

Corso Universitario

Aggiornamento sulle Patologie
Cutanee Congenite e Neonatali





Corso Universitario

Aggiornamento sulle Patologie Cutanee Congenite e Neonatali

- » 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/aggiornamento-patologie-cutanee-congenite-neonatali

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 20

05

Metodologia

pag. 24

06

Titolo

pag. 32

01 Presentazione

La Dermatologia Pediatrica costituisce una parte importante dell'attività di cura di qualsiasi dermatologo. Nel caso di unità specializzate, può rappresentare fino al 100% del loro lavoro.





“

Migliora le tue conoscenze sulla Patologia Cutanea Congenita e Neonatale grazie a questo programma, che ti offre il miglior materiale didattico, con casi clinici reali e immagini in alta risoluzione.

Non tutti i professionisti si sentono a proprio agio nella cura di pazienti pediatrici, a causa delle caratteristiche intrinseche di questa sottospecialità della dermatologia. Tuttavia, è di vitale importanza avere conoscenze aggiornate in questo campo per fornire cure di qualità ai pazienti più giovani.

A livello diagnostico, i progressi che si stanno ottenendo nella conoscenza dell'eziologia di ogni malattia, le patologie emergenti, le nuove tecniche di imaging e di laboratorio, gli algoritmi diagnostici che si rinnovano continuamente, determinano la necessità di mantenere sempre aggiornate le nostre conoscenze sulla Dermatologia Pediatrica e sulle altre specialità correlate (Pediatria, Genetica, Radiologia).

Grazie a questo Corso Universitario, lo studente potrà aggiornare il proprio profilo professionale in materia di Patologie Cutanee Congenite e Neonatali. A questo scopo, TECH ha inserito una *Master class* unico completo del programma con la partecipazione di un esperto internazionale specializzato nello studio e nell'analisi delle principali patologie che colpiscono la pelle. In questo modo, gli specialisti approfondiranno gli ultimi progressi nello studio diagnostico delle infezioni congenite e neonatali.

Questo **Corso Universitario in Aggiornamento sulle Patologie Cutanee Congenite e Neonatali** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti di Dermatologia Pediatrica
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Le principali novità sulla Dermatologia Pediatrica
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Particolare enfasi sulle metodologie innovative della Dermatologia Pediatrica
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su argomenti controversi e lavoro di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Questo programma include i materiali didattici più innovativi, come la Masterclass tenuta da uno specialista dermatologo di fama internazionale”

“

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 sulle Patologie Cutanee Congenite e Neonatali, otterrai una qualifica rilasciata da TECH Università Tecnologica”

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti dell'area della dermatologia, e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, 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. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama In Dermatologia Pediatrica.

Acquisisci sicurezza nel processo decisionale aggiornando le tue conoscenze grazie a questo Corso Universitario.

Cogli l'opportunità di conoscere gli ultimi progressi in questo campo e di applicarli alla tua pratica quotidiana.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale del programma è lo sviluppo dell'apprendimento teorico-pratico, in modo che il dermatologo possa raggiungere una padronanza pratica e rigorosa delle patologie degli annessi cutanei.



“

Questo Corso Universitario ti permetterà di specializzarti sulle Patologie Cutanee Congenite e Neonatali, utilizzando le ultime tecnologie educative, per contribuire con qualità e sicurezza al processo decisionale"



Obiettivo generale

- Aggiornare le proprie conoscenze nell'ambito della dermatologia pediatrica sulla base degli ultimi riscontri scientifici per contribuire con qualità e sicurezza al lavoro pratico in questo campo



*Fai questo passo per aggiornarti
sugli ultimi sviluppi sulle Patologie
Cutanee Congenite e Neonatali"*





Obiettivi specifici

- ♦ Descrivere i cambiamenti fisiologici della pelle del neonato, per comprenderli e differenziarli dalle situazioni patologiche
- ♦ Identificare le lesioni benigne e le lesioni passeggera che possono verificarsi nel periodo neonatale
- ♦ Spiegare i possibili disturbi dello sviluppo che presentano un'espressione cutanea
- ♦ Definire la necessità di introdurre nuove tecniche di imaging non invasive nella pratica clinica quotidiana e le malattie in cui queste tecniche possono risultare utili

03

Direzione del corso

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti sanitari, appartenenti all'ambito della dermatologia, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente. Partecipano inoltre alla sua ideazione ed elaborazione specialisti rinomati, membri di prestigiose società scientifiche nazionali e internazionali.





“

*Impara dai migliori professionisti gli
ultimi progressi in materia di Patologie
Cutanee Congenite e Neonatali”*

Direttrice Ospite Internazionale

La Dottoressa Kalyani S. Marathe è una figura di riferimento nel campo della **Dermatologia Pediatrica**, soprattutto nella diagnosi e nella gestione delle patologie vulvari. Una brillante carriera che comprende oltre due decenni di esperienza clinica e sanitaria, che l'ha portata ad assumere posizioni di alta responsabilità come direttore della Division of Dermatology. Per questo motivo, e dato il suo impegno nell'assistenza dei più piccoli, è associata a importanti ospedali pediatrici di Cincinnati, come il Children's National Hospital e il Cincinnati Children's Hospital Medical Center.

Marathe è diventata quindi una specialista riconosciuta a livello internazionale per le condizioni della pelle dei bambini e degli adolescenti, come la **Dermatite Atopica**, **le Voglie**, **la Psoriasi** o **la Vescica Epidermolisi**. È attivamente coinvolta in ogni fase del processo medico, dalla diagnostica clinica, alle biopsie e agli esami di laboratorio, fino all'attuazione di trattamenti appropriati.

Oltre alla sua brillante carriera nel settore sanitario, Marathe eccelle nella ricerca, concentrando i suoi sforzi sulle malattie vulvari in età pediatrica. Un campo che l'ha portata a partecipare a studi clinici e a testimoniare i suoi progressi grazie a numerose pubblicazioni scientifiche su riviste ad alto impatto. In questo modo, il suo contributo alla conoscenza delle patologie cutanee sviluppate nelle parti intime dei minori è stato fondamentale.

Eccellente comunicatrice, la sua passione si riflette nella sua dedizione alla preparazione dei futuri medici. Come professoressa associata del Dipartimento di Pediatria e del Dipartimento di Dermatologia presso l'Università di Cincinnati, ha ricevuto premi per la preparazione degli specializzandi e degli studenti di Medicina.



Dott.ssa Marathe, Kalyani S

- Direttrice della Division Of Dermatology, presso il Cincinnati Children's Hospital Medical Center
- Associata al Children's National Hospital e al Cincinnati Children's Hospital Medical Center
- Specialista in Dermatologia Pediatrica presso l'Università della Columbia
- Professoressa associata del Department of Pediatrics e del Department of Dermatology presso l'Università di Cincinnati
- Laureata in Medicina presso la School of Medicine dell'Università di Virginia Commonwealth

“

*Grazie a TECH potrai apprendere
al fianco dei migliori professionisti
del mondo”*

Direzione



Dott.ssa Esteve Martínez, Altea

- ♦ Vicepresidentessa della Sezione Territoriale Valenciana dell'AEDV
- ♦ Responsabile della Sezione di Dermatologia Pediatrica del CHGUV
- ♦ Medico Strutturato del Dipartimento di Dermatologia del CHGUV
- ♦ Coordinatrice del Comitato per le Anomalie Vascolari del CHGUV
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'UV
- ♦ Membro di: AEDV e GEDP

Personale docente

Dott. Martin Hernández, José María

- ♦ Medico strutturato presso il Servizio di Dermatologia dell'Ospedale Clinico di Valencia
- ♦ Responsabile della Sezione di Dermatologia Pediatrica presso l'Ospedale Clinico di Valencia
- ♦ Medico Specialista in Dermatologia Medico-Chirurgica e Venereologia
- ♦ Laureato in Medicina e Chirurgia
- ♦ Premio August C. Stiefel (2010) e Premio Juan de Azúa (2011) assegnato dall'Accademia Spagnola di Dermatologia e Venereologia

Dott.ssa Ortega Monzó, Carmen

- ♦ Capo del Reparto di Dermatologia presso l'Ospedale de la Ribera
- ♦ Capo della Sezione di Dermatologia Pediatrica dell'Ospedale de la Ribera
- ♦ Dermatologia presso l'Ospedale Quirón Salud di Valencia
- ♦ Ricercatrice specializzata in Dermatologia Pediatrica
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia

Dott.ssa Rodríguez López, Raquel

- ♦ Medico Strutturato di Analisi Clinica presso il Consorzio dell'Ospedale Universitario Generale di Valencia
- ♦ Capo della Sezione di Genetica medica nelle Analisi Cliniche del Consorzio dell'Ospedale
- ♦ Generale Universitario di Valencia
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia
- ♦ Medico Specialista in Dermatologia

Dott.ssa Martínez Menchón, María Teresa

- ♦ Medico strutturato presso il Dipartimento di Dermatologia dell'Ospedale Universitario Virgen de la Arrixaca di Murcia
- ♦ Responsabile della sezione di Dermatologia Pediatrica dell'Ospedale Universitario Virgen de la Arrixaca
- ♦ Ricercatrice collaboratrice in progetti scientifici incentrati su Immunità, Infiammazione e Cancro
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia
- ♦ Medico Specialista in Dermatologia

Dott.ssa Miguez Navarro, María Concepción

- ♦ Medico del Servizio di Emergenza Pediatrica presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ♦ Specialista in Pediatria
- ♦ Autrice dei libri: *Procedure di gestione del dolore e sedoanalgesia in medicina d'urgenza pediatrica*, *Segnali guida in Medicina d'Urgenza Pediatrica*

Dott. Nuche, Jorge

- ♦ Pediatra e Addetto al Pronto Soccorso presso l'Ospedale Gregorio Marañón
- ♦ Pediatra presso l'Ospedale di Madrid Norte-Sanchinarro
- ♦ Coautore del libro *Síntomas / signos guía en Urgencias Pediátricas*
- ♦ Laureato in Medicina e Chirurgia

Dott.ssa Ferrero García- Loygorri, Clara

- ♦ Medico Specialista in Medicina d'Urgenza Pediatrica
- ♦ Assistente di Medicina d'Urgenza Pediatrica presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ♦ Pediatra presso l'Ospedale Universitario Puerta del Hierro
- ♦ Medico Specialista presso l'Istituto Materno Infantile
- ♦ Membro della Società Spagnola di Urgenze Pediatriche

Dott.ssa Zaragoza Ninet, Violeta

- ♦ Medico Assistente del Servizio di Dermatologia presso il Consorzio dell'Ospedale Universitario di Valencia
- ♦ Responsabile della Sezione di Allergie Cutanee e Collagenopatie presso il CHGUV
- ♦ Presidentessa della Sezione Valenciana dell'AEDV
- ♦ Professoressa Associata di Medicina presso l'UV
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'UV
- ♦ Membro del GEIDAC

Dott. Vilchez Marquez, Francisco

- ♦ Medico Specialista in Dermatologia
- ♦ Medico Specialista in Dermatologia presso l'Ospedale Universitario Virgen de las Nieves
- ♦ Dermatologo presso la Clinica Polisalud
- ♦ Medico del Servizio di Dermatologia presso l'Agenzia di Salute Pubblica di Poniente
- ♦ Dermatologo presso Quirónsalud
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Malaga
- ♦ Dottorato in Medicina presso l'UMA
- ♦ Esperto Universitario in Malattie Cutanee in Età Pediatrica
- ♦ Esperto Universitario in ermatologica presso l'Università di Alcalá
- ♦ Esperto in Dermatologia Clinicochirurgica





“

Cogli l'opportunità di conoscere gli ultimi sviluppi in questo campo e di applicarli alla tua pratica quotidiana”

04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata da un team di professionisti provenienti dai migliori centri e Università spagnole, consapevoli della rilevanza della attuale specializzazione innovativa, e impegnati in un insegnamento di qualità mediante nuove tecnologie educative.



“

Un programma didattico molto completo, strutturato in unità didattiche ben sviluppate, orientato ad un apprendimento efficace e compatibile con il tuo stile di vita professionale"

Modulo 1. Revisione della patologia cutanea congenita e neonatale

- 1.1. Cambiamenti fisiologici della pelle nel neonato
 - 1.1.1. La pelle del neonato
 - 1.1.2. Cambiamenti vascolari cutanei fisiologici
 - 1.1.3. Cambiamenti pigmentari fisiologici della pelle
 - 1.1.4. Lanugine e cambiamenti fisiologici nei capelli
- 1.2. Lesioni benigne e passeggero su pelle e mucose
 - 1.2.1. Milia
 - 1.2.2. I Noduli di Bohn e le perle di Epstein
 - 1.2.3. Epule congenite e denti neonatali
 - 1.2.4. Calli di risucchio
 - 1.2.5. Iperplasia Sebacea
 - 1.2.6. Eritema tossico neonatale
 - 1.2.7. Acne neonatale
 - 1.2.8. Pubertà in miniatura del neonato
 - 1.2.9. Follicolite pustolosa eosinofila
 - 1.2.10. Melanosi pustolosa neonatale transitoria
 - 1.2.11. Ampolle di aspirazione
 - 1.2.12. Dermatite seborroica
- 1.3. Disturbi dello sviluppo nel neonato
 - 1.3.1. Alterazioni facciali
 - 1.3.2. Alterazioni cervicali
 - 1.3.3. Alterazioni a livello toracoaddominale
 - 1.3.4. Indicatori cutanei del Disrafismo
 - 1.3.5. Cosa fare quando un neonato mostra anomalie di sviluppo?
- 1.4. Infezioni congenite e neonatali
 - 1.4.1. Infezioni batteriche
 - 1.4.2. Infezioni virali
 - 1.4.3. Infezioni fungine





- 1.5. Dermatosi erosive e vesciche
 - 1.5.1. Dermatosi erosive e diagnosi differenziale
 - 1.5.2. Dermatosi Bollose e diagnosi differenziale
- 1.6. Patologia neonatale dovuta a processi invasivi durante la gestazione o il parto
 - 1.6.1. Manifestazioni cutanee di processi invasivi durante la gestazione
 - 1.6.2. Manifestazioni cutanee del trauma durante il parto
 - 1.6.3. Necrosi del grasso sottocutaneo e Scleredema neonatale

“

*Un'esperienza didattica
unica, fondamentale e
decisiva per potenziare il
tuo sviluppo 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 Aggiornamento sulle Patologie Cutanee Congenite e Neonatali 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 la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Aggiornamento sulle Patologie Cutanee Congenite e Neonatali** 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 Aggiornamento sulle Patologie Cutanee Congenite e Neonatali**

N° Ore Ufficiali: **100 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 innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Aggiornamento sulle
Patologie Cutanee
Congenite e Neonatali

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

Corso Universitario

Aggiornamento sulle Patologie
Cutanee Congenite e Neonatali

