

Corso Universitario

Tricologia e Trapianto di Capelli





Corso Universitario Tricologia e Trapianto di Capelli

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/tricologia-trapianto-capelli

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

La perdita dei capelli può influire sull'autostima di una persona, in quanto è facilmente evidente agli occhi degli altri. Per questo motivo, al giorno d'oggi, sono molti i soggetti che si rivolgono a consulenti per risolvere questo problema estetico e si sottopongono a trapianto di capelli.





“

Un programma davvero completo che ti aiuterà a rimanere sempre aggiornato sulle ultime novità riguardanti la Tricologia e il Trapianto di Capelli”

La tricologia è una specialità che copre un campo molto vasto. È la branca che si occupa dello studio dei capelli e del cuoio capelluto e che presenta, con i suoi trattamenti e i suoi risultati, molteplici finalità estetiche.

Conoscere i trattamenti medici per i diversi tipi di alopecia, le iniezioni di anti-androgeni, il PRP, l'immunoterapia e i trattamenti chirurgici per l'alopecia con le rispettive tecniche (tecnica strip, tecnica FUE, dispositivo automatico SAFER) implica innanzitutto effettuare un'adeguata diagnosi clinica supportata dalle migliori tecnologie. È quindi importante perfezionare le proprie competenze in questo campo, in modo da garantire una gestione rigorosa e completa delle patologie legate ai capelli.

Il Corso Universitario in Tricologia e Trapianto di Capelli è stato ideato per fornire ai medici le conoscenze necessarie per implementare la specializzazione nella propria vita professionale. Conferisce un maggiore equilibrio alla vita lavorativa e crea spazio per soddisfare una domanda crescente di assistenza sanitaria.

Questo **Corso Universitario in Tricologia e Trapianto di Capelli** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Tricologia e Trapianto di Capelli
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Ultime novità sulla Tricologia e sul Trapianto di Capelli
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Speciale enfasi sulle metodologie innovative in Tricologia e nel Trapianto di Capelli
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutore, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Migliora le tue conoscenze grazie a questo Corso Universitario in Tricologia e Trapianto di Capelli, 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 Tricologia e Trapianto di Capelli, otterrai una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica”

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti in Medicina Estetica, 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 lo specialista 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 nel campo della Tricologia e del Trapianto di Capelli.

*Non esitare e specializzati in TECH.
Potrai trovare il miglior materiale
didattico all'interno di lezioni virtuali.*

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



02 Obiettivi

Il Corso Universitario in Tricologia e Trapianto di Capelli mira ad agevolare l'operato del docente offrendogli le ultime novità e i metodi più avanzati del settore.





“

Grazie a questo Corso Universitario potrai specializzarti in Tricologia e Trapianto di Capelli, scoprendo gli ultimi progressi del settore”



Obiettivi generali

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

“

Un'opportunità unica per i professionisti alla ricerca di un Corso Universitario efficace e che desiderano avanzare a livello professionale"





Obiettivi specifici

- ♦ Conoscere i trattamenti medici per i diversi tipi di alopecia, iniezioni di anti-androgeni, PRP, immunoterapia e trattamenti chirurgici per l'alopecia con le loro diverse tecniche (tecnica strip, tecnica FUE, dispositivo automatico SAFER)
- ♦ Imparare a realizzare un'adeguata diagnosi clinica supportata dalle migliori tecnologie

03

Direzione del corso

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti appartenenti al settore della Medicina Estetica, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente. Altri esperti di riconosciuto prestigio partecipano inoltre all'ideazione e all'elaborazione del programma, completandolo in modo interdisciplinare.



“

*I principali esperti di Medicina Estetica
si sono riuniti per poterti trasmettere le
proprie conoscenze in questo settore”*

Direzione



Dott.ssa Mosquera González, Margarita

- Direttrice Medica presso l'area di Medicina Estetica Integrata. Clinica C&M Rivas. Madrid
- Primaria presso l'Unità di Medicina Preventiva dell'Ospedale Universitario Fundación Alcorcón
- Specialista in Medicina Estetica e Anti-Aging



Dott.ssa Lacosta Esclapez, Pilar

- Responsabile dell'Unità di Lipedema presso il Dipartimento di Medicina Estetica di Viamed Hospitales
- Responsabile del Dipartimento di Medicina Estetica Oncologica presso la Clinica di Chirurgia Plastica del Dott. Granado Tiogonce
- Responsabile dell'Unità Qualità di Vita del Paziente Oncologico
- Medico Estetico presso l'Ospedale di Nuestra Señora de La Paloma
- Medico Estetico presso la Clinica Pilar Lacosta
- Direttrice Medica del Centro Sergesa per le Dipendenze
- Direttrice presso l'unità di Medicina Estetica oncologica della clinica del Dott. Granado a Pozuelo de Alarcón
- Direttrice medica della clinica Dott.ssa Pilar Lacosta in Boadilla del Monte
- Alcune società a cui appartiene: Consiglio di Amministrazione del gruppo di esperti in medicina estetica nei pazienti oncologici (GEMEON), SEMNO (Società Spagnola di Nutrizione e Medicina Ortomolecolare), SEME (Società Spagnola di Medicina Estetica Oncologica)

Personale docente

Dott.ssa Rubio Lombraña, Marta

- ◆ Dermatologa Specialista in Tricologia e Trapianto di Capelli
- ◆ Direttrice presso TricoNorte. Clinica Euskalduna di Bilbao
- ◆ Dermatologa presso l'Ospedale di Urduliz Alfredo Espinona, a Vizcaya, e Membro dell'Accademia Spagnola di Dermatologia e Venereologia

Dott.ssa Esteban Herrero, Margarita

- ◆ Direttrice del Centro Medico Estetico Dott.ssa Esteban
- ◆ Specialista in Medicina Estetica e Direttrice della Clinica Estetica
- ◆ Presidentessa del gruppo di esperti in medicina estetica oncologica (GEMEON)
- ◆ Membro della Società Spagnola di Medicina Estetica (SEME)

Dott. Ordiz García, Ignacio

- ◆ Direttore dell'Area di Medicina Estetica, Clinica El Fontán
- ◆ Presidente dell'Associazione di Medicina Mesoterapeutica Iberoamericana fin dalla sua fondazione
- ◆ Membro di prestigiose associazioni, socio fondatore e membro della Società Asturiana di Medicina Estetica e Cosmetica, Membro d'Onore dell'Associazione Spagnola di Linfodrenaggio Manual Vodder, della Società Spagnola di Medicina Estetica, della Società Francese di Mesoterapia, della Società Italiana di Mesoterapia, della Società Spagnola di Medicina Omeopatica

Dott.ssa Iglesias, Enma

- ◆ Dirigente medica presso Svenson Internacional Clínicas Estéticas
- ◆ Chirurga in Trapianto di Capelli
- ◆ Chirurga Estetica specializzata in chirurgia orale e maxillo-facciale presso Sanitas e HM Hospitales





“

Il nostro personale docente ti fornirà tutte le sue conoscenze in modo che tu rimanga sempre aggiornato sulle ultime novità della disciplina”

04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata ideata da una squadra di professionisti appartenenti al settore della Medicina Estetica. Si tratta di un personale docente con una vasta esperienza e un riconosciuto prestigio nel settore, nella revisione di casi studiati e diagnosticati e con un'ampia conoscenza delle nuove tecnologie applicate all'insegnamento.





“

*Questo Corso Universitario in
Tricologia e Trapianto di Capelli
possiede il programma scientifico più
completo e aggiornato del mercato”*

Modulo 1. Tricologia e trapianto di capelli

- 1.1. Anatomia e fisiologia della pelle del cuoio capelluto e del follicolo pilifero
 - 1.1.1. Struttura anatomica e funzione dell'organo cutaneo
 - 1.1.2. Anatomia del follicolo pilifero
 - 1.1.3. Ciclo di crescita capelluto
 - 1.1.4. Fisiologia del follicolo pilo-sebaceo
 - 1.1.5. Fattori che influenzano la crescita dei follicoli
 - 1.1.6. Proprietà fisiche dei capelli
 - 1.1.7. Variazioni per età, sesso ed etnia
- 1.2. Storia clinica. Tecniche diagnostiche e analisi capillare
 - 1.2.1. Storia clinica in tricologia
 - 1.2.2. Metodi diagnostici non invasivi: esame fisico, fotografia e tricoscopia. Microscopia confocale e microscopia elettronica a scansione
 - 1.2.3. Metodi diagnostici semi-invasivi: tricogramma e tricoscanner
 - 1.2.4. Metodi invasivi: biopsia della pelle
 - 1.2.5. Esami complementari e protocolli analitici
- 1.3. Principali patologie del cuoio capelluto
 - 1.3.1. Dermatite seborroica e pityriasis capitis
 - 1.3.2. Dermatite atopica e psoriasi del cuoio capelluto
 - 1.3.3. Dermatite da contatto e cuoio capelluto sensibile
 - 1.3.4. Tumori cutanei benigni
 - 1.3.5. Tumore alla pelle e pre-tumore alla pelle
 - 1.3.6. Infezioni e infestazioni del cuoio capelluto
- 1.4. Alopecia: concetti e classificazione. Effluvio. Alopecia areata
 - 1.4.1. Concetto e classificazione dell'alopecia
 - 1.4.2. Telogen effluvium acuto e cronico
 - 1.4.3. Effluvio anagenico.
 - 1.4.4. Alopecia areata
- 1.5. Alopecia androgenetica maschile e femminile
 - 1.5.1. Concetto e classificazione dell'alopecia androgenetica
 - 1.5.2. Metabolismo ormonale nell'alopecia androgenetica
 - 1.5.3. Alopecia femminile (FAGA)
 - 1.5.4. Protocolli terapeutici



- 1.6. Ipertricosi e irsutismo
 - 1.6.1. Differenze tra ipertricosi e irsutismo
 - 1.6.2. Affrontare l'irsutismo. Sindrome SAHA
- 1.7. Trattamento medico dell'alopecia. Principi attivi terapeutici utilizzati in tricologia
 - 1.7.1. Minoxidil
 - 1.7.2. Inibitori della 5-alfa-reduttasi e altri anti-androgeni
 - 1.7.3. Analoghi delle prostaglandine
 - 1.7.4. Corticosteroidi e altri farmaci antinfiammatori
 - 1.7.5. Farmaci immunosoppressori
 - 1.7.6. Agenti cheratolitici e antimicrobici
- 1.8. La mesoterapia capillare e il suo uso in Medicina Estetica
 - 1.8.1. Tecniche di mesoterapia capillare, manuale e assistita Tecniche di microneedling. Uso del *Roller* e dispositivi multifunzione capillare
 - 1.8.2. Mesoterapia allopatica capillare. Indicazioni, medicinali e prodotti sanitari
 - 1.8.3. Mesoterapia omeopatica capillare, aggiornamento
 - 1.8.4. Complicazioni ed effetti avversi della mesoterapia capillare
- 1.9. Trattamenti cosmetici in tricologia
 - 1.9.1. Prodotti per la cura e la cosmesi capillare
 - 1.9.1.1. Shampoo cosmetici e shampoo terapeutici
 - 1.9.1.2. Balsami e prodotti di finitura/acconciatura
 - 1.9.2. Tinte di colorazione e decolorazione
 - 1.9.3. Arricciamento o permanente dei capelli; liscio capillare
 - 1.9.4. Nutricosmetica per capelli
 - 1.9.5. Micropigmentazione e *microblading*
 - 1.9.6. Sistemi di integrazione dei capelli e microfibre di cheratina
 - 1.9.7. Metodi di depilazione
- 1.10. Trapianto di capelli, tecniche, indicazioni, fasi e cure post-operatorie
 - 1.10.1. Tipi e tecniche. Trapianto tipo Strip e FUE. FUE assistita
 - 1.10.2. Indicazioni e selezione dei pazienti. Progettazione
 - 1.10.3. Materiale e fasi della tecnica di trapianto di capelli
 - 1.10.4. Cure post-operatorie e complicazioni



Questa specializzazione sarà fondamentale per permetterti di avanzare a livello professionale"

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.

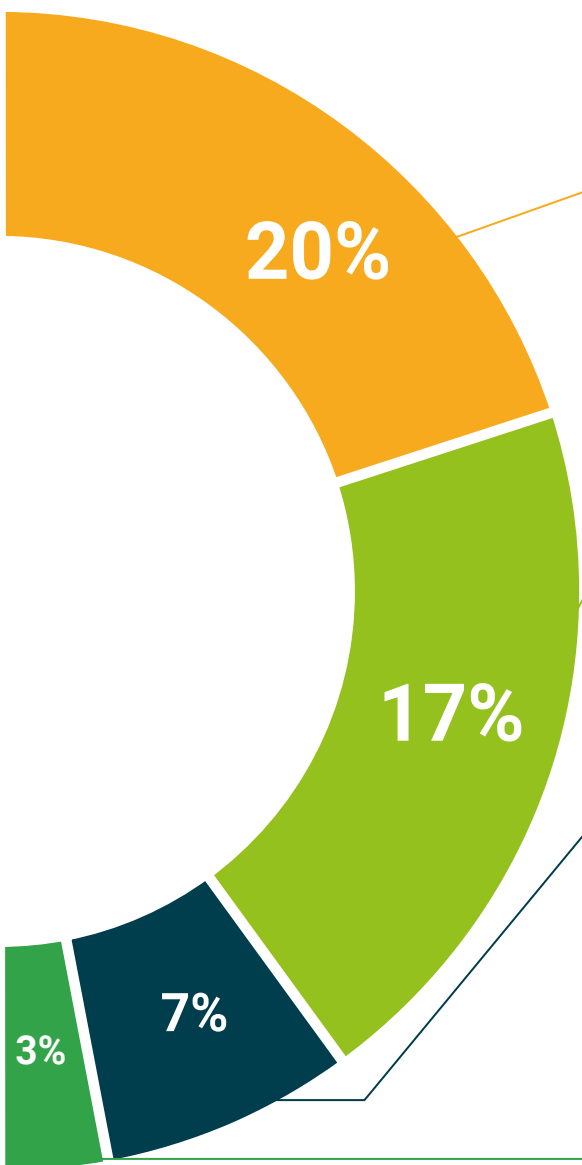
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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 Tricologia e Trapianto di Capelli ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Trapianto di Capelli** 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 Tricologia e Trapianto di Capelli**

N. Ore Ufficiali: **150 o.**



*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 immersione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Tricologia e Trapianto
di Capelli

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Tricologia e Trapianto di Capelli

