



Corso Universitario
Patologia Degenerativa
e Infettiva nel Paziente
Reumatico



Corso Universitario Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico

- » 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/patologia-degenerativa-infettiva-paziente-reumatico

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

Le malattie reumatiche sono un gruppo di patologie che colpiscono l'apparato muscolo-scheletrico, come l'artrite o il lupus. Presentano un'alta prevalenza nella popolazione e la loro incidenza è in aumento a causa dell'invecchiamento della popolazione e di fattori come l'obesità. La patologia degenerativa e infettiva nei pazienti reumatici è una delle principali complicanze che si verificano in questi pazienti e il suo trattamento richiede un'assistenza completa e multidisciplinare. Per questo motivo, vi è una crescente necessità di raggiungere una preparazione specializzata in questo campo per gli operatori sanitari. TECH offre un programma in modalità 100% online per soddisfare questa esigenza e fornire conoscenze aggiornate e di alta qualità nella gestione di queste patologie.



“

Ti piacerebbe acquisire una preparazione completa e aggiornata in materia di Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico? Non perdere l'occasione di unirti a questo Corso Universitario! Grazie a TECH, avrai accesso a informazioni di qualità e un team di professionisti altamente qualificati"

La Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico è un tema di grande importanza nella medicina moderna. I pazienti affetti da malattie reumatiche, come l'artrite reumatoide o l'osteoartrite, sono soggetti a patologie degenerative e infettive, che possono essere invalidanti e limitare la qualità della vita. La comprensione di queste patologie e la relativa gestione appropriata sono fondamentali per il trattamento e la cura di questi pazienti.

Per questo motivo, è necessaria la presenza di professionisti altamente qualificati in questo campo e questo Corso Universitario in Patologia Degenerativa e Infettiva rappresenta un'eccellente opportunità per acquisire conoscenze specialistiche e aggiornate su queste patologie.

Il programma illustrerà in modo esaustivo le patologie degenerative e infettive più comuni nei pazienti affetti da malattie reumatiche, dalla loro eziopatogenesi alle opzioni terapeutiche disponibili. Verranno analizzate le tecniche diagnostiche e approfondite la fisiopatologia muscolo-scheletrica associata all'età e le fratture più frequenti nelle emergenze e nei consulti. Inoltre, verranno studiate le lesioni dei tessuti molli, le infezioni muscolo-scheletriche e i traumi articolari.

La specializzazione verrà impartita in modalità 100% online, consentendo agli studenti la necessaria flessibilità ed evitando inutili spostamenti. Verrà utilizzata la metodologia di insegnamento *Relearning*, che si concentra sull'apprendimento significativo e sul costante aggiornamento delle conoscenze, in modo che gli studenti possano applicarle nella loro pratica quotidiana. Questo Corso Universitario rappresenta un'opportunità unica per lo sviluppo professionale di medici e specialisti nell'area della reumatologia e della medicina muscolo-scheletrica.

Questo **Corso Universitario in Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti sanitari specializzati in Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



Approfondisci le tue conoscenze e aiuta i tuoi pazienti: Specializzati in Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico grazie a questo Corso Universitario"



Questa qualifica offre una preparazione di qualità impartita da esperti nel campo della Patologia nei Pazienti Reumatici. Iscriviti ora e diventa uno specialista nella cura di questi pazienti!"

Il personale docente comprende professionisti del settore, 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. a

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Grazie alle conoscenze che acquisirai in questo Corso Universitario in Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico, potrai crescere professionalmente.

Con TECH disporrai di un programma completo e aggiornato, insegnato da esperti nel campo della Reumatologia. Iscriviti ora e prendi il controllo del tuo futuro professionale!



02 Obiettivi

Questo Corso Universitario si propone di fornire agli studenti una preparazione specialistica sulle patologie degenerative e infettive che colpiscono l'apparato locomotore nella popolazione geriatrica. Il programma consente agli studenti di comprendere le diverse manifestazioni di queste patologie nelle varie strutture anatomiche, di conoscere le procedure più attuali per il loro approccio e di riconoscere le misure terapeutiche più avanzate, farmacologiche e non, per ciascuna delle situazioni che possono presentarsi in queste patologie.





“

Sei un professionista sanitario alla ricerca di un aggiornamento delle tue conoscenze e competenze nel campo della Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico? Non esitare e iscriviti a questo Corso Universitario"



Obiettivi generali

- ◆ Approfondire la comprensione dei processi di invecchiamento e delle loro implicazioni cliniche, diagnostiche e prognostiche
- ◆ Indagare i determinanti biologici e fisiologici specifici dei pazienti geriatrici
- ◆ Approfondire le ragioni per cui le patologie si manifestano in modo diverso nei pazienti geriatrici, le loro implicazioni cliniche nei pazienti geriatrici, nonché le caratteristiche farmacologiche che ne condizionano il trattamento
- ◆ Aggiornare le conoscenze sui fattori condizionanti biopsicosociali legati al processo di invecchiamento
- ◆ Promuovere un'assistenza completa e olistica nei pazienti geriatrici con patologie reumatiche, siano esse misurate dal sistema immunitario, dal metabolismo osseo, da manifestazioni paraneoplastiche o degenerative





Obiettivi specifici

- ◆ Integrare le manifestazioni della patologia degenerativa e infettiva dell'apparato locomotore nel paziente geriatrico suddivise per strutture anatomiche
- ◆ Conoscere le procedure più attuali nell'approccio alle patologie degenerative e infettive dell'apparato locomotore nella popolazione geriatrica
- ◆ Identificare le misure terapeutiche farmacologiche e non farmacologiche più avanzate in ciascuna delle situazioni che possono presentarsi nelle patologie degenerative e/o infettive dell'apparato locomotore

“

Identifica correttamente le fratture del bacino e dell'anca nell'anziano e diventa così un esperto altamente ricercato in un campo di lavoro in piena espansione”

03

Direzione del corso

Questo programma didattico di alto livello in Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico è stato progettato con l'obiettivo di fornire agli studenti una comprensione completa delle malattie reumatiche e della loro patogenesi. Per questo motivo, il personale docente selezionato è esperto del settore e si impegna a insegnare le più recenti tecniche di diagnosi e trattamento delle Patologie Degenerative e Infettive che colpiscono l'apparato muscolo-scheletrico. Questo Corso Universitario è stato progettato dai migliori esperti per preparare gli studenti a una carriera di successo nel campo della reumatologia e ad affrontare le sfide di una popolazione sempre più anziana e soggetta a malattie degenerative e infettive dell'apparato muscolo-scheletrico.





“

Gli studenti che si iscrivono a questa qualifica beneficeranno di un approccio multidisciplinare che include aree come l'epidemiologia, il trattamento chirurgico e conservativo e la gestione degli impianti"

Direttore Ospite Internazionale

Il Dott. Vikas Majithia è una figura di fama internazionale nel campo della Reumatologia, riconosciuto per la sua leadership e contributi nella ricerca clinica e nella pratica medica. Ha dedicato la sua carriera al trattamento di malattie infiammatorie come l'artrite reumatoide, l'artrite psoriasica, il lupus e la vasculite, ed è un esperto in procedure come l'artrocentesi e le iniezioni articolari.

In questo modo, ha una carriera distinta nel campo accademico e medico, evidenziando il suo ruolo come capo della divisione di reumatologia presso la clinica Mayo in Florida, Stati Uniti. Inoltre, ha lavorato come direttore della divisione di reumatologia presso il centro medico dell'università del Mississippi, dove ha supervisionato. Ha anche lavorato come reumatologo presso il VA GV (Sonny) Montgomery Medical Center, fornendo assistenza ai veterani per oltre un decennio.

La sua dedizione alla ricerca clinica lo ha portato a diventare ricercatore principale in numerosi studi e prove, contribuendo con oltre 40 pubblicazioni peer-reviewed e diversi capitoli di libri. In effetti, il suo impegno nella ricerca continua lo mantiene a capo di progetti chiave, essendo responsabile dell'implementazione di studi clinici avanzati presso la Mayo Clinic, tra cui lo studio CLASSIC su Spondiloartrite Assiale, lo studio Lupus Patient Advocate (PALS), finanziato da PICORI, e lo studio RAPROPR per valutare i risultati in pazienti con artrite reumatoide tra diversi farmaci biologici non TNF.

Tra i suoi risultati più importanti, ha ricevuto numerosi riconoscimenti, tra cui il prestigioso Pioneer Award in Medicina e Scienza, così come il Premio di letteratura della Fondazione per la ricerca e l'istruzione per la ricerca degli studenti, Premio della Società Americana dei Farmacisti del Sistema di Salute, considerato uno dei migliori medici d'America.



Dott. Majithia, Vikas

- Capo della Divisione di Reumatologia, Dipartimento di Medicina, Mayo Clinic, Florida, Stati Uniti
- Direttore della divisione di reumatologia presso il centro medico dell'università del Mississippi
- Reumatologo presso il Centro Medico VA GV (Sonny) Montgomery
- Borsa di studio in Reumatologia dal Centro Medico dell'Università del Mississippi
- Master in Salute pubblica presso la Scuola di Sanità Pubblica Bloomberg di Johns Hopkins (BSPH)
- Dottorato in Medicina dall'Istituto di scienze mediche post-laurea Pandit Bhagwat Dayal Sharma
- Laurea in Medicina e Scienze Biologiche presso l'Istituto di scienze mediche post-laurea Pandit Bhagwat Dayal Sharma

“

Grazie a TECH potrai apprendere e con i migliori professionisti del mondo”

Direzione



Dott. García Martos, Álvaro

- ◆ Specialista in Reumatologia presso l'Ospedale Universitario del Tajo
- ◆ Medico Specialista in Reumatologia presso l'Ospedale Universitario 12 de Octubre
- ◆ Professore Associato di Reumatologia presso l'Università Alfonso X El Sabio
- ◆ Certificato di Ricerca presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in Medicina conseguita presso l'Università di Cantabria
- ◆ Master in Malattie Reumatiche mediate dal Sistema Immunitario, Università Rey Juan Carlos e Società Spagnola di Reumatologia
- ◆ Certificazione EFSUMB Musculoskeletal Ultrasound level 1
- ◆ Livelli A e B di Ecografia Muscoloscheletrica della Società Spagnola di Medicina dello Sport Laurea in Medicina presso l'Università di Cantabria

Personale docente

Dott.ssa De Santiago Moraga, Mar

- ◆ Medico dell'Unità Spinale presso l'Ospedale del Tajo
- ◆ Specialista in Chirurgia Ortopedica e Traumatologica
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in Ricerca e Trattamento Specializzato del Dolore presso l'Università di Valencia

Dott. Álvarez Collado, Carlos Juan

- ◆ Medico dell'Unità di Artrosopia e Medicina Sportiva presso l'Ospedale Universitario del Tajo
- ◆ Medico Specialista in Chirurgia Ortopedica e Traumatologia
- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in Direzione Medica e Clinica
- ◆ Master Privato presso l'Università Nazionale de Educazione a Distanza in collaborazione con la Scuola Nazionale di Sanità
- ◆ Master Privato in Chirurgia Ortopedica e Traumatologia dell'Università CEU Cardenal Herrera

Dott. Parra, Francisco Javier

- ◆ Medico Specializzato di area presso l'Ospedale del Tajo
- ◆ Medico presso l'Istituto Medico Integrale Toledo
- ◆ Medico Specialista di area presso l'Ospedale Universitario Principe de Asturias di Alcalá de Henares
- ◆ Specialista in Chirurgia Ortopedica e Traumatologia
- ◆ Medico presso l'Unità di Artrosopia della Virgen del Mar
- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Diploma di Studi Avanzati presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Certificato di aggiornamento professionale in Chirurgia Ortopedica e Traumatologia presso la Società Spagnola di Chirurgia Ortopedica e Traumatologia

04

Struttura e contenuti

Questa specializzazione in modalità 100% online ha una struttura chiara ed è organizzata in un modulo suddiviso in 10 sotto temi. Gli argomenti trattati nel programma sono ampi e vari, e vanno dall'eziopatogenesi dell'Artrite al trattamento delle lesioni dei tessuti molli. All'interno del programma verranno analizzate le tecniche diagnostiche per l'artrite, comprese quelle più comuni utilizzate in clinica, oltre ad altre meno conosciute. Inoltre, si presterà particolare attenzione al deterioramento muscolo-scheletrico legato all'età e alle fratture più frequenti nelle emergenze e nelle consultazioni negli anziani, compresa la loro epidemiologia e il loro costo socio-economico. Infine, verranno approfondite le infezioni muscolo-scheletriche e le lesioni dei tessuti molli, come le lesioni muscolari traumatiche e infiammatorie.



“

In questo Corso Universitario troverai un piano di studi progettato per favorire l'apprendimento autonomo ed efficace in modo pratico e 100% online"

Modulo 1. Patologia degenerativa e infettiva

- 1.1. Artrosi
 - 1.1.1. Eziopatogenesi. Artrosi primaria e secondaria
 - 1.1.2. Ruolo delle strutture non ossee nell'osteoartrite
 - 1.1.3. Biologia molecolare dell'osteoartrite
- 1.2. Tecniche diagnostiche per l'osteoartrite
 - 1.2.1. Realtà delle tecniche che chiediamo in sala di consultazione
 - 1.2.2. Dalla radiografia convenzionale alla medicina nucleare
 - 1.2.3. Altre tecniche
- 1.3. Deterioramento muscolo-scheletrico legato all'età. Fratture negli anziani
 - 1.3.1. Fisiopatologia muscolo-scheletrica legata all'età: sarcopenia e osteopenia
 - 1.3.2. Epidemiologia e costi socio-economici
 - 1.3.3. Le fratture più frequenti in medicina d'urgenza e in consultazione
- 1.4. Fratture del bacino e dell'anca negli anziani
 - 1.4.1. Epidemiologia Implicazioni socioeconomie e problemi di salute pubblica
 - 1.4.2. Diagnosi e classificazione
 - 1.4.3. Trattamento
- 1.5. Patologia degenerativa e traumatica della colonna vertebrale dell'anziano
 - 1.5.1. Caratteristiche e fisiopatologia dell'invecchiamento spinale
 - 1.5.2. Fratture specifiche dell'età geriatrica
 - 1.5.3. Patologia degenerativa discale, articolare e canale
 - 1.5.4. Opzioni terapeutiche
- 1.6. Altre artropatie
 - 1.6.1. Artropatia neuropatica
 - 1.6.2. Artropatia emorragica
 - 1.6.3. Altre patologie artropatiche
- 1.7. Informazioni generali sul trattamento dell'osteoartrite
 - 1.7.1. Trattamento conservatore
 - 1.7.2. Trattamento chirurgico con conservazione dell'articolazione
 - 1.7.3. Trattamento protesico



- 1.8. Infezioni muscolo-scheletriche
 - 1.8.1. Infezioni dei tessuti molli
 - 1.8.2. Infezioni ossee: Osteomielite
 - 1.8.3. Infezioni articolari
 - 1.8.4. Infezioni da impianti
- 1.9. Lesioni dei tessuti molli
 - 1.9.1. Lesioni muscolari traumatiche e infiammatorie
 - 1.9.2. Lesioni degenerative, traumatiche e infiammatorie a livello tendineo
 - 1.9.3. Patologia della borsa sinoviale
- 1.10. Traumi articolari
 - 1.10.1. Contusioni
 - 1.10.2. Distorsioni
 - 1.10.3. Lussazione

“

Questo programma accademico ti fornirà la migliore metodologia didattica, in modalità 100% online e adattabile alle tue esigenze educative e professionali. Non esitare e immatricolati in TECH”

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.



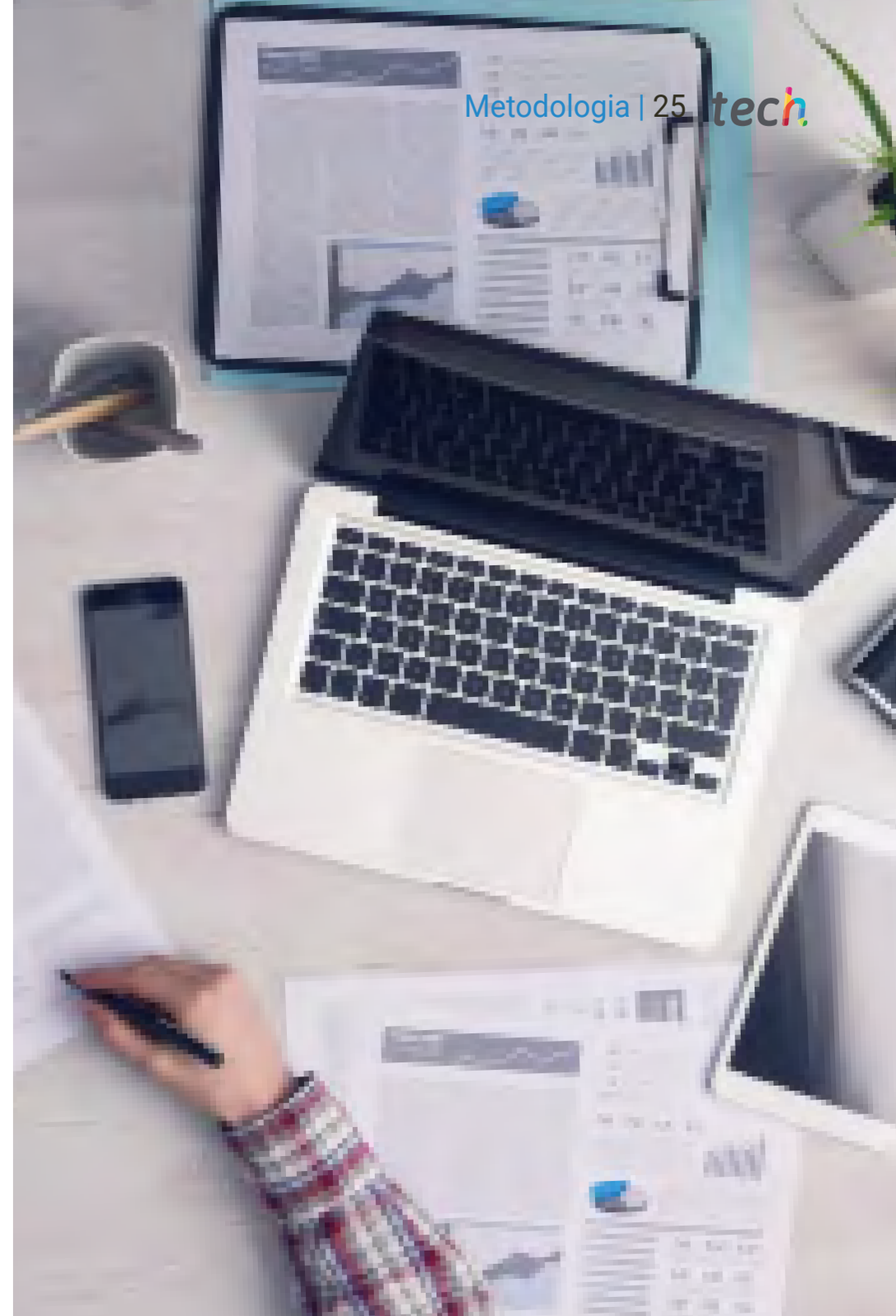
Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale 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 Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico 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 Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico** 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 Patologia Degenerativa e Infettiva nel Paziente Reumatico**
N° 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
Patologia Degenerativa
e Infettiva nel Paziente
Reumatico

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

Corso Universitario
Patologia Degenerativa
e Infettiva nel Paziente
Reumatico

