

Autores

Miguel Ángel Benítez Merelo

Servicio de Microbiología. Consorci de Laboratoris Intercomarcal Alt Penedès, l'Anoia i el Garraf. Vilafranca de Penedès. Barcelona.

Gregori Casals Mercadal

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

Alba Cebollero Agustí

Servei del Laboratori d'Immunologia. Consorci del Laboratori Intercomarcal de l'Alt Penedès, l'Anoia i el Garraf. Vilafranca de Penedès. Barcelona.

Luis Gallart Millán

Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili. Biobanc IISPV. Tarragona.

Luis García de Guadiana Romualdo

Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Universitario Santa Lucía. Cartagena. Murcia.

Judith García Villoria

Sección de Errores Congénitos del Metabolismo-IBC. Servicio de Bioquímica y Genética Molecular. Hospital Clínic. Barcelona.

M^a Luisa Giménez Alarcón

Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Virgen de la Luz. Cuenca.

Laura Gort Mas

Sección de Errores Congénitos del Metabolismo. Servicio de Bioquímica i Genética Molecular. Hospital Clínic. Barcelona.

Sílvia Gràcia Garcia

Servicio de Laboratorios. Fundación Puigvert. Barcelona.

Eva Guillén Campuzano

Àrea de Bioquímica-Immunologia. Catlab. Terrassa. Barcelona.

Anna Merino González

Servicio de Hemoterapia y Hemostasia. Hospital Clínic. Barcelona.

Rosario Montañés Bermúdez

Servicio de Laboratorios. Fundación Puigvert. Barcelona.

Albert Parés Darnaculleta

Servicio de Hepatología, Universidad de Barcelona. Hospital Clínic. Barcelona.

Marina Parra Robert

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

Ana Peña Cabia

Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Virgen de la Luz. Cuenca.

Laura Puigví Fernández

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



Fundación JL Castaño
SEQC

EDUCACIÓN CONTINUADA EN EL LABORATORIO CLÍNICO

Programa Organizado por el
Comité de Educación

Programa 2017 - 2018

SEQC^{ML}

Sociedad Española de Medicina de Laboratorio

EDUCACIÓN CONTINUADA EN EL LABORATORIO CLÍNICO 2017-2018

El Comité de Educación de la Sociedad Española de Medicina de Laboratorio, presenta el vigesimoprimer programa de Educación Continuada en el Laboratorio Clínico.

Objetivos

Dar a conocer avances y novedades en el diagnóstico por el laboratorio clínico ayudando a mejorar la calidad asistencial, fomentando el buen uso de los recursos diagnósticos y terapéuticos mediante la actualización en temas específicos de interés para el profesional del laboratorio clínico. 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 temas con un cuestionario de autoevaluación de respuesta única y un caso clínico ilustrativo del tema. Se publicará con una periodicidad mensual. Al igual que en la edición anterior se incorpora un foro de discusión en el que los alumnos podrán plantear dudas, realizar comentarios e interactuar con el profesor responsable de cada tema. Una vez cerrado el tema se tendrá acceso a las preguntas correctas y al resultado de la evaluación del participante.

Evaluación

Una vez finalizado el programa se hará entrega de un diploma acreditativo de participación 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.

Fechas:

17 de septiembre de 2017: Finalización de inscripción
2 de octubre de 2017: Inicio del curso
1 de junio de 2018: Último envío

TEMARIO

Tema 1

Análisis de esteroides sexuales.

Gregori Casals Mercadal y Marina Parra Robert.

Tema 2

Biobancos y gestión de muestras biológicas en investigación.

Luis Gallart Millán.

Tema 3

Diagnóstico de la hepatitis autoinmune.

Albert Parés Darnaculleta.

Tema 4

Diagnóstico diferencial de las anemias hemolíticas adquiridas.

Laura Puigví Fernández y Anna Merino González.

Tema 5

El auge de las enfermedades mitocondriales.

Laura Gort Mas y Judith García Villoria.

Tema 6

Estudio bioquímico del paciente litiásico.

Sílvia Gràcia Garcia y Rosario Montañés Bermúdez.

Tema 7

Evolución de las pruebas de laboratorio en el lugar de asistencia del paciente (POCT).

M^a Luisa Giménez Alarcón y Ana Peña Cobia.

Tema 8

Aportación del laboratorio clínico para el manejo del paciente con infección/sepsis.

Luis García de Gadiana Romualdo y Eva Guillén Campuzano.

Tema 9

Virus Hemorrágicos.

Miguel Ángel Benítez Merelo y Alba Cebollero Agustí.

Secretaría del Curso

Sociedad Española de Medicina de Laboratorio.

Tel. 93 446 26 70

e-mail: secre@seqc.es

<http://www.seqc.es>

Inscripción e Importe

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

	Hasta 6/9/2017	Después 6/9/2017
Inscripción Residentes	45 €	55 €
Inscripción Socios	45 €	55 €
Inscripción No Socios	65 €	75 €