

Esperto Universitario

Fitoterapia per Disturbi dell'Apparato

Locomotore





Esperto Universitario

Fitoterapia per Disturbi dell'Apparato Locomotore

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16h/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/nutrizione/specializzazione/specializzazione-fitoterapia-disturbi-apparato-locomotore

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 22

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

Dalle patologie muscolo-scheletriche, a quelle che interessano il sistema circolatorio e dell'apparato digerente, l'utilizzo di trattamenti a base di piante naturali si è dimostrato altamente efficace. La sua estensione ad altre discipline, come la nutrizione, è fondamentale per poter offrire ai pazienti una cura completa, centrata sull'alimentazione e lontana dai prodotti farmacologici a maggiore tossicità. Le possibilità offerte da questa disciplina, soprattutto per affrontare patologie come l'artrite, l'artrosi o la gotta, sono al centro di questo programma. Un titolo avanzato che offre allo specialista l'opportunità di poter svolgere un corso di aggiornamento completo in Fitoterapia rivolto alle più comuni patologie dell'apparato locomotore. Il tutto in modalità 100% online e con i più innovativi contenuti multimediali.





“

Un Esperto Universitario 100% online e 6 mesi di aggiornamento intensivo in Fitoterapia per i Disturbi dell'Apparato Locomotore"

La Nutrizione lavora sulla prevenzione e sul miglioramento della salute dei pazienti. Sulla stessa linea si colloca la Fitoterapia, i cui progressi scientifici hanno portato a comprendere molto meglio le proprietà delle piante medicinali, i prodotti da esse derivati e le loro concentrazioni ottimali.

Negli ultimi anni, quindi, l'integrazione dei progressi di questo settore nella Nutrizione più avanzata ha permesso di fornire trattamenti più specifici e di aumentare il benessere delle persone. In questo senso, TECH ha orientato questa qualifica a fornire le informazioni più aggiornate sulla Fitoterapia e Disturbi del Sistema Locomotore.

Per questo motivo, offre al nutrizionista professionista un programma intensivo di 450 ore di insegnamento, in cui potrà approfondire le basi che sostengono questa disciplina, gli studi più rilevanti sui principi attivi delle piante o dei preparati galenici. Particolare attenzione verrà data all'approccio a patologie come artrite, artrosi, contratture muscolari o dolori articolari. Il tutto con un approccio teorico-pratico e supportato da numerosi materiali didattici aggiuntivi.

Inoltre, grazie al metodo del *Relearning*, il diplomato potrà avanzare progressivamente nei contenuti di questo programma, consolidare i concetti chiave e ridurre le lunghe ore di studio e memorizzazione.

Inoltre, trattandosi di un programma online, il nutrizionista non è condizionato da orari fissi o dalla necessità di spostarsi in un altro luogo fisico, ma può accedere ai contenuti in qualsiasi momento della giornata, da un dispositivo elettronico dotato di connessione a internet. Si tratta di un'ottima opportunità per tenersi aggiornati attraverso un'opzione accademica all'avanguardia.

Questo **Esperto Universitario in Fitoterapia per i Disturbi dell'Apparato Locomotore** possiede il programma educativo 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 speciale sulle metodologie innovative
- ♦ Le lezioni teoriche, le domande all'esperto, i forum di discussione su questioni controverse e il lavoro di riflessione individuale
- ♦ La possibilità di accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile dotato di connessione a internet



Un'occasione unica per aggiornarsi sull'uso delle piante medicinali per il trattamento dei reumatismi"

“

Inserisci nei tuoi programmi nutrizionali l'uso della Fitoterapia più avanzata per trattare i pazienti affetti da artrite e artrosi"

Il personale docente del programma comprende prestigiosi professionisti che apportano la propria esperienza, così come specialisti riconosciuti e appartenenti a società scientifiche di università di riferimento.

I suoi contenuti multimediali, sviluppati con le più recenti tecnologie didattiche, consentiranno al professionista un apprendimento situato e contestuale, cioè un ambiente simulato che fornirà un tirocinio immersivo programmato per allenarsi in situazioni reali.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Il professionista sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da riconosciuti esperti.

Un'esperienza educativa unica, fondamentale e decisiva per potenziare il tuo sviluppo professionale.

Approfondisci le molteplici applicazioni terapeutiche di Fenoli semplici, Cumarine e Lignani e migliora le tue competenze in Fitoterapia.



02 Obiettivi

L'obiettivo di questo titolo universitario è quello di garantire al laureato un aggiornamento delle proprie conoscenze professionali in Fitoterapia dei Disturbi dell'Apparato Locomotore in soli 6 mesi. Un obiettivo che sarà possibile grazie alle numerose risorse pedagogiche aggiuntive che compongono questo programma e al lavoro di tutoraggio svolto dalla squisita squadra di specialisti che lo insegna.





“

Aggiorna le tue competenze nella scelta dei prodotti fitoterapici più appropriati per i pazienti che desiderano prevenire la sarcopenia”



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 a prevenire le complicanze, garantendo una pratica sicura e di qualità.
- ♦ Risolvere casi relazionati con l'ambito della Fitoterapia
- ♦ Spiegare l'uso e le indicazioni dei dispositivi medici, degli integratori alimentari e/o dei farmaci, valutando i benefici attesi ed i rischi associati
- ♦ Applicare la conoscenza teorica alla pratica quotidiana

“

Sei aggiornato sugli ultimi studi scientifici sui principi attivi delle piante? Sfruttali quando vuoi, da qualsiasi dispositivo elettronico dotato di connessione a internet”





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 dei farmaci 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 per disturbi dell'apparato locomotore

- ♦ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dell'artrite
- ♦ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dell'artrosi
- ♦ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento del dolore articolare
- ♦ Identificare le piante medicinali che agiscono come rilassanti muscolari per il trattamento delle contratture muscolari
- ♦ Definire l'utilità della Fitoterapia nel trattamento dell'artrosi
- ♦ Identificare e classificare le piante medicinali rimineralizzanti
- ♦ Spiegare i trattamenti fitoterapici e i limiti terapeutici nei Disturbi dell'Apparato Locomotore

03

Direzione del corso

Nella scelta del corpo docente di questo corso, TECH ha tenuto conto sia dell'eccellente preparazione professionale che delle qualità umane. Due fattori decisivi che si riflettono nel programma di studi al quale il diplomato avrà accesso e nella vicinanza che troverà a qualsiasi domanda sul contenuto di questo programma. Indubbiamente, un'opzione unica per poter seguire un corso di aggiornamento completo dai migliori esperti di Fitoterapia e Farmacia.



LICORICE



G



F



INKGO



MUCUNA



EL F



“

Specialisti in Farmacia Industriale e Galenica si occuperanno di portare il più completo aggiornamento sulla Fitoterapia e la sua applicazione ai Disturbi dell'Apparato Locomotore”

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.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 Università l'Università di Valencia
- ◆ Master in Igiene Industriale e Medicina del Lavoro

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 in 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 García-Fontestad, Gema Alejandra

- ◆ Farmacista Indipendente ed Esperto di Morfo-Fisiologia Chimica e del suo impatto sulla salute
- ◆ Farmacista in uno Studio Farmaceutico
- ◆ Redattrice presso Farma13
- ◆ Dottorato in Farmacia presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Autrice di decine di articoli di ricerca in campo farmacologico

Dott.ssa González Rosende, Eugenia

- ◆ Farmacista e Ricercatore Specializzato 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 Alonso Osorio, María José

- ♦ Farmacista comunitaria e Specialista in Farmacia Galenica e Industriale
- ♦ Membro del Dipartimento di Piante Medicinali e Omeopatia del Collegio dei Farmacisti di Barcellona
- ♦ Direttrice tecnica e responsabile R&S di Farmadiez S.A.
- ♦ Coordinatrice della traduzione delle monografie di piante medicinali della Commissione E Tedesca
- ♦ Coautrice del libro *Piante medicinali (Fitoterapia pratica)* e traduttore del libro di Richard Pinto *Manuale pratico di omeopatia*
- ♦ Membro corrispondente dell'Accademia Reale di Farmacia della Catalogna
- ♦ Diploma in Progressi in Fitoterapia Applicata presso l'Università di Montpellier

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 Balaguer Fernández, Cristina

- ♦ Farmacista specializzata in terapie di somministrazione transdermica
- ♦ Vicepresidente della Facoltà di Farmacia dell'Università Cardenal Herrera
- ♦ Docente Assistente 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.ssa Buendía Sánchez, Esmeralda

- ♦ Direttrice Tecnica di Farmacia presso i Laboratori Arkopharma
- ♦ Direttrice del Dipartimento Scientifico, Arkopharma, S.A.
- ♦ Autrice di *Hypericum in the treatment of depression* e coautrice di diverse pubblicazioni
- ♦ Specialista in Farmacia

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 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 e Gruppi di Ricerca in Ripronamed

Dott.ssa Acero de Mesa, Nuria

- ♦ Farmacista esperta in Biotecnologie
- ♦ Professore di Fisiologia Vegetale
- ♦ Docente presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche e della Salute della Facoltà di Farmacia
- ♦ Sperimentatrice 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 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. Allué Creus, Josep

- ♦ Direttore Scientifico Sincrofarm
- ♦ Direttore di Ricerca e Sviluppo. Consultazione ApDeNa
- ♦ Membro di "Piante Medicinali e Omeopatia" Collegio Ufficiale dei Farmacisti di Barcellona (COFB)
- ♦ Membro dell'Associazione Spagnola dei Farmacisti dell'Industria (AEFI)
- ♦ Professore Ordinario Dipartimento di Biologia Animale, Biologia Vegetale ed Ecologia presso l'Università Autonoma di Barcellona
- ♦ Fondatore e membro della Commissione Gestori di SEFIT
- ♦ Dottorato in Farmacia (PhD)
- ♦ Laurea 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 Arkoprharma
- ♦ Dottorando in Farmacia
- ♦ Membro del Committee on Herbal Medicinal Products (HMPC) della European Medicines Agency

04

Struttura e contenuti

Il programma di questo Esperto Universitario è stato sviluppato con l'obiettivo principale di apportare le conoscenze più avanzate sulla Fitoterapia dei Disturbi dell'Apparato Locomotore. In questo modo, il nutrizionista potrà integrare nella sua pratica quotidiana i progressi più importanti di questa specialità per affrontare patologie come l'osteoartrite, l'artrite o i dolori articolari. Il tutto, sia in un'ottica preventiva che in termini di azione in presenza di questi problemi di salute.



“

Un percorso accademico che ti introdurrà alle più recenti linee di ricerca sull'uso della Fitoterapia e la sua applicazione nel campo della Nutrizione"

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. Struttura della pianta
- 1.5. Nomenclatura botanica e citazione delle specie in Fitoterapia
- 1.6. Coltivazione, raccolta, processo e conservazione di piante medicinali
- 1.7. Classificazione attuale dei gruppi vegetali
- 1.8. Droghe vegetali: ripercussione del riconoscimento di droghe 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. Glucidi, Lipidi, Protidi, Eterosidi Cianogenetici 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 per Disturbi dell'Apparato Locomotore

- 3.1. Fitoterapia nelle malattie dell'apparato locomotore: introduzione
- 3.2. Fitoterapia nelle malattie dell'apparato muscolo-scheletrico: specie vegetali ad azione analgesica e/o antinfiammatoria per uso orale
- 3.3. Fitoterapia nelle malattie dell'apparato muscolo-scheletrico: specie vegetali ad azione analgesica e/o antinfiammatoria per uso topico
- 3.4. Fitoterapia per il trattamento dei reumatismi
- 3.5. Fitoterapia per il trattamento della gotta: piante uricosuriche
- 3.6. Fitoterapia per il trattamento della sarcopenia
- 3.7. Piante medicinali rimineralizzanti

“

Scopri l'efficacia delle piante uricosuriche per il trattamento della gotta e includile nelle tue raccomandazioni nutrizionali per trattare questa patologia"

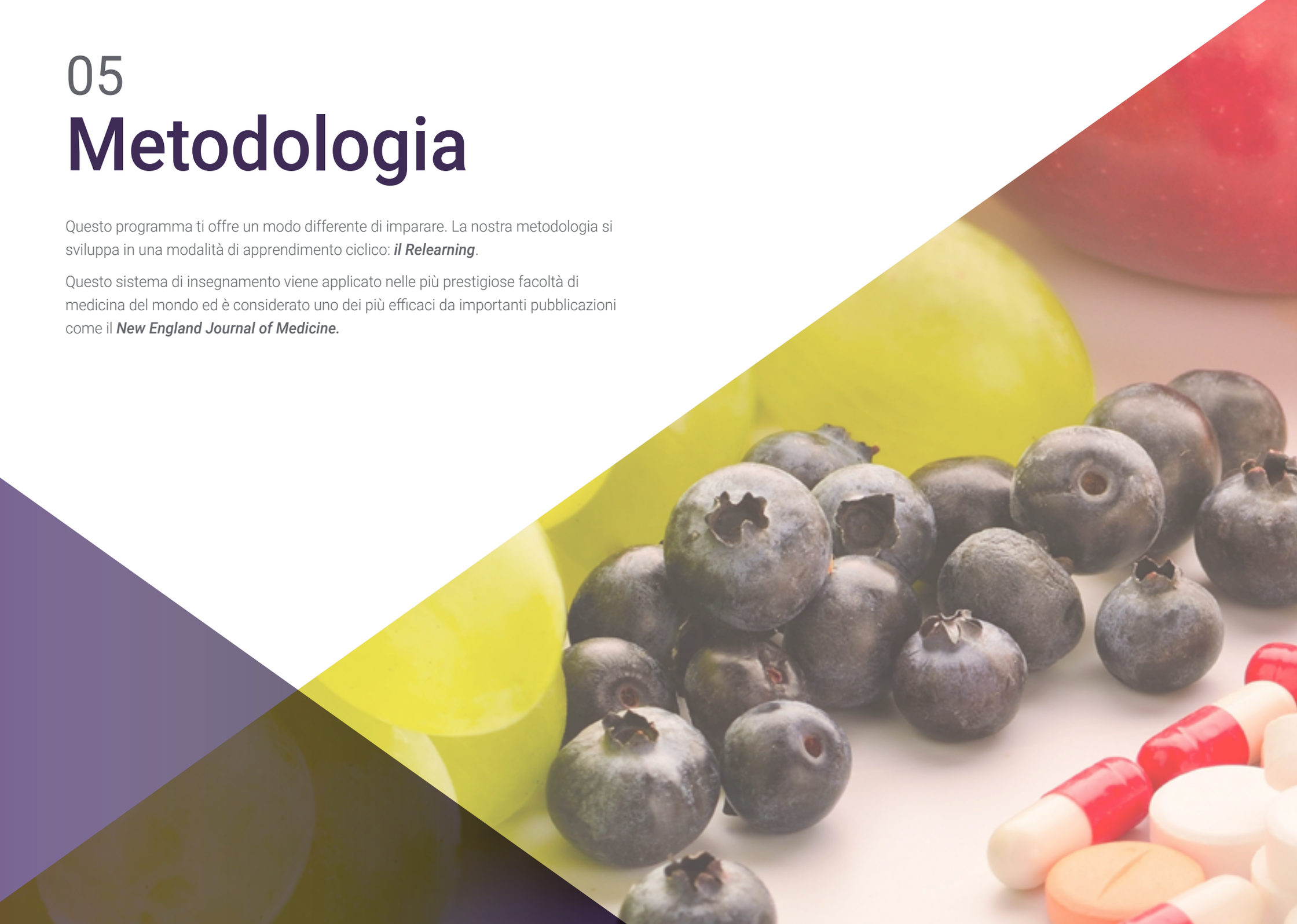


05

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

In una data situazione clinica, cosa dovrebbe fare il 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. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH il nutrizionista sperimenta 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 professionale nutrizione.

“

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 nutrizionisti 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 al nutrizionista una migliore integrazione della conoscenza della pratica clinica.
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.

Lo specialista imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate mediante l'uso di 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 45.000 nutrizionisti di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia è inserita in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari dall'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 diretta al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Di conseguenza, 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:



Materiale 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 e procedure di nutrizione in video

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

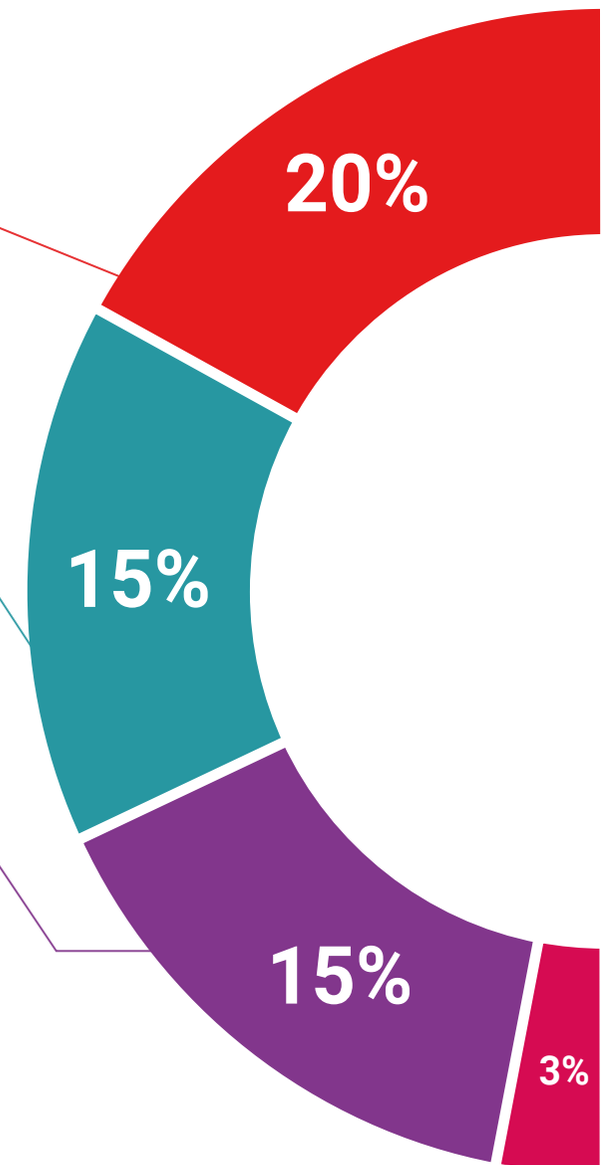
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

Questo sistema educativo, 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, 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.



06 Titolo

L'Esperto Universitario in Fitoterapia dei Disturbi dell'Apparato Locomotore 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 il tuo diploma universitario senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Esperto Universitario in Fitoterapia per Disturbi dell'Apparato Locomotore** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà, mediante lettera certificata con ricevuta di ritorno, la 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 per Disturbi dell'Apparato Locomotore**

N° Ore Ufficiali: **450 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 inn
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Esperto Universitario

Fitoterapia per Disturbi
dell'Apparato Locomotore

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16h/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Esperto Universitario

Fitoterapia per Disturbi dell'Apparato

Locomotore

