



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



La comunicazione medico paziente: come si sviluppa un contenzioso (ed.2022)

DESCRIZIONE DEL CORSO

FINALITA' DEL CORSO

Il medico legale e l'oftalmologo alla fine del corso saranno in grado di valutare dal punto di vista oftalmologico legale le problematiche inerenti alla comunicazione tra medico e paziente al fine di evitare lo sviluppo di contenziosi.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso si compone di video-lezioni corredate da materiali didattici di approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

OBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA

6 - La sicurezza del paziente. Risk management

Tematica Speciale: Responsabilità professionale

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Demetrio Spinelli, libero docente in Clinica Oculistica, già Direttore Divisione di Oculistica Istituti Clinici di Perfezionamento di Milano e Divisione Oculistica Ospedale Maggiore Policlinico di Milano. E' Autore di oltre 295 pubblicazioni scientifiche su riviste Italiane e Internazionali nonché relatore a Congressi nazionali ed internazionali della specialità. Diverse sue osservazioni sia cliniche che sperimentali sono citate nei più autorevoli trattati di oftalmologia. Ha partecipato alla maggior parte dei congressi scientifici della specialità, sia internazionali che nazionali e regionali, sia con l'apporto di letture magistrali, relazioni, comunicazioni ed interventi, che in veste di Presidente e di Moderatore, tra cui il Xth Congress European Society of Ophthalmology (Milano, 1995). Ha organizzato negli ultimi 10 anni, in qualità di Presidente della Società Italiana di Oftalmologia Legale il Congresso Nazionale, oltre a numerosi

Inizio corso **01/05/2022**

Fine corso **31/12/2022**

Durata corso **2h**

Crediti **3.6 ECM**

Collana **Legale**

Modello Didattico **Multimediale**

Tutoraggio **No**

Age.na.s **350804**



IN COLLABORAZIONE CON

Consulcesi

PRODUCER





PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE

convegni regionali e locali di oftalmologia legale.

