



La patologia forense e le tecniche innovative (ed.2021)

DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso affronta il delicato settore della tanatocronologia e della patologia forense con la finalità di illustrare le principali novità scientifiche e strumentali che concorrono ad offrire la “buona scienza” all’interno delle aule di tribunale. La radiologia forense, la tossicologia forense, la genetica forense, la radiologia forense, etc contribuiscono alla ricerca della verità anche e soprattutto in ambito penalistico, dove sono fondamentali per garantire la tutela del presunto colpevole, in ossequio al principio del in dubio pro reo. La finalità del corso è proprio quella di offrire una panoramica approfondita di tutte le novità e della buona metodologia di lavoro che le scienze forensi hanno raggiunto in questi ultimi anni. La collaborazione fra esperti del settore e la magistratura è infatti fondamentale per garantire un approccio metodologico corretto, necessario per garantire il più possibile il raggiungimento della verità.

FINALITA' DEL CORSO

Il corso intende fornire ai partecipanti le nozioni generali e tecnico-professionali per orientarsi e muoversi con qualità all’interno del delicato settore della patologia forense. Sempre più auspicabile è, infatti, la diffusione di una buona cultura e di una buona metodologia di lavoro all’interno di tutta la comunità professionale che a vario titolo opera in tale delicato settore, con un dialogo continuo fra la magistratura e gli esperti del settore con l’obiettivo di promuovere il miglioramento della qualità, efficienza, efficacia e appropriatezza delle tecniche di sopralluogo e della ricerca della verità.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso è composto da video-lezioni corredate da materiali didattici di approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale

OBBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA
2 - Linee guida - Protocolli - Procedure

Inizio corso **01/01/2021**
Fine corso **31/12/2021**
Durata corso **10h**
Crediti **10.0 ECM**
Collana **Medicina**
Modello Didattico **Multimediale**
Tutoraggio **No**

Age.na.s **310618**



PRODUCER





**OLTRE 250 CORSI FAD PER CONSEGUIRE FINO A 50 CREDITI
ECM E MOLTO ALTRO ANCORA IN CONSULCESI CLUB**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il prof. Vittorio Fineschi è professore ordinario di Medicina Legale presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza. Presso lo stesso Ateneo è Direttore della Scuola di Specializzazione di Medicina legale e direttore della UOC aziendale di medicina legale presso l'azienda ospedaliera Umberto I. In tale qualità, dirige l'obitorio comunale con le attività connesse e il contenzioso medico-legale dell'azienda. A seguito di apposita Convenzione è presidente del Covasi dell'azienda ospedaliera del Sant'Andrea e dirige in tale qualità il contenzioso medico-legale della medesima azienda. È stato nominato sub-coordinatore GEV per i SSD MED42, MED43, MED44, MED01, MED02, in sede di esercizio della valutazione della ricerca in Italia, coordinato dall'ANVUR, per il periodo temporale 2011-2014. Le sue linee di ricerca riguardano la patologia forense, l'istopatologia forense, la deontologia e l'etica medica, il rischio clinico e la responsabilità professionale.

Fraipa Paola è professore ordinario di Medicina legale (MED/43) presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza". È titolare di numerosi insegnamenti di medicina legale, bioetica e deontologia. È membro di società scientifiche del settore ed organizzatrice di numerosi convegni sul tema della medicina legale. Ha vinto premi scientifici e progetti di ricerca. È componente del Comitato nazionale di bioetica e del comitato etico del Policlinico Umberto I. È autore di più di 200 pubblicazioni edite sia su scala nazionale su riviste giuridiche di Fascia A sia su scala internazionale con impact factor. È autore di capitoli di libro e di monografie. Le sue linee di ricerca principali riguardano la responsabilità sanitaria, la bioetica, l'acquisizione delle evidenze nel processo.

