



Corso Universitario

Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 8 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

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

Indice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentazione & Obiettivi \\ \hline & pag. 4 & \hline \\ \hline & & pag. 8 \\ \hline \\ \hline O3 & O4 & O5 \\ \hline & Direzione del corso & Struttura e contenuti & Metodologia \\ \hline & pag. 12 & \hline \\ \hline & pag. 12 & \hline \\ \hline \end{array}$

06

Titolo

01 **Presentazione**

Grazie alle recenti ricerche realizzate nel campo della Fitoterapia, sono state trovate nuove piante medicinali le cui proprietà miorilassanti e antinfiammatorie permettono di combattere diverse malattie cardiovascolari e respiratorie. Inoltre, i loro effetti collaterali ridotti li hanno collocati come un eccellente strumento per favorire il benessere del paziente, consentendo che l'infermiere debba conoscere i dettagli della sua amministrazione per essere in sintonia con gli sviluppi del suo settore. Ecco perché TECH ha creato questo programma, attraverso il quale lo studente identificherà i metodi fitoterapici all'avanguardia utilizzati per trattare l'Insufficienza Cardiaca o le allergie respiratorie. Inoltre, tale apprendimento si potrà ottenere attraverso una metodologia 100% online, compatibile con gli impegni personali e professionali.





tech 06 | Presentazione

Le abitudini di vita nocive, la diffusione della sedentarietà o la predisposizione genetica alla sua contrazione hanno portato oggi milioni di persone a soffrire di diverse patologie cardiovascolari e respiratorie. L'aggressività dei suoi diversi trattamenti ha portato allo sviluppo di nuovi metodi fitoterapici che permettono di controllare patologie come le Insufficienze Cardiache o Venose in modo naturale e senza alcun impatto chimico. Di fronte ai benefici offerti dalla Fitoterapia per garantire la salute e la sicurezza del paziente, gli infermieri sono obbligati a recuperare in questo settore per non rimanere indietro rispetto ai progressi compiuti.

In questa circostanza, TECH ha spinto la progettazione di questo titolo, attraverso il quale lo studente adotterà le conoscenze più aggiornate in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie. Durante 6 settimane di apprendimento intensivo, sarà in grado di identificare i metodi fitoterapici più sofisticati che permettono di trattare le Iperlipidemie coinvolte nelle condizioni cardiovascolari o nei disturbi dell'Insufficienza Venosa. Inoltre, approfondirà l'utilizzo di avanguardie antispasmodiche per affrontare l'Asma, assimilando così una serie di conoscenze che favoriranno il loro aggiornamento professionale.

Grazie a questo Corso Universitario, impartito con una metodologia 100% online, lo studente sarà in grado di gestire il proprio tempo per raggiungere un apprendimento efficace. Inoltre, avrà accesso a contenuti didattici completi e di ampio respiro disponibili in formati quali le letture, il video esplicativo o il riassunto interattivo. In questo modo, l'insegnamento sarà perfettamente adattato alle preferenze di studio e alle esigenze personali.

Questo Corso Universitario in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie in Infermieristica possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le sue caratteristiche principali 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
- Speciale enfasi sulle metodologie innovative
- Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su argomenti controversi e lavori di riflessione individuale
- Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile dotato di connessione a internet



Il Corso Universitario in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie in Infermieristica ti permetterà di conoscere i moderni antispasmodici utilizzati per affrontare l'Asma"



Da qualsiasi dispositivo con connessione internet, avrai l'opportunità di frequentare questo programma accademico di primo livello"

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 accademico. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Rispondi con solvibilità alle sfide future che presenta la Fitoterapia iscrivendoti a questo Corso Universitario.

Accedi a un piano di studi progettato da specialisti di riferimento nel settore della Fitoterapia e acquisisci una serie di conoscenze applicabili nella tua vita professionale.





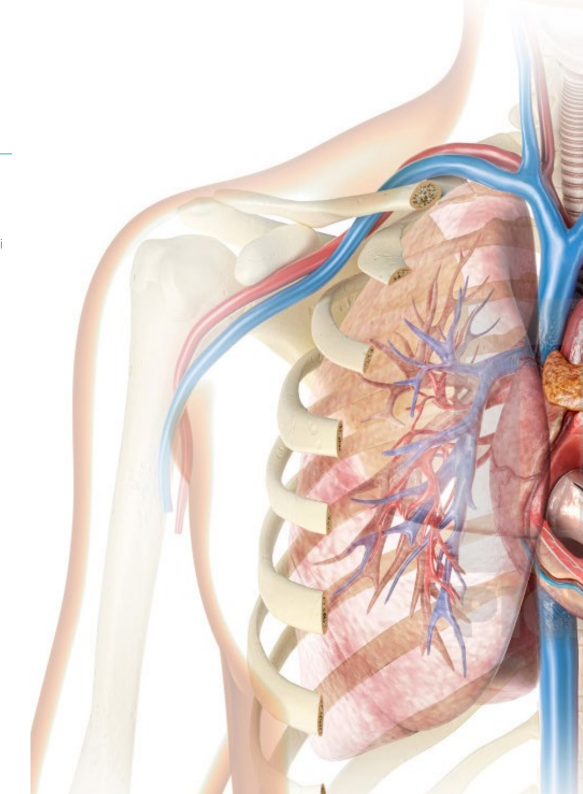


tech 10 | Obiettivi



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 di prodotti sanitari, complementi alimentari e/o medicine, valutando i benefici previsti e i rischi associati
- Applicare la conoscenza teorica nella prassi quotidiana



Obiettivi | 11 tech

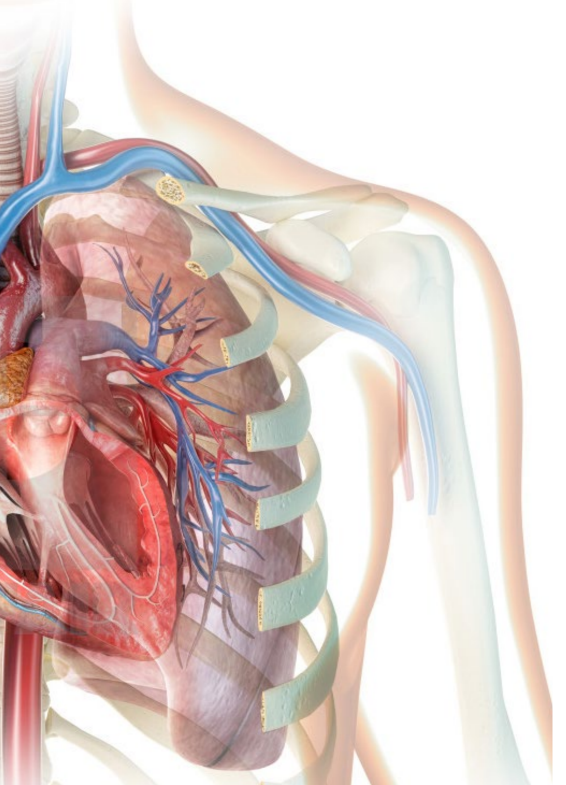


Obiettivi specifici

- Approfondire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dell'insufficienza cardiaca
- Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dell'ipertensione arteriosa
- Rilevare l'utilità della fitoterapia nel trattamento dell'insufficienza venosa
- Gestire l'uso della Fitoterapia nel trattamento della tosse
- Descrivere i trattamenti fitoterapici e i limiti terapeutici nelle infezioni cardiovascolari
- Stabilire i trattamenti fitoterapici e i limiti terapeutici nelle infezioni del sistema respiratorio
- Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dei processi respiratori allergici



Identifica, per la durata di questo programma, le possibili limitazioni e controindicazioni dei metodi più avanzati di Fitoterapia"







tech 14 | Direzione del corso

Personale docente

Dott.ssa Acero de Mesa, Nuria

- Farmacista esperta in Biotecnologie
- Professoressa di Fisiologia Vegetale
- Docente presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche e della Salute della Facoltà di Farmacia
- Ricercatrice principale del gruppo Prodotti Naturali
- Dottorando in Farmacia
- Coautrice di diverse pubblicazioni scientifiche su media specializzati
- Membro di: Team di tossico-epidemiologia dell'Osservatorio di Drogodipendenze della Comunità Valenciana, Servizio Nazionale di Certificazione di Piante e Funghi, Commissione Tecnica per il Monitoraggio

Dott.ssa Villagrasa Sebastián, Victoria

- Divulgatrice della Cattedra DeCo MICOF sullo studio del declino cognitivo presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- 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 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 per il libro *Manuale* di Fitoterapia
- Dottorato in CC Biologiche conseguito all'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 Afine SECYTA, Rete Iberoamericana di Prodotti Naturali per Uso Medicinale, Gruppi di Ricerca in Ripronamed



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





tech 18 | Struttura e contenuti

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. 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. Fitoterapia e principi attivi vegetali nel trattamento del tumore ai polmoni









Segui questo programma per ottenere le conoscenze più aggiornate del mercato in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie"







In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? 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. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Con TECH l'infermiere sperimenta un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gérvas, 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 professionale infermieristica.



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:

- Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
- 2. L'apprendimento è solidamente incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
- 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.

L'infermiere 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.



Metodologia | 25 tech

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).

Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. 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.

I 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:



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati da specialisti che insegneranno nel programma universitario, 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 di infermieristica in video

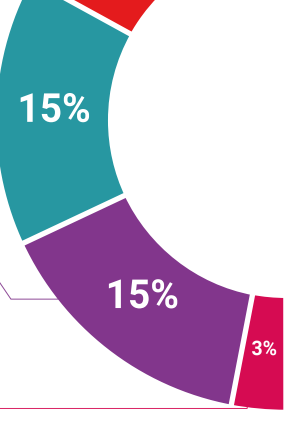
TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte 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

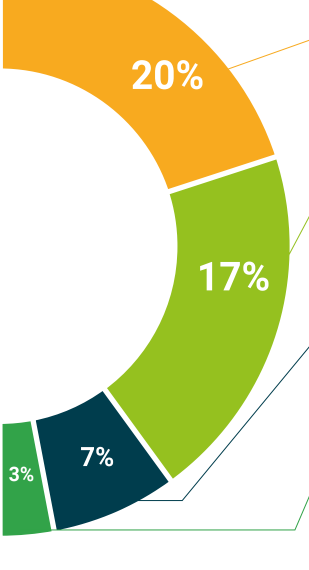
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia
nelle nostre future decisioni difficili.



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.







tech 30 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di Corso Universitario in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie in Infermieristica rilasciato da TECH Global University, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University, è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global University**, è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

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

Modalità: online

Durata: 6 settimane

Accreditamento: 8 ECTS



Corso Universitario in Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie in Infermieristica

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 240 ore di durata equivalente a 8 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



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

tech global university

Corso Universitario

Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 8 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

