

Corso Universitario

Tossicità delle Piante
Medicinali e Gruppi a
Rischio in Fitoterapia





Corso Universitario Tossicità delle Piante Medicinali e Gruppi a Rischio in Fitoterapia

- » 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/tossicita-piante-medicinali-gruppi-rischio-fitoterapia

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

Il deterioramento organico può essere un effetto collaterale del consumo di piante medicinali, che può manifestarsi a diversi livelli di gravità a seconda delle caratteristiche del paziente: età, sesso, stato di salute, allergie o malattie precedenti, gravidanza, ecc. Per questo motivo, il farmacista deve essere aggiornato sui principi attivi di queste piante e sulla loro tossicità, per poter fornire indicazioni basate sulle più recenti evidenze scientifiche in campo Fitoterapico. Ecco perché TECH ha sviluppato questo programma, per permettere di aggiornare le conoscenze in modalità 100% online attraverso un'esperienza accademica di 6 settimane. In questo modo sarà aggiornato sulla sicurezza e sull'interazione dei rimedi naturali.



“

Vuoi aggiornarti sulle raccomandazioni per l'uso della fitoterapia nei pazienti geriatrici? Scegli questo Corso Universitario e inizia quando vuoi a lavorarci”

Nonostante i molteplici benefici che la Fitoterapia ha dimostrato nel trattamento alternativo di diverse patologie, è certo che il consumo orale e topico di alcune piante con principi attivi come l'acido aristolochico, la tujone o il lassativo con antracenosidi può avere gravi effetti sulla salute del paziente. Per questo motivo, i professionisti farmaceutici devono conoscere nel dettaglio le proprietà di ogni rimedio naturale, così come le raccomandazioni riguardo l'evitazione dell'uso in base alle caratteristiche organiche del paziente.

Per fornire agli specialisti del settore una conoscenza dettagliata degli ultimi sviluppi relativi ai trattamenti fitoterapici, TECH e il suo personale di esperti hanno sviluppato questo Corso Universitario. Si tratta di un'esperienza accademica attraverso la quale lo studente potrà approfondire le più recenti evidenze scientifiche relative alla tossicità delle piante medicinali e ai fattori che contribuiscono alla comparsa di effetti deleteri sulla salute. È inoltre possibile saperne di più riguardo le raccomandazioni per l'uso in gruppi a rischio come i bambini, gli anziani, le donne in gravidanza o in allattamento.

Si avranno a disposizione 100 ore di contenuto teorico, pratico e aggiuntivo e 6 settimane per consultarlo nella sua totalità. Nel Campus Virtuale si troverà: il miglior programma di studi, elaborato da professionisti esperti in Fitoterapia; video dettagliati, articoli di ricerca, letture complementari e molto altro materiale! Tutto è disponibile fin dall'inizio dell'attività accademica e presentato in un comodo e accessibile formato 100% online, in modo da poter lavorare al perfezionamento delle competenze in modo garantito e conciliare il tutto con qualsiasi attività lavorativa.

Questo **Corso Universitario in Tossicità delle Piante Medicinali e Gruppi a Rischio in Fitoterapia** 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



Approfondirai gli aspetti più recenti relativi alla sicurezza e alle interazioni delle piante medicinali nei gruppi a rischio"

“

Un Corso Universitario molto completo con il quale ti potrai aggiornare riguardo gli effetti tossici delle piante medicinali in modalità 100% online"

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.

Avrai a disposizione 100 ore del miglior materiale teorico, pratico e aggiuntivo, che sarà disponibile sul Campus Virtuale fin dall'inizio dell'esperienza accademica.

Un programma che approfondisce le ultime evidenze scientifiche sulla Fitoterapia e il suo uso limitato in gravidanza e allattamento.



02

Obiettivi

L'obiettivo di questo Corso Universitario è quello di servire da guida al diplomato per aggiornare le proprie conoscenze. A questo scopo, TECH e il suo team di esperti hanno selezionato il miglior materiale teorico, pratico e aggiuntivo, nonché gli strumenti accademici più innovativi. In questo modo, è possibile lavorare per aggiornare le conoscenze e perfezionare le competenze in modo garantito, rendendo questo corso universitario un'esperienza accademica ineguagliabile.



“

L'obiettivo di questo Corso Universitario è quello di farti raggiungere l'eccellenza attraverso i migliori contenuti e gli strumenti accademici più innovativi nel settore accademico post-laurea"



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

- ◆ Spiegare la tossicità delle piante medicinali affinché i trattamenti siano sicuri
- ◆ Identificare i limiti terapeutici della Fitoterapia nei gruppi di pazienti speciali
- ◆ Descrivere le forme farmaceutiche usate in Fitoterapia
- ◆ Elaborare e selezionare la forma adeguata secondo la condizione e il trattamento

“

In meno di 6 settimane avrai aggiornato le tue conoscenze riguardo le raccomandazioni per l'uso della Fitoterapia in base ai diversi gruppi a rischio"

03

Direzione del corso

Tra le caratteristiche più rilevanti di questo Corso Universitario c'è l'inclusione di un corpo docente esperto nel campo farmaceutico e della Fitoterapia. Si tratta di un personale ampio, composto da professionisti provenienti da diverse aree del settore e con esperienza lavorativa sia nella ricerca che nell'insegnamento. Inoltre, sono attualmente in attività, quindi conoscono gli aspetti più recenti delle strategie fitoterapiche, cosa che si rifletterà senza dubbio nel contenuto del programma.



“

Il personale docente ha selezionato per questo Corso Universitario una moltitudine materiale aggiuntivo di alta qualità in modo che tu possa approfondire, in modo personalizzato, i diversi aspetti del programma"

Personale docente

Dott. López Briz, Eduardo

- ◆ Responsabile della Sezione di Farmacia presso il Ministero della Salute della Comunità di Valencia
- ◆ Responsabile della Sezione del Servizio di Farmacia dell'Ospedale Universitario La Fe di Valencia.
- ◆ Assistente coordinatore del Gruppo SEFH Genesis
- ◆ Farmacista presso l'Ospedale Provinciale Psichiatrico di Betera
- ◆ Farmacista presso l'Ospedale Generale Universitario di Valencia
- ◆ Docente di Nutrizione Clinica presso il Master Universitario in Nutrizione Personalizzata e di Comunità presso l'Università di Valencia
- ◆ Specialista in Farmacia ospedaliera presso l'Ospedale Arnau Vilanova
- ◆ Presidente della Società Valenciana di Farmacia Ospedaliera
- ◆ Autore dei libri: *Valutazione economica del monitoraggio farmacoterapeutico nei pazienti diabetici o con patologia cardiovascolare*

Dott. Martín Almendros, Antonio Miguel

- ◆ Direttore medico del Centro Medico Naturalia
- ◆ Segretario del Gruppo di Lavoro in Progressi in Fitoterapia Applicata di SEMERGEN
- ◆ Pediatra presso il Centro Sanitario di Albuñol-La Rábida
- ◆ Medico di controllo dell'ITCC/ITCP nella mutua assicuratrice MAZ
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università della Navarra
- ◆ Laurea in Terapia Naturale in Medicina Biologica
- ◆ Membro di: SEMERGEN e INFITO (membro)





Dott.ssa Moreno Royo, Lucrecia

- ◆ Ricercatrice e professoressa
- ◆ Professoressa di Farmacologia all'Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Membro onorario dell'Istituto Medico Valenciano
- ◆ Revisore per la rivista British Medical Journal Case Reports
- ◆ Dottorato in Farmacia presso l'Università di Valencia
- ◆ Laurea in Farmacia presso l'Università di Valencia
- ◆ Riconoscimenti: 21° Premio Sandalio Miguel-María Aparicio, assegnato dalla Fondazione Istituto Culturale Domus, 1° Premio nella sezione Distribuzione per il progetto Città Neuroprotette, dal Go Health Awards e Premio dell'Accademia Reale di Medicina e Chirurgia di Valencia
- ◆ Membro del Comitato Scientifico di: Joven Pharmaceutical Care España, Ars Pharmaceutica, Farmacisti di Comunità e Assistenza Farmaceutica

Dott. Rodilla Alama, Vicente

- ◆ Specialista in Biologia Assegnista di ricerca post-dottorato, Università di Aberdeen, Scozia
- ◆ Professore assistente, Rizam Medical Center; Virgin Medical and Diagnostic Center, Virgin Salute - Manila, Filippine
- ◆ Docente associato presso il Dipartimento di Farmacia della Facoltà di Scienze della Salute dell'Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Dottorato in Biologia

04

Struttura e contenuti

Per qualsiasi professionista del settore sanitario e scientifico è di fondamentale importanza, durante la scelta di un programma, avere la certezza che sia stato sviluppato sulla base delle più recenti evidenze nel proprio settore. Per questo motivo, il personale docente ha investito decine di ore nella selezione meticolosa delle informazioni con cui è stato modellato questo corso universitario, includendo gli aspetti più innovativi della Fitoterapia. Inoltre, hanno incluso materiale aggiuntivo variegato, affinché gli studenti possano contestualizzare i contenuti, approfondire i diversi aspetti del programma in modo personalizzato.





“

Smetti di investire ore extra nella memorizzazione. Grazie alla metodologia Relearning, vedrai le tue conoscenze aggiornarsi in modo naturale e progressivo"

Modulo 1. Tossicità delle Piante Medicinali e Gruppi a Rischio in Fitoterapia

- 1.1. Tossicità delle piante medicinali
- 1.2. Sicurezza e interazioni delle piante medicinali
- 1.3. La fitoterapia in gravidanza e allattamento
- 1.4. La fitoterapia in Pediatria
- 1.5. La fitoterapia in Geriatria





“

Un programma attraverso il quale potrai conoscere nel dettaglio i nuovi sviluppi relativi ai fattori che contribuiscono alla comparsa di effetti tossici, in modo da poterli evitare il più possibile”

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 Tossicità delle Piante Medicinali e Gruppi a Rischio in Fitoterapia 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 Tossicità delle Piante Medicinali e Gruppi a Rischio in Fitoterapia** 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 Tossicità delle Piante Medicinali e Gruppi a Rischio in Fitoterapia**

N. Ore Ufficiali: **100 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 lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Tossicità delle Piante
Medicinali e Gruppi
a Rischio in Fitoterapia

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

Corso Universitario

Tossicità delle Piante
Medicinali e Gruppi a
Rischio in Fitoterapia