



PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA DE LA ASOCIACIÓN BIOQUÍMICA ARGENTINA

HEMOSTASIA: PRINCIPIOS BASICOS TEORICOS Y PRACTICOS

Inicio

08 de abril de 2024

Director:	Dr. Ricardo Forastiero (Manlab)
Co-Directora:	Dra. Cristina Duboscq (Hospital Británico)
Secretaria Académica:	Dra. María Soledad Caldirola
Carga horaria:	100 horas cátedra
Duración:	1 vez por semana de abril a julio
Orientado a:	Bioquímicos, médicos, y otros profesionales de la salud con carreras universitarias de cinco o más años de duración.

Modalidad: CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO A DISTANCIA.

Presentaciones en power point con audio, que el alumno podrá revisar en el momento que considere conveniente, según su disponibilidad horaria. Se acompaña de esta presentación "on line", el pdf del mismo, que puede ser descargado para un mejor seguimiento de la clase. Las clases pueden ser reproducidas en la mayoría de los reproductores multimediales, incluyendo los celulares smartphone. De esta manera, se logra integrar la comunicación visual, auditiva y kinestésica, favoreciendo así el mantenimiento del interés y el anclaje de los conocimientos adquiridos.

Certificados: Los mismos se otorgarán con la leyenda "participación" o "participación y aprobación" según el resultado obtenido por el alumno, indicando las horas cátedra.

- Participación: alumnos que efectúen el curso y cumplan con las actividades obligatorias asignadas (Autoevaluación, Evaluación, Trabajo Práctico etc.). 70% de las respuestas correctas.
- Las actividades son obligatorias. En caso de no cumplir con las mismas NO se otorga certificado del curso y no pueden rendir examen final optativo.
- Participación y aprobación: alumnos que efectúen el curso, cumplan con la aprobación de las actividades obligatorias asignadas (Autoevaluación, Evaluación, Trabajo Práctico etc.), y aprueben el examen final optativo. 70% de las respuestas correctas.



PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA DE LA ASOCIACIÓN BIOQUÍMICA ARGENTINA

IMPORTANTE: LOS CERTIFICADOS ESTARÁN DISPONIBLES ÚNICAMENTE EN FORMATO DIGITAL Y PODRÁN SER DESCARGADOS DESDE EL CAMPUS VIRTUAL.

El curso otorga puntaje para la certificación profesional

PROGRAMA 2024

Modulo 1

Clase N°1 (08/04)

Fisiología plaquetaria. Mecanismos de adhesión y activación plaquetaria. Endotelio. Funciones hemostáticas y antitrombóticas.

Clase N°2 (15/04)

Fisiología del sistema de coagulación: nuevos conceptos. Fibrinoformación. Fisiología de la fibrinólisis

Clase N°3 (22/04)

Inhibidores fisiológicos del sistema de coagulación y fibrinólisis. Mecanismo de acción. Variaciones fisiológicas

Clase N°4 (29/04)

Variables preanalíticas en el laboratorio. Automatización del laboratorio de hemostasia.

Clase N°5: A partir del 06 de mayo: AUTOEVALUACION OBLIGATORIA MODULO 1 hasta el 7 de julio

Modulo2

Clase N°6 (13/05)

Pruebas básicas en coagulación y fibrinólisis. Criterios primordiales en la selección de reactivos.

Clase N°7 (20/05)

Herramientas principales en el diagnóstico de alteraciones en hemostasia. Pruebas básicas: tiempo de protrombina, tiempo de tromboplastina parcial activado, tiempo de trombina. Concepto de efecto de "corrección" o "no corrección" en ensayos de mezcla. Algoritmo para evaluar deficiencia o inhibición de factores de coagulación.



PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA DE LA **ASOCIACIÓN BIOQUÍMICA ARGENTINA**

PROGRAMA 2024

Clase Nº8 (27/05)

Alteración de las pruebas del laboratorio de hemostasia en pacientes anticoagulados con distintas drogas: antagonistas de la vitamina K, heparinas o antitrombóticos directos.

Clase Nº9 (03/06)

Presentación de casos clínicos

Clase Nº10 (Semana del 10 al 17/06) Semana de repaso y consultas

Clase Nº11: A partir del 24 de junio: AUTOEVALUACION OBLIGATORIA MODULO 2 hasta el 7 de julio

Clase Nº12(Semana del 01/07 al 08/07) Semana de repaso y consultas

Clase Nº13 (Semana del 08/07 al 15/07) EXAMEN FINAL OPTATIVO



PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA DE LA **ASOCIACIÓN BIOQUÍMICA ARGENTINA**

ARANCELES 2024

Socios ABA \$9000. No socios \$ 18.000 (en un pago)

Se podrá abonar en 2 cuotas

Vencimientos de pago (y habilitación del módulo):

- 1ª cuota: inscripción. Socios \$ 4500. No Socios: 9000
- 2ª cuota: vence 20 de mayo. Socios \$ 5500. No Socios: 11.000

Profesionales del CONICET y/o realizando el DOCTORADO abonan como socios ABA.

Residentes en el exterior: Dólares 90 en un pago.

Forma de pago: transferencias realizadas por PayPal.

Recordamos a los que abonan en cuotas que deberán cumplir con los vencimientos de pago, ya que el sistema da de baja las claves en forma automática. No olvidar enviar comprobante de pago de cuota a cursos@aba-online.org.ar