

Esperto Universitario

Assistenza al Paziente Politraumatizzato



Esperto Universitario Assistenza al Paziente Politraumatizzato

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

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/specializzazione/specializzazione-assistenza-paziente-politraumatizzato

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 20

05

Metodologia

pag. 24

06

Titolo

pag. 32

01

Presentazione

I traumatismi sono comuni sia in ambito professionale che domestico e si verificano spesso anche in caso di incidenti stradali. Nei casi in cui il trauma è grave, possono esserci rischi per la vita della persona ed è quindi indispensabile un'assistenza medica urgente. Un'adeguata istruzione consente ai medici di mantenersi aggiornati sul trattamento del paziente con traumi gravi e di fornire un'assistenza di qualità.





“

Migliora le tue conoscenze per assistere al meglio i pazienti con traumi gravi grazie a questo programma, dove troverai il miglior materiale didattico, immagini ad alta definizione e casi clinici reali. Scopri gli ultimi progressi dell'Assistenza al Paziente Politraumatizzato e assimila le competenze che ti permettano di offrire un servizio medico di alta qualità”

Ogni anno nel nostro Paese si verificano numerosi decessi a causa di incidenti stradali, sul lavoro o domestici. Se si considera che quasi la metà dei casi di mortalità si verifica nelle prime due ore dopo il trauma, appare evidente quanto sia necessario migliorare l'assistenza d'emergenza a chi ha subito un trauma grave. I professionisti del settore devono specializzarsi per poter rispondere a questa esigenza, consentendo così di ridurre la mortalità e di migliorare la prognosi dei pazienti.

Il programma è stato ideato con l'obiettivo di aggiornare le conoscenze nel trattamento dei pazienti con traumi gravi, puntando a una preparazione specifica per i medici interessati a conoscere e a integrare nel proprio lavoro i più recenti progressi nel campo dell'assistenza in caso di emergenza.

Grazie a un percorso di specializzazione adeguato, il professionista sarà in grado di offrire un'assistenza medica di maggiore qualità, perfezionando gli interventi in caso di traumi gravi e migliorando la prognosi del paziente.

Questo **Esperto Universitario in Assistenza al Paziente Politraumatizzato** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi clinici presentati da esperti in assistenza vitale avanzata e Trattamento del Paziente Politraumatizzato
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi con cui potersi autovalutare e così migliorare il processo di apprendimento
- ♦ Sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per imparare a prendere le migliori decisioni con pazienti che presentano traumi gravi
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e lavori di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Cogli questa opportunità e aggiorna le tue conoscenze sugli ultimi progressi in Assistenza al Paziente Politraumatizzato”

“

Questo Esperto Universitario è il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze in Assistenza al Paziente Politraumatizzato, otterrai una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica”

Il personale docente del programma comprende i migliori esperti in medicina d'urgenza e d'emergenza, 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 medico un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale il medico deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso accademico. Il medico potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama nel campo della medicina d'urgenza.

Impara a prendere decisioni con maggiore sicurezza aggiornando le tue conoscenze con questo Esperto Universitario.

Non perdere questa opportunità e scegli il modo migliore per mantenerti aggiornato e migliorare l'assistenza fornita al paziente con trauma grave.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale dell'Esperto Universitario in Assistenza al Paziente Politraumatizzato è quello di aggiornare le conoscenze del medico sulle procedure di assistenza ai pazienti con traumi gravi, in modo che sia in grado di intervenire nel migliore dei modi e sulla base delle più recenti evidenze scientifiche.





“

Questo programma, con le sue ultime tecnologie didattiche, è stato ideato per aiutarti ad aggiornare le tue conoscenze in Assistenza al Paziente Politraumatizzato e migliorare le tue capacità di prendere decisioni in situazioni difficili”



Obiettivo generale

- Aggiornare le conoscenze che servono per assistere i pazienti in condizioni gravi, con lo scopo di migliorare l'intervento medico nei casi d'urgenza, nelle emergenze e nelle catastrofi

“

Preparati a raggiungere il successo professionale grazie a questo Esperto Universitario in Assistenza al Paziente Politraumatizzato. I tuoi successi saranno anche i successi dei tuoi pazienti”





Obiettivi specifici

Modulo 1. Informazioni generali

- ♦ Differenziare i concetti di urgenza, emergenza e catastrofe
- ♦ Identificare i fondamenti dell'assistenza sanitaria di emergenze e urgenze
- ♦ Applicare le competenze cliniche e non cliniche di chi opera in Medicina d'Urgenza
- ♦ Descrivere la struttura e l'organizzazione del servizio di Medicina d'Urgenza
- ♦ Utilizzare l'anamnesi e comprendere gli aspetti legali ed etici più rilevanti dell'assistenza sanitaria in medicina d'urgenza
- ♦ Dare priorità, organizzare e gestire i trattamenti in modo più efficace mediante il triage
- ♦ Comprendere il funzionamento di base del centro di coordinamento di medicina d'urgenza

Modulo 2. Assistenza ai traumi gravi (Catastrofe o HHS)

- ♦ Identificare le diverse patologie traumatologiche in medicina d'urgenza
- ♦ Descrivere l'assistenza sanitaria nei diversi tipi di trauma e come applicarla in modo corretto
- ♦ Identificare le priorità nell'assistenza ai pazienti con traumi multipli
- ♦ Scegliere l'opzione migliore quando si sposta o si immobilizza un ferito che ha subito un trauma
- ♦ Eseguire le procedure e le tecniche generali applicate ai pazienti critici in situazioni di emergenza

Modulo 3. Tecniche diagnostiche e terapeutiche (HHS e catastrofi)

- ♦ Conoscere le principali conseguenze e la gestione iniziale delle situazioni di rischio NBCR (Nucleare, Biologico, Chimico, Radiologico)
- ♦ Spiegare le nuove forme di bioterrorismo
- ♦ Applicare tecniche di lavoro di squadra, motivazione, leadership e gestione delle incertezze

03

Direzione del corso

La creazione dei materiali è stata curata da un team di professionisti di spicco, sia nell'ambito delle emergenze ospedaliere che extraospedaliere, attivi nei principali ospedali e nelle unità di medicina d'urgenza del Paese. Il personale docente riversa nel programma accademico l'esperienza acquisita sul lavoro e nel corso della propria carriera.





“

Scopri dai migliori professionisti gli ultimi progressi nell'Assistenza al Paziente Politraumatizzato"

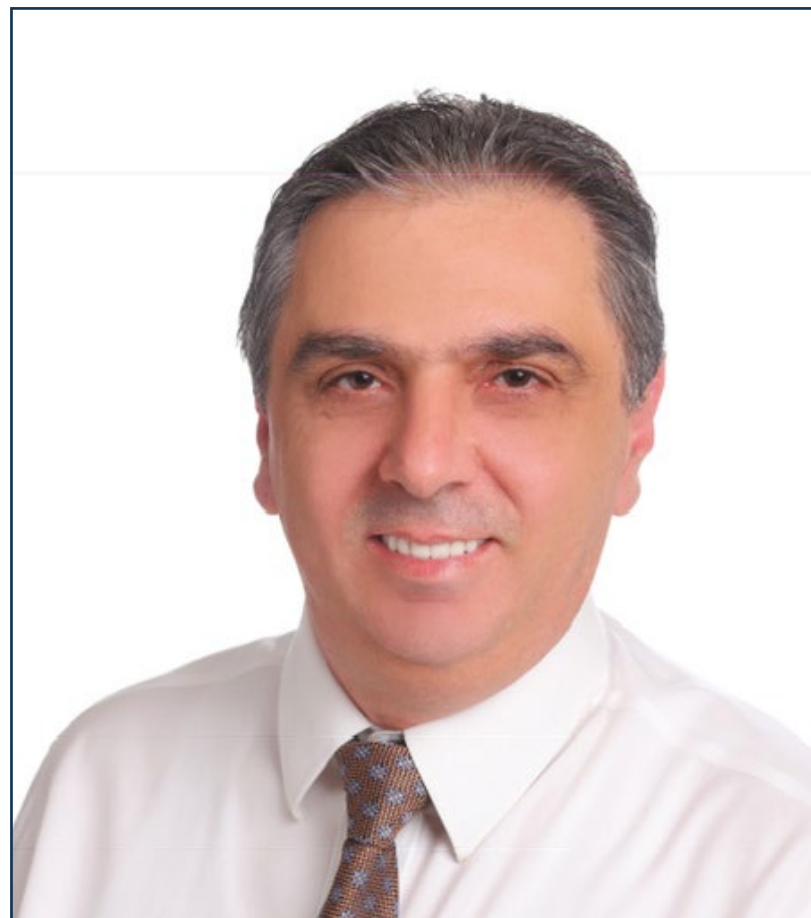
Direttore ospite internazionale

Il Dott. Fadi Salah Issa è diventato uno dei grandi referenti mondiali nel campo della Medicina d'Emergenza. Per oltre 20 anni ha svolto un lavoro instancabile in questa sottospecialità della Medicina d'Urgenza.

Un lavoro che parte dalla sua professione di medico d'Emergenza presso il King Faisal Specialist Hospital & Research Centre, dove ha implementato un nuovo sistema e una struttura di assistenza rapida che ha ridotto i tempi di attesa dei pazienti. Ciò gli ha permesso di migliorare l'assistenza e di curare con maggiore efficienza casi complessi di Oncologia, di pazienti trapiantati e malattie congenite. Grazie al suo profondo interesse nell'offrire la migliore risposta sanitaria alle situazioni di catastrofe, Salah Issa ha investito i suoi sforzi nell'ambito accademico e nella ricerca, favorendo l'insegnamento specializzato e continuo dei professionisti medici.

In questo senso, è il direttore Educativo della Borsa di Studio di Medicina delle Catastrofi presso la Facoltà di Medicina di Harvard Medici del BIMC. Una funzione che si unisce alla cosupervisione del Consiglio europeo di tesi in Medicina delle Catastrofi presso l'Università del Piemonte Orientale. Il suo impatto in questo settore è stato positivo, contribuendo alla migliore preparazione dei sanitari. Inoltre, la sua preoccupazione per le attività umanitarie lo ha portato ad essere coinvolto nell'Associazione Mondiale per la Medicina delle Catastrofi e delle Emergenze (WADEM), dove esercita come presidente del gruppo di interesse speciale contro il terrorismo.

In questa linea si addentrano anche i suoi studi scientifici che evidenziano le sue analisi sugli attacchi alle istituzioni educative, la prevenzione dello stress post-traumatico e la promozione della resilienza del personale sanitario al COVID-19, la medicina antiterrorismo o l'analisi della variabilità della formazione dei fornitori pre-ospedalieri espatriati in Bahrein.



Dott. Salah Issa, Fadi

- Medico d'Urgenza specialista in Medicina di Emergenza
- Co-supervisore del Consiglio Europeo della Tesi in Medicina delle Catastrofi presso l'Università del Piemonte Orientale
- Direttore Educativo per la Borsa di Studio in Medicina delle Catastrofi del BIMC la Harvard Medical School BIMC Physicians
- Direttore delle iniziative educative alla preparazione alle catastrofi presso la Harvard Medical School BIDMC Physicians
- Tirocinio in Ricerca in Medicina delle Catastrofi presso la Facoltà di Medicina di Harvard
- Medico d'Urgenza presso il King Faisal Especialist Hospital & Research Centre
- Responsabile e medico d'urgenza presso gli Ospedali delle Forze Armate - Regione meridionale, Khamis Mushayt, KSA
- Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Medicina e Farmacologia, Cariova, Romania
- Medicina delle Catastrofi e Gestione delle Emergenze presso la Facoltà di Medicina di Harvard Medici del BIDMC
- Master in Medicina delle Catastrofi presso l'Università del Piemonte Orientale
- Presidente del gruppo di interesse speciale antiterrorismo dell'Associazione Mondiale di Medicina delle Catastrofi e delle Emergenze (WADEM)
- Membro dell'Accademia della Facoltà di Medicina di Harvard



Gracias a TECH podrás aprender con los mejores profesionales del mundo”

Direttori Ospiti



Dott.ssa Rivera Núñez, María Angélica

- Vice coordinatrice Strutturata di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Medico chirurgo. Specialista in Medicina Interna
- Dottorato di ricerca con lode in Medicina e Chirurgia conseguito presso l'Università Autonoma di Madrid
- Corso Universitario in Docenza Clinica svolto presso l'Unità di Formazione dei Docenti dell'Università Pontificia Cattolica del Cile
- Certificato in Medicina d'Urgenza
- Specialista in Patologia Trombotica proveniente dalla Facoltà di Medicina dell'Università della Navarra
- Istruttrice di Supporto Vitale Avanzato. Piano Nazionale di Rianimazione Cardiopolmonare della Società Spagnola di Terapia intensiva, Assistenza Critica e Medicina Coronarica
- Responsabile della Sicurezza dei Pazienti presso il Dipartimento di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale Universitario La Paz



Dott.ssa Torres Santos-Olmo, Rosario María

- Professoressa Onoraria all'Università Autonoma di Madrid
- Membro del Comitato Etico di Assistenza Medica. Ospedale Universitario La Paz
- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università di Granada
- Specialista in Medicina di Famiglia e di Comunità presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Dottorato in Medicina e Chirurgia conseguito presso Università Autonoma di Madrid
- Master in Cure Palliative e terapia di supporto per pazienti neoplastici
- Master in Direzione Medica e Clinica
- Master in Bioetica
- Master in Sicurezza del Paziente e Gestione del Rischio Sanitario
- Istruttrice di Supporto Vitale (SVB, SVI, SVA, SVAT)
- Primaria presso il Dipartimento di Medicina d'Urgenza per Adulti dell'Ospedale Universitario La Paz di Madrid
- Collaboratrice Clinica presso l'Università Autonoma di Madrid

Direzione



Dott. Roig D'Cunha-Kamath, Francisco Vicente

- Laurea in Medicina conseguita presso l'università di Valencia
- Specialista via MIR in Medicina di Famiglia e di Comunità
- Medico Strutturato presso il Dipartimento di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale Clinico Universitario di Valencia.
- Docente di Anatomia Umana presso l'Università Europea di Valencia
- Medico presso il CIBE di Valencia della Fondazione Salute e Comunità
- Medico del gruppo ASCIRES

Personale docente

Dott. Brasó Aznar, José Vicente

- ♦ Medico di Medicina d'Urgenza
- ♦ Professore associato di Medicina d'Urgenza presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Valencia
- ♦ Responsabile di sezione. Dipartimento di Medicina d'Urgenza. Ospedale Universitario de la Ribera

Dott. Martín Quirós, Alejandro

- ♦ Medico Strutturato presso l'Unità di Isolamento di Alto Livello dell'Ospedale Universitario La Paz
- ♦ Dottorato in Medicina e Chirurgia conseguito presso l'Università Autonoma di Madrid
- ♦ Master in Malattie Infettive e Trattamento Antimicrobico
- ♦ Master in Metodologia della Ricerca nelle Scienze della Salute
- ♦ Esperto Universitario in Medicina d'Urgenza
- ♦ Esperto Universitario in Infezioni Acquisite in Comunità e Nosocomiali
- ♦ Docente del Corso di Rianimazione Cardiopolmonare presso SEMES AHA
- ♦ Docente del Corso di Supporto Vitale Immediato presso il Ministero della Sanità della Comunità di Madrid



Dott. Maroun Eid, Charbel

- ◆ Ricercatore Collaboratore presso il Centro di R+S dell'Istituto di Ricerca dell'Ospedale La Paz.
- ◆ Dottorato in Scienze Biomediche conseguito presso la UAM
- ◆ Executive MBA in industria farmaceutica e biotecnologica
- ◆ Master in Prevenzione del Rischio Cardiovascolare
- ◆ Medico Strutturato di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario Infanta Sofía
- ◆ Medico Specializzando in Medicina di Famiglia e di Comunità presso l'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Docente del corso Paziente critico e Medicina d'Urgenza presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Docente di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale La Paz

“

Resta sempre aggiornato grazie al programma in Assistenza al Paziente con Traumi Multipli”

04

Struttura e contenuti

La struttura del piano di studi è stata ideata da una squadra di professionisti consapevoli della rilevanza della specializzazione medica attuale per poter trattare il paziente affetto da traumi gravi e in stato critico, e impegnati in un insegnamento di qualità basato sulle nuove tecnologie educative.





“

L'Esperto Universitario in Assistenza al Paziente Politraumatizzato possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”

Modulo 1. Informazioni generali

- 1.1. Definizione e concetti
- 1.2. Assistenza completa
- 1.3. Bioetica e Legislazione in Medicina d'Urgenza
- 1.4. Bioetica
- 1.5. Legislazione

Modulo 2. Assistenza ai traumi gravi (Catastrofi o HHS)

- 2.1. Informazioni generali
- 2.2. Biomeccanica degli incidenti
- 2.3. Valutazione primaria e secondaria
- 2.4. TCE
- 2.5. Trauma toracico
- 2.6. Trauma addominale
- 2.7. Trauma vertebrale e lesione del midollo spinale
- 2.8. Trauma del sistema locomotore
- 2.9. Ferite
- 2.10. Shock ipovolemico
- 2.11. Trauma pediatrico
- 2.12. Trauma nella donna in gravidanza
- 2.13. Traumi speciali
- 2.14. Traumi fisici e ambientali
- 2.15. Morsi e punture
- 2.16. Analgesia e sedazione
- 2.17. Spostamento e immobilizzazione. Materiali e tecniche
- 2.18. Soccorso e assistenza sanitaria in luoghi confinati e remoti

Modulo 3. Tecniche diagnostiche e terapeutiche (HHS e catastrofi)

- 3.1. Sonde
- 3.2. Incannulamento venoso periferico e centrale
- 3.3. Via intraossea
- 3.4. IOT
- 3.5. Vie respiratorie difficili
- 3.6. Ventilazione Meccanica Invasiva
- 3.7. Gestione della Ventilazione Meccanica Non Invasiva
- 3.8. Pericardiocentesi
- 3.9. Toracentesi e drenaggio pleurico
- 3.10. Ecografia d'urgenza
- 3.11. Terapia elettrica (MP, CV, DF)
- 3.12. Monitoraggio dello stato emodinamico ed elettrocardiografia
- 3.13. Capnografia e pulsossimetria
- 3.14. Ossigenoterapia
- 3.15. Monitoraggio dello stato neurologico
- 3.16. Monitoraggio della sedo-analgesia
- 3.17. Raccolta di campioni analitici
- 3.18. Scale di uso frequente in medicina d'urgenza
- 3.19. Parametri fisiologici in adulti e bambini



“

*Un'esperienza di specializzazione
unica e decisiva per crescere a
livello professionale"*

05

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: *il Relearning*.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il *New England Journal of Medicine*.



“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gérvas, 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

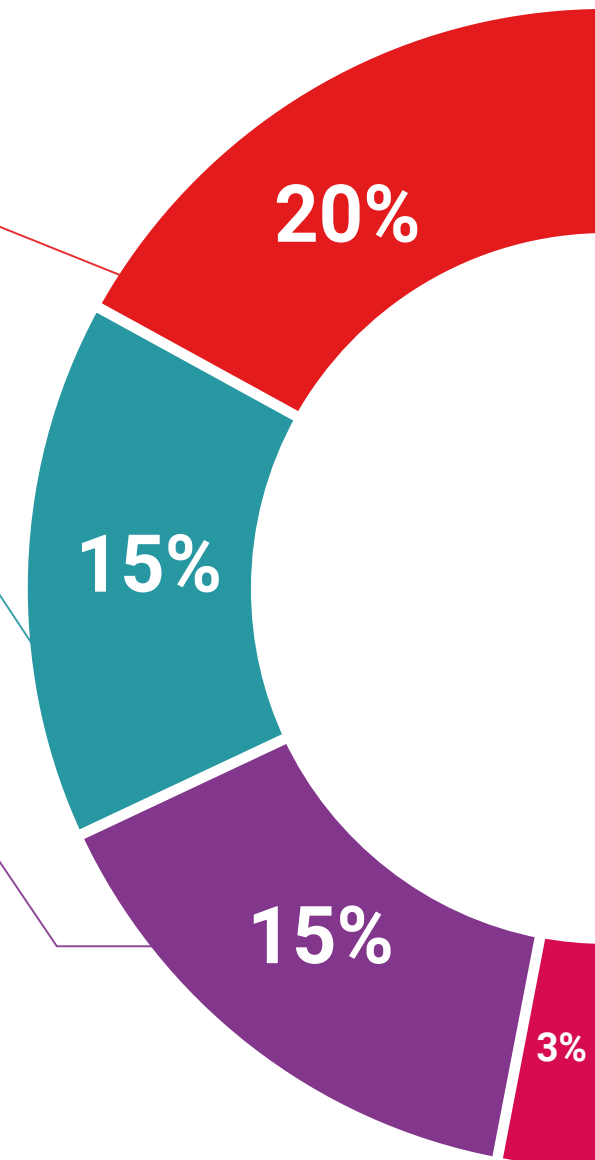
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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

L'Esperto Universitario in Assistenza al Paziente Politraumatizzato ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Esperto Universitario in Assistenza al Paziente Politraumatizzato** 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 **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nell'Esperto Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Esperto Universitario in Assistenza assistenza al Paziente Politraumatizzato**

N. Ore Ufficiali: **425 O.**



*Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue

tech università
tecnologica

Esperto Universitario
Assistenza al Paziente
Politraumatizzato

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

Esperto Universitario

Assistenza al Paziente Politraumatizzato