



MF1605_3 Conservación Transitoria y Embalsamamiento de Cadáveres con Productos Biocidas

MF1605_3 Conservación Transitoria y Embalsamamiento de Cadáveres con Productos Biocidas

Duración: 170 horas

Precio: CONSULTAR euros

Modalidad: e-learning

Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un acceso a una plataforma de teleformación de última generación con un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.

Titulación:

Al finalizar el curso obtendrás un certificado de realización y aprovechamiento del curso según el siguiente modelo:



Requisitos previos:

No hay requisitos previos ni profesionales ni formativos

Salidas profesionales:

Esta formación está encaminada a obtener una mejor cualificación y competencia profesional.

Programa del curso:

1. MÓDULO 1. CONSERVACIÓN TRANSITORIA Y EMBALSAMIENTO DE CADÁVERES CON PRODUCTOS BIOCIDAS

UNIDAD FORMATIVA 1. PROCESOS Y TÉCNICAS DE CONSERVACIÓN O EMBALSAMIENTO DE CADÁVERES DEL CADÁVER. TICA 1. ANATOMÍA HUMANA APLICADA AL PROCESO DE CONSERVACIÓN Y EMBALSAMIENTO

1. El cuerpo humano y sus sistemas.
2. El sistema circulatorio.
3. El sistema respiratorio.
4. El sistema endocrino.
5. El sistema digestivo.
6. El sistema nervioso.
7. El sistema esquelético.

8. El sistema muscular.
9. El sistema tegumentario.

EMBALSAMAMIENTO DEL CADÁVER. TOLÓGICA E HISTOLOGÍA APLICADA AL PROCESO DE CONSERVACIÓN Y

1. La célula
2. La membrana
3. El citoplasma
4. El núcleo
5. Los tejidos

DESCOMPOSICIÓN DEL CADÁVER. GÍA Y PARASITOLÓGICA APLICADA AL PROCESO CONSERVACIÓN Y

1. Bacterias.
2. Virus.
3. Parásitos.
4. Micología.

CONSERVACIÓN Y EMBALSAMAMIENTO DEL CADÁVER. N DE ENFERMEDADES EN EL PROCESO DE

1. Epidemiología: prevención de enfermedades.
2. Desinfección específica: áreas de trabajo, superficies e instrumental.
3. Salud pública. Prevención de enfermedades transmisibles.
4. Esterilización y desinfección.

TANATOPRAXIA. CA 5. PRINCIPIOS DE MEDICINA LEGAL Y FORENSE APLICADOS A LA ACTIVIDAD DE

1. Signos de la muerte.
2. Fenómenos cadavéricos.
3. Fenómenos putrefactivos.
4. Procesos cadavéricos conservadores.
5. Data de la muerte.
6. Muerte natural y muerte violenta: la autopsia judicial.
7. Lesiones vitales y postmortem.
8. Diligencia para levantamiento del cadáver.
9. Necropsia.
10. Causa de muerte violenta.
11. Toxicología.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. TÉCNICAS DE CONSERVACIÓN O EMBALSAMAMIENTO DEL CADÁVER.

1. Reseña histórica de las técnicas de conservación cadavérica.
2. Técnicas de conservación.
3. Aplicación del frío como método de conservación.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. INSTRUMENTAL, EQUIPAMIENTO, MATERIALES Y PRODUCTOS DE TANATOPRAXIA.

1. Instrumental.
2. Material quirúrgico.
3. Equipos
4. Métodos y productos de desinfección y esterilización.
5. Productos y fórmulas conservantes.
6. Equipos de protección individual.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. TÉCNICAS AUXILIARES DE TANATOPRAXIA.

1. Técnicas de sutura.
2. Técnicas de vendajes.
3. Retirada de apósitos y sondajes.

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

1. Trabajo y salud:
2. Daños derivados del trabajo.
3. Normativa de prevención de riesgos laborales.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES APLICADOS AL ÁMBITO DE LA TANATOPRAXIA.

1. Riesgos generales y su prevención
2. Riesgos específicos y su prevención en el ámbito de la tanatopraxia.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ELEMENTOS BÁSICOS DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS APLICADOS AL

ÁMBITO DE LA TANATOPRAXIA.

1. Organismos públicos relacionados con la seguridad y la salud en el trabajo.
2. Gestión de la prevención de riesgos laborales:
3. Documentación en el ámbito de la prevención de riesgos laborales: recogida, elaboración y archivo.
4. Primeros auxilios.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. GESTIÓN DE RESIDUOS DERIVADOS DE LA TANATOPRAXIA.

1. Residuos sanitarios. Definición y situación de los residuos sanitarios.
2. Clasificación de los residuos sanitarios.
3. Gestión de residuos sanitarios.
4. Obligaciones de los agentes que intervienen en la gestión de residuos sanitarios.
5. Responsabilidad y titularidad de los residuos sanitarios.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LEGISLACIÓN Y REGLAMENTACIÓN DE POLICÍA MORTUORIA.

1. Normativa comunitaria.
2. Normativa estatal.
3. Reglamentación de las comunidades autónomas.
4. Ordenanzas municipales.
5. Registro Oficial de Biocidas. Productos de embalsamamiento (TP22).
6. Otras normativas que repercuten en este ámbito.

O EMBALSAMAMIENTO DEL CADÁVER. DOCUMENTAL EN EL PROCESO DE ACONDICIONAMIENTO, CONSERVACIÓN

1. Servicio funerario.
2. El fallecimiento.
3. Transporte funerario:

UNIDAD DIDÁCTICA 7. RITOS Y CULTOS FUNERARIOS RELATIVOS A LAS NECESIDADES MORTUORIAS.

1. Ritos y costumbres populares funerarias.
2. Ritos occidentales
3. Ritos musulmanes o islámicos
4. Ritos orientales.
5. Ritos afro-asiáticos
6. Ritos africanos.
7. Ritos funerarios en la cultura americana.
8. Otros ritos.
9. Protocolo funerario.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. DEONTOLOGÍA Y ÉTICA PROFESIONAL RELATIVAS A LA TANATOPRAXIA.

1. Ética profesional.
2. Secreto profesional.
3. Código de ética profesional del tanatopractor.