

Corso Universitario
Fitoterapia delle Patologie
Cardiovascolari e Respiratorie



Corso Universitario Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie

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

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/farmacia/corso-universitario/fitoterapia-patologie-cardiovascolari-respiratorie

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

Le malattie cardiovascolari sono la principale causa di morte in tutto il mondo e molto vicino a loro ci sono le patologie respiratorie. Pertanto, si tratta di una questione che genera preoccupazione nel settore sanitario e che, di conseguenza, è in continuo studio per cercare di stabilire linee guida terapeutiche sempre più efficaci e varie per i pazienti. In base a ciò, la Fitoterapia ha assunto un ruolo fondamentale come alternativa a trattamenti aggressivi, basando sempre la sua strategia su rimedi naturali estratti dalle piante. Quest'area suscita un interesse particolare tra i professionisti della Farmacologia, motivo per cui TECH ha sviluppato un programma con cui potranno aggiornarsi sulle sue novità. Si tratta di una formazione 100% online che permetterà di aggiornare le conoscenze nella preparazione di prodotti basati sulle ultime evidenze scientifiche di questo settore.





“

Hai bisogno di trovare una qualifica con cui aggiornarti riguardo le novità della Fitoterapia applicata al trattamento di disturbi cardiovascolari e respiratori? Non cercare ancora e scegli questo Corso Universitario"

L'uso costante della fitoterapia nel trattamento alternativo di malattie cardiovascolari o respiratorie, come l'asma o l'insufficienza venosa, ha dato risultati davvero positivi nel migliorare la salute di milioni di pazienti. Grazie al consumo di rimedi naturali con proprietà miorilassanti e sedative, come il Biancospino o la Cardia, queste persone hanno sperimentato un'evoluzione favorevole che, pur non curando completamente la patologia, aiuta ad alleviarne gli effetti in modo alternativo ad altri farmaci più aggressivi.

Si tratta, quindi, di un'area soggetta a uno studio continuo, grazie al quale è stato possibile stabilire linee guida terapeutiche sempre più innovative ed efficaci basate sulla scoperta di nuove funzioni farmacologiche. E al fine di permettere al professionista di questo settore di conoscere nel dettaglio le novità relative alle ultime evidenze scientifiche dei trattamenti fitoterapici, TECH mette a sua disposizione questo completissimo programma.

Attraverso 200 ore del miglior contenuto teorico, pratico e aggiuntivo, lo studente potrà aggiornarsi sull'utilità di questa scienza nella gestione clinica di pazienti con ipertensione arteriosa, iperlipidemie che intervengono nelle affezioni cardiovascolari, in disturbi di insufficienza cardiaca o con affezioni polmonari. Inoltre, sarà possibile indagare sui progressi che sono stati realizzati per quanto riguarda l'uso degli antispastici come alternativa nel trattamento dell'asma con principi attivi derivati dalle piante.

Il tutto attraverso 150 ore del miglior contenuto teorico, pratico e aggiuntivo, presentato in una comoda e accessibile modalità 100% online. Si tratta di una qualifica pensata esclusivamente per garantire l'aggiornamento delle conoscenze e il miglioramento delle competenze professionali farmaceutiche attraverso un programma perfettamente compatibile con qualsiasi altra attività lavorativa.

Questo **Corso Universitario in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie** 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 e in Farmacia
- ◆ 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, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



Una qualifica 100% online che comprende, in 200 ore, i migliori contenuti teorici, pratici e aggiuntivi, basati sulle ultime novità della Farmacologia"

“

Lavorerai sulle tecniche per prevenire e alleviare patologie come le infezioni respiratorie attraverso le terapie più recenti ed efficaci”

Il programma include nel suo personale docente professionisti del settore che contribuiscono a questa formazione con l'esperienza del loro lavoro, oltre a rinomati specialisti di società di riferimento e università di prestigio.

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 sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Una qualifica perfettamente compatibile con qualsiasi attività lavorativa: senza orari rigidi né lezioni in presenza, ma adattata alla tua totale disponibilità.

Un programma con il quale lavorerai per perfezionare le tue competenze professionali nella preparazione di trattamenti fitoterapici per il trattamento della tosse e dell'asma.



02

Obiettivi

L'efficacia della Fitoterapia nella medicina moderna, in particolare nel trattamento delle patologie cardiovascolari e respiratorie, è ciò che ha motivato il team di esperti di TECH a sviluppare questo Corso Universitario. Pertanto, il suo obiettivo è quello di fungere da guida per gli studenti nel loro aggiornamento, fornendo loro le informazioni più esaustive sul settore farmaceutico, nonché gli strumenti accademici più innovativi e dinamici, per garantire che superino le loro aspettative accademiche.



“

Questo Corso Universitario è il programma perfetto per approfondire le novità legate alle applicazioni della Fitoterapia nei disturbi dell'insufficienza venosa”



Obiettivi generali

- ◆ Definire i limiti terapeutici della Fitoterapia e identificare i casi in cui può essere usata con sicurezza
- ◆ Descrivere l'uso della Fitoterapia volta a soddisfare i bisogni derivati dai problemi di salute del paziente, e a prevenire le complicazioni, 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 pratica quotidiana





Obiettivi specifici

- ◆ Comprendere l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dell'insufficienza cardiaca
- ◆ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dell'ipertensione arteriosa
- ◆ Mostrare l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dell'insufficienza venosa
- ◆ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento della tosse
- ◆ Descrivere i trattamenti fitoterapici e i limiti terapeutici nelle infezioni cardiovascolari
- ◆ Precisare i trattamenti fitoterapici e i limiti terapeutici nelle infezioni del sistema respiratorio
- ◆ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dei processi respiratori allergici

“

Un'opportunità accademica unica per aggiornare le tue conoscenze attraverso una qualifica adattata alle tue esigenze e alle specifiche del settore”



03

Direzione del corso

TECH ha selezionato per questo Corso Universitario un personale docente esperto in Fitoterapia, la con un'ampia e vasta esperienza professionale nel settore. Si tratta, inoltre, di un gruppo di professionisti che lavorano in diverse aree dell'industria farmaceutica, quindi, oltre a conoscere nel dettaglio le novità di questa strategia terapeutica, sono aggiornati sulle sue molteplici applicazioni come trattamento alternativo naturale per disturbi come quelli provocati dalle patologie cardiovascolari o respiratorie.



“

Il personale docente ha selezionato per questo Corso Universitario una moltitudine materiale aggiuntivo, affinché tu possa approfondire, in modo personalizzato, i diversi argomenti del programma"

Personale docente

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 al libro *Manuale di Fitoterapia*
- ◆ Dottorato in Scienze Biologiche presso l'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 Affini SECYTA, Rete Iberoamericana di Prodotti Naturali per Uso Medicinale e Gruppi di Ricerca in Ripronamed

Dott.ssa Villagrasa Sebastián, Victoria

- ◆ Divulgatrice della Cattedra DeCo CEU Studio Studio del deterioramento cognitivo, Università CEU Cardenal Herrera MICOF
- ◆ Professoressa Ordinaria presso il Dipartimento di Farmacia della Facoltà di Scienze della Salute dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Dottorato in Farmacia presso l'Università di Valencia
- ◆ Coautrice del *Manuale di Farmacologia - guida all'uso razionale dei farmaci*
- ◆ Membro di: Comitato per la valutazione dei medicinali veterinari dell'Agenzia Spagnola per i Medicinali e i Prodotti Sanitari



Dott. Ríos Cañavate, Jose Luis

- ◆ Specialista in Farmacognosia e Fitoterapia
- ◆ Ricercatore principale in 9 progetti di ricerca nazionali
- ◆ Professore di Farmacologia presso la Facoltà di Farmacia dell'Università di Valencia
- ◆ Autore di diversi libri sulla fitoterapia e di uno sull'erboristeria
- ◆ Autore di decine di capitoli in libri scientifici e didattici
- ◆ Autore di centinaia di articoli su riviste scientifiche internazionali e 11 su riviste spagnole
- ◆ Editore di 5 libri e 2 riviste scientifiche internazionali
- ◆ Relatore in oltre 150 congressi ed eventi internazionali e nazionali
- ◆ Direttore di 4 tesi di dottorato
- ◆ Dottorato in Farmacia presso l'Università di Valencia
- ◆ Laurea in Farmacia presso l'Università di Granada
- ◆ Membro di: Comitato scientifico consultivo del Centro di Ricerca in Fitoterapia (INFITO), Società Spagnola di Fitoterapia (SEFIT), American Society of Pharmacognosy (ASP), Gesellschaft für Arzneipflanzenforschung (GA), American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics (ASPET), Società Spagnola di Farmacologia (SEF) e Società Farmacologica del Mediterraneo Latino (SFML)

Dott.ssa Acero de Mesa, Nuria

- ◆ Docente di Fisiologia Vegetale
- ◆ Professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche e della Salute della Facoltà di Farmacia
- ◆ Ricercatrice principale del gruppo Productos Naturales
- ◆ Laurea in Farmacia
- ◆ Coautrice di diverse pubblicazioni scientifiche su media specializzati
- ◆ Membro di: Squadra della linea di tossico-epidemiologia dell'Osservatorio sulle Dipendenze da Droghe della Comunità Valenciana, Servizio Nazionale di Certificazione di Piante e Funghi e Commissione Tecnica di Monitoraggio



Cogli l'opportunità per conoscere gli ultimi sviluppi del settore per applicarli alla tua pratica quotidiana"

04

Struttura e contenuti

Questo Corso Universitario è stato sviluppato dal personale docente seguendo le più esigenti linee guida relative alla qualità accademica e alle informazioni più recenti e complete sul settore farmaceutico. Grazie a ciò, è stato possibile mettere a punto un programma che comprende le informazioni più aggiornate sulla Fitoterapia, dai trattamenti alternativi più efficaci all'utilizzo di alcuni principi attivi per alleviare le conseguenze di patologie cardiovascolari e respiratorie.

COP

Chronic Obstr
Pulmonary Di



D

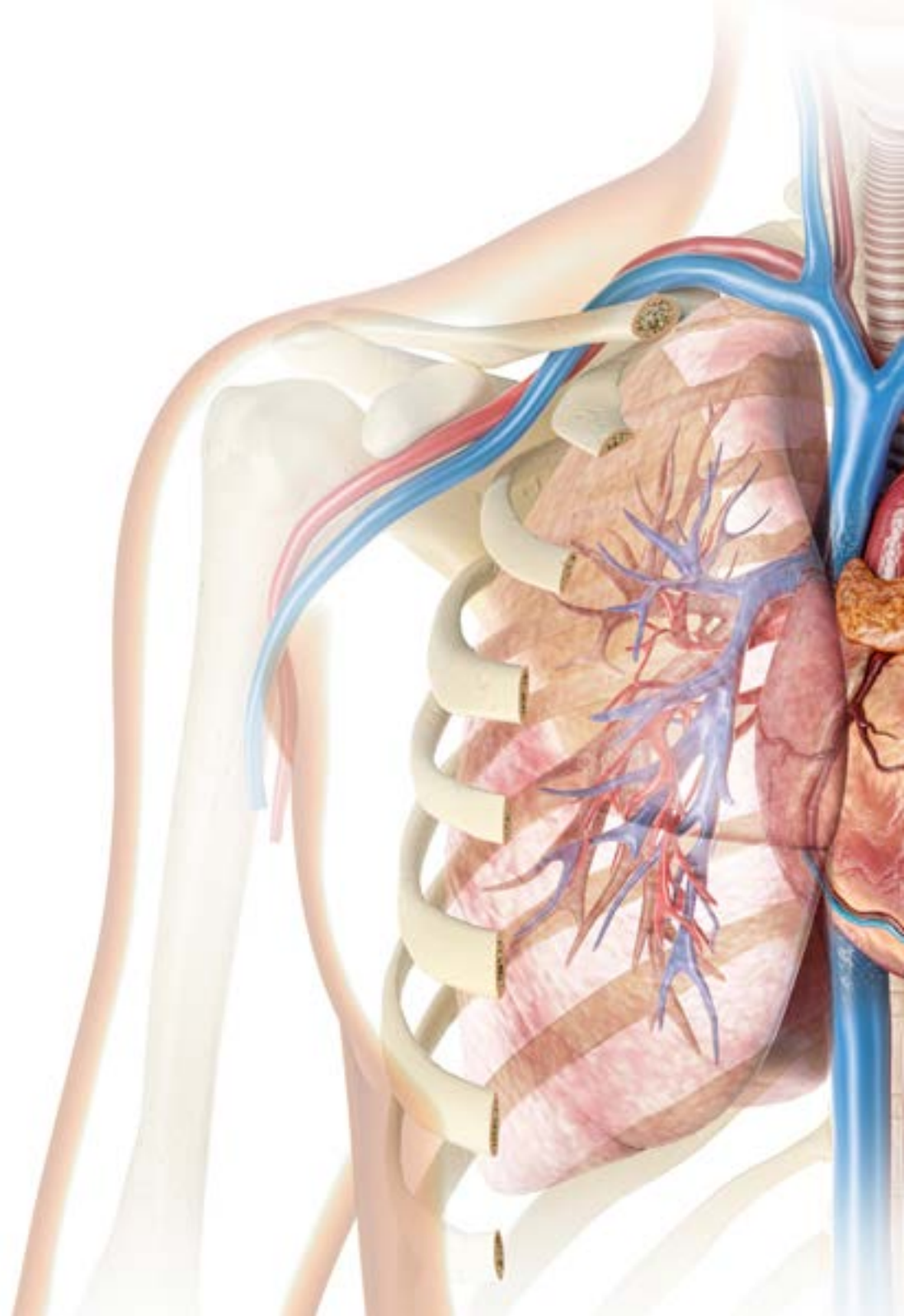
ructive
sease

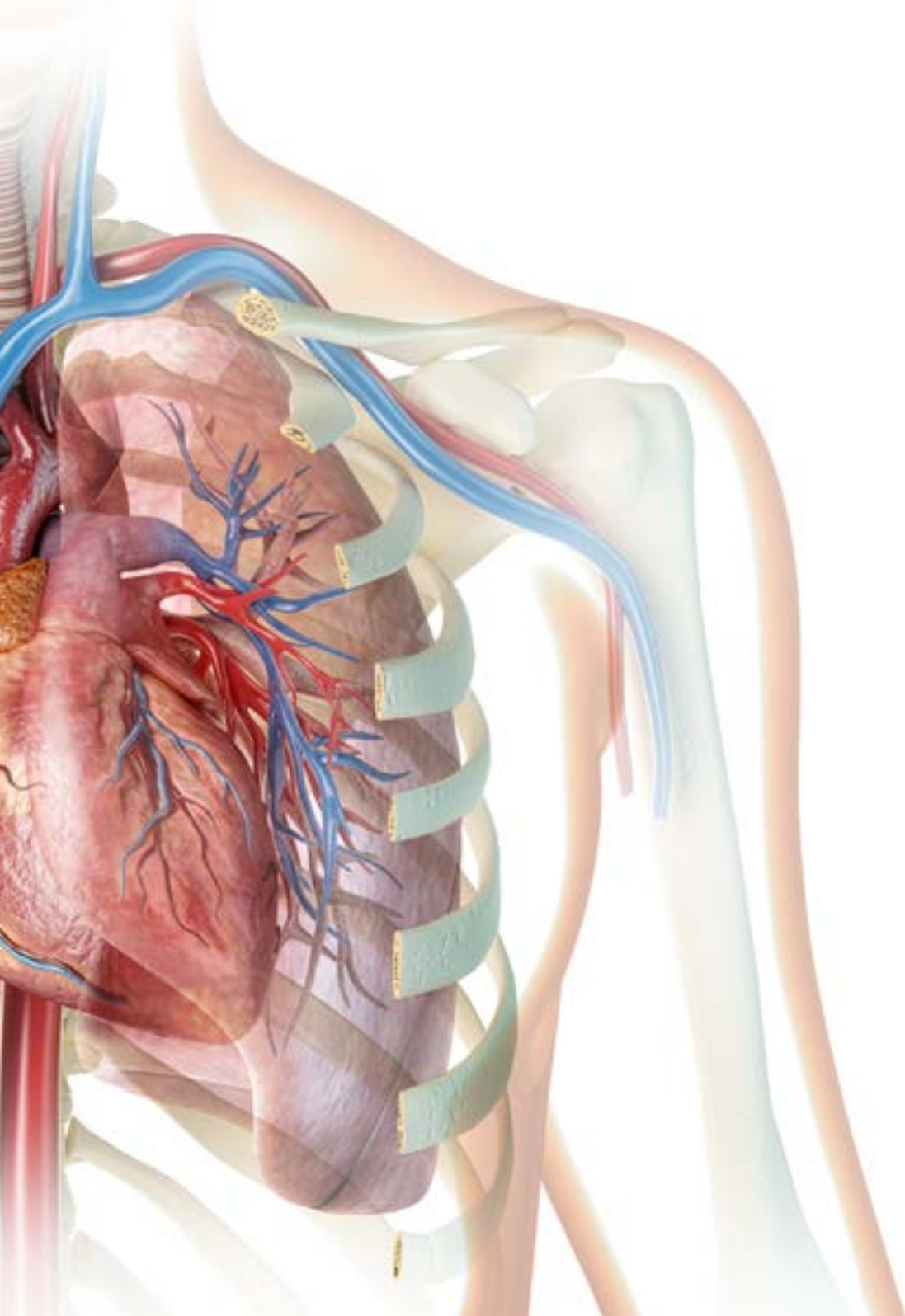
“

Vuoi conoscere nel dettaglio gli ultimi sviluppi relativi ai principi attivi vegetali nel trattamento del cancro ai polmoni? Iscriviti a questo Corso Universitario di TECH e inizia subito”

Modulo 1. Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie

- 1.1. Utilità della Fitoterapia per il trattamento dell'insufficienza cardiaca
- 1.2. Fitoterapia per il trattamento dell'ipertensione arteriosa
- 1.3. La Fitoterapia per il trattamento dell'iperlipidemia relazionata con le infezioni cardiovascolari
- 1.4. Fitoterapia nei disturbi dell'insufficienza venosa
- 1.5. Fitoterapia per le infezioni respiratorie
- 1.6. Fitoterapia per il trattamento della tosse
- 1.7. Trattamento dell'asma con principi attivi derivati da piante. Antispasmodici
- 1.8. La Fitoterapia e i principi attivi vegetali nel trattamento del tumore ai polmoni





“ *Una qualifica che include le più recenti evidenze scientifiche e che è stata sviluppata in modo tale da non richiedere ore extra di memorizzazione, senza sacrificare la qualità e la completezza del programma di studio*”

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 studenti imparano meglio, 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 sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionista farmaceutico.

“

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. I farmacisti 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 farmacista imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia 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 115.000 farmacisti 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 da studenti specialisti che insegneranno nel corso, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente 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 e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche farmaceutiche 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.

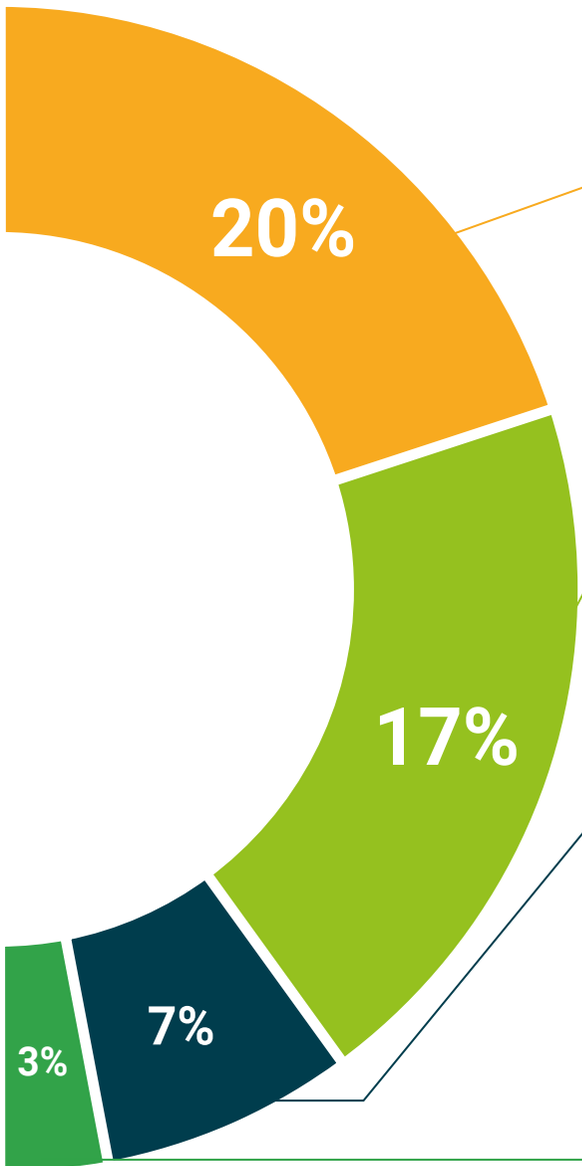
Questo sistema di specializzazione unico per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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, ti presenteremo il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo della cura 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

Il Corso Universitario in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Corso Universitario in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie** 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 **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

Titolo: **Corso Universitario in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie**

N° Ore Ufficiali: **200 o.**



*Apostilla dell'Aja. 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 in
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzionale
classe virtuale ling

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Fitoterapia delle Patologie
Cardiovascolari e Respiratorie

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

Corso Universitario

Fitoterapia delle Patologie
Cardiovascolari e Respiratorie

