

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	Temas	Trabajo (3 puntos)	Evento (2 puntos)	Lectura (1 puntos)
Semana 1	Tema 1. Medicina legal, derecho y criminología. 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Concepto de medicina legal y forense 1.3. Sistemas medicolegales en el ámbito internacional. 1.4. El papel del médico forense en España. 1.5. Teoría de la Prueba. 1.6. Aspectos éticos y deontológicos de la práctica medicolegal.		Asistencia a tres sesiones presenciales virtuales (0,10 puntos cada una). Test tema 1 (0,06 puntos)	
Semana 2	Tema 2. Concepto y etapas de la muerte. 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Definición. La muerte como proceso 2.3. Clasificación medicolegal de la muerte. Muerte natural y muerte violenta. 2.4. Signos de muerte cierta. 2.5. Legislación tanatológica española. Policía Sanitaria Mortuoria.		Test tema 2 (0,06 puntos)	
Semana 3	Tema 3. El levantamiento del cadáver. 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Legislación: Ley de Enjuiciamiento Criminal. 3.3. Diligencia de inspección ocular. Objetivos y fases. 3.4. El papel del médico forense en el levantamiento del cadáver. 3.5. Medios instrumentales y recogida de muestras en el lugar de los hechos. La cadena de custodia.	Trabajo: Elaboración de un informe de inspección ocular (0,75 puntos)	Test tema 3 (0,06 puntos)	
Semana 4	Tema 4. Fenómenos cadavéricos. 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Concepto de Tafonomía. 4.3. Fenómenos en el cadáver reciente. Deshidratación, <i>Livor mortis</i> , <i>rigor mortis</i> y <i>algor mortis</i> y espasmo cadavérico. 4.4. Fenómenos destructores del cadáver: autólisis y putrefacción. 4.5. Fenómenos conservadores del cadáver. Momificación, saponificación, corificación, 4.6. Data de la muerte: cronotanodiagnóstico.		Test tema 4 (0,06 puntos)	

	Temas	Trabajo (3 puntos)	Evento (2 puntos)	Lectura (1 puntos)
Semana 5	<p>Tema 5. La autopsia medicolegal.</p> <p>5.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>5.2. Introducción. La autopsia judicial y la autopsia clínica. Legislación. Recomendaciones europeas e internacionales.</p> <p>5.3. Condiciones técnicas generales para la práctica de las autopsias. La sala de autopsia, los medios instrumentales y el personal auxiliar.</p> <p>5.4. Técnicas complementarias. Recogida y envío de las muestras. El Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses.</p> <p>5.5. La autopsia médico-forense. Objetivos y sistemática de la necropsia.</p> <p>5.6. El informe de autopsia.</p>	Trabajo: Informe de autopsia (0,75 puntos)	Test tema 5 (0,06 puntos)	
Semana 6	<p>Tema 6. Estudio médico-legal de las lesiones. Valoración del daño corporal.</p> <p>6.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>6.2. Introducción. Concepto médico y jurídico de lesión.</p> <p>6.3. Estudio de la causalidad. Etiología, diagnóstico y datación de las lesiones.</p> <p>6.4. Peritación de las lesiones. Curación y estabilización. Baremos.</p> <p>6.5. Simulación y disimulación.</p> <p>6.6. Estudio medicolegal de las contusiones y heridas contusas.</p>	Trabajo: Valoración del daño corporal (0,75 puntos)	Foro de debate: Simulación y disimulación. Presentación y discusión de casos de interés criminológico. (0,4 puntos) Test tema 6 (0,06 puntos)	
Semana 7	<p>Tema 7. Lesiones por arma de fuego.</p> <p>7.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>7.2. Definición y clasificación de las armas de fuego. Munición.</p> <p>7.3. Balística de efectos. Mecanismo de producción de las lesiones por arma de fuego.</p> <p>7.4. Elementos del disparo. Estimación de la distancia. Tipología de las heridas por arma de fuego.</p> <p>7.5. Casos especiales. Problemática medicolegal.</p>	Trabajo: Estudio y clasificación de distintos tipos de herida por arma de fuego (0,75 puntos)	Test tema 7 (0,06 puntos)	
Semana 8	<p>Tema 8. Lesiones por arma blanca.</p> <p>8.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>8.2. Definición y clasificación de las armas blancas.</p> <p>8.3. Heridas punzantes o penetrantes.</p> <p>8.4. Heridas incisas o cortantes.</p> <p>8.5. Heridas inciso-punzantes.</p> <p>8.6. Heridas inciso-contundentes.</p>		Test tema 8 (0,06 puntos)	

	Temas	Trabajo (3 puntos)	Evento (2 puntos)	Lectura (1 puntos)
Semana 9	<p>Tema 9. Estudio medicolegal de las asfixias mecánicas.</p> <p>9.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>9.2. Definición de asfixia mecánica. Clasificación y problemática medicolegal.</p> <p>9.3. Sofocación</p> <p>9.4. Ahorcadura, estrangulación a lazo y estrangulación manual.</p> <p>9.5. Otro tipo de asfixias: asfixias químicas y presas cervicales.</p> <p>Tema 10. Muerte por sumersión.</p> <p>10.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>10.2. Definición y clasificación de la sumersión.</p> <p>10.3. Mecanismos de producción de la muerte por sumersión.</p> <p>10.4. La autopsia en la muerte por sumersión.</p> <p>10.5. Problemática medicolegal. Pruebas de laboratorio.</p>		<p>Test tema 9 (0,03 puntos)</p> <p>Test tema 10 (0,03 puntos)</p>	
Semana 10	<p>Tema 11. Lesiones y muerte producidas en accidentes de tráfico y otros medios de transporte.</p> <p>11.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>11.2. Introducción y problemática asociada a este tipo de accidentes. Biomecánica del impacto.</p> <p>11.3. Muertes relacionadas con vehículos a motor. Lesiones en el peatón.</p> <p>11.4. Muertes relacionadas con accidentes aéreos.</p>		<p>Test tema 11 (0,06 puntos)</p>	
Semana 11	<p>Tema 12. Grandes catástrofes.</p> <p>12.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>12.2. Actuación y respuesta frente a la catástrofe. Actuación del médico forense.</p> <p>12.3. El problema de la identificación. Identificación de las víctimas de las catástrofes y Centros de Atención a Familiares.</p> <p>12.4. El papel del médico forense en el levantamiento del cadáver.</p> <p>12.5. Legislación española.</p>		<p>Test tema 12 (0,06 puntos)</p>	<p>Lectura: Actuación médico-forense en el accidente de Spanair en Barajas el 20 de agosto de 2008 (0,5 puntos)</p>
Semana 12	<p>Tema 13. Lesiones y muerte bajo custodia.</p> <p>13.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>13.2. Concepto de muerte bajo custodia.</p> <p>13.3. Métodos para la reducción y contención.</p> <p>13.4. Muerte en prisión. Epidemiología y prevención.</p> <p>13.5. Tortura y otras violaciones de los Derechos Humanos. El Protocolo de Estambul.</p>		<p>Foro de debate. Actuación médico forense ante los casos de violación de los derechos humanos (0,4 puntos)</p> <p>Test tema 13 (0,06 puntos)</p>	
Semana 13	<p>Tema 14. Otros tipos de lesiones y muertes.</p> <p>14.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>14.2. Muerte por precipitación.</p> <p>14.3. Muerte producida por el fuego y el calor.</p> <p>14.4. Muerte producida por factores ambientales: hipotermia e hipertermia.</p> <p>14.5. Muerte por electricidad.</p> <p>14.6. Muerte por inanición.</p>		<p>Test tema 14 (0,06 puntos)</p>	<p>Lectura: Lesiones y muerte por <i>balconing</i> en Baleares (0,5 puntos)</p>

	Temas	Trabajo (3 puntos)	Evento (2 puntos)	Lectura (1 puntos)
Semana 14	Tema 15. Familia y sexualidad en la medicina legal. 15.1. ¿Cómo estudiar este tema? 15.2. Malos tratos en la infancia. 15.3. Actuación del médico-forense ante la violencia de género. 15.4. Delitos contra la libertad sexual.		Test tema 15 (0,06 puntos)	
Semana 15	Tema 16. Toxicología forense. 16.1. ¿Cómo estudiar este tema? 16.2. Nociones generales. Tóxicos, venenos y drogas. 16.3. Muestras biológicas que deben de ser recogidas. Toma de muestras. 16.4. Análisis rutinarios. Principales métodos de análisis. 16.5. Venenos, drogas de abuso y principales medicamentos asociados a sobredosis.		Test tema 16 (0,06 puntos)	
Semana 16	Semana de repaso			
Semana 17	Semana de exámenes			