



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE  
DEL ÉXITO**

# Guía del Curso

## Especialista en Tanatología Forense

---

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

---

### OBJETIVOS

Este curso en Tanatología Forense le ofrece una formación especializada en la materia. La tanatología es una rama de la Medicina Legal que se encarga del estudio del cadáver, así como de los cambios reductivos o conservadores que presenta el cuerpo con el paso del tiempo.

### CONTENIDOS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN AL ÁMBITO FORENSE

1. Introducción: ciencias forenses
2. La escena del crimen
3. - Evaluación de la escena
4. - Tipos de escenas
5. Indicios más frecuentes en la escena del delito
6. Principios fundamentales de la investigación criminal
7. Cambios en la escena del crimen

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. CAUSAS DE LA MUERTE

1. La autopsia judicial

2. Lesiones vitales y postmortem
3. Diligencia para levantamiento del cadáver
4. La necropsia
5. Causa de muerte violenta
6. - Arma de fuego o arma blanca
7. - Asfixias
8. - Ahorcaduras y estrangulamiento
9. - Sumersión
10. - Accidentes de tráfico terrestre, marítimo y aéreo
11. - Acción del calor y del frío
12. - Electrocuación, explosivos y radiaciones
13. - Inhibición
14. - Malos tratos y tortura
15. Toxicología
16. - Áreas y aspectos de la toxicología
17. - Clasificación de las sustancias peligrosas
18. - La acción tóxica y sus fases
19. - Fase de exposición
20. - Fase toxodinámica
21. - Fase clínica
22. - Toxicidad de agentes químicos
23. - Toxicología ambiental
24. - Toxicología de alimentos
25. - Toxicología social: Intoxicaciones por alcohol o medicamentos

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. IDENTIFICACIÓN DE LESIONES

1. Introducción al problema
2. Tipos de lesiones o heridas
3. - Herida abrasiva
4. - Herida punzante
5. - Herida cortante
6. - Herida punzocortante
7. - Herida contundente

8. - Herida cortocontundente
9. - Herida por proyectil de arma de fuego
10. - Herida por mordedura
11. Quemaduras
12. Lesiones por explosivos
13. Autoevaluación

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. ALTERACIONES POSTMORTEM

1. Signos de la muerte
2. Fenómenos cadavéricos
3. - Livideces e hipóstasis
4. - Rigidez
5. - Deshidratación
6. - Espasmo cadavérico
7. Fenómenos putrefactivos
8. - Autolisis y sus fases
9. Procesos cadavéricos conservadores
10. - Momificación
11. - Corificación
12. - Saponificación
13. Data de la muerte
14. - Métodos que se pueden emplear para determinar la fecha y hora de la muerte

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. TANATOPRAXIA: CONSERVACIÓN DEL CADAVER

1. Pasos previos a la tanatopraxia
2. Técnicas de conservación
3. - Conservación temporal y embalsamamiento
4. - Conservación vía arterial
5. - Variantes al drenaje de la carótida
6. - Conservación de un traumático o autopsiado
7. - Conservación en avanzado estado de descomposición

## UNIDAD DIDÁCTICA 6. RECOGIDA DE PRUEBAS Y DOCUMENTACIÓN

1. Recogida de pruebas
2. - Sangre
3. - Semen
4. - Pelo y polen
5. Almacenamiento y transporte de muestras
6. Documentación
7. - Hoja de valoración: patrones funcionales y necesidades
8. - Parte de lesiones
9. - Registro de enfermería



C/ San Lorenzo 2 - 2  
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476  
Fax: 951 987 941



[www.academiaintegral.com.es](http://www.academiaintegral.com.es)  
E-mail: [info@academiaintegral.com.es](mailto:info@academiaintegral.com.es)