



Urgenze, Emergenze e Catastrofi: Assistenza Integrale nel Politrauma e nelle Grandi Ustioni

» Modalità: online

» Durata: 6 mesi

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 18 ECTS

» Orario: a scelta

» Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/specializzazione/specializzazione-urgenze-emergenze-catastrofi-assistenza-integrale-politrauma-grandi-ustioni

# Indice

 $\begin{array}{c} 01 & 02 \\ \hline Presentazione & Obiettivi \\ \hline pag. 4 & Pag. 8 \\ \hline \\ 03 & 04 & 05 \\ \hline Direzione del corso & Struttura e contenuti & Metodologia \\ \hline \\ pag. 12 & pag. 18 & pag. 18 \\ \hline \end{array}$ 

06

Titolo



Il numero di incidenti e le relative conseguenze che comportano sulla salute delle persone è in costante aumento. Ciò significa che i dipartimenti ospedalieri ed extraospedalieri di medicina d'urgenza sono quotidianamente colmi di pazienti con lesioni, traumi e ustioni di vario grado. Per tali ragioni, è fondamentale che l'infermiere sia in grado di fornire una corretta assistenza primaria a questi pazienti, indirizzandoli e somministrando loro il trattamento corretto quando necessario. Consapevoli di ciò, i professionisti di TECH hanno ideato questo programma completo che ha lo scopo di istruire i professionisti riguardo i metodi di diagnosi e trattamento nei casi di politrauma e grandi ustioni.



# tech 06 | Presentazione

Al giorno d'oggi, uno dei settori lavorativi in ambito sanitario più complesso è il dipartimento di Medicina D'Urgenza, sia negli ospedali che in tutti i tipi di centri sanitari. I professionisti che vi lavorano, infatti, si imbattono quotidianamente in situazioni critiche di ogni tipo che mettono a dura prova le loro capacità di risposta e le loro conoscenze. Nel campo dell'Infermieristica si verifica la stessa situazione, ed è per questo che i professionisti di TECH hanno ideato questo programma molto completo, che mira a preparare gli Infermieri a lavorare in questi ambienti con una garanzia di successo molto più elevata nei loro interventi, soprattutto nei casi di pazienti con grandi ustioni e politraumi.

Il trauma è una delle principali cause di mortalità nella popolazione giovanile, per cui la conoscenza dell'approccio avanzato a questa patologia risulta fondamentale per gli infermieri incaricati dell'assistenza primaria in medicina d'urgenza. Questo Esperto Universitario tratterà le linee guida per la corretta valutazione e identificazione dei pazienti traumatizzati, nonché i trattamenti più avanzati e le terapie associate che favoriscono la guarigione.

Pertanto, il programma affronterà le attività che competono agli Infermieri e che sono necessarie per trattare pazienti con politraumi.

Tra queste figurano l'esecuzione di suture mediante tecniche avanzate o il posizionamento di stecche; la gestione del dolore, che deve essere affrontata in modo olistico durante l'intero trattamento del paziente.

Per fornire un'assistenza completa, l'assistenza deve essere intesa come un insieme di azioni, all'interno del quale devono essere rispettati le questioni etico-legali, i motivi di saturazione dell'emergenza che porteranno il paziente a rimanere più a lungo del necessario in pronto soccorso, così come gli aspetti più importanti relativi alla sicurezza del paziente, vale a dire il fulcro dell'intera assistenza.

Tutto questo, in una specializzazione in modalità 100% online che permetterà ai professionisti di studiare dove e quando vogliono, utilizzando semplicemente un dispositivo dotato di connessione ad internet. In questo modo, non dovranno abbandonare i propri obblighi professionali e personali per continuare a formarsi e diventare professionisti più richiesti.

Questo Esperto Universitario in Urgenze, Emergenze e Catastrofi: Assistenza Integrale nel Politrauma e nelle Grandi Ustioni possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni essenziali per l'esercizio della professione
- Esercizi in cui il processo di autovalutazione può essere realizzato per migliorare l'apprendimento
- Sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per prendere decisioni in merito a problemi di alimentazione di un paziente
- Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- · Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Migliora le tue conoscenze sull'assistenza integrale nel politrauma e nelle grandi ustioni grazie a questo programma, che ti offre il miglior materiale didattico e casi reali"



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 nel politrauma e nelle grandi ustioni, otterrai una qualifica rilasciata da TECH"

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università di Medicina e Infermieristica, 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 su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama in infermieristica in medicina d'urgenza.

L'Esperto Universitario permette di fare pratica in contesti simulati, che forniscono un apprendimento coinvolgente pensato per affrontare situazioni reali.







# tech 10 | Obiettivi



## Obiettivi generali

- Acquisire le conoscenze, le competenze e gli atteggiamenti necessari nell'ambito della medicina d'urgenza per consentire di prendere decisioni appropriate nei momenti critici in base alle esigenze del paziente
- Esaminare i principali problemi bioetici ed essere in grado di affrontarli
- Riconoscere le caratteristiche della saturazione dell'emergenza al fine di adottare un atteggiamento proattivo anticipando il processo decisionale
- Fornire agli studenti le competenze che consentano loro di pianificare obiettivi e strategie in accordo con le linee guida dell'organizzazione sanitaria
- Identificare le principali risorse coinvolte nell'assistenza sanitaria extraospedaliera
- Sviluppare i diversi sistemi di classificazione delle vittime in qualsiasi campo o ambiente
- Descrivere i diversi interventi sviluppati in caso di eventi di grande portata
- Imparare a gestire le diverse aree di un evento che ha colpito numerose persone
- Approfondimento della gestione avanzata del paziente traumatizzato grave, del paziente ustionato grave e delle complicanze associate
- Esaminare le principali strategie di rianimazione per il controllo del danno e la relativa applicazione nei diversi contesti sanitari
- Esaminare le strategie ottimali per il controllo del dolore del paziente con un approccio biopsicosociale



### Obiettivi specifici

# Modulo 1. Gestione e pianificazione dell'assistenza nelle Urgenze, nelle Emergenze e nelle Catastrofi

- Conoscere i fondamenti e l'evoluzione storica dell'assistenza sanitaria nelle Emergenze e nelle Urgenze, nonché i nuovi approcci terapeutici attualmente disponibili
- Acquisire conoscenze in merito all'epidemiologia nei servizi di emergenza; plasticità ed elasticità in situazioni di saturazione e relativa ristrutturazione funzionale e strutturale in situazioni particolari (epidemie e pandemie)
- Comprendere gli aspetti legali ed etici più rilevanti dell'assistenza sanitaria nelle Emergenze e nelle Urgenze Ampliare le conoscenze teoriche e la relativa applicabilità clinica
- Identificare i principali dilemmi etici nei servizi di medicina d'Urgenza e di Emergenza Conoscere i principi bioetici e la loro priorità in situazioni di pandemia
- Esaminare l'umanizzazione nei servizi di medicina d'urgenza e le peculiarità della relativa assistenza. Conoscere le caratteristiche del profilo dell'Infermieristica d'Urgenza e i diversi ruoli professionali
- Potenziare la conoscenza della gestione dei servizi di medicina d'urgenza, delle peculiarità e delle sfide, nonché della definizione e della valutazione della qualità: criteri e indicatori
- Conoscere e applicare gli strumenti per la gestione della qualità Identificare i concetti e i termini più comuni relativi alla gestione della qualità Applicare i modelli più comunemente utilizzati: ISO 9001, EFQM
- Approfondire il linguaggio infermieristico standardizzato (NANDA, NOC, interrelazioni NIC) per la sua successiva applicazione nei servizi di medicina d'urgenza
- Acquisire nozioni relative alle tipologie di risorse per l'assistenza in medicina d'urgenza e sul loro impatto sul sistema sanitario
- Rivedere gli aspetti medico-legali relativi alla sicurezza del paziente e il relativo approccio multidisciplinare

• Acquisire le conoscenze relative alla sicurezza del paziente, nonché le misure per migliorare la suddetta sicurezza del paziente in questo settore, come componente basilare della qualità dell'assistenza sanitaria

#### Modulo 2. Triage. Approccio avanzato alle catastrofi

- Approfondimento dei diversi modelli di assistenza e delle peculiarità strutturali e funzionali dei servizi di Medicina d'Urgenza
- Approfondire la conoscenza del coordinamento tra i diversi servizi del sistema sanitario finalizzato a fornire assistenza ai pazienti affetti da patologie urgenti
- Approfondire la conoscenza del Supporto Vitale in Infermieristica, del ruolo professionale e delle sfide future per la professione
- Conoscere le tipologie e le caratteristiche relative agli incidenti con vittime multiple e il loro approccio peculiare
- Promuovere un atteggiamento di responsabilità nell'affrontare i disastri
- Acquisire conoscenze e competenze in merito ai principali tipi di triage sia in ambito ospedaliero che extraospedaliero, e al triage in situazioni particolari, nonché alla definizione delle priorità e all'implementazione delle nuove tecnologie nei sistemi di triage
- Approfondire i tipi e le caratteristiche degli incidenti NBC: triage, procedure operative, suddivisione in zone sanitarie e preparazione ospedaliera
- Conoscere la gestione delle vittime in situazioni particolari e l'identificazione e il quadro della risposta alle emergenze
- Descrivere la varietà di situazioni con cui gli operatori sanitari si devono confrontare
- Approfondire la conoscenza in merito ai diversi tipi di trasporto sanitario utilizzati al giorno d'oggi e la loro evoluzione nel corso della storia
- Sviluppare la conoscenza in merito alle caratteristiche fondamentali di ogni tipo di trasporto e trasferimento di pazienti

#### Modulo 3. Approccio avanzato alle Urgenze traumatologiche

- Sviluppare l'epidemiologia in relazione al paziente traumatizzato grave e alle dimensioni epidemiologiche
- \* Approfondire la valutazione e la stabilizzazione dei pazienti traumatizzati, con procedure e tecniche specifiche nell'intero processo di assistenza sanitaria d'urgenza
- Conoscere le terapie di rianimazione relative al trauma grave, con particolare attenzione alla rianimazione per il controllo del danno
- \* Descrivere il piano d'azione per un "Codice Politrauma"
- Aggiornare la procedura di mobilizzazione e immobilizzazione dei pazienti traumatizzati
- Acquisire una conoscenza avanzata in merito alle ustioni, sia riguardo la loro valutazione che la loro gestione
- Pianificare l'assistenza infermieristica in base ai problemi identificati
- Dimostrare le principali tecniche terapeutiche e l'assistenza infermieristica relative a fratture e lussazioni
- Approfondire la gestione del dolore e acquisire competenze per prestare un'assistenza avanzata





# tech 14 | Direzione del corso

#### Direzione



#### Dott.ssa Souto Novas, Ana María

- Infermiera Supervisore di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Infermiera di ricovero presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Master in Integrazione di Terapie e Risoluzione di Problemi Critici in Infermieristica presso l'Università di Alcalá
- Esperto Universitario in Gestione e Leadership di Servizi Infermieristici presso la Scuola di Scienze della Salute
- Esperto universitario in urgenze ed Emergenze presso l'Università Complutense di Madrid
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Pontificia di Salamanca



### Dott. Ruiz López, Daniel

- Infermiere specializzato in Direzione e Gestione dei Servizi di Infermieristica
- Supervisione di Infermieristica presso il servizio di Medicina d'Urgenza per adulti presso l'Ospedale Universitario La Paz, Madrid
- 🔪 Diploma di Laurea Universitaria in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica di Cordoba
- Master in Direzione e Gestione Infermieristica Università Cardenal Herrera
- Esperto Universitario in Infermieristica nel Servizio di Urgenze Ospedaliere Università Cardenal Herrera
- Esperto Universitario in Competenze Direttive per Infermieristica Università Cardenal Herrera
- Esperto Universitario in Gestione della Qualità per Infermieristica. Università Cardenal Herrera
- Esperto Universitario in Gestione e Supervisione dei servizi Infermieristici. Università Cardenal Herrera
- Esperto Universitario in Direzione e Gestione dei Servizi di Salute in Infermieristica Università Cardenal Herrera
- Preparatore di Tutor e Revisori in Triage Manchester. Gruppo spagnolo di Triage
- \* Corso di Sistema di Triage Manchester. Gruppo spagnolo di Triage



#### Personale docente

#### Dott.ssa Estebaranz Santamaría, Cristina

- Infermiera e ricercatrice
- Infermiera del Servizio di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Docente Associata di Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- Tutor principale per la pratica clinica in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- Dottorato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Autonoma di Madrid
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- Master in Emergenze, Urgenze e Terapia Intensiva in Infermieristica presso l'Università Europea di Madrid

#### Dott. Galbis Palma, Alejandro

- Infermiere del Servizio di Medicina d'Urgenza per Adulti presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Laurea in Infermieristica
- Corso in Applicazione di Tecniche in Medicina d'Urgenza e d'Emergenza in Infermieristica
- Corso in Interventi Infermieristici in Situazioni Catastrofiche
- Corso di Supporto Vitale Strumentalizzato
- Corso di Terapia Endovenosa e Impianto di PICC

# tech 16 | Direzione del corso

#### Dott. García Garrido, Miguel Ángel

- Infermiere del Servizio di Medicina d'Urgenza per adulti presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Diploma di Laurea in Infermieristica
- Master in Emergenza Sanitaria e Catastrofi presso l'Università di León
- Master in Malattie Critiche ed Emergenze presso l'Università di Barcellona
- \* Master Universitario in Ricerca Clinica presso l'Università di Barcellona
- Corso in Supporto Vitale Avanzato
- Corso in Supporto Vitale Avanzato nel Trauma
- Corso in RCP di base e avanzata in Pediatria

#### Dott.ssa Gómez Lage, Laura

- Infermiera del Servizio di Medicina d'Urgenza per Adulti presso l'Ospedale Universitario I a Paz
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- Specialista in Processi e Interventi Infermieristici per Pazienti Pediatrici in Situazioni di Pericolo di Vita presso FUNDEN e l'Università Cattolica di Ávila
- Specialista in Sviluppo Emotivo ed Educazione del Bambino presso FUDEN e l'Università Cattolica di Avila
- Fondamenti di Infermieristica d'Urgenza ed Emergenza presso FMAE
- Urgenze nell'Assistenza al Paziente Istituzionalizzato presso l'Ospedale Universitario Puerta de Hierro Majadahonda
- Farmacologia Pratica in Medicina d'Urgenza ed Emergenza presso FUDEN
- \* Assistenza Infermieristica per il Neonato in Salute presso FMAE
- Farmaci Utilizzati di Frequente presso la Diffusione di Progressi in Infermieristica





# Direzione del corso | 17 tech

#### Dott.ssa Peinado Quesada, María Angustias

- Infermiera del Servizio di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Infermiera nell'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale St Helier (Londra)
- Infermiera nell'Unità Coronarica presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Infermiera nell'Unità di Terapia Intensiva presso l'Ospedale Universitario La Paz
- Docente presso l'Università Autonoma di Madrid
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- Master in Valutazione e Gestione del Paziente Critico presso l'Università ST George's (Londra)
- Specialista in Ventilazione Meccanica Avanzata in Infermieristica presso l'Università ST George's (Londra)
- Specialista in Urgenze, Emergenze e Assistenza Infermieristica nel Paziente Critico presso FUDEN
- Istruttore BLS/AVLS presso l'American Heart Association





# tech 20 | Struttura e contenuti

# **Modulo 1.** Gestione e pianificazione dell'assistenza nelle Urgenze, nelle Emergenze e nelle Catastrofi

- 1.1. Passato, presente e futuro dei Servizi di Urgenza ed Emergenza. Nuovi approcci terapeutici
- 1.2. Epidemiologia e criteri di saturazione del servizio di medicina d'urgenza
- 1.3. Quadro giuridico dell'assistenza in Medicina d'Urgenza
- 1.4. Quadro etico dell'assistenza Medicina d'Urgenza
- 1.5. Umanizzazione. Ruolo dell'Infermieristica
- 1.6. Gestione e qualità
- 1.7. Sistemi di registrazione e linguaggio standardizzato. Piani di emergenza
- 1.8. Risorse finanziarie per l'assistenza sanitaria d'emergenza
- 1.9. Sicurezza del paziente

#### Modulo 2. Triage. Approccio avanzato alle catastrofi

- 2.1. Strutture dei servizi di medicina d'Urgenza
- 2.2. Supporto Vitale Avanzato in Infermieristica
- 2.3. Incidenti con vittime multiple e catastrofi. Tipi e caratteristiche
- 2.4. Sistemi di triage
- 2.5. Piani di emergenza e procedure di intervento
- 2.6. Incidenti NBC
- 2.7. Gestione delle vittime e dei feriti. Aiuto umanitario nei disastri
- 2.8. Soccorso sanitario in situazioni particolari
- 2.9. Trasporto sanitario e trasferimento dei pazienti





# Struttura e contenuti | 21 tech

#### Modulo 3. Approccio avanzato alle urgenze traumatologiche

- 3.1. Entità ed epidemiologia del trauma grave
- 3.2. Valutazione e stabilizzazione del paziente traumatologico
- 3.3. Paziente politraumatizzato
- 3.4. Rianimazione con controllo del danno
- 3.5. Ustioni: Valutazione e gestione del paziente gravemente ustionato
- 3.6. Assistenza Infermieristica avanzata nelle lesioni acute e croniche. Suture
- 3.7. Fratture e lussazioni Posizionamento di stecche e gessi
- 3.8. Il dolore come quinta costante vitale. Valutazione e gestione

66

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



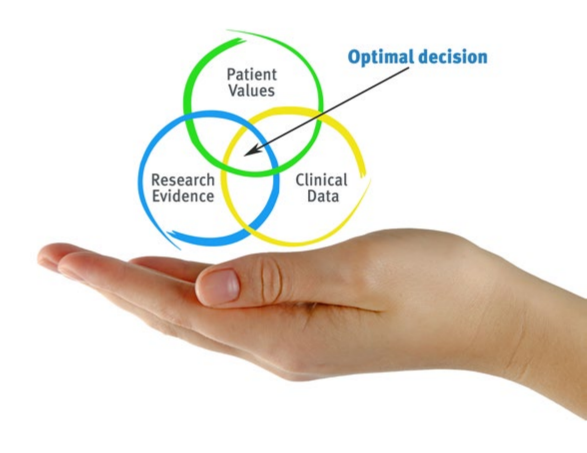




#### In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? 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. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Con TECH l'infermiere sperimenta 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 sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale infermieristica.



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:

- 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 incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
- 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.

L'infermiere imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.



# Metodologia | 27 tech

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).

Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. 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.

I 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:



#### Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati da specialisti che insegneranno nel programma universitario, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente 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 e procedure di infermieristica in video

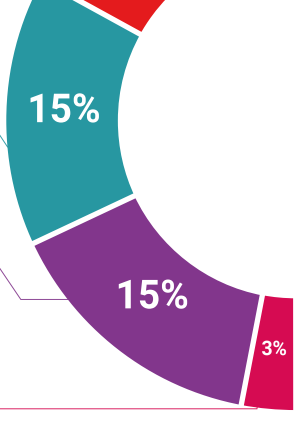
TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte 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**

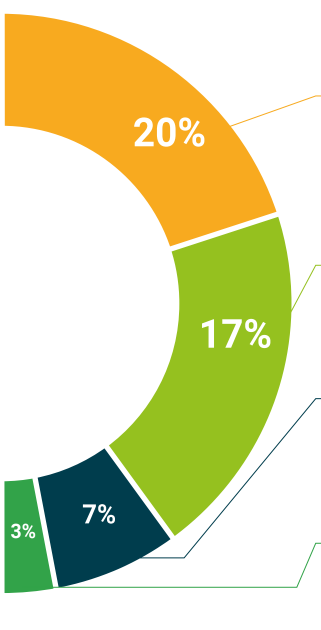
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia
nelle nostre future decisioni difficili



#### 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.







# tech 32 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario in Urgenze, Emergenze e Catastrofi: Assistenza Integrale nel Politrauma e nelle Grandi Ustioni** 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: Esperto Universitario in Urgenze, Emergenze e Catastrofi: Assistenza Integrale nel Politrauma e nelle Grandi Ustioni

Modalità: online

Durata: 6 mesi

Accreditamento: 18 ECTS



\_, con documento d'identità \_

con successo e ottenuto il titolo di:
Esperto Universitario in Urgenze, Emergenze e Catastrofi: Assistenza

## Integrale nel Politrauma e nelle Grandi Ustioni

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 450 horas di durata equivalente a 18 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



<sup>\*</sup>Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH Global University effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

tech global university **Esperto Universitario** 

Urgenze, Emergenze e Catastrofi: Assistenza Integrale nel Politrauma e nelle Grandi Ustioni

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 18 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

