

DIRECCIÓN

Dr. Fernando Mosteiro Pereira. F.E.A. Servicio de Medicina Intensiva Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña. Coordinador de Trasplantes Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña.

INSTRUCTORES

Dr. Enrique Alemparte Pardavila. F.E.A. Servicio de Medicina Intensiva Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña.

Dr. Fernando Mosteiro Pereira. F.E.A. Servicio de Medicina Intensiva Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña. Coordinador de Trasplantes Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña.

Dr. Miguel Solla Buceta. F.E.A. Servicio de Medicina Intensiva Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña.

LUGAR DE REALIZACIÓN

Centro Tecnológico de Formación XXIAC
Hospital Materno Infantil Teresa Herrera (Edificio Anexo-1^{er} piso)
As Xubias s/n. 15006 A Coruña

NÚMERO DE ALUMNOS

Plazas limitadas: 18 alumnos según orden de inscripción.

INSCRIPCIÓN

Importe: 380 €

Enviar boletín de preinscripción a
Centro Tecnológico de Formación-XXIAC:
ctf.xxiac@sergas.es
Tel.: 981 178 242

Una vez reciba la confirmación de reserva de plaza por parte de la Secretaría Técnica deberá abonar la matrícula:

Fundación do Profesor Novoa Santos

ES31 2080 0012 3230 4004 9610

¹Imprescindible hacer constar el nombre del alumno



Curso de Soporte Vital Avanzado (SVA)

Fecha: 16 y 17 de enero de 2020



PLAN NACIONAL DE RCP

ORGANIZACIÓN

Centro Tecnológico de Formación XXIAC.

Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias

(SEMICYUC).



Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continua das Profesións Sanitarias da Comunidade Autónoma de Galicia.

OBJETIVOS

Obtener los conocimientos de las técnicas de RCP de acuerdo con las recomendaciones del plan nacional de R.C.P. de la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC).

PROGRAMA

JUEVES 16

9.00 - 9.30 Presentación del curso. Introducción al SVA. *F. Mosteiro*

9.30 - 10.30 RCP instrumentalizada y Manejo de la vía aérea. *F. Mosteiro*

10.30 - 11.30 Arritmias: Diagnóstico Básico y Tratamiento. *M. Solla*

11.30 - 12.00 Descanso café

12.00 - 13.00 Recomendaciones del ERC-2015. *E. Alemparte*

13.00 - 14.00 Situaciones especiales. *F. Mosteiro*

14.00 - 15.00 Comida

15.30 - 19.15 Talleres prácticos:

	VÍA AÉREA <i>F. Mosteiro</i>	RCP DE CALIDAD E INSTRUMENTAL <i>E. Alemparte</i>	ARRITMIA <i>M. Solla</i>
15.30 - 16.45	A	B	C
16.45 - 18.00	C	A	B
18.00 - 19.15	B	C	A

VIERNES 17

9.00 - 9.30 Síndrome Coronario Agudo. *M. Solla*

9.30 - 10.00 Cuidados postresucitación. *E. Alemparte*

10.00 - 10.30 RCP Pediátrica. *F. Mosteiro*

10.30 - 11.00 Descanso café

11.00 - 14.00 Talleres prácticos:

	RCP PEDIÁTRICA <i>F. Mosteiro</i>	ACCESOS VASCULARES Y FÁRMACOS <i>E. Alemparte</i>	DESFIBRILACIÓN <i>M. Solla</i>
11.00 - 12.00	A	B	C
12.00 - 13.00	C	A	B
13.00 - 14.00	B	C	A

14.00 - 15.00 Comida

15.00 - 17.15 Talleres prácticos:

	SIMULACIÓN EN SVA <i>F. Mosteiro</i>	CUIDADOS POSTRESUCITACIÓN <i>E. Alemparte</i>	SITUACIONES ESPECIALES <i>M. Solla</i>
15.00 - 15.45	A	B	C
15.45 - 16.30	C	A	B
16.30 - 17.15	B	C	A

17.15 - 19.15 Evaluación de Megacode. *E. Alemparte, F. Mosteiro y M. Solla*

19.15 - 19.45 Evaluación Teórica y Encuesta. *E. Alemparte, F. Mosteiro y M. Solla*

19.45 Clausura del curso. *F. Mosteiro*