong Arteta.

Caso Clínico 6

Paciente que acude a urgencias con disnea y derrame pleural atípico.

Jhonatan Wong Arteta.

Caso Clínico 7

Mujer de 29 años con obesidad, depresión e hirsutismo.

Natalia González Pereira y M^a José Torrejón Martínez.

Caso Clínico 8

Dolor abdominal en paciente politraumatizado: despertando a su enemigo.

Raquel Yahyaoui Macías e Iván Pérez de Pedro.

Caso Clínico 9

Paciente de 26 años con dolor epigástrico y adenopatías mesentéricas y paraórticas.

Anna Marull Arnall y Cristian Cauqui Lende.

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 del curso