

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 tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitude.com/it/medicina/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

Secondo un recente studio dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, il tabacco uccide ogni anno 8 milioni di cittadini. Tra i motivi spiccano malattie respiratorie come il cancro ai polmoni o la tubercolosi. Di fronte a questa situazione allarmante, i medici hanno il dovere di promuovere abitudini di vita sane mentre combattono attivamente l'epidemia del fumo. Inoltre, questi esperti devono aggiornare i loro contenuti regolarmente per gestire le tecniche più moderne. In questo senso, la fitoterapia svolge un ruolo chiave in questo tipo di patologie. Le piante medicinali aiutano a migliorare la funzione polmonare. In questo contesto, TECH implementa un innovativo programma 100% online per i professionisti per conoscere le ultime tendenze in Fitoterapia.





“

Allevierai i sintomi di disturbi legati all'insufficienza venosa come l'embolia polmonare grazie a questo programma”

In una società con un alto tasso di malattie cardiovascolari, i cittadini sono sempre più preoccupati per la loro salute. Anche questo ha spinto diverse persone a specializzarsi in aree specifiche della medicina. Tra questi spicca il ramo della fitoterapia, utilizzato per le condizioni cardiovascolari come infarti cerebrali o angine. Questo, a sua volta, rappresenta un prezioso investimento sia nella salute personale degli studenti che nel loro futuro professionale.

Tenendo presente questo, TECH sviluppa la formazione più completa per i professionisti di approfondire le loro conoscenze in terapie fitoterapeutiche. Per questo, il piano di studi dispone delle ultime tendenze scientifiche in questo campo evolutivo. In 240 ore, il programma approfondirà come questa scienza può portare benefici per condizioni quali ipertensione, asma e cardiopatie. Gli studenti esamineranno anche le diverse piante che aiutano a placare la tosse. In questo modo, gli studenti avranno a disposizione le risorse più efficaci in fitoterapia.

Va sottolineato che il corso universitario si basa sul sistema innovativo del *Relearning* di cui TECH è pioniere. Questo metodo di insegnamento consiste nella ripetizione degli aspetti chiave, garantendo che perdurino naturalmente nella mente degli studenti. Inoltre, gli studenti avranno accesso a una vasta gamma di materiali audiovisivi per arricchire il loro processo di apprendimento (tra cui spiccano riassunti interattivi, casi di studio reali, infografiche o video esplicativi). Oltre ad ampliare le loro conoscenze, al termine della programmazione gli studenti avranno acquisito nuove competenze per il loro lavoro professionale (come adattabilità, capacità di risoluzione dei problemi e gestione del tempo).

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
- ♦ I contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici con cui è possibile valutare sé stessi per migliorare l'apprendimento
- ♦ La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



In 6 settimane approfondirai i progressi nella gestione di patologie come le aritmie cardiache"

“

Approfondirai l'uso di farmaci a base di piante per l'approccio ai pazienti con ipertensione arteriosa”

Accedi su qualsiasi dispositivo al contenuto più completo sui principi attivi vegetali nel trattamento del cancro ai polmoni.

Cerchi le terapie più moderne ed efficaci per prevenire infezioni respiratorie? Scommetti su TECH e cresci a livello professionale.

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

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

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



02 Obiettivi

Lo scopo del presente programma è proporzionale agli studenti contenuti più completi del settore medico, applicato alla fitoterapia in condizioni cardiovascolari e respiratorie. In questo senso, il programma fornirà agli studenti gli strumenti più moderni per adattare i loro trattamenti. In questo modo, gli studenti saranno all'avanguardia della tecnologia sanitaria e perfezioneranno le loro procedure.





“

Si affronteranno scenari reali di lavoro nel campo della fitoterapia. Immergiti in un'esperienza coinvolgente con i migliori docenti!"



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





Obiettivi specifici

- Comprensione 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

“

*Il sistema di apprendimento di
TECH, basato sul Relearning,
soddisfa i più elevati standard
internazionali di qualità”*

03

Direzione del corso

Nella sua filosofia di offrire la massima qualità educativa, TECH riunisce un corpo docente specializzato nel campo fitioterapeutico. Questi professionisti hanno una lunga carriera professionale e sono stati parte di prestigiosi centri sanitari. Per questo motivo, il programma è caratterizzato da un'analisi dettagliata delle tecniche più all'avanguardia di questa procedura terapeutica in pieno sviluppo. In questo modo, gli studenti aggiornano le loro conoscenze in materia mentre acquisiscono nuove competenze.





“

Avrai accesso ad un piano di studi elaborato da un personale docente che ti garantirà un apprendimento ottimale”

Personale docente

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 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.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 al libro *Manuale di Fitoterapia*
- ◆ Dottorato in CC Biologiche conseguito 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, Gruppi di Ricerca in Ripronamed

“

*Un'esperienza didattica unica,
fondamentale e decisiva per
potenziare il tuo sviluppo
professionale”*

04

Struttura e contenuti

Il presente piano di studi è progettato da un personale docente altamente qualificato. Per questo i materiali didattici si distinguono per l'accumulo delle informazioni più dettagliate del settore fitoterapico. In questo senso, il programma approfondirà l'uso di piante medicinali per le malattie cardiovascolari e respiratorie. La formazione riguarderà l'uso di principi attivi per lenire la tosse fino al trattamento dell'asma con antispastici naturali. Sarà inoltre enfatizzato l'uso di sostanze attive per gestire il cancro al polmone. Gli studenti potranno così ampliare le loro conoscenze e disporre di un'ampia gamma di terapie mediche.





“

Un titolo che si adatta alle vostre esigenze e richieste nel settore medico attraverso un esclusivo aggiornamento teorico e pratico”

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





“

I casi clinici ti forniranno un approccio olistico e saranno di grande utilità per la tua pratica quotidiana”.

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

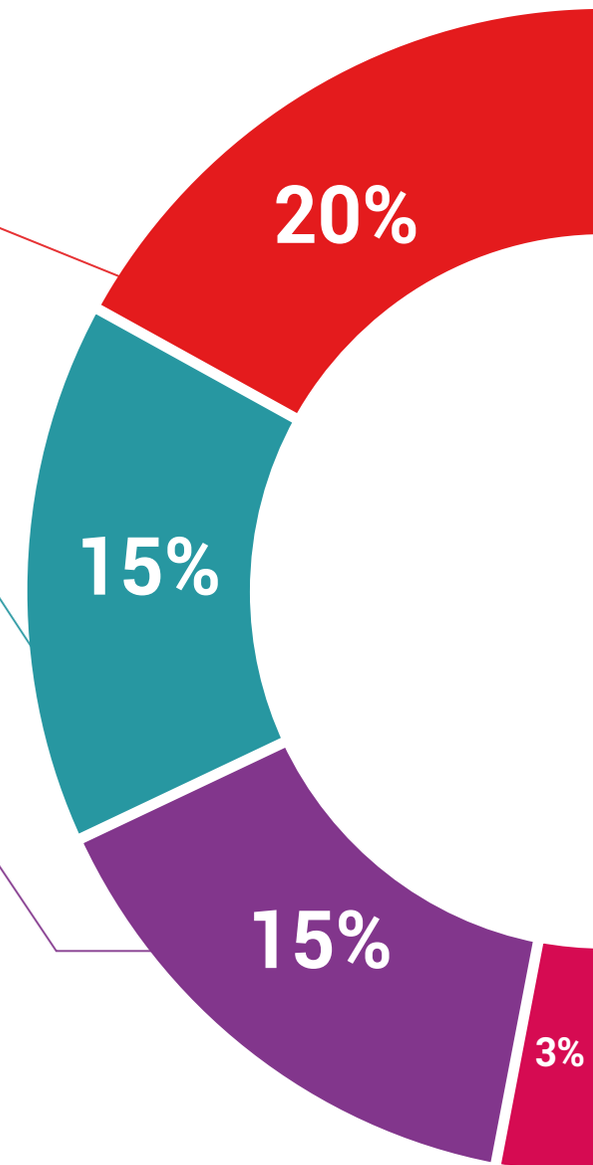
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

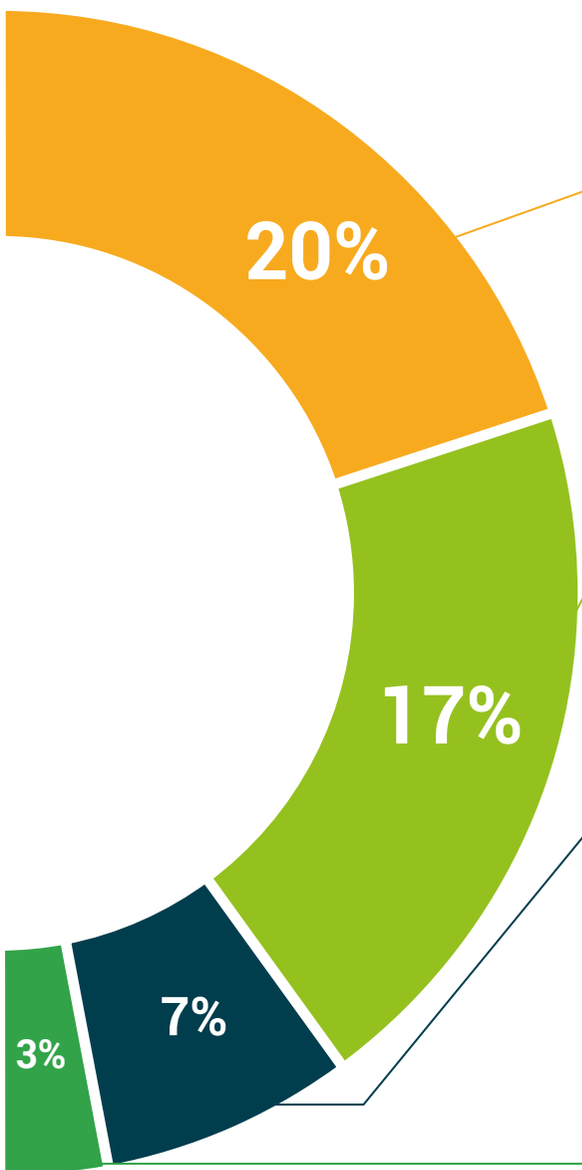
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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

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 il tuo titolo universitario 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**

Modalità **online**

Durata: **6 settimane**



*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 lin

tech università
tecnologica

Corso Universitario

Fitoterapia delle Patologie
Cardiovascolari e Respiratorie

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

Corso Universitario

Fitoterapia delle Patologie Cardiovascolari e Respiratorie

