



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **01/08/2021**
Fine corso **31/07/2022**
Durata corso **4h**
Crediti **5.2 ECM**
Collana **Medicina**
Modello Didattico **Multimediale**
Tutoraggio **No**

Age.na.s **326800**



IN COLLABORAZIONE CON

Consulcesi

PRODUCER



Cannabis terapeutica. Prospettive future di un antico rimedio (ed.2021)

DESCRIZIONE DEL CORSO

Le terapie a base di cannabinoidi sono sempre più diffuse e rappresentano per una crescente porzione di pazienti una valida terapia da sola o da affiancare alla propria. Le difficoltà normative e burocratiche hanno generato nel tempo molta confusione in merito alla gestione della cannabis in terapia. Questo rende meno efficiente ed efficace una valida possibilità terapeutica. Si avverte la necessità di allineare le conoscenze e le attività di prescrizione e allestimento di medici e farmacisti. La cannabis poi ha innumerevoli varianti genetiche e metodologie con cui essere estratta; la comprensione di queste e altre dinamiche può permettere un miglioramento nel suo utilizzo. Tutto questo al netto di una introduzione alla pianta e al sistema endocannabinoide, durante le quali si chiariranno le caratteristiche più importanti della cannabis in quanto fitoterapico e gli elementi del sistema umano deputato alla gestione dei cannabinoidi endogeni o meno.

FINALITA' DEL CORSO

Il corso intende: potenziare la conoscenza generale rispetto alla pianta, alle possibilità di lavorazione su di essa, alle varietà in circolazione e alle famiglie di varietà. Comprendere la funzione dei tricomi e la loro composizione molecolare, dai fitocannabinoidi ai terpeni. Comprendere le possibilità terapeutiche della cannabis attraverso un approfondimento sui suoi usi in terapia, sul sistema endocannabinoide, sui suoi usi rimborsati dal SSN e non e quindi sulle modalità di prescrizione secondo DM 9/11/2015 e legge "Di Bella" 94/98. Conoscere le possibilità estrattive e genetiche messe a disposizione del medico dal farmacista e, più in generale, le modalità più importanti di lavorazione esistenti, con solventi o meno.

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.





PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE

OBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI

21 - Trattamento del dolore acuto e cronico. Palliazione

Tematica Speciale: Utilizzo della cannabis terapeutica nelle pratiche di gestione del dolore

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il dott. Edoardo Alfinito è farmacista direttore e preparatore. Dal 2015 allestisce e dispensa cannabis terapeutica nella propria farmacia. Da subito, e ancor più con il tempo, la sua è diventata una delle farmacie più attive sul tema, sia in ambito culturale/formativo che commerciale/galenico. Nel 2017 diviene vicepresidente di SICAM, Società Scientifica nata dal sodalizio tra alcuni dei medici, biologi e farmacisti più coinvolti nel panorama italiano della cannabis. Sempre dal 2017 comincia la sua attività in laboratorio chimico specializzato, prima nella purificazione di estratti poi nella lavorazione senza solventi della materia prima vegetale.

Il prof. Giuseppe Petrella è il Coordinatore del Comitato Scientifico del provider Sanità In-Formazione. Dal 2016 Direttore della Scuola di Specializzazione in "Chirurgia Generale" dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Dal 2011 è Presidente dell'UASSO (European-ASIA Surgical Oncology). Sempre presso l'Università "Tor Vergata", è dal 2009 Direttore della Scuola di Specializzazione in "Chirurgia dell'Apparato Digerente", nonché Direttore del Dottorato di Ricerca in "Chirurgia Oncoplastica". Dal 2008 è Professore ordinario di ruolo di "Chirurgia Generale", presso la "Facoltà di Medicina e Chirurgia" dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" e Direttore dell'Unità Operativa Complessa di "Chirurgia Generale" e di "Senologia" presso la Fondazione Policlinico "Tor Vergata". Dal 2004 al 2008 è stato Professore ordinario di ruolo di "Chirurgia Generale" e dal 2000 al 2003 ha svolto attività di Professore Straordinario di "Chirurgia Generale" (SSD F08A), presso la Facoltà di Medicina dell'Università "Federico II" di Napoli. Attualmente ricopre, inoltre, il ruolo di Presidente Commissione per l'innovazione e la digitalizzazione dei servizi sanitari del Ministero della Salute.

