

Corso Universitario

Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica



Corso Universitario Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica

- » 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/protocolli-pazienti-chirurgia-estetica

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

Portare il paziente a una conclusione positiva è la cosa più importante per qualsiasi chirurgo. Per questo motivo, è essenziale seguire una serie di protocolli che abbracciano tutto, dalla fase preoperatoria all'operazione stessa e alle cure post-operatorie. Se vuoi specializzarti in questo campo per offrire un'attenzione più personalizzata ai pazienti di chirurgia estetica, non pensarci due volte e qualificati con questo programma accademico completo.





“

Raggiungi una preparazione superiore nei protocolli necessari per i pazienti di chirurgia estetica e offri loro un trattamento più personalizzato"

Il Corso Universitario in Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica stabilisce i controlli preventivi che i chirurghi devono effettuare per ridurre la probabilità di complicazioni che possono sorgere immediatamente dopo l'intervento chirurgico o prima. In questo modo, si tratta di stabilire dei comportamenti comuni da applicare a tutti i pazienti, indipendentemente dal trattamento.

Per realizzare un intervento chirurgico, è necessario esaminare le ragioni per cui il paziente desidera trasformare il suo aspetto, il suo stato psicologico, determinare gli strumenti di supporto nella consultazione, come fotografie e simulatori virtuali, così come l'intero aspetto medico-legale. In questo senso, questo Corso Universitario sviluppa aspetti fondamentali legati alla sicurezza del paziente: rischio anestetico, profilassi antibiotica ed eventi vascolari.

In relazione alla gestione post-operatoria, il Corso Universitario affronta il recupero, il riposo, il drenaggio linfatico, l'uso di medicazioni per la cura delle ferite, l'uso di indumenti post-operatori, così come i farmaci analgesici e antibiotici, che si concludono con il ritorno del paziente alle attività quotidiane.

Questo Corso Universitario di Laurea prevede un intenso piano di studi per insegnarti le tecnologie, i materiali e i trattamenti di questa disciplina e per includere una prospettiva completa della chirurgia plastica estetica che ti permetterà di specializzarti in modo etico e responsabile. In questo modo, questo Corso Universitario post-laurea fornisce una specializzazione 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 Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica** 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 chirurgia estetica
- ♦ I suoi contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici, con cui sono concepiti, forniscono informazioni scientifiche e sanitarie su quelle discipline che sono essenziali per l'esercizio professionale
- ♦ Le novità nei protocolli dei pazienti di chirurgia estetica
- ♦ Esercizi pratici in cui il processo di autovalutazione può essere utilizzato per migliorare l'apprendimento
- ♦ La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative relative ai protocolli dei pazienti
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, 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



Espandi le tue conoscenze attraverso questo Corso Universitario che ti permetterà di specializzarti e raggiungere l'eccellenza in questo campo"

“

Questo Corso Universitario è il miglior investimento per la scelta di un programma di aggiornamento per ben due motivi: oltre ad aggiornare le tue conoscenze in Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica, otterrai un titolo emesso da TECH Università Tecnologica”

Il programma comprende nel suo personale docente prestigiosi professionisti che apportano 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.

Il concetto di questo Corso Universitario si basa sul Problem-Based Learning, per mezzo del quale il chirurgo deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che si presentano durante il Corso Universitario accademico. Per questo, il professionista sarà assistito da un innovativo sistema di video interattivo creato da esperti rinomati ed esperti nel campo della Chirurgia estetica.

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

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



02 Obiettivi

Il Corso Universitario in Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica ha l'obiettivo di facilitare le prestazioni del professionista, integrandole con gli ultimi progressi e i trattamenti più innovativi del settore, in modo da fargli raggiungere una preparazione superiore e permettendogli di agire con totale sicurezza nei casi pratici che gli si presentano.



“

Noi di TECH ci siamo posti l'obiettivo di offrirti la più completa specializzazione in Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica presente sul mercato, affinché tu possa acquisire un livello di specializzazione superiore che ti faccia formar parte della elite professionale”

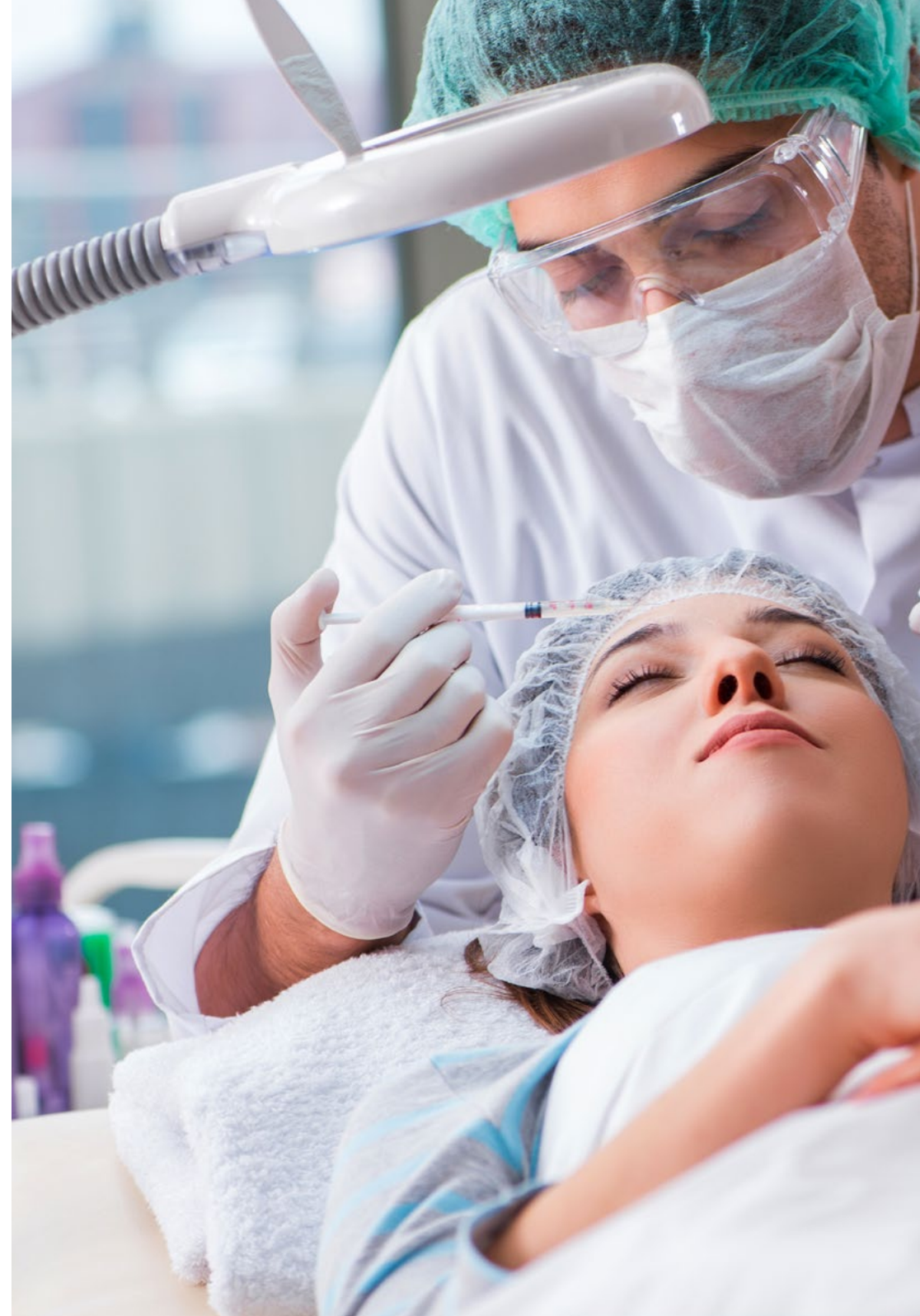


Obiettivi generali

- Esaminare le basi della visita di chirurgia plastica
- Determinare i protocolli pre-operatori di profilassi
- Stabilire la gestione di antibiotici e analgesici postoperatori
- Dettagliare la gestione del bendaggio postoperatorio e il recupero del paziente

“

Con questo programma vogliamo soddisfare il tuo obiettivo di acquisire un'istruzione superiore in questo campo molto richiesto"





Obiettivi specifici

- ♦ Esaminare le caratteristiche del paziente di chirurgia estetica da un punto di vista psicologico, le aspettative e le motivazioni per le quali vuole trasformare il suo aspetto
- ♦ Esporre gli strumenti necessari per la valutazione durante la visita e la gestione delle reti sociali
- ♦ Determinare l'importanza della fotografia medica come strumento di documentazione dei casi, e affrontare l'aspetto tecnico di scattare fotografie mediche
- ♦ Stabilire la documentazione medico-legale necessaria per proteggere il chirurgo: consenso informato
- ♦ Analizzare la profilassi di eventi cardiovascolari tramite la scala di Caprini
- ♦ Presentare i protocolli di anestesia, i rischi chirurgici e la gestione del paziente ambulatorio tramite il protocollo ERAS
- ♦ Determinare la gestione post-operatoria del paziente: trattamento antibiotico, analgesia, bendaggio post-operatorio e recupero

03

Direzione del corso

Il personale docente del Corso Universitario comprende i maggiori esperti in Chirurgia Plastica Estetica in grado di apportare l'esperienza del loro lavoro in questo percorso didattico. Inoltre, altri esperti di riconosciuto prestigio partecipano alla sua progettazione ed elaborazione completando il programma in modo interdisciplinare.



“

I principali esperti di Chirurgia Plastica Estetica si sono riuniti per dimostrarti tutta la loro esperienza in questo campo"

Direzione



Dott. Delgado Caldera, Carlos

- Chirurgo Plastico Estetico specializzato in Chirurgia Estetica Mammaria, Corporea e Procedure Estetiche Facciali
- Specializzazione in Chirurgia Plastica Ricostruttiva Estetica e Maxillofacciale presso l'Ospedale Dr. Jesús Yerena di Caracas, Venezuela (2012-2014) Riconosciuto dal Ministero del Potere Popolare Sanitario (MPPS) e dalla Società Venezuelana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva, Estetica e Maxillofacciale (SVCPREM)
- Tirocinio presso il Centro Medico Docente La Trinidad di Caracas, Venezuela (2013-2015) Tirocinante in Chirurgia Estetica del Seno, del Corpo e del Viso Ricostruzione Microchirurgica Dipartimento di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva
- Tirocinio presso la Fondazione Universitaria di Scienze della Salute (FUCS) di Bogotá, Colombia (2014) 2014. Tirocinio in Chirurgia Craneo-Facciale e Chirurgia Post-Bariatrica Dipartimento di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva
- Specializzazione in Chirurgia Generale presso la Città Ospedaliera Dr. Enrique Tejera di Valencia (Venezuela) 2010-2012 Riconosciuto dal Ministero del Potere Popolare Sanitario (MPPS)
- Chirurgo, Università di Carabobo 2001-2006 Scuola di Medicina
- Capo del Dipartimento di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Istituto Docente di Urologia (IDU) (Studio Privato), Valencia (Venezuela) 2018-2020
- Chirurgo Plastico Estetico presso il Servizio Mediplan C.A di Caracas-Margarita, Venezuela 2015-2017
- Chirurgo Plastico Estetico presso il Gruppo Cil Venezuela 2015 – 2016



04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata pensata dai migliori professionisti del settore di Chirurgia plastica estetica, con una vasta esperienza e riconosciuto prestigio nella professione, sostenuto dal volume di casi esaminati, studiati e realizzati, e con un'ampia padronanza delle nuove tecnologie applicate all'insegnamento.





*Questo Corso Universitario contiene
il programma scientifico più
completo e aggiornato del mercato”*

Modulo 1. Protocolli per il paziente di chirurgia estetica

- 1.1. Caratteristiche del paziente estetico
 - 1.1.1. Influenza sociale
 - 1.1.2. Pazienti in chirurgia estetica
 - 1.1.3. Valutazione psicologica
 - 1.1.3.1. Motivi per realizzare la chirurgia estetica
 - 1.1.3.2. Aspettative vs Realtà
 - 1.1.3.3. Segnali di allarme
 - 1.1.3.4. Ruolo dello psicologo nella valutazione pre e post-postoperatoria
 - 1.1.4. Paziente insoddisfatto
 - 1.1.4.1. Cause
 - 1.1.4.2. Implicazioni medico-legali
 - 1.1.4.3. Come gestire il paziente insoddisfatto?
 - 1.1.5. Raccomandazioni
- 1.2. Era virtuale in chirurgia estetica
 - 1.2.1. Visite virtuali
 - 1.2.2. Cosa possiamo offrire al paziente nell'era virtuale?
 - 1.2.3. Piattaforme virtuali
 - 1.2.4. Piattaforme sociali
 - 1.2.4.1. Contenuto pubblicabile
 - 1.2.4.2. Pubblicità
 - 1.2.5. Simulatori virtuali
 - 1.2.6. Usi e limiti
 - 1.2.7. Gestione di programmi di simulazione
 - 1.2.8. Vantaggi e svantaggi
 - 1.2.9. Raccomandazioni
 - 1.2.10. Riepilogo
- 1.3. Fotografie mediche
 - 1.3.1. Importanza della documentazione fotografica
 - 1.3.2. Elementi importanti nella fotografia medica
 - 1.3.2.1. Illuminazione
 - 1.3.2.2. Composizione fotografica
 - 1.3.2.3. Scena
 - 1.3.2.4. Dispositivi fotografici
 - 1.3.3. Fotografie facciali
 - 1.3.3.1. Proiezioni
 - 1.3.4. Fotografie corporee
 - 1.3.4.1. Proiezioni
 - 1.3.5. Consenso informativo
 - 1.3.6. Organizzazione di immagini
 - 1.3.7. Raccomandazioni
 - 1.3.8. Riepilogo
- 1.4. Chirurgia estetica e implicazioni medico-legali
 - 1.4.1. Atto medico
 - 1.4.2. Documentazione
 - 1.4.3. Etica ed esercizio medico
 - 1.4.4. Consenso informato dell'atto anestetico
 - 1.4.5. Consenso informato dell'atto chirurgico
 - 1.4.6. Consenso informato della documentazione grafica
 - 1.4.7. Raccomandazioni
 - 1.4.8. Riepilogo
- 1.5. Profilassi in chirurgia estetica
 - 1.5.1. Introduzione
 - 1.5.2. Profilassi di trombosi venosa profonda (TVP)
 - 1.5.2.1. Scala Caprini
 - 1.5.2. Profilassi antibiotica
 - 1.5.4. Riepilogo

- 1.6. Protocollo di anestesia
 - 1.6.1. Introduzione
 - 1.6.2. Fattori di rischio e classificazione ASA
 - 1.6.3. Fasi dell'anestesia generale
 - 1.6.4. Unità di recupero post-anestesia (URPA)
 - 1.6.5. Riepilogo
- 1.7. Protocollo ERAS in chirurgia ambulatoriale (*Enhanced Recovery After Surgery*)
 - 1.7.1. Introduzione
 - 1.7.2. Chirurgia minore
 - 1.7.3. Chirurgia ambulatoriale maggiore
 - 1.7.4. Protocollo ERAS in chirurgia estetica
 - 1.7.5. Riepilogo
- 1.8. Medicazione e analgesia post-operatoria
 - 1.8.1. Analgesia post-operatoria
 - 1.8.1.1. Analgesici orali
 - 1.8.1.2. Analgesia endovenosa ambulatoriale
 - 1.8.2. Antibioticoterapia post-operatoria
 - 1.8.3. Riepilogo
- 1.9. Trattamento post-operatorio delle ferite
 - 1.9.1. Introduzione
 - 1.9.2. Tipi di medicazione
 - 1.9.3. Cerotto adesivo
 - 1.9.4. Dispositivi di pressione negativa
 - 1.9.5. Riepilogo
- 1.10. Indumenti di recupero post-operatorio e monitoraggio del paziente
 - 1.10.1. Indumenti di pressoterapia
 - 1.10.1.1. Mentoniera
 - 1.10.1.2. Reggiseno
 - 1.10.1.3. Giubbotto
 - 1.10.1.4. Fascia
 - 1.10.1.5. Corsetto
 - 1.10.1.6. Calze

- 1.10.2. Cure post-operatorie dopo un intervento di chirurgia estetica
 - 1.10.2.1. Cura dei drenaggi
 - 1.10.2.2. Riposo
 - 1.10.2.3. Recupero della vita normale
- 1.10.3. Riepilogo



Benvenuto al Corso Universitario professionale che porterà la tua carriera al livello successivo. Non lasciarti sfuggire questa opportunità"

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 Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica garantisce, oltre alla formazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso al Master rilasciato dalla TECH Università Tecnologica.



“

Includi nella tuo percorso didattico un Corso Universitario in Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica, un valore aggiunto altamente qualificato per qualsiasi specialista in medicina”

Questo **Corso Universitario in Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica** 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 Universitario** 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 Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica**

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 immersione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Protocolli per Pazienti
di Chirurgia Estetica

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

Corso Universitario

Protocolli per Pazienti di Chirurgia Estetica

