



CURSO DE RESUCITACIÓN CARDIOPULMONAR

AVANZADO

22 y 23 Julio 2017

Lugar: Tacuarembó

Grupo Médico: Universidad de la República.

Campus Universitario. Ruta 5 Km 386.200

Grupo Enfermería: CAT. 25 de mayo y Gral. Artigas

**CENTRO DE REANIMACION CARDIOPULMONAR DEL SANATORIO AMERICANO (CERSA)
DEPARTAMENTO DE EDUCACION - SANATORIO AMERICANO**

Desde hace junio de 2013 y luego de un año intenso de capacitación de instructores con certificación AHA (American Heart Association), planificación y adquisición de material por parte del Sanatorio Americano, nace el CERSA (Centro de Reanimación Cardiopulmonar del Sanatorio Americano).

OBJETIVOS

El objetivo de dicho Centro es realizar cursos de entrenamiento en reanimación cardiopulmonar avanzada, a los efectos de consolidar la seguridad del paciente, dirigido a funcionarios médicos y licenciados de áreas críticas (emergencia, CTI y Block quirúrgico) del Sanatorio Americano y de las Instituciones FEPREMI.

El curso de soporte cardiopulmonar avanzado que se brinda, está integrado dentro de un programa de educación médica continua y como tal cuenta con el aval del Departamento de Educación del Sanatorio Americano y de la Escuela de Graduados, habiéndosele otorgado 26 créditos por esta última institución.

METODOLOGIA

Previo al inicio de cada curso y para facilitar su aprobación, dada la importancia de un adecuado reconocimiento de los diferentes ritmos cardiacos al monitor, se puede participar en forma opcional de un curso de arritmias dictado en una mañana.

El curso de reanimación avanzada se desarrolla durante 2 días consecutivos, teniendo una extensión horaria promedio de 10 hs cada día. Es prioritaria la participación activa del participante en 4 talleres prácticos (reanimación cardiovascular básica y manejo de vía aérea, taquiarritmias y bradiarritmias, taquicardia ventricular/fibrilación ventricular y actividad eléctrica sin pulso/asistolia). Estos talleres cuentan con el material necesario para simular una situación de paro o pre paro cardiorespiratorio (PCR), ya sea en el ambiente intra o extrahospitalario. Para ello se dispone de muñecos para realizar un correcto masaje cardíaco, ensayar intubación endotraqueal y de cardiodesfibriladores/monitores, así como un simulador de arritmias para las distintas situaciones de PCR.

A fin de propiciar la actividad práctica, las instancias teóricas son breves y además de incluir los temas manejados en los talleres se discute la conducta frente a los síndromes coronarios y el accidente cerebrovascular. El participante debe obligatoriamente estar presente en todas las instancias propuestas para poder aprobar el curso.

La evaluación final consta de 3 instancias sucesivas, cada una de ellas eliminatorias: una prueba escrita de múltiple opción con preguntas generales, una prueba de ECG y una prueba práctica en base a una situación simulada que pretende integrar los diferentes conceptos aprendidos en los talleres.

Finalmente se entrega un diploma que certifica la participación y aprobación del curso.

Dado que es un curso basado en el reconocimiento de la situación de paro y pre paro, enfocado en el diagnóstico de distintas arritmias este curso está dirigido para licenciados de enfermería y médicos.



CURSO DE RESUCITACIÓN CARDIOPULMONAR

AVANZADO

EQUIPO DOCENTE:

Son Técnicos funcionarios del SASA que recibieron el curso de ACLS en el año 2012 y luego un curso de Instructores de ACLS dictado por CEPRIE (centro de entrenamiento avalado por AHA en Uruguay) a principios del 2013.

Coordinadora: Dra. Daniela Barranco- Médico Cardióloga

Dr. Rodrigo Abreu- Médico Cardiólogo

Dra. Rosario Cuadro- Médico Internista.

Dr. Alejandro Ebeid-Médico Intensivista y Cardiólogo.

Dra. Bernardina Frache- Médico Intensivista.

Dr. Marcelo García- Médico General.

Lic. María José Gilardoni- Licenciada en Enfermería.

Dr. Horacio Parolin- Médico Intensivista.

Dr. Gustavo Pittini- Médico Intensivista.

**CUPOS LIMITADOS A 50 PARTICIPANTES (sin COSTO)
INSCRIPCIONES HASTA EL 15 DE JULIO DE 2017
en: educacion@femi.com.uy**



FEMI