

Corso Universitario

Chirurgia Ambulatoriale Avanzata della Parete Addominale





tech università
tecnologica

Corso Universitario Chirurgia Ambulatoriale Avanzata della Parete Addominale

- » Modalità: online
- » Durata: 12 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/corso-universitario/chirurgia-ambulatoriale-avanzata-parete-addominale

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

La Chirurgia Ambulatoriale Avanzata della Parete Addominale è una procedura chirurgica sempre più popolare al giorno d'oggi. Con l'obiettivo di offrire ai medici specialisti la preparazione più aggiornata in questo campo, TECH ha ideato il programma ideale per consentire a questi professionisti di ampliare le proprie conoscenze. Questo corso 100% online si concentra sulla preparazione completa e rigorosa delle tecniche chirurgiche più efficaci nella parete ventrale, tra cui la selezione e la cura del paziente. Possiede anche una metodologia didattica innovativa basata sul *Relearning*. Tutto questo si basa su risorse accademiche flessibili che consentono agli studenti di organizzare il proprio apprendimento secondo i propri ritmi e da qualsiasi dispositivo dotato di connessione internet.



“

Iscriviti a TECH e impara a conoscere le tecniche chirurgiche più avanzate con questo corso di Chirurgia Ambulatoriale Avanzata della Parete Addominale”

L'operazione alla parete addominale è un'importante branca della chirurgia generale, che si occupa del trattamento di patologie che interessano la parete addominale, come ernie, tumori e altro. Si tratta di un'area fondamentale, in quanto la parete addominale protegge gli organi vitali situati nell'addome, per cui diverse alterazioni in questa zona possono avere gravi conseguenze.

In questo contesto, è necessario disporre di professionisti specializzati in Chirurgia ambulatoriale dell'area peritoneale, in grado di gestire le tecniche più recenti e gli interventi più efficaci nella cura del paziente. Per questo motivo è stato creato questo programma, con l'obiettivo di offrire una preparazione specializzata in questo settore.

Questo Corso Universitario si concentra sull'insegnamento a professionisti preparati ad eseguire interventi di chirurgia ambulatoriale addominale in modo sicuro ed efficace. Gli studenti impareranno a trattare le ernie lombari, tra le altre cose, il tutto con il massimo rigore scientifico e con le più recenti evidenze sull'uso di determinate tecniche e diagnostiche.

Questo programma è insegnato in un formato 100% online, che consente ai partecipanti di accedere ai contenuti e alle risorse didattiche da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento, utilizzando la metodologia di insegnamento *Relearning*, che si basa sull'apprendimento attivo e collaborativo e si concentra sull'applicazione pratica delle conoscenze acquisite. I partecipanti avranno anche la flessibilità di organizzare le risorse accademiche in base alle loro esigenze.

Questo **Corso Universitario in Chirurgia Ambulatoriale Avanzata della Parete Addominale** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Chirurgia Ambulatoriale Avanzata della Parete Addominale
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle 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, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Hai bisogno di flessibilità nel tuo programma di studio? Questo programma online si adatta al ritmo della tua vita"

“

Vuoi una preparazione accademica di alto livello senza uscire di casa? Questo Corso Universitario è la soluzione!

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I suoi contenuti multimediali, sviluppati con le più recenti tecnologie didattiche, consentiranno al professionista un apprendimento situato e contestuale, cioè un ambiente simulato che fornirà una preparazione immersiva programmata per allenarsi in situazioni reali.

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.

Iscriviti a TECH per migliorare la tua pratica chirurgica e accedere a posizioni importanti nel settore medico.

Iscriviti per conoscere la classificazione dei materiali protesici.



02

Obiettivi

L'obiettivo principale di questo Corso Universitario è quello di preparare il chirurgo con le tecniche chirurgiche più aggiornate per eseguire i principali interventi ambulatoriali più rilevanti. In questo modo cerca di trasmettere le conoscenze sulle procedure più efficaci per l'assistenza ai pazienti e il triage. Per raggiungere questo obiettivo, TECH ha progettato strumenti pedagogici all'avanguardia, utilizzando le tecnologie più avanzate disponibili in campo educativo per metterle a disposizione degli studenti. Per questo motivo, TECH stabilisce una serie di obiettivi generali e specifici per la maggiore soddisfazione del futuro laureato, che sono i seguenti:





“

Approfitta di una preparazione online flessibile che ti permetterà di organizzare le tue risorse accademiche in modo autonomo”



Obiettivi generali

- Indagare nelle diverse patologie trattate in CAA
- Approfondire l'anatomia e la fisiologia necessarie per comprendere le principali procedure in CAA
- Approfondire i principali interventi in CAA
- Migliorare le conoscenze sulla necessità di profilassi antibiotica in CAA
- Offrire gli strumenti per sapere come gestire l'approccio tromboembolico in CAA





Obiettivi specifici

- ♦ Imparare a conoscere l'anatomia della parete addominale
- ♦ Descrivere i tipi più diffusi di Ernie della parete addominale
- ♦ Sottolineare l'importanza della gestione della parete addominale in CAA
- ♦ Approfondire il trattamento chirurgico indicato per ogni tipo di Ernia parietale

“

Raggiungerai i tuoi obiettivi grazie ai nostri strumenti e lungo il percorso ti accompagneranno i migliori professionisti del settore”

03

Direzione del corso

La direzione e il personale docente di questo Corso Universitario sono guidati da veri specialisti in Chirurgia Generale e dell'Apparato Digerente, Chirurgia Toracica e varie specialità mediche. Un'equipe multidisciplinare con un'ampia carriera clinica e di ricerca che si riflette nel programma completo di questo programma di questa qualifica. In questo modo, lo studente otterrà una visione diretta e completa degli ultimi progressi nelle tecniche chirurgiche utilizzate dai veri esperti.





“

*Grazie a TECH avrai accesso
alle migliori risorse multicanale
in qualsiasi momento della
giornata”*

Direzione



Dott. Palacios Sanabria, Jesús Enrique

- ♦ Primario di Chirurgia Generale dell'Ospedale Generale Basico d' Granada
- ♦ Chirurgo Generale nell'equipe di Chirurgia Bariatrica e Metabolica della Clínica Canabal
- ♦ Chirurgo Generale presso la Clinica IDB di Barquisimeto
- ♦ Docente del Corso di Chirurgia Minore presso il Servizio Sanitario Andaluso
- ♦ Medico Chirurgo dell'Università Centro Occidentale "Lisandro Alvarado"
- ♦ Specialista in Chirurgia Generale dell'Università Centro Occidentale "Lisandro Alvarado"
- ♦ Master in Aggiornamento in Chirurgia Generale e dell'Apparato Digerente



04

Struttura e contenuti

Il Corso Universitario è stato progettato per fornire ai medici le più recenti informazioni sulle tecniche chirurgiche e diagnostiche per i pazienti con patologie della parete addominale. Il piano di studi è stato sviluppato con il massimo rigore scientifico e si basa sulle prove più recenti per garantire la qualità della qualifica. Gli studenti avranno accesso a risorse didattiche innovative, che potranno facilmente consultare da qualsiasi dispositivo dotato di connessione a internet.





“

*I docenti più qualificati ti
propongono gli argomenti
fondamentali per migliorare la
tua pratica chirurgica"*

Modulo 1. Chirurgia della Parete Addominale

- 1.1 Anatomia chirurgica della Parete Addominale
 - 1.1.1. Introduzione
 - 1.1.2. Strati dell'addome
 - 1.1.3. Nervi della Parete Addominale
 - 1.1.4. Anatomia funzionale della Parete Addominale
- 1.2 Chiusura della laparotomia media
 - 1.2.1. Aspetti anatomici
 - 1.2.2. Fattori di rischio della tecnica chirurgica
 - 1.2.3. Tecniche di chiusura della laparotomia media
 - 1.2.4. Materiali di sutura
- 1.3 Materiali protesici
 - 1.3.1. Classificazione dei materiali protesici
 - 1.3.2. Maglie biologiche
 - 1.3.3. Uso di adesivi sulla parete addominale
 - 1.3.4. Tipi di sistemi di fissaggio meccanico
- 1.4 Ernie primarie della linea mediana
 - 1.4.1. Ernia Ombelicale
 - 1.4.2. Ernia epigastrica
 - 1.4.3. Diastasi dei retti
 - 1.4.4. Classificazione delle tecniche chirurgiche per il trattamento delle Ernie Ventrali
- 1.5 Ernie lombari
 - 1.5.1. Ernie lombari
 - 1.5.2. Ernia di Spiegel
 - 1.5.3. Ernia Otturatoria
 - 1.5.4. Chiusure laparotomiche speciali
- 1.6 Ernie Parastomali
 - 1.6.1. Classificazione
 - 1.6.2. Gestione dell'Ernia Parastomale
 - 1.6.3. Trattamento chirurgico dell'Ernia Parastomale Prevenzione





- 1.7 Ernia negli orifizi dei trocar laparoscopici
 - 1.7.1. Introduzione
 - 1.7.2. Classificazione
 - 1.7.3. Eziopatogenesi
 - 1.7.4. Prevenzione
- 1.8 Ernia Inguinale e crurale
 - 1.8.1. Classificazione delle Ernie Inguinali
 - 1.8.2. Diagnosi
 - 1.8.3. Diagnosi differenziale del dolore inguinale cronico
 - 1.8.4. Anestesia locale nelle Ernie Inguinale in CAA
- 1.9 Criteri di selezione per le Ernie Inguinali nella Chirurgia Ambulatoriale Avanzata
 - 1.9.1. Introduzione
 - 1.9.2. Criteri di selezione dei pazienti
 - 1.9.3. Criteri di esclusioni dei pazienti
 - 1.9.4. Gestione pre-operatoria dell'intervento di Ernia Inguinale al CAA
- 1.10 Trattamento chirurgico dell'Ernia Inguinale
 - 1.10.1. Tecniche non protesiche
 - 1.10.2. Tecniche di protesizzazione anteriore
 - 1.10.3. Gestione dell'ernia crurali
 - 1.10.4. Ernioplastica Laparoscopica

“

*Adatta, al tuo lavoro
immediatamente, le tue
conoscenze acquisite 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 Chirurgia Ambulatoriale Avanzata della Parete Addominale 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 Chirurgia Ambulatoriale Avanzata della Parete Addominale** 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 Chirurgia Ambulatoriale Avanzata della Parete Addominale**

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.



Corso Universitario

Chirurgia Ambulatoriale Avanzata
della Parete Addominale

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

Corso Universitario

Chirurgia Ambulatoriale Avanzata
della Parete Addominale