

Corso Universitario

Endometriosi, Malattie
Autoimmuni e altre Condizioni
Patologiche





Corso Universitario

Endometriosi, Malattie Autoimmuni e altre Condizioni Patologiche

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/corso-universitario/endometriosi-malattie-autoimmuni-condizioni-patologiche

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

È solo negli ultimi anni che si è pensato che l'endometriosi agisca come una vera e propria malattia autoimmune, e in effetti, come queste ultime che sono associate tra loro, c'è una stretta relazione con questo tipo di malattia. Questa istruzione di alto livello si concentrerà su quelle malattie con le quali è stata trovata la maggiore associazione.

Il professionista medico avrà a disposizione le risorse didattiche più avanzate e le conoscenze più innovative e aggiornate su Endometriosi e Malattie Autoimmuni. Una preparazione unica che si distingue per la qualità dei suoi contenuti e il suo eccellente corpo docente, composto da prestigiosi professionisti.



“

Un Corso Universitario ideato per accompagnare il professionista attraverso le conoscenze essenziali dell'endometriosi, che potrà applicare nella sua pratica quotidiana"

Il rischio di malattie cardiovascolari è aumentato nelle pazienti affette da Endometriosi, quindi in questo programma lo studente imparerà a conoscere in profondità questa relazione e come agire su di essa.

Sempre più consolidato è il legame fra le malattie della tiroide e l'endometriosi, in particolare l'ipotiroidismo autoimmune. Tuttavia, le malattie infiammatorie intestinali sembrano giocare un ruolo nel ritardo e la diagnosi può nascondere la sintomatologia, è necessario sapere che la ricerca di endometriosi in queste pazienti è parte della loro diagnosi complementare.

L'associazione con la celiachia è stata dimostrata in alcuni studi retrospettivi; tuttavia, verrà comunque analizzato l'effetto del glutine nelle pazienti con endometriosi.

D'altra parte, sarà discussa la controversa associazione con la sindrome dell'intestino irritabile. Allo stesso modo, sembra che le allergie e l'asma allergica possano avere una base fisiopatologica comune.

Anche se la fibromialgia è un'entità sconosciuta, quasi quanto o più dell'endometriosi, non è sorprendente che possano avere un'origine comune, quindi, capiremo le prove secondo cui più persone con fibromialgia soffrono di endometriosi. La malignità dell'endometriosi ovarica nel tumore ovarico ha un grande peso, ma l'associazione con altri tumori extraperitoneali verrà presa in considerazione.

Questo Corso Universitario è stato pensato per aiutare i professionisti a trattare meglio le loro pazienti affette da Endometriosi. L'educazione e la preparazione efficaci in Endometriosi, Malattie Autoimmuni e altre situazioni patologiche viene fornita attraverso l'insegnamento pratico e teorico da parte di docenti esperti.

Per tutti questi motivi, in TECH abbiamo progettato questo Corso Universitario, che specializza i professionisti a svolgere un trattamento completo dei loro pazienti da un punto di vista multidisciplinare, grazie al contenuto sviluppato da medici di diverse specialità. È un programma intensivo pensato per conoscere le tecnologie, i materiali e i trattamenti di questa disciplina. Comprende inoltre una prospettiva completa delle tecniche utilizzate nell'endometriosi che permetterà al professionista di specializzarsi in modo efficace e responsabile. Questo corso fornisce quindi una preparazione altamente qualificata nella ricerca dell'eccellenza.

Inoltre, il suo formato 100% online ti permette di completare i tuoi studi da un luogo di tua scelta, senza bisogno di viaggiare o di avere vincoli di orario.

Questo **Corso Universitario in Endometriosi, Malattie Autoimmuni e altre Condizioni Patologiche** possiede il programma educativo più completo e aggiornato presente sul mercato. Le caratteristiche principali del corso sono:

- ♦ Lo sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Endometriosi
- ♦ I contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e sanitarie su quelle discipline che sono essenziali per l'esercizio professionale
- ♦ Le novità nelle tecniche di Endometriosi
- ♦ Esercizi pratici in cui il processo di autovalutazione può essere utilizzato per migliorare l'apprendimento
- ♦ Speciale enfasi nelle metodologie innovative sulle tecniche di Endometriosi
- ♦ Lezioni teoriche, domande agli esperti, forum di discussione su questioni controverse e lavoro di riflessione individuale
- ♦ La disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



Migliora le tue conoscenze attraverso questo Corso Universitario e specializzati in Endometriosi fino a raggiungere l'eccellenza in questo campo"

“

Una preparazione unica che si distingue per la qualità dei suoi contenuti e il suo eccellente corpo docente, grazie ai quali raggiungerai il successo professionale”

Il programma comprende, nel suo corpo docente, prestigiosi professionisti che portano la propria esperienza, così come specialisti riconosciuti e appartenenti a società scientifiche e università prestigiose.

Grazie al contenuto multimediale sviluppato con le ultime tecnologie educative, permetteranno al professionista un apprendimento situato e contestuale, un contesto simulato che fornirà un apprendimento programmato in situazioni reali.

La progettazione di questo programma è basata sull'Apprendimento Basato su Problemi mediante il quale il medico deve cercare di risolvere le diverse situazioni che si presentano durante il corso. A tal fine, il professionista disporrà di un innovativo sistema di video interattivo creato da esperti di rinomata fama nel campo dell'Endometriosi, e con un'ampia esperienza di insegnamento.

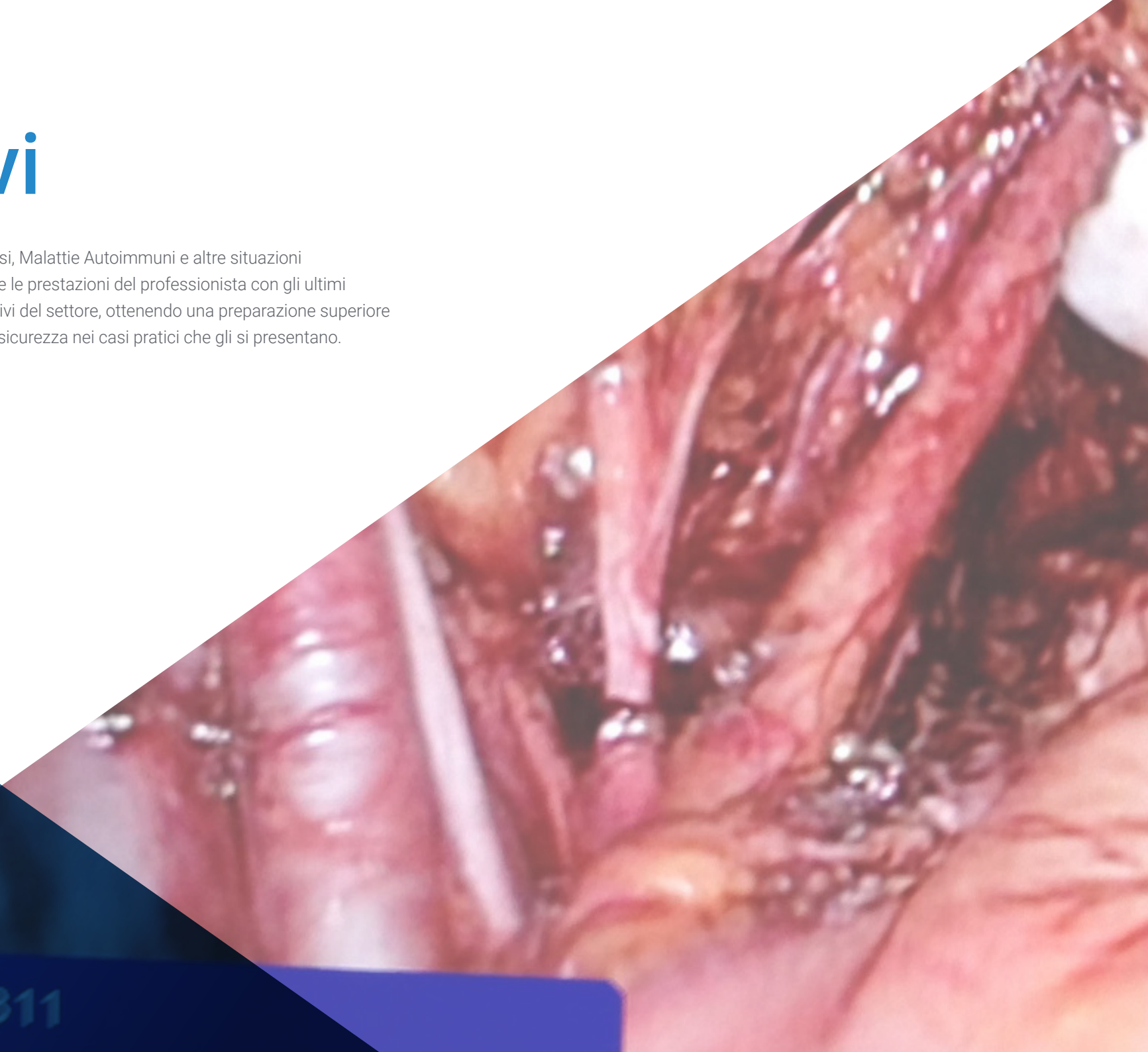
*Non esitare a studiare con noi.
Potrai trovare il miglior materiale
didattico con lezioni virtuali.*

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



02 Obiettivi

Il Corso Universitario in Endometriosi, Malattie Autoimmuni e altre situazioni patologiche ha l'obiettivo di facilitare le prestazioni del professionista con gli ultimi progressi e i trattamenti più innovativi del settore, ottenendo una preparazione superiore che gli permette di agire con totale sicurezza nei casi pratici che gli si presentano.



completo E311

L. PAI

“

Noi di TECH ci siamo posti l'obiettivo di offrirti la preparazione più completa sul mercato dell'endometriosi, affinché tu possa acquisire un livello di studi superiore che ti elevi all'élite professionale"



Obiettivi generali

- ♦ Sviluppare l'esperienza educativa e professionale in tutte le aree centrali dell'Endometriosi, fornendo la conoscenza adeguata, la comprensione e le abilità professionali per migliorare la gestione della paziente con questa malattia cronica
- ♦ Sviluppare capacità di leadership nell'Endometriosi, per essere in grado di formare una squadra multidisciplinare focalizzata su questa patologia
- ♦ Acquisire la comprensione dei processi coinvolti nell'eziopatogenesi e la fisiopatologia dell'Endometriosi, i suoi aspetti epidemiologici che forniranno le conoscenze adeguate per una corretta storia clinica della malattia
- ♦ Raggiungere competenze sufficienti per fare un approccio diagnostico al paziente attraverso i sintomi clinici che presenta Ampliare la conoscenza della sintomatologia meno comune
- ♦ Approfondire i diversi approcci diagnostici all'endometriosi da una prospettiva critica sulla pratica clinica abituale Analizzare i criteri diagnostici combinati
- ♦ Acquisire la conoscenza delle tecniche diagnostiche nella ricerca che va dall'immunologia alla genetica e all'epigenetica Sviluppare competenze per saper interpretare i risultati e in quali situazioni applicarli
- ♦ Raggiungere competenze per la corretta classificazione dell'endometriosi Conoscere i tipi di Endometriosi e la gravità in base alle varie classificazioni
- ♦ Sviluppare la capacità di assumere una visione integrativa dell'adenomiosi Capacità di diagnosticare, monitorare e trattare i pazienti affetti da questa malattia Conoscere a fondo i campi di ricerca attuali
- ♦ Conoscere a fondo l'endometriosi dal punto di vista del trattamento Approfondire la conoscenza delle nuove terapie mediche Conoscere le nuove linee terapeutiche di ricerca
- ♦ Acquisire la conoscenza delle tecniche chirurgiche più appropriate a seconda della situazione del paziente e del tipo di endometriosi Ampliare le conoscenze sulle complicazioni e il loro trattamento
- ♦ Approfondire gli aspetti medici e preventivi degli effetti dell'endometriosi dal punto di vista della medicina riproduttiva Conoscere le prospettive dell'embriologia e il laboratorio di fecondazione in vitro
- ♦ Conoscere a fondo le associazioni con diverse situazioni patologiche Ampliare le conoscenze sulla gestione dell'endometriosi associata a malattie autoimmuni Approfondire la comprensione del rischio di tumore e affrontare diversi approcci diagnostici e preventivi



Obiettivi specifici

- ◆ Approfondire l'associazione tra Endometriosi e malattie autoimmuni Conoscere le basi patologiche e genetiche che le collegano Conoscere l'importanza della ricerca diagnostica dell'endometriosi in tutte le pazienti affette da queste malattie
- ◆ Comprendere la stretta relazione dell'Endometriosi con l'insorgenza a lungo termine di malattie cardiovascolari Conoscere le strategie di prevenzione e diagnosi precoce
- ◆ Essere consapevoli della stretta relazione tra la malattia tiroidea di origine autoimmune e l'endometriosi Comprendere il trattamento della malattia tiroidea come parte della gestione della sintomatologia dell'endometriosi
- ◆ Approfondire l'associazione con le malattie infiammatorie intestinali Avere una conoscenza approfondita dei sintomi che possono occultare l'endometriosi Comprendere ciascuna delle malattie infiammatorie intestinali da un punto di vista clinico e patogenetico
- ◆ Approfondire la conoscenza della celiachia e delle sue varianti Capire la sua associazione con l'endometriosi e il miglioramento dopo il controllo della sintomatologia
- ◆ Studiare in profondità la sintomatologia concordante della sindrome dell'intestino irritabile e dell'endometriosi Valutare in maniera critica se si tratta di entità indipendenti o se esiste un mascheramento dell'Endometriosi nelle pazienti con diagnosi da colon irritabile
- ◆ Analizzare l'unione nelle stesse pazienti affette da fibromialgia ed endometriosi Sapere cosa causa una percentuale più alta di Endometriosi diagnosticata con fibromialgia e come influisce sulla malattia di fondo
- ◆ Conoscere la correlazione dell'Endometriosi nelle pazienti affette da allergie o asma allergico Capire le basi patogenetiche di tale associazione e pensare all'endometriosi in pazienti con diagnosi di varie allergie
- ◆ Studiare in profondità lo stato del microbiota nelle pazienti con Endometriosi Conoscere lo stato del microbiota genitale nelle diverse fasi dell'endometriosi Conoscere la sua relazione con lo stato immunitario
- ◆ Capire l'importanza dell'associazione con il tumore ovarico sia alla diagnosi che nel follow-up della malattia Conoscere l'associazione con altri tipi di tumore, come quello alla tiroide

03

Direzione del corso

Il personale docente del programma include esperti di riferimento in Endometriosi, che apportano a questo corso l'esperienza del proprio lavoro. Inoltre, altri esperti di riconosciuto prestigio partecipano alla sua progettazione ed elaborazione completando il programma in modo interdisciplinare.





“

I principali esperti in ginecologia e ostetricia si sono riuniti per mostrarti tutta la loro esperienza in questo campo"

Direttore Ospite Internazionale

Il Dottor Stephen Kennedy ha una lunga storia nel campo della **Medicina Riproduttiva**. In questo campo dirige l'Istituto di **Salute Materna e Perinatale** di Oxford. Ha inoltre ricoperto la carica di **Direttore del Dipartimento Nuffield per la Salute Riproduttiva e la Donna**. Le sue ricerche si concentrano su tutto ciò che riguarda la salute delle donne, compresa la salute materna e fetale, lo studio del cancro e la medicina riproduttiva e genetica.

In particolare, è stato riconosciuto a livello internazionale come leader nello studio e nel trattamento dell'**Endometriosi**, una malattia ginecologica che, secondo le stime, colpisce quasi 200 milioni di donne in tutto il mondo.

Nel corso della sua lunga esperienza ha partecipato alla progettazione e alla convalida dello strumento **Endometriosis Health Profile** di Oxford. Questa valutazione specifica di questa malattia è stata la prima basata sui **Risultati Riferiti dalle Pazienti**. Pertanto, utilizza dati auto-identificati per misurare l'ampia varietà di conseguenze che la patologia può produrre nella vita delle donne, dal dolore fisico all'angoscia emotiva.

Questo strumento è utilizzato in numerosi **studi clinici** per valutare l'efficacia dei **trattamenti medici e chirurgici**.

Inoltre, co-dirige il **progetto INTERGROWTH-21st**, un'iniziativa multidisciplinare su vasta scala che coinvolge istituzioni sanitarie di oltre 10 Paesi geograficamente diversi. Il suo obiettivo è valutare la **crescita del feto** e del **neonato** in condizioni ottimali e non ottimali, ad esempio in caso di esposizione alla malaria, l'HIV e la malnutrizione.

Il Dottor Stephen Kennedy ha pubblicato un lungo elenco di lavori scientifici incentrati sulla **Medicina Riproduttiva**. Inoltre, è stato Consigliere della **Fundazione Mondiale per la Ricerca sull'Endometriosi** ed è stato consulente in diverse aziende farmaceutiche.



Dott. Kennedy, Stephen

- Direttore dell'Istituto per la Salute Materna e Perinatale di Oxford, Regno Unito
- Direttore del Dipartimento Nuffield per la Salute Riproduttiva e della Donna
- Docente di Medicina Riproduttiva presso l'Università di Oxford
- Direttore del Progetto INTERGROWTH-21st
- Ricercatore in Medicina Riproduttiva
- Laurea in Psicologia Sperimentale presso il Keble College di Oxford

“

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

Direzione



Dott.ssa Moliner Renau, Belén

- ♦ Direttrice dell'Unità di Endometriosi dell'Istituto Bernabeu
- ♦ Responsabile del Dipartimento di Ecografia di Medicina Riproduttiva dell'Istituto Bernabeu
- ♦ Coordinatrice del Gruppo di Lavoro "Immagine e Fertilità" della Società Spagnola di Fertilità
- ♦ Specialista in Ostetricia e Ginecologia tramite MIR presso l'Ospedale Clinico Universitario di Valencia
- ♦ Dottoranda in Medicina e Chirurgia Cum Laude presso l'Università di Valencia
- ♦ Master in Riproduzione Umana presso l'Università Rey Juan Carlos
- ♦ Master in Metodologia di Ricerca presso l'Università Autonoma di Barcellona
- ♦ Studi avanzati per l'uso di STATA in ricerca biomedica presso l'Università Autonoma di Barcellona
- ♦ Esperto in Genetica Medica presso l'Università di Valencia
- ♦ Master in Malattie Autoimmuni
- ♦ University Certificate Introduction to Regenerative Medicine: Biology and Applications of Human Stem Cells, Università di Valencia

Professore

Muñoz Gil, Sonia

- ♦ Specialista in reumatologia Ospedale di Manises Valencia

Luque Martínez, Lydia

- ♦ Direttrice dell'Istituto Bernabeu di Albacete Medico in Ostetricia e Ginecologia, specialista in Medicina Riproduttiva

Ten Morro, Jorge

- ♦ Direttore dell'Unità Operativa di Biologia della Riproduzione presso l'Istituto Bernabeu Professore associato del Dipartimento di Biotecnologia presso l'università di Alicante

Navarro Tellez, Pino

- ♦ Medico Assistente del Reparto di Endocrinologia e Nutrizione presso l'Ospedale Virgen de los Lirios di Alcoy Direttrice del Dipartimento di Endocrinologia presso l'Istituto Bernabeu

De La Torre Pérez, Esperanza

- ♦ Medico Specialista in Ostetricia e Ginecologia Istituto Bernabeu Madrid

Marco Alacid, Cristian

- ♦ Medico Specialista in Endocrinologia Ospedale di Alcoy

Herencia Rivero, Alicia

- ♦ Ginecologa specializzata in Medicina Riproduttiva presso l'Istituto Bernabeu di Madrid

Martín Díaz, Rodolfo

- ♦ Capo Reparto di Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Quirón di Torrevieja

Bernabeu García, Andrea

- ♦ Co-direttrice medico dell'Istituto Bernabeu
- ♦ Coordinatrice dell'Unità di Consulenza Genetica e Riproduttiva presso l'Istituto Bernabeu Dottorato in Medicina Specialista in Ginecologia e Ostetricia. European Board and College of Obstetrics and Gynecology

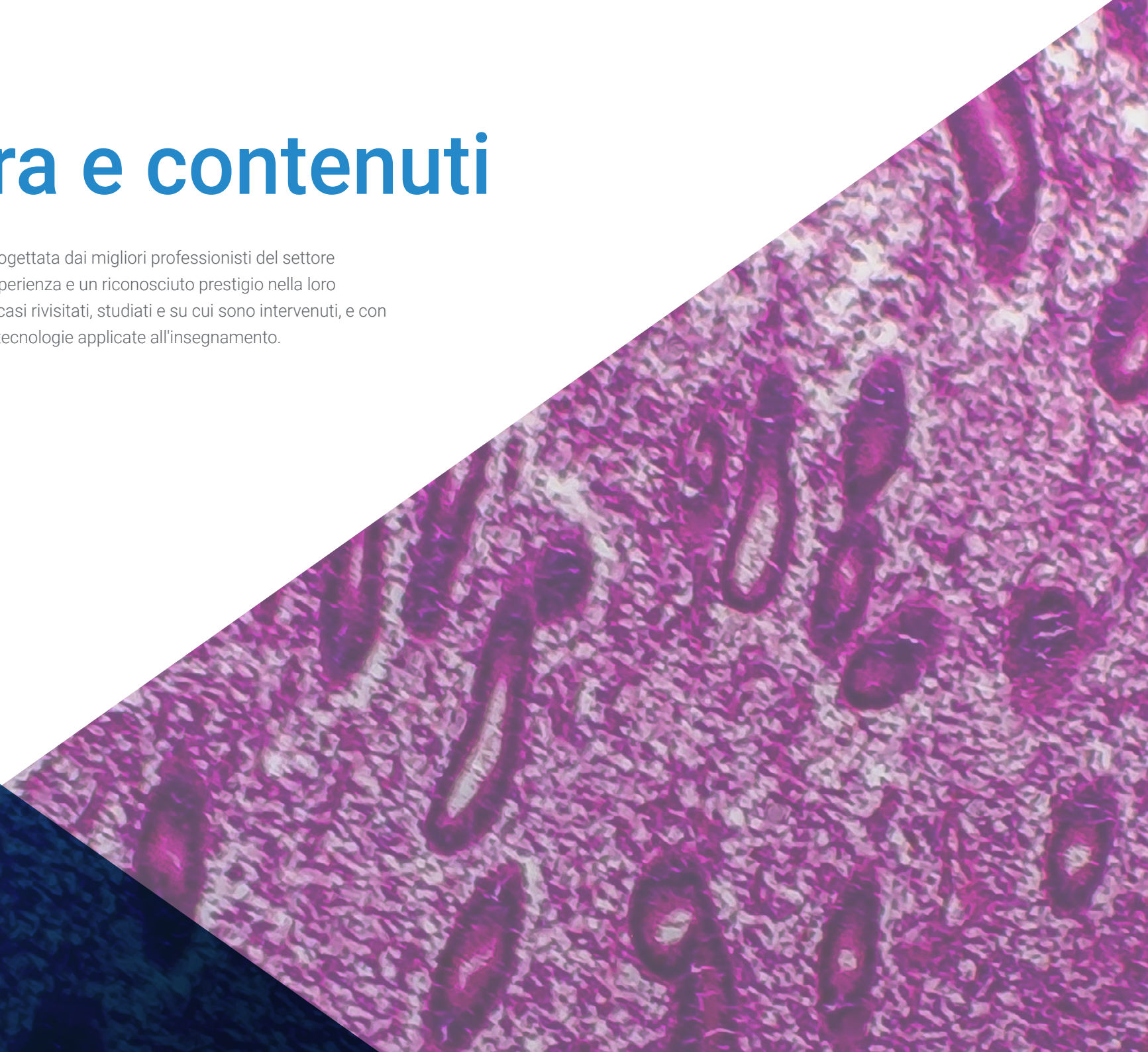


I migliori professionisti si trovano nella migliore università. Non perdere l'opportunità di prepararti con loro"

04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata dai migliori professionisti del settore dell'Endometriosi, con una vasta esperienza e un riconosciuto prestigio nella loro professione, avallato dal volume di casi rivisitati, studiati e su cui sono intervenuti, e con una vasta conoscenza delle nuove tecnologie applicate all'insegnamento.



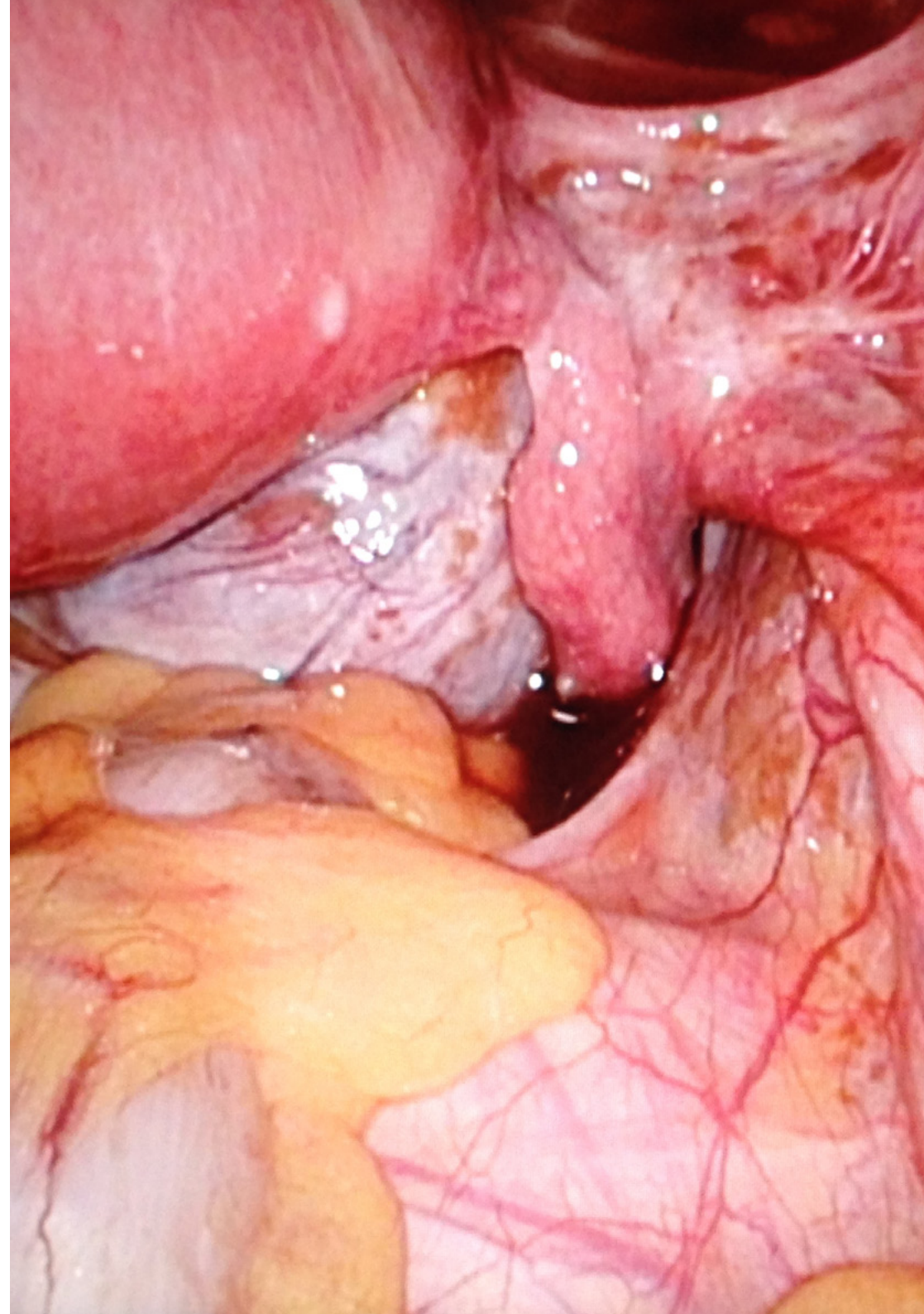
A microscopic image of plant tissue, likely a cross-section of a stem, showing various cellular structures and vascular bundles. The image is stained in shades of purple and pink, highlighting the intricate details of the plant's internal structure. The background of the slide is split into three geometric sections: a dark blue triangle at the top right, a white triangle at the bottom right, and a purple/pink area on the left containing the microscopic image.

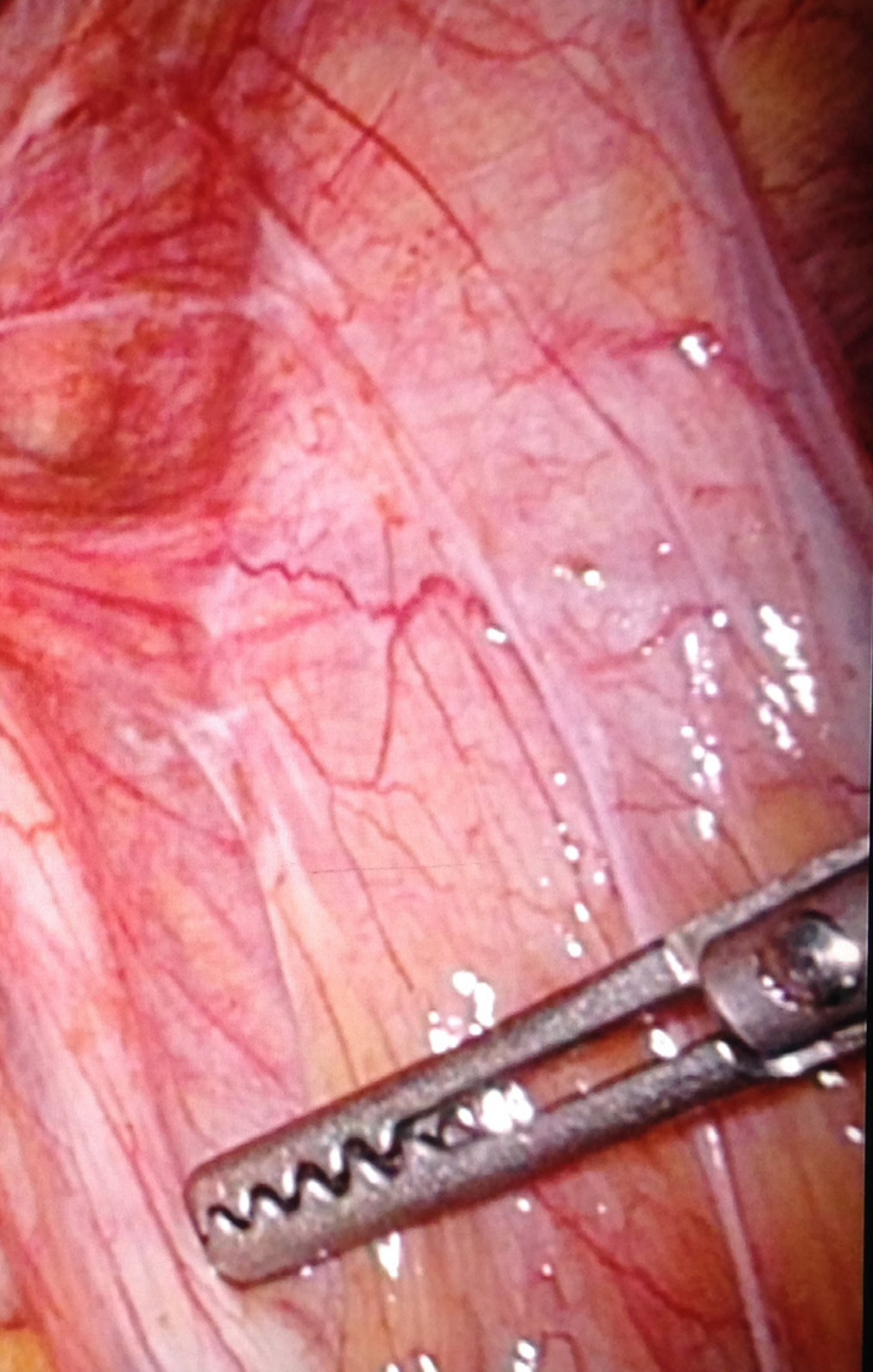
“

Questo Corso Universitario contiene il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato, il che lo rende la tua migliore opzione di studio"

Modulo 1. Endometriosi, malattie autoimmuni e altre situazioni patologiche

- 1,1. Malattie autoimmuni
 - 1.1.1. Artrite reumatoide
 - 1.1.2. Lupus eritematoso
 - 1.1.3. Sclerosi multipla
 - 1.1.4. Psoriasi
- 1,2. Malattia cardiovascolare
- 1,3. Malattia autoimmune tiroidea
 - 1.3.1. Tiroidite di Hashimoto
 - 1.3.2. Malattia di Graves
- 1,4. Malattie infiammatorie intestinali
 - 1.4.1. Colite ulcerosa
 - 1.4.2. Morbo di Crohn
- 1,5. La Celiachia e le sue varianti
- 1,6. Sindrome del colon irritabile
- 1,7. Allergie e intolleranze alimentari
 - 1.7.1. Asma allergica
- 1,8. Fibromialgia
- 1,9. Tumore
 - 1.9.1. Tumore ovarico
 - 1.9.2. Tumore extrapelvico
- 1,10. Microbiota patologico





“

*Questa sarà un percorso
didattico chiave per far
avanzare la tua carriera”*

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 situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard di 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 perfeziona il metodo casistico di Harvard con la migliore metodologia di insegnamento del momento, 100% online: il Relearning.

La nostra università è la prima al mondo a coniugare lo studio di casi clinici con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione e che combina un minimo di 8 elementi diversi in ogni lezione: una vera rivoluzione rispetto al semplice studio e all'analisi di casi.



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 in lingua spagnola (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 socioeconomico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e maggior rendimento, 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 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 formazione 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 formazione.





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 della cura 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 di 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 Endometriosi, Malattie Autoimmuni e altre Condizioni Patologiche garantisce, oltre alla formazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso al Corso Univeristario rilasciato dalla TECH Università Tecnologica.



“

Completa con successo questa esperienza di studio e ricevi il tuo titolo universitario senza spostamenti o complicate procedure”

Questo **Corso Universitario in Endometriosi, Malattie autoimmuni e altre situazioni patologiche** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato presente sul mercato.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà, mediante lettera certificata* con ricevuta di ritorno, il suo corrispondente titolo **Corso Univeristario** rilasciato da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** indica la qualifica ottenuta nel Corso Universitario e soddisfa i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Endometriosi, Malattie Autoimmuni e altre Condizioni Patologiche**

N.º Ore Ufficiali: **150 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 lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario

Endometriosi, Malattie
Autoimmuni e altre
Condizioni Patologiche

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

Corso Universitario

Endometriosi, Malattie
Autoimmuni e altre Condizioni
Patologiche

