

Esperto Universitario

Fitoterapia Dermatologica
e Altre Applicazioni



Esperto Universitario Fitoterapia Dermatologica e Altre Applicazioni

- » 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-dermatologica-altre-applicazioni

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

La dermatite atopica è una delle patologie più frequenti tra gli adulti e i bambini. Questo problema viene affrontato da diverse discipline, tra cui la fitoterapia, che attraverso numerosi studi clinici ha dimostrato l'efficacia delle piante medicinali nel loro trattamento. In questo senso, i professionisti devono essere consapevoli delle scoperte scientifiche in questo campo per poterle incorporare nella loro pratica quotidiana. Per questo, al fine di promuovere questo aggiornamento, TECH ha creato questa qualifica 100% online, che approfondisce le basi che sostengono questa scienza, l'applicazione terapeutica dei principi attivi delle piante e la regolamentazione dei prodotti fitoterapici. Tutto questo attraverso contenuti multimediali innovativi a cui si può accedere 24 ore su 24, da qualsiasi dispositivo digitale dotato di connessione a Internet.





“

Un Esperto universitario di 6 mesi che ti permetterà di tenerti aggiornato sulle ultime scoperte nel campo della Fitoterapia Dermatologica"

La fitoterapia ha permesso di affrontare con ottimi risultati le più comuni patologie della pelle, come l'acne, la psoriasi e l'eczema. I benefici ottenuti hanno portato a una maggiore accettazione da parte dei pazienti e all'inclusione nella terapia dei medici.

In questo senso, è essenziale che questi specialisti siano consapevoli dei recenti progressi clinici nell'uso della fitoterapia dermatologica e dell'ampia gamma di possibilità che le piante medicinali offrono per varie patologie. In questa linea, TECH ha progettato questo Esperto Universitario, sviluppato da un eccellente personale docente interdisciplinare.

In questo modo, il laureato otterrà un aggiornamento completo delle proprie conoscenze su questa disciplina, sulle evidenze scientifiche delle proprietà dei principi attivi delle piante o sulle normative che regolano la produzione di prodotti fitoterapici. L'applicazione della fitoterapia nelle condizioni dermatologiche, nelle patologie degli organi di senso o nei limiti terapeutici dell'aromaterapia avranno una particolare incidenza in questo programma.

Inoltre, grazie al metodo *Relearning*, basandosi sulla ripetizione dei contenuti chiave del percorso accademico, il laureato non dovrà investire molte ore di studio e di memorizzazione.

Si tratta senza dubbio di un'opportunità ideale per studiare un esperto universitario di qualità, che risponde alle reali esigenze dei professionisti del settore medico. Per accedere al programma, gli studenti hanno bisogno solo di un dispositivo elettronico (smartphone, Tablet o computer) con una connessione a Internet, per poter visualizzare il contenuto di questa qualifica in qualsiasi momento. Un'opzione flessibile in linea con gli attuali tempi accademici.

Questo **Esperto Universitario in Fitoterapia Dermatologica e Altre Applicazioni** 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
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Amplia il tuo campo d'azione e integra nella tua pratica i molteplici usi della Fitoterapia nelle malattie parassitarie o degli organi dei sensi"

“

Approfondisci i risultati ottenuti dalla Fitoterapia nell'approccio ai pazienti con vitiligine e psoriasi”

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, 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 accademico. Il professionista sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da riconosciuti esperti.

Un'opzione accademica con molto materiale aggiuntivo per ottenere l'aggiornamento desiderato in Fitoterapia.

Gli studi clinici dimostrano l'efficacia della fitoterapia nelle malattie allergiche della pelle. Scopri gli ultimi sviluppi con questo Esperto Universitario 100% online.



02 Obiettivi

L'obiettivo di questo Esperto Universitario è quello di fornire, in soli 6 mesi, un aggiornamento completo delle competenze e delle abilità terapeutiche dei professionisti nell'uso della Fitoterapia. Il tutto, inoltre, in una prospettiva teorico-pratica sull'approccio alle principali patologie dermatologiche e sulle molteplici applicazioni di questa disciplina. Questi obiettivi saranno molto più facili da raggiungere con il supporto di un eccellente personale docente specializzato in questo campo.



“

Con questo Esperto Universitario verrai aggiornato sugli ultimi progressi nei trattamenti fitoterapici per i disturbi del cuoio capelluto”



Obiettivi generali

- ◆ Definire i limiti terapeutici della Fitoterapia e identificare i casi in cui può essere usata con sicurezza
- ◆ Descrivere l'uso della Fitoterapia finalizzato a soddisfare le esigenze, derivanti dai problemi di salute del paziente, e alla prevenzione delle complicanze, garantendo una pratica sicura e di qualità
- ◆ Risolvere casi relazionati con l'ambito della Fitoterapia
- ◆ Spiegare l'uso e le indicazioni di prodotti sanitari, complementi alimentari e/o medicine, valutando i benefici previsti e i rischi associati
- ◆ Applicare la conoscenza teorica nella prassi quotidiana



Aggiornati sui prodotti fitoterapici utilizzati per rafforzare il sistema immunitario dei tuoi pazienti"





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 Dermatologica

- ♦ Descrivere i trattamenti fitoterapici ed i limiti terapeutici nelle infezioni della pelle
- ♦ Descrivere i trattamenti fitoterapici ed i limiti terapeutici nelle infezioni del cuoio capelluto
- ♦ Spiegare la relazione tra Cosmetica e Fitoterapia, e la sua applicazione

Modulo 4. Altre applicazioni della Fitoterapia: Fitoterapia immunomodulante, Fitoterapia per le patologie degli organi di senso, Fitoterapia per le malattie parassitarie e Aromaterapia

- ♦ Definire i limiti terapeutici dell'aromaterapia, la sua applicazione e i rischi associati
- ♦ Spiegare l'attività delle piante medicinali sul sistema immunitario, e la sua possibile applicazione in determinate patologie relazionate con esso
- ♦ Definire l'applicazione della Fitoterapia nelle patologie degli organi di senso

03

Direzione del corso

Questa istituzione accademica ha riunito un personale docente multidisciplinare specializzato in Farmacia, Cosmetologia e Fitoterapia con una vasta esperienza nei loro settori e nel campo della ricerca. In questo modo, il laureato otterrà le informazioni più complete ed esaustive da veri esperti. Inoltre, grazie alla loro qualità umana e alla loro vicinanza, potrai risolvere con questi insegnanti qualsiasi dubbio sui contenuti del programma. Un programma senza eguali nel panorama accademico odierno.





“

*TECH ha riunito i migliori specialisti in
Cosmetologia, Farmaceutica e Fitoterapia
per offrirti l'aggiornamento più completo"*

Personale docente

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 Soriano Guarinos, Pilar

- ◆ Ricercatrice presso la Banca del Germoplasma del Giardino Botanico dell'Università di Valencia
- ◆ Docente presso il Dipartimento di Botanica della Facoltà di Medicina 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. Beltrán Sanz, Vicente

- ◆ Farmacista esperto in piante medicinali indigene per i disturbi respiratori
- ◆ Titolare di una farmacia
- ◆ Ricercatore scientifico esperto in chimica e piante medicinali
- ◆ Relatore a congressi scientifici nazionali e internazionali
- ◆ Laurea in Farmacia

Dott.ssa Izquierdo Palomares, Rosa

- ◆ Titolare di una farmacia privata nel servizio alla clientela 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.ssa Buendía Sánchez, Esmeralda

- ◆ Direttrice Tecnica Farmacista
- ◆ 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 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 Arkopharma
- ◆ Dottorato in Farmacia
- ◆ Membro del Committee on Herbal Medicinal Products (HMPC) della European Medicines Agency

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 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 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 di 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 Acero de Mesa, Nuria

- ♦ Farmacista esperta in Biotecnologie
- ♦ Docente di Fisiologia Vegetale
- ♦ Docente presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche e della Salute della Facoltà di Farmacia
- ♦ Ricercatrice principale del gruppo Prodotti Naturali
- ♦ Dottorato in Farmacia
- ♦ Coautrice di varie pubblicazioni scientifiche dal 2002
- ♦ 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 Muñoz-Mingarro, Dolores

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

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 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 la 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.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. Catalá, Pedro

- ◆ Cosmetologo
- ◆ Fondatore di Twelve Beauty
- ◆ Farmacista in un ospedale privato con sede ad Harley Street
- ◆ Dottorato di ricerca in Nuove Tecnologie Applicate alla Formulazione di Cosmetici Naturali
- ◆ Laurea in Farmacia conseguita presso l'Università di Valencia
- ◆ Master in Scienze e Tecnologie Cosmetici presso l'Università di Siena

Dott. Folgado Bisbal, Ricardo V.

- ♦ Responsabile della Fitoterapia presso la Commissione per la Farmacia Comunitaria
- ♦ Membro dell'Illustre Collegio Ufficiale dei Farmacisti di Valencia
- ♦ Membro corrispondente dell'Accademia di Farmacia della Regione di Valencia
- ♦ Titolare di una farmacia a Sollana
- ♦ Membro fondatore della Società Micologica Valenciana
- ♦ Ha lavorato come assistente farmacista in una farmacia del comune di Llombay
- ♦ Membro del Comitato Scientifico della SOMIVAL
- ♦ Relatore alle XXIII Jornadas de la Societat Micológica Valenciana e ad altri congressi
- ♦ Autore di varie pubblicazioni
- ♦ Partecipa a varie commissioni come Fitoterapia, Università e insegnamento, Formazione e Ortopedia
- ♦ Laurea in Farmacia conseguita presso l'Università di Valencia
- ♦ Farmacista specialista in Ortopedia
- ♦ Formazione continua in Farmacologia dei medicinali
- ♦ Diploma universitario post-laurea in Farmacologia Applicata all'Assistenza Farmaceutica
- ♦ Diploma universitario post-laurea in Aggiornamento Farmacoterapeutico nelle cure primarie

Dott.ssa Sánchez Thevenet, Paula

- ♦ Coordinatrice del progetto RH CEU Castellón
- ♦ Responsabile delle attività di collaborazione del Centro Regionale per la Ricerca Scientifica e lo Sviluppo
- ♦ Ricercatrice Senior del Gruppo Spin Off dell'Università Jaume I
- ♦ Vicepreside della Facoltà di Scienze della Salute per il campus di Castellón dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Docente presso il Dipartimento di Scienze Biomediche della Facoltà di Scienze della Salute dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ♦ Dottorato di ricerca in Biochimica presso l'Università Nazionale della Patagonia San Juan Bosco
- ♦ Master Internazionale in Parassitologia e Malattie Tropicali, Università di Valencia
- ♦ Master Universitario in Bioetica, Università Cattolica di Valencia



“

*Un'esperienza educativa unica,
chiave e decisiva per potenziare
il tuo sviluppo professionale"*

04

Struttura e contenuti

L'elevata efficacia del metodo *Relearning*, utilizzato da TECH, permette al laureato di avanzare progressivamente nel programma di studio e di ridurre le lunghe ore di studio con la continua reiterazione dei concetti chiave. Un sistema ideale per un aggiornamento dinamico, senza perdere il rigore di un contenuto avanzato focalizzato sugli ultimi progressi della Fitoterapia Dermatologica e delle Altre Applicazioni. Un'opportunità unica che solo TECH, la più grande università digitale del mondo, può offrire.



“

Introduci gli ultimi progressi della fitoterapia dermatologica nella tua pratica quotidiana e migliora le condizioni più comuni dei tuoi pazienti”

Modulo 1. Fitoterapia e droghe vegetali

- 1.1. Fitoterapia: definizione e ambito di applicazione
- 1.2. Legislatura e registro di medicine a base di piante in Spagna
- 1.3. Regolamentazione del mercato europeo di preparati con piante medicinali: normativa legale e ambiti di applicazione
- 1.4. Classificazione attuale dei gruppi vegetali
- 1.5. Nomenclatura botanica e citazione delle specie in Fitoterapia
- 1.6. Coltivazione, raccolta, processo e conservazione di piante medicinali
- 1.7. Struttura vegetale
- 1.8. 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. Carboidrati Sulfocianogenetici, 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 Dermatologica

- 3.1. Fitoterapia per le malattie infettive della pelle
- 3.2. Fitoterapia per le malattie allergiche della pelle
- 3.3. Cosmetica e fitoterapia
- 3.4. Fitoterapia nelle malattie autoimmuni della pelle: vitiligine e psoriasi

Modulo 4. Altre applicazioni della Fitoterapia: Fitoterapia immunomodulante, Fitoterapia per le patologie degli organi di senso, Fitoterapia per le malattie parassitarie e Aromaterapia

- 4.1. Aromaterapia
- 4.2. Piante immunostimolanti e immunosoppressive
- 4.3. Fitoterapia per le infezioni oculari
- 4.4. Fitoterapia per le infezioni otologiche
- 4.5. Piante medicinali vermifughe
- 4.6. Fitoterapia per il trattamento altre infezioni parassitarie
- 4.7. Funghi con utilità medicinale

“

Approfondisci le più recenti indicazioni sull'uso dei funghi a scopo medicinale per il trattamento delle difficoltà respiratorie”



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 Dermatologica e Altre Applicazioni garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Esperto Universitario in Fitoterapia Dermatologica e Altre Applicazioni** 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 Dermatologica e Altre Applicazioni**

N° Ore Ufficiali: **475 o.**



*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 innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Esperto Universitario
Fitoterapia Dermatologica
e Altre Applicazioni

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

Esperto Universitario

Fitoterapia Dermatologica
e Altre Applicazioni