

PROGRAMA
Medicina Legal Semestre II/2017

Nombre del curso	Medicinal legal
Naturaleza (obligatorio, optativo o electivo)	Electivo
Requisitos	Derecho penal I, II, Derecho procesal penal
Número de Créditos	4
I. Descripción del curso	Aproximación práctica al espacio de colaboración transdisciplinaria de la Medicina Legal y Forense, con énfasis en sus alcances en el ámbito jurídico penal.
II. Objetivos Generales	Dar una visión general e integrada del trabajo médico legal y forense como coadyuvante de la administración de justicia, en particular en el terreno penal y criminológico
III. Objetivos específicos	<ul style="list-style-type: none"> - Examinar el amplio catálogo de recursos técnicos y teóricos de la tradición médico legal tanto desde una perspectiva histórica como actual; - Evaluar proactivamente la pertinencia y aporte de los distintos recursos disponibles en las ciencias forenses para llevar adelante el trabajo investigativo en sede criminal; - Identificar las fortalezas y debilidades de la integración del trabajo jurídico penal y médico forense a efectos de aportar críticamente a espacios de mejora
IV. Contenidos	<p>Presentación del Curso</p> <p>La relación entre antecedentes y la resolución del caso:</p> <p>El proceso de valoración de la prueba y el razonamiento judicial</p> <p>Revisión Legislación vigente sobre Delitos contra las personas</p> <p>Otros conflictos de relevancia jurídica en donde los principios de la medicina legal (y otros procedimientos periciales) son relevantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Derecho de familia • Derecho laboral • Medioambiente • Investigaciones patrimoniales <p>Bases de la Criminalística</p> <ul style="list-style-type: none"> • El principio de intercambio de Locard • Estándares que debe reunir la evidencia para ser presentada en Tribunales • Gestión de información en el campo forense • Categorización de la información • Preguntas y respuestas • Interpretación de hallazgos. • La Cadena de Custodia • Principios y definiciones • Trazabilidad y condiciones de almacenamiento de evidencias <p>La Evidencia Biológica</p> <p>Tipos de evidencias biológicas, su documentación y significado</p> <p>Las hipótesis alternativas</p> <p>Sitio del suceso y peritajes en cadáver</p> <ul style="list-style-type: none"> • Documentación del sitio del suceso

	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos básicos de fotografía forense • Data de muerte y causa de muerte • Peritajes en el cadáver: El sitio del Suceso complejo • Hallazgo de osamentas • Cadáveres múltiples • Elementos básicos de hematología forense reestructora • Peritajes en el cadáver: La autopsia Médico legal • Procedimientos, protocolos. • Documentación de hallazgos • Peritajes en el cadáver: La autopsia Médico legal • Exámenes complementarios y su interpretación • Diagnósticos diferenciales <p>Peritajes en el vivo: Lesiones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anatomía de superficie • Tipos de lesiones • Clasificaciones forenses de las lesiones • Peritajes en el vivo: Lesiones • Lesiones complejas • Lesiones por arma de fuego y explosivos • Hechos de tránsito • Peritajes en el vivo: delitos sexuales • Anatomía Genital femenina y masculina • Examen sexológico • Normativas vigentes en Chile sobre atención a víctimas de delitos sexuales • La entrevista en delitos sexuales • Biología molecular y pruebas de ADN • Principios básicos de biología molecular • Las pruebas de ADN • Paternidad • Delitos sexuales • Otros delitos • Peritajes en el vivo: Psiquiatría Forense • Principios de psiquiatría forense • Ética en Psiquiatría Forense • Peritajes en el vivo: Psiquiatría Forense • El peritaje psiquiátrico : fuentes de información <p>Análisis de casos</p> <p>Construcción de la teoría del caso</p> <p>Hallazgos</p> <p>Hipótesis alternativas</p> <p>Posibilidades de solución</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caso de Psiquiatría forense : estudio de víctimas • Caso de Psiquiatría forense : estudio de imputados • Caso de muerte por arma cortopunzante • Caso de muerte por arma de fuego • Caso de muerte por presunta intoxicación • Caso de ecotoxicología • Presentación de caso complejo <p>Ejercicios de Audiencia: Examen y contraexamen Peritos</p>
V. Régimen de asistencia	De acuerdo a Reglamento
VI. Controles y	Trabajo de grupo con presentación de informes según análisis de casos.

ponderación de los mismos	Ponderación según Reglamento.
VII. Metodología	Se buscará la adecuada integración de clases magistrales, lecturas reflexivas (revisión de material bibliográfico con cuestionarios de autoaprendizaje), seminarios temáticos y estudio de casos. Se procurará revisar los contenidos transversalmente a través de casos prácticos, análisis de expedientes, investigaciones grupales, presentación de las mismas y juegos de rol en sesiones de discusión de resultados y conclusiones.
VIII. Bibliografía	<p>Básica:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Catálogo de Peritajes Servicio Médico Legal (Documento de trabajo) 2. Catálogo de Peritajes Laboratorios de Criminalística Policía de Investigaciones de Chile, LACRIM y Laboratorio de Criminalística Carabineros de Chile, LABOCAR (Documento de trabajo) 3. Catálogo de peritajes del FBI https://www.fbi.gov/services/laboratory 4. Romo, O. (1992). Medicina Legal Elementos de Ciencias Forenses. <i>Medicina Legal Elementos de Ciencias Forenses</i>. <p>Complementaria:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. American Academy of Psychiatry and the Law: Ethical Guidelines for the Practice of Forensic Psychiatry. Adopted May 1987. Revised October 1989, 1991, 1995. 2. Charles Catanese (Editor). Color Atlas of Forensic Medicine and Pathology, 2nd Edition, CRC Press, 2016. 3. Dolinak, D. et al. Forensic Pathology, Second Edition: Principles and Practice, 2 volume set 2nd Edition., Elsevier 2005. 4. Gunn, A. Essential Forensic Biology . John Wiley & Sons, 2006 5. Gutheil, TG. Ética y Psiquiatría Forense. En: Bloch, S., Chodoff, P., y Green, S.A. La ética en Psiquiatría. Madrid: Triacastela; 1.999. pp. 323-39. 6. Ladd, L., A. Hirsch. How to survive Daubert in nine easy lessons: safely exploring the wilds of expert evidence. Presented: Page Keeton Civil Litigation Conference October 27-28, 2005 Austin, TX

- | | |
|--|---|
| | <ol style="list-style-type: none">7. Lee, H., et al. Henry lee's Crime Scene handbook. Academic Press, 2001.8. Repetto, M. Toxicología Fundamental. Ed. Díaz de Santos, 1997.9. Saferstein, Richard. Criminalistics: an introduction to forensic sciences. 11° Ed. Pearson, 2015. |
|--|---|