

# Corso Universitario in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo





## Corso Universitario in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo

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

Accesso al sito web: [www.techtute.com/medicina/corso-universitario/flebologia-disturbi-linfatici-estetica-corpo](http://www.techtute.com/medicina/corso-universitario/flebologia-disturbi-linfatici-estetica-corpo)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 12*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 16*

05

Metodologia di studio

---

*pag. 20*

06

Titolo

---

*pag. 30*

# 01

# Presentazione

La flebologia non consiste solo in un trattamento estetico, ma influenza la qualità di vita di chi soffre di disturbi associati alla circolazione, migliorando la sintomatologia della patologia. Quando il sistema linfatico non è in grado di drenare correttamente, provoca un gonfiore dovuto alla ritenzione di liquidi nell'organismo. I professionisti che si occupano di questo settore devono conoscere a fondo, diagnosticare e trattare i principali quadri clinici come cellulite, lipedema, alterazioni venose, ecc. Per questo, TECH ha progettato questa qualifica altamente capacitante con la quale lo studente potrà studiare attraverso una metodologia rivoluzionaria e un formato 100% online.







“

*Un programma davvero completo che  
ti aiuterà a rimanere sempre aggiornato  
sulle ultime novità riguardanti la Flebologia  
e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo”*

L'importanza della propria immagine personale è sempre più forte nella nostra società, il che significa che un gran numero di persone decide di sottoporsi a trattamenti estetici.

Un'adeguata conoscenza di anatomia, fisiologia, fisiopatologia ed eziopatogenesi dei disturbi che coinvolgono il pannicolo adiposo e delle anomalie veno-linfatiche degli arti è essenziale per un corretto trattamento dei disturbi del body contouring.

Lo studente deve quindi conoscere le principali caratteristiche del tessuto adiposo e le sue variazioni in funzione dell'età e del sesso, nonché le principali anomalie legate all'obesità e al sovrappeso.

In questo caso, si analizzeranno i principali meccanismi eziopatogenetici delle anomalie venose e linfatiche degli arti, prestando particolare attenzione alla malattia venosa cronica e alla patologia linfatica, al modo in cui vengono diagnosticate e trattate. Si analizzeranno inoltre i cambiamenti legati all'invecchiamento, così come i principali trattamenti chirurgici e non chirurgici del body contouring.

Il Corso Universitario in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo è una formazione progettata per fornire al medico le conoscenze necessarie per implementare la specializzazione nella sua vita professionale. Conferisce un maggiore equilibrio alla vita lavorativa e crea spazio per soddisfare una domanda crescente di assistenza sanitaria.

Il **Corso Universitario in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le sue caratteristiche principali sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Flebologia e Patologie Linfatiche
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Ultime novità sulla Flebologia e sulle Patologie Linfatiche
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Speciale enfasi sulle metodologie innovative in Flebologia e Patologie Linfatiche
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su argomenti controversi e lavoro di riflessione individuale
- ♦ Disponibilità di contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con connessione a internet



*Migliora le tue conoscenze grazie a questo Corso Universitario in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo, che ti permetterà di specializzarti e di raggiungere l'eccellenza in questo campo"*

“

*Questo Corso Universitario è il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo, otterrai una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University”*

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 medico 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.

*L'attuale importanza dell'immagine e dell'estetica rende questo Corso Universitario uno strumento essenziale per i professionisti del settore.*

*Questo Corso Universitario 100% online ti permetterà di conciliare i tuoi studi con il lavoro, aumentando le tue conoscenze in questo campo.*





# 02

## Obiettivi

Nella sua linea di eccellenza accademica, TECH si è dotato di strumenti innovativi e di un personale docente esperte in medicina estetica per sviluppare questa specializzazione. Questo Corso Universitario ha l'obiettivo principale di ampliare e aggiornare le conoscenze teoriche dei professionisti in modo da non solo offrire un servizio di qualità superiore, ma anche che sanno integrare le tecniche di applicazione più all'avanguardia con i procedimenti più avanzati. Tutto questo è possibile attraverso un programma che analizza anatomia, fisiologia, fisiopatologia, diagnostica e trattamento di ogni condizione specifica.





“

*Grazie a questo Corso Universitario potrai specializzarti in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo, scoprendo gli ultimi progressi del settore”*



## Obiettivi generali

---

- ♦ Acquisire la conoscenza di tutte le modalità di trattamento antiaging ed estetico, includendo gli strumenti necessari per esercitare questa specialità nella propria professione quotidiana
- ♦ Imparare a controllare, ritardare e prevenire l'invecchiamento oggiigiorno



*Un'opportunità creata per i professionisti che cercano un Corso Universitario efficace, con il quale fare un passo significativo nell'esercizio della loro professione"*







## Obiettivi specifici

---

- ♦ Possedere un'adeguata conoscenza dell'anatomia, fisiologia, fisiopatologia ed eziopatogenesi dei disturbi che coinvolgono il pannicolo adiposo e i disturbi veno-linfatici degli arti
- ♦ Conoscere le principali caratteristiche del tessuto adiposo e le sue variazioni con l'età e il sesso, così come le principali anomalie legate all'obesità e al sovrappeso
- ♦ Analizzare i principali meccanismi eziopatogenetici delle anomalie venose e linfatiche degli arti con particolare attenzione alla malattia venosa cronica e alla patologia linfatica, al modo in cui vengono diagnosticate e trattate
- ♦ Analizzare i cambiamenti legati all'invecchiamento, così come i principali trattamenti chirurgici e non chirurgici del corpo
- ♦ Conoscere a fondo e saper diagnosticare i principali quadri clinici quali cellulite, lipodistrofie, lipedema, adiposità localizzate e anomalie veno-linfatiche con lo scopo di differenziare le situazioni che implicano un rischio per lo stato di salute delle modifiche estetiche

03

# Direzione del corso

Il programma include nel suo personale docente esperti di riferimento in Medicina Estetica, che apportano a questa formazione l'esperienza del loro lavoro. Partecipano inoltre alla sua progettazione ed elaborazione altri esperti di riconosciuto prestigio, che completano il programma in modo interdisciplinare.







“

*I principali esperti di Medicina Estetica  
si sono riuniti per mostrarti tutte le loro  
conoscenze in questo campo"*

## Direzione



### **Dott.ssa Mosquera González, Margarita**

- ♦ Specialista in Medicina Preventiva e Salute Pubblica presso l'Ospedale Universitario Fundación Alcorcón
- ♦ Direttrice del Dipartimento di Medicina Estetica Integrata presso la Clinica C&M
- ♦ Professoressa di Medicina Preventiva, Salute Pubblica, Immunologia e Microbiologia Medica presso l'Università Rey Juan Carlos
- ♦ Specialista in Medicina Estetica, Cosmetica e Anti-invecchiamento presso l'Università Complutense di Madrid
- ♦ Dottorato in Medicina presso l'Università Rey Juan Carlos
- ♦ Specialista in Medicina Preventiva e Salute Pubblica presso l'Ospedale Universitario di Guadalajara
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Oviedo



### **Dott.ssa Lacosta Esclapez, Pilar**

- ♦ Responsabile del Dipartimento di Medicina Estetica Oncologica presso la Clinica Granado Tiagonce
- ♦ Direttrice Medica della Clinica Dra. Pilar Lacosta
- ♦ Medico Estetico presso la Clinica Dra. Pilar Lacosta
- ♦ Medico Estetico presso la Clinica Dra. Rubira
- ♦ Direttrice Medica del Centro Sergesa per le Dipendenze
- ♦ Responsabile del Dipartimento di Medicina Estetica dell'Unità di Lipedema presso l'Ospedale Viamed Virgen de la Paloma
- ♦ Membro di: Gruppo di Esperti in Medicina Estetica Oncologica (GEMEON), Consiglio di Amministrazione, Società Spagnola di Nutrizione e Medicina Ortomolecolare (SENMO) e Società Spagnola di Medicina Estetica (SEME)



## Personale docente

### Dott. Rodríguez Scheid, Salvador

- ♦ Medico e Direttore di Clínicas Estética Variclinic
- ♦ Membro di: Associazione di Medicina Estetica di Castiglia-La Mancia (AMECLM), Società Spagnola di Medicina Estetica (SEME) e Società Spagnola di Angiologia e Chirurgia Vascolare - Capitolo di Flebologia (SEACV-CF)
- ♦ Membro della Società di Cardiologia di Murcia (SMC)
- ♦ Membro della Società Spagnola di Ecografia (SEECO)
- ♦ Membro della Società Spagnola di Cardiologia (SEC)
- ♦ Membro effettivo della Società Spagnola di Medicina Estetica (SEME)
- ♦ Membro della Società Spagnola di Medicina e Chirurgia Cosmetica (SEMCC)
- ♦ Membro dell'Associazione di Medicina Estetica e Chirurgia Estetica di Murcia (AMMECC)
- ♦ Membro della Società Spagnola di Angiologia e Chirurgia Vascolare, Capitolo di Flebologia (CF-SEACV)
- ♦ Membro della Società Francese di Flebologia (SFP)

### Dott. Zamora Iniesta, Tomás

- ♦ Direttore Medico di "Dott. Tomás Zamora. Clinica Estetica"
- ♦ Membro delle seguenti Società: Società Spagnola di Medicina Estetica (SEME), Società Spagnola di Laser Medico Chirurgico (SELMQ), Consiglio di Amministrazione dell'Associazione di Medicina Estetica e Chirurgia Cosmetica di Murcia (AMMECC)

### Dott. Fortes Madrigal, Antonio

- ♦ Direttore Commerciale, Tecnico e Scientifico Internazionale di Medika Light
- ♦ Direttore della Divisione Tecnologia CCMIR
- ♦ Direttore Internazionale Commerciale, Tecnico e Scientifico di Lyposmol
- ♦ Direttore Commerciale, Tecnico e Scientifico presso Alma Lasers
- ♦ Direttore Commerciale, Tecnico e Scientifico presso LPG
- ♦ Direttore di una Clinica Privata di Terapia del Dolore e Propriocezione

04

# Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata dai migliori professionisti in Medicina Estetica, con una vasta esperienza e riconosciuto prestigio nella professione, avallato dal volume di casi rivisti, studiati e diagnosticati, con ampia padronanza delle nuove tecnologie applicate all'insegnamento.







*Il Corso Universitario in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato"*

## Modulo 1. Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo

- 1.1. Anatomia, fisiologia, fisiopatologia del sistema venoso: diagnosi e trattamento della malattia venosa cronica
  - 1.1.1. Anatomia e fisiologia del sistema venoso
  - 1.1.2. Fisiopatologia del sistema venoso: Vene varicose, Ipertensione venosa
  - 1.1.3. Eziopatogenesi delle vene varicose: Fattori aggravanti
  - 1.1.4. Diagnosi clinica e strumentale: Classificazione CEAP
  - 1.1.5. Trattamento della malattia venosa cronica
- 1.2. Anatomia, fisiologia, fisiopatologia del sistema linfatico: diagnosi e trattamento del linfedema
  - 1.2.1. Anatomia e fisiologia del sistema linfatico
  - 1.2.2. Fisiopatologia del sistema linfatico e degli edemi
  - 1.2.3. Diagnosi e classificazione dei linfedema
  - 1.2.4. Trattamento conservativo del linfedema
  - 1.2.5. Trattamento chirurgico del linfedema
- 1.3. Embriologia, anatomia, fisiologia e fisiopatologia del tessuto adiposo
  - 1.3.1. Embriologia del tessuto adiposo bianco e del tessuto adiposo bruno
  - 1.3.2. Anatomia del tessuto adiposo
  - 1.3.3. Tessuto adiposo come organo endocrino
  - 1.3.4. Fisiologia del tessuto adiposo: Lipogenesi e lipolisi
  - 1.3.5. Panoramica generale su sovrappeso e obesità: Epidemiologia
- 1.4. Metodi diagnostici nei disturbi del body contouring
  - 1.4.1. La storia clinica
  - 1.4.2. Antropometria
  - 1.4.3. Bioimpedenza
  - 1.4.4. Tecniche di diagnostica per immagini applicate allo studio del profilo corporeo
  - 1.4.5. Tecniche analitiche e complementari
- 1.5. Definizione, eziopatogenesi e diagnosi dei disturbi del body contouring
  - 1.5.1. Cellulite
  - 1.5.2. Adiposità localizzata
  - 1.5.3. Lipedema
  - 1.5.4. Flaccidità
  - 1.5.5. Cambiamenti corporei legati all'invecchiamento





- 1.6. Tecniche non chirurgiche per il trattamento delle alterazioni del body contouring
  - 1.6.1. Trattamenti a domicilio
  - 1.6.2. Tecniche fisiche nel trattamento del body contouring: elettroterapia, ultrasuoni, radiofrequenza, pressoterapia, ecc.
  - 1.6.3. Tecniche di infiltrazione nel trattamento del body contouring: mesoterapia/ intradermoterapia. Idrolipoclasia
  - 1.6.4. Carbossiterapia
  - 1.6.5. Protocolli di trattamento
- 1.7. Tecniche chirurgiche per il trattamento delle alterazioni del body contouring
  - 1.7.1. Trattamento chirurgico del reflusso venoso
  - 1.7.2. Tecniche di liposuzione e liposuzione assistita
  - 1.7.3. Plastiche
  - 1.7.4. Tecniche chirurgiche e mininvasive per il trattamento del sovrappeso e dell'obesità (palloncino gastrico, chirurgia bariatrica)
  - 1.7.5. Protocolli pre e post-operatori del lipedema
- 1.8. Lipedema e lipodistrofie
  - 1.8.1. Epidemiologia ed eziopatogenesi del lipedema
  - 1.8.2. Diagnosi clinica e strumentale del lipedema
  - 1.8.3. Trattamento conservativo del lipedema
  - 1.8.4. Trattamento chirurgico del lipedema
  - 1.8.5. Lipodistrofie congenite e acquisite
- 1.9. Cellulite
  - 1.9.1. Diagnosi e classificazione
  - 1.9.2. Protocollo di trattamenti
  - 1.9.3. Trattamenti medico-estetici e chirurgici
  - 1.9.4. Trattamenti a domicilio
  - 1.9.5. Raccomandazioni per il controllo dei fattori aggravanti
- 1.10. Protocolli di trattamento per alterazioni del body contouring
  - 1.10.1. In sovrappeso e obesità
  - 1.10.2. In adiposità localizzate
  - 1.10.3. In flaccidità corporea
  - 1.10.4. In malattia venosa cronica
  - 1.10.5. In patologia linfatica degli arti



05

# Metodologia di studio

TECH è la prima università al mondo che combina la metodologia dei **case studies** con il **Relearning**, un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione diretta.

Questa strategia dirompente è stata concepita per offrire ai professionisti l'opportunità di aggiornare le conoscenze e sviluppare competenze in modo intensivo e rigoroso. Un modello di apprendimento che pone lo studente al centro del processo accademico e gli conferisce tutto il protagonismo, adattandosi alle sue esigenze e lasciando da parte le metodologie più convenzionali.





“

*TECH ti prepara ad affrontare nuove sfide in  
ambienti incerti e a raggiungere il successo  
nella tua carriera"*

## Lo studente: la priorità di tutti i programmi di TECH

Nella metodologia di studio di TECH lo studente è il protagonista assoluto. Gli strumenti pedagogici di ogni programma sono stati selezionati tenendo conto delle esigenze di tempo, disponibilità e rigore accademico che, al giorno d'oggi, non solo gli studenti richiedono ma le posizioni più competitive del mercato.

Con il modello educativo asincrono di TECH, è lo studente che sceglie il tempo da dedicare allo studio, come decide di impostare le sue routine e tutto questo dalla comodità del dispositivo elettronico di sua scelta. Lo studente non deve frequentare lezioni presenziali, che spesso non può frequentare. Le attività di apprendimento saranno svolte quando si ritenga conveniente. È lo studente a decidere quando e da dove studiare.

“

*In TECH NON ci sono lezioni presenziali  
(che poi non potrai mai frequentare)”*



### I piani di studio più completi a livello internazionale

TECH si caratterizza per offrire i percorsi accademici più completi del panorama universitario. Questa completezza è raggiunta attraverso la creazione di piani di studio che non solo coprono le conoscenze essenziali, ma anche le più recenti innovazioni in ogni area.

Essendo in costante aggiornamento, questi programmi consentono agli studenti di stare al passo con i cambiamenti del mercato e acquisire le competenze più apprezzate dai datori di lavoro. In questo modo, coloro che completano gli studi presso TECH ricevono una preparazione completa che fornisce loro un notevole vantaggio competitivo per avanzare nelle loro carriere.

Inoltre, potranno farlo da qualsiasi dispositivo, pc, tablet o smartphone.

“

*Il modello di TECH è asincrono, quindi ti permette di studiare con il tuo pc, tablet o smartphone dove, quando e per quanto tempo vuoi”*



## Case studies o Metodo Casistico

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 per consentire agli studenti di Giurisprudenza non solo di imparare le leggi sulla base di contenuti teorici, ma anche di esaminare situazioni complesse reali. In questo modo, potevano prendere decisioni e formulare giudizi di valore fondati su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Con questo modello di insegnamento, è lo studente stesso che costruisce la sua competenza professionale attraverso strategie come il *Learning by doing* o il *Design Thinking*, utilizzate da altre istituzioni rinomate come Yale o Stanford.

Questo metodo, orientato all'azione, sarà applicato lungo tutto il percorso accademico che lo studente intraprende insieme a TECH. In questo modo, affronterà molteplici situazioni reali e dovrà integrare le conoscenze, ricercare, argomentare e difendere le sue idee e decisioni. Tutto ciò con la premessa di rispondere al dubbio di come agirebbe nel posizionarsi di fronte a specifici eventi di complessità nel suo lavoro quotidiano.





## Metodo Relearning

In TECH i *case studies* vengono potenziati con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il *Relearning*.

Questo metodo rompe con le tecniche di insegnamento tradizionali per posizionare lo studente al centro dell'equazione, fornendo il miglior contenuto in diversi formati. In questo modo, riesce a ripassare e ripete i concetti chiave di ogni materia e impara ad applicarli in un ambiente reale.

In questa stessa linea, e secondo molteplici ricerche scientifiche, la ripetizione è il modo migliore per imparare. Ecco perché TECH offre da 8 a 16 ripetizioni di ogni concetto chiave in una stessa lezione, presentata in modo diverso, con l'obiettivo di garantire che la conoscenza sia completamente consolidata durante il processo di studio.

*Il Relearning ti consentirà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendoti maggiormente nella specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando opinioni: un'equazione diretta al successo.*



## Un Campus Virtuale 100% online con le migliori risorse didattiche

Per applicare efficacemente la sua metodologia, TECH si concentra sul fornire agli studenti materiali didattici in diversi formati: testi, video interattivi, illustrazioni, mappe della conoscenza, ecc. Tutto ciò progettato da insegnanti qualificati che concentrano il lavoro sulla combinazione di casi reali con la risoluzione di situazioni complesse attraverso la simulazione, lo studio dei contesti applicati a ogni carriera e l'apprendimento basato sulla ripetizione, attraverso audio, presentazioni, animazioni, immagini, ecc.

Le ultime prove scientifiche nel campo delle Neuroscienze indicano l'importanza di considerare il luogo e il contesto in cui si accede ai contenuti prima di iniziare un nuovo apprendimento. Poter regolare queste variabili in modo personalizzato favorisce che le persone possano ricordare e memorizzare nell'ippocampo le conoscenze per conservarle a lungo termine. Si tratta di un modello denominato *Neurocognitive context-dependent e-learning*, che viene applicato in modo consapevole in questa qualifica universitaria.

Inoltre, anche per favorire al massimo il contatto tra mentore e studente, viene fornita una vasta gamma di possibilità di comunicazione, sia in tempo reale che differita (messaggistica interna, forum di discussione, servizio di assistenza telefonica, e-mail di contatto con segreteria tecnica, chat e videoconferenza).

Inoltre, questo completo Campus Virtuale permetterà agli studenti di TECH di organizzare i loro orari di studio in base alla loro disponibilità personale o agli impegni lavorativi. In questo modo avranno un controllo globale dei contenuti accademici e dei loro strumenti didattici, il che attiva un rapido aggiornamento professionale.



*La modalità di studio online di questo programma ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi orari"*

### L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. 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 fondato su competenze pratiche che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'assimilazione di idee e concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni nate dalla realtà.
4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per gli studenti, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.

## La metodologia universitaria più apprezzata dagli studenti

I risultati di questo innovativo modello accademico sono riscontrabili nei livelli di soddisfazione globale degli studenti di TECH.

La valutazione degli studenti sulla qualità dell'insegnamento, la qualità dei materiali, la struttura del corso e i suoi obiettivi è eccellente. A questo proposito, l'università è considerata la migliore per i suoi studenti nella piattaforma di valutazione Global score, ottenendo un 4,9 su 5.

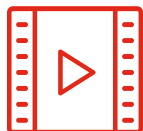
*Accedi ai contenuti di studio da qualsiasi dispositivo con connessione a Internet (computer, tablet, smartphone) grazie al fatto che TECH è aggiornato sull'avanguardia tecnologica e pedagogica.*

*Potrai imparare dai vantaggi dell'accesso a ambienti di apprendimento simulati e dall'approccio di apprendimento per osservazione, ovvero Learning from an expert.*





In questo modo, il miglior materiale didattico sarà disponibile, preparato con attenzione:



#### Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati dagli specialisti che impartiranno il corso, appositamente per questo, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la nostra modalità di lavoro online, impiegando le ultime tecnologie che ci permettono di offrirti una grande qualità per ogni elemento che metteremo al tuo servizio.



#### Capacità e competenze pratiche

I partecipanti svolgeranno attività per sviluppare competenze e abilità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve possedere nel mondo globalizzato in cui viviamo.



#### Riepiloghi interattivi

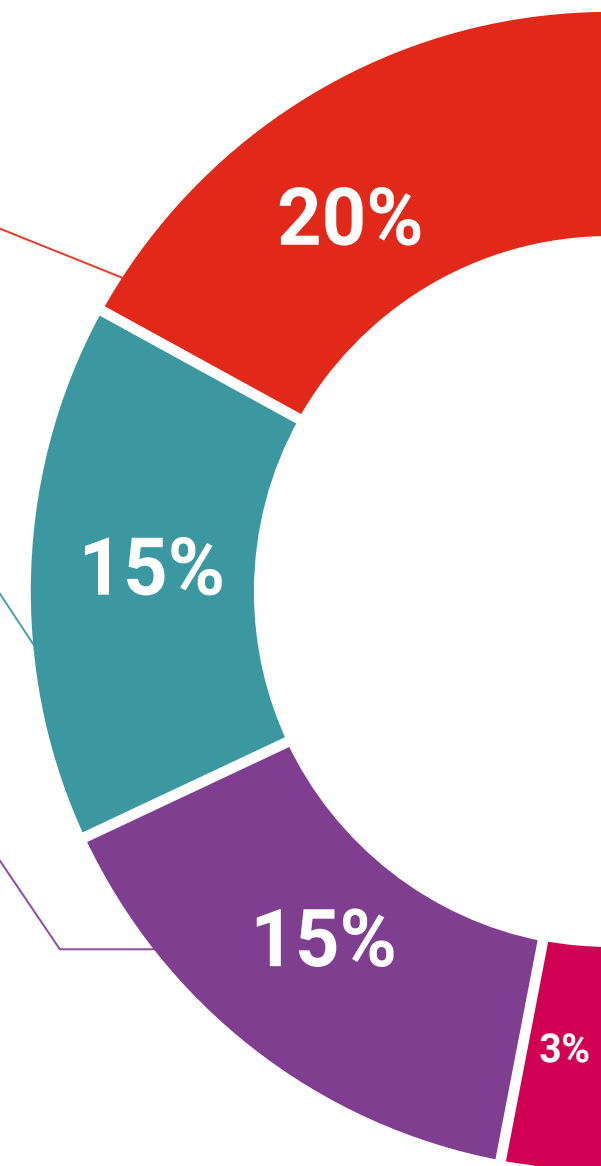
Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

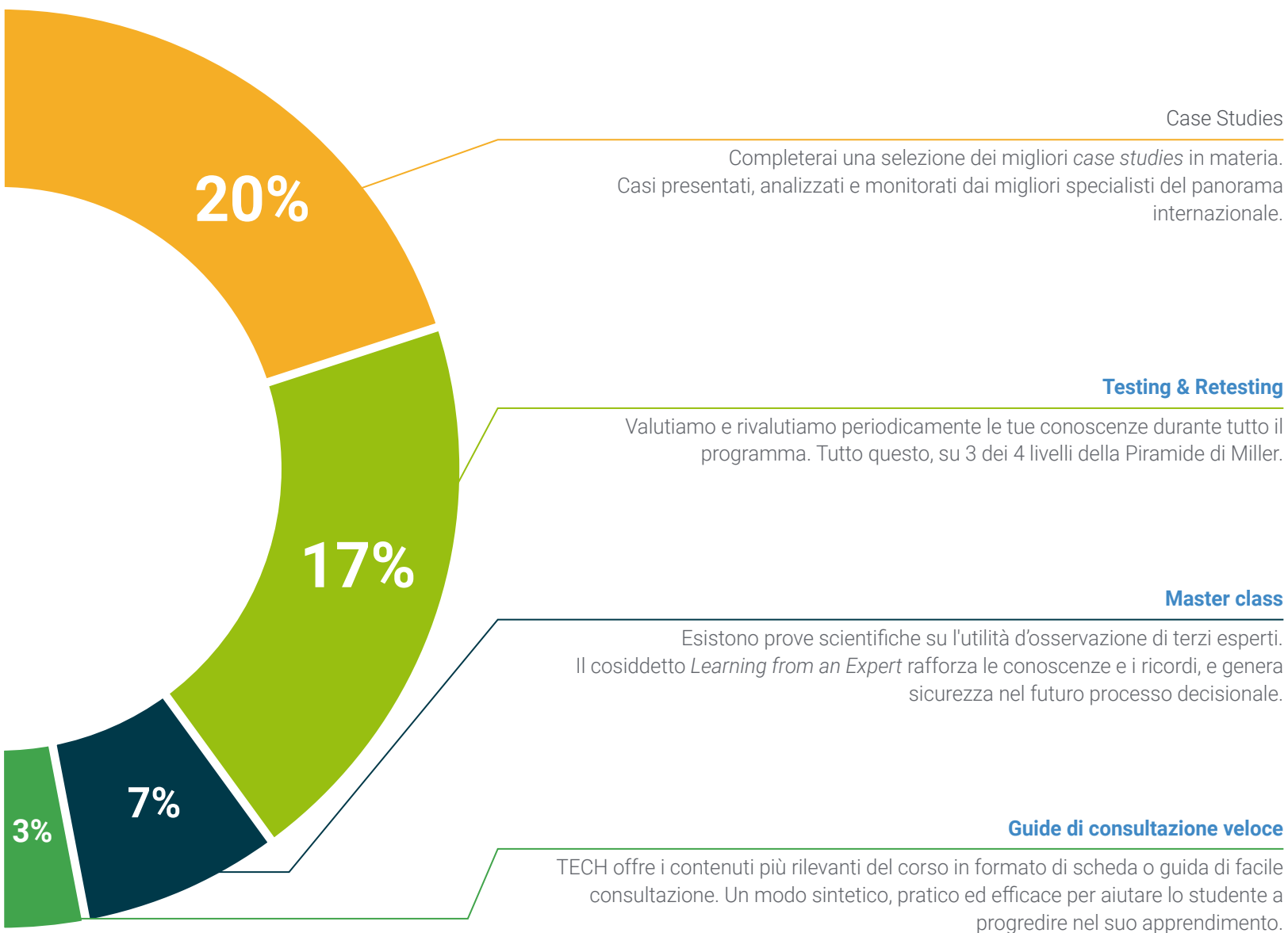
Questo esclusivo sistema di preparazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, guide internazionali... Nella nostra libreria virtuale avrai accesso a tutto ciò di cui hai bisogno per completare la tua formazione.





# 06 Titolo

Il Corso Universitario in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University.





“

*Porta a termine questo programma e ricevi  
il tuo titolo universitario senza spostamenti  
o fastidiose formalità”*

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo** 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 Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 crediti ECTS**





**Corso Universitario in**  
Flebologia e Disturbi  
Linfatici: Estetica del Corpo

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



# Corso Universitario in Flebologia e Disturbi Linfatici: Estetica del Corpo