

Corso Universitario

Supporto Vitale Avanzato nei
Servizi di Medicina d'Urgenza



Corso Universitario

Supporto Vitale Avanzato nei Servizi di Medicina d'Urgenza

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/medicina/corso-universitario/supporto-vitale-avanzato-servizi-medicina-urgenza



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. 32

01

Presentazione

I metodi di supporto vitale basico e avanzato sono una delle aree critiche in cui i medici d'emergenza devono sempre aggiornare le proprie conoscenze per rimanere al passo con i nuovi metodi di lavoro in questo settore e per rispondere con successo alle varie situazioni che possono presentarsi. Consapevole di ciò, il team di professionisti di TECH ha ideato questo programma completo che mira ad approfondire le conoscenze e le raccomandazioni internazionali sul corretto utilizzo di questo tipo di sistema, nonché a sottolineare l'importanza della specializzazione delle equipe sanitarie affinché sappiano agire in modo efficace nelle situazioni che richiedono la rianimazione. Il tutto, con l'obiettivo di preparare i medici d'urgenza più istruiti e competenti del settore, in modo che siano in grado di lavorare in qualsiasi situazione.



“

TECH ti offre i metodi di apprendimento più aggiornati ed efficaci del settore. In questo modo si garantisce che l'apprendimento avvenga nel miglior modo possibile"

Il lavoro di un professionista della medicina d'urgenza è indubbiamente vario e insolito. In una sola giornata, il professionista si troverà ad affrontare diversi tipi di casi, compresi quelli in cui è in gioco la vita del paziente. Per questo motivo, consapevole della varietà della professione, TECH ha progettato questo Corso Universitario che ha l'obiettivo di preparare professionisti della medicina d'urgenza che sappiano somministrare correttamente i farmaci, i trattamenti ed effettuare le misure di rianimazione necessarie nei casi in cui la vita del paziente è in pericolo.

In primo luogo, la specializzazione si concentrerà sulle attuali conoscenze e raccomandazioni internazionali sul supporto vitale. A tal fine, si approfondirà la corretta applicazione di queste premesse e si sottolineerà l'importanza dell'insegnamento al personale medico di emergenza in questo campo. Tutto questo, senza trascurare una questione cruciale in questa professione: i metodi di valutazione permanente delle squadre di rianimazione.

In questo senso, studieremo anche gli standard etici e i protocolli d'azione per l'implementazione del Supporto Vitale Avanzato, senza trascurare l'importanza dei metodi di valutazione di questi protocolli. Ciò renderà i medici d'urgenza molto più qualificati a lavorare in questo campo e molto più ricercati dalle organizzazioni sanitarie.

Infine, la specializzazione si concentrerà non solo sull'applicazione delle misure di supporto vitale di base e avanzato negli adulti, ma anche sui casi in cui i bambini richiedono questi trattamenti. Ciò consentirà al medico d'urgenza di acquisire competenze trasversali che gli permetteranno di applicare questi metodi su pazienti di qualsiasi età, eseguendoli in modo corretto ed efficace.

Si tratta di un programma completamente online, quindi gli studenti non sono obbligati a recarsi in una sede fisica o a studiare in orari specifici. Al contrario, questa specializzazione è totalmente flessibile, per cui lo studente deve solo disporre di un computer o di un dispositivo mobile con connessione a Internet, seguendo il proprio orario, in modo da poter combinare lo studio con il resto dei suoi impegni quotidiani in modo soddisfacente.

Questo **Corso Universitario in Supporto Vitale Avanzato nei Servizi di Medicina d'Urgenza** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali sono:

- ♦ Sviluppo di numerosi casi di studio presentati attraverso video *In Focus* e video clinici sviluppati da esperti di Medicina d'Urgenza
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e sanitarie riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Presentazione di attività pratiche su procedure e tecniche
- ♦ Sistema di apprendimento interattivo, basato su algoritmi per il processo decisionale riguardante le situazioni cliniche presentate
- ♦ Protocolli d'azione e linee guida di pratica clinica dove vengono diffuse le novità più importanti della specializzazione
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Speciale enfasi sulla medicina basata sull'evidenza e sulle metodologie di ricerca nel trattamento dei pazienti che si recano al dipartimento di Emergenza
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Per portare a termine questa qualifica è sufficiente avere un dispositivo con una connessione a Internet e un'infinita voglia di imparare. A tutto il resto ci pensa TECH"

“ *TECH dispone del programma accademico più completo e aggiornato del settore. Grazie ad esso potrai specializzarti in modo ottimale e crescere nel tuo campo* ”

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti nel campo della Medicina, appartenenti a prestigiose società e università, 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.

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. A tal fine, il medico sarà assistito da un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti riconosciuti nel campo del Supporto Vitale Avanzato nei Servizi di Medicina d'Urgenza e con ampia esperienza.

Impara ad applicare correttamente gli standard etici della professione e i mezzi di Supporto Vitale nell'esercizio del proprio lavoro di medico d'emergenza.

Questo Corso Universitario avrà indubbiamente un forte impatto sul tuo CV, non solo per l'ottima preparazione ricevuta, ma anche per l'ente che rilascia la qualifica.



02 Obiettivi

TECH persegue un unico obiettivo: specializzare i professionisti più competenti e, quindi, i più ricercati, nel settore della Medicina d'Urgenza. A tal fine, si avvale di una banca di contenuti completa, progettata in formato multimediale e adattata alle esigenze attuali degli studenti. Allo stesso modo, TECH assicura ai professionisti l'accesso ai più rinomati docenti del settore, che apportano al programma i loro anni di esperienza pratica. In breve, la perfetta combinazione di professionisti, piano di studi e contenuti consente a questa Università di preparare al meglio i migliori medici del settore.



“

Questa specializzazione mira a insegnarti a utilizzare le nuove tecnologie come strumento di supporto nel tuo lavoro quotidiano"



Obiettivo generale

- Preparare in maniera approfondita i medici d'urgenza sui corretti protocolli di intervento in situazioni che richiedono l'uso di tecniche di supporto vitale di base e avanzate. Verrà data particolare enfasi alle più recenti raccomandazioni del settore per la loro applicazione negli adulti e nei bambini, nonché allo studio delle linee guida europee e americane per il Supporto Vitale Avanzato, riconoscendo i punti di forza e di debolezza di ciascuna di esse.

“

TECH si è posta l'obiettivo di aiutarti a far crescere la tua carriera professionale e, così facendo, a raggiungere tutto ciò che meriti”





Obiettivi specifici

- ♦ Acquisire la capacità di redigere protocolli di intervento in situazioni di rischio di arresto cardiorespiratorio
- ♦ Comprendere i requisiti di un protocollo di supporto vitale avanzato
- ♦ Esaminare i punti di forza delle linee guida europee e americane per il supporto vitale avanzato
- ♦ Approfondire i meccanismi di diffusione delle linee guida e dei protocolli di supporto vitale avanzato tra il personale sanitario
- ♦ Acquisire strumenti per valutare l'applicazione dei protocolli
- ♦ Applicare la conoscenza del supporto vitale avanzato negli adulti e in pediatria in situazioni speciali
- ♦ Acquisire nozioni etiche e medico-legali sul supporto vitale avanzato in pazienti adulti e pediatrici

03

Direzione del corso

L'ideazione e la creazione dei materiali teorici e multimediali è stata curata da un team di professionisti di spicco nel campo della Medicina d'Emergenza-Urgenza, che svolgono la loro attività professionale nei principali ospedali della Spagna. Essi si occuperanno della tua specializzazione, trasmettendoti tutta la loro esperienza pratica, in modo da poter rispondere efficacemente alle esigenze dei pazienti nel servizio di medicina d'Urgenza e, quindi, diventando un medico molto più competente.



“

*Nella migliore Università si trovano
i migliori insegnanti. Non lasciarti
scappare l'opportunità di svolgere il
tuo percorso di studio con loro”*

Direttore Ospite Internazionale

Il Dottor. Ugo Ezenkwele è un'eminenza nel campo della medicina d'urgenza e nella leadership manageriale nel settore sanitario. La sua vasta esperienza nel settore sanitario si unisce alle sue capacità per la gestione clinica e accademica. In questo senso, la sua profonda conoscenza medica lo ha portato a diventare **Responsabile di Medicina d'Urgenza presso Mount Sinai Queens**. Con il suo arrivo in carica sono stati avviati programmi innovativi come l'Unità di Osservazione del SUH, Certificazione geriatrica del SUH, Telemedicina, Gestione delle Emergenze e Preparazione alle Catastrofi per migliorare le prestazioni e l'esperienza del paziente.

Nel 2021, il Dott. Ezenkwele ha ricevuto riconoscimenti per il suo eccezionale lavoro con il premio Crains New York come Notabile Black Leader and Executive. Ha anche ottenuto numerosi riconoscimenti di prestigio come il **Vituity Award in Executive Leadership**, il Premio per l'Eccellenza nel Servizio dell'Associazione Medica Nazionale e il Premio per l'Educatore Visionario della Società Accademica di Medicina d'Urgenza.

La sua eccellente capacità di gestione lo ha portato ad assumere ruoli di leadership in importanti organizzazioni mediche, essendo **presidente della sezione di medicina d'urgenza dell'Associazione medica nazionale e vicepresidente dell'Accademia di diversità e inclusione in medicina d'urgenza della Società di medicina accademica d'urgenza**. In entrambe le posizioni, ha lavorato per attuare cambiamenti politici con l'obiettivo di avere un impatto positivo sulla prossima generazione di medici leader e sulle comunità che servono. Inoltre, è consigliere dell'American College of Emergency Physicians (ACEP) e esaminatore orale dell'American Board of Emergency Medicine (ABEM), responsabilità che dimostrano il loro impegno per il miglioramento continuo della pratica medica e la loro dedizione alla formazione di medici qualificati.



Dr. Ezenkwele, Ugo

- Responsabile del dipartimento di Medicina d'Urgenza presso Mount Sinai Queens, Astoria
- Medico strutturato presso il Woodhull Medical and Mental Health Center, un ospedale affiliato Langone della NYU
- Vicepresidente di Medicina d'Urgenza presso il Woodhull Medical and Mental Health Center, un ospedale affiliato alla NYU Langone
- Collegamento medico per il reclutamento della facoltà clinica - Dipartimento degli affari clinici della NYULMC
- Dottore in Medicina presso la Johns Hopkins University
- MPH Salute Internazionale Johns Hopkins University
- Laurea in Biologia presso Johns Hopkins University
- Vituity Wes Curry Award per la leadership esecutiva
- Crains New York Business Notable Black Leader & Health Executive
- Excellence in Leadership – Woodhull Medical and Mental Health Center
- Premio alla leadership della sezione di medicina d'urgenza

dell'Associazione medica nazionale

- Premio per l'eccellenza nel servizio dell'Associazione Medica Nazionale (2013 e 2014)
- Membro di: Presidente del comitato per la diversità, l'uguaglianza e l'inclusione dell'American College of Emergency Physicians (ACEP), Membro dell'American College of Emergency Physicians (ACEP) Strategic Planning Advocacy Action Team, Membro dell'American Board of Emergency Medicine (ABEM) Stakeholder Advisory Group (SAG) per la Becoming Certified Initiative, FEMA Region II Advisory Task Force del Vaccine Outreach, Membro della Commissione Medico Legale dell'ACEP, Esaminatore della commissione orale ABEM, Membro dell'American College of Emergency Physicians



*Grazie a TECH potrai
apprendere con i migliori
professionisti del mondo*

Direzione



Dott.ssa Torres Santos-Olmo, Rosario María

- ♦ Primario di Medicina d'Urgenza per Adulti presso l'Ospedale La Paz di Madrid
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia
- ♦ Dottorato in Medicina e Chirurgia
- ♦ Specialista in Medicina di Famiglia e di Comunità
- ♦ Master in Cure Palliative e Cure di Supporto nei Pazienti Neoplastici
- ♦ Istruttore di Supporto Vitale (SVB, SVI, SVA, SVAT)
- ♦ Corso Post-Laurea in Simulazione Clinica e Innovazione Didattica
- ♦ Master in Sicurezza del Paziente e Gestione del Rischio Sanitario
- ♦ Collaboratrice Clinica, Università Autonoma di Madrid



Dott.ssa Rivera Núñez, María Angélica

- ♦ Vice-coordinatrice di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario La Paz, a Madrid
- ♦ Medico Chirurgo presso l'Università del Cile (Santiago del Cile)
- ♦ Dottorato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Autonoma di Madrid
- ♦ Specialista in Medicina Interna presso la Pontificia Università Cattolica del Cile
- ♦ Certificato in Medicina d'Emergenza-Urgenza
- ♦ Medico Specialista d'Emergenza Ospedaliera, Ospedale Universitario la Paz, Madrid

Personale docente

Dott.ssa Cancelliere, Nataly

- ♦ Specialista del Servizio di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale La Paz
- ♦ Dottorato in Medicina presso l'Università Autonoma di Madrid
- ♦ Specialista in Allergologia presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ♦ Master in Medicina d'Emergenza-Urgenza presso il SEMES

Dott. González Viñolis, Manuel

- ♦ Medico strutturato presso il Servizio di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale Universitario La Paz
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di La Laguna
- ♦ Master in Unità Cliniche presso l'Università di Murcia

Dott. Maroun Eid, Charbel

- ♦ Medico Strutturato del Servizio di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale La Paz
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Romulo Gallegos
- ♦ Master in Prevenzione dei Rischi Cardiovascolari presso l'Università di Alcalá

Dott. Martín Quirós, Alejandro

- ♦ Medico Strutturato del Servizio di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale La Paz
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Cadice
- ♦ Dottorato in Medicina presso l'Università Autonoma di Madrid

Dott.ssa Mayayo Alvira, Rosa

- ♦ Responsabile dell'Unità di Tossicologia del Dipartimento di Emergenza dell'Ospedale La Paz
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università Rovira i Virgili
- ♦ Medico strutturato presso il Servizio di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale La Paz

Dott. Rubio Bolívar, Javier

- ♦ Tecnico di Simulazione presso l'Ospedale La Paz
- ♦ Tecnico di Simulazione CEASEC

Dott.ssa Martínez Virto, Ana María

- ♦ Coordinatrice della Qualità e Docenza del Servizio di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale La Paz
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Valladolid
- ♦ Dottorato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Autonoma di Madrid
- ♦ Master in Direzione Medica e Gestione Clinica presso la UNED
- ♦ Esperto in Urgenze Medico-Chirurgiche
- ♦ Medico strutturato presso il Servizio di Medicina d'Urgenza dell'Ospedale La Paz

04

Struttura e contenuti

La struttura del programma è stata appositamente studiata da un team di medici professionisti, pienamente consapevoli dell'importanza della preparazione universitaria nel campo delle emergenze ospedaliere ed extraospedaliere e, soprattutto, in materia di Supporto Vitale Avanzato. Questo team, consapevole della rilevanza e dell'attualità della specializzazione e impegnato in un insegnamento di qualità attraverso le nuove tecnologie didattiche, ha creato questo programma educativo speciale appositamente studiato per far sì che i medici imparino a gestire con successo le tecniche di Supporto Vitale Avanzato nei Servizi di Medicina d'Urgenza.





“

*Disponiamo del programma scientifico
più completo e aggiornato del mercato.
Vogliamo mettere a tua disposizione la
migliore specializzazione”*

Modulo 1. Supporto vitale avanzato

- 1.1. Supporto vitale avanzato nell'adulto
- 1.2. Gestione avanzata delle vie aeree
- 1.3. Sequenza rapida di intubazione
- 1.4. Protocolli di Supporto Vitale Avanzato nell'adulto
- 1.5. Supporto vitale avanzato nel paziente pediatrico
- 1.6. Situazioni speciali nel supporto vitale avanzato nell'adulto
- 1.7. Situazioni speciali nel supporto vitale avanzato del paziente pediatrico
- 1.8. Aspetti etici e legali relativi al supporto vitale avanzato





“

*Benvenuto in TECH, dove
porterai la tua carriera a un
livello successivo”*

05

Metodologia di studio

TECH è la prima università al mondo che combina la metodologia dei case studies con il Relearning, un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione diretta.

Questa strategia dirompente è stata concepita per offrire ai professionisti l'opportunità di aggiornare le conoscenze e sviluppare competenze in modo intensivo e rigoroso. Un modello di apprendimento che pone lo studente al centro del processo accademico e gli conferisce tutto il protagonismo, adattandosi alle sue esigenze e lasciando da parte le metodologie più convenzionali.



“

*TECH ti prepara ad affrontare nuove sfide in
ambienti incerti e a raggiungere il successo
nella tua carriera"*

Lo studente: la priorità di tutti i programmi di TECH

Nella metodologia di studio di TECH lo studente è il protagonista assoluto.

Gli strumenti pedagogici di ogni programma sono stati selezionati tenendo conto delle esigenze di tempo, disponibilità e rigore accademico che, al giorno d'oggi, non solo gli studenti richiedono ma le posizioni più competitive del mercato.

Con il modello educativo asincrono di TECH, è lo studente che sceglie il tempo da dedicare allo studio, come decide di impostare le sue routine e tutto questo dalla comodità del dispositivo elettronico di sua scelta. Lo studente non deve frequentare lezioni presenziali, che spesso non può frequentare. Le attività di apprendimento saranno svolte quando si ritenga conveniente. È lo studente a decidere quando e da dove studiare.

“

*In TECH NON ci sono lezioni presenziali
(che poi non potrai mai frequentare)”*



I piani di studio più completi a livello internazionale

TECH si caratterizza per offrire i percorsi accademici più completi del panorama universitario. Questa completezza è raggiunta attraverso la creazione di piani di studio che non solo coprono le conoscenze essenziali, ma anche le più recenti innovazioni in ogni area.

Essendo in costante aggiornamento, questi programmi consentono agli studenti di stare al passo con i cambiamenti del mercato e acquisire le competenze più apprezzate dai datori di lavoro. In questo modo, coloro che completano gli studi presso TECH ricevono una preparazione completa che fornisce loro un notevole vantaggio competitivo per avanzare nelle loro carriere.

Inoltre, potranno farlo da qualsiasi dispositivo, pc, tablet o smartphone.

“

Il modello di TECH è asincrono, quindi ti permette di studiare con il tuo pc, tablet o smartphone dove, quando e per quanto tempo vuoi”

Case studies o Metodo Casistico

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 per consentire agli studenti di Giurisprudenza non solo di imparare le leggi sulla base di contenuti teorici, ma anche di esaminare situazioni complesse reali. In questo modo, potevano prendere decisioni e formulare giudizi di valore fondati su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Con questo modello di insegnamento, è lo studente stesso che costruisce la sua competenza professionale attraverso strategie come il *Learning by doing* o il *Design Thinking*, utilizzate da altre istituzioni rinomate come Yale o Stanford.

Questo metodo, orientato all'azione, sarà applicato lungo tutto il percorso accademico che lo studente intraprende insieme a TECH. In questo modo, affronterà molteplici situazioni reali e dovrà integrare le conoscenze, ricercare, argomentare e difendere le sue idee e decisioni. Tutto ciò con la premessa di rispondere al dubbio di come agirebbe nel posizionarsi di fronte a specifici eventi di complessità nel suo lavoro quotidiano.



Metodo Relearning

In TECH i *case studies* vengono potenziati con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il *Relearning*.

Questo metodo rompe con le tecniche di insegnamento tradizionali per posizionare lo studente al centro dell'equazione, fornendo il miglior contenuto in diversi formati. In questo modo, riesce a ripassare e ripete i concetti chiave di ogni materia e impara ad applicarli in un ambiente reale.

In questa stessa linea, e secondo molteplici ricerche scientifiche, la ripetizione è il modo migliore per imparare. Ecco perché TECH offre da 8 a 16 ripetizioni di ogni concetto chiave in una stessa lezione, presentata in modo diverso, con l'obiettivo di garantire che la conoscenza sia completamente consolidata durante il processo di studio.

Il Relearning ti consentirà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendoti maggiormente nella specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando opinioni: un'equazione diretta al successo.



Un Campus Virtuale 100% online con le migliori risorse didattiche

Per applicare efficacemente la sua metodologia, TECH si concentra sul fornire agli studenti materiali didattici in diversi formati: testi, video interattivi, illustrazioni, mappe della conoscenza, ecc. Tutto ciò progettato da insegnanti qualificati che concentrano il lavoro sulla combinazione di casi reali con la risoluzione di situazioni complesse attraverso la simulazione, lo studio dei contesti applicati a ogni carriera e l'apprendimento basato sulla ripetizione, attraverso audio, presentazioni, animazioni, immagini, ecc.

Le ultime prove scientifiche nel campo delle Neuroscienze indicano l'importanza di considerare il luogo e il contesto in cui si accede ai contenuti prima di iniziare un nuovo apprendimento. Poter regolare queste variabili in modo personalizzato favorisce che le persone possano ricordare e memorizzare nell'ippocampo le conoscenze per conservarle a lungo termine. Si tratta di un modello denominato *Neurocognitive context-dependent e-learning*, che viene applicato in modo consapevole in questa qualifica universitaria.

Inoltre, anche per favorire al massimo il contatto tra mentore e studente, viene fornita una vasta gamma di possibilità di comunicazione, sia in tempo reale che differita (messaggistica interna, forum di discussione, servizio di assistenza telefonica, e-mail di contatto con segreteria tecnica, chat e videoconferenza).

Inoltre, questo completo Campus Virtuale permetterà agli studenti di TECH di organizzare i loro orari di studio in base alla loro disponibilità personale o agli impegni lavorativi. In questo modo avranno un controllo globale dei contenuti accademici e dei loro strumenti didattici, il che attiva un rapido aggiornamento professionale.



La modalità di studio online di questo programma ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi orari"

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e 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'assimilazione di idee e concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni nate dalla realtà.
4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per gli studenti, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.

La metodologia universitaria più apprezzata dagli studenti

I risultati di questo innovativo modello accademico sono riscontrabili nei livelli di soddisfazione globale degli studenti di TECH.

La valutazione degli studenti sulla qualità dell'insegnamento, la qualità dei materiali, la struttura del corso e i suoi obiettivi è eccellente. A questo proposito, l'istituzione è diventata la migliore università valutata dai suoi studenti secondo l'indice global score, ottenendo un 4,9 su 5

Accedi ai contenuti di studio da qualsiasi dispositivo con connessione a Internet (computer, tablet, smartphone) grazie al fatto che TECH è aggiornato sull'avanguardia tecnologica e pedagogica.

Potrai imparare dai vantaggi dell'accesso a ambienti di apprendimento simulati e dall'approccio di apprendimento per osservazione, ovvero Learning from an expert.



In questo modo, il miglior materiale didattico sarà disponibile, preparato con attenzione:



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati dagli specialisti che impartiranno il corso, appositamente per questo, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la nostra modalità di lavoro online, impiegando le ultime tecnologie che ci permettono di offrirti una grande qualità per ogni elemento che metteremo al tuo servizio.



Capacità e competenze pratiche

I partecipanti svolgeranno attività per sviluppare competenze e abilità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve possedere nel mondo globalizzato in cui viviamo.



Riepiloghi interattivi

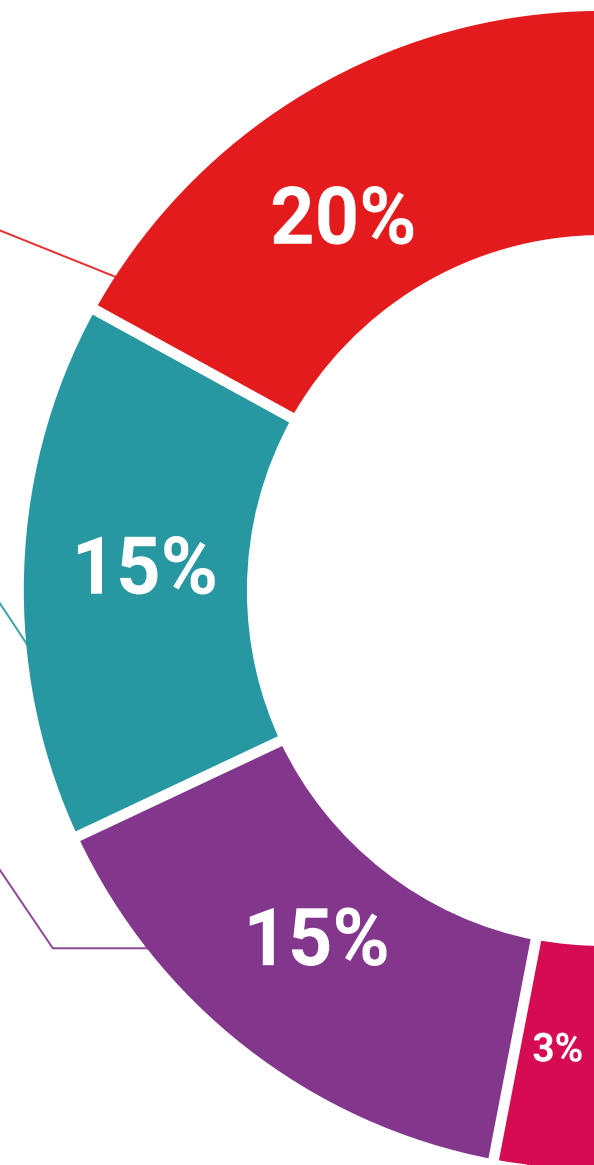
Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

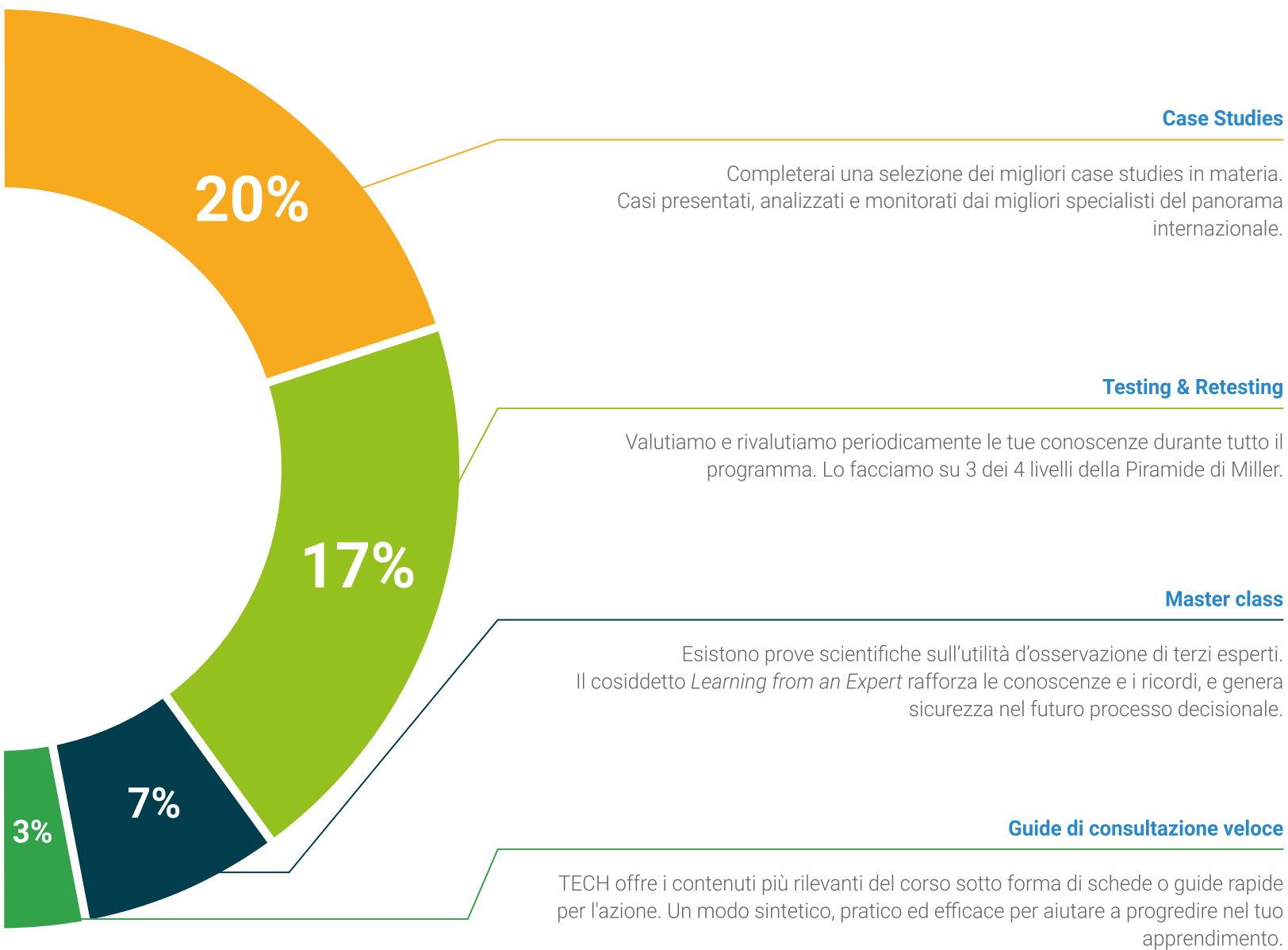
Questo esclusivo sistema di preparazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Lecture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, guide internazionali... Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Case Studies

Completerai una selezione dei migliori case studies in materia. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma. Lo facciamo su 3 dei 4 livelli della Piramide di Miller.



Master class

Esistono prove scientifiche sull'utilità d'osservazione di terzi esperti. Il cosiddetto *Learning from an Expert* rafforza le conoscenze e i ricordi, e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



Guide di consultazione veloce

TECH offre i contenuti più rilevanti del corso sotto forma di schede o guide rapide per l'azione. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare a progredire nel tuo apprendimento.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Supporto Vitale Avancito nei Servizi di Medicina d'Urgenza ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University



“

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

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Supporto Vitale Avanzato nei Servizi di Medicina d'Urgenza** rilasciato da TECH Global University, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University, è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra ([bollettino ufficiale](#)). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global University**, è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare

Titolo: **Corso Universitario in Supporto Vitale Avanzato nei Servizi di Medicina d'Urgenza**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 ECTS**



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



Corso Universitario

Supporto Vitale Avanzato
nei Servizi di Medicina
d'Urgenza

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Supporto Vitale Avanzato nei
Servizi di Medicina d'Urgenza

