

Esperto Universitario

Fitoterapia dei Disturbi
Endocrini, Metabolici e
dell'Apparato Digerente



Esperto Universitario Fitoterapia dei Disturbi Endocrini, Metabolici e dell'Apparato Digerente

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/specializzazione/specializzazione-fitoterapia-disturbi-endocrini-metabolici-apparato-digerente

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 20

05

Metodologia

pag. 24

06

Titolo

pag. 32

01

Presentazione

Gli studi più recenti mostrano come la Fitoterapia ha risultati favorevoli in pazienti che soffrono di obesità, diabete o stitichezza. Trattamenti che completano la Medicina convenzionale e che hanno una maggiore accettazione dei pazienti. In questo senso, i continui progressi di questa scienza obbligano i medici ad essere costantemente aggiornati. Così, per promuovere tale aggiornamento, TECH ha creato questa titolazione che approfondisce gli ultimi progressi nei principi attivi delle piante, le forme farmaceutiche e l'approccio dei principali Disturbi del sistema endocrino, metabolico e dell'apparato digerente. Tutto, in un formato 100% online accessibile 24 ore su 24, da un dispositivo digitale con connessione internet.



“

Un percorso accademico di 6 mesi per il contenuto più attuale sulla Fitoterapia dei Disturbi Endocrini, Metabolici e dell'Apparato Digerente”

Malattie come l'obesità o il sovrappeso colpiscono un numero elevato di persone nel mondo. Una problematica che viene affrontata da diverse aree sanitarie, ma dove la Medicina ha una grande forza. In questo senso, la Fitoterapia appare sulla scena come una scelta ideale per integrare i trattamenti attraverso piante secche in infusione, sotto forma di capsule, sciroppi o estratti.

Una vasta gamma di opzioni fitoterapeutiche che ha dimostrato grande efficacia nel trattamento dei Disturbi Endocrini, Metabolici e dell'Apparato Digerente. In questa linea, TECH ha concentrato questo Esperto Universitario in formato accademico online, impartito da un eccellente personale docente specializzato.

Si tratta di un programma avanzato di 570 ore di lezione, grazie al quale lo studente approfondirà gli ultimi studi scientifici sulla Fitoterapia, i progressi nelle ricerche scientifiche sui principi attivi delle piante, le forme farmaceutiche e i preparati galenici. Inoltre, questo programma dedica un modulo specifico all'approccio attraverso questa scienza di patologie come diabete, malattie epatiche e disfunzioni biliari, diarrea o stitichezza.

Un aggiornamento completo che acquisisce maggiore dinamismo grazie alle numerose risorse multimediali (video riassunti di ogni tema, video *In Focus*), letture essenziali e simulazioni di casi di studio che saranno comodamente accessibili da qualsiasi dispositivo elettronico con connessione internet.

Senza dubbio, un'opzione accademica unica che consente allo studente di ottenere un aggiornamento efficace attraverso un Esperto Universitario flessibile. Senza lezioni a orari fissi, lo studente ha una maggiore libertà di visualizzare il piano di studi e di conciliare un Esperto Universitario di qualità con le sue responsabilità professionali quotidiane.

Questo **Esperto Universitario in Fitoterapia dei Disturbi Endocrini, Metabolici e dell'Apparato Digerente** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Fitoterapia Applicata
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici con cui è possibile valutare sé stessi per migliorare l'apprendimento
- ♦ Speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



TECH ha progettato un programma pensato per i medici che cercano una maggiore autonomia nel tempo dedicato allo studio

“

Vuoi incorporare ai trattamenti di obesità e sovrappeso la Fitoterapia più avanzata? Fallo grazie a questa opzione accademica 100% online”

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Avrai accesso a pillole multimediali, letture essenziali e ampio materiale didattico, 24 ore al giorno, 7 giorni alla settimana.

Approfondisci quando vuoi i principi attivi di Fenoli, Flavonoidi, Tannini, Isoprenoidi, Resine, Alcaloidi e includili nelle tue linee guida mediche.



02 Obiettivi

Lo scopo di questo Esperto Universitario è quello di fornire allo studente le informazioni più aggiornate e sotto la massima rigerosità scientifica sulla Fitoterapia dei Disturbi Endocrini, Metabolici e dell'Apparato Digerente. Un traguardo che sarà molto più facile da raggiungere, grazie alle numerose risorse pedagogiche e all'approccio teorico-pratico di un programma che permetterà di incorporare nella consultazione quotidiana gli ultimi progressi in questo campo. Un'opportunità unica che solo TECH offre.





“

Le simulazioni di casi studio ti permetteranno di integrare le procedure più efficaci per affrontare i problemi metabolici dalla Fitoterapia”



Obiettivi generali

- ◆ Definire i limiti terapeutici della fitoterapia e identificare i casi in cui può essere usata con sicurezza
- ◆ Descrivere l'utilizzo della fitoterapia orientata al soddisfacimento dei bisogni, derivanti dai problemi di salute del paziente, e alla prevenzione delle complicazioni, garantendo una pratica sicura e di qualità
- ◆ Risolvere casi relazionati con l'ambito della Fitoterapia
- ◆ Spiegare l'uso e le indicazioni dei dispositivi medici, degli integratori alimentari e/o dei farmaci, valutando i benefici attesi ed i rischi associati
- ◆ Applicare la conoscenza teorica nella prassi quotidiana





Obiettivi specifici

Modulo 1. Fitoterapia e droghe vegetali

- ♦ Definire cos'è una droga vegetale e differenziarla da un principio attivo
- ♦ Spiegare i protocolli per riconoscere le droghe
- ♦ Definire i principali gruppi chimici dei principi attivi, responsabili dell'attività delle droghe e, per estensione, delle piante
- ♦ Spiegare tecniche di coltivazione, raccolta, processo e conservazione delle piante medicinali
- ♦ Identificare la nomenclatura botanica e la citazione delle specie
- ♦ Classificare i gruppi vegetali secondo la normativa attuale
- ♦ Definire l'utilità medicinale dei funghi
- ♦ Spiegare la legislatura e regolamenti relazionati con la Fitoterapia

Modulo 2. Principi attivi delle piante, forme farmaceutiche e preparati galenici

- ♦ Spiegare l'applicazione della formulazione magistrale in Fitoterapia
- ♦ Spiegare l'elaborazione industriale dei medicinali a base di piante
- ♦ Definire i principali gruppi e le proprietà in relazione ai principi attivi
- ♦ Definire l'applicazione terapeutica di Fenoli, Flavonoidi, Tannini, Isoprenoidi, Resine, Alcaloidi e altri prodotti

Modulo 3. Fitoterapia dei Disturbi del Sistema Endocrino, Metabolico e Digerente

- ♦ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento di gastriti e ulcere
- ♦ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento di obesità e sovrappeso
- ♦ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento del diabete
- ♦ Definire l'utilità della Fitoterapia nei pazienti con una malattia infiammatoria intestinale
- ♦ Spiegare i trattamenti fitoterapici e i limiti terapeutici nelle infezioni più comuni dell'Apparato Digerente
- ♦ Descrivere i trattamenti fitoterapici e i limiti terapeutici nei disturbi endocrini e metabolici



Realizza un aggiornamento efficace sugli usi e limiti dei trattamenti fitoterapici per trattare le affezioni frequenti dell'Apparato Digerente"

03

Direzione del corso

Nella sua premessa di offrire un corso di primo livello, TECH effettua un processo di selezione minuzioso di tutti e ciascuno degli insegnanti che compongono i suoi programmi. In questo modo, il medico accederà a un programma elaborato da rinomati specialisti nel campo farmaceutico e della Fitoterapia. Inoltre, grazie alla sua vicinanza e qualità umana sarà in grado di risolvere qualsiasi dubbio che ha sul contenuto di questo programma.





“

Specialisti farmaceutici e di fitoterapia saranno responsabili per guidarti durante i 6 mesi della durata di questo titolo universitario”

Personale docente

Dott.ssa Ibars Almonacil, Ana

- ♦ Biologa presso l'Istituto Cavanilles di Biodiversità e Biologia Evolutiva
- ♦ Docente di Botanica e Geologia presso l'Università di Valencia
- ♦ Coautrice del libro *Helechos de la Comunidad Valenciana*
- ♦ Membro di: Istituto Cavanilles di Biodiversità e Biologia Evolutiva, Laboratorio di Ricerca CBiBE e Comitato Scientifico della Conferenza SEFIT: Fitoterapia nella sindrome metabolica

Dott.ssa D'Ivernois Rodríguez, Araceli

- ♦ Direttrice Tecnica del Centro di Informazione sui Medicinali ICOFCS
- ♦ Direttrice Tecnica dell'Illustre Collegio Ufficiale dei Farmacisti di Castellón
- ♦ Docente in vari corsi e workshop informativi relativi all'area farmaceutica
- ♦ Laurea in Farmacia
- ♦ Specialista in Analisi Clinica

Dott.ssa Balaguer Fernández, Cristina

- ♦ Farmacista specializzata in terapie di somministrazione transdermica
- ♦ Vicepresidente della Facoltà di Farmacia dell'Università Cardenal Herrera
- ♦ Docente associato presso il Dipartimento di Farmacia della Facoltà di Scienze della Salute dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Coordinatrice di diversi master presso l'Università CEU
- ♦ Dottorato in Farmacia presso l'Università CEU - Cardenal Herrera
- ♦ Conferenze e comunicazioni a conferenze nazionali e internazionali

Dott.ssa Buendía Sánchez, Esmeralda

- ♦ Direttrice Tecnica di Farmacia presso i Laboratori Arkopharma
- ♦ Direttrice del Dipartimento Scientifico, Arkopharma, S.A.
- ♦ Autrice di *Iperico nel trattamento della depressione* e coautrice di diverse pubblicazioni
- ♦ Specialista in Farmacia

Dott.ssa González Rosende, Eugenia

- ♦ Farmacista e Ricercatrice Specializzata nell'Area Terapeutica
- ♦ Professoressa Ordinaria presso il Dipartimento di Farmacia della Facoltà di Scienze della Salute dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Ricercatrice Principale del gruppo di ricerca di nuovi composti con attività terapeutica presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Ricercatrice nel gruppo SEPLAN dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Dottorato in Farmacia
- ♦ Autrice di diversi libri specializzati in Chimica Organica per la professione clinica

Dott. Les Parellada, Francisco

- ♦ Ricercatore in campo farmaceutico
- ♦ Personale docente ricercatore presso l'Università San Jorge
- ♦ Membro del gruppo di ricerca Principi Vegetali Bioattivi (PVBA)
- ♦ Dottorato in Farmacia
- ♦ Autore di numerosi articoli di ricerca e di materiale didattico relativi alla Fitoterapia nelle malattie infiammatorie intestinali

Dott.ssa Calatayud Pascual, Araceli

- ♦ Direttrice il Dipartimento Farmacia della Facoltà di Scienze della Salute dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Farmacista
- ♦ Coordinatrice della Laurea in Medicina
- ♦ Coordinatrice dei tirocini pratici esterni in medicina
- ♦ Coordinatrice del secondo ciclo della Laurea in Medicina e Chirurgia
- ♦ Docente Ordinaria nel Dipartimento Universitario di Farmacia presso la Facoltà di Scienze della Salute dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Professoressa responsabile delle materie di Farmacologia della Laurea in Odontoiatria dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Ha partecipato a 41 articoli e/comunicazioni a congressi nazionali e internazionali
- ♦ Ricercatrice in 8 progetti di ricerca finanziati da istituzioni pubbliche e private
- ♦ Autrice di diverse pubblicazioni scientifiche
- ♦ Laurea in Farmacia, Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Laurea in Farmacia, Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Master in Assistenza Farmaceutica Comunitaria, Università di Valencia
- ♦ Corso Universitario in Farmacia in Assistenza Primaria, Università di Valencia
- ♦ Farmacista specialista in Ortopedia, Università di Valencia

Dott.ssa García-Fontestad, Gema Alejandra

- ♦ Farmacista indipendente ed esperta di morfo-fisiologia chimica e del suo impatto sulla salute
- ♦ Farmacista titolare in una farmacia
- ♦ Redattrice presso Farma13
- ♦ Dottorato in Farmacia presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Autrice di decine di articoli di ricerca in campo farmacologico

Dott.ssa Reigada Ocaña, Inés

- ♦ Specialista in Farmaceutica e Farmacoterapia Avanzata
- ♦ Ricercatrice presso l'Università di Helsinki Finlandia
- ♦ Coordinatrice del Laboratorio, Università di Helsinki, Finlandia
- ♦ Ricercatrice in visita, Center for Biofilm Engineering, Stati Uniti
- ♦ Ricercatrice in visita, Amsterdam UMC, Olanda
- ♦ Assistente di ricerca, Università San Jorge, Spagna
- ♦ Ricercatrice in visita, Durham University, Regno Unito
- ♦ Coautrice di varie pubblicazioni
- ♦ Membro del progetto di ricerca CHLAM-ASYLUNG: Tracking the untrackable: polypharmacology and biomarkers for persistent Chlamydia pneumoniae infections
- ♦ Dottorato in Farmacia (Cum Laude), Università di Helsinki, Finlandia
- ♦ Laurea in Farmacia, Università di San Jorge, Spagna

Dott. Güemes Heras, Jaime

- ♦ Direttore del Giardino Botanico di Valencia
- ♦ Biologo ed esperto di Botanica
- ♦ Curatore del giardino botanico dell'Istituto Cavanilles di Biodiversità e Biologia Evolutiva, dell'Università di Valencia
- ♦ Presidente dell'Associazione Ibero-macaronesica dei Giardini Botanici
- ♦ Presidente della Società Spagnola di Biologia della Conservazione Vegetale
- ♦ Dottorato in Biologia
- ♦ Autore di oltre una dozzina di libri e capitoli legati alla natura, in particolare alla biologia e alla botanica
- ♦ Naming scientist di 31 nuove specie per la scienza nell'International Plant Names Index

Dott.ssa Carretero Accame, María Emilia

- ♦ Ricercatrice principale di un progetto di biologia finanziato dal Ministero della Scienza e della Tecnologia del Governo Spagnolo
- ♦ Docente presso il Dipartimento di Farmacologia della Facoltà di Farmacia dell'Università Complutense di Madrid
- ♦ Docente Post-Specializzazione in Farmacia
- ♦ Co-direttrice del Master Internazionale per esperti in Fitoterapia presso l'Università Complutense di Madrid
- ♦ Dottorato in Farmacia
- ♦ Docente in vari incontri scientifici
- ♦ Membro Fondatrice di SEFIT

Dott.ssa Guerrero Masiá, María Dolores

- ◆ Specialista in Farmacia, Dietologia e Anatomia Patologica
- ◆ Insegnante Sanitaria con Specializzazione in Farmacia, Dietologia e Patologia Anatomica
- ◆ Specializzazione presso il Dipartimento di Medicina della Bellevue Hospital, New York
- ◆ Dottorato in Farmacia e Psicologia (PhD)
- ◆ Laureata in Farmacia e Psicologia
- ◆ Coordinamento e orientamento al Telefono della Speranza di Valencia

Dott.ssa Ortega Hernández-Agero, María Teresa

- ◆ Specialista in Farmacologia, Farmacognosia e Botanica
- ◆ Ricercatrice
- ◆ Vicepresidentessa del Centro di ricerca fitoterapica (Infito)
- ◆ Autrice di 79 pubblicazioni scientifiche
- ◆ Autrice del libro *Applicazioni delle nuove tecnologie nell'insegnamento pratico della farmacologia*
- ◆ Direttrice di Tesi Dottorali
- ◆ Relatrice e collaboratrice in diversi congressi ed eventi scientifici, come quello sulla Fitoterapia per i disturbi del Sistema Respiratorio
- ◆ Docente presso il Dipartimento di Farmacologia della Facoltà di Medicina dell'Università Complutense di Madrid
- ◆ Dottorato in Farmacia presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Membro di: Gruppi di Ricerca di Farmacologia dei Prodotti Naturali, Società Farmaceutica del Mediterraneo Latino, Società Spagnola di Farmacognosia, Società Spagnola di Fitoterapia (SEFIT), Comitato Scientifico dell'Agenzia Spagnola di Sicurezza Alimentare e Nutrizione (AESAN)

Dott.ssa Bejarano, María

- ◆ Specialista in Istologia e Farmacia
- ◆ Assistente Farmacista in Farmacia presso LKN Strategies Inc
- ◆ Formatrice e promotrice presso LKN life
- ◆ Formatrice di promotori EFG presso Markefarm SL
- ◆ Farmacista titolare in una farmacia
- ◆ Dottorato in Farmacia, Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Laurea in Istologia, Giardino botanico dell'Università di Valencia
- ◆ Laurea in Farmacia, Università di Valencia

Dott.ssa Muñoz-Mingarro, Dolores

- ◆ Docente presso il Dipartimento di Chimica e Biochimica della Facoltà di Farmacia dell'Università CEU San Pablo
- ◆ Ricercatrice
- ◆ Autrice di oltre 30 articoli scientifiche
- ◆ Premio per la migliore iniziativa assegnato dal Corriere Farmaceutico al libro *Manuale di Fitoterapia*
- ◆ Dottorato in CC Biologiche conseguito presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in CC Biologia presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in Farmacia conseguita presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Membro di: Società Spagnola di Cromatografia e Tecnologie Affini SECYTA, Rete Iberoamericana di Prodotti Naturali per Uso Medicinale, Gruppi di Ricerca in Ripronamed

Dott.ssa Acero de Mesa, Nuria

- ♦ Farmacista esperta in Biotecnologie
- ♦ Professoressa di Fisiologia Vegetale
- ♦ Docente presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche e della Salute presso la Facoltà di Farmacia
- ♦ Ricercatrice principale del gruppo Prodotti Naturali
- ♦ Laurea in Farmacia
- ♦ Coautrice di varie pubblicazioni scientifiche su media specializzati
- ♦ Membro di: Team della linea di epidemiologia tossicologica dell'Osservatorio delle Dipendenze da Sostanze Stupefacenti, Servizio nazionale per la certificazione di piante e funghi, Commissione tecnica per il monitoraggio

Dott.ssa Palomino Ruiz-Poveda, Olga

- ♦ Esperta in Farmacologia, Farmacognosia e Botanica e ricercatrice scientifica
- ♦ Docente presso il Dipartimento di Farmacologia della Facoltà di Farmacia dell'Università Complutense di Madrid
- ♦ Tecnico dei registri presso Arkoprharma
- ♦ Laurea in Farmacia
- ♦ Membro del Committee on Herbal Medicinal Products (HMPC) della European Medicines Agency

Dott.ssa Soriano Guarinos, Pilar

- ♦ Ricercatrice presso la Banca del Germoplasma del Giardino Botanico dell'Università di Valencia
- ♦ Docente Ordinaria nel Dipartimento di Botanica presso la Facoltà di Farmacia dell'Università di Valencia
- ♦ Ricercatrice presso l'Istituto Cavanilles di Biodiversità e Biologia Evolutiva
- ♦ Dottorato in Farmacia
- ♦ Autrice di decine di articoli scientifici sulla Botanica

Dott.ssa Izquierdo Palomares, Rosa

- ♦ Titolare di una Farmacia Privata nel Servizio Clienti e nella Preparazione di Formule Magistrali
- ♦ Responsabile dell'igiene industriale e dell'ergonomia presso Unión de Mutuas
- ♦ Tecnico della Prevenzione Specializzato in Igiene Industriale presso Unión de Mutuas
- ♦ Laurea in Farmacia di Comunità presso l'Università di Valencia
- ♦ Master in Igiene Industriale e Medicina del Lavoro

Dott. Máñez Aliño, Salvador

- ♦ Ricercatore Specializzato in Farmacia
- ♦ Dottorato in Farmacia
- ♦ Ricercatore presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Valencia
- ♦ Docente di Farmacologia presso il Dipartimento di Farmacologia della Facoltà di Farmacia, dell'Università di Valencia
- ♦ Docente di Farmacologia presso il Dipartimento di Farmacologia della Facoltà di Farmacia, dell'Università di Valencia



Dott. López Ramos, Víctor

- ◆ Ricercatore principale del gruppo Phyto-Pharm
- ◆ Ricercatore collaboratore dell'Istituto agroalimentare di Aragona (IA2)
- ◆ Accreditato come Professore ordinario, Professore universitario privato, Professore medico a contratto e Professore assistente medico
- ◆ Segretario del Consiglio di Amministrazione della Società Spagnola di Fitoterapia (SEFIT)
- ◆ Revisore e redattore di pubblicazioni scientifiche internazionali indicizzate
- ◆ Direttore del programma di Dottorato in Scienze della salute
- ◆ Vice-Decano per l'internazionalizzazione della Facoltà di Scienze della Salute
- ◆ Direttore di Tesi Dottorali
- ◆ Comitato organizzatore dell'8° Congresso di Fitoterapia SEFIT e del 14° Meeting annuale CTPIOD (Conferences on Trans in Obesity and Diabetes)
- ◆ Autore di oltre 65 articoli su riviste internazionali indicizzate e di diversi capitoli di libri
- ◆ Membro della Società Spagnola di Farmacologia e dell'Accademia di Farmacia del Regno di Aragona
- ◆ Dottorato di ricerca in Biofarmacologia, Farmacologia e Qualità dei Farmaci presso l'Università di Navarra
- ◆ Laurea in Farmacia presso l'Università della Navarra
- ◆ Laurea in Nutrizione Umana e Dietetica presso l'Università CEU San Pablo

04

Struttura e contenuti

Questo Esperto Universitario è stato progettato da un eccellente team di professionisti esperti in Farmacia e Biologia. La sua vasta conoscenza in questo campo è riflessa in un programma che porterà gli studenti a fare un aggiornamento completo sulla fitoterapia e i progressi più importanti nell'approccio dei Disturbi Endocrini, Metabolici e dell'Apparato Digerente attraverso questa scienza. Per questo, inoltre, dispone di una vasta biblioteca virtuale alla quale è possibile accedere 24 ore al giorno, da qualsiasi dispositivo digitale con connessione a internet.





“

Un piano di studio che ti permetterà di aggiornare le tue conoscenze cliniche sulla Fitoterapia e il suo uso nei pazienti con Disturbi Endocrini”

Modulo 1. Fitoterapia e droghe vegetali

- 1.1. Fitoterapia: definizione e ambito di applicazione
- 1.2. Regolamentazione del mercato europeo di preparati con piante medicinali: normativa legale e ambiti di applicazione
- 1.3. Classificazione attuale dei gruppi vegetali
- 1.4. Nomenclatura botanica e citazione delle specie in Fitoterapia
- 1.5. Coltivazione, raccolta, processo e conservazione di piante medicinali
- 1.6. Struttura vegetale
- 1.7. Medicine vegetali: ripercussione del riconoscimento dei medicinali nella qualità dei prodotti fitoterapici

Modulo 2. Principi attivi delle piante, forme farmaceutiche e preparati galenici

- 2.1. Principi attivi: principali gruppi e proprietà come base che giustifica l'uso della Fitoterapia
- 2.2. Glucidi, Lipidi, Protidi ed Eterosidi e la loro applicazione terapeutica
- 2.3. Fenoli semplici, Cumarine, Lignani e la loro applicazione terapeutica
- 2.4. Flavonoidi e la loro applicazione terapeutica
- 2.5. Tannini e Quinoe e la loro applicazione
- 2.6. Isoprenoidi, Saponine, Eterosidi Cardiotonici e la loro applicazione
- 2.7. Resine e la loro applicazione
- 2.8. Alcaloidi e la loro applicazione
- 2.9. Formulazione magistrale in Fitoterapia
- 2.10. Altre forme farmaceutiche in Fitoterapia
- 2.11. Norme di buona pratica di fabbricazione per i farmaci vegetali





Modulo 3. Fitoterapia dei Disturbi del Sistema Endocrino, Metabolico e Digerente

- 3.1. Fitoterapia nel trattamento di obesità e sovrappeso I
- 3.2. Fitoterapia nel trattamento di obesità e sovrappeso II
- 3.3. Piante medicinali stimolanti dell'appetito
- 3.4. Fitoterapia e diabete
- 3.5. Fitoterapia per il trattamento della dispepsia
- 3.6. Fitoterapia per il trattamento della flatulenza: Piante medicinali carminative
- 3.7. Fitoterapia per il trattamento di gastrite e ulcera
- 3.8. Fitoterapia per infezioni epatiche e disfunzioni biliari
- 3.9. Fitoterapia per il trattamento della diarrea
- 3.10. Fitoterapia per il trattamento della stitichezza
- 3.11. Fitoterapia nausea e il trattamento del vomito
- 3.12. Fitoterapia nei pazienti con malattia infiammatoria intestinale

“

Approfondisci, attraverso questo Esperto Universitario, le procedure più recenti utilizzate nella formulazione magistrale in Fitoterapia”

05

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: *il Relearning*.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il *New England Journal of Medicine*.



“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica professionale del medico.

“

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo, non solo assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software di ultima generazione per facilitare un apprendimento coinvolgente.



All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Tecniche chirurgiche e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



Riepiloghi interattivi

Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



06 Titolo

L'Esperto Universitario in Fitoterapia dei Disturbi Endocrini, Metabolici e dell'Apparato Digerente garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



A low-angle shot of several black graduation caps (mortarboards) against a bright blue sky with light, wispy clouds. The caps are positioned at different heights and angles, creating a sense of depth and movement. The bottom right corner of the image is overlaid with a white diagonal shape.

“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Esperto Universitario in Fitoterapia dei Disturbi Endocrini, Metabolici e dell'Apparato Digerente** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nell'Esperto Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Esperto Universitario in Fitoterapia dei Disturbi Endocrini, Metabolici e dell'Apparato Digerente**

Modalità: **online**

Durata: **6 mesi**



*Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata inn
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue

tech università
tecnologica

Esperto Universitario
Fitoterapia dei Disturbi
Endocrini, Metabolici e
dell'Apparato Digerente

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Esperto Universitario

Fitoterapia dei Disturbi
Endocrini, Metabolici e
dell'Apparato Digerente

