

OBJETIVO

Adquirir los conocimientos y habilidades necesarias para **organizar, impartir y evaluar** técnicas en Soporte Vital Básico y Desfibrilación Externa Automatizada (SVB y DEA).

DESTINATARIOS

Cualquier persona interesada, con preferencia **alumn@s/profesionales de Medicina, Enfermería, Magisterio, Técnicos en Emergencias, Técnicos de Prevención de Riesgos Laborales, primeros intervinientes (policía, bomberos...)**.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

Centro Buendía. C/ Juan Mambrilla, 14 Valladolid

Teléfonos: 983 18 78 05 y 983 18 78 14

Horario: de lunes a viernes, de 9 a 14 h.

inscripcion.centro.buendia@uva.es

www.buendia.uva.es

Plazo de matrícula: Hasta el 24 de octubre de 2019

TASAS DE MATRÍCULA:

Comunidad universitaria de la Universidad de Valladolid: 170 €.

Resto: 250 €.

Créditos. La Comisión de Reconocimiento y Transferencia de la Universidad de Valladolid en sesión del día 6 de septiembre de 2019, ha informado favorablemente los cursos organizados por el Centro Buendía (2019/2020), para el reconocimiento de créditos ECTS (siempre que se respeten los criterios establecidos en la convocatoria, especialmente los de evaluación).

Certificado de asistencia. Expedido por el Centro Buendía de la Universidad de Valladolid a los matriculados que asistan, al menos, al 80% del curso.

Notas:

El abono de la matrícula por el alumno implicará su conformidad con el curso.

El plazo para solicitar devolución de tasas finaliza el día hábil anterior al inicio del curso.

Síguenos en:



CURSO DE INSTRUCTOR EN SOPORTE VITAL BÁSICO Y DESFIBRILACIÓN



Organizado por la Facultad de Enfermería y el Centro Buendía de la UVA

COORDINADOR: Juan Pablo Torres Andrés

FECHAS: del 28 de octubre al 30 de noviembre de 2019

HORAS: 75 (semipresencial: 55 on-line y 20 presenciales)

Plazas: 20 (por riguroso orden de inscripción)

OBJETIVOS

En este curso se pretende transmitir los conocimientos y habilidades suficientes para **organizar, impartir y evaluar** las **técnicas de SVB y DEA**, de tal manera que el futuro instructor adquiera:

- Información adecuada sobre metodología de la enseñanza del SVB y DEA.
- Oportunidad para desarrollar las técnicas de enseñanza en los aspectos teóricos, prácticos y efectivos.
- Conocimientos sobre metodología para la evaluación de los conocimientos en SVB y DEA.
- Dominio de las materias que se incluyen en los cursos de SVB y DEA.
- Conocimiento de los conceptos básicos sobre la enseñanza de adultos, su motivación y la metodología de la enseñanza y del aprendizaje.
- Servir como "Modelo-Guía" para los alumnos en todas las técnicas de SVB y DEA.
- Conocer los maniqués, su mantenimiento y descontaminación y diferentes modelos de DEA's.
- Difundir las técnicas de RCP entre la población general.
- Difundir normas básicas para la prevención de la muerte súbita cardiaca y la accidental.

En definitiva, se trata de aprender a: ***"saber hacer y saber enseñar"***

PROGRAMACIÓN Y CONTENIDOS

La formación tendrá un carácter mixto con componente presencial y no presencial.

- ✓ **La fase on-line**, de **55 horas** formativas, se realizará a través de la plataforma SCHOLOGY, desarrollándose entre **el 28 de octubre y el 30 de noviembre de 2019**. En ella se colgarán los diferentes:
 - **Documentos:** Temario, vídeos, estudios científicos, casos reales...
 - **Tareas:** de investigación (semanal) y preparación de ejercicios presenciales.
 - **Evaluaciones:** Para llevar el control de la actividad.
 - **FORO:** De trabajo para la realización de ejercicios propuestos, y de resolución de dudas.

- ✓ **La fase presencial**, de **20 horas** formativas, se realizará en cuatro jornadas de 5 horas cada una en aulas de la Facultad de Enfermería de la Universidad de Valladolid (Edificio Ciencias de la Salud, Av. Ramón y Cajal, 7). Esta formación presencial se realizará en forma de talleres teórico-prácticos, donde se consolidarán los conocimientos adquiridos en la fase on-line y se aprenderán las habilidades y destrezas necesarias para la realización e impartición de maniobras en SVB y DEA mediante la utilización de maniqués y simuladores.

La **primera y segunda jornadas prácticas** serán en la semana que empezamos, **28 y 29 de octubre** de 15:30 a 20:30. En estas jornadas nos conoceremos personalmente, haremos una primera evaluación teórico-práctica para ver el nivel con el que empezamos. Daremos formación teórico-práctica como alumnos en SVB y DEA y veremos diverso material de enseñanza.

En la **tercera jornada práctica (16 de noviembre de 9:00 a 14:00)**, cada uno de vosotr@s impartirá una breve clase teórica y guiará otra práctica sobre algún tema de SVB que os habremos comunicado con antelación para que lo llevéis preparado.

Y por último, en la **cuarta jornada práctica (30 de noviembre de 9:00 a 14:00)**, impartiréis una breve clase teórica y organizaréis y guiaréis un caso práctico sobre diferentes aspectos de los DEA's, haréis una evaluación teórico-práctica final y realizaremos la evaluación y clausura del curso.

EVALUACIÓN:

Para la superación del curso cada alumna@ deberá:

- **Realizar las tareas semanales y participar en los foros (fase on-line)**
- **Superar la prueba teórico-práctica FINAL**
- **Acudir a las cuatro sesiones prácticas**