



CURSO ONLINE

URGENCIAS EN ARRITMIAS

RED
HOSPITAL CLÍNICO
UNIVERSIDAD DE CHILE

Duración	20 de Septiembre - 08 de Noviembre
Número de actividades	12 Clases, 1 Evaluación
Evaluaciones	24 de noviembre
Requisitos de aprobación	Nota final igual o mayor a 5,0 Visualización de contenidos igual o superior al 75%
Horas	24 horas académicas

Directores

Dr. Raimundo Morris Cárdenas
Dr. René Asenjo González

Coordinadores

Dr. Mario Ortiz Olcay
Dr. Mauricio Cereceda Brantes

Valores

\$50.000 Médicos
\$30.000 Médicos generales de zona
\$30.000 Becados y otros profesionales de la salud
Sin costo para becados de cardiología Hosp. Clínico
U. de Chile

Descripción

Curso de educación médica continua en urgencias en arritmias en modalidad online, dirigido a médicos no especialistas, becados y otros profesionales de la salud, interesados en actualizar sus competencias en el tema.

Requisitos

Ser médico u otro profesional de la salud, chileno o extranjero residente en Chile.
Conocimientos a nivel usuario de computación, internet y correo electrónico.
Disponer de acceso a Internet con velocidad de 2.0 Mbps o superior. [Verificar](#)
Contar con una casilla de correo electrónico activa.

Metodología

Al final del curso usted deberá rendir una prueba online en la fecha y el horario programado. A los alumnos que cumplan los requisitos de aprobación, se les entregará un certificado de aprobación emitido por el Servicio Cardiovascular del Hospital Clínico de la Universidad de Chile.

Evaluación:

La fecha de la evaluación será IMPOSTERGABLE, por lo que le agradeceremos programar sus actividades con tiempo para poder cumplir este requisito.

Fecha de evaluación: sábado 31 de julio desde las 08:00 horas hasta las 23:59 horas del domingo 01 de agosto

Las preguntas serán de selección múltiple y referentes a los temas tratados en las clases, las calificaciones estarán en escala de 1,0 a 7,0.

Los resultados finales de cada evaluación estarán disponibles 10 días hábiles después de realizadas.



<https://emc-saval.cl/2021-HCUCH-UAR/>