

Corso Universitario

Triage e Approccio Avanzato alle Catastrofi





Corso Universitario Triage e Approccio Avanzato alle Catastrofi

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università
Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/triage-pproccio-vanzato-catastrofi

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. 30

01

Presentazione

Le situazioni che possono presentarsi nel reparto di Medicina d'Urgenza possono variare molto e richiedono Infermieri adeguatamente qualificati per poter discernere tra quei pazienti che richiedono un'assistenza prioritaria rispetto ad altri, a causa delle loro condizioni delicate. In considerazione di ciò, questo programma di TECH si concentra sul fornire agli infermieri le conoscenze necessarie per affrontare il concetto di triage, inteso come il processo di ricezione e ammissione dei pazienti per la classificazione in base al loro stato di salute, determinando la priorità di cura ed evitando ritardi nell'assistenza ai pazienti più a rischio.



“

Saper gestire e dare priorità all'assistenza in medicina d'urgenza in base allo stato di salute del paziente è una competenza fondamentale nel curriculum dell'infermiere, poiché gli consentirà di praticare la propria professione a un livello molto più elevato"

Tutto il personale sanitario che lavora nei servizi di Medicina d'Urgenza degli ospedali e dei centri sanitari è pienamente consapevole dell'importanza di fornire un'assistenza precoce e tempestiva ai pazienti a seconda della gravità dello stato di salute. Ciò è ancora più importante per gli infermieri, che sono i primi a ricoverare e valutare le persone che si recano ai servizi di medicina d'urgenza. Pertanto, è fondamentale che siano in grado di discernere correttamente tra i casi che richiedono un'assistenza prioritaria rispetto ad altre patologie più lievi.

Verrà affrontata l'assistenza in medicina d'urgenza negli ospedali da una prospettiva al contesto dell'emergenza extra-ospedaliera. Per questo motivo, questo Corso Universitario fornirà un approfondimento riguardo entrambi gli ambienti assistenziali, dove il triage giocherà un ruolo fondamentale nell'identificazione dei pazienti che si trovano in situazioni più gravi e/o di vulnerabilità. In questo contesto, l'infermiere è il responsabile della definizione delle priorità, insieme al resto del personale sanitario, i quali dovranno anche affrontare situazioni di catastrofe e attuare piani di emergenza con altri gruppi non sanitari.

Questo Corso Universitario approfondirà tali situazioni complesse, in cui non solo l'infermiere dovrà assistere il paziente con qualità, ma dovrà anche gestire i soccorsi e, in situazioni particolari, avviare manovre di salvataggio. Inoltre, analizzerà anche la procedura del trasporto sanitario, in quanto gli Infermieri sono solitamente presenti durante il trasferimento del paziente dall'ambiente ostile in cui si verifica l'evento all'ospedale stesso, fornendo assistenza e supporto.

Tutto questo, in una preparazione 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 prepararsi e diventare professionisti più richiesti.

Questo **Corso Universitario in Triage e Approccio Avanzato alle Catastrofi** 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 scientifiche e pratiche sulle discipline 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 tutore, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Grazie a questo Corso Universitario potrai conciliare una specializzazione di alto livello con la tua vita professionale e personale, raggiungendo facilmente i tuoi obiettivi"

“

*Questo Corso 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 merito al triage in medicina d'urgenza, otterrai una qualifica rilasciata da una delle istituzioni educative più prestigiose: **TECH Università Tecnologica**”*

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.

Questo Corso Universitario consente di fare pratica in contesti simulati, che forniscono un apprendimento coinvolgente pensato per affrontare situazioni reali.

Questo Corso Universitario in modalità 100% online ti permetterà di combinare i tuoi studi con il lavoro, ampliando le tue conoscenze in questo ambito.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale del programma è lo sviluppo dell'apprendimento teorico e pratico, affinché il professionista possa padroneggiare in modo pratico e rigoroso lo studio di Urgenze, Emergenze e Catastrofi nella pratica quotidiana della professione. In questo senso, il Corso Universitario in Triage e Approccio Avanzato alle Catastrofi risponde alla continua richiesta da parte dei professionisti di una specializzazione di qualità in questo senso, che serva a utilizzare diversi tipi di approcci nel discernere tra quali pazienti debbano essere sottoposti a cure e trattamenti primari come strumento preventivo o terapeutico per mantenere la salute dei propri pazienti.





“

Questo Corso Universitario di TECH ha un grande obiettivo: aiutarti a crescere nella tua carriera professionale e diventare un infermiere di prestigio”

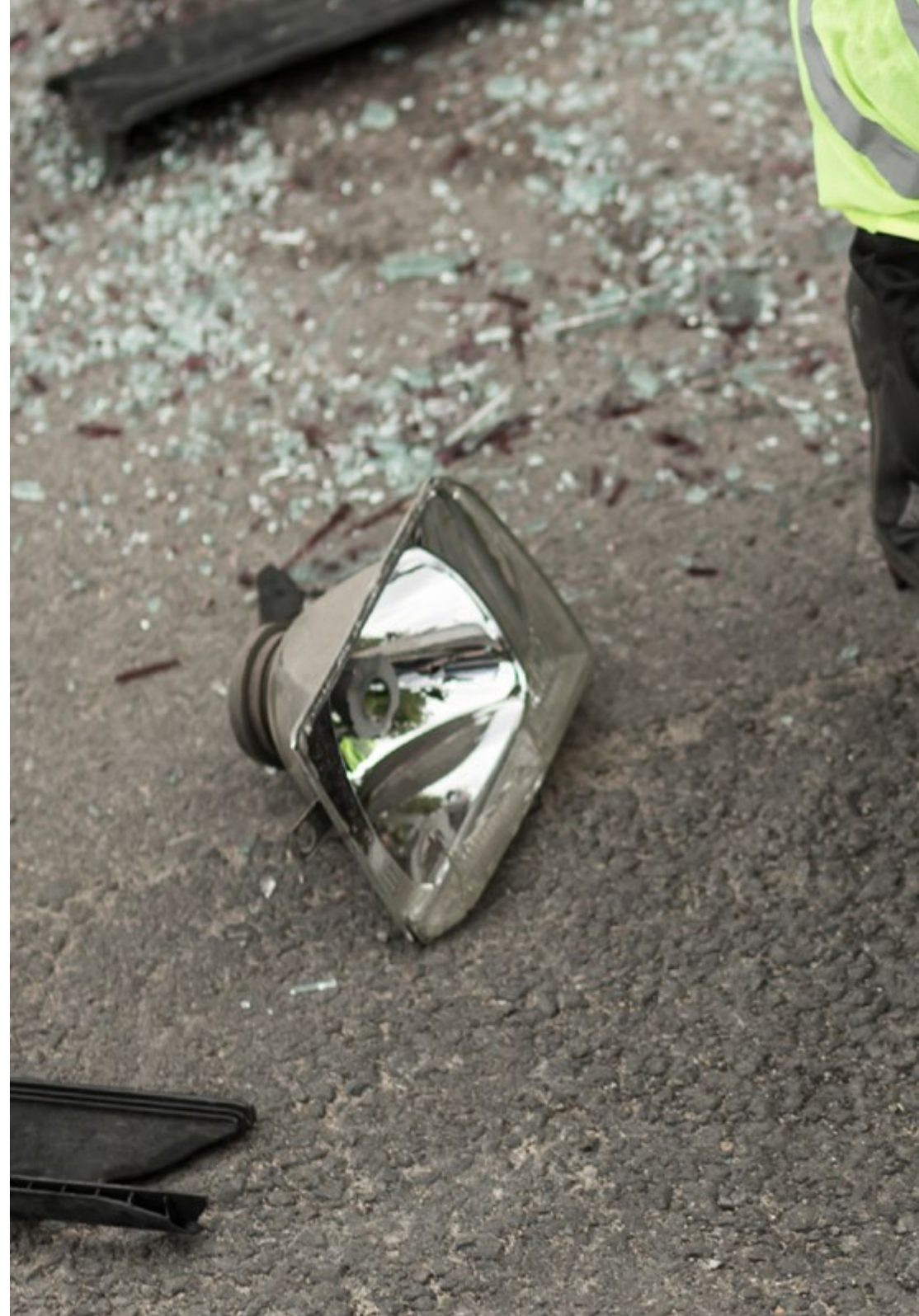


Obiettivi generali

- ♦ 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

“

*Una spinta al tuo CV che ti darà
la competitività degli specialisti
più preparati del panorama
professionale”*





Obiettivi specifici

- ◆ Approfondire i diversi modelli di assistenza e le 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 dei diversi tipi di trasporto medico utilizzati oggi e della loro evoluzione nel corso della storia
- ◆ Sviluppare la conoscenza delle caratteristiche fondamentali di ogni tipo di trasporto e trasferimento di pazienti

03

Direzione del corso

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti in Infermieristica in Medicina d'Urgenza e altre aree correlate, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente. Alla pianificazione ed elaborazione del programma partecipano inoltre altri rinomati specialisti, che lo completano in modo interdisciplinare. L'obiettivo di questa specializzazione è quello di fornire agli infermieri le informazioni e i contenuti più completi disponibili nel mercato educativo, in modo che possano esercitare la propria professione con maggiori garanzie di successo.



“

*Il miglior personale docente unito con
un unico scopo, quello di avvicinarci
all'eccellenza accademica e professionale"*

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 Estebanz 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

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 La 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





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

04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata ideata da un'équipe di professionisti provenienti dai migliori centri ospedalieri e delle università del territorio nazionale, consapevoli della rilevanza della preparazione per poter prevenire, individuare e intervenire su quelle situazioni con cui i pazienti possono arrivare al pronto soccorso e che richiedono un'assistenza specifica. Tutto ciò, con l'obiettivo di preparare infermieri molto più competenti e qualificati ad assistere pazienti affetti da diverse sintomatologie nei dipartimenti di Medicina D'Urgenza sia in ambito ospedaliero che extra-ospedaliero, in grado di discernere tra quelli che richiedono un'assistenza prioritaria.



“

Questo Corso Universitario in modalità 100% online in Triage e Approccio Avanzato alle Catastrofi possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”

Modulo 1. Triage. Approccio avanzato alle catastrofi

- 1.1. Strutture dei servizi di medicina d'Urgenza
- 1.2. Supporto Vitale Avanzato in Infermieristica
- 1.3. Incidenti con vittime multiple e catastrofi. Tipi e caratteristiche
- 1.4. Sistemi di triage
- 1.5. Piani di emergenza e procedure di intervento
- 1.6. Incidenti NBC
- 1.7. Gestione delle vittime e dei feriti. Aiuto umanitario nei disastri
- 1.8. Soccorso sanitario in situazioni particolari
- 1.9. Trasporto sanitario e trasferimento dei pazienti





“ *Un’esperienza di specializzazione
unica e decisiva per crescere a livello
professionale”*

05

Metodologia

Questo programma offre un metodo di apprendimento differente. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclica: ***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 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 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 sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale infermieristica.

“

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato nel 1912, ad Harvard, per gli studenti di Diritto? Il Metodo Casistico consisteva nel presentare situazioni reali complesse per far loro prendere 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 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 nell'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

In TECH miglioriamo il Metodo Casistico di Harvard con la migliore metodologia di insegnamento 100% online del momento: Relearning.

La nostra università è la prima al mondo a combinare lo studio di casi clinici con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, combinando un minimo di 8 elementi diversi in ogni lezione, una vera rivoluzione rispetto al semplice studio e analisi di casi.



Lo specialista imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate mediante l'uso di software all'avanguardia 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).

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 è inserita in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari con un 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 diretta 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 nostro sistema di apprendimento è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Seguendo questo programma avrai accesso ai migliori materiali didattici, preparati appositamente per te:



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 e procedure di infermieristica in video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, e sui progressi educativi del settore infermieristico odierno. Tutto questo, in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato per contribuire all'assimilazione e comprensione corretta. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



Riepiloghi interattivi

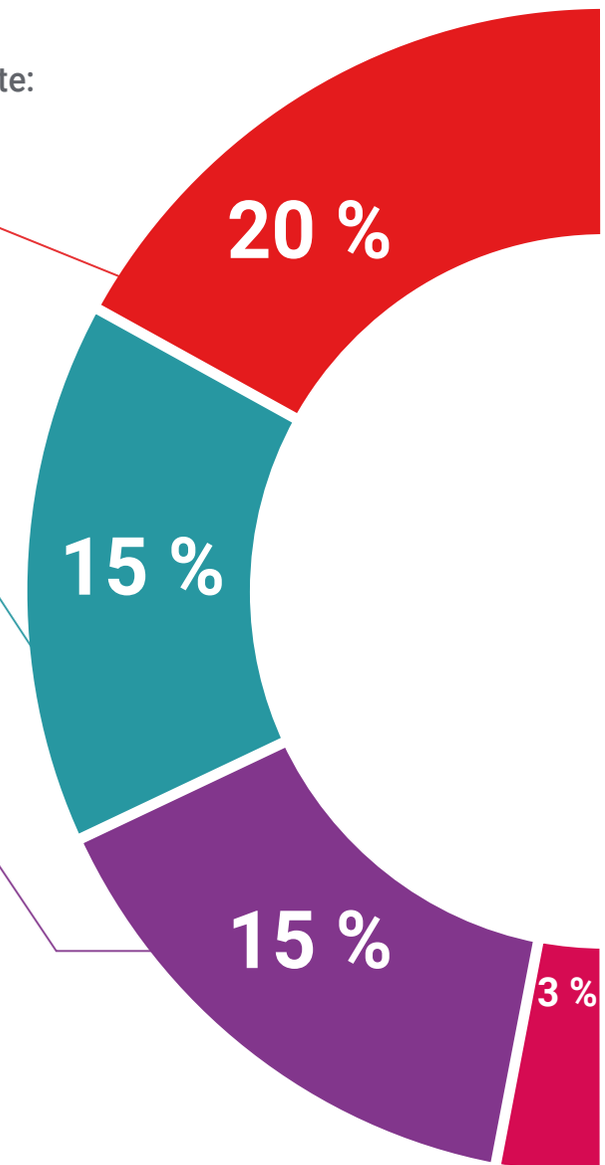
Il personale docente di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico con strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

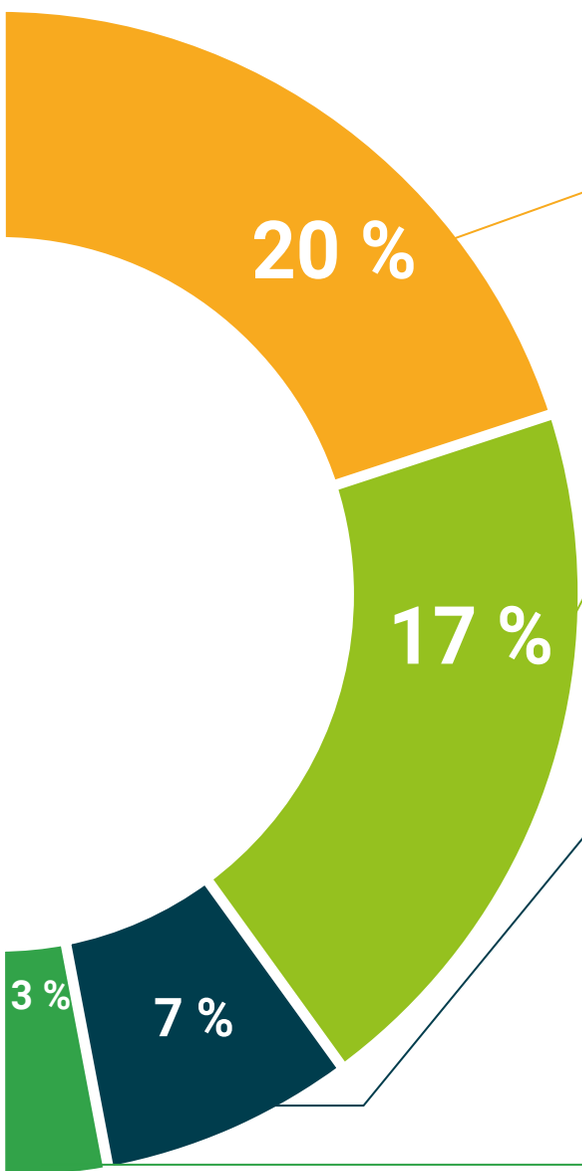
Questo esclusivo sistema didattico per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, linee guida internazionali e molto altro. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua istruzione.





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. TECH presenta lo sviluppo di casi reali, per risolvere i quali lo studente sarà assistito da un esperto, che lo guiderà affinché potenzi la sua attenzione e le sue capacità di soluzione delle varie situazioni: una modalità chiara e diretta per ottenere il livello più elevato 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 prove scientifiche sull'utilità dell'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 ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato di scheda o guida di facile consultazione. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare a progredire nel tuo apprendimento.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Triage e Approccio Avanzato alle Catastrofi garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Corso Universitario in Triage e Approccio Avanzato alle Catastrofi** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà, mediante lettera certificata con ricevuta di ritorno, la corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata 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 Triage e Approccio Avanzato alle Catastrofi**

N. Ore Ufficiali: **150 o.**



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

Corso Universitario
Triage e Approccio
Avanzato alle Catastrofi

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università
Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Triage e Approccio Avanzato alle Catastrofi

